

**Дата размещения – 15.08.2022**

**Дата истечения срока проведения независимой антикоррупционной экспертизы (не менее пяти рабочих дней с даты размещения) - 22.08.2022**

**Почтовый адрес для направления результатов независимой антикоррупционной экспертизы - 420012, г.Казань, ул.Груздева, д.5**

**e-mail – Elena.nurtdinova@tatar.ru**

**На имя начальника отдела проектов планировок МКУ "Управление архитектуры и градостроительства ИК МО г.Казани" Д.С.Политова**

**Проект постановления Исполнительного комитета г.Казани**

**Об утверждении проекта планировки и межевания территории линейного объекта «Первый участок Второй линии метрополитена г.Казани от станции метро «Улица Юлиуса Фучика» до станции метро «улица Академика Сахарова»**

В целях обеспечения территории градостроительной документацией, на основании заявления ГУП «Татинвестгражданпроект», в соответствии со статьями 42, 43, 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.07.2022 №722, **постановляю:**

1. Утвердить проект планировки и межевания территории линейного объекта «Первый участок Второй линии метрополитена г.Казани от станции метро «Улица Юлиуса Фучика» до станции метро «улица Академика Сахарова» (прилагается).

2. Признать утратившим силу постановление Исполнительного комитета г.Казани от 26.09.2019 №3414 «Об утверждении проекта планировки и межевания территории объекта «Первый участок Второй линии метрополитена г.Казани от станции метро “Улица Юлиуса Фучика” до станции метро “Улица Академика Сахарова”».

3. Опубликовать настоящее постановление, за исключением перечня координат характерных точек устанавливаемых красных линий, перечня координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, перечня координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, перечня координат характерных точек границ

территории проекта межевания, перечня координат характерных точек границ образуемых земельных участков(приложение) (материалы для служебного пользования), в Сборнике документов и правовых актов муниципального образования города Казани и на официальном портале органов местного самоуправления города Казани ([www.kzn.ru](http://www.kzn.ru)).

4. Установить, что настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Руководителя Исполнительного комитета г.Казани А.Р.Нигматзянова.

---

Приложение  
к постановлению  
Исполнительного комитета  
г.Казани  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Проект планировки и межевания территории линейного объекта  
«Первый участок Второй линии метрополитена г.Казани от станции метро «Улица  
Юлиуса Фучика» до станции метро «улица Академика Сахарова»**

Проект планировки и межевания территории линейного объекта «Первый участок Второй линии метрополитена г.Казани от станции метро «Улица Юлиуса Фучика» до станции метро «улица Академика Сахарова» состоит из:

I. Проекта планировки территории. Графической части. Чертежа красных линий, границ зон планируемого размещения линейного объекта (листы 1 - 47), чертежа границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (лист 1 - 47) с приложением перечня координат характерных точек устанавливаемых красных линий.

II. Положения о размещении линейного объекта с перечнем координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, перечнем координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

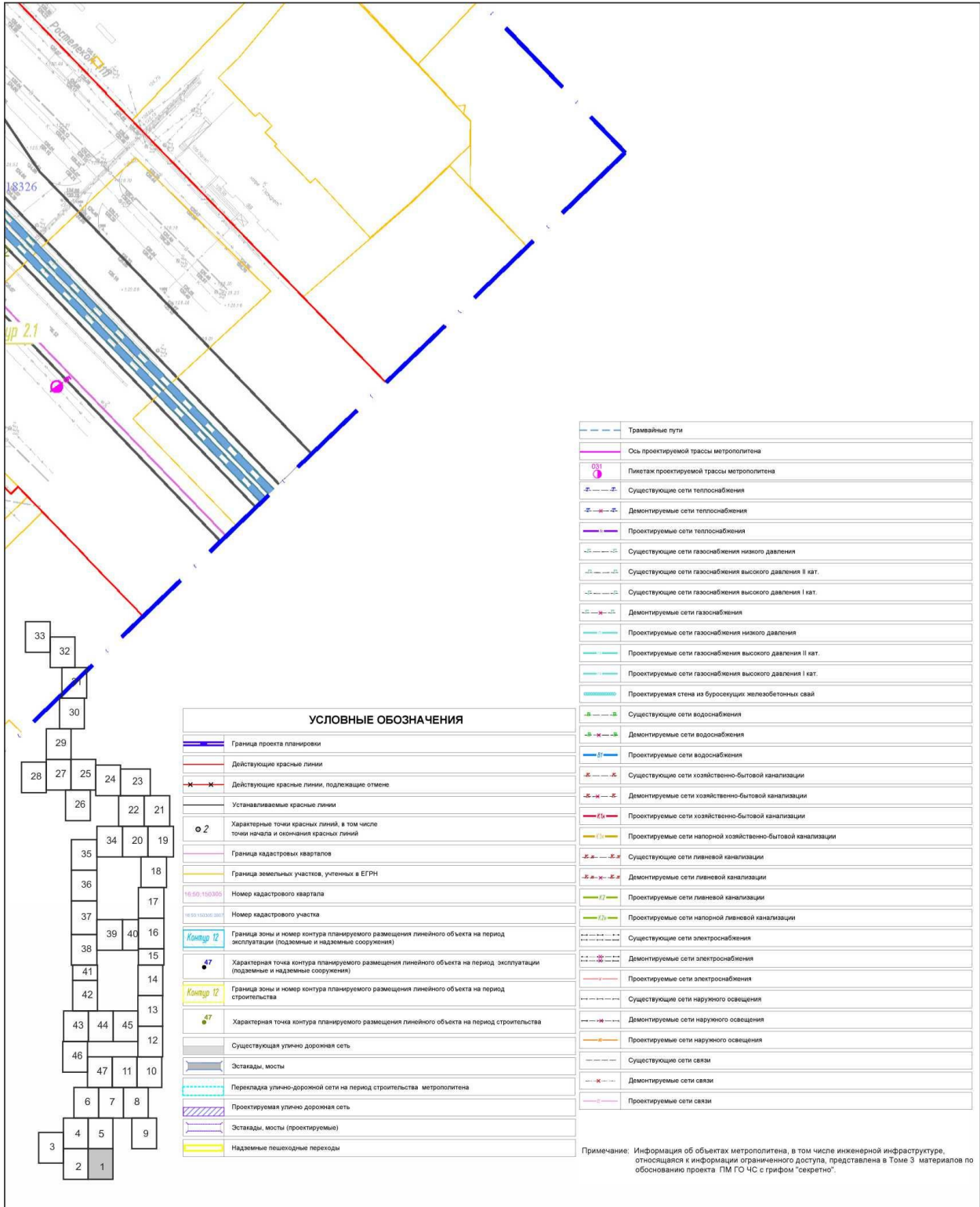
III. Проекта межевания территории. Графической части. Чертежа межевания территории на период строительства (листы 1 - 40) и чертежа межевания территории на период эксплуатации (листы 1 - 40).

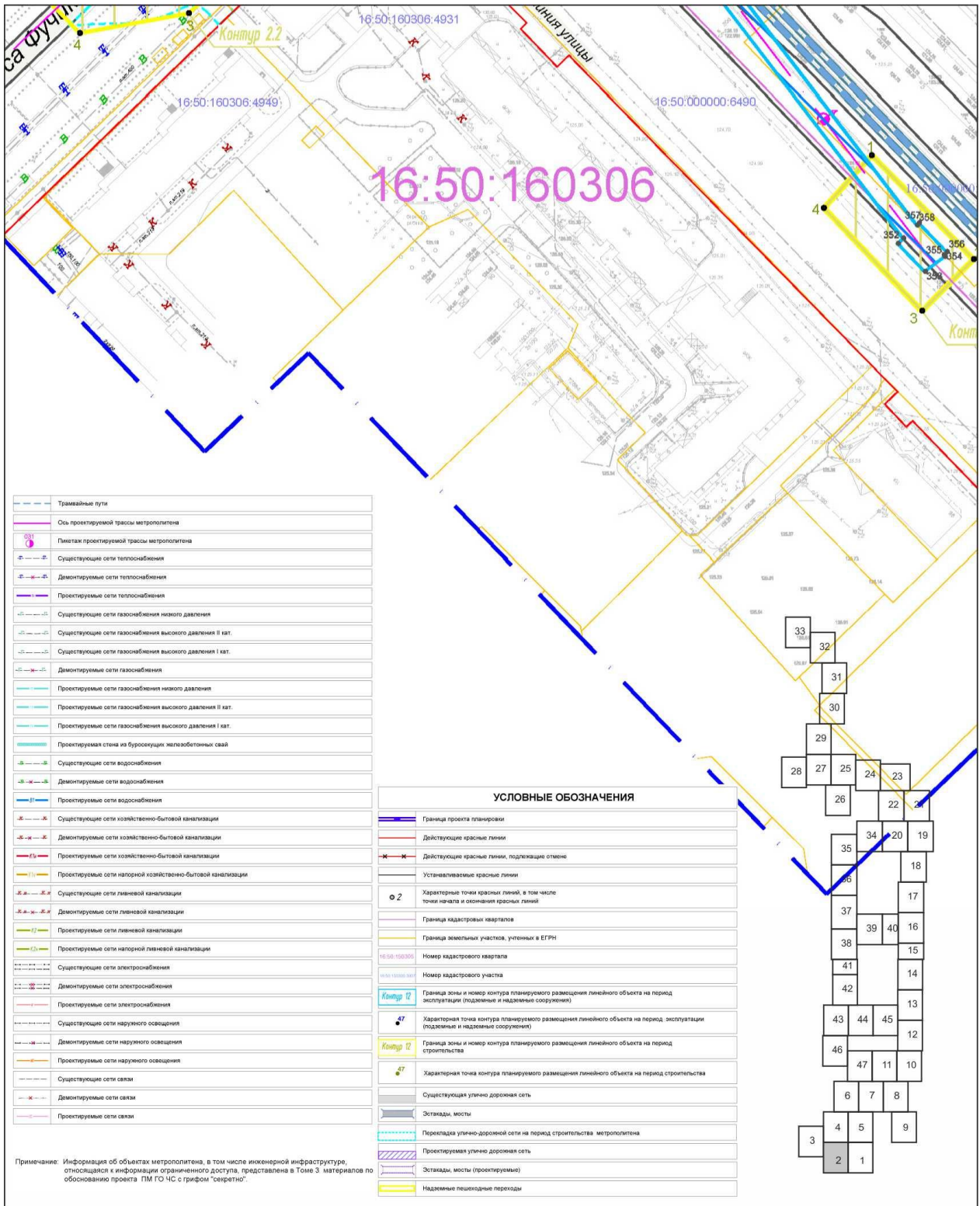
IV. Проекта межевания территории. Текстовой части с перечнем координат характерных точек границ территории проекта межевания, перечнем координат характерных точек границ образуемых земельных участков.

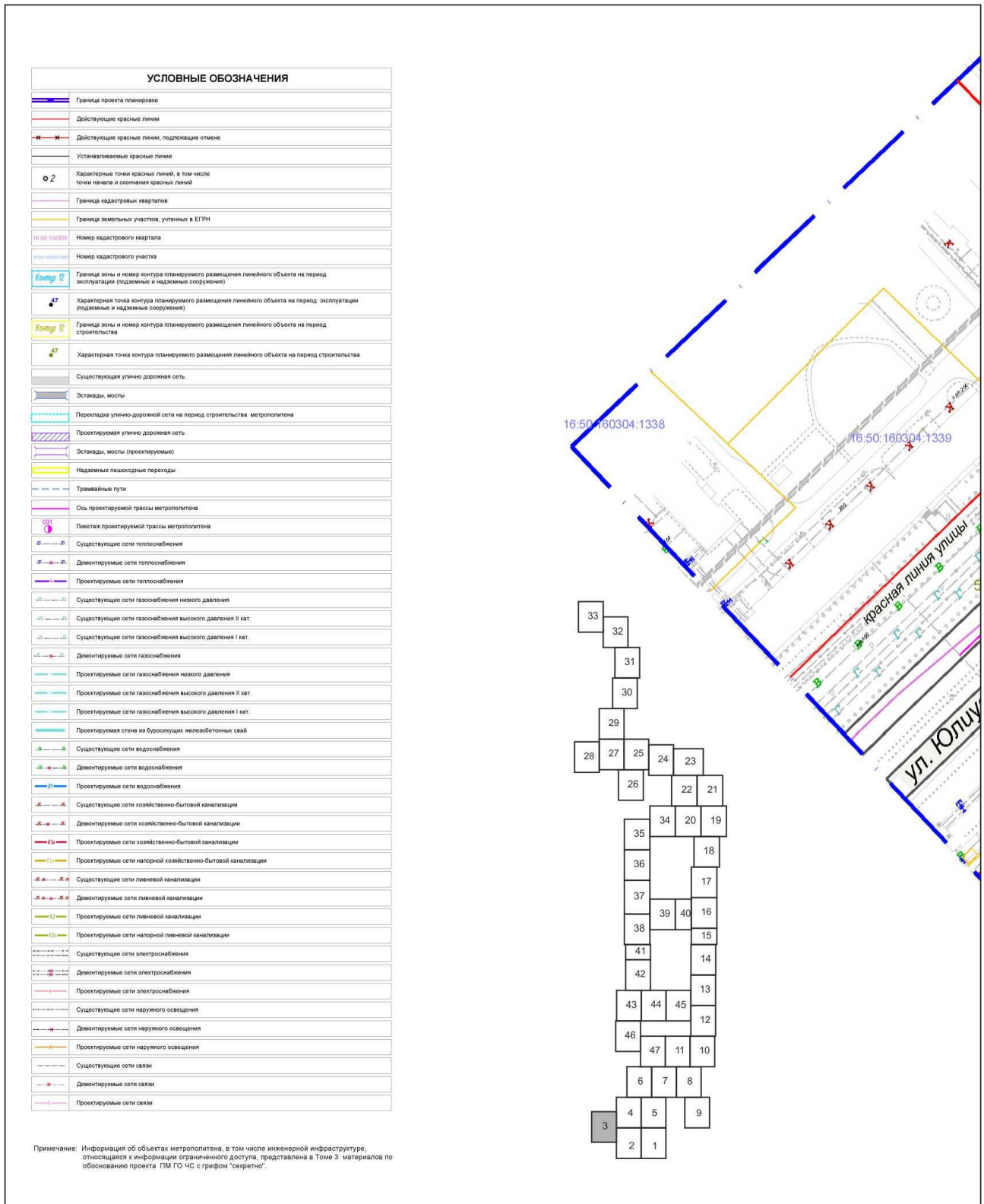
Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий, перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, перечень координат характерных точек границ территории проекта межевания, перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков являются документами для служебного пользования и не подлежат публикации в Сборнике документов и правовых актов муниципального образования города Казани и размещению на официальном портале органов местного самоуправления города Казани ([www.kzn.ru](http://www.kzn.ru)).

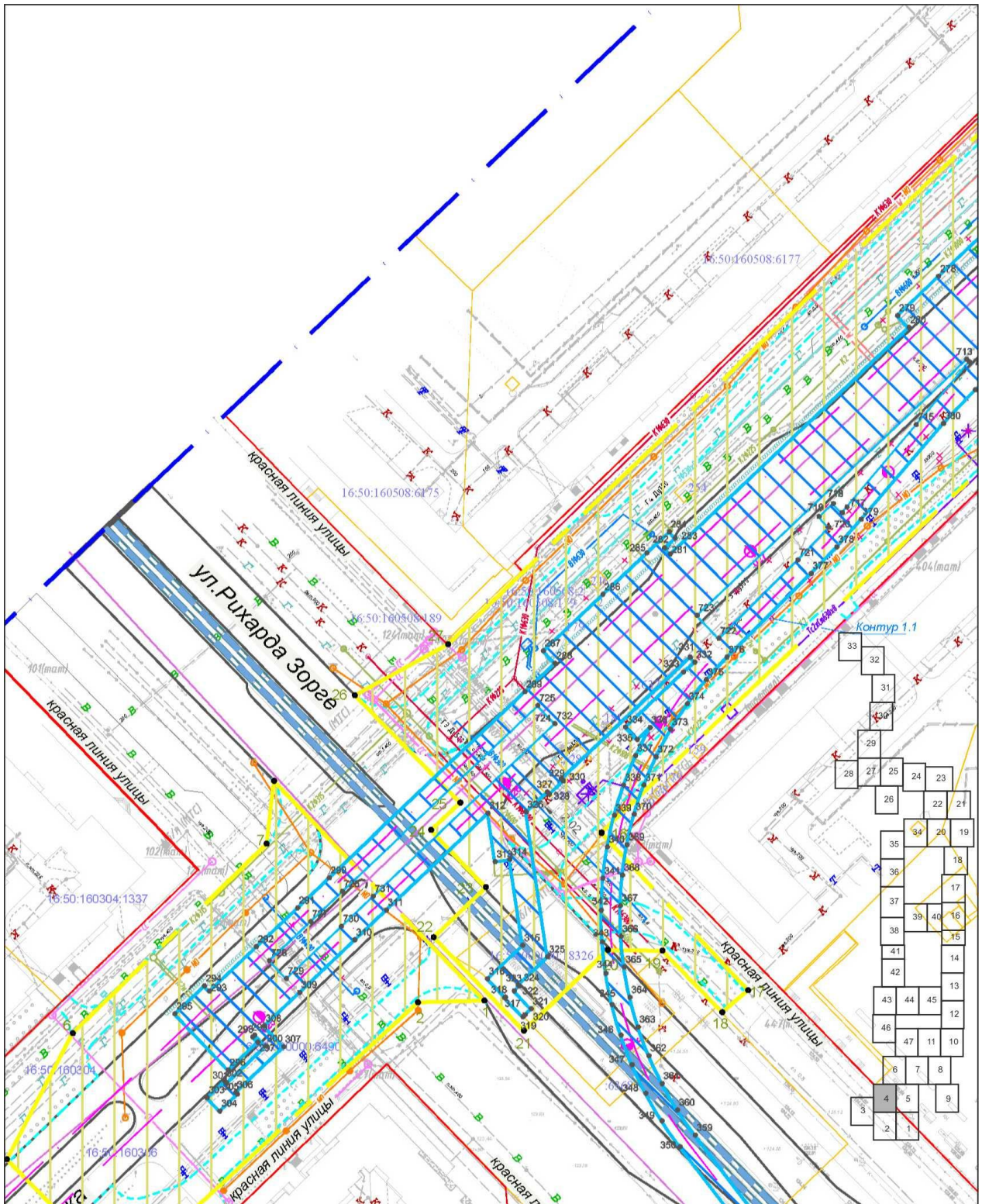
# I. Проект планировки территории. Графическая часть.

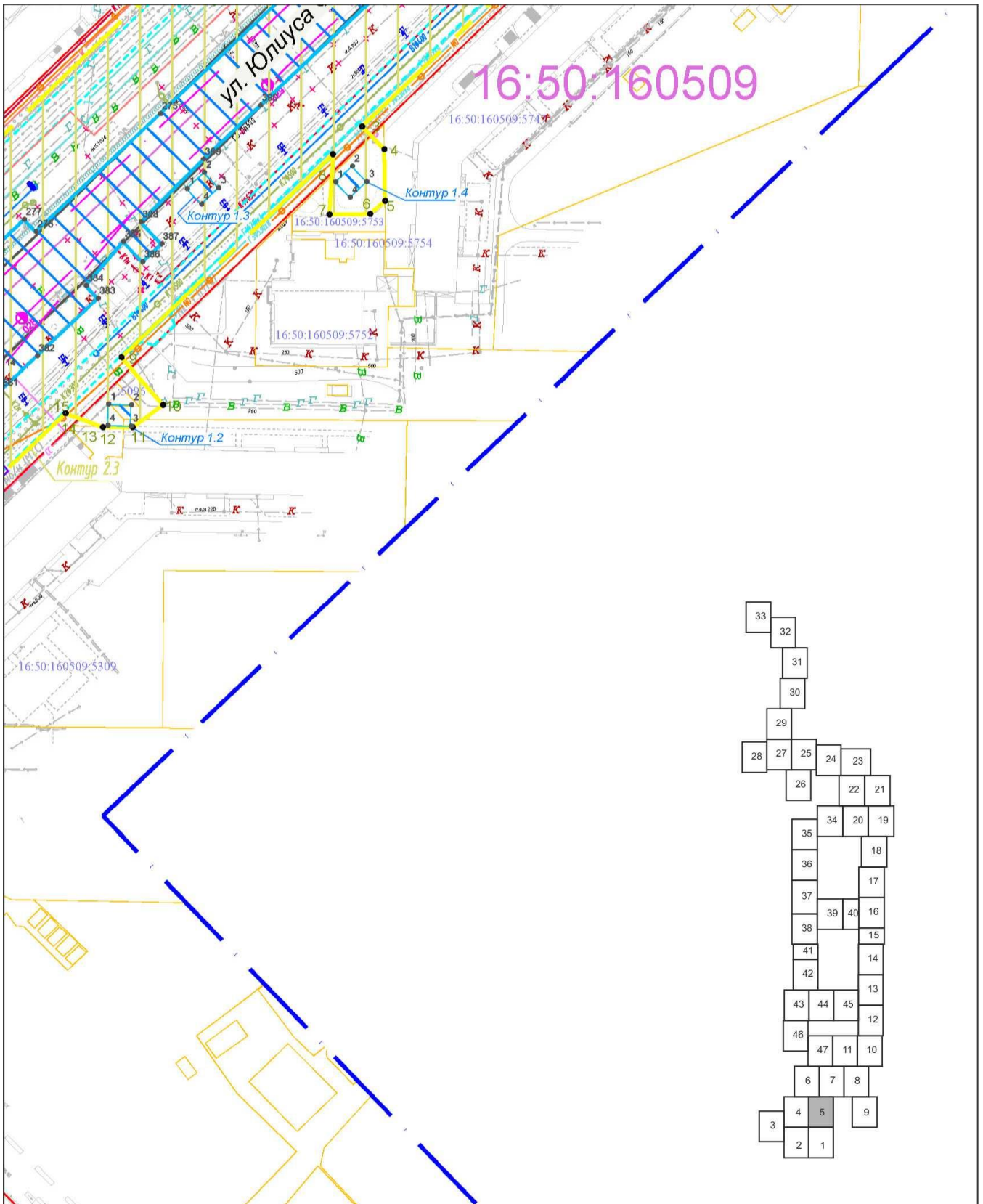
## Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейного объекта (Лист 1)



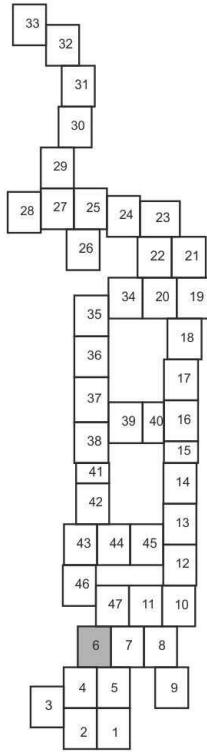




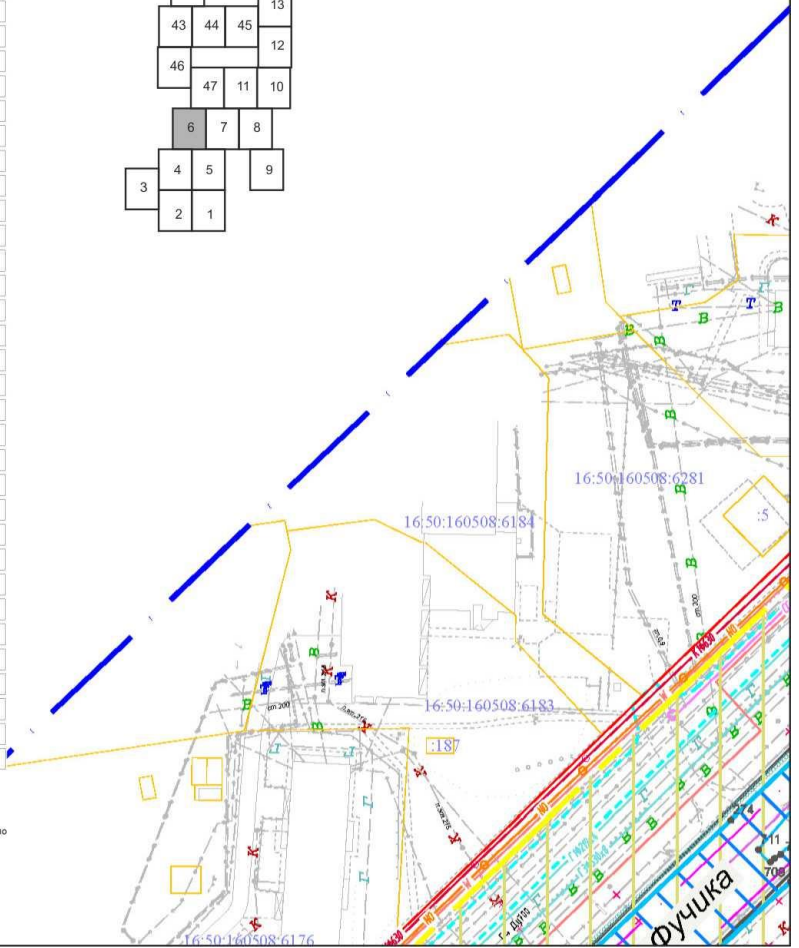




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эставады, мосты
	Переладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эставады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозвуки железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электрообеспечения
	Демонтируемые сети электрообеспечения
	Проектируемые сети электрообеспечения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

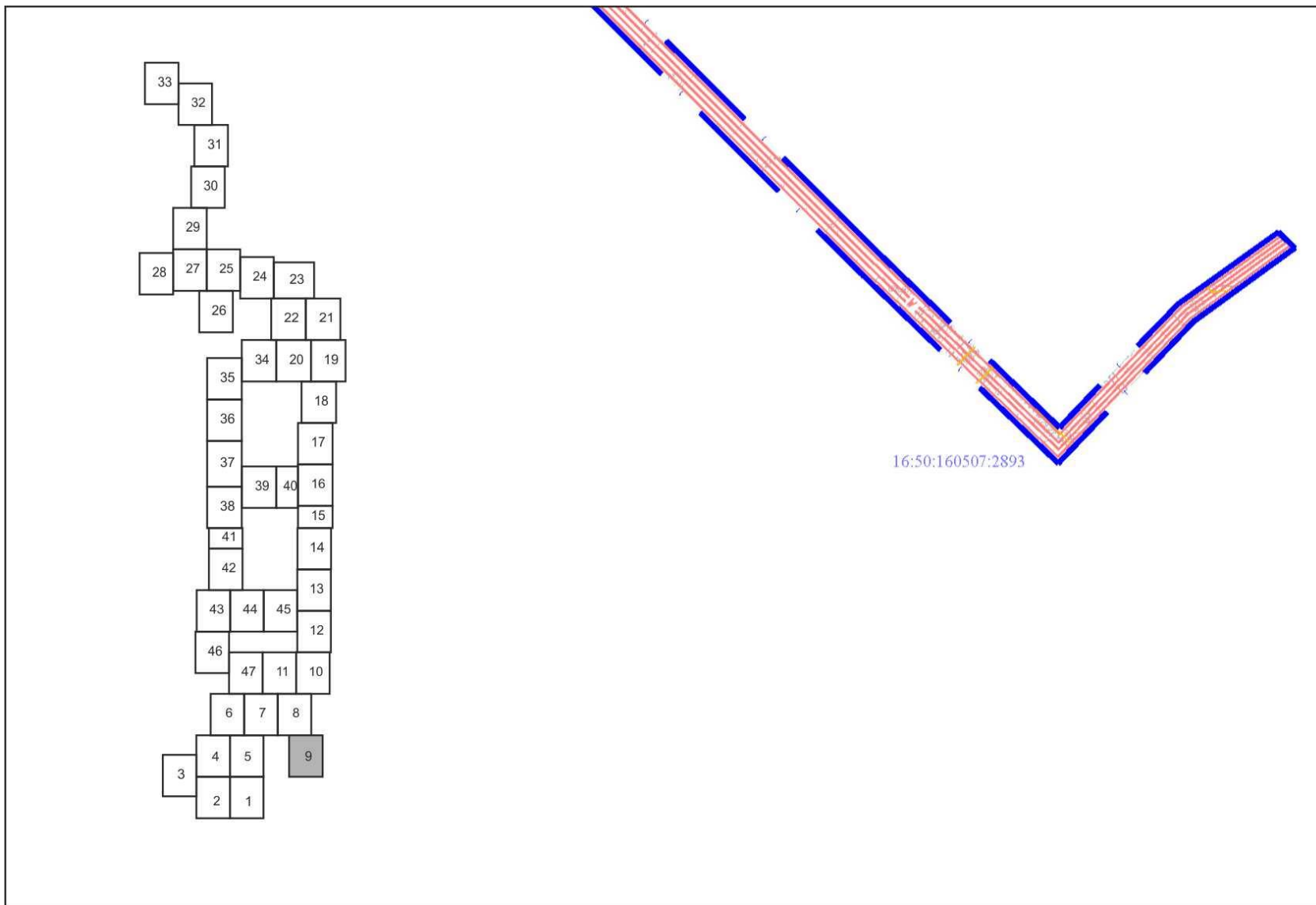


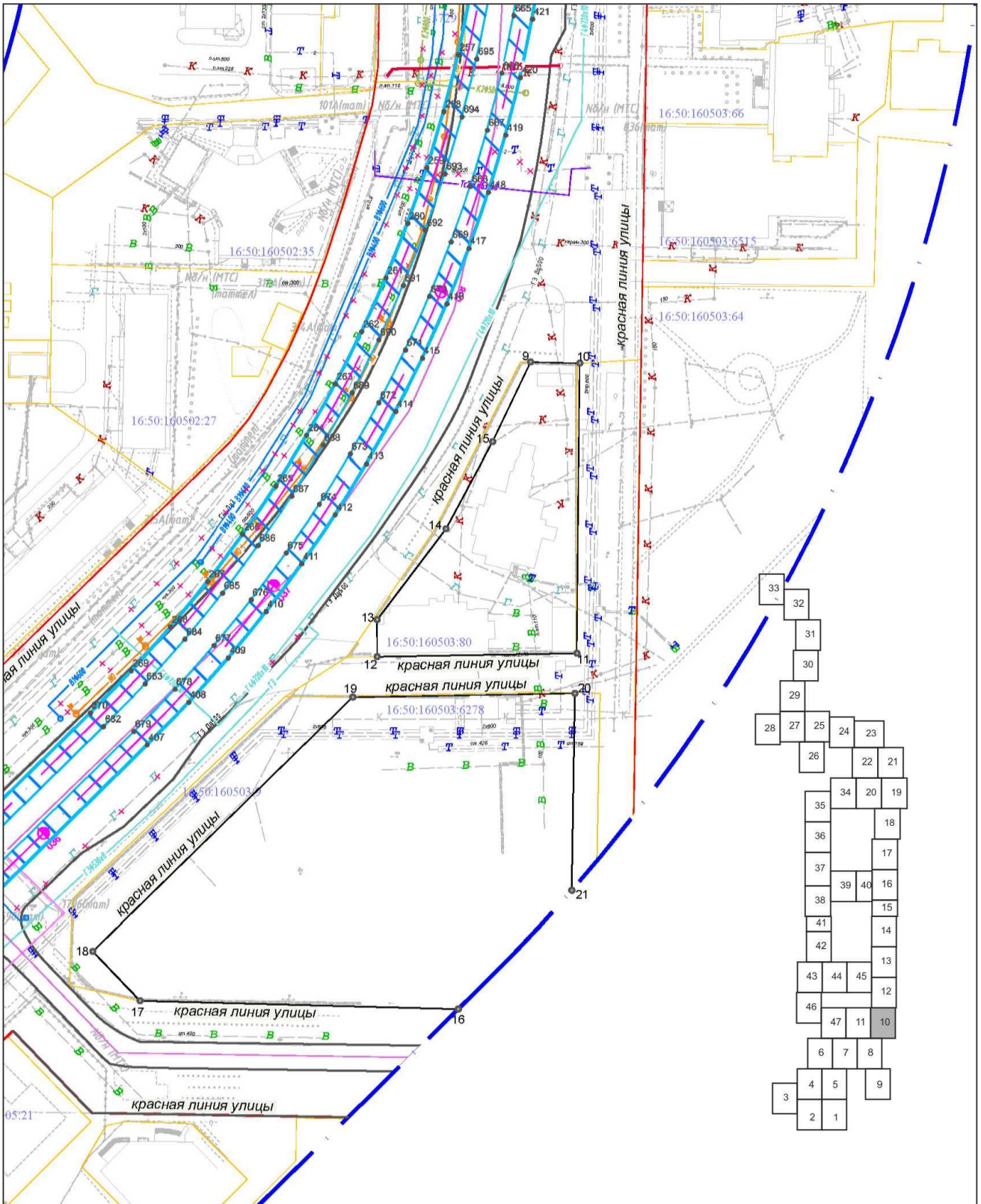
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

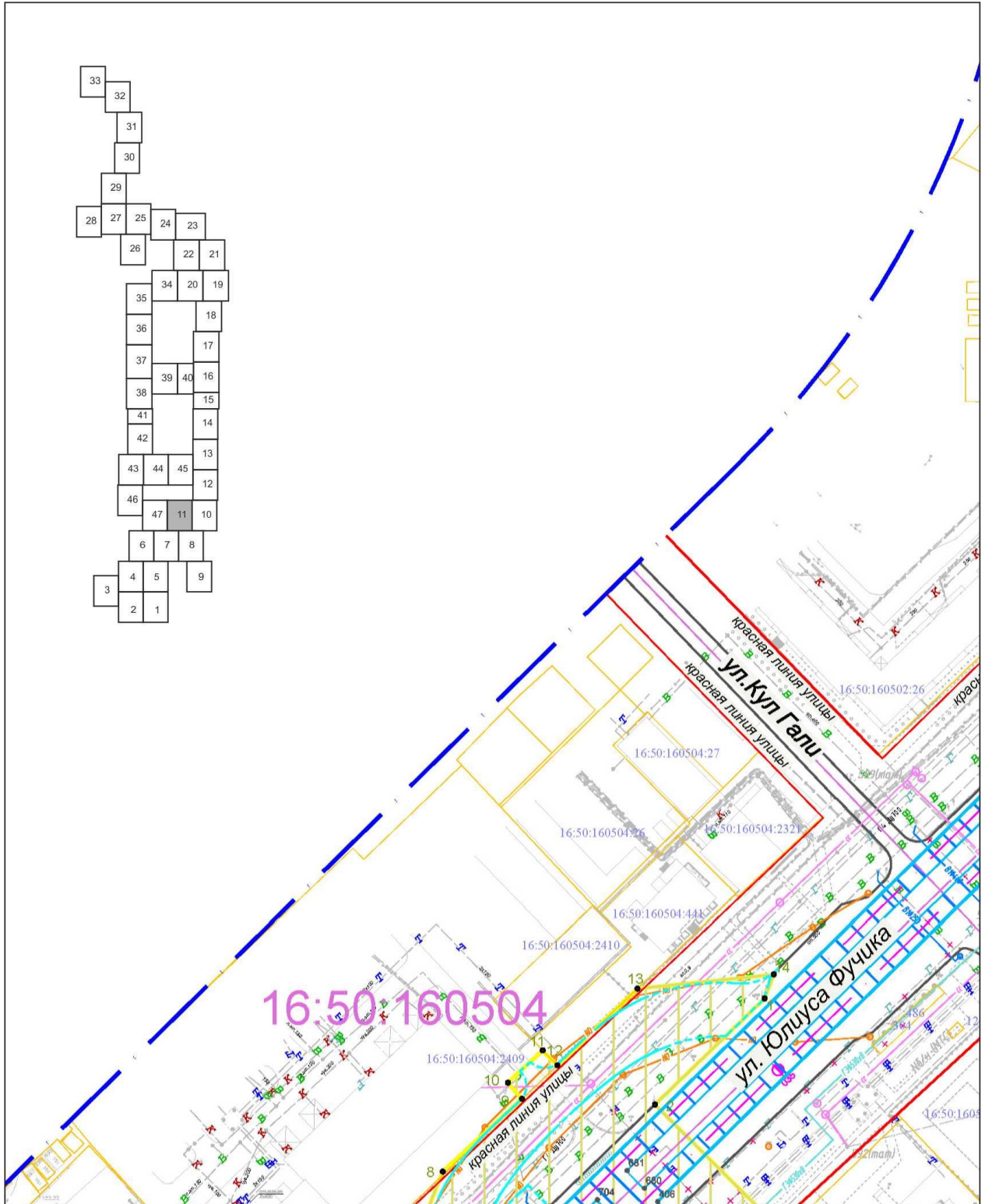


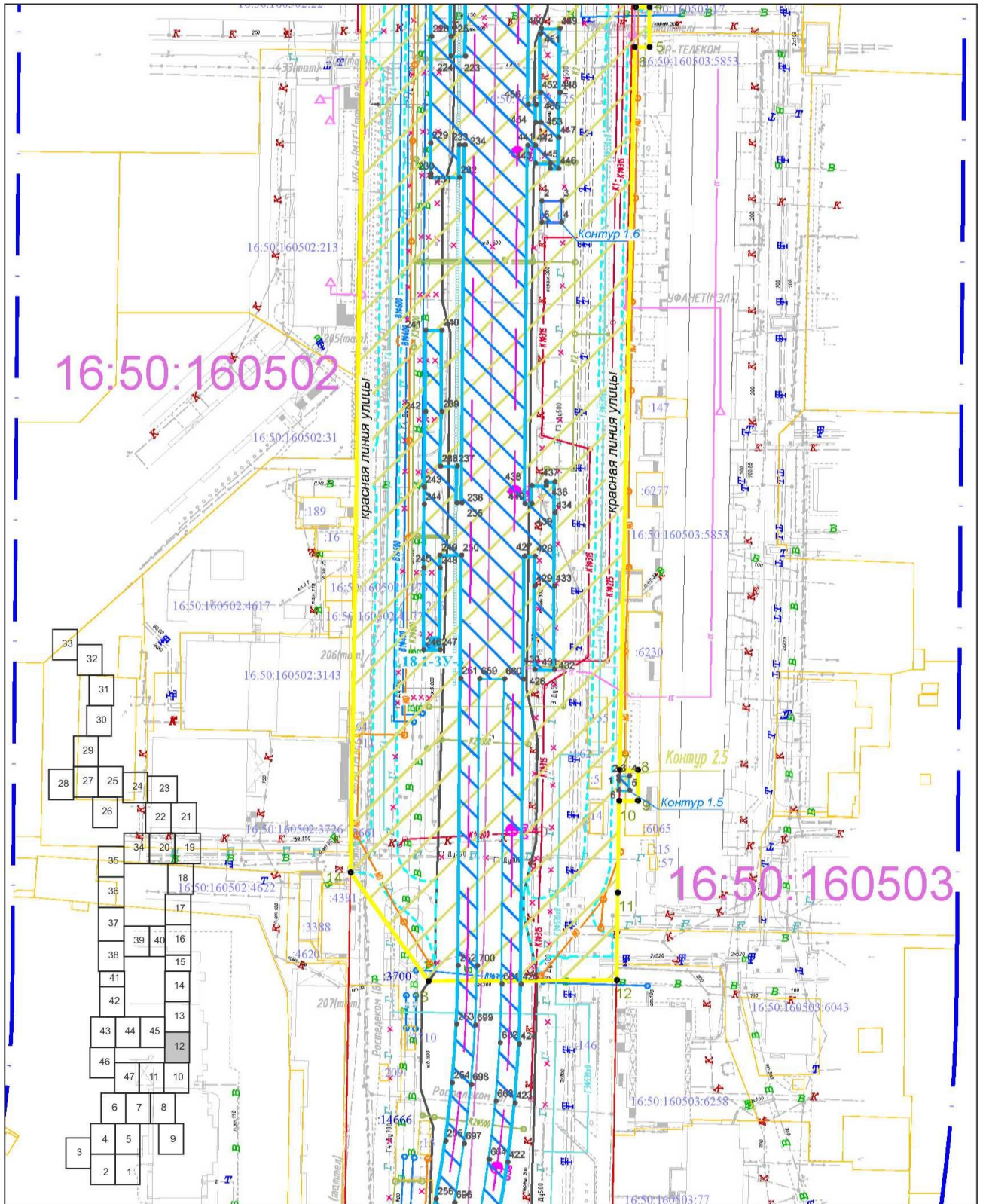


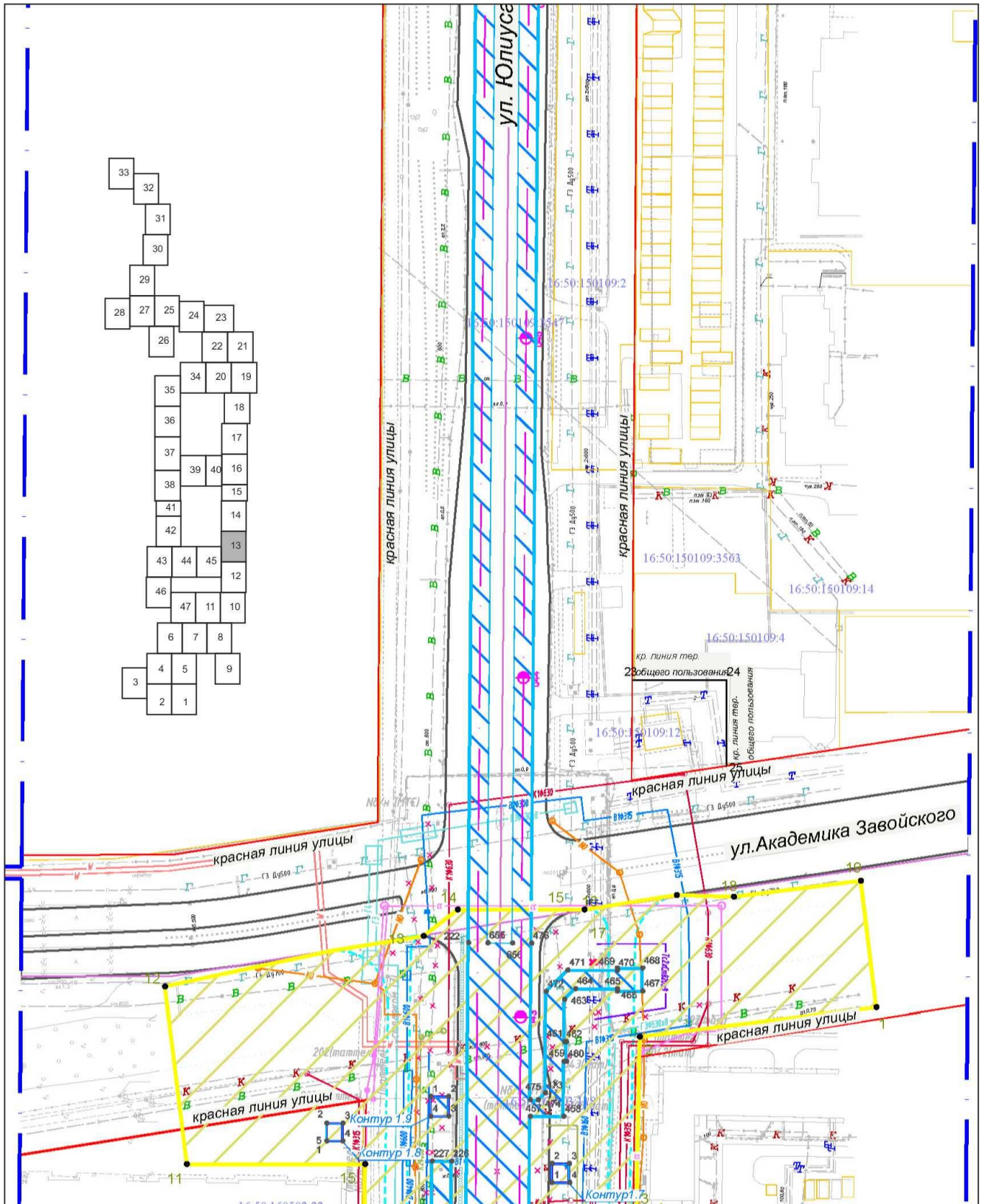


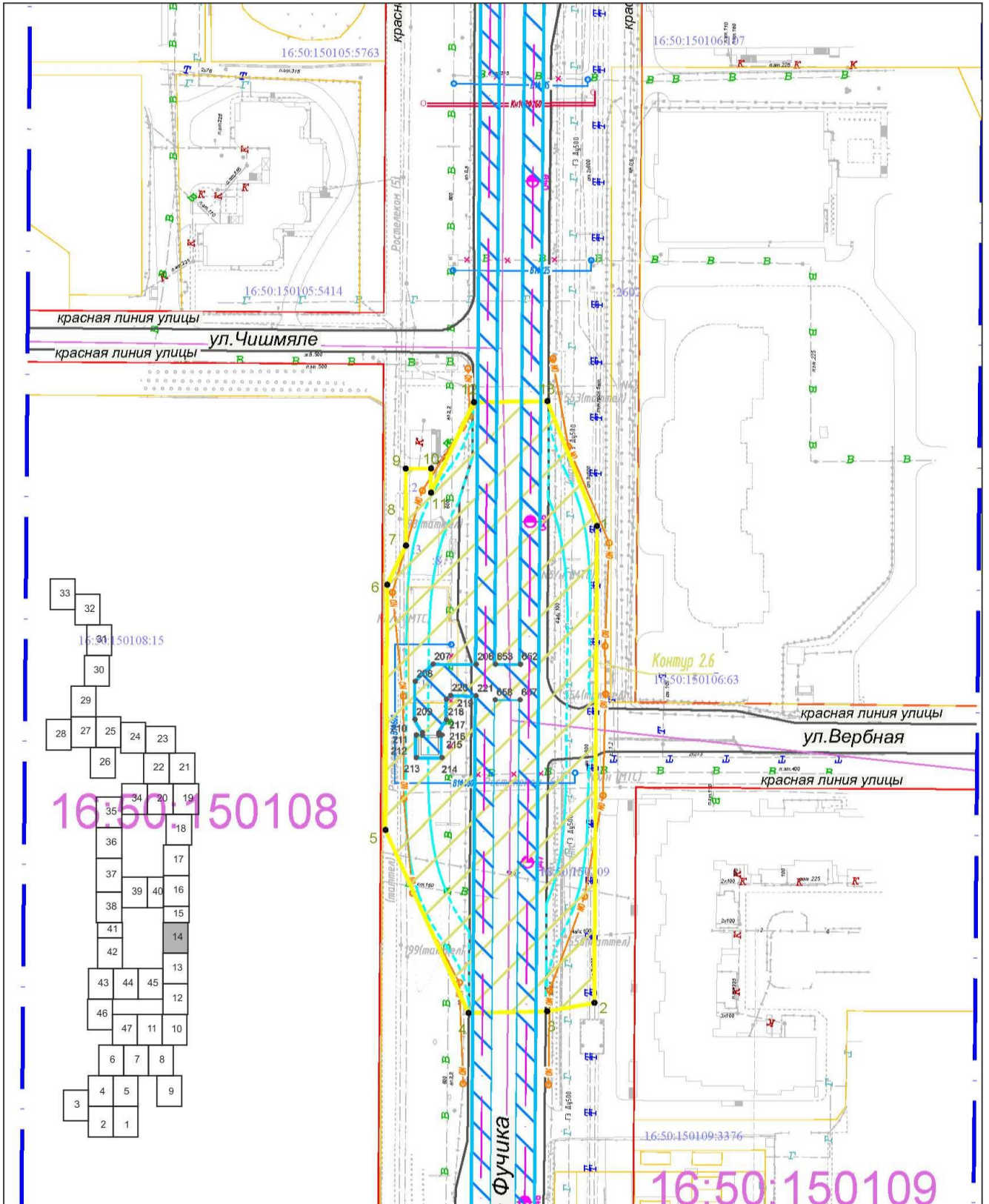




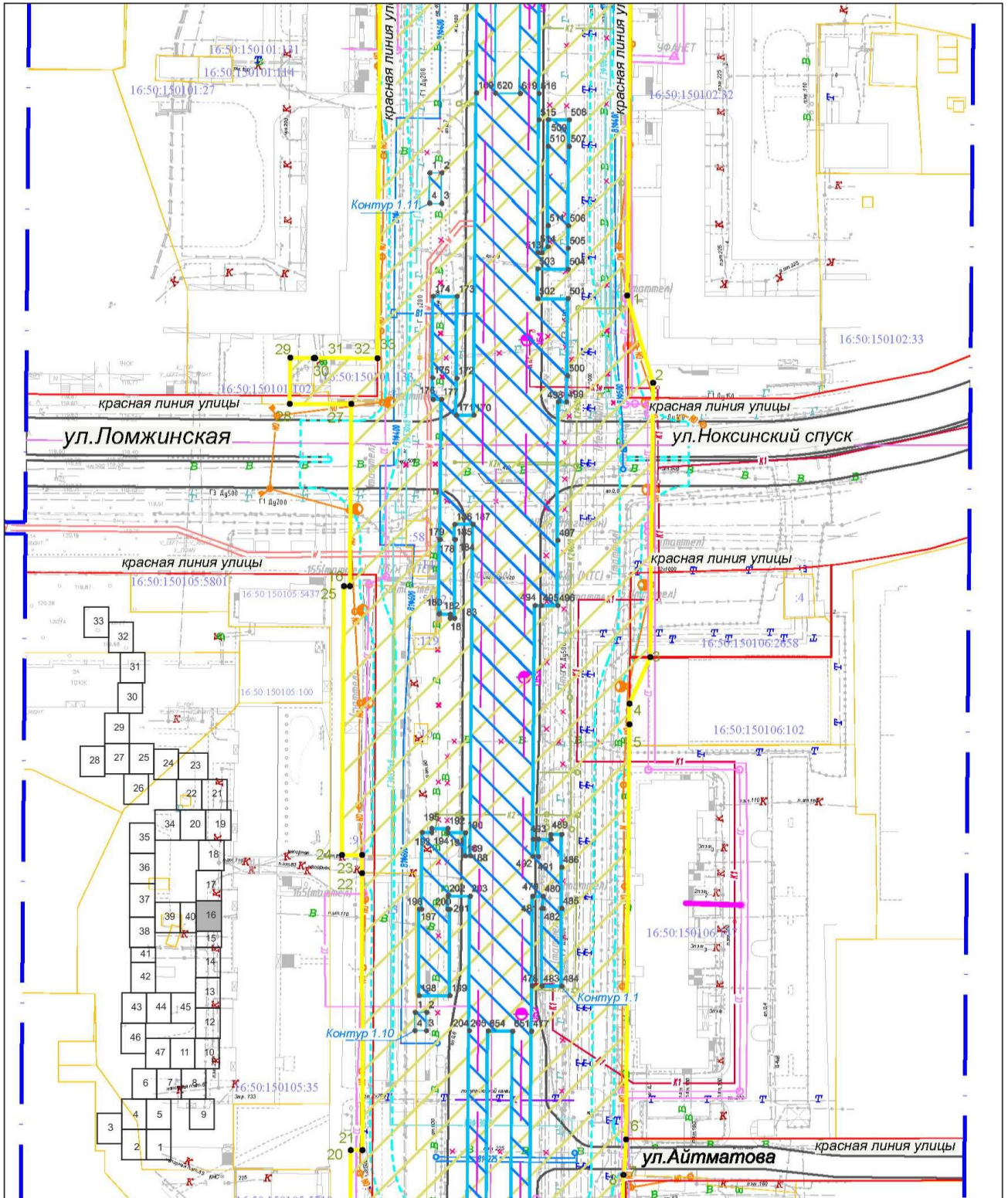


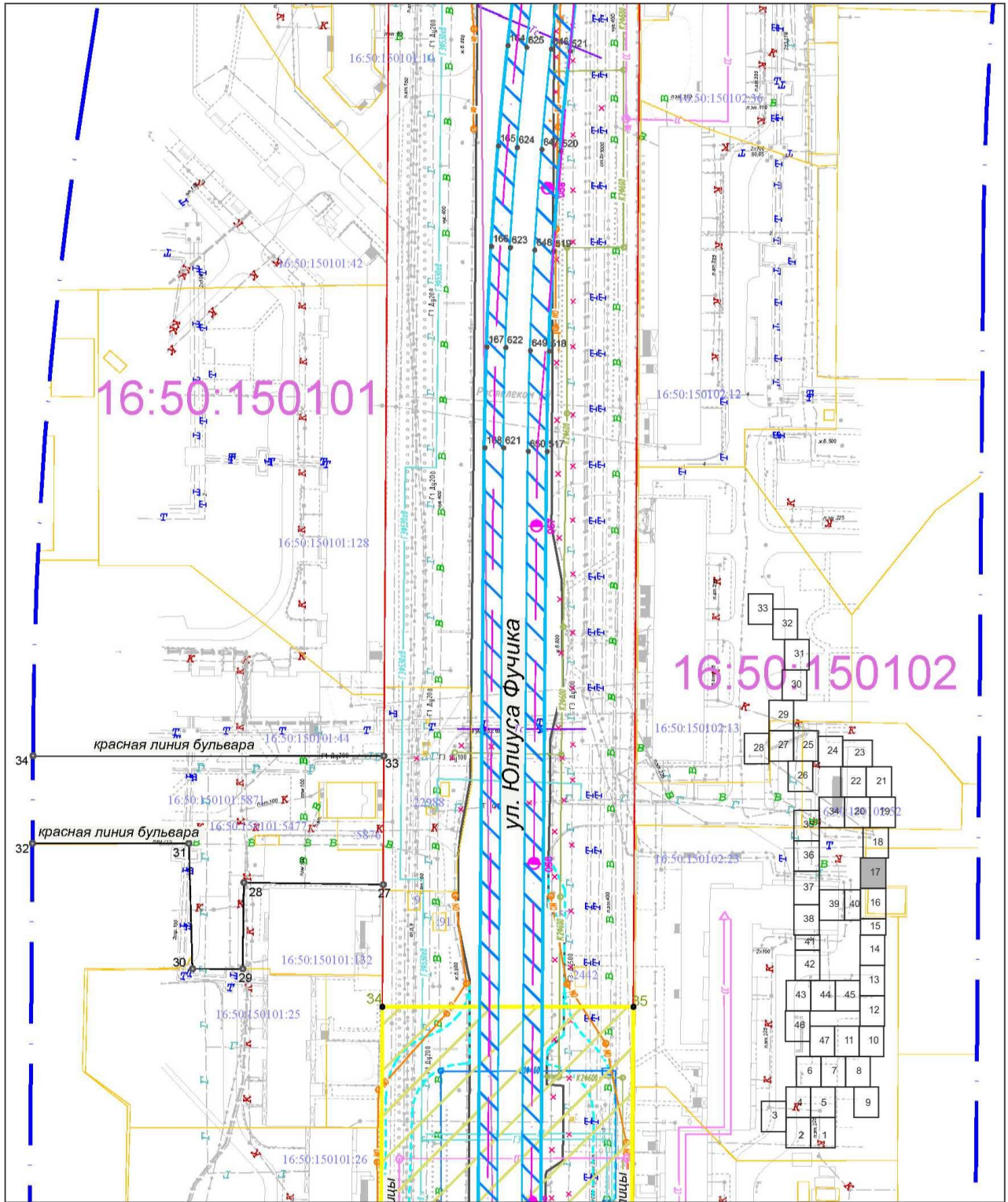


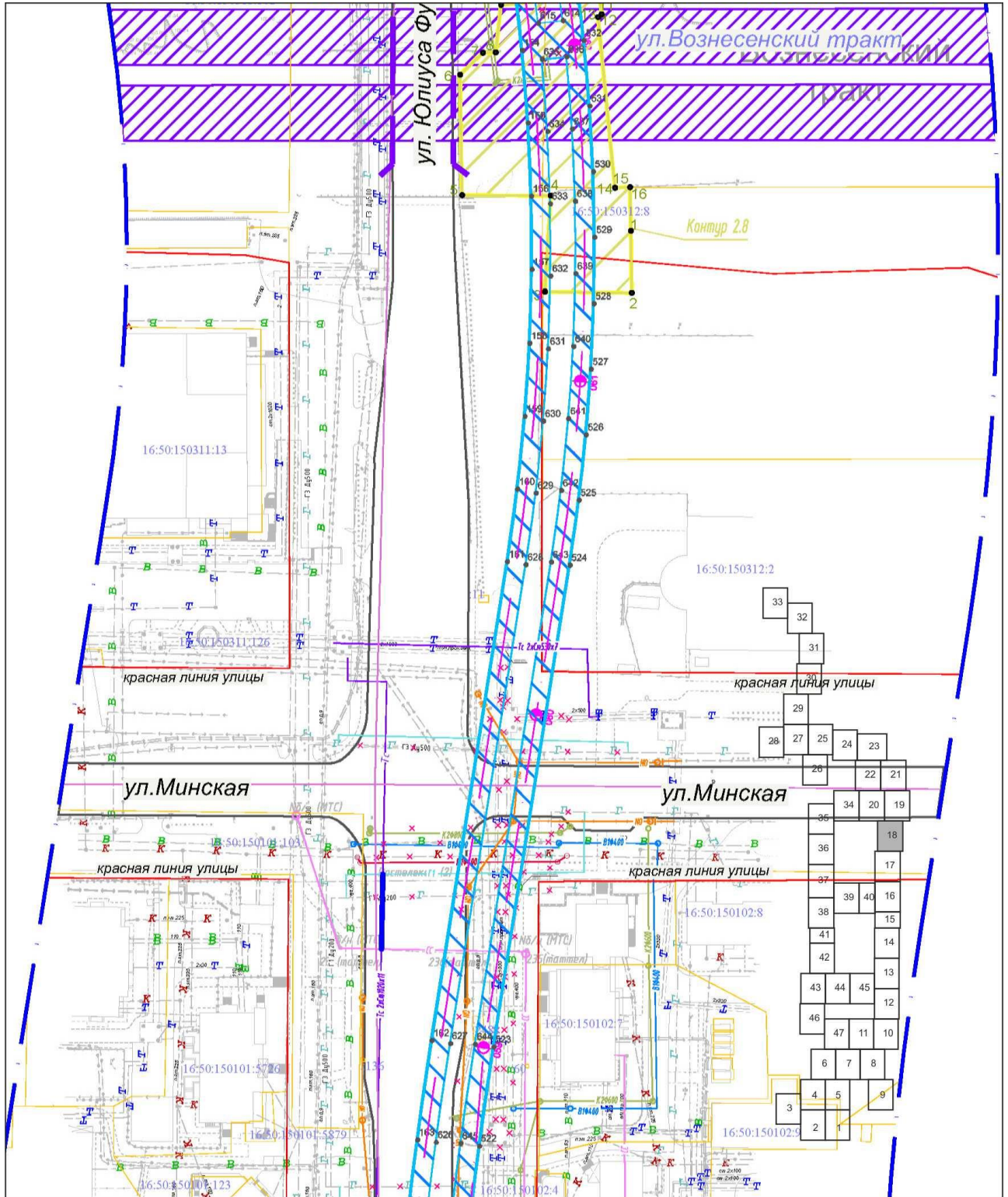


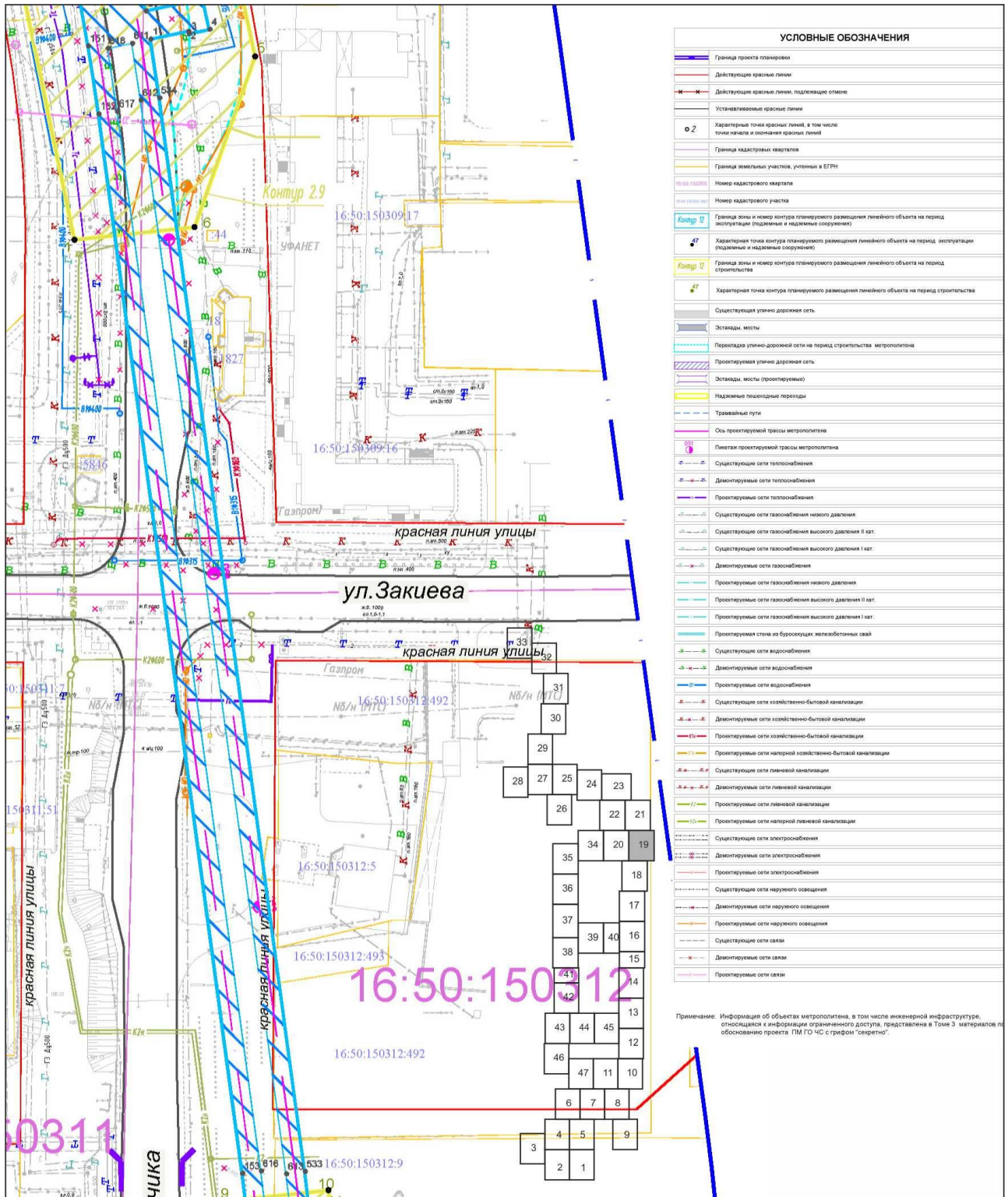








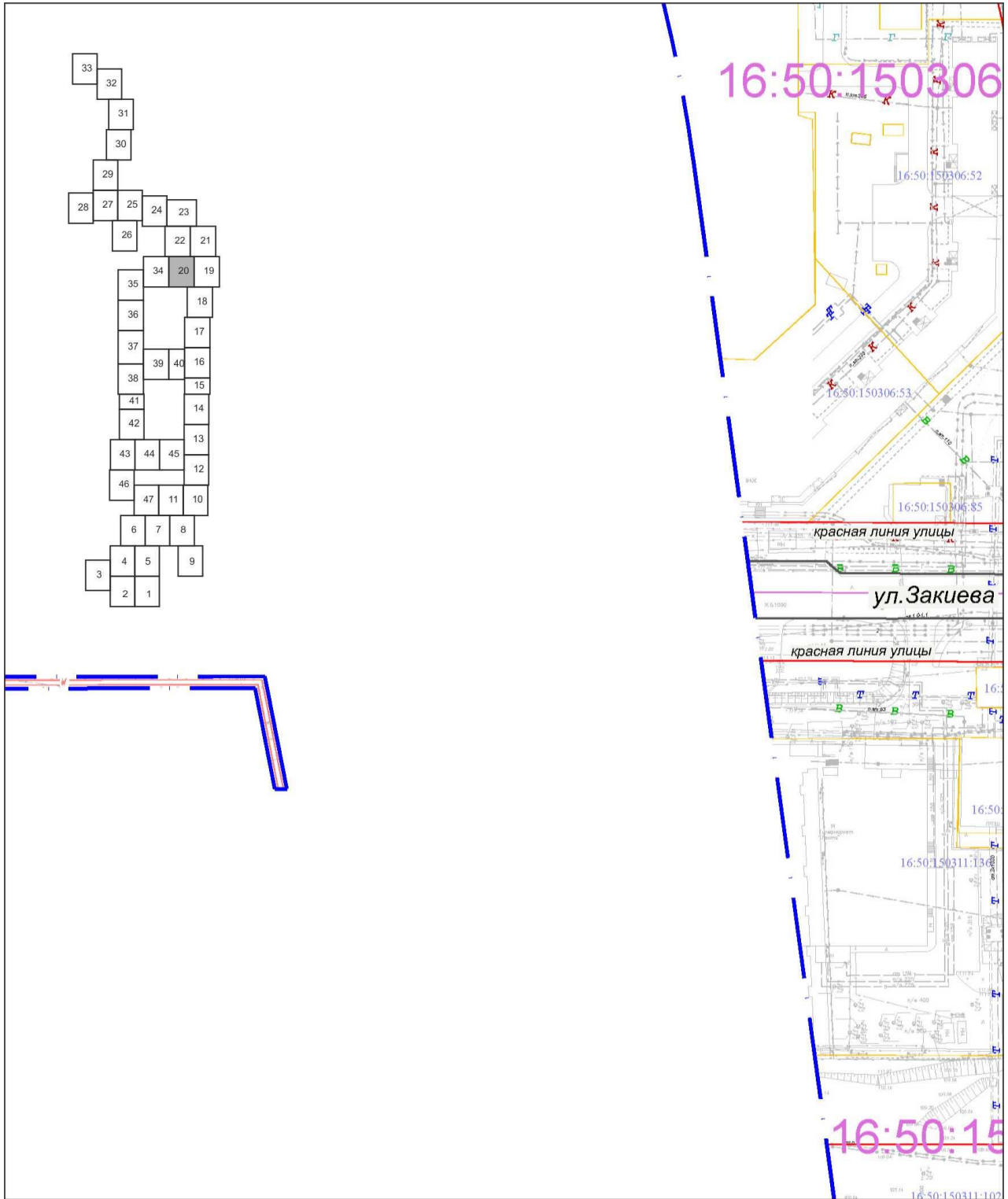


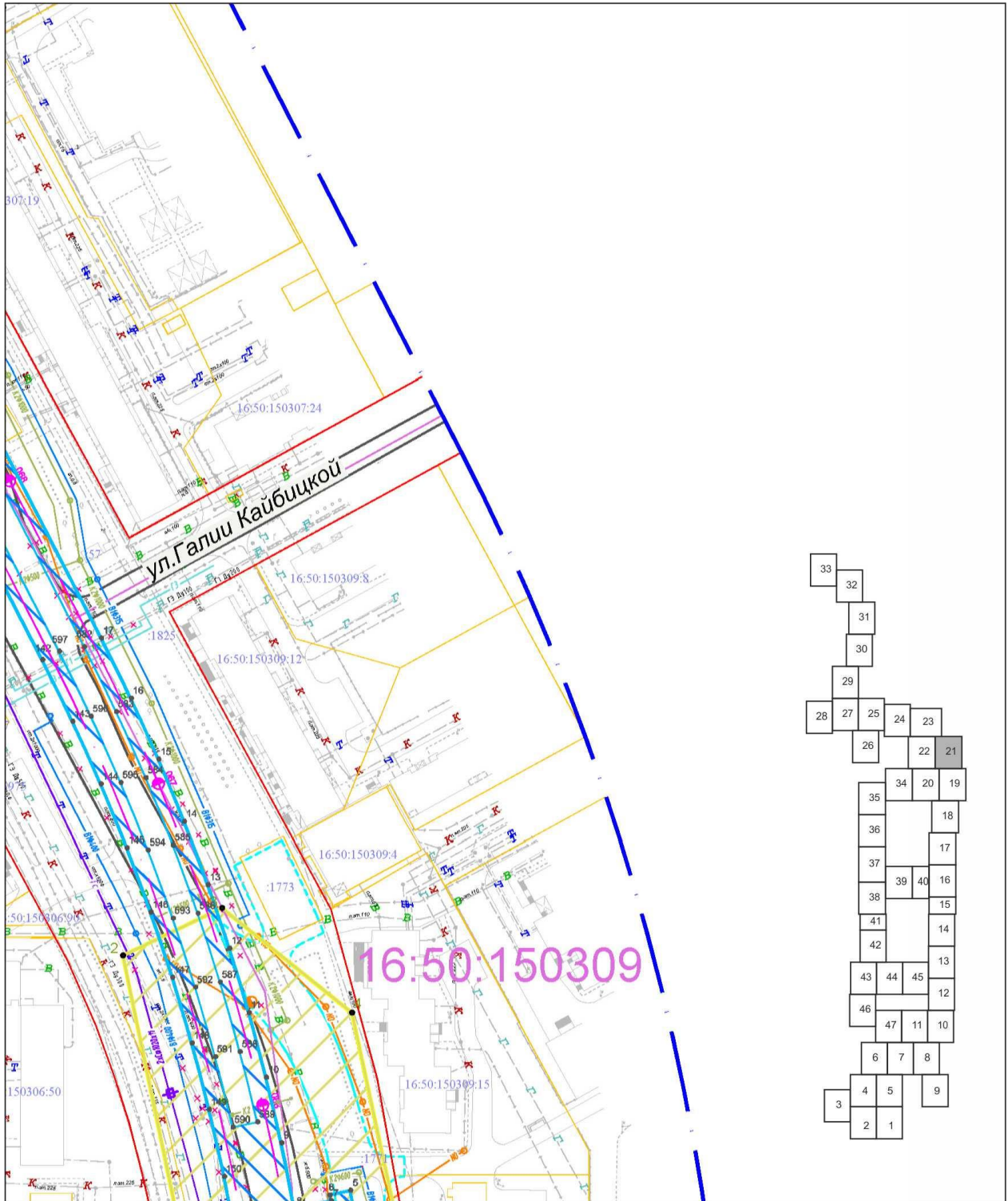


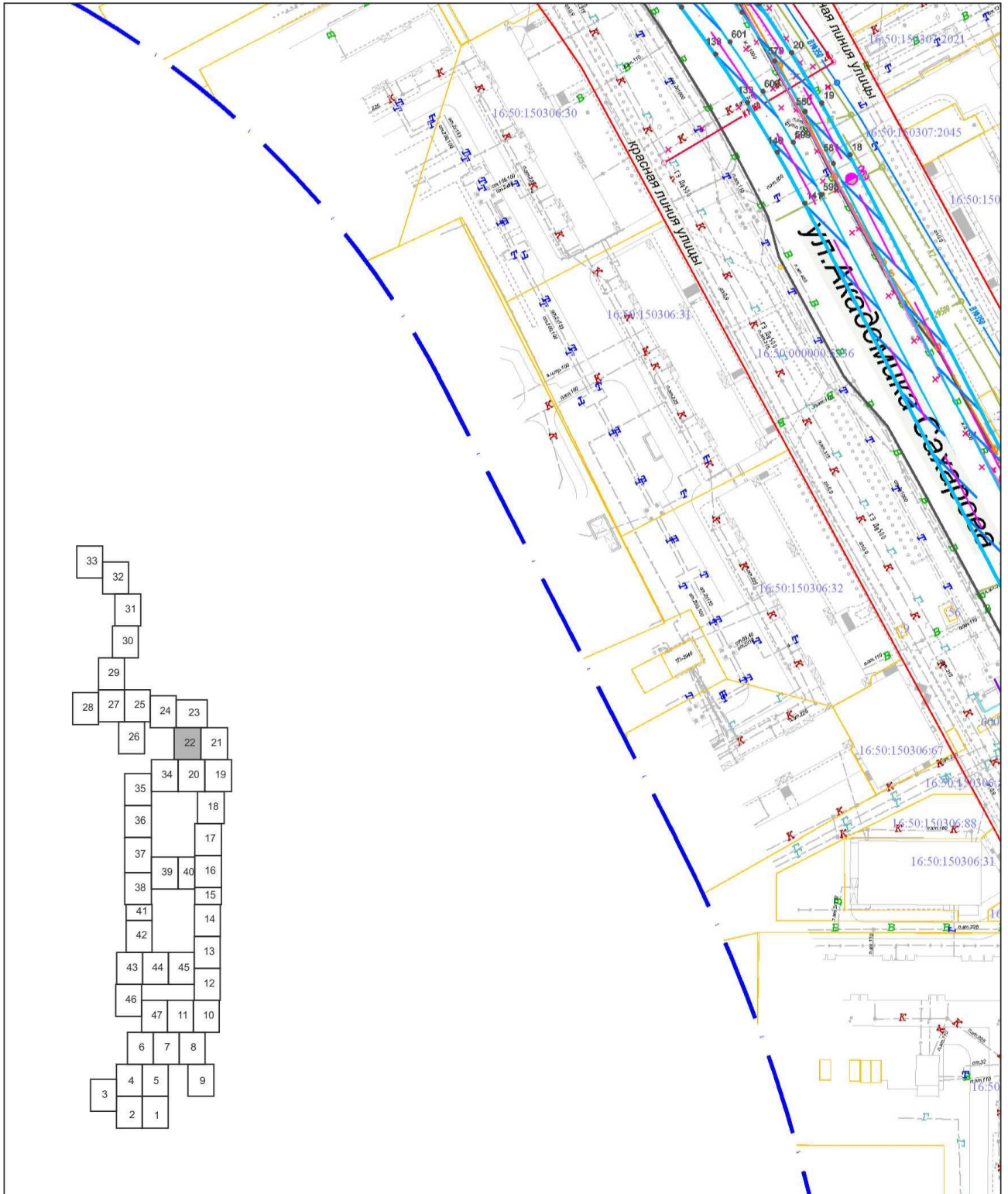
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

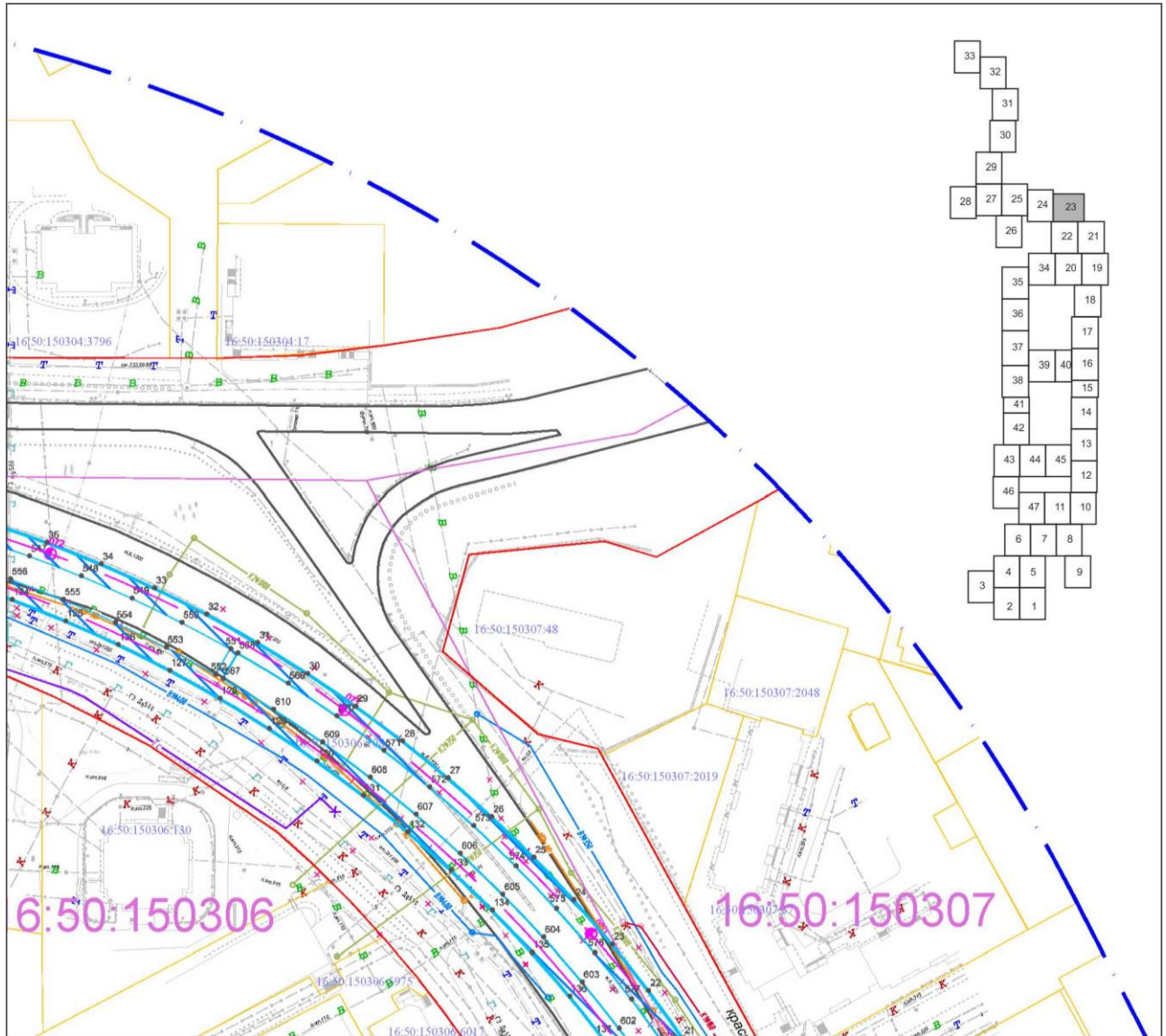
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	№ 000/000000
	№ 000/000000
	№ 000/000000
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Передача улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Наземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Планида проектируемой трассы метрополитена
	Эстакады проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемые сети газоснабжения
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

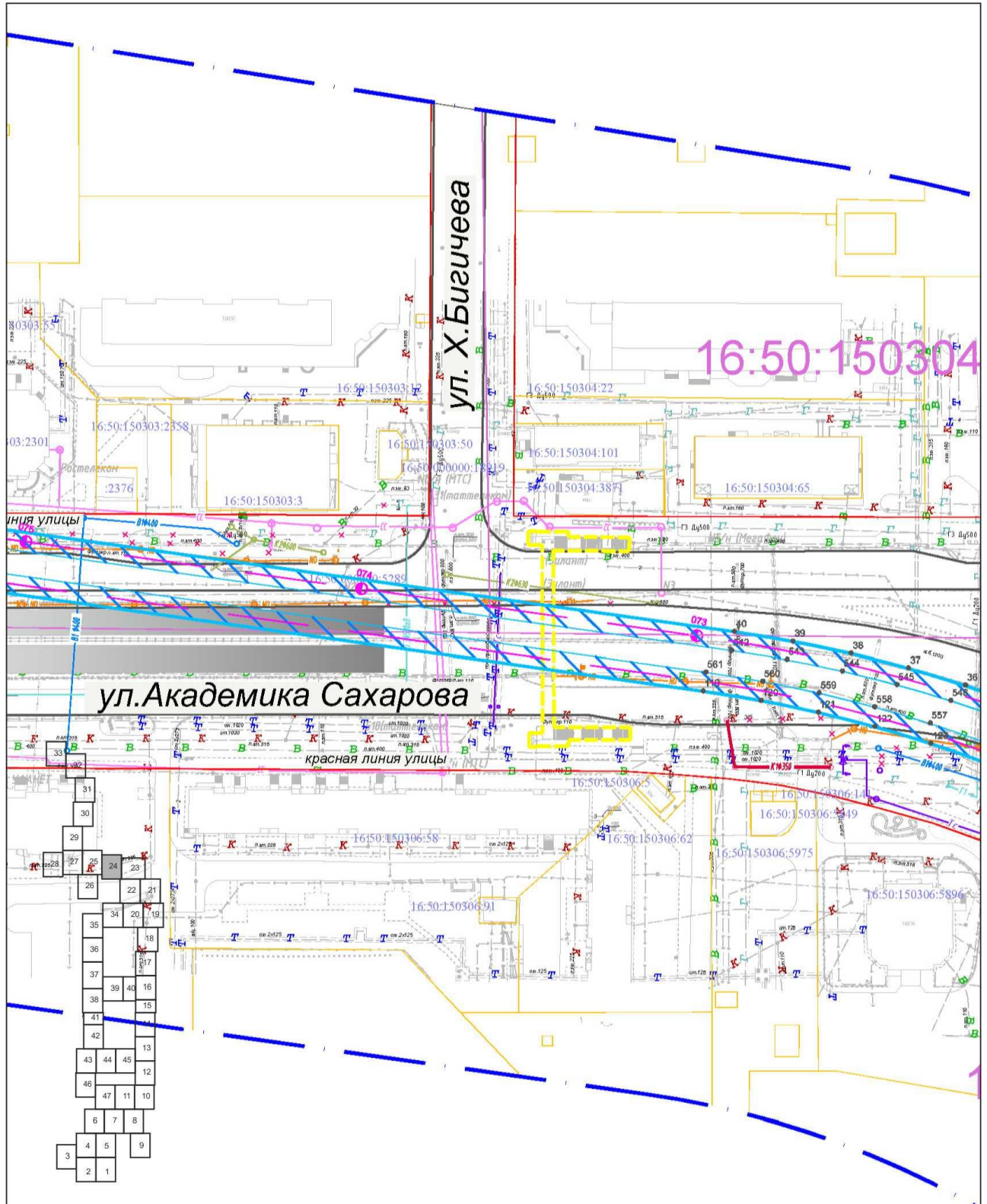
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

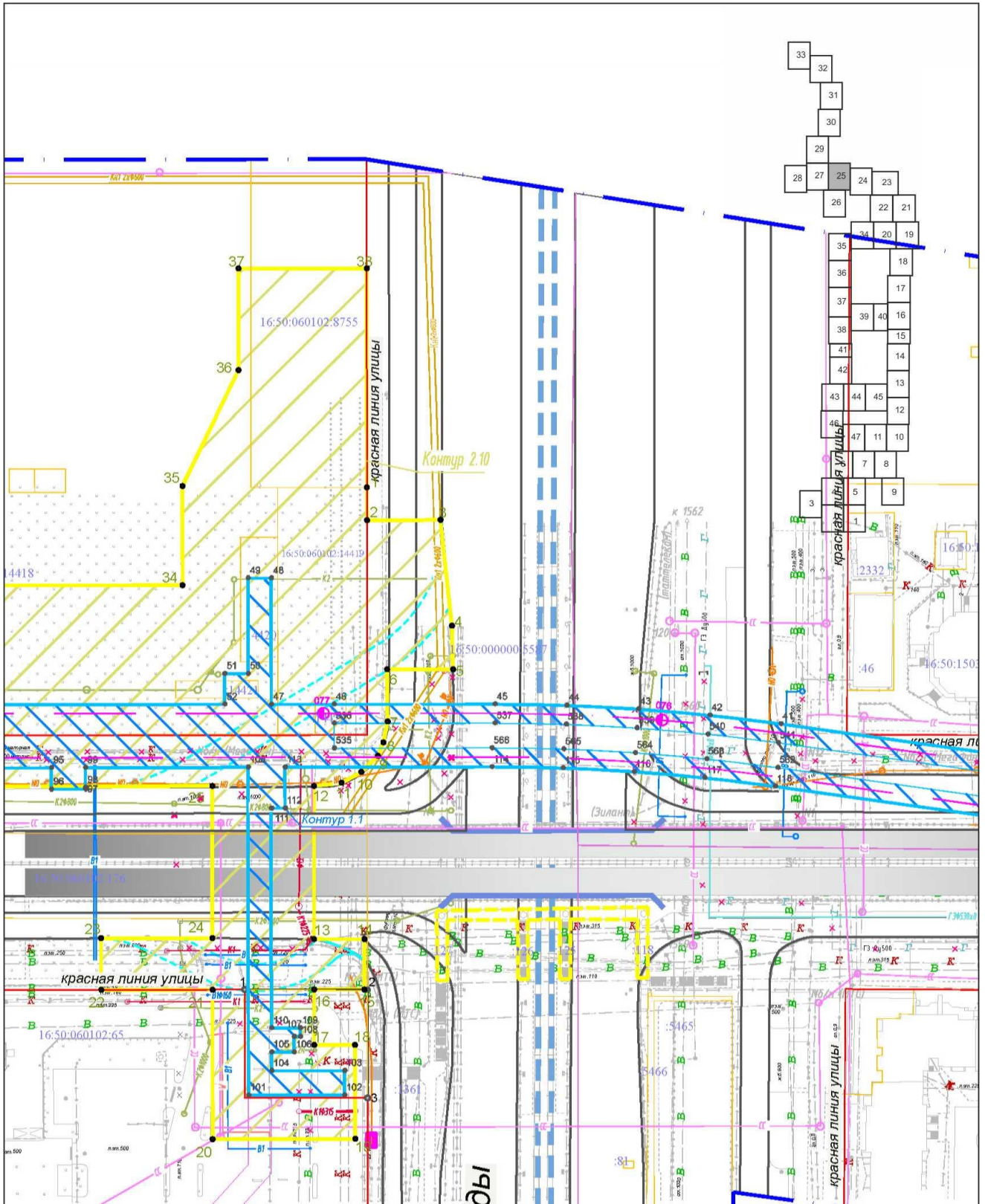


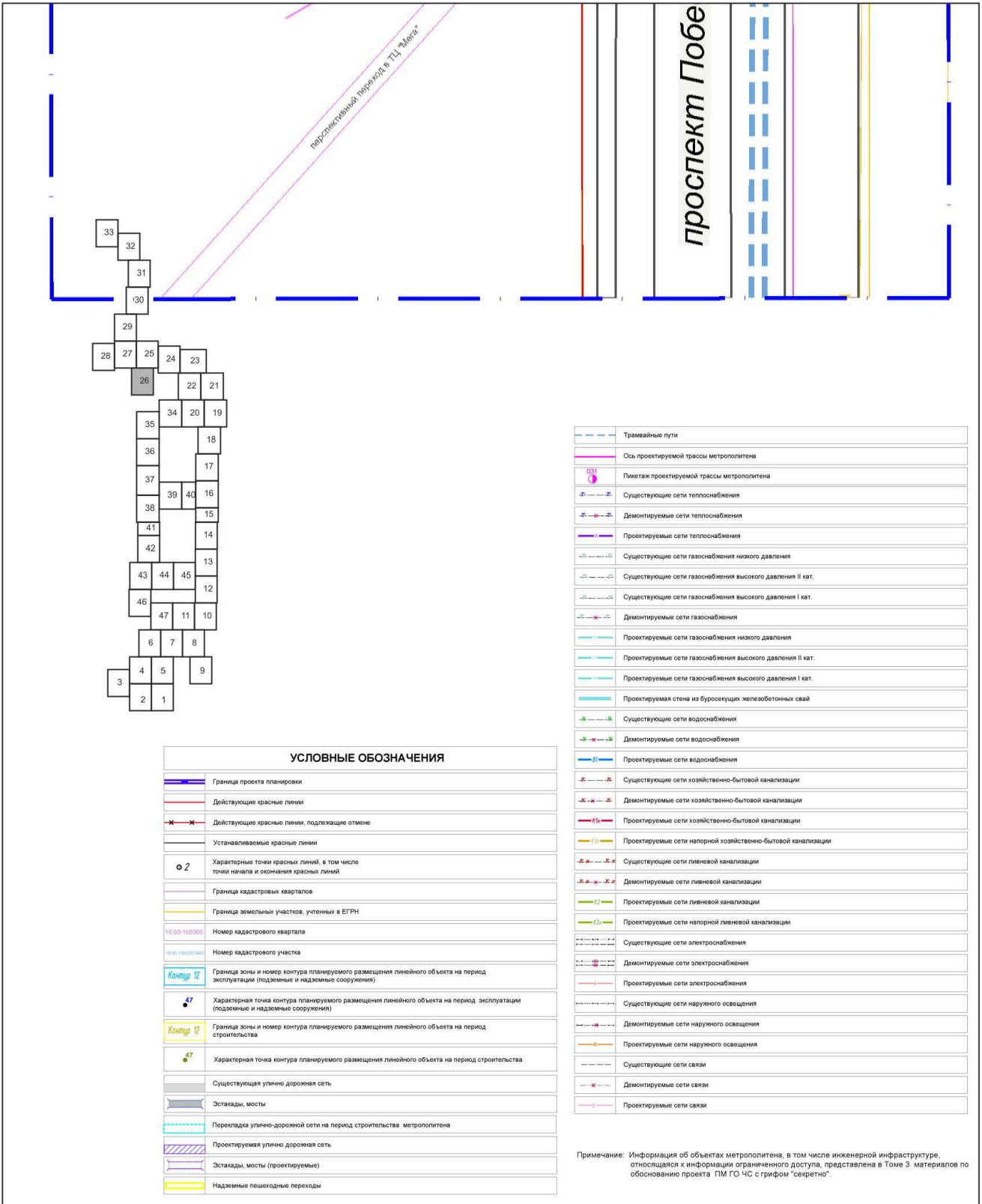








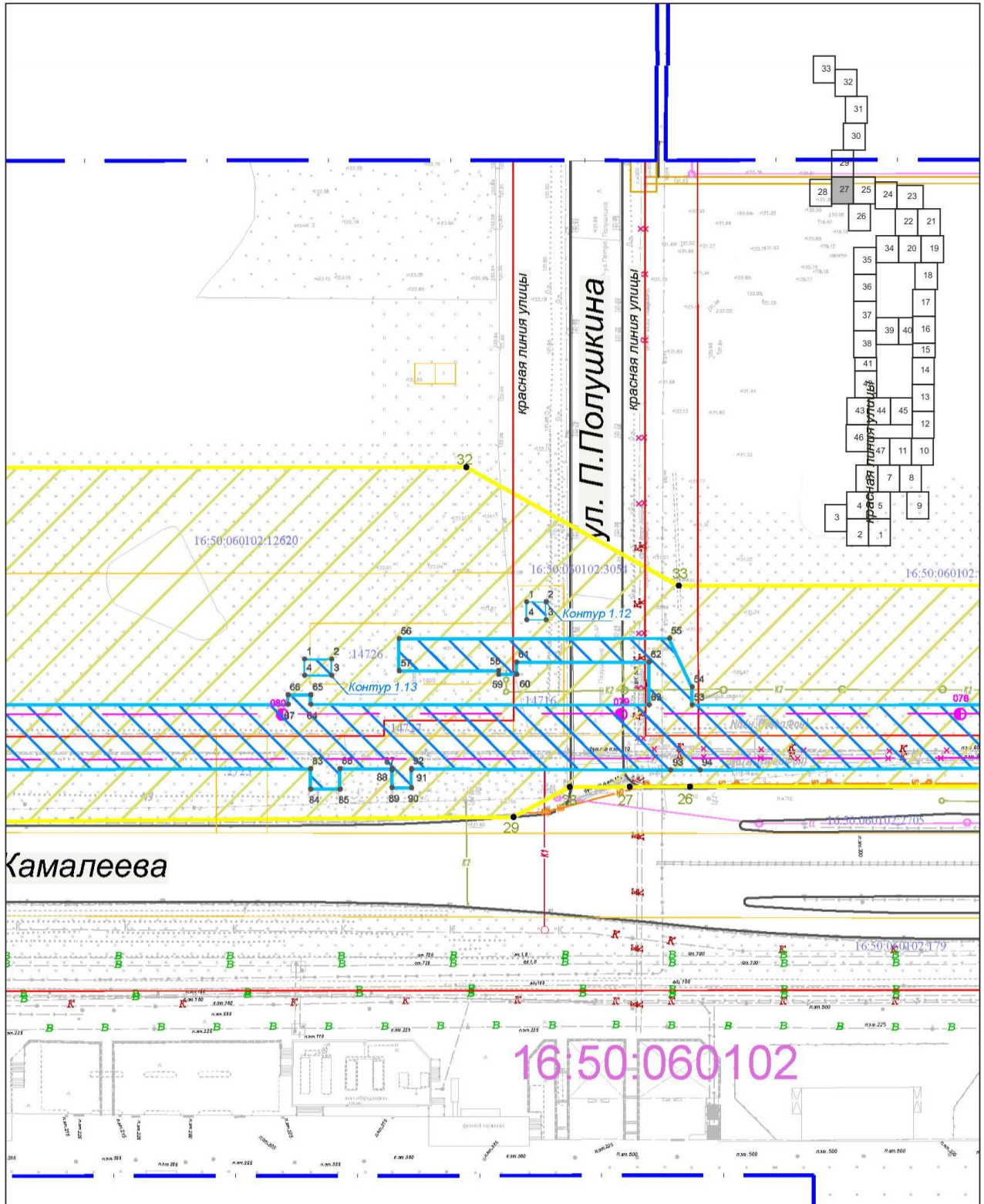


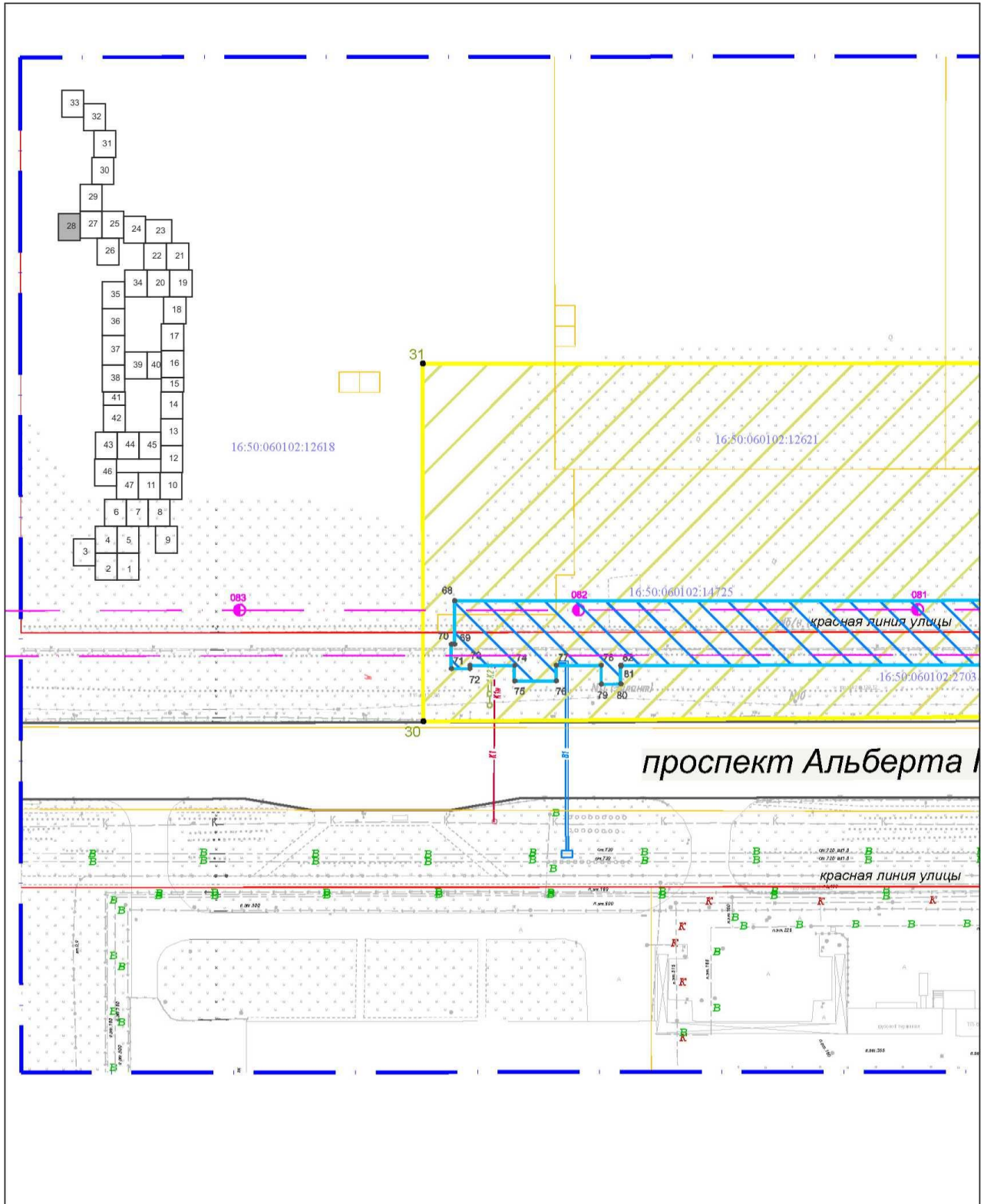


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы

	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буроземных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

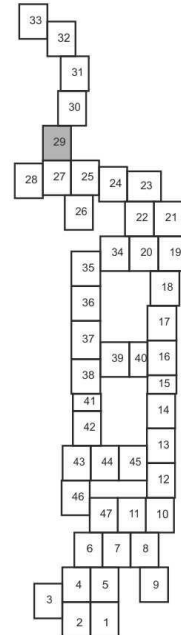




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенные в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Переглады улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозащиты железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

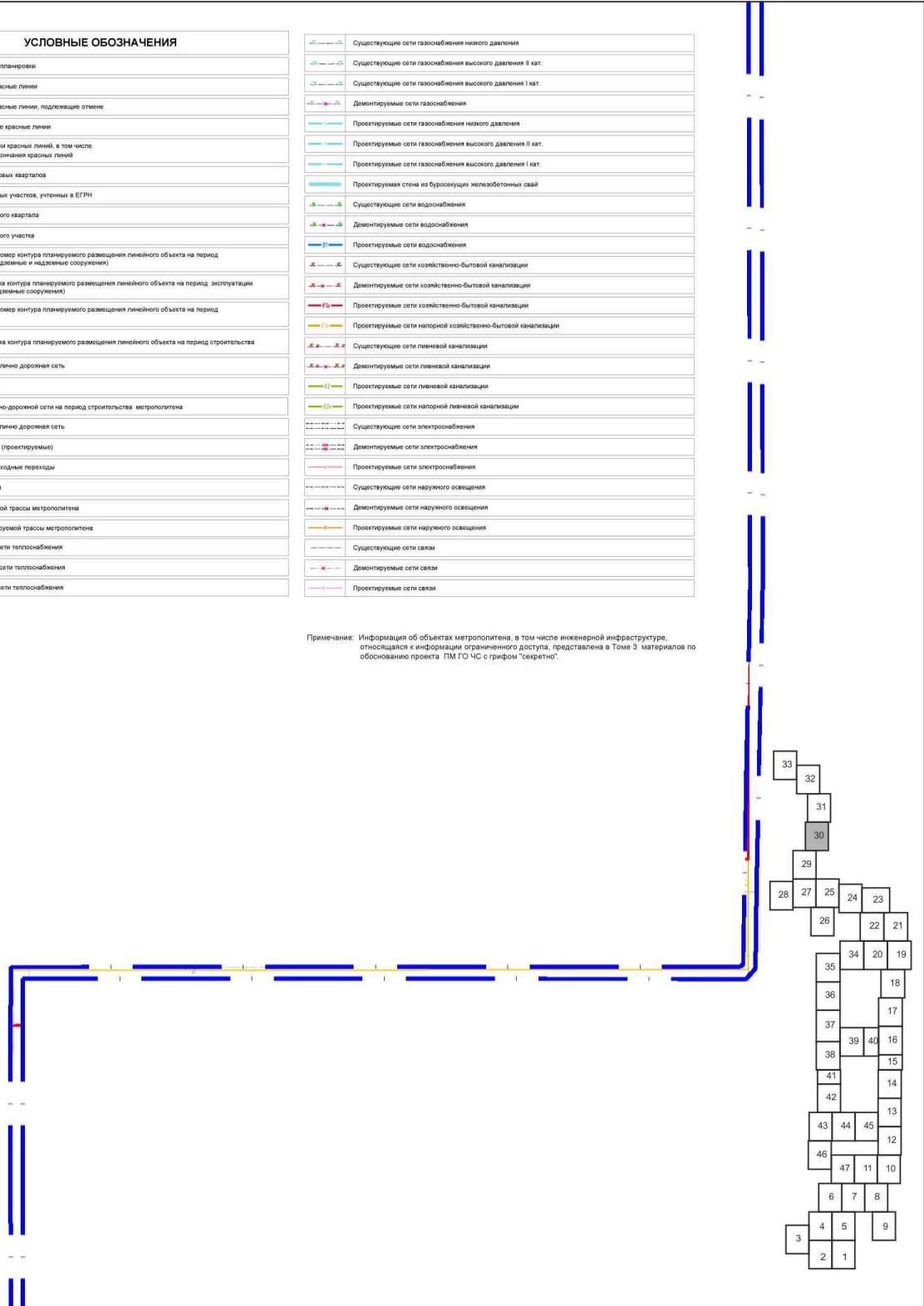
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Линейная ось проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения

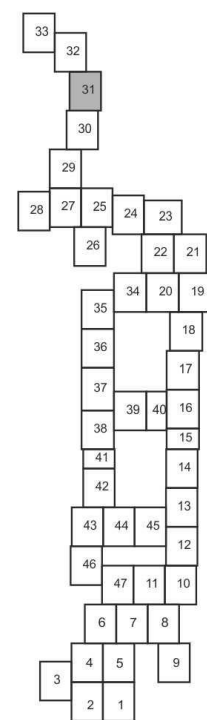
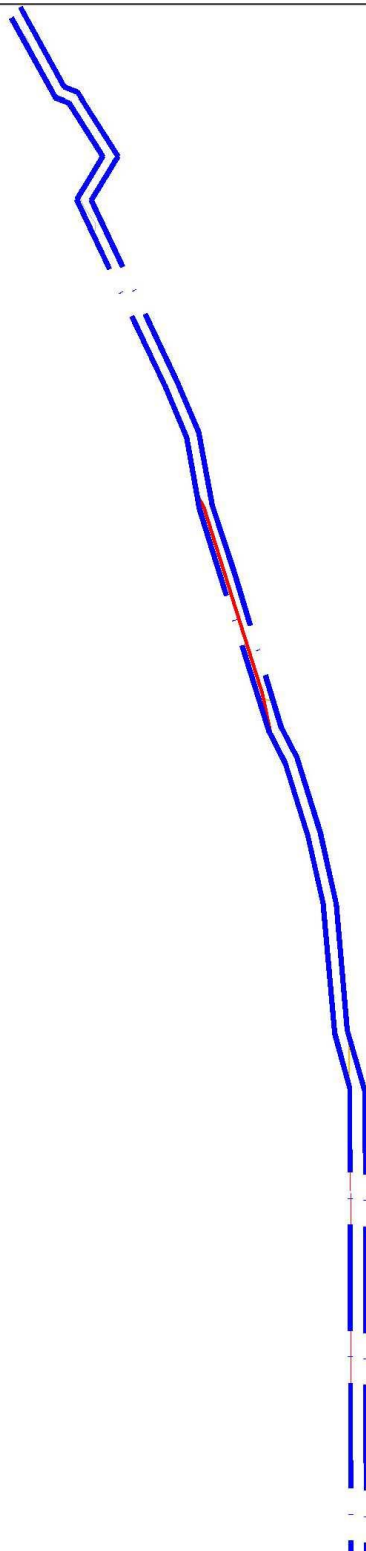
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемые стены из буронабивных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

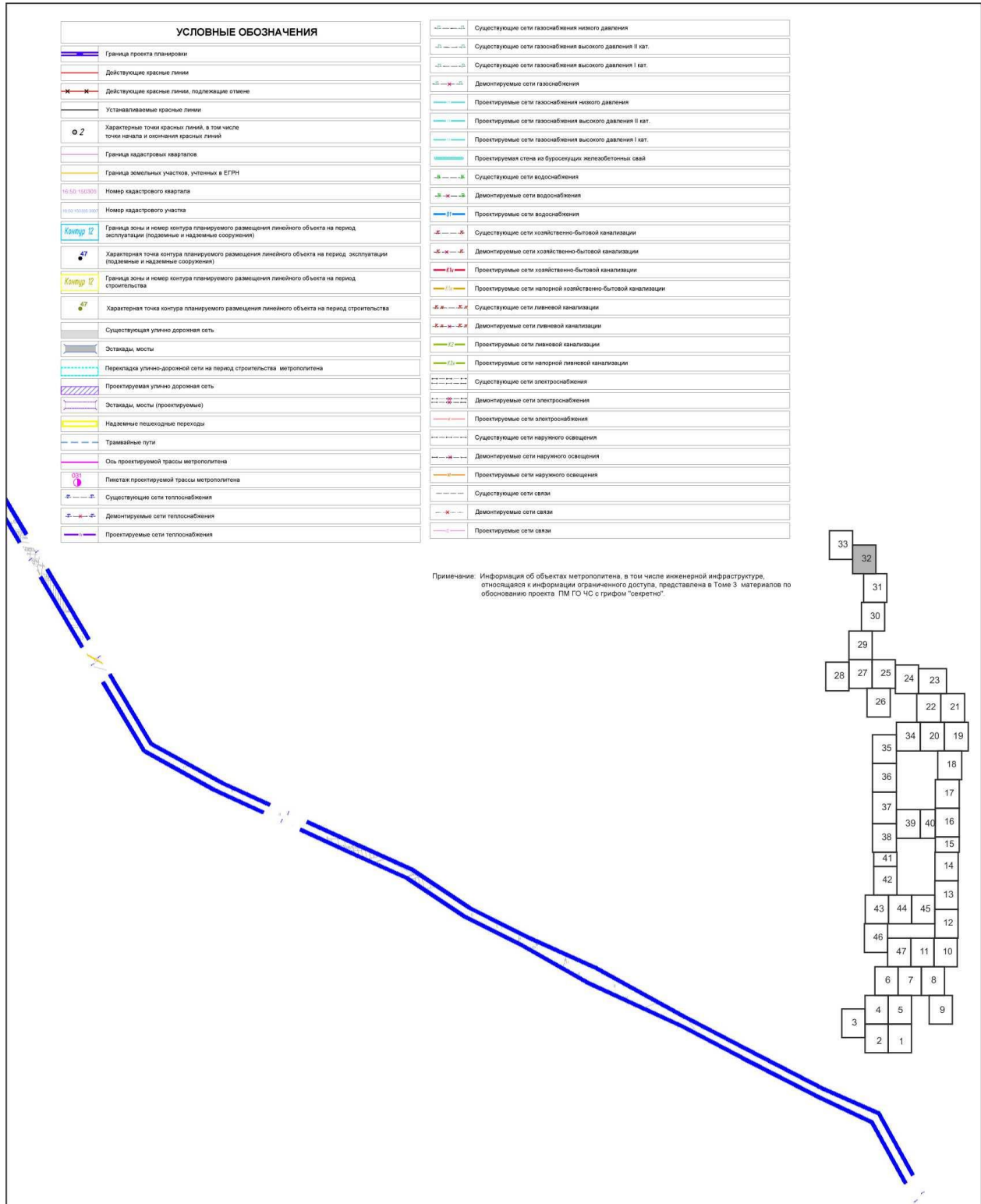
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ГМ ГО ЧС с грифом "секретно".

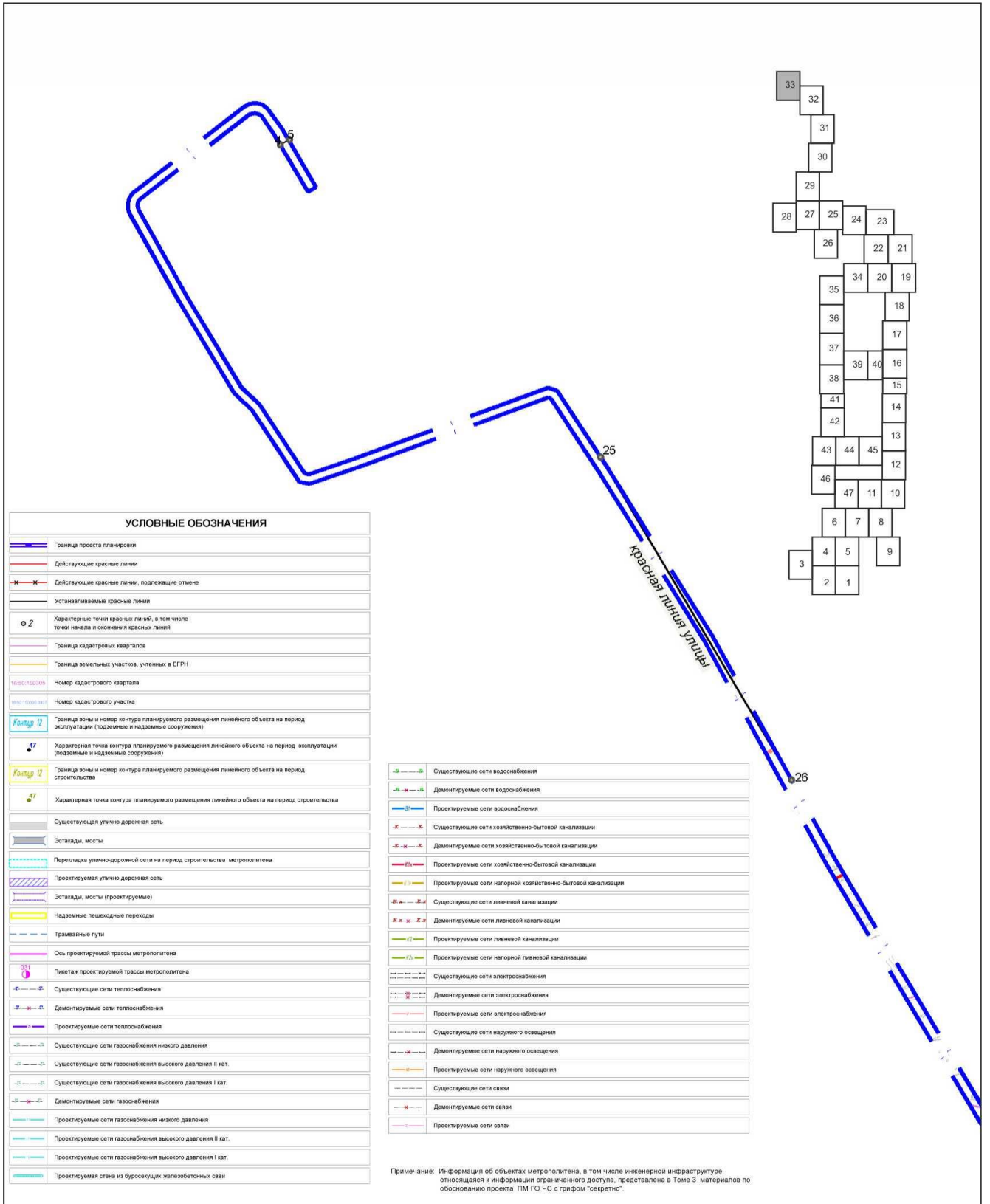


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Планировка проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".







**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пилотаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозащиты железобетонных свай

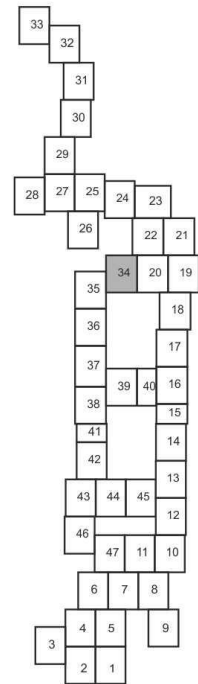
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладья улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Платежи проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.

	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети линейной канализации
	Демонтируемые сети линейной канализации
	Проектируемые сети линейной канализации
	Проектируемые сети напорной линейной канализации
	Существующие сети электрообеспечения
	Демонтируемые сети электрообеспечения
	Проектируемые сети электрообеспечения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящихся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

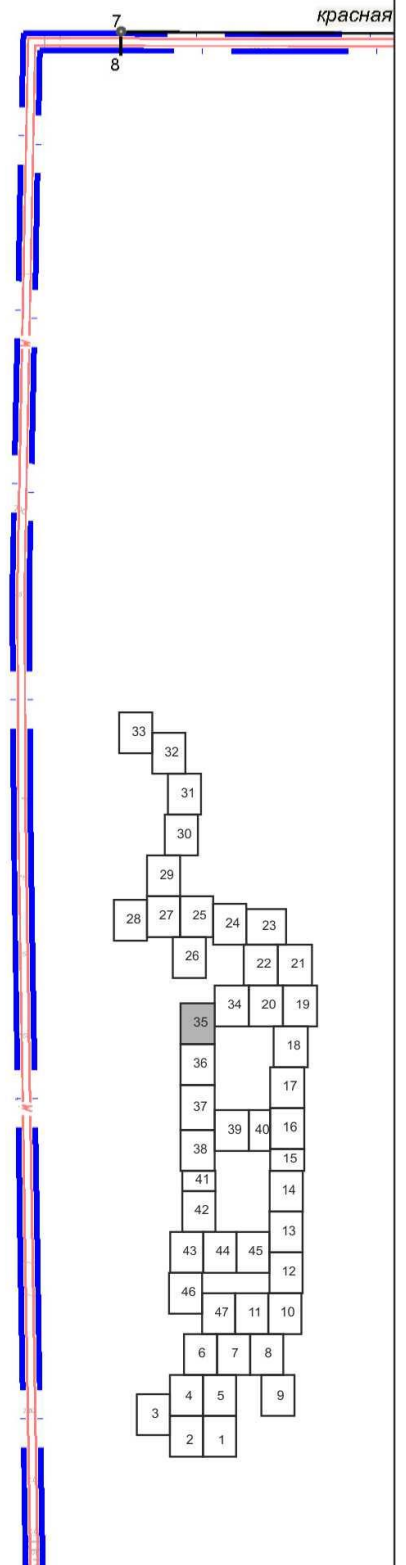


линия улицы



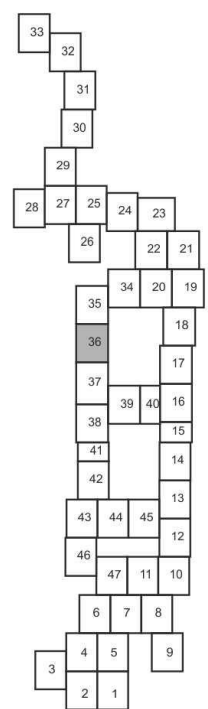
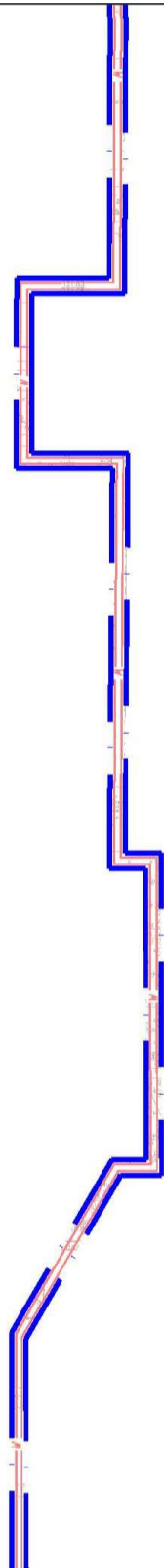
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенные в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Переглядка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пилотаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

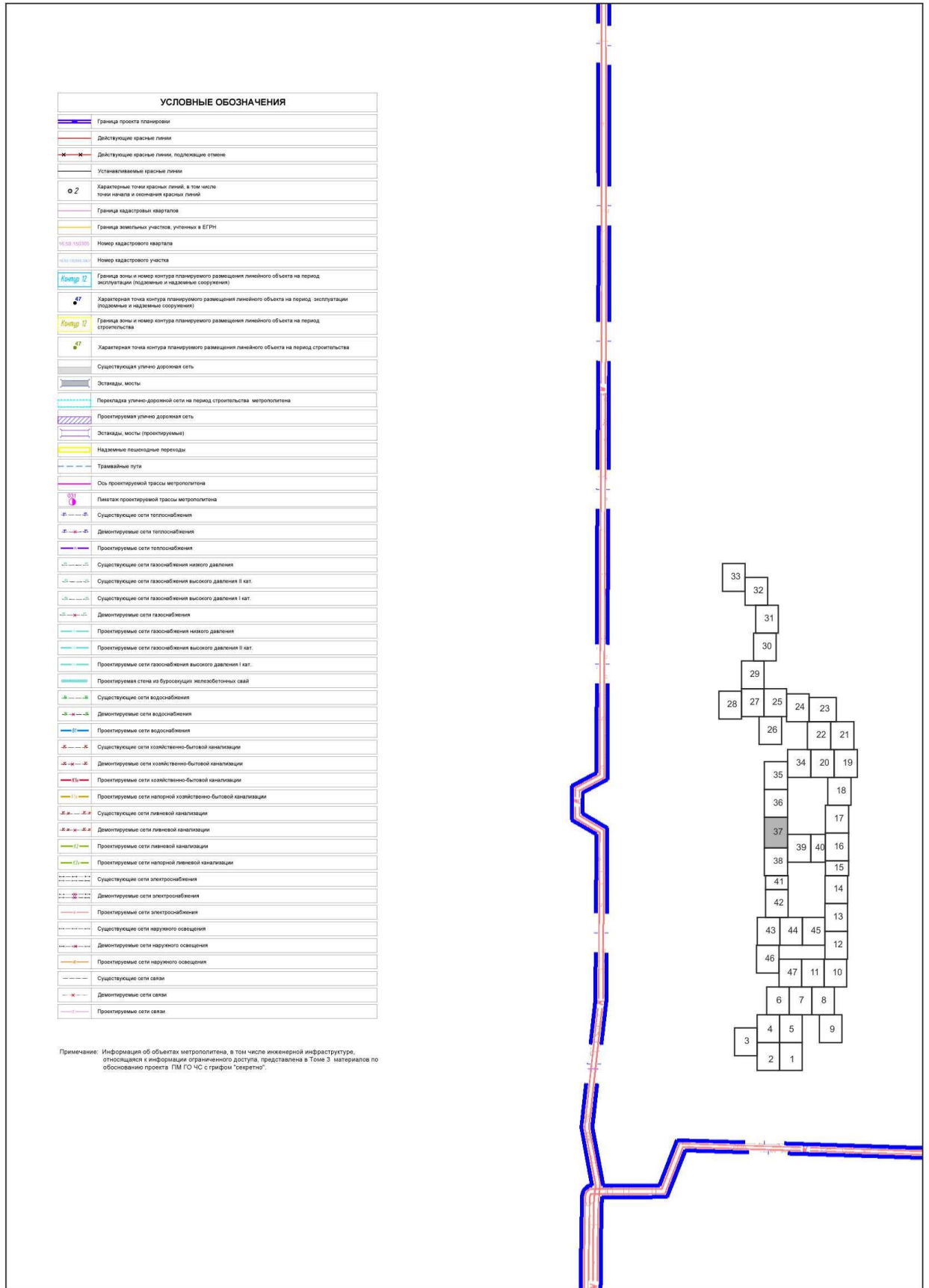
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устраиваемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе: точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	№ кадастрового квартала
	№ кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Передача улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая сточная канализация из бурозонирования железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

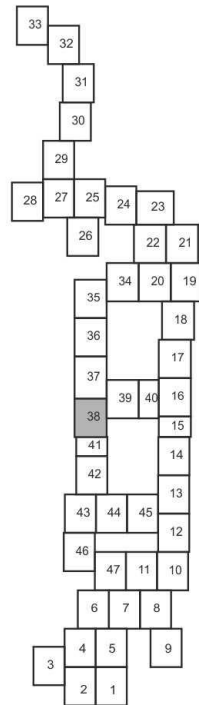
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенные в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Передача улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозаливной железобетонной свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

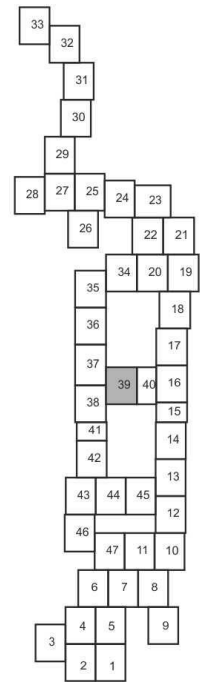
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".





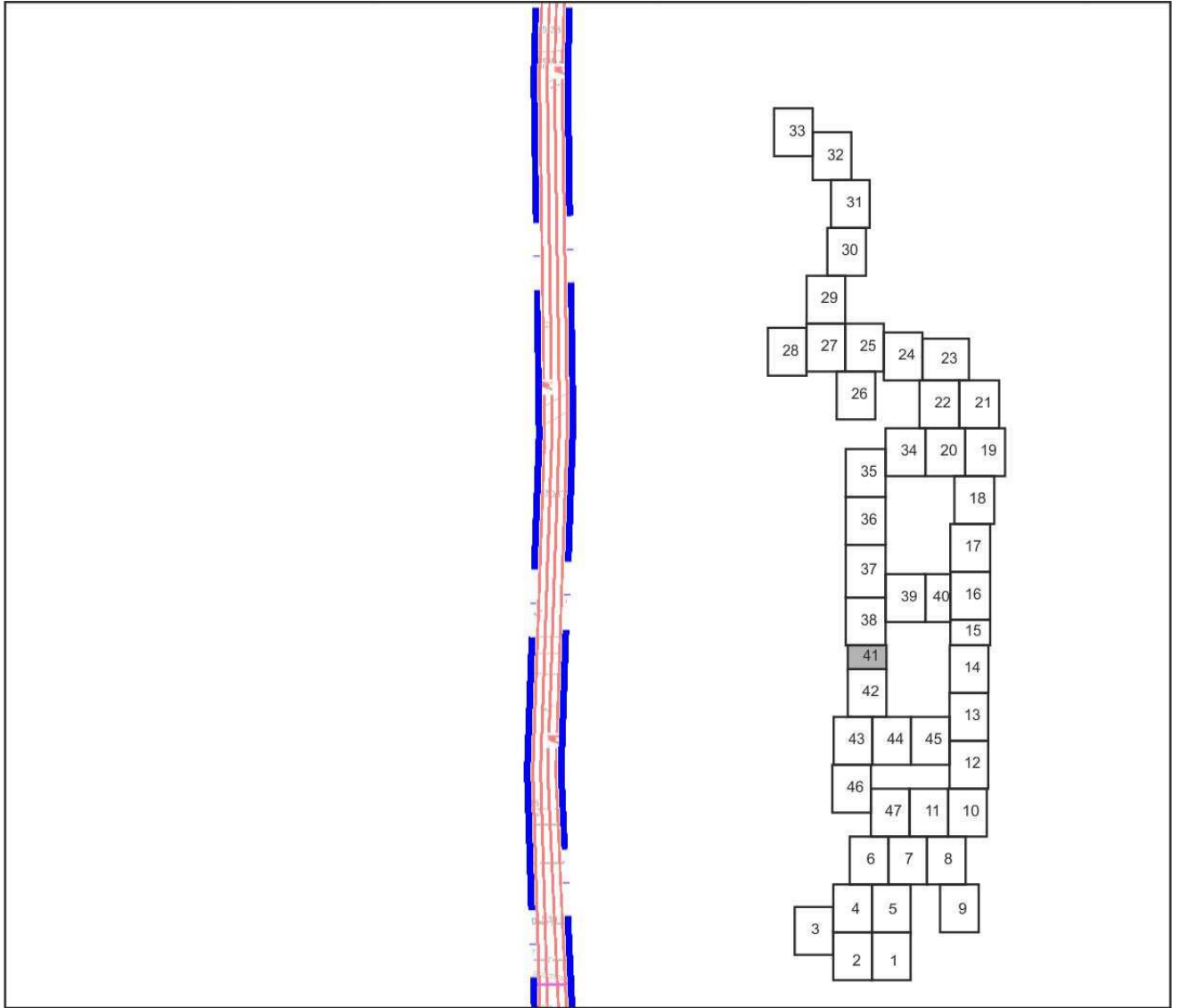
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Установленные красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕТРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.

	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозалитовых железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи



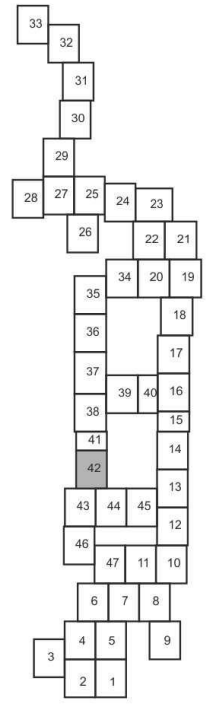
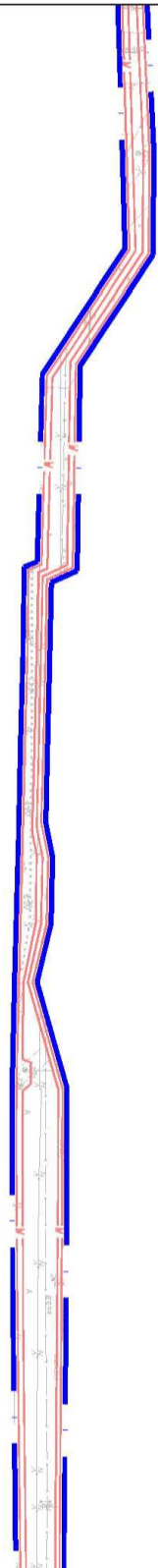
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".





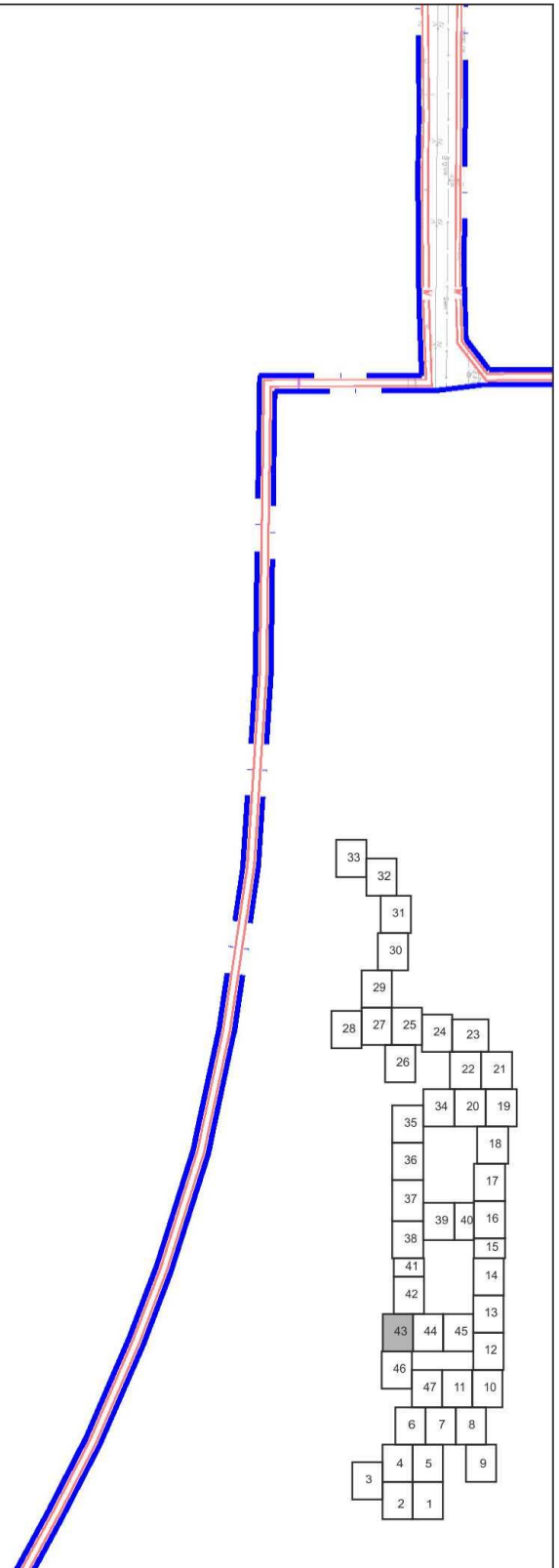
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

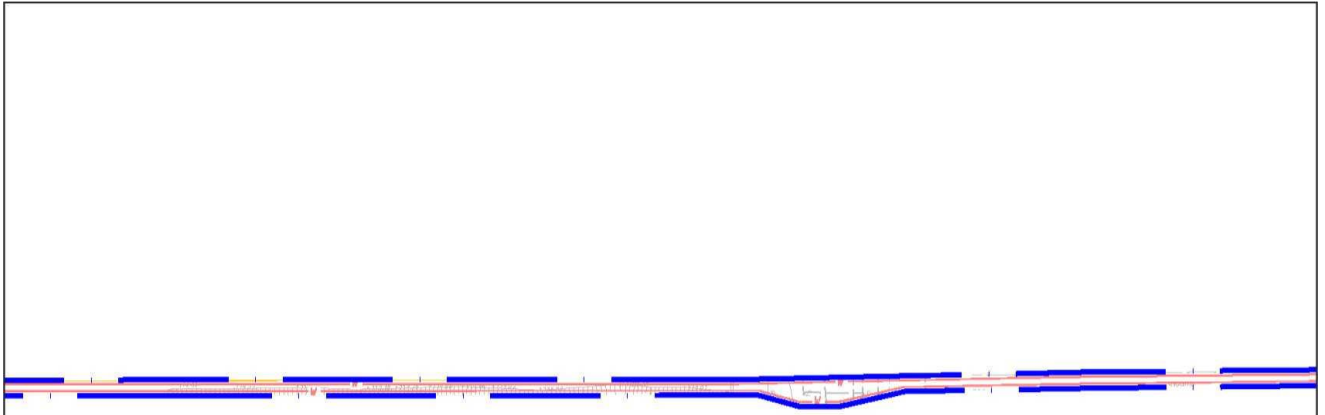
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕФРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

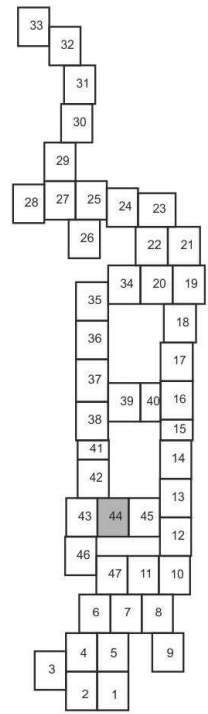




	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозонной железобетонной свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерная точка красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	16.00-150305 Номер кадастрового квартала
	16.00/00001.001 Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	47 Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Контур 12 Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	47 Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты
	Перекладка улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Эстакады, мосты (проектируемые)
	Надземные пешеходные переходы

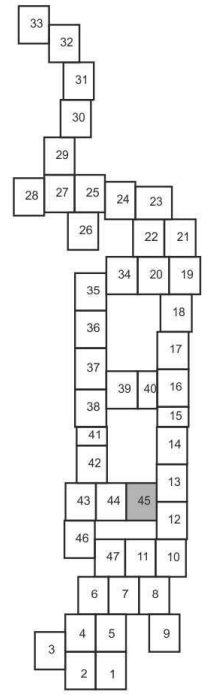


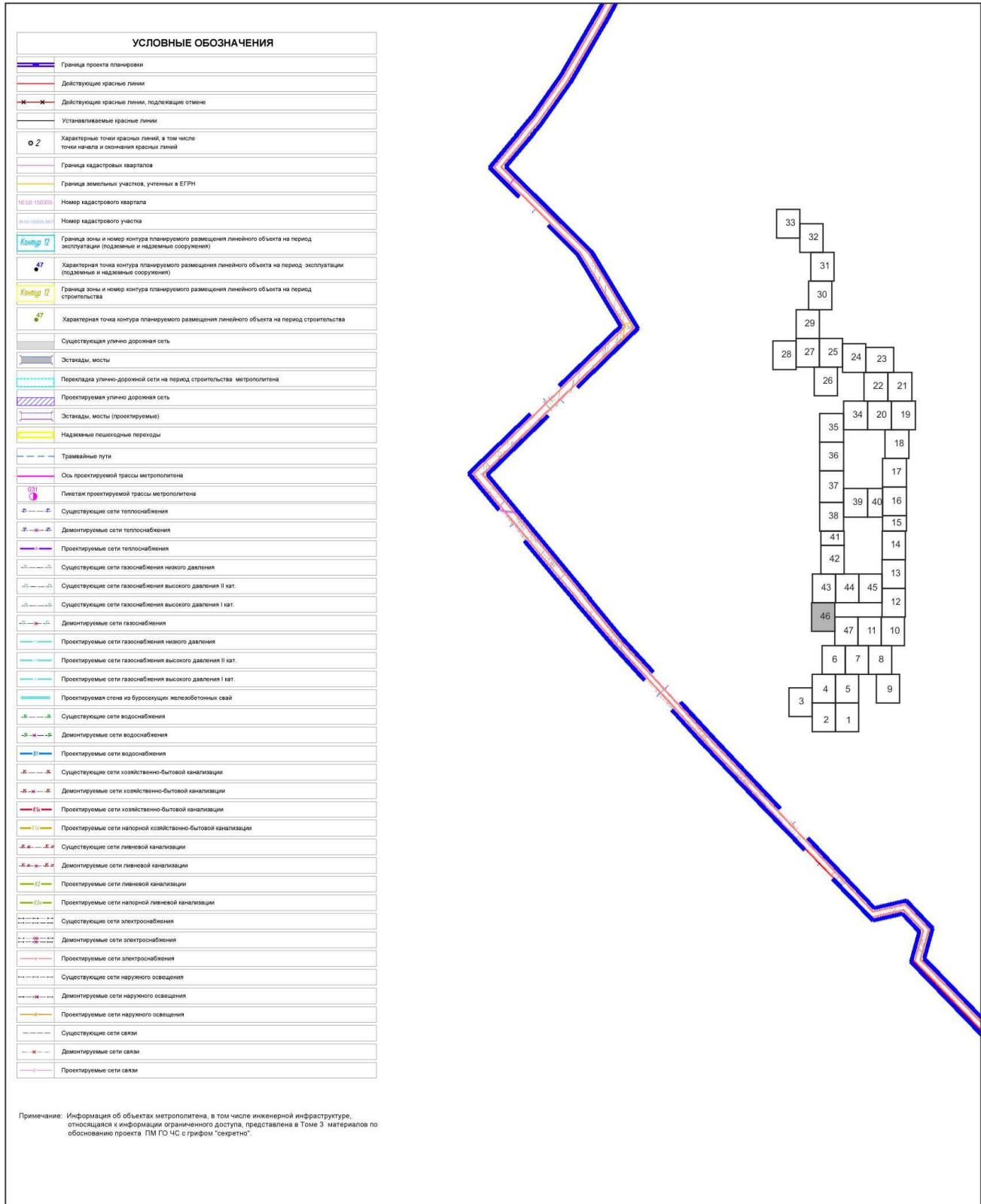


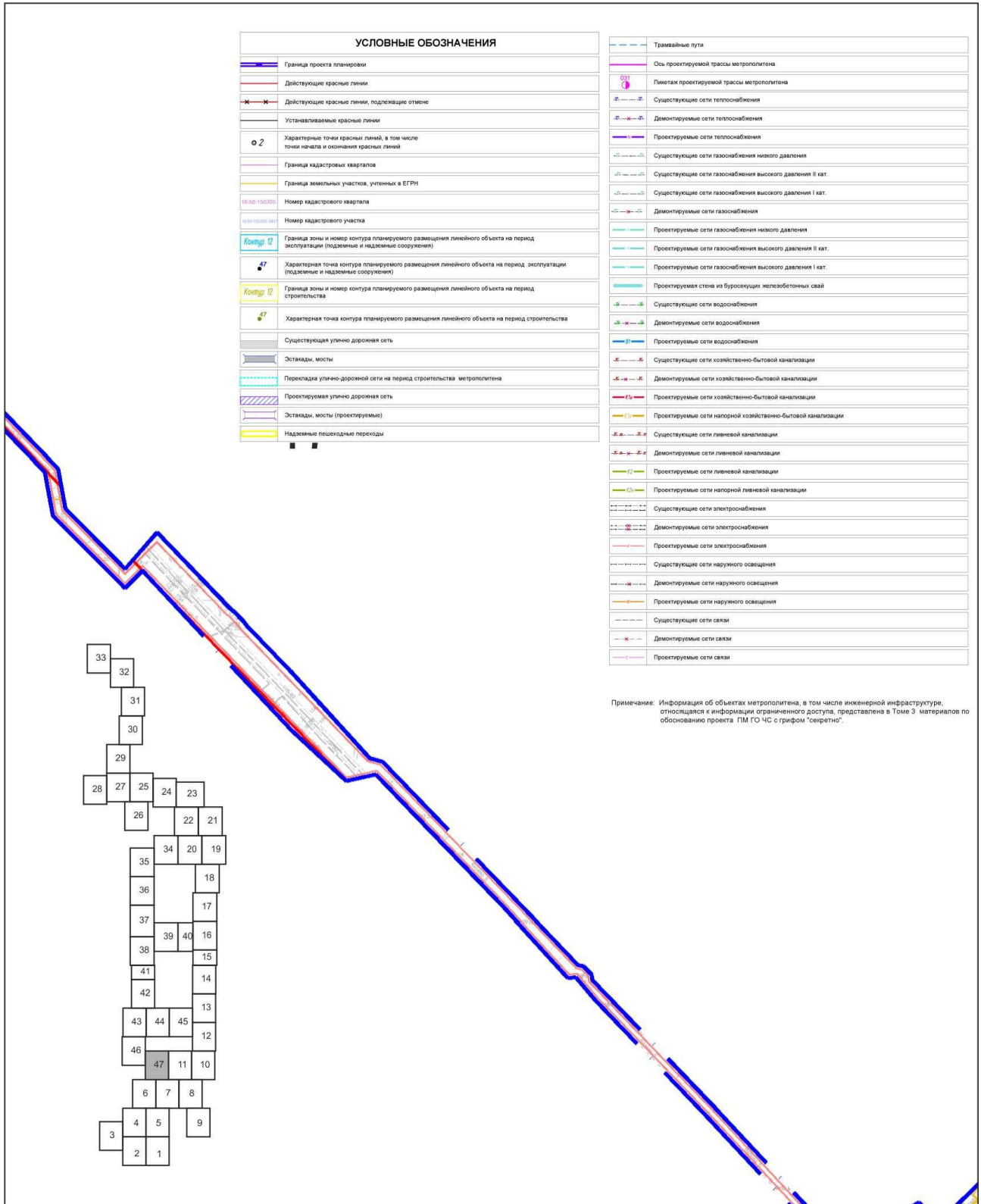
	Трамвайные пути
	Ось проектируемой трассы метрополитена
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Существующие сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Существующие сети газоснабжения низкого давления
	Существующие сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Существующие сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивной железобетонной свай
	Существующие сети водоснабжения
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Существующие сети хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Существующие сети ливневой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Существующие сети электроснабжения
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Существующие сети наружного освещения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Существующие сети связи
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Характерные точки красных линий, в том числе точки начала и окончания красных линий
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	№ кадастрового квартала
	№ кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации (подземные и надземные сооружения)
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Характерная точка контура планируемого размещения линейного объекта на период строительства
	Существующая улично-дорожная сеть
	Остады, мосты
	Перекрытие улично-дорожной сети на период строительства метрополитена
	Проектируемая улично-дорожная сеть
	Остады, мосты (проектируемые)
	Наземные пешеходные переходы

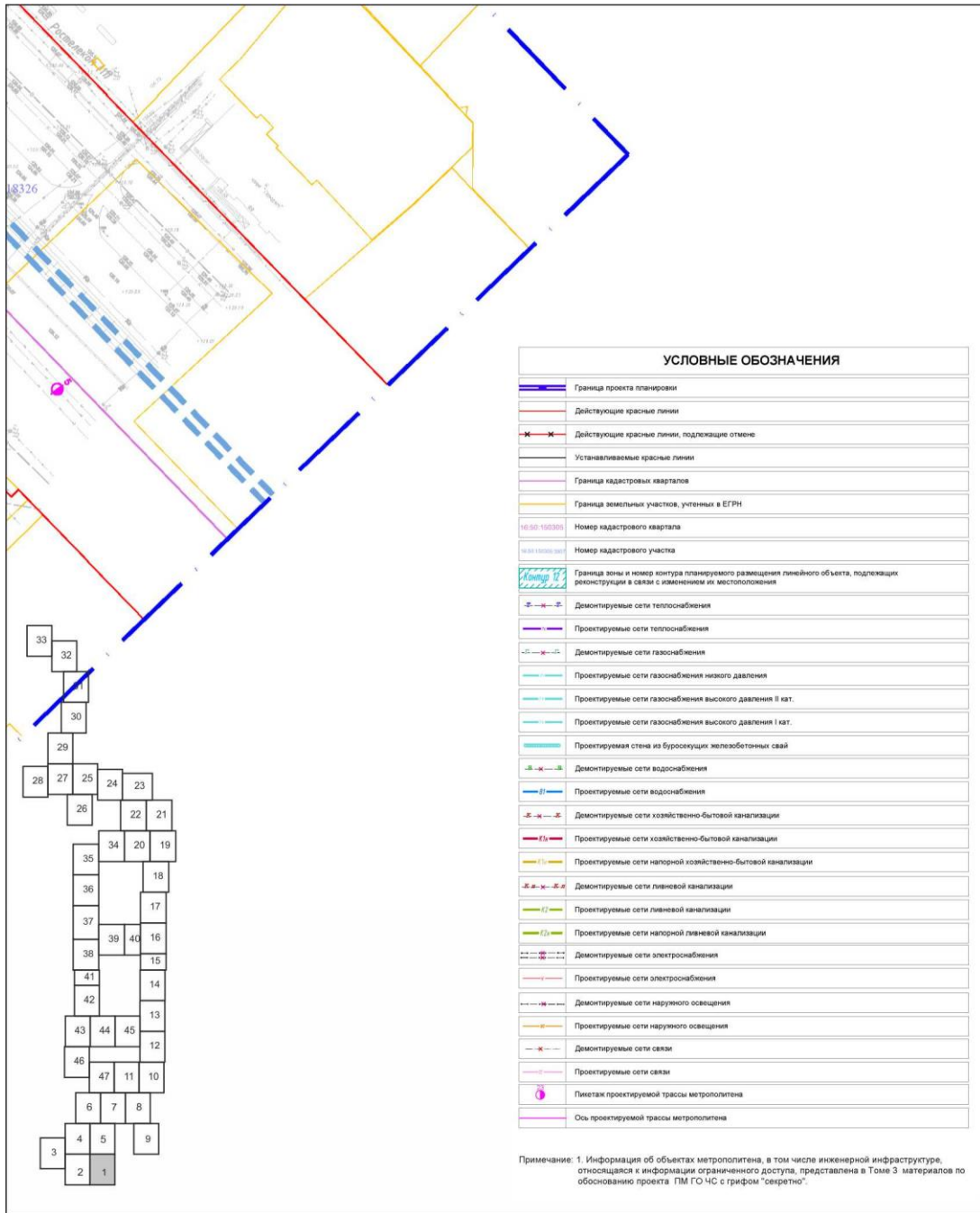
Примечание: Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

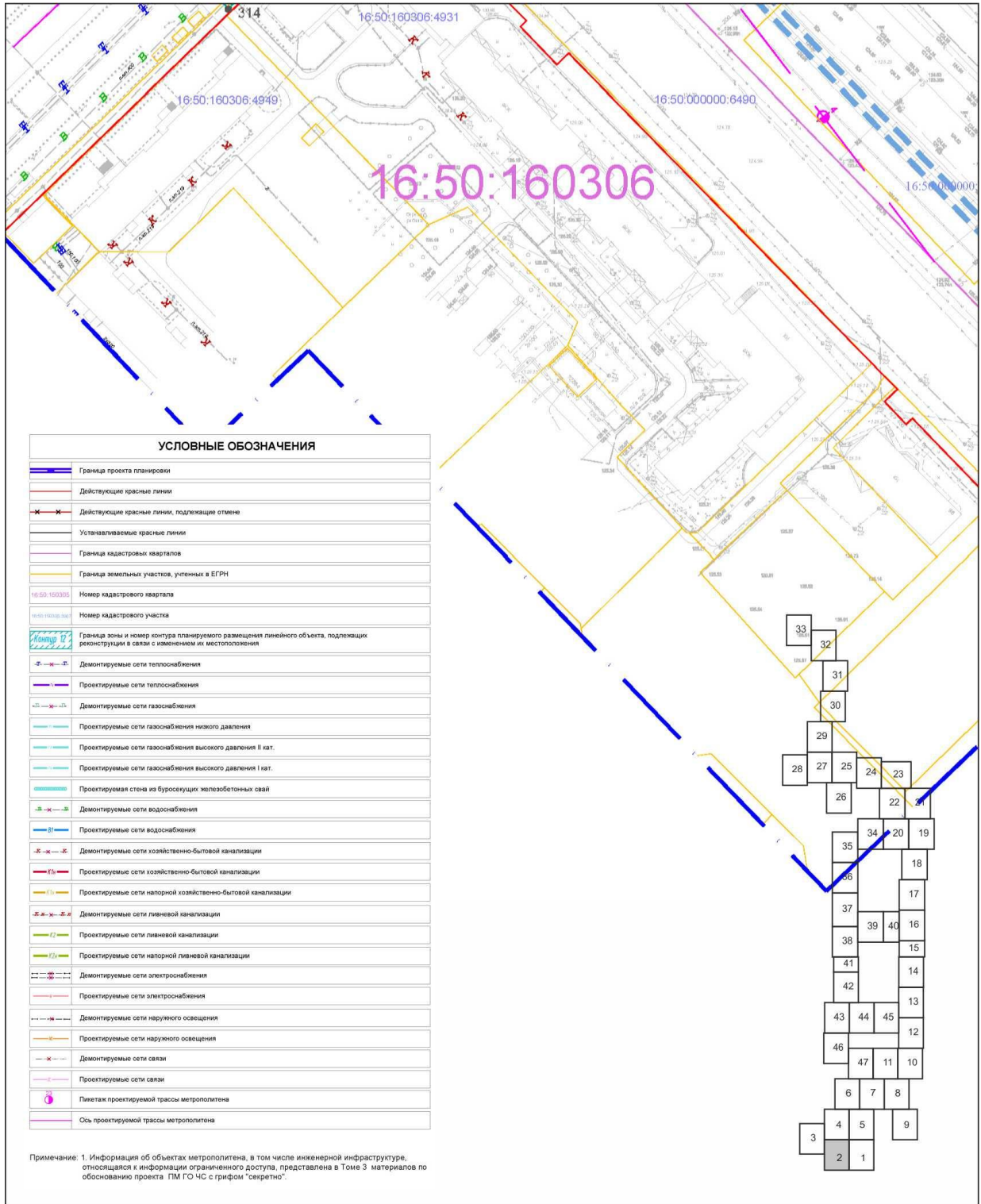


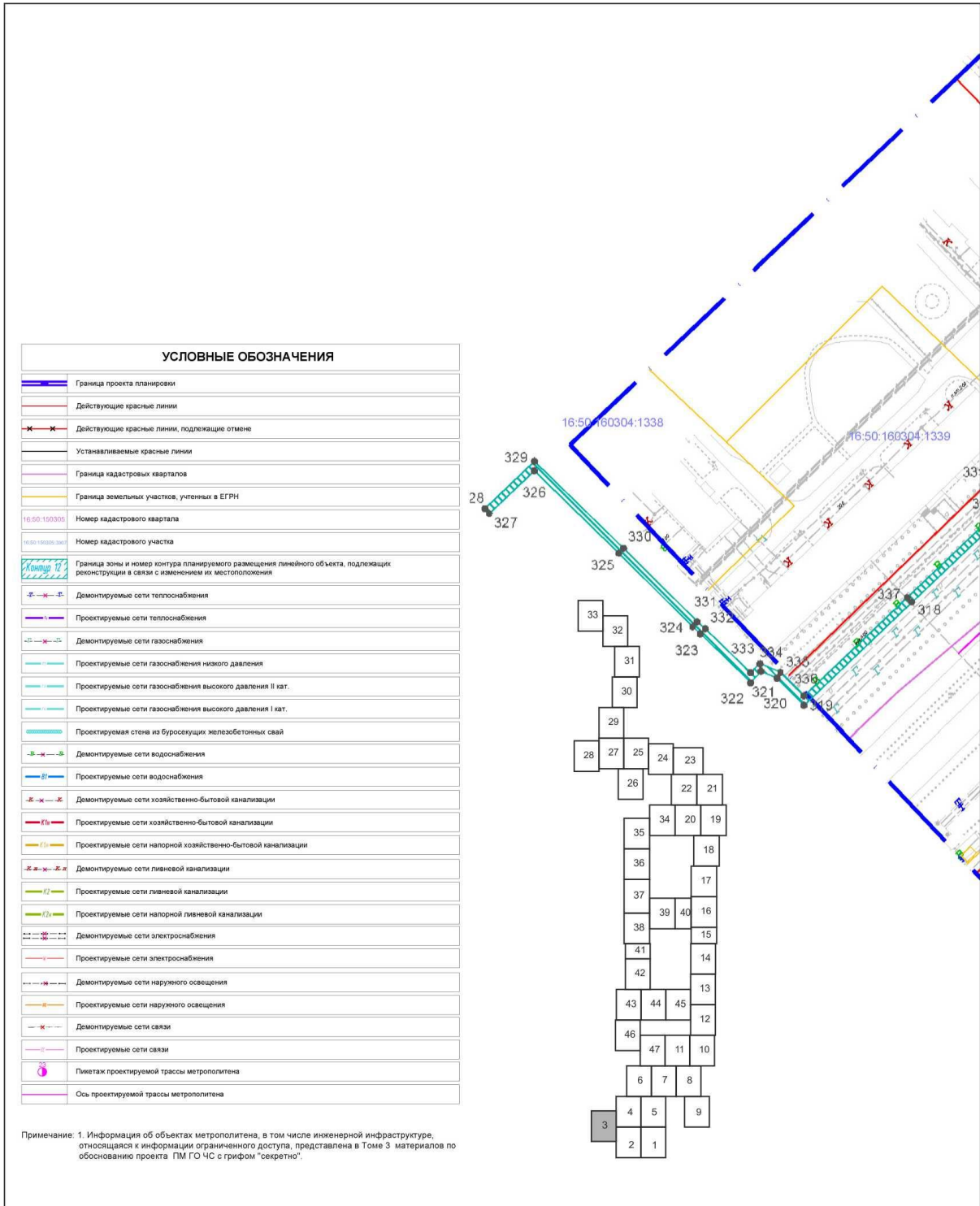


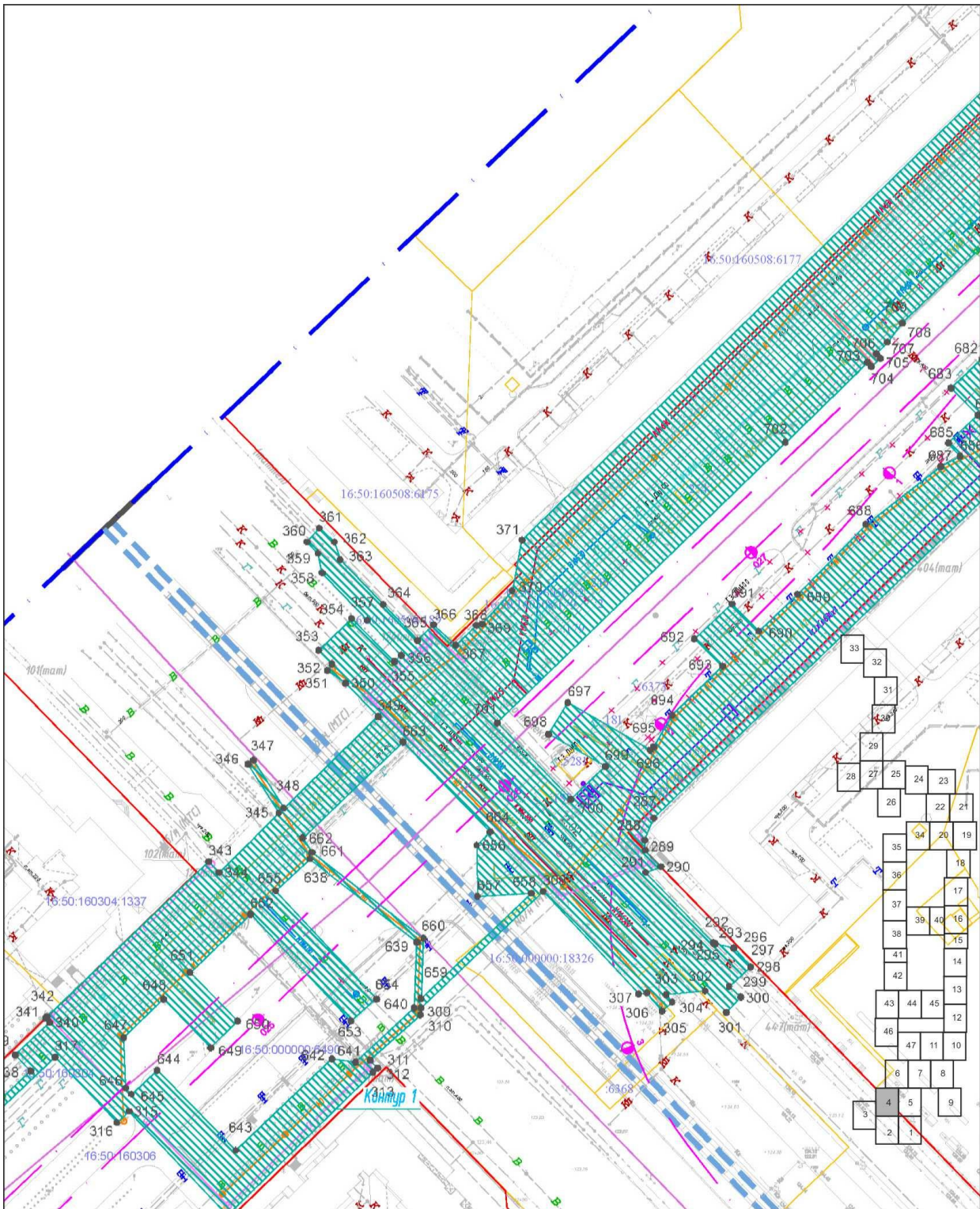


# Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (Лист 1)





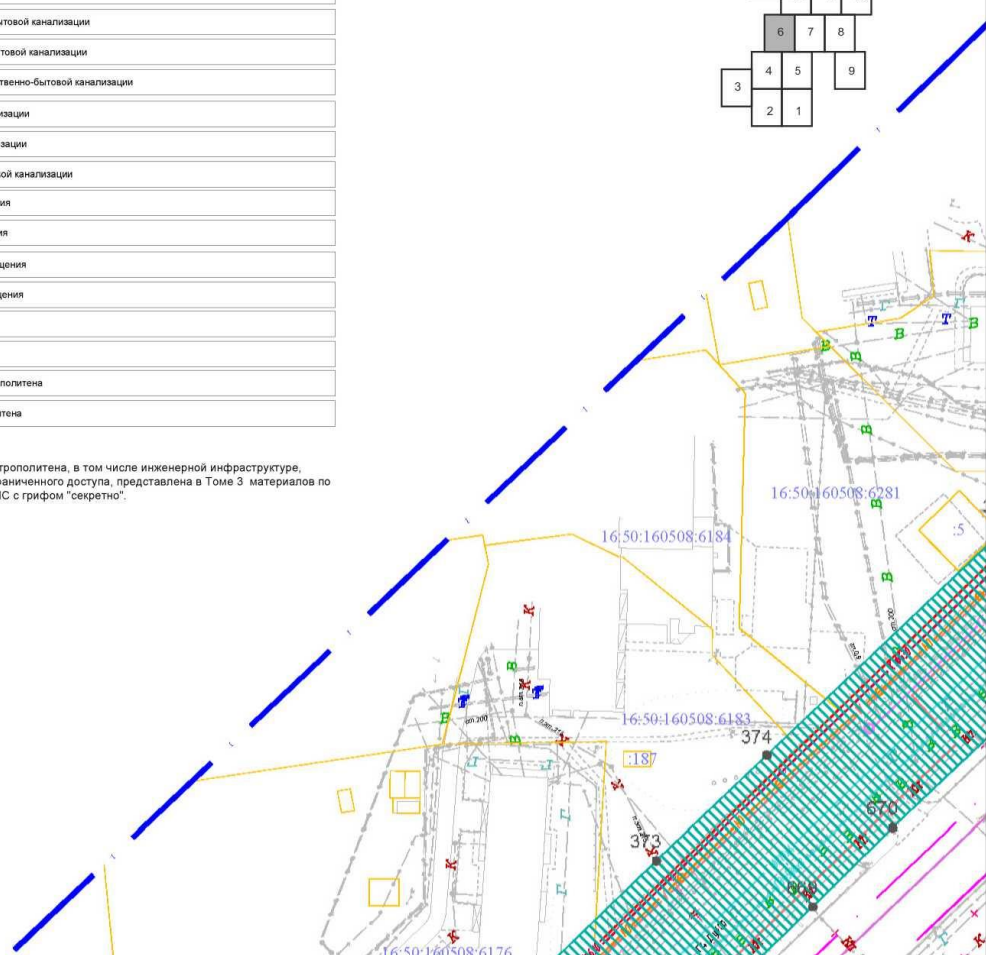
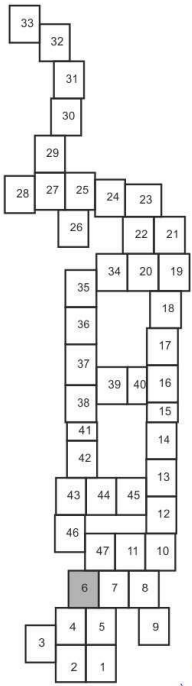


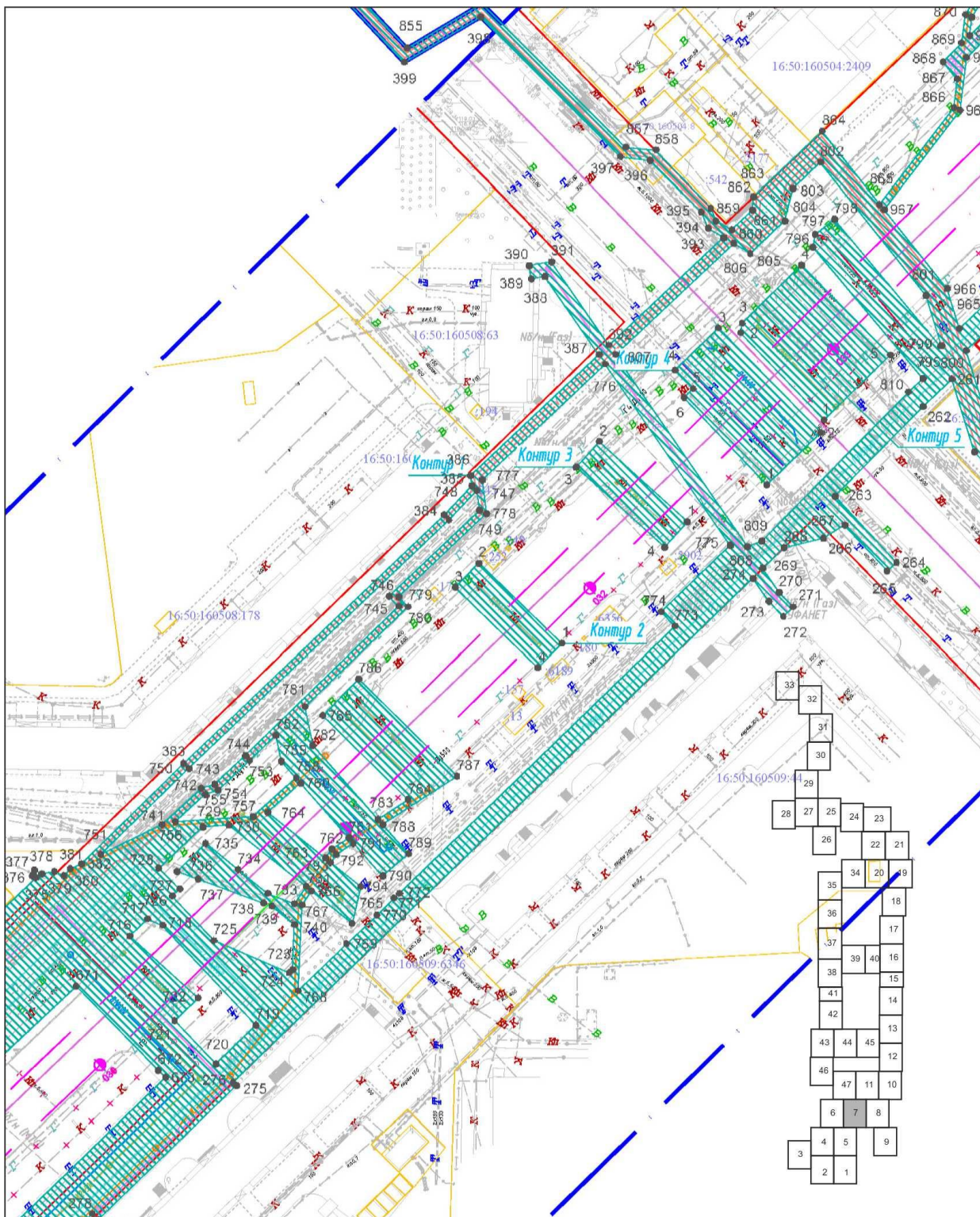


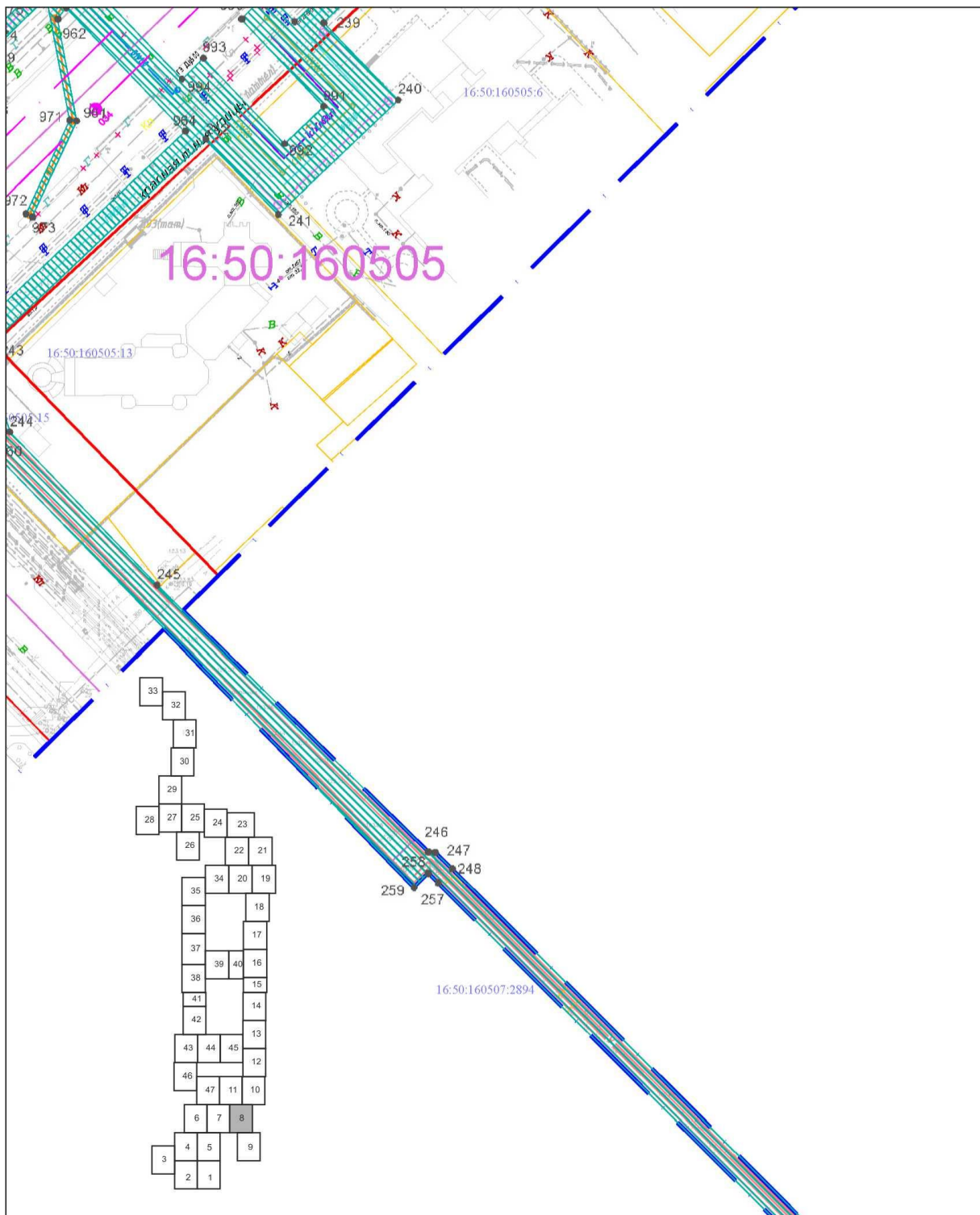


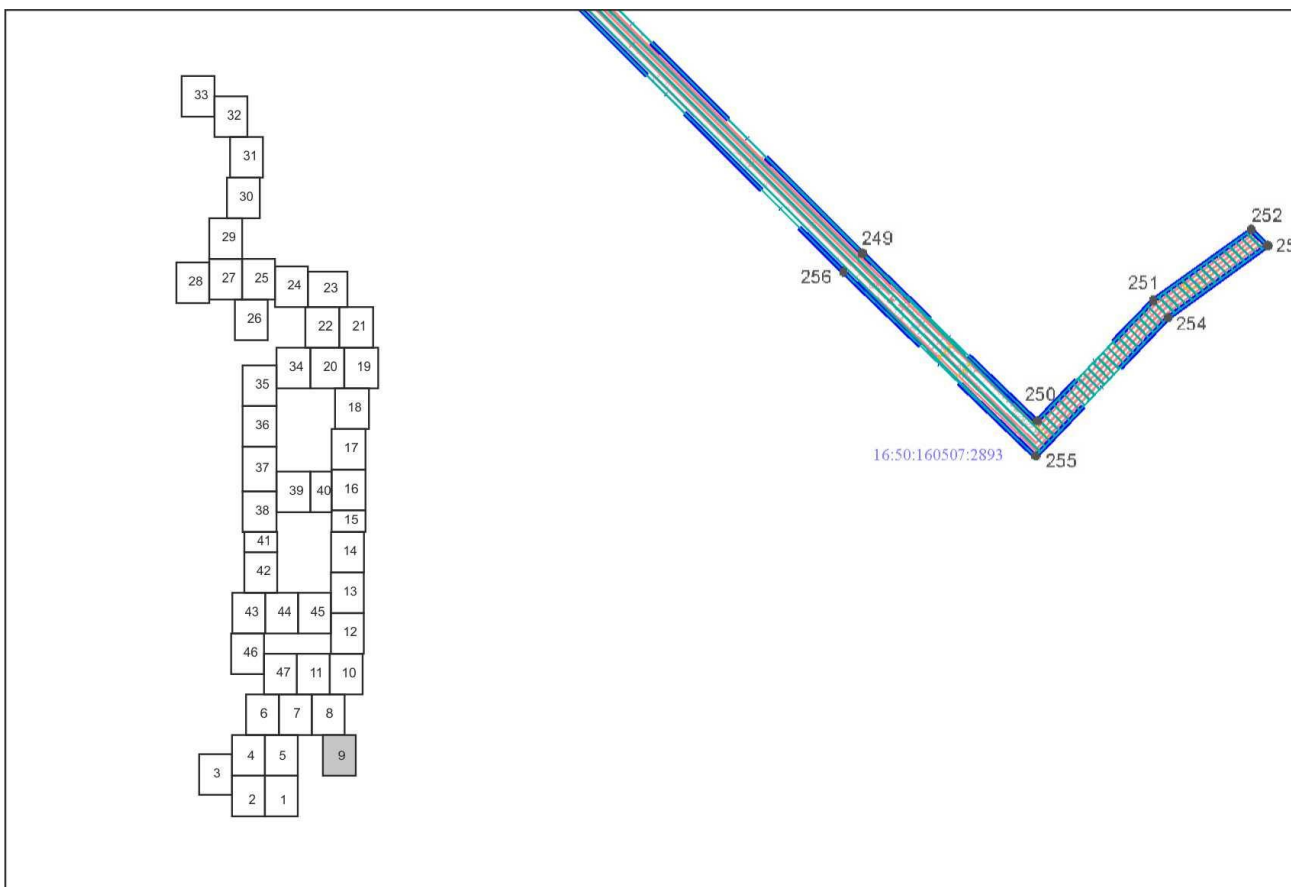
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

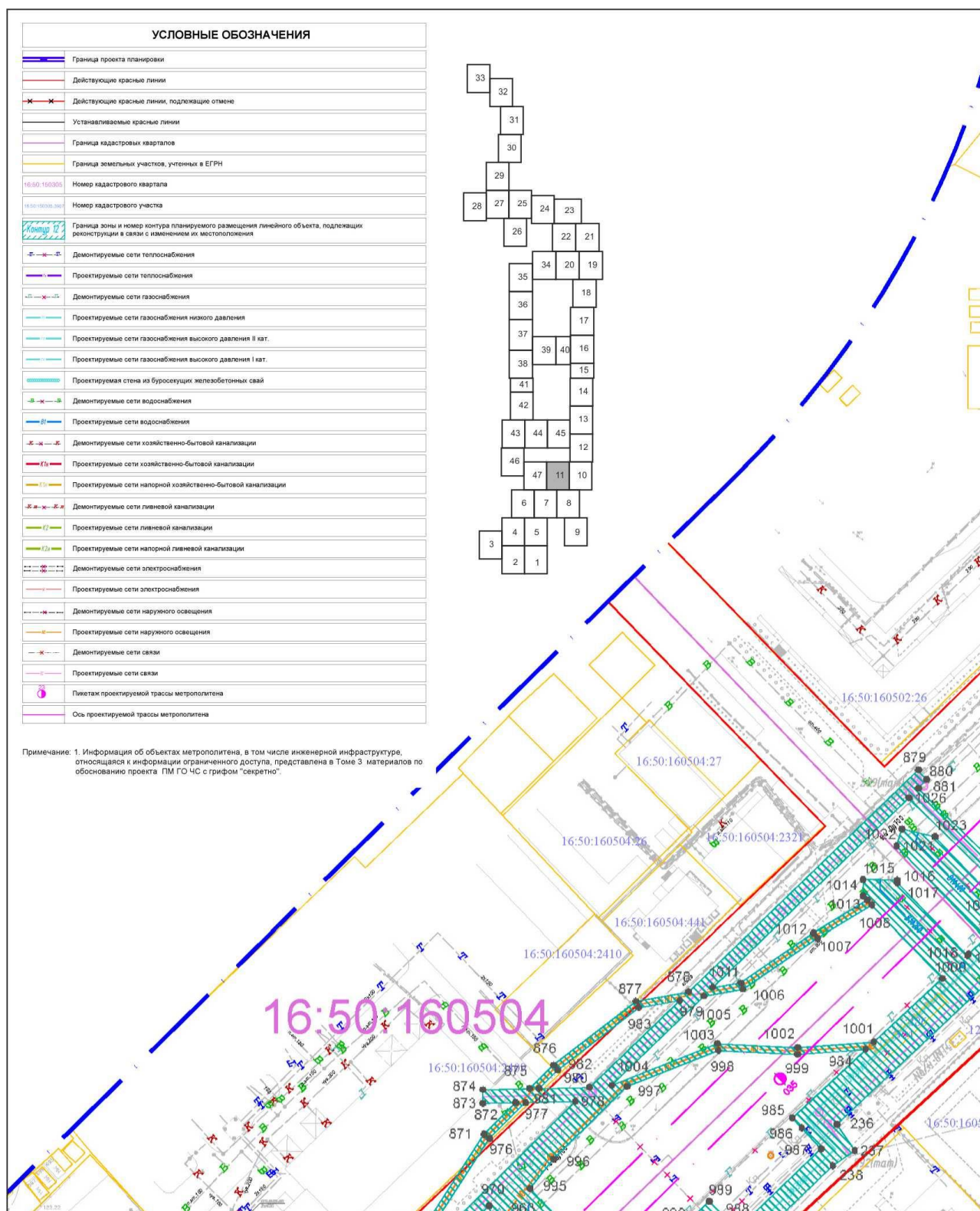


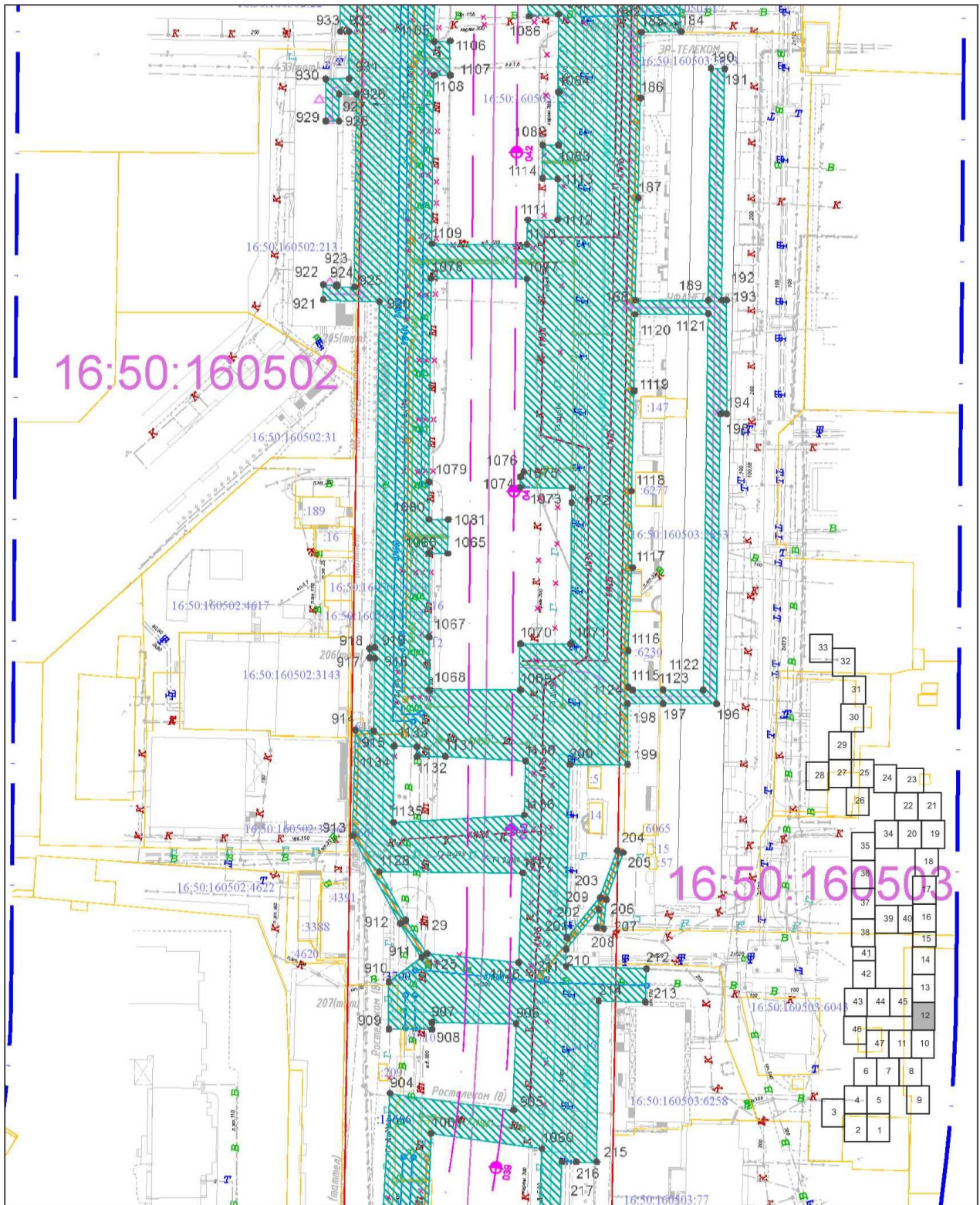


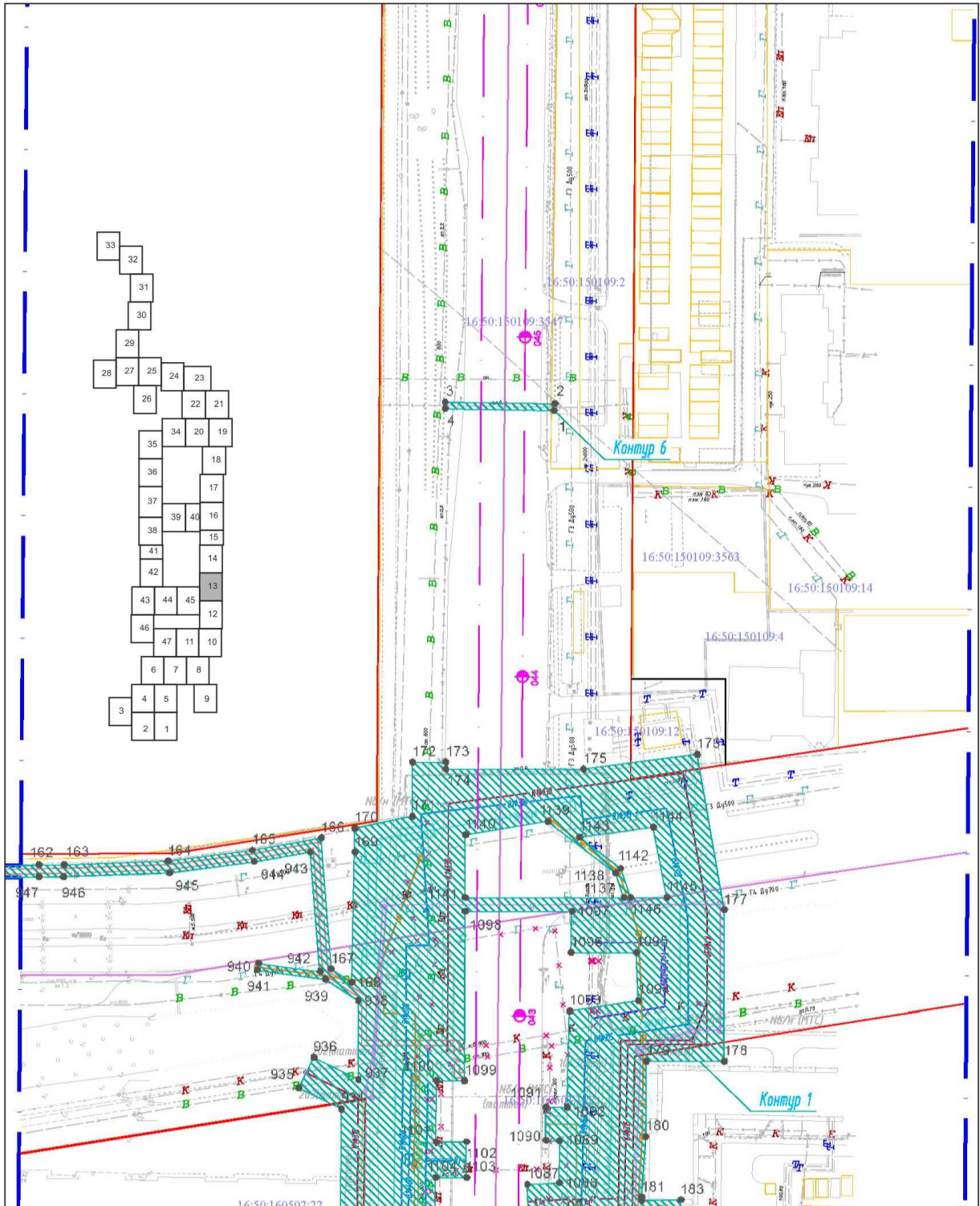


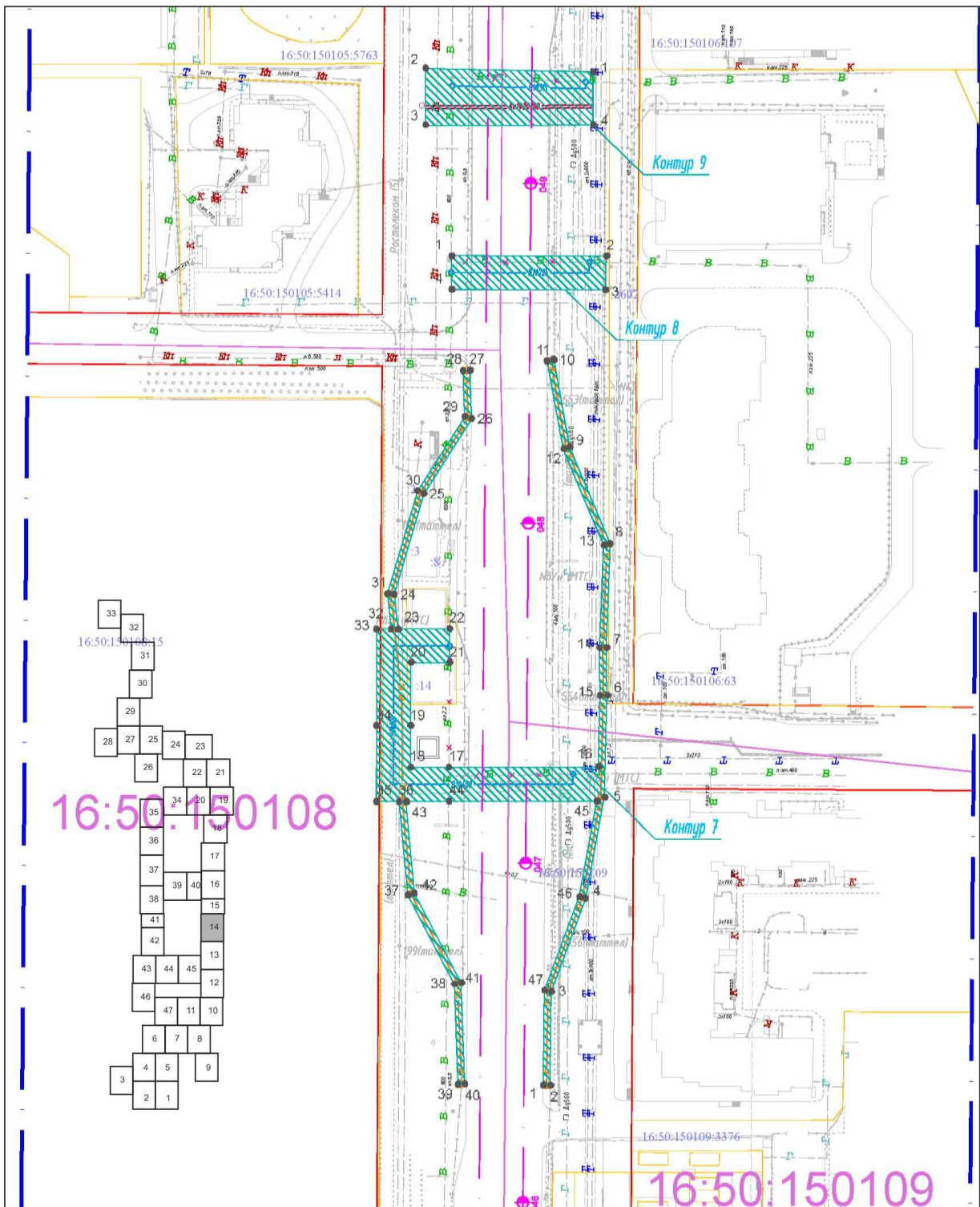


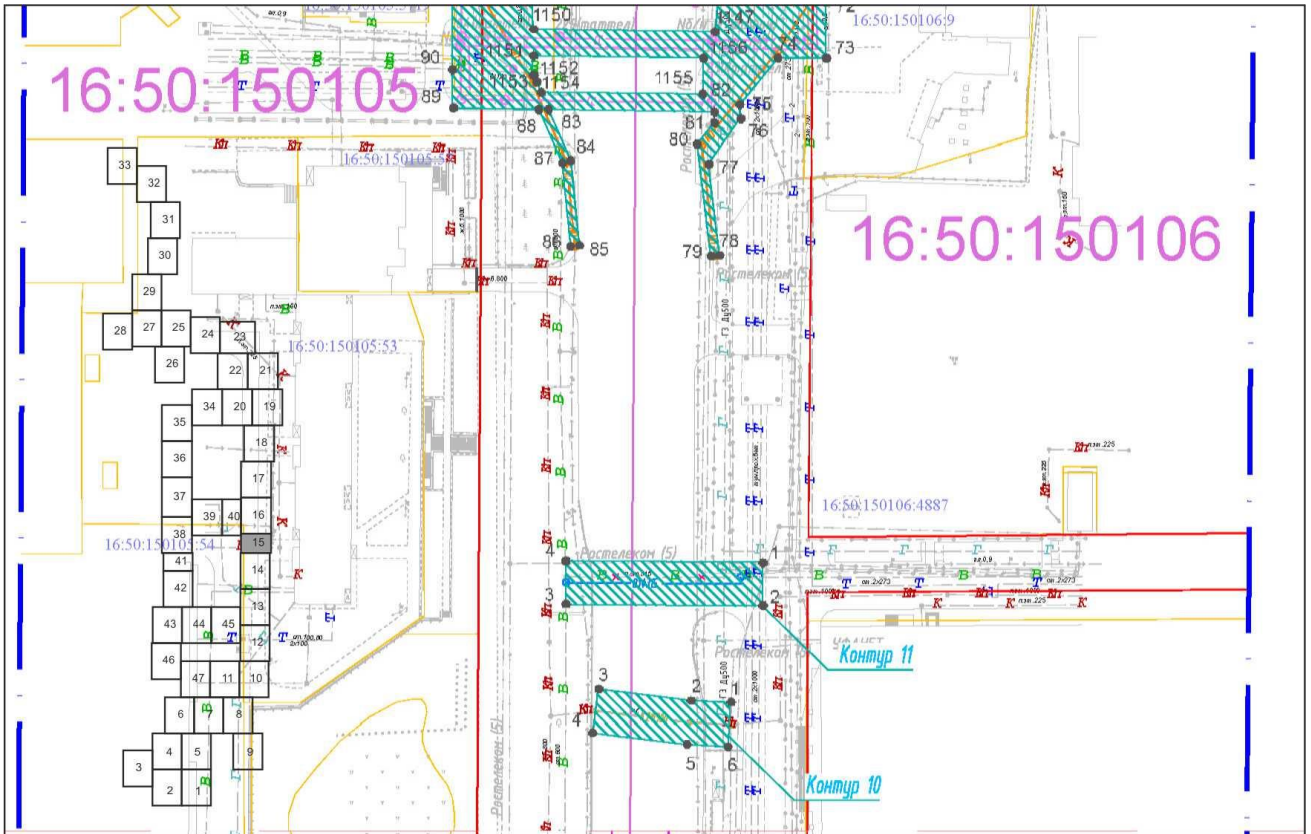


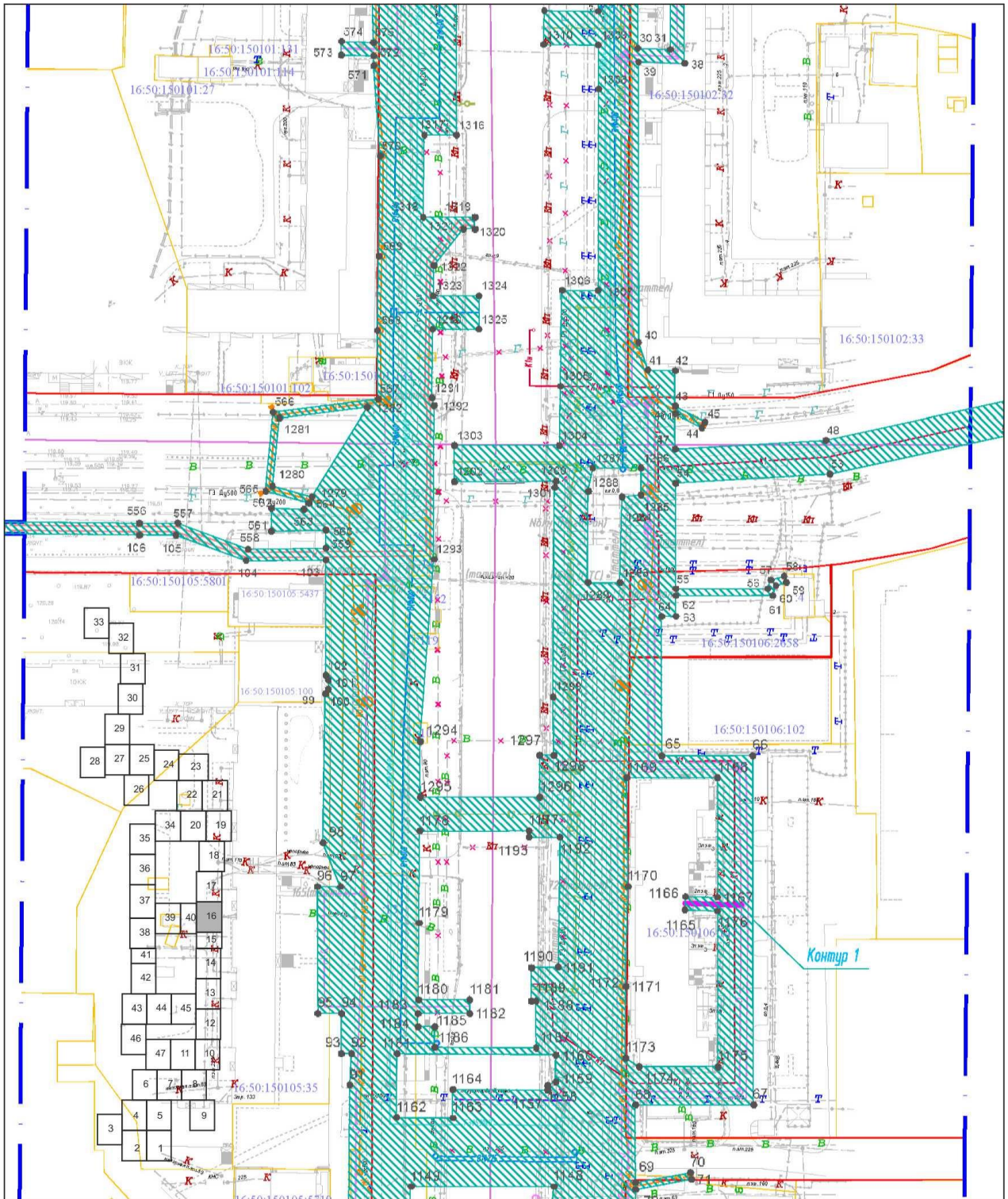


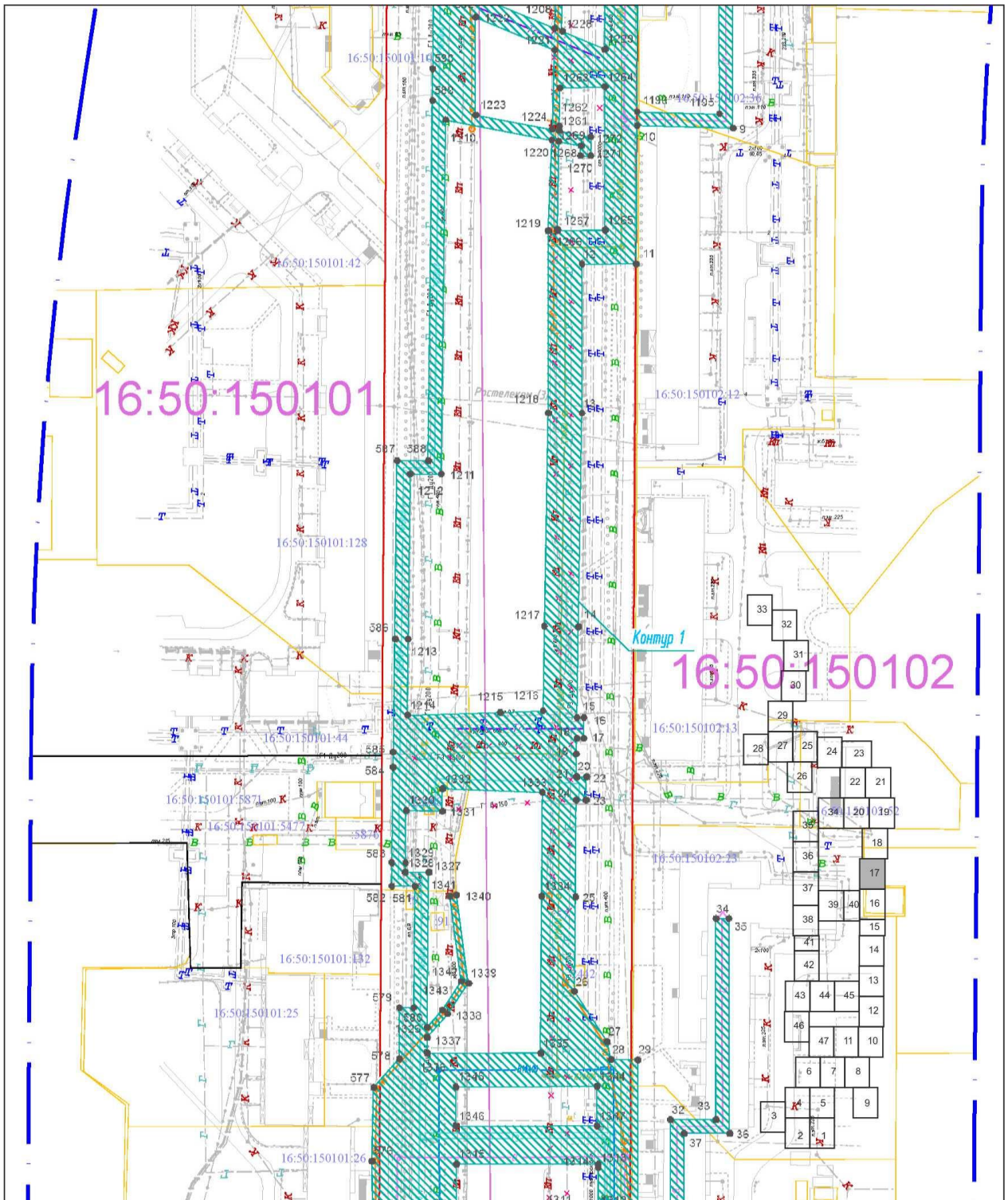


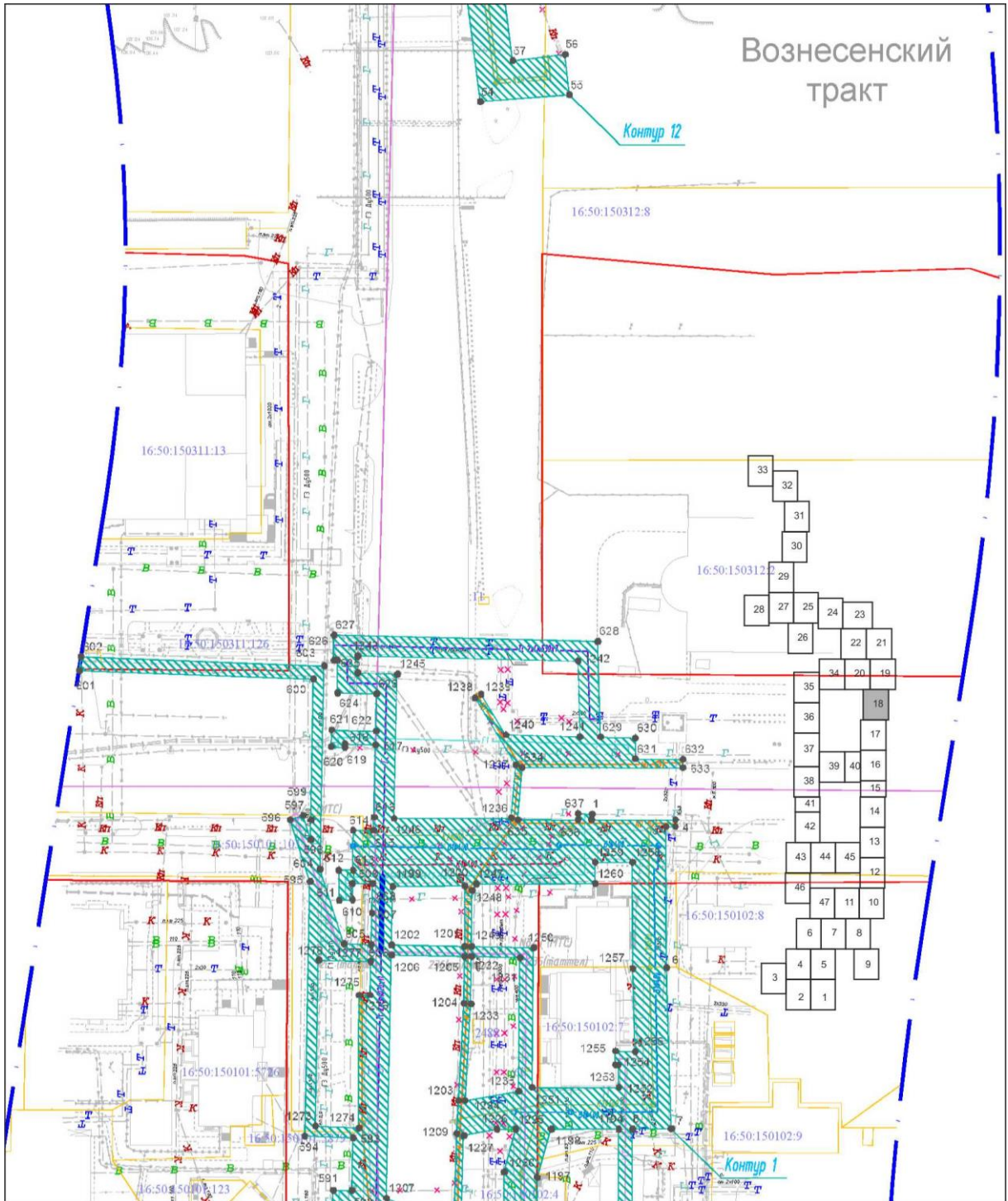




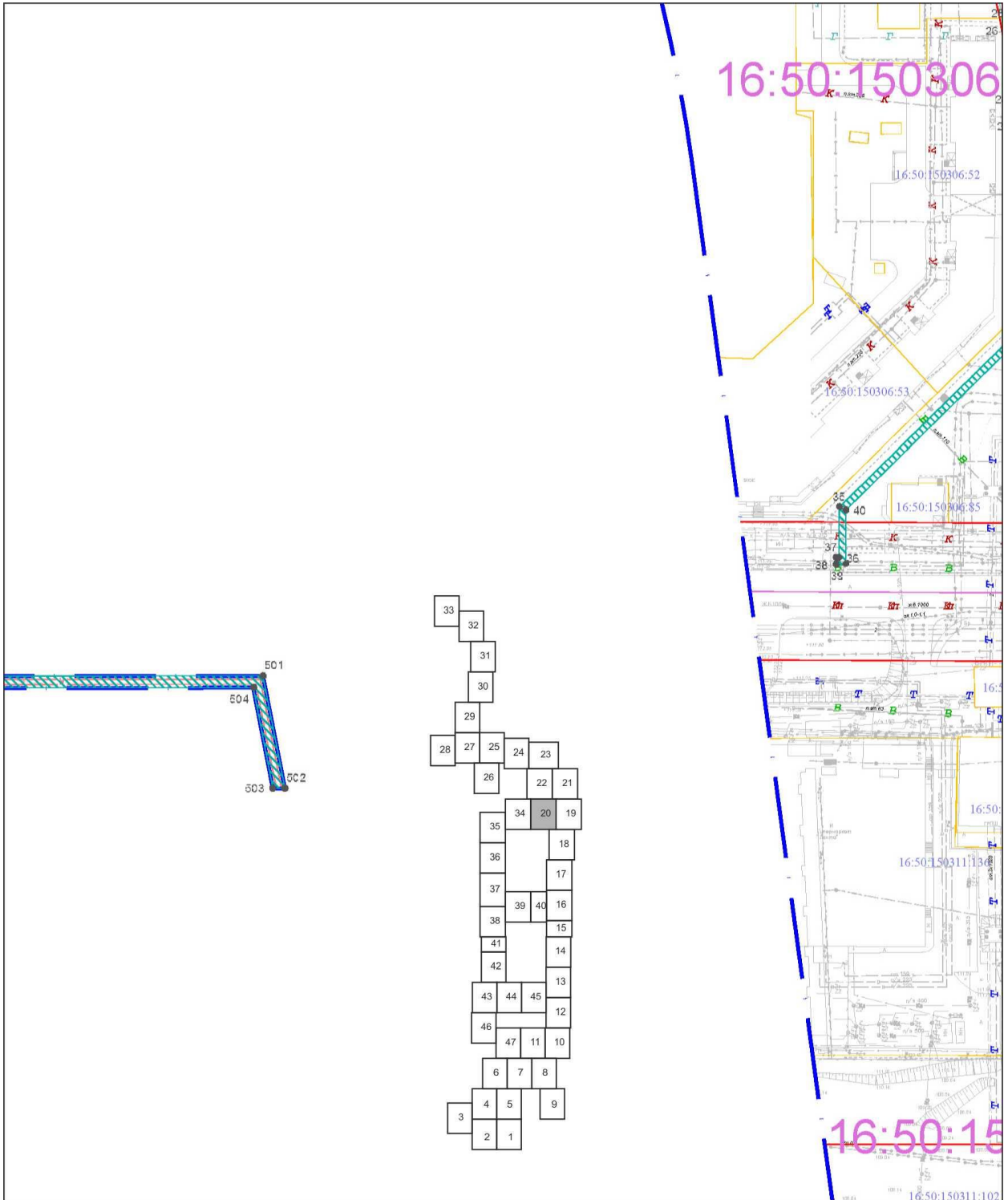


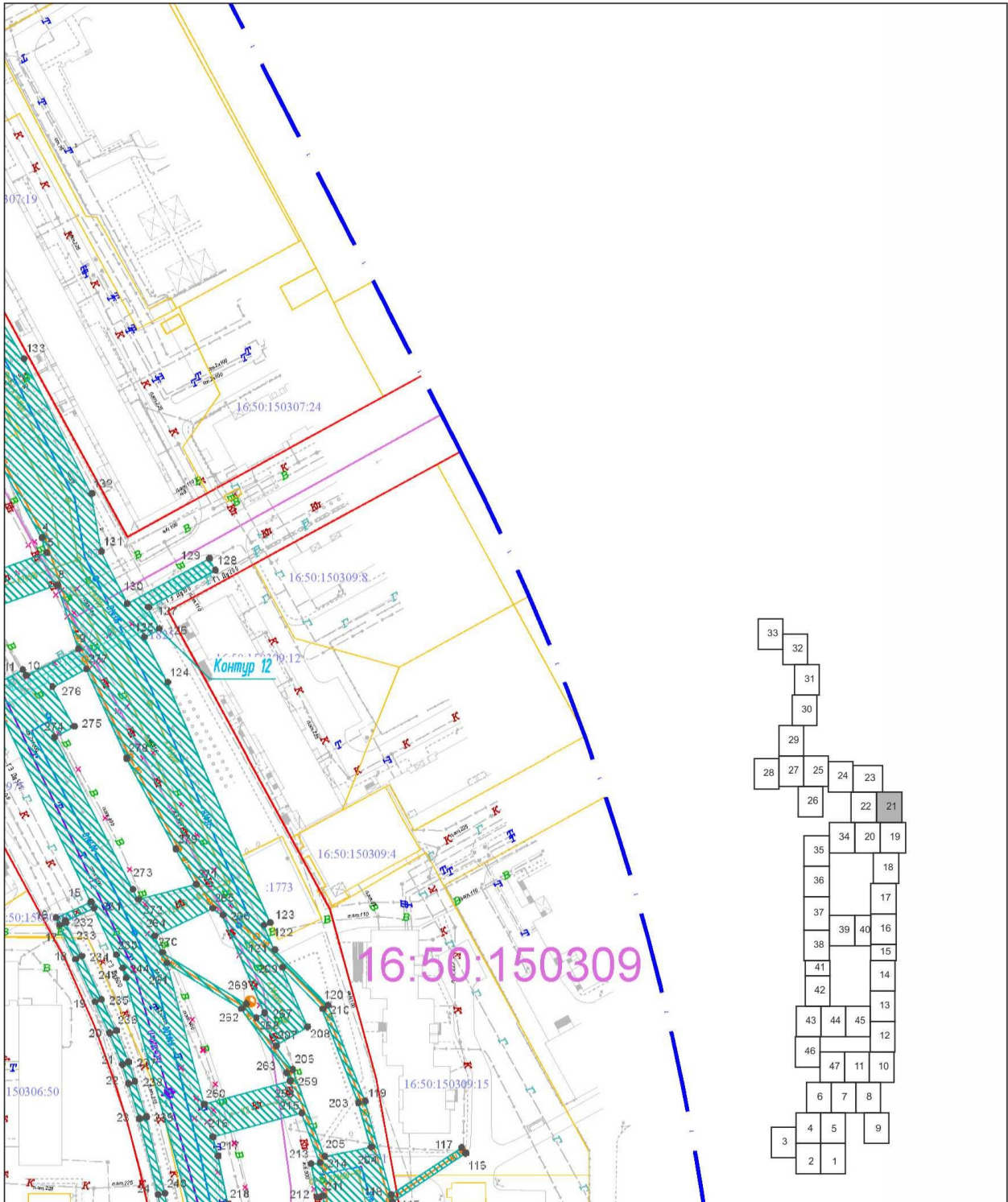


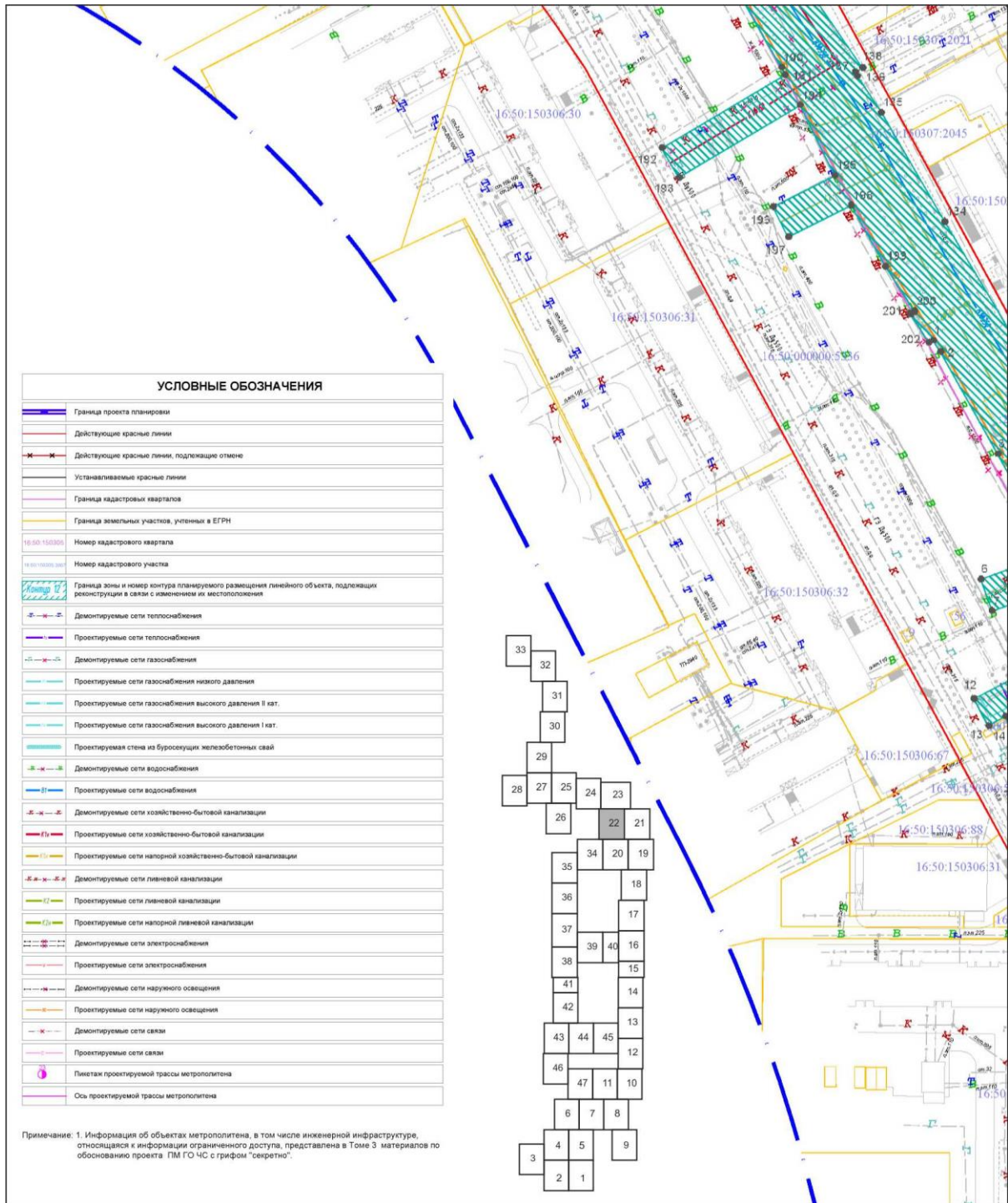




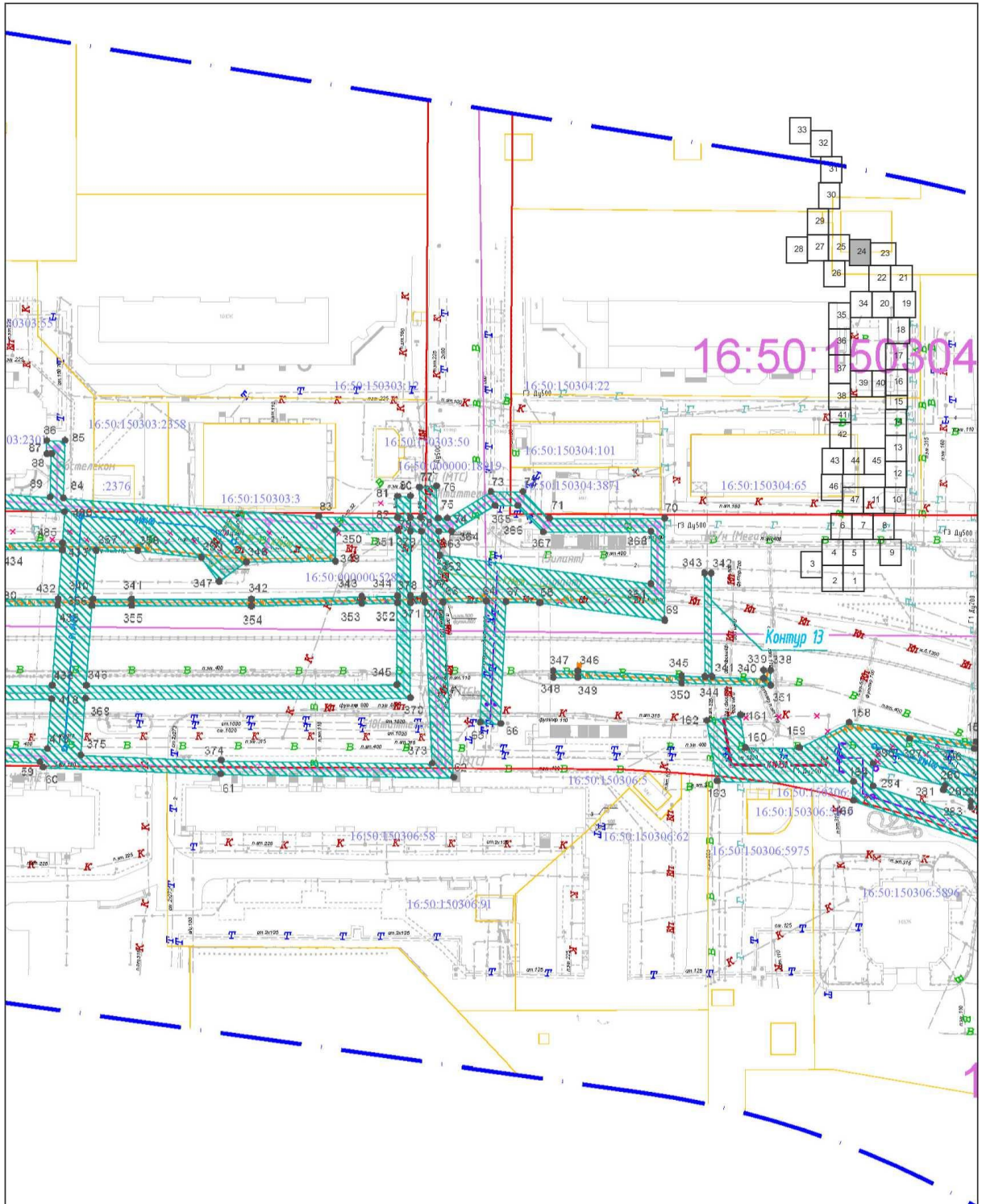


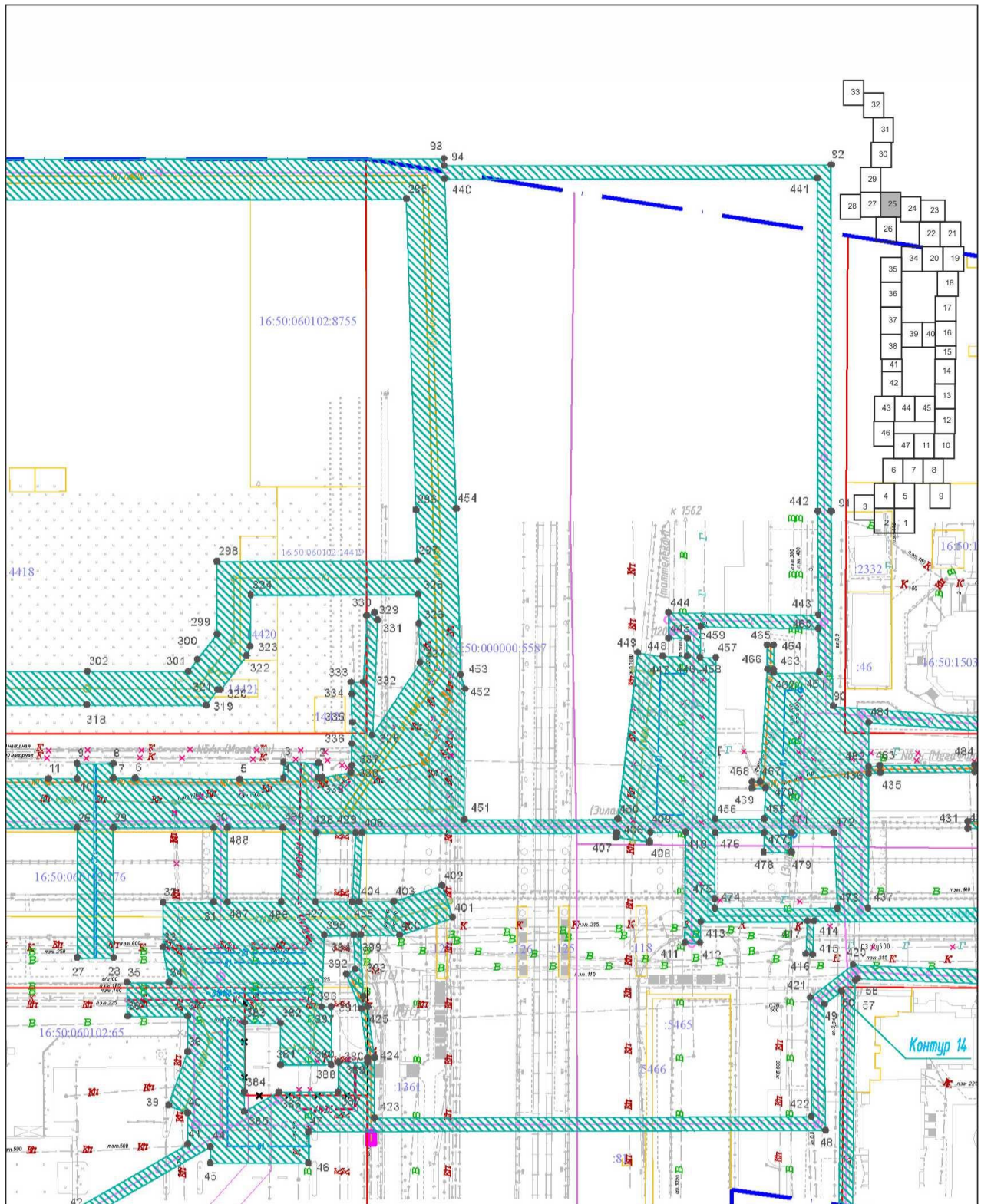


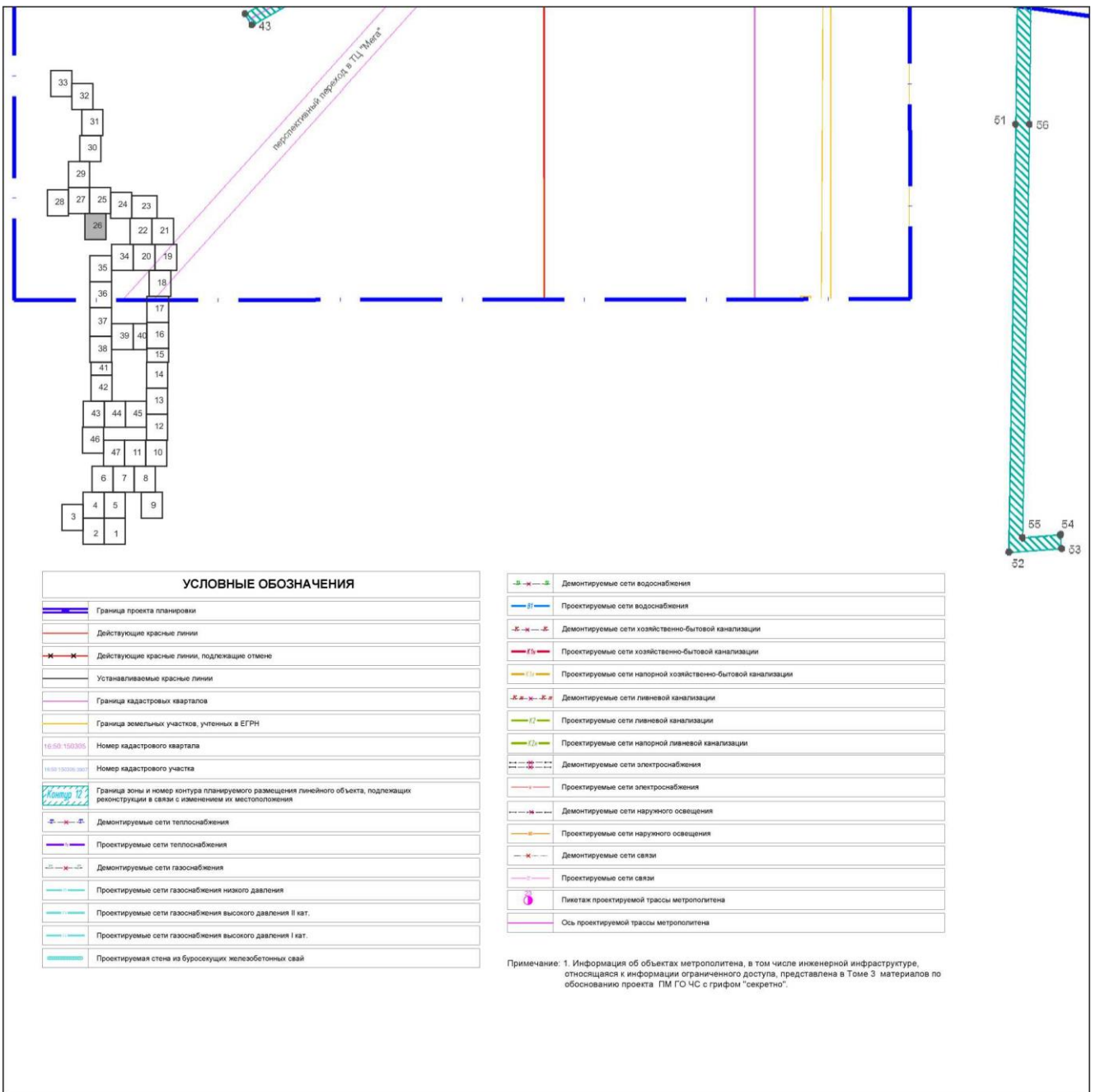












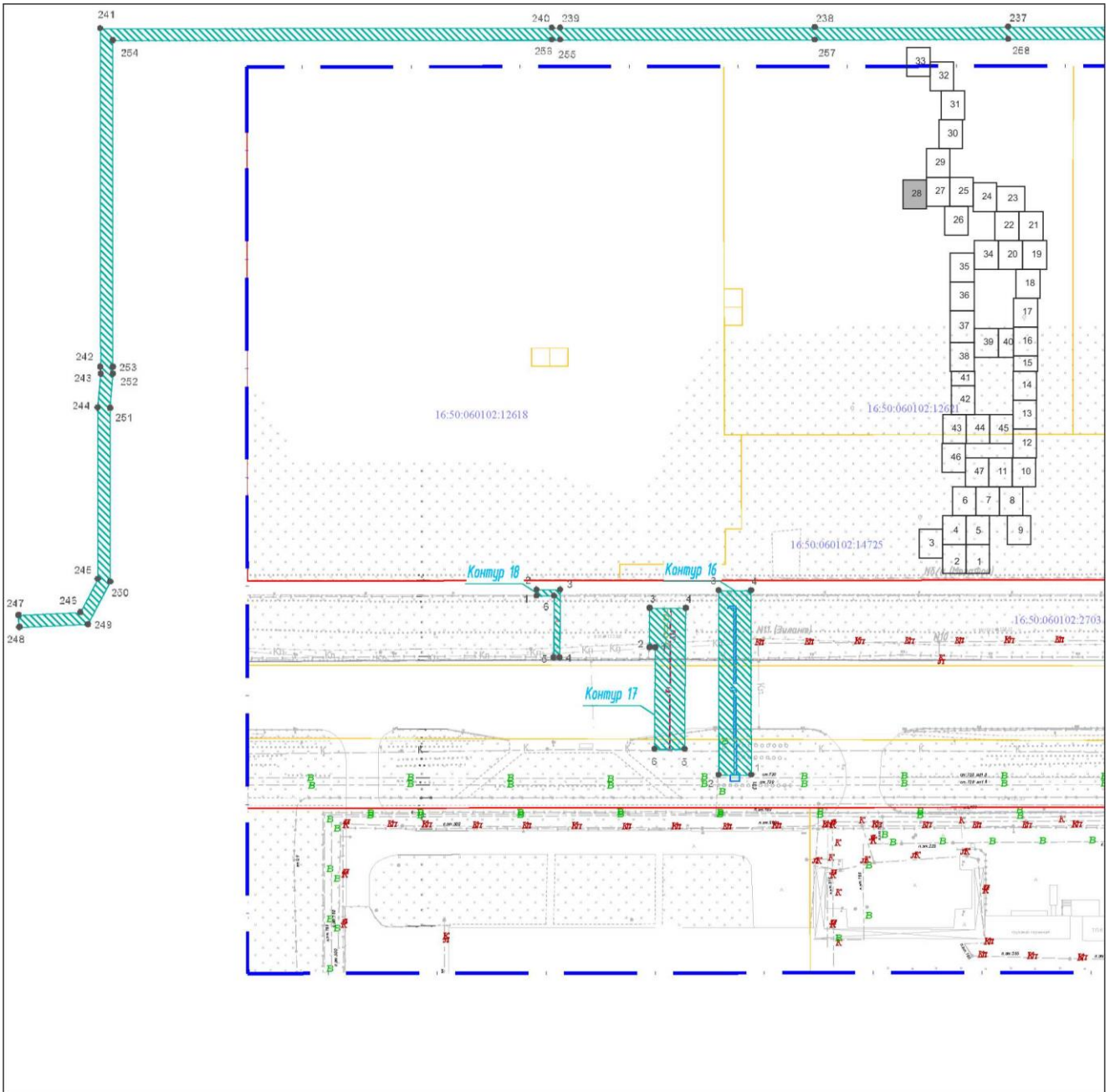
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
16:08/150305	Номер кадастрового квартала
16:08/150305/001	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай

	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

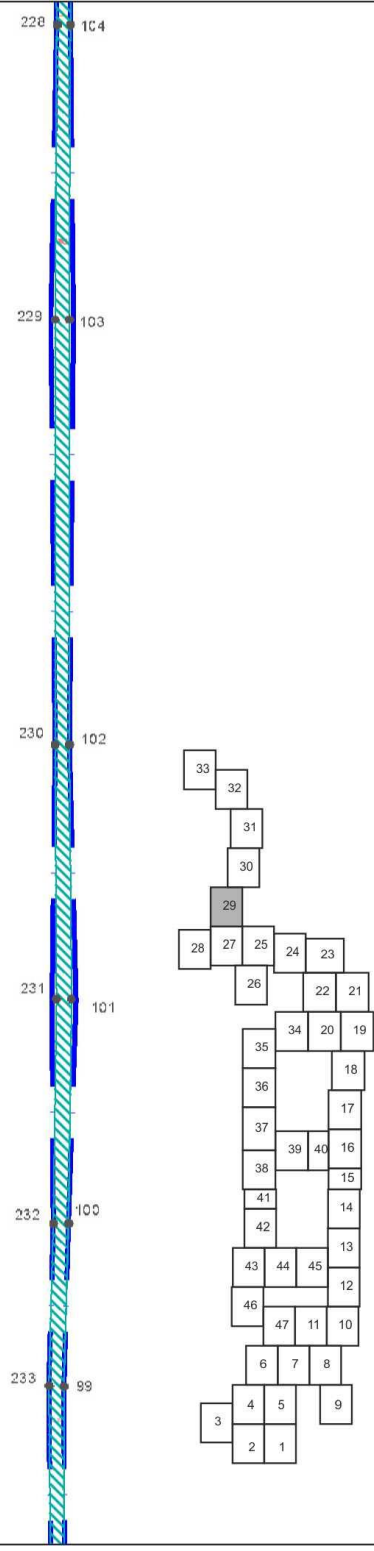
Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

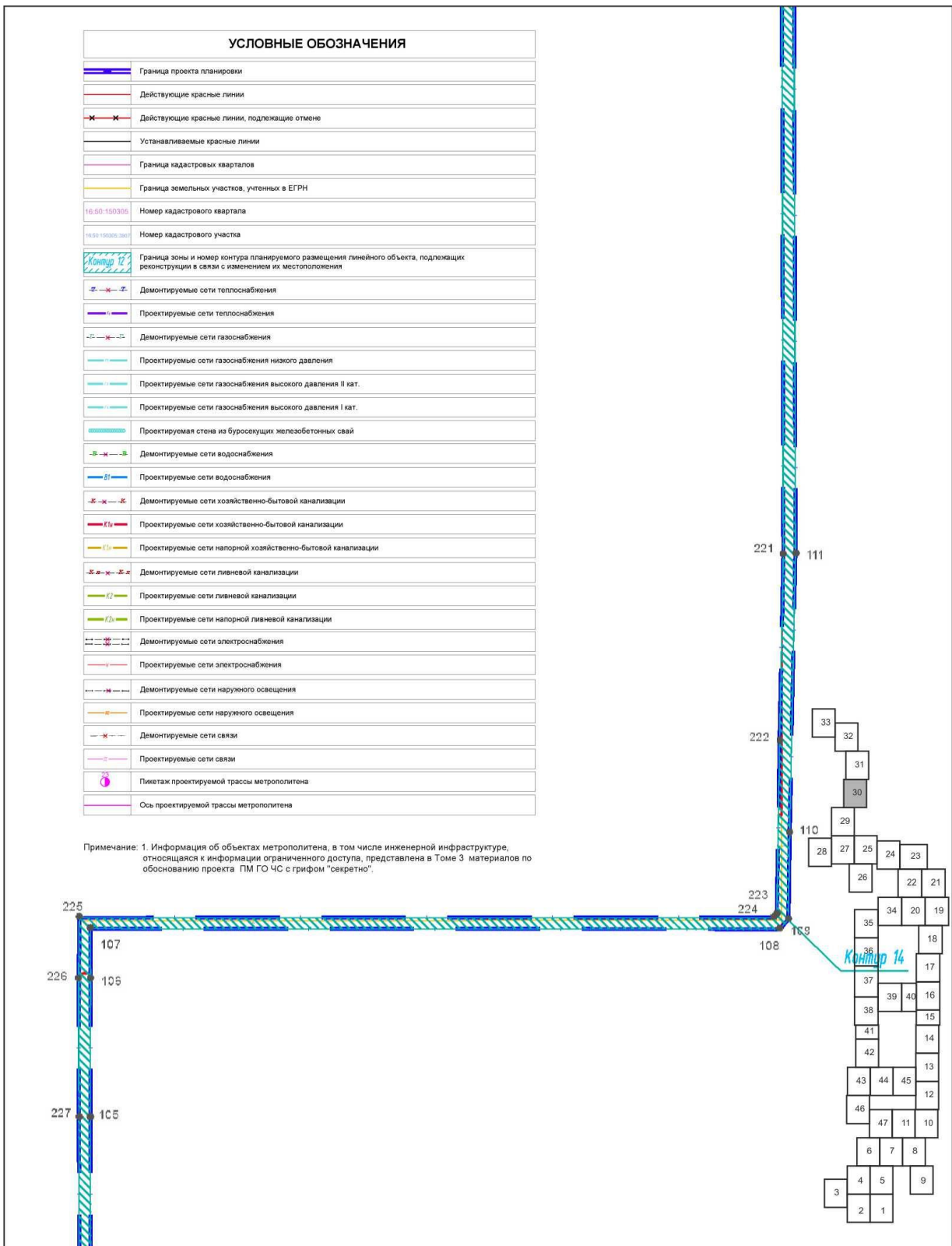




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозакрепленных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

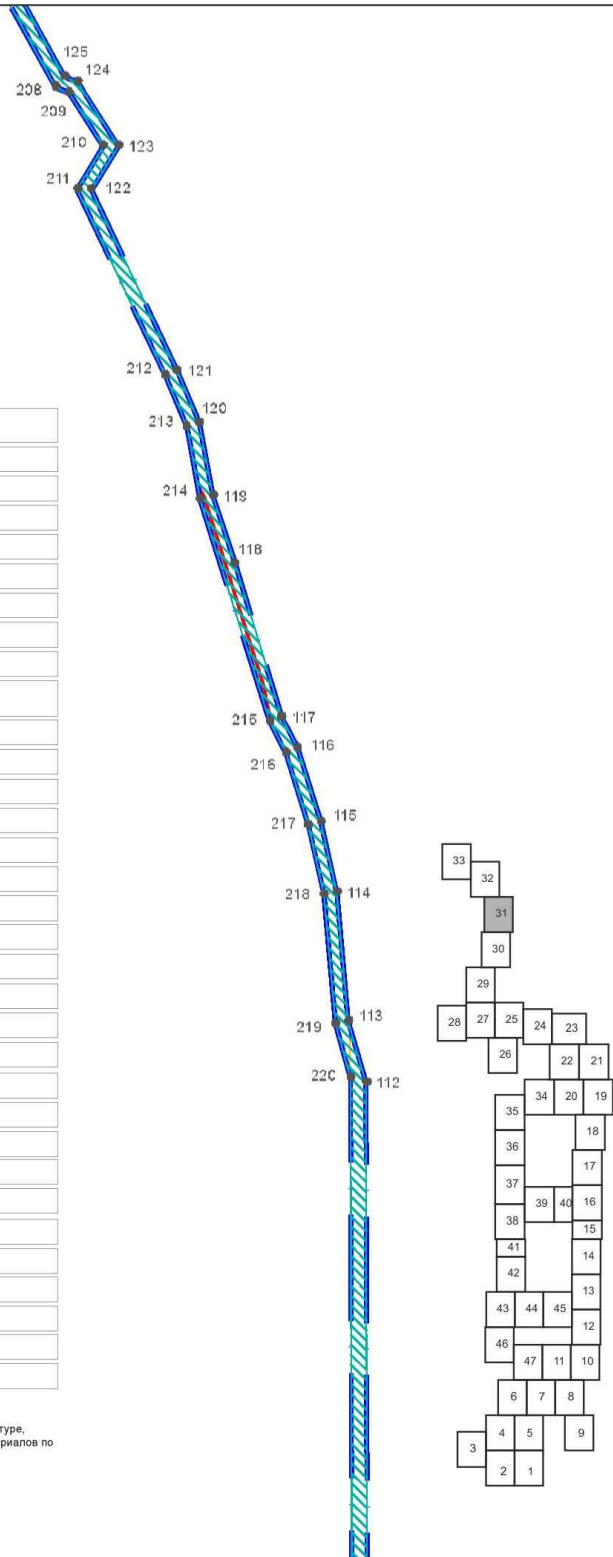
Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

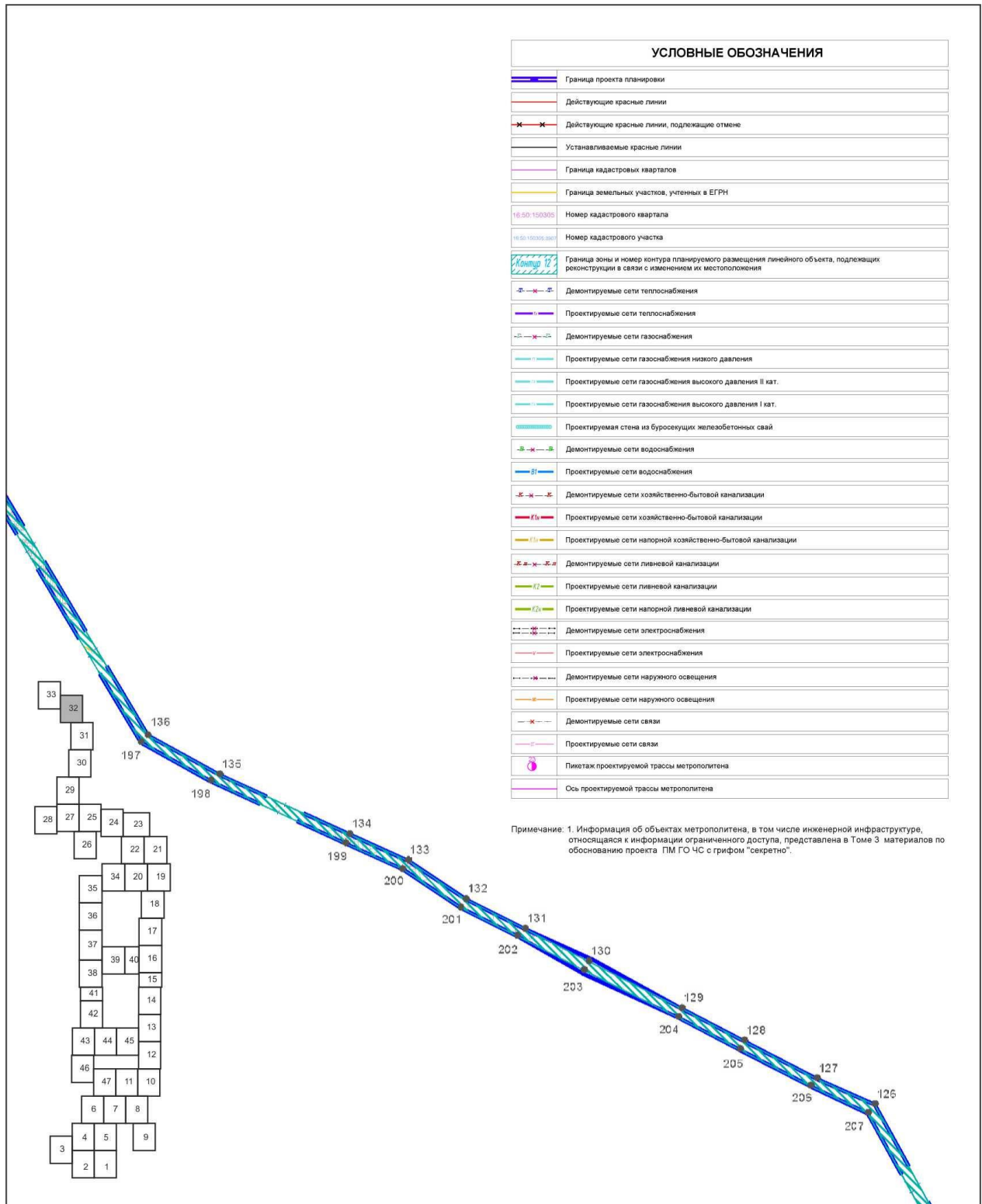


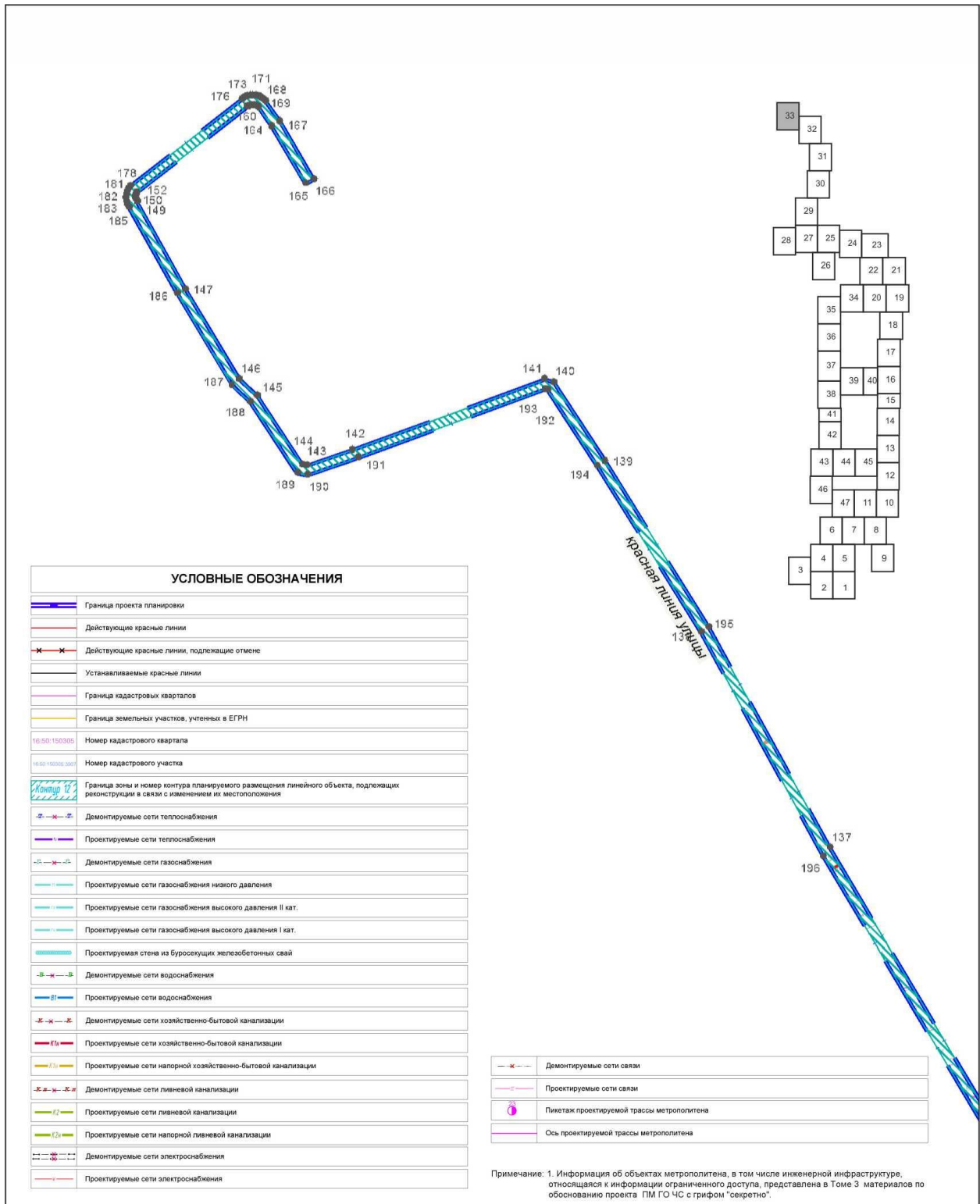


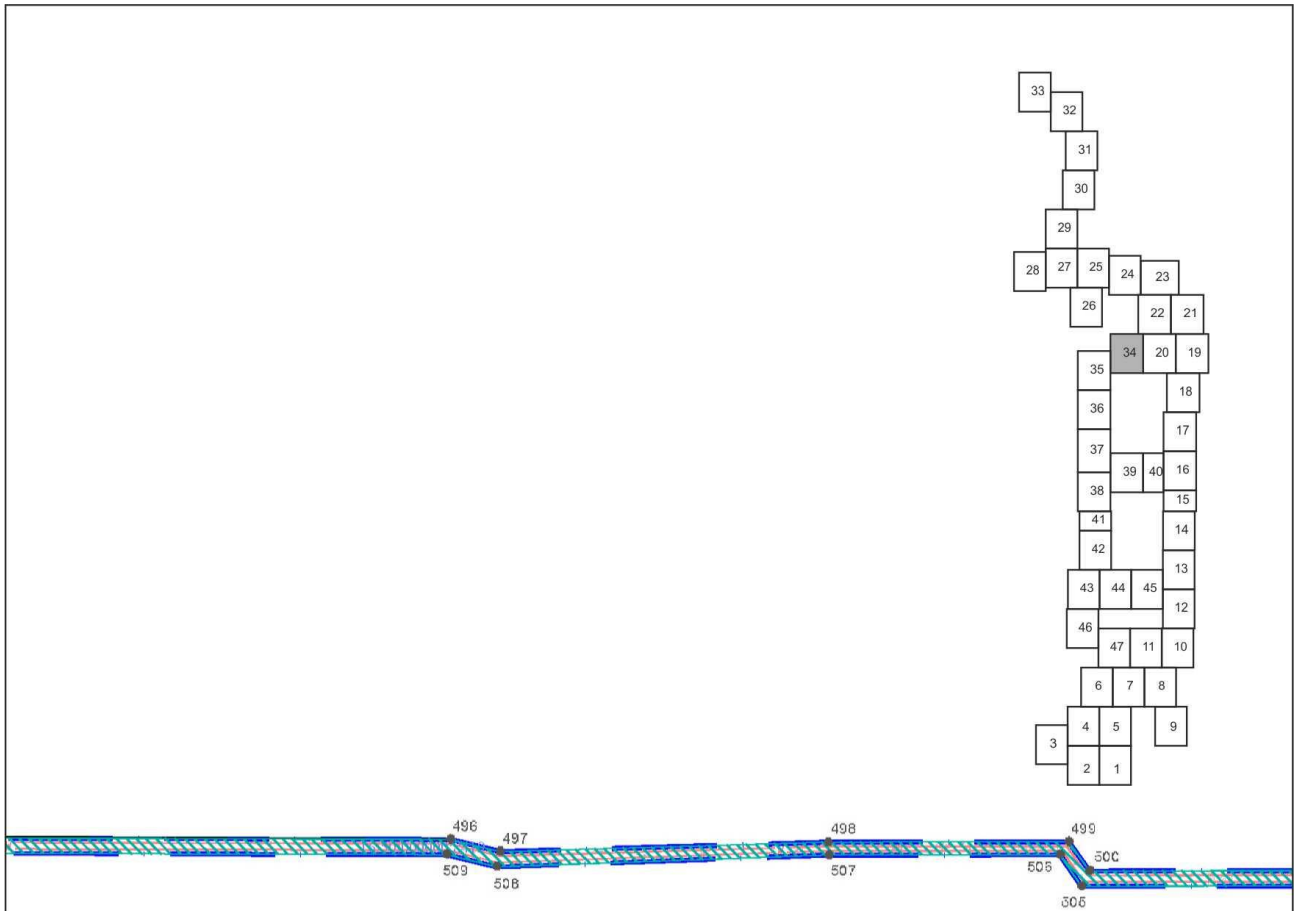
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозекущих железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".









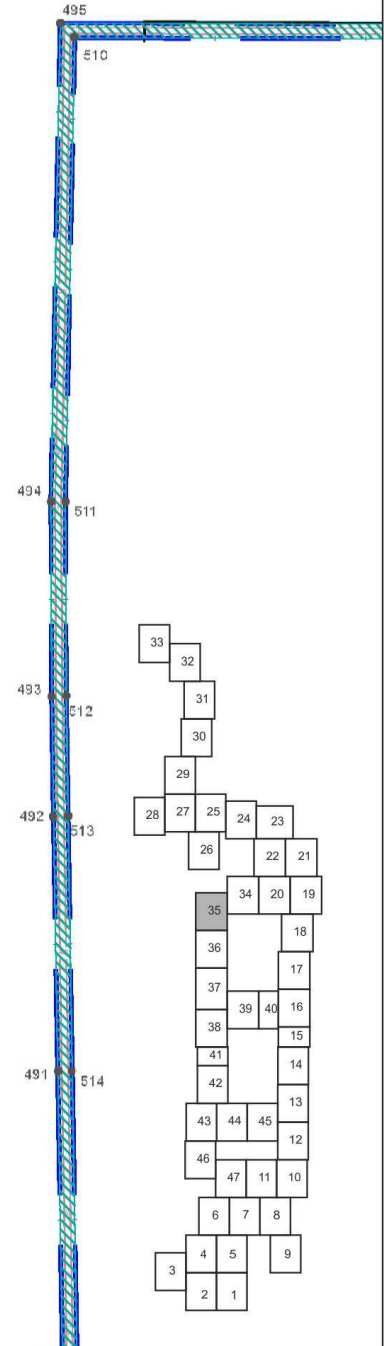
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
18:50/150305	Номер кадастрового квартала
18:50/150305/001	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай

	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

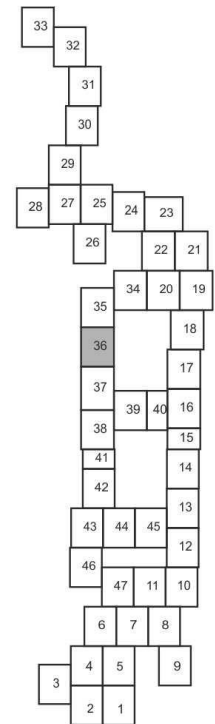
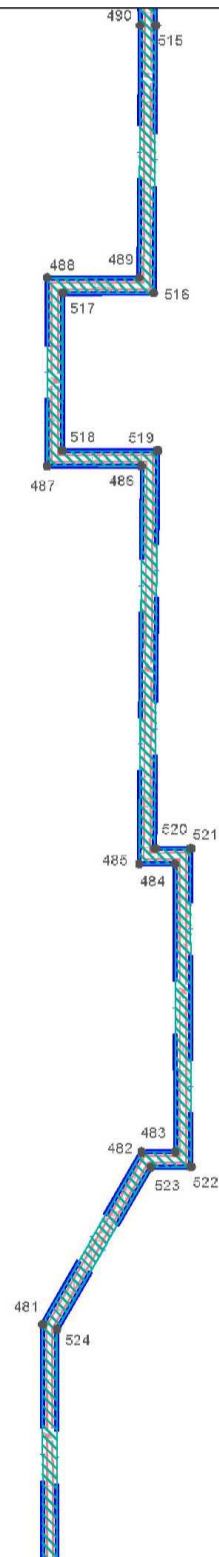
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".



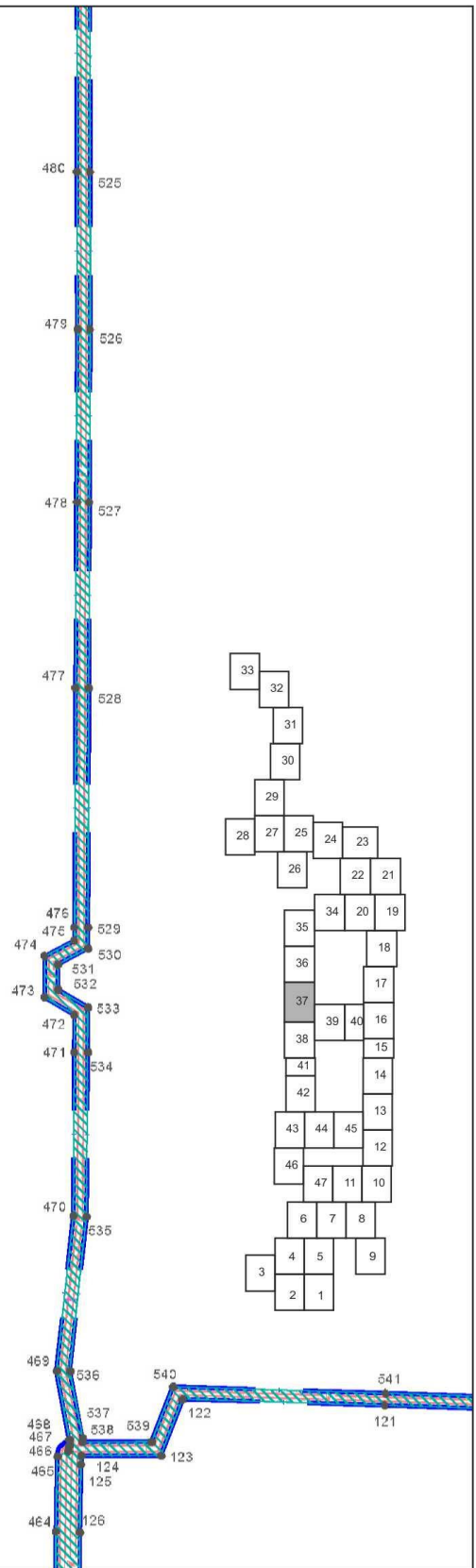
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
16:50:150305	Номер кадастрового квартала
16:50:150305:3001	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

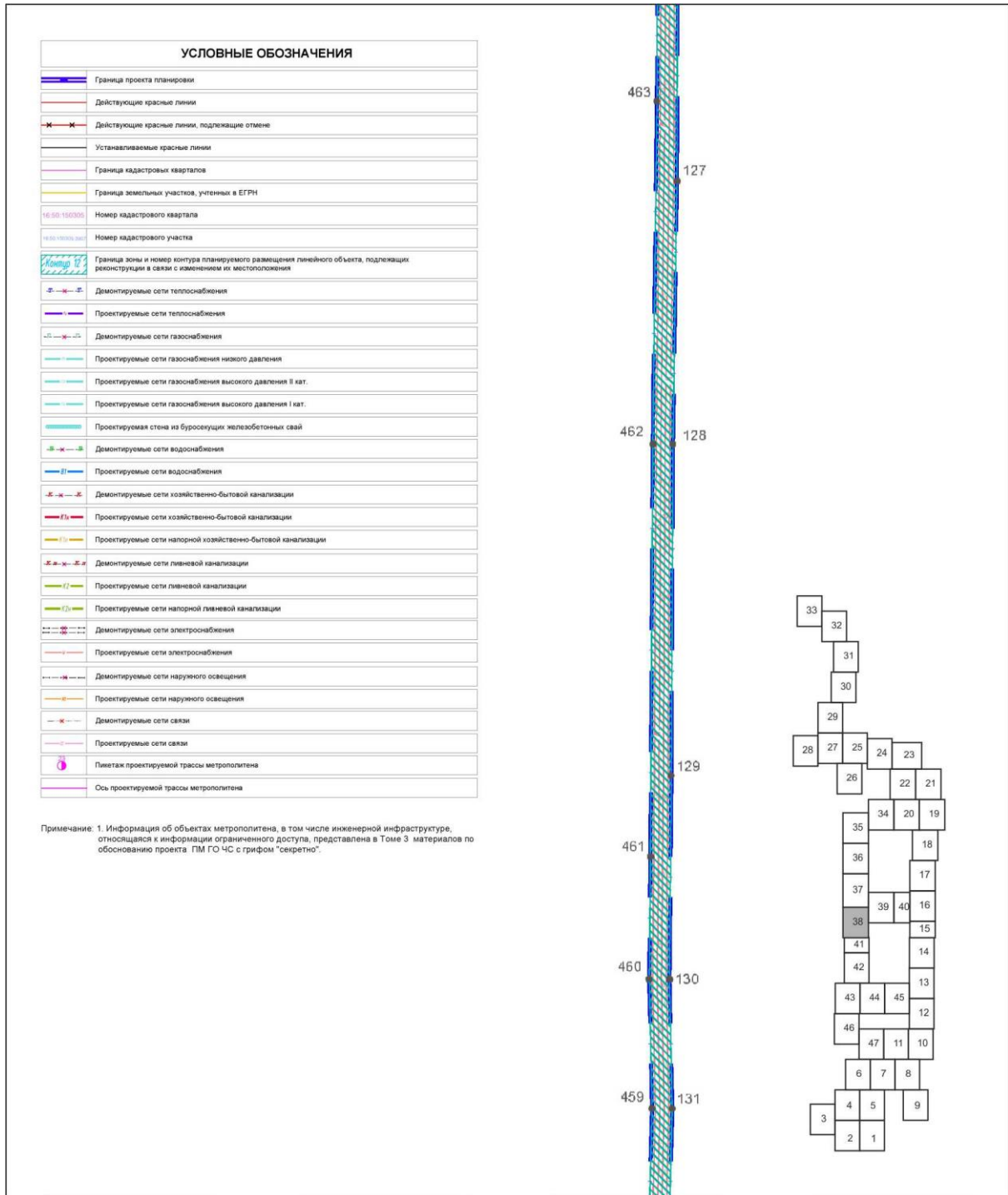
Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

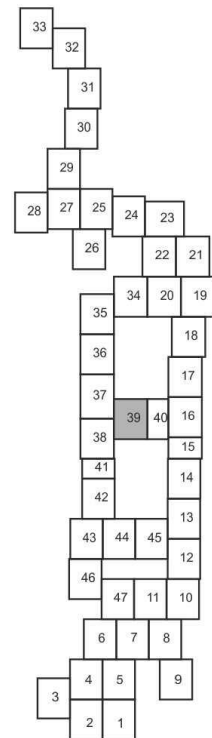
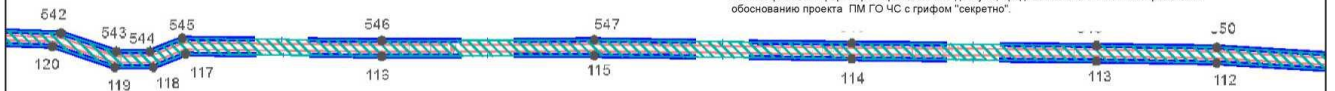




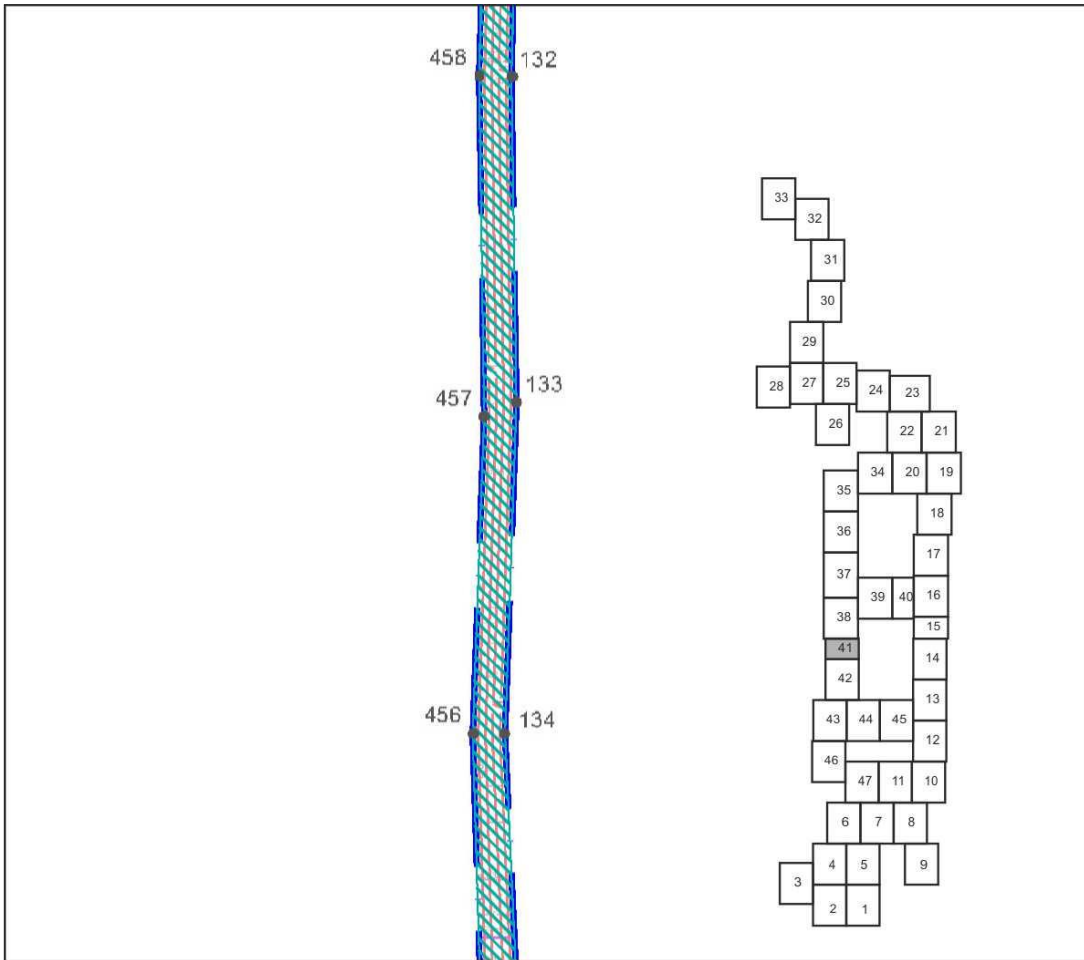
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозакрепленных железобетонных свай

	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

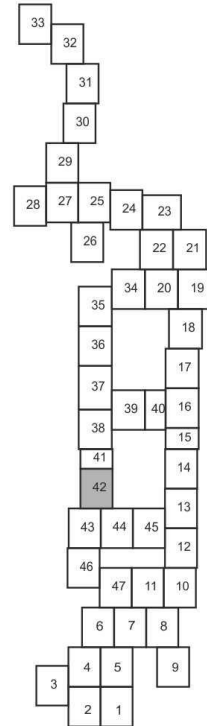
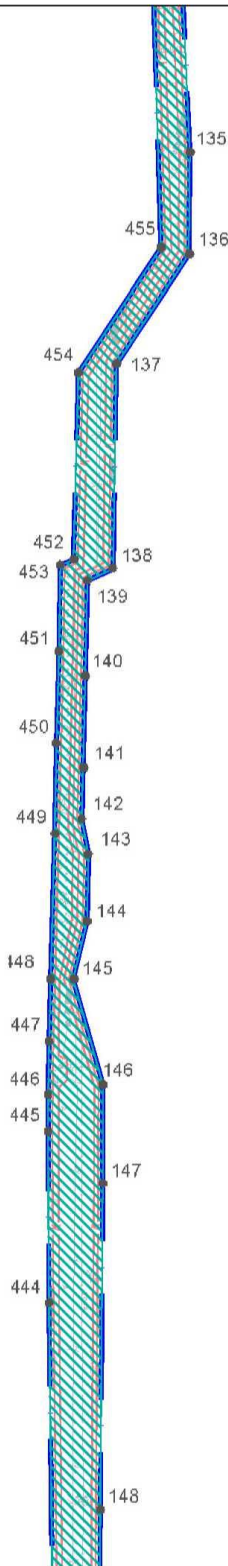


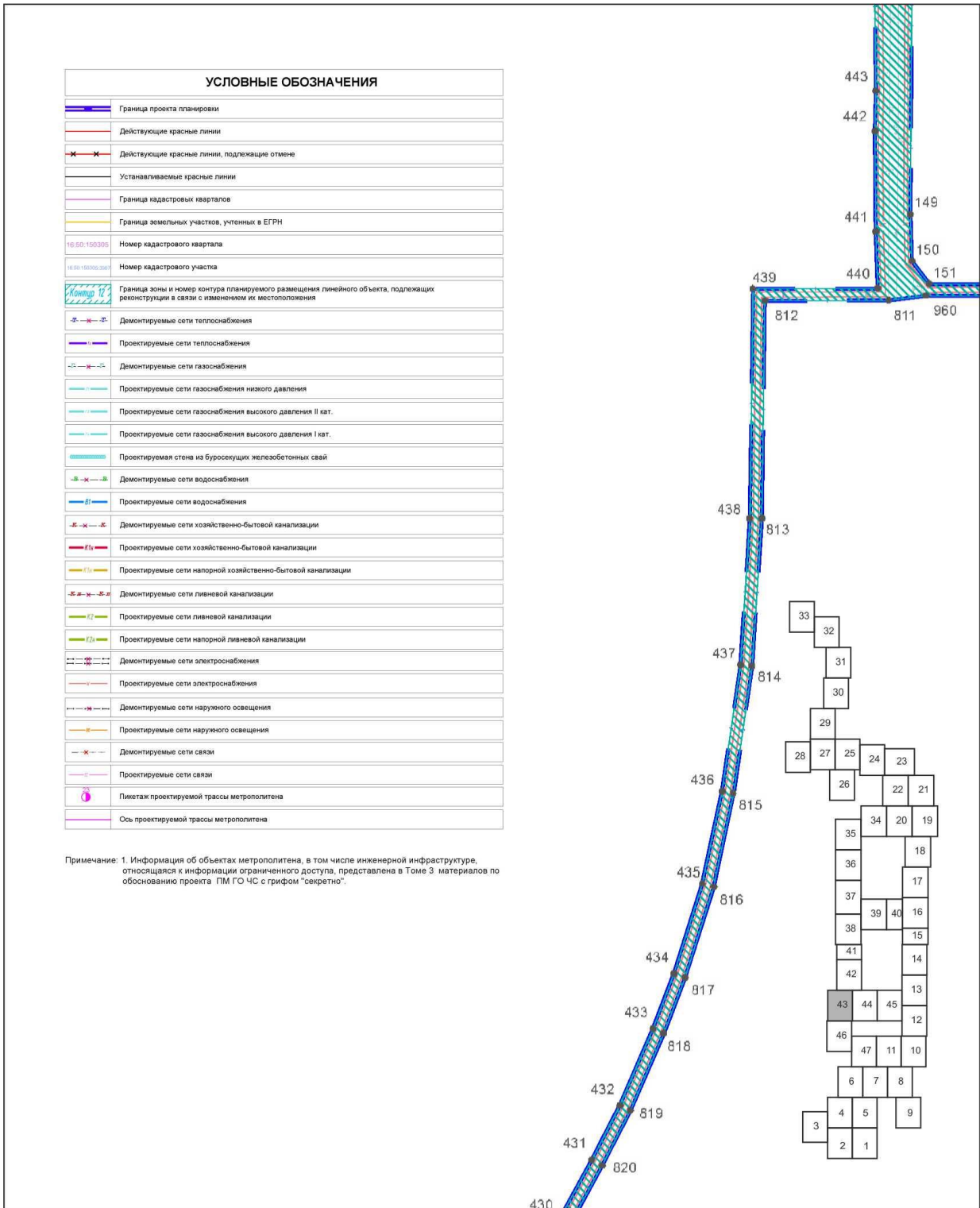


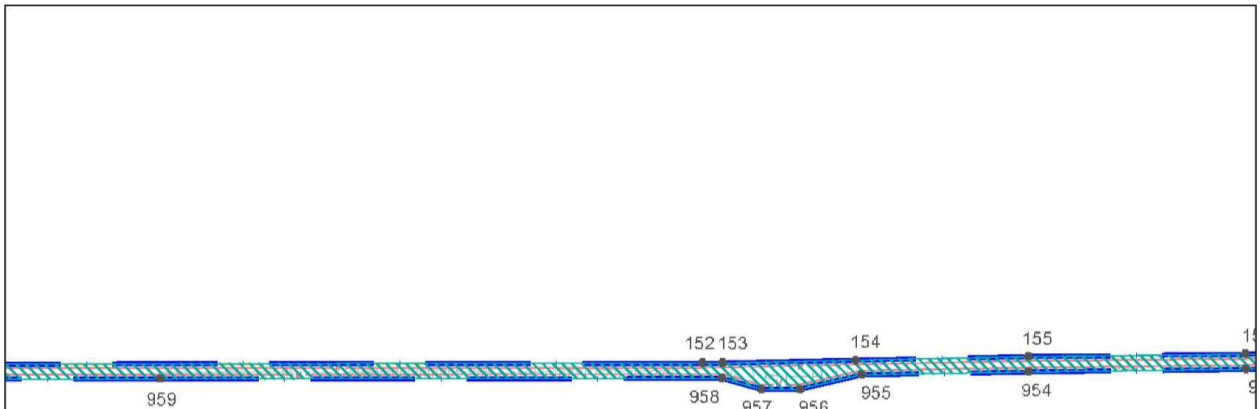


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из буронабивных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".



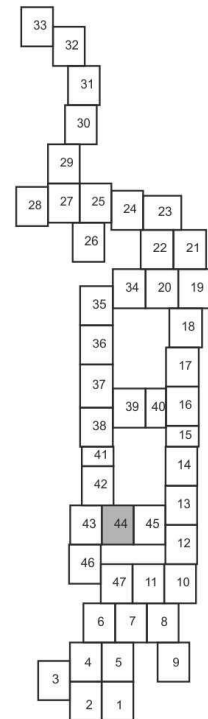


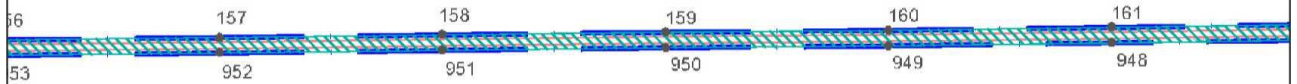


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала
	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозакрепленных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

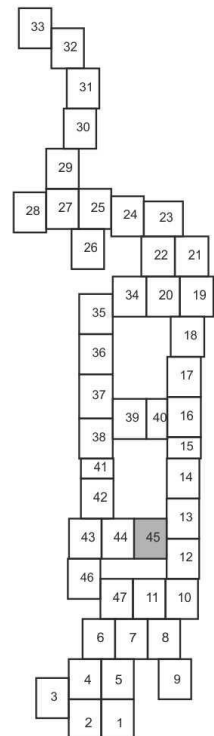
Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".

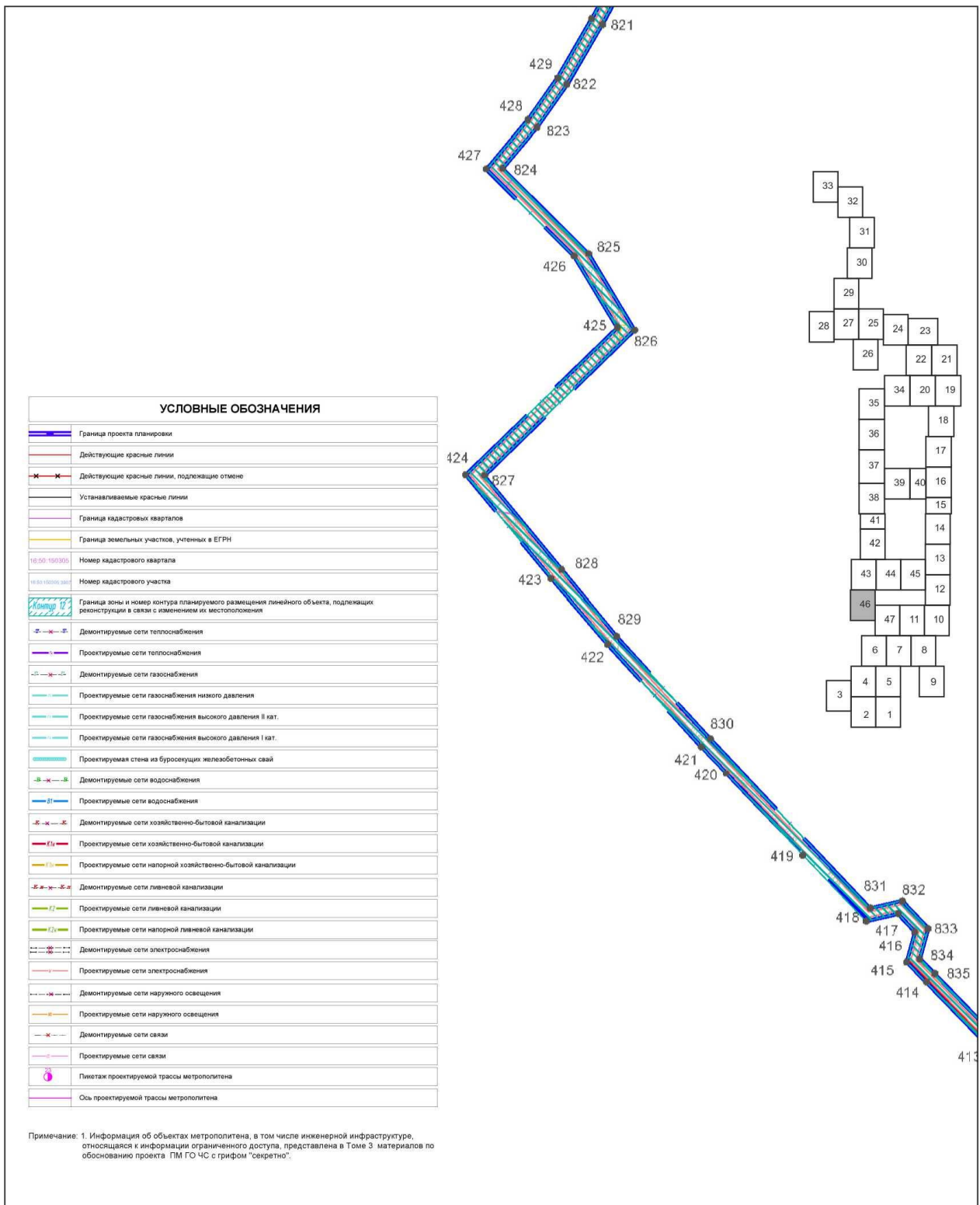


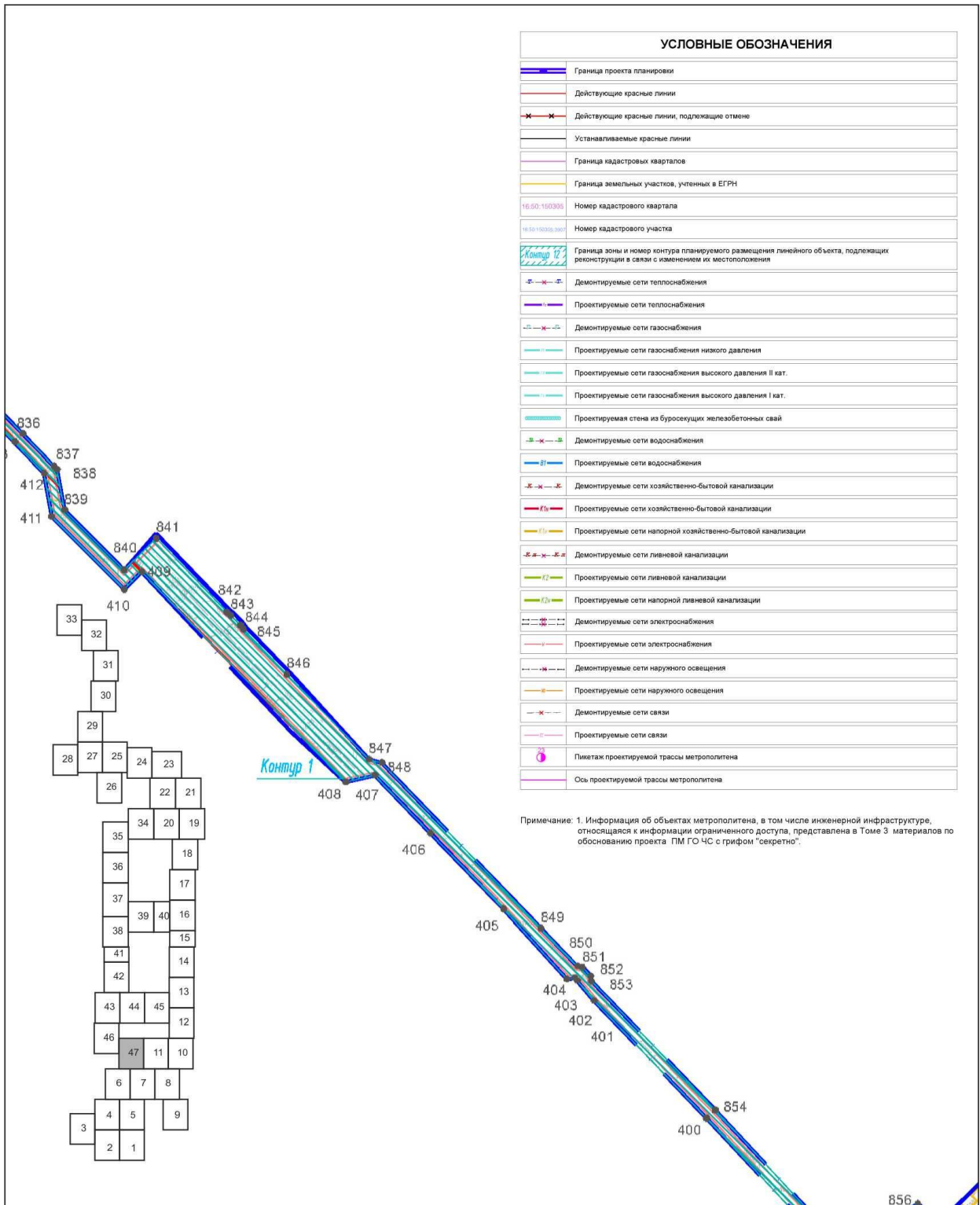


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница проекта планировки
	Действующие красные линии
	Действующие красные линии, подлежащие отмене
	Устанавливаемые красные линии
	Граница кадастровых кварталов
	Граница земельных участков, учтенных в ЕГРН
16:50:150305	Номер кадастрового квартала
16:08:10005:001	Номер кадастрового участка
	Граница зоны и номер контура планируемого размещения линейного объекта, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	Демонтируемые сети теплоснабжения
	Проектируемые сети теплоснабжения
	Демонтируемые сети газоснабжения
	Проектируемые сети газоснабжения низкого давления
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления II кат.
	Проектируемые сети газоснабжения высокого давления I кат.
	Проектируемая стена из бурозащитных железобетонных свай
	Демонтируемые сети водоснабжения
	Проектируемые сети водоснабжения
	Демонтируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети хозяйственно-бытовой канализации
	Проектируемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации
	Демонтируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети ливневой канализации
	Проектируемые сети напорной ливневой канализации
	Демонтируемые сети электроснабжения
	Проектируемые сети электроснабжения
	Демонтируемые сети наружного освещения
	Проектируемые сети наружного освещения
	Демонтируемые сети связи
	Проектируемые сети связи
	Пикетаж проектируемой трассы метрополитена
	Ось проектируемой трассы метрополитена

Примечание: 1. Информация об объектах метрополитена, в том числе инженерной инфраструктуре, относящаяся к информации ограниченного доступа, представлена в Томе 3 материалов по обоснованию проекта ПМ ГО ЧС с грифом "секретно".







## **II. Положение о размещении линейного объекта**

### **2.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Проект планировки и межевания территории линейного объекта «Первый участок Второй линии метрополитена г.Казани от станции метро «Улица Юлиуса Фучика» до станции метро «улица Академика Сахарова» предусматривает размещение объектов метрополитена (надземных и подземных сооружений), инженерных сетей, изменение местоположения инженерных сетей, подлежащих реконструкции,

Строительная длина первого участка второй линии от станции «Улица Юлиуса Фучика» до станции «Улица Академика Сахарова» составляет 5,75 км в двухпутном исчислении.

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации определена, определена по внешним контурам надземных и подземных объектов метрополитена (перегонные тоннели, вентиляционные киоски, вестибюли станции с лестничными сходами и т.д.). Общая площадь зоны планируемого размещения объекта на период эксплуатации составляет 8,8601 га.

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта на период строительства, определена по внешним контурам надземных и подземных объектов метрополитена, а так же включает в себя строительные площадки, в пределах которой выполняется комплекс строительства подземных и надземных сооружений метрополитена. Общая площадь зоны планируемого размещения объектов на период строительства составляет 20,4476 га.

Площадь территории планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (мероприятия по выносу, демонтажу, переносу, строительству инженерных сетей, строительству временных автомобильных дорог) общей площадью 22,5233 га.

### **2.2. Проектируемые объекты метрополитена**

Проектируемый участок линии метрополитена включает в себя следующие здания и сооружения:

1) 4 станции мелкого заложения:

- станция «Улица Юлиуса Фучика»;
- станция «10-й микрорайон»;
- станция «100-летие ТАССР»;
- станция «Улица Академика Сахарова».

2) 6 притоннельных сооружений различного назначения:

3) Перегонные тоннели:

- перегонный тоннель от ПС №1 до станции «Улица Юлиуса Фучика»;
- перегонный тоннель от станции «Улица Юлиуса Фучика» до станции «10-й микрорайон»;
- перегонный тоннель от станции «10-й микрорайон» до станции «100-летие ТАССР»;
- перегонный тоннель от станции «100-летие ТАССР» до станции «Улица Академика Сахарова».

4) Соединительная ветка и пешеходный переход с проектируемой станцией «Улица Юлиуса Фучика» на существующую станцию первой линии метрополитена «Дубравная»;

5) Вентиляционные узлы и водоотливные установки.

**Станция «Улица Юлиуса Фучика»:**

Длина станции – 384 м, 4 схода.

Пешеходный переход на станцию «Дубравная». Общая площадь станции – 15396 м<sup>2</sup>.

Пассажиروоборот – 4645 пасс./сут

**Станция «10-й микрорайон»:**

Длина станции – 278 м, 4 схода. Общая площадь станции – 9899 м<sup>2</sup>.

Пассажируоборот – 34321 пасс./сут

**Станция «100-летие ТАССР»:**

Длина станции – 280 м, 4 схода. Общая площадь станции – 9922 м<sup>2</sup>.

Пассажируоборот – 32842 пасс./сут

**Станция «Улица Академика Сахарова»:**

Длина станции – 540 м, 3 схода, 6 притоннельных сооружений.

Общая площадь станции – 17268 м<sup>2</sup>.

Станции запроектированы с платформой островного типа. Длина платформы рассчитана на прием пятивагонных составов.

Пассажируоборот – 54215 пасс./сут

Минимальное расстояние между станциями – 1150,40 м (между станциями «10-й Микрорайон» - «100-летие ТАССР»);

Максимальное расстояние между станциями – 2521,80 м («100-летие ТАССР» - «Улица Академика Сахарова»).

В плане применены радиусы от 400м до 3000м. Радиусы 400 м применены с целью сокращения длин кривых и для ухода от жилой многоэтажной жилой застройки под проезжую часть на участках ПК 36 – ПК 40 и ПК 69 – ПК 73.

## 2.3. Проектные сети

### 2.3.1. Проектные сети водоснабжения

Для водоснабжения станций метро запроектировано два ввода водопровода Ø108x4,0, каждый из которых рассчитан на 100% пропуск суммарного хозяйственно-питьевого и противопожарного расходов.

Водоснабжение станционного комплекса «Улица Юлиуса Фучика» осуществляется от существующего водовода Ø400 мм по ул.Ю.Фучика двумя вводами Øу100 мм.

Водоснабжение станционного комплекса «10-й микрорайон» осуществляется от существующего и переключаемого водовода Ø400 мм по ул.Ю.Фучика - Завойского двумя вводами Øу100 мм.

Водоснабжение станционного комплекса «100-летие ТАССР» осуществляется от существующего водовода Ø400мм по ул.Ю.Фучика двумя вводами Øу100 мм.

Водоснабжение станции метро «Улица Академика Сахарова» осуществляется от существующего водовода Ø720мм по пр.А.Камалева двумя вводами Ø100 мм.

На сети городского кольцевого водопровода предусматривается установка не менее трех пожарных гидрантов на расстоянии не более 100 м от входа на станции с расходом не менее 100 л/с.

В границы проекта планировки территории попадает фрагменты трассировки проектируемых сетей водоснабжения Ø 700 и 500 мм, утвержденные Генеральным планом г.Казани. Учет данных трассировок возможен после разработки и утверждения проектов планировок и межевания данных линейных объектов.

### **2.3.2. Проектные сети канализации**

По трассе первого участка второй линии метрополитена от станции «Улица Юлиуса Фучика» до станции «Улица Академика Сахарова» запроектированы следующие сети:

- проектируемая самотечная хозяйственно-бытовая канализация - К1;
- проектируемая ливневая канализация - К2;
- проектируемая напорная хозяйственно-бытовая канализация – К1н;
- проектируемая напорная ливневая канализация – К2н;

Сети канализации запроектированы:

- с учетом размещения сооружений проектируемого участка линии метрополитена;

- с учетом благоустройства территории.

Для отведения хозяйственно-бытовых сточных вод от станций метро запроектированы напорные выпуски канализации с подключением через колодцы гасители в проектируемые сети самотечной канализации с последующим подключением в существующие сети хозяйственно-бытовой канализации согласно техническим условиям.

Отвод сточных вод от станции метро «ул.Юлиуса Фучика» запроектирован в ранее запроектированные переключаемые сети хозяйственно-бытовой канализации Ø600 мм по ул.Ю.Фучика.

Отвод сточных вод от станции метро «10-й микрорайон» осуществляется в существующий канализационный коллектор Ø600 мм по ул.Завойского. Стоки отводятся самотеком проектируемой канализацией Ø 225-250 мм, с подключением в существующую канализацию Ø600 мм.

Отвод сточных вод от станции метро «100-летие ТАССР» осуществляется в существующий канализационный коллектор Ø500 мм по ул.Ноксинский спуск.

Отвод сточных вод от вестибюля №1 станции метро «Улица Академика Сахарова» запроектирован в ранее запроектированные переключаемые сети хозяйственно-бытовой канализации по пр.А.Камалева.

На напорных выпусках канализации от станций устанавливаются колодцы – гасители напора (КГН). Далее стоки отводятся самотеком. В месте врезки в канализацию устанавливаются колодцы из сборного железобетона.

### **2.3.3. Проектные сети дождевой канализации**

Для отвода хозяйственно-технологических сточных вод проектируются напорные выпуски водоотвода Ø108x3,5 мм, с подключением к проектируемым наружным сетям дождевой канализации через колодцы гасители.

Водоотвод от станции метро «Улица Юлиуса Фучика» осуществляется с подключением к ранее запроектированным переключаемым сетям ливневой канализации Ø500 мм, Ø1000 мм по ул.Ю.Фучика, с последующим подключением к существующему канализационному ливневому коллектору Ø1000мм по ул.Ю.Фучика (ПК50-ПК24).

Водоотвод от станции метро «10-й микрорайон» осуществляется с подключением:

- к ранее запроектированным переключаемым сетям ливневой канализации Ø800 мм по ул.Ю.Фучика (ПК50-ПК24);

- к ранее запроектированным сетям дождевой канализации Ø300 мм по ул.Ю.Фучика;

- к существующим сетям ливневой канализации Ø800 мм по ул.Фучика.

Водоотвод от станции метро «100-летие ТАССР» осуществляется с

подключением;

- к ранее запроектированным переключаемым сетям ливневой канализации Ø600 мм по ул.Ю.Фучика.

- к ранее запроектированным сетям дождевой канализации Ø300 мм по ул.Ю.Фучика;

- к существующим сетям ливневой канализации Ø800 мм по ул.Фучика.

Водоотвод от станции метро «ул. Академика Сахарова» осуществляется:

- в существующий ливневой коллектор Ø710 мм по Пр.Камалеева – Пр.Победы;

- к ранее запроектированным сетям дождевой канализации Ø500 мм;

- к ранее запроектированным переключаемым сетям ливневой канализации Ø800 мм по ул.Ю.Фучика (ПК85-ПК50);

- к существующим сетям ливневой канализации Ø500, Ø710 мм по Пр.А.Камалеева.

В границы проекта планировки территории объекта попадает фрагмент трассировки проектируемой сети дождевой канализации Ø600-800, утвержденной Генеральным планом г.Казани. Учет данной трассировки возможен после разработки и утверждения проекта планировки и межевания данного линейного объекта.

#### **2.3.4. Проектные сети теплоснабжения**

В границы проекта планировки территории объекта попадает фрагмент трассировки проектируемой сети теплоснабжения 2Ø-600, утвержденной Генеральным планом г.Казани. Учет данной трассировки возможен после разработки и утверждения проекта планировки и межевания данного линейного объекта.

#### **2.3.5. Проектные наружные сети электроснабжения**

Трасса проектируемых кабельных линий ПС 110/10 кВ «Горки» до ТПП-2 станции метро «Улица Юлиуса Фучика» проходит: по улице Сафиуллина – на участке пересечения с ул.Юлиуса Фучика до пересечения с ул.Комиссара Габишева; по ул.Юлиуса Фучика – на участке пересечения с ул.Сафиуллина до пересечения с ул.Рихарда Зорге.

Трасса проектируемых кабельных линий от ПС 110/10 кВ «Азино» до ТПП-станции метро «10-й микрорайон» проходит: по улице Закиева – на участке от пересечения с ул.Юлиуса Фучика до пересечения с проспектом Победы; по проспекту Победы – на участке пересечения с ул.Закиева до пересечения с ул.Ак.Завойского; по ул.Ак.Завойского – на участке пересечения с проспектом Победы до пересечения с ул.Юлиуса Фучика.

Трасса проектируемых кабельных линий от ПС 110/10 кВ «Горки» до ТПП-4 станции метро «100-летие ТАССР» проходит: по улице Ломжинская на участке пересечения с проспектом Победы до пересечения с ул.Юлиуса Фучика; по проспекту Победы – на участке пересечения с ул.Ломжинская до пересечения с ул.Сафиуллина; по ул.Сафиуллина – на участке пересечения с проспектом Победы до пересечения с ул.Комиссара Габишева.

Трасса проектируемых кабельных линий от ПС 110/10 кВ «Нокса» до ТПП-5 станции метро «Улица Академика Сахарова» проходит: вдоль проспекта Победы на участке от пересечения с ул.Космонавтов до пересечения с ул.Сабира Ахтямова; по ул.Петра Полушкина – на участке от пересечения с ул.Сабира Ахтямова до пересечения с проспектом Альберта Камалеева.

#### **2.3.6. Проектные наружные сети связи**

Для каждой станции метрополитена предусматривается обеспечение услугами связи путем строительства наружных сетей связи.

## **2.4. Инженерные сети, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Переустройство и вынос инженерных коммуникаций из зоны строительства и благоустройство территории строительства линейного объекта предполагается на отрезке от ПК 85 до ПК 50, охватывающий зоны строительства станций «Улица Академика Сахарова», «100-летие ТАССР» до ПК 50, от ПК 50 до ПК 24, охватывающий зоны строительства станций «10-й микрорайон», «Улица Юлиуса Фучика».

### **2.4.1. Переустройство сетей водопровода в зоне строительства от ПК 85 до ПК50**

Сеть водопровода Ø315 мм на ПК50+14, пересекающая тоннель перекладывается из стальных труб с внутренним цементно-песчаным покрытием и заключается в стальной футляр Ø530 с установкой с обеих сторон футляра колодцев с отключающими задвижками.

Сеть водопровода 2Ø225 на ПК51+59, пересекающая тоннель перекладывается из стальных труб с внутренним цементно-песчаным покрытием и заключается в стальной футляр Ø426 с установкой с обеих сторон футляра колодцев с отключающими задвижками.

Сеть водопровода Ø 600 от ПК 52 до ПК55, попадающая в зону строительства станции «100-летие ТАССР» выносится на расстояние  $\geq 5,0$  м от станции, участок водопровода, пересекающий тоннель, прокладывается из стальных труб Ø 426x6,0 с внутренним цементно-песчаным покрытием и заключается в стальной футляр Ø630x10,0 с установкой с обеих сторон футляра колодцев с отключающими задвижками.

Водопровод Ø 500 проходящий вдоль жилого дома №94 по ул.Ю.Фучика от ПК53+61 до ПК55 выносится из зоны перекладки газопровода.

Водопровод ф400 мм от ПК 058+85 до врезки в водопровод по ул.Минская перекладывается по внутридворовой территории на расстоянии 10,0 м от ж.д. №110 по ул.Фучика. Сеть водопровода из чугунных труб ф400мм по ул.Минская на ПК 059+60, пересекающая тоннель перекладывается из стальных труб с внутренним цементно-песчаным покрытием, и заключается в стальной футляр Ø630, с установкой по обеих сторон футляра колодцев с отключающими задвижками.

Сеть водопровода Ø400мм по ул.Закиева на ПК 064+4, пересекающая тоннель перекладывается и заключается в стальной футляр Ø630.

Водопровод Ø315 от ПК064 до ПК064+70 выносится на расстояние 5,0 м от перегонных тоннелей, водопровод ф400 от ПК 064+53 до ПК 067+30 выносится на расстояние  $> 5,0$  м от перегонных тоннелей.

Водопровод Ø315мм на ПК65+54 выносится из зоны строительства венткиоска на расстояние  $> 5$  м.

Водопровод Ø315мм от ПК 066+55 до ПК070+55 выносится на расстояние  $> 5,0$  м от перегонных тоннелей.

Водопровод Ø400мм от ПК 70 до ПК072+41 выносится на расстояние  $> 5,0$  м от перегонных тоннелей.

Водопровод Ø400мм от ПК 74+40 до ПК075+10 выносится на расстояние 5,0 м от перегонных тоннелей. При пересечении тоннелей метро водопровод заключается в стальной футляр Ø630 мм.

Водопровод Ø400 мм, Ø1020 мм по Пр.Победы пересекающий тоннель перекладываются и заключается в футляры Ø630, Ø 220 мм.

В связи с тем, что в зону строительства станции метро «Сахарова» попадают действующие сети водопровода 2Ø720 мм, 2Ø160 мм, Ø225, предусматривается их вынос без нарушения водоснабжения остающихся потребителей и переключение всех существующих присоединений к переложенным сетям. Сети 2Ø720 мм, 2Ø160 мм прокладываются над перекрытием лестничного схода в футлярах Ø920, Ø355.

Водопровод Ø225 выносится из зоны строительства лестничного схода на расстоянии 5,0 м. Участок водопровода, проходящий над лестничным сходом, прокладывается в футляре.

#### **2.4.2. Переустройство сетей водопровода в зоне строительства от ПК 50 до ПК24**

В связи с тем, что в зону строительства метро попадают действующие сети водопровода, предусматривается их вынос без нарушения водоснабжения остающихся потребителей и переключение всех существующих присоединений к переложенным сетям.

Участок водопровода Ø400 на ПК25+26, пересекающий перегонный тоннель, заключается в футляр Ø630 мм.

Участок водопровода Ø400 на ПК26, пересекающий перегонный тоннель и пешеходный тоннель, заключается в футляр Ø630 мм.

Участок водопровода Ø600 от ПК26+34 до ПК26+83 выносится от лестничного схода на 13 м.

Участок водопровода Ø600 от ПК27+69 до ПК28+28, проходящий на расстоянии 4,4 м от лестничного схода, перекалывается и заключается в футляр Ø920.

Участок водопровода Ø400, пересекающий станцию «Фучика» на ПК28+9 перекалывается, с размещением сетей вдоль станции и подключением к существующей сети водопровода Ø400.

Участок трубопровода, пересекающий перегонный тоннель на ПК30+20, предусмотрен из стальной трубы в футляре Ø530.

Участок водопровода Ø250 на ПК31+6, пересекающий перегонный тоннель, перекалывается и заключается в футляр Ø530 мм.

Участок водопровода Ø400 на ПК32+73, пересекающий перегонный тоннель, перекалывается и заключается в футляр Ø630x8,0 мм.

Участок водопровода Ø160 на ПК34+22, пересекающий перегонный тоннель, перекалывается и заключается в футляр Ø377 мм.

Участок водопровода Ø250 на ПК35+62, пересекающий перегонный тоннель, перекалывается и заключается в футляр Ø630 мм.

Участок водопровода Ø400 на ПК35+79, пересекающий перегонный тоннель, перекалывается и заключается в футляр Ø630 мм.

Водопровод Ø600 мм от ПК 36+27 до ПК39 выносится от перегонного тоннеля на расстояние 5,0-11,0 м.

Водопровод Ø400 мм от ПК 37 до ПК39 выносится от перегонного тоннеля на расстояние 5,0-8,0 м.

Участок водопровода Ø300 мм на ПК39+56, пересекающий перегонный тоннель, перекалывается и заключается в футляр Ø530 мм.

Водопровод Ø600мм, Ø400 мм от ПК40+33 до ПК42+82 выносится от зоны строительства станции «10 микрорайон» на расстояние 5,0-9,0 м.

Участок водопровода Ø 150 мм, пересекающий станцию «10 микрорайон» на ПК42+40 перекалывается, с размещением сетей вдоль станции и подключением к перекалываемой сети водопровода Ø300 мм.

Участок водопровода Ø 300 мм, пересекающий станцию «10микрорайон» на

ПК42+88 перекладывается, с размещением сетей вдоль станции и подключением к существующей сети водопровода Ø500 мм. Участок трубопровода, пересекающий перегонный тоннель, предусмотрен из стальной трубы в футляре Ø530 мм.

В проекте заложен демонтаж сетей водоснабжения и колодцев.

#### **2.4.4. Вынос сетей канализации от ПК 85 до ПК 50**

Согласно требованиям СП при расстоянии менее 5,0 м от обделок подземных сооружений метрополитена до сетей канализации, сети канализации выносятся.

На участках пересечения с сооружениями метрополитена трубопроводы заключаются в защитные конструкции – стальные футляры. Расстояние от наружной поверхности обделок сооружений метрополитена до защитных конструкций принимается не менее 10 м в каждую сторону.

Хозяйственно-бытовая канализация Ø 400 мм на ПК059+56, пересекающая перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø630 мм.

Хозяйственно-бытовая канализация Ø 500 мм на ПК064+11, пересекающая перегонный тоннель, заключается в футляр Ø 720 мм.

Хозяйственно-бытовая канализация Ø 160 мм от ПК064+11 до ПК064+49 выносится от перегонного тоннеля на расстояние 6,2 м.

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø 315 мм на ПК 069+34, пересекающий перегонный тоннель, заключается в футляр Ø 500 мм.

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø 315мм на ПК 072+57 выносится на расстояние 6,7-25 м от перегонного тоннеля.

В связи с тем, что в зону строительства станции метро «Сахарова» попадают действующие сети канализации (2 напорные нитки Ø600 мм), предусматривается их вынос без нарушения канализования остающихся потребителей и переключение всех существующих присоединений к переложенным сетям.

При прокладке под автомобильной дорогой напорная канализация 2Ø600 мм заключается в футляры 2Ø820 мм.

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø225 мм, Ø250 мм по Пр.А.Камалеева, пересекающие пешеходный тоннель, перекладывается с размещением проектируемых сетей над пешеходным тоннелем в стальных футлярах Ø720x10,0, Ø530x7,0, 426x7,0 по ГОСТ 10704-91.

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø315мм от ИКЕА выносится из зоны строительства лестничного схода на расстояние 5,0 м.

#### **2.4.3. Вынос сетей канализации от ПК 50 до ПК 24**

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø600 на ПК26, пересекающий перегонный тоннель и пешеходный тоннель, перекладывается с размещением сети над пешеходным тоннелем в футляре Ø920 мм.

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø600 от ПК26 до ПК 30+20 выносится из зоны строительства станции «Фучика», с размещением сетей вдоль станции, с переключением всех существующих сетей к выносимой сети и подключением к существующей сети канализации Ø600 по ул.Зорге. Участок трубопровода, пересекающий перегонный тоннель на П30+20, предусмотрен в футляре Ø920.

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø225 на ПК33+19, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø 426мм.

Хозяйственно-бытовая канализация Ø300, от ПК39+22 до ПК41+16 выносится от зоны строительства станции «10 микрорайон» на расстояние 5,0-11,0 м.

Участок хозяйственно-бытовой канализации Ø200 на ПК39+97, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø 426 мм.

Хозяйственно-бытовая канализация Ø300 мм, Ø600 мм пересекающая станцию «10микрорайон» от ПК41+91 до ПК42+92, перекладывается с размещением сетей вдоль станции и подключением к существующей сети Ø600. Участок трубопровода, пересекающий перегонный тоннель на ПК43+65, предусмотрен в футляре Ø920 мм.

Хозяйственно-бытовая канализация Ø300 мм, пересекающая станцию «10микрорайон» на ПК42+38, перекладывается с размещением сетей вдоль станции и подключением к существующей сети Ø600.

Сети напорной канализации 2 Ø159 мм на ПК 49+23 из стальных труб с внутренним цементно-песчаным покрытием и заключается в стальные футляры Ø377х5,0 с установкой с обеих сторон футляра колодцев с отключающими задвижками.

Перекладываемые сети самотечной канализации К1 прокладывается из труб ПП гофрированная SN10 по ТУ22.21.21-018-50049230-2018, ПЭ100 SDR13,6 PN12.5 «техническая» по ГОСТ 18599-2001.

Перекладываемые сети напорной хозяйственно-бытовой канализации К1н прокладываются из стальных труб с внутренней цементно-песчаной изоляцией и наружной изоляцией типа «весьма усиленная» по ГОСТ 10704-91.

Все трубопроводы, пересекающие перегонный тоннель, заключаются в стальные футляры по ГОСТ 10704-91 с наружной изоляцией типа «весьма усиленная», прокладываемые методом ГНБ, продавливания.

Вне тоннелей футляры приняты из полиэтиленовых труб ПЭ100 SDR13,6 «техническая» по ГОСТ 18599-2001.

В проекте заложен демонтаж перекладываемых сетей и колодцев. На демонтируемых сетях, попадающих в тело дороги, выполнить тампонаж.

#### **2.4.5. Переустройство сетей дождевой канализации от ПК 85 до ПК 50**

Дождевая канализация Ø600 мм выносится из зоны строительства станции «100-летие ТААСР» на расстояние 5,3 м от лестничных сходов.

Дождевая канализация Ø600 мм выносится от ПК55 до ПК 59+60 от наружной поверхности обделок сооружений метрополитена на расстояние более 5,0 м.

Дождевая канализация на ПК059+64, пересекающая перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр ф1000мм.

Дождевая канализация Ø000 мм по ул.Закиева на ПК063+89, пересекающая перегонный тоннель, заключается в футляр Ø1200 мм.

Дождевая канализация Ø1000-1200 мм от ПК063+89 до ПК065+17 выносится от перегонного тоннеля на расстояние 10.8-28.0м.

Дождевая канализация Ø500мм по ул.Академика Сахарова на ПК065+66 выносится из зоны строительства вент. киоска на расстояние 5,0 м.

Дождевая канализация Ø600- Ø1200 мм от ПК66+28 до ПК 71+65 выносится от перегонного тоннеля на расстояние 5,0-10,4 м.

Участок от дождеприемника Ø500 на ПК 069+12, пересекающий перегонный тоннель, заключается в футляр Ø720 мм.

Участок дождевой канализации Ø315 мм на ПК 070+33, пересекающий перегонный тоннель, заключается в футляр Ø500 мм.

Участок дождевой канализации Ø315 мм на ПК 070+61, пересекающий перегонный тоннель, заключается в футляр Ø500 мм.

Дождевая канализация Ø600 от ПК73+12 до ПК 073+75 выносится от перегонного тоннеля на расстояние 5,0 м.

Участок дождевой канализации Ø315мм на ПК 074+40 выносится на расстояние 5,0 м от перегонного тоннеля.

Участок дождевой канализации Ø1000 мм по Пр.Победы на ПК 076+8 перекладывается и заключается в футляр Ø1200 мм.

Участок дождевой канализации Ø500 мм, участки хозяйственно-бытовой канализации Ø225 мм, Ø250 мм по Пр.А.Камалеева, пересекающие пешеходный тоннель, перекладывается с размещением проектируемых сетей над пешеходным тоннелем в стальных футлярах Ø720x10,0, Ø530x7,0, 426x7,0 по ГОСТ 10704-91.

Сети ливневой канализации диаметром 710 мм (ИКЕА) перекладываются с подключением существующей сети дождевой канализации Ø600 мм по Пр.Альберта Камалеева, пересекающей проектируемый пешеходный переход, с заменой диаметра на 1000мм. Перекладываемые сети запроектированы над пешеходным тоннелем в стальном футляре Ø1220x10,0 с последующим подключением к существующим сетям Ø1000 мм по Пр.Победы.

#### **2.4.6. Переустройство сетей дождевой канализации от ПК 50 до ПК 24**

Участок дождевой канализации Ø600 на ПК25+94, пересекающий перегонный тоннель и пешеходный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø920 мм.

Участок дождевой канализации Ø1000 от ПК27+73 до ПК28+63 выносится из зоны строительства лестничного схода на 3м и заключается в футляр Ø1200.

Участок дождевой канализации Ø500, пересекающий станцию «Фучика» на ПК28+29 перекладывается, с размещением сетей вдоль станции и подключением к существующей сети Ø1000 по ул.Ю.Фучика.

Участок трубопровода, пересекающий перегонный тоннель на ПК30+20, предусмотрен в футляре Ø720.

Участок дождевой канализации Ø400 на ПК30+29, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø630 мм.

Участок дождевой канализации Ø500 на ПК30+82, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø730x8,0 мм.

Участок дождевой канализации Ø400 на ПК31+28, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø630x6,0 мм.

Участок дождевой канализации Ø400 на ПК31+78, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø630x6,0 мм.

Участок дождевой канализации Ø400 на ПК32+28, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø630x6,0 мм.

Участок дождевой канализации Ø600 на ПК32+91, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø1120 мм.

Участок дождевой канализации Ø500 от ПК34+31 до ПК34+59 выносится из зоны строительства сооружений метрополитена.

Участок дождевой канализации Ø500, Ø800 от ПК34+31 до ПК34+59 выносится из зоны строительства сооружений метрополитена.

Дождевая канализация Ø500 мм, Ø800 мм от ПК 38+61 до ПК38+95 выносится от перегонного тоннеля на расстояние 5,0-12,0 м.

Участок Ø500 мм, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø720 мм.

Участок дождевой канализации Ø500 на ПК40+26, пересекающий перегонный тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø720 мм.

Дождевая канализация Ø800мм, проходящая в зоне строительства станции «10микрорайон» от ПК40+36 до ПК42+80 выносится на расстоянии 3,5-15,0 м от

лестничного схода. Участки, проходящие на расстоянии ближе 5м, заключаются в футляр Ø1020мм.

Дождевая канализация Ø300 мм от ПК 049+84, пересекающая тоннель, перекладывается и заключается в футляр Ø530 м.

На сети дождевой канализации предусматриваются смотровые колодцы и дождеприемные колодцы с приемными прямоугольными дождеприемниками.

В проекте заложен демонтаж перекладываемых сетей и колодцев. На демонтируемых сетях, попадающих в тело дороги, необходимо выполнить тампонаж.

#### **2.4.7. Переустройство сетей теплоснабжения в зоне строительства от ПК85 до ПК50**

Проектом предусматривается:

- переустройство трубопроводов теплосетей Ø1000, 500 в районе перекрестка ул.Фучика и ул.Минская с устройством монолитных железобетонных проходных каналов в местах пересечения тоннелей метро;

- переустройство трубопроводов теплосетей Ø500 в районе перекрестка ул.Фучика и ул.Закиева с устройством монолитного железобетонного проходного канала в месте пересечения тоннелей метро;

- переустройство трубопроводов теплосетей Ø1000 вдоль ул.Фучика от дома по ул.Закиева, д.39 до дома по ул.Сахарова, д.1;

- переустройство трубопроводов теплосетей Ø1000 вдоль ул. Фучика от дома по ул.Сахарова, 21 до дома по ул.Сахарова, д.25, а также переустройство трубопроводов теплосетей Ø600 в районе перекрестка ул. Фучика и ул. Бигичева с устройством монолитного железобетонного проходного канала в месте пересечения тоннелей метро;

- переустройство трубопроводов теплосетей Ø300 в районе дома по ул.Фучика, д.106а с устройством монолитного железобетонного проходного канала в месте пересечения тоннелей метро;

- переустройство трубопроводов теплосетей Ø400 в районе дома по ул.Чингиза Айтматова, д.1 с устройством монолитного железобетонного проходного канала в месте пересечения тоннелей метро.

#### **2.4.8.Переустройство сетей теплоснабжения в зоне строительства от ПК50 до ПК24**

Проектом предусматривается:

- переустройство трубопроводов теплосетей Ø600 в районе перекрестка ул.Фучика и ул.Зорге вдоль дома по ул.Фучика, д.34 с устройством монолитного железобетонного проходного канала в месте пересечения тоннелей метро;

- переустройство теплосетей Ø600 в районе дома по ул.Кул Гали, д.10;

- переустройство теплосетей ØN400 в районе дома по ул.Фучика, д.99 устройством футляра в месте прохождения под ул.Фучика и пересечения тоннелей метро;

- переустройство теплосетей Ø800 в районе дома по ул.Фучика, д.74/14 (перекресток ул.Фучика и ул.Завойского, участок 4);

- удлинение футляров на трубопроводах Ø700 в районе перекрестка ул.Фучика – ул.Сафиуллиной.

Трубопроводы тепловых сетей приняты из труб стальных сварных по ГОСТ 20295-85, материал сталь 17ГС по ГОСТ 19281-80 с пенополиуретановой изоляцией в полиэтиленовой оболочке по ГОСТ 30732-2006.

#### **2.4.9. Демонтаж сетей теплоснабжения**

Трубопроводы, попадающие в зону строительства сооружений метрополитена, подлежат демонтажу.

В районе перекрестка ул.Фучика и ул.Бигичева требуется демонтаж части каналов тепловых сетей (1500x1500(h) L=84м, 3800x1500(h) L=37м).

Вдоль ул.Фучика от дома по ул.Закиева, д.39 до дома по ул.Сахарова требуется демонтаж части каналов тепловых сетей, демонтаж тепловых камер ТК22-14 и ТК22-15.

В районе перекрестка ул.Фучика и ул.Закиева требуется произвести демонтаж участка существующего железобетонного канала сечением 1000x900мм L=80м.

В районе перекрестка ул.Фучика и ул.Минская потребуется демонтаж части каналов тепловых сетей 1500x1500(h) L=322м, демонтаж существующей тепловой камеры ТК21-7, ТК21-8, ТК21-9 неподвижной опоры.

В районе дома по ул.Фучика, д.106а демонтируется часть каналов тепловых сетей.

В районе дома по ул.Чингиза Айтматова требуется демонтаж части проходного канала тепловых сетей размерами 2100x1800(h) длиной 28 м.

#### **2.4.10. Переустройство сетей газоснабжения в зоне строительства от ПК85 до ПК50**

Проектом предусматривается:

- переустройство газопровода высокого давления II категории Ø530 мм по ул.Сахарова из зоны строительства тоннеля метро;

- перекладка газопровода низкого давления Ø219 мм к жилым домам по ул.Сахарова и наращивание существующего футляра в месте пересечения с тоннелем метро;

- установка защитного футляра на газопровод низкого давления Ø219 мм по ул.Кайбицкой в месте пересечения с тоннелем метро;

- наращивание существующего футляра на газопроводе высокого давления II категории Ø159 к поселку индивидуальной застройки «Союз офицеров и прапорщиков» в ЖК «Вознесенское» в месте пересечения с тоннелем метро;

- переустройство защитного футляра на газопровод низкого давления Ø219 мм к жилым домам №32, 34 по ул.Минская в месте пересечения с тоннелем метро;

- переустройство газопровода высокого давления II категории Ду530мм в местах сближения с тоннелем метро от ж.д. №145а до ж.д. №94 по ул.Ю.Фучика.

- установка защитного футляра на газопровод низкого давления Ø219мм к жилым домам №13, 15 по ул.Ноксинский спуск в месте пересечения с тоннелем метро;

- переустройство газопровода высокого давления II категории Ø530 мм из зоны строительства станции метро «100-летие ТАССР» с переврезкой газопровода высокого давления II категории Ø530мм к котельной Азино-2 по ул. Ломжинская и газопровода высокого давления II категории Ø114мм к ГРП-187 по ул.Минская, д.48;

- переустройство газопровода низкого давления Ø219мм к жилому дому №1 по ул.Ноксинский спуск из зоны строительства станции метро «100-летие ТАССР».

Газопроводы запроектированы из стальных электросварных труб Ø530x8,0; Ø219x6,0; Ø159x5,0; Ø108x4,0 по ГОСТ 10704-91 изготовленных по группе В стали марки 10.

На пересечении с проезжей частью автодорог (с учетом автодорожных развязок) через ул.Академика Сахарова, газопровод высокого давления проложить в футлярах Ø720x10,0 методом ГНБ от ПК0+6 до ПК0+73 и от ПК2+77 до ПК3+27. На одном конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

В месте пересечения с тоннелем метро в районе жилого дома №25 по ул.Академика Сахарова, на газопроводе низкого давления Ду219мм предусмотреть наращивание существующего футляра Ø377x6,0 (разрезной футляр) от 1ПК0+10,5 до 1ПК0+22 на расстояние от стенок тоннеля метрополитена не менее 10,0м. На проектируемом конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

Параллельно с газопроводом низкого давления проходит газопровод высокого давления Ø530x8,0 в существующем футляре Ø720x10,0 через автодорогу ул.Академика Сахарова. Проектом предусматривается наращивание существующего футляра Ø720x10,0 от 2ПК0+5,5 до 2ПК+11,5 на расстояние от стенок тоннеля метрополитена не менее 10,0 м с контрольной трубкой. Также предусматривается демонтаж существующего колодца глубокого заложения с задвижкой Ду500 мм с последующей установкой крана подземного исполнения Ø500 мм взамен существующего. Футляр выполнить открытым способом.

В месте пересечения с тоннелем метро в районе жилого дома №13а по ул.Академика Сахарова предусмотреть перекладку газопровода низкого давления Ду219 мм методом ННБ. Газопровод заключить в стальной футляр Ø377x6,0 от 3ПК0+5 до 3ПК0+43 (см. ТУ п.1.20). На проектируемом футляре установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

На пересечении с тоннелем метрополитена и проезжей частью автодорог через ул.Юлиуса Фучика, газопроводы высокого давления II категории и низкого давления проложить в футлярах Ø720x10,0; Ø219x4,5 и Ø377x6,0 соответственно,

методом ГНБ от 6ПК7+10,5 до 6ПК7+48,5; 6ПК1+99,0 до 6ПК2+66,5; от 8ПК0+7 до 8ПК0+55 и от 9ПК0+4 до 9ПК+51(см. ТУ п.1.11). На одном конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство, и КИП с шунтирующей перемычкой. На другом конце футляра установить КИП.

На пересечении с автодорогой через ул.Ноксинский спуск, газопровод высокого давления II категории проложить в футляре Ø720x10,0 методом ГНБ от

6ПК4+98 до 6ПК5+22 (см. ТУ п.1.12). На одном конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство, и КИП с шунтирующей перемычкой. На другом конце футляра установить КИП.

В месте пересечения с тоннелем метро по ул.Минская, на газопроводе высокого давления Ду159 мм предусмотреть перекладку участка газопровода от 4ПК0 до 4ПК0+74. Газопровод заключить в стальной футляр Ø377x6,0 и проложить его методом ННБ. Футляр вывести на расстояние от стенок тоннеля метрополитена не менее 10,0 м (см. ТУ п.1.14). На футляре установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

В месте пересечения с тоннелем метро в районе жилого дома №110 по ул. Минская, на газопроводе низкого давления Ду219 мм предусмотреть перекладку участка газопровода от 5ПК0 до 5ПК0+95,5. Газопровод заключить в стальной футляр Ø315x6 и проложить его методом ННБ. Футляр вывести на расстояние от стенок тоннеля метрополитена не менее 10,0 м (см. ТУ п.1.19). На проектируемом конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

В месте пересечения с тоннелем метро в районе жилого дома №106а по ул.Ю.Фучика, на газопроводе высокого давления Ду159 мм предусмотреть перекладку участка газопровода от 7ПК0 до 7ПК0+55. Газопровод заключить в стальной футляр Ø273x6 и проложить его методом ННБ. Футляр вывести на расстояние от стенок тоннеля метрополитена не менее 10,0 м (см. ТУ п.1.18). На проектируемом конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

В месте пересечения с тоннелем метро в районе жилого дома №94 по ул.Ю.Фучика, на проектируемом газопроводе высокого давления Ду108 мм и газопроводе низкого давления Ду219 предусмотреть установку футляра Ø219x4,5 и 377x6,0 соответственно (см. ТУ п.1.7). Футляры вывести на расстояние от стенок тоннеля метрополитена не менее 10,0 м. На конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

Футляры выполнены из стальных электросварных труб по ГОСТ 10704-91.

#### **2.4.11. Переустройство сетей газоснабжения в зоне строительства от ПК50 до ПК24**

- переустройство газопровода высокого давления II категории Ду530 мм по ул.Завойского из зоны строительства станции метро «10-ый микрорайон»;

- установка защитного футляра на газопровод высокого давления I категории Ду720 мм по ул.Завойского в месте пересечения с тоннелем метро;

- переустройство газопровода высокого давления I категории Ду720мм и II категории 530 мм из зоны строительства станции метро «10-ый микрорайон» с переврезкой газопровода высокого давления II категории Ду108мм к ГРП-151А по ул.Ю.Фучика, д.107;

- установка защитных футляров на газопровод высокого давления II категории Ду108 мм к ГРП-151А по ул.Ю.Фучика,107 и низкого давления Ду219 мм к жилым домам №3, 5 по ул.Кул Гали в месте пересечения с тоннелем метро;

- переустройство газопровода высокого давления I категории Ду720 мм по ул.Ю.Фучика в местах высокого давления II категории Ду530 мм от жилого дома №9/95 по ул.Кул Гали до здания №105в по ул.Ю.Фучика;

- переустройство газопровода высокого давления II категории Ду530 мм из зоны сближения с тоннелем метро по ул.Ю.Фучика от жилого дома №42 по ул.Ю.Фучика до жилого дома №9/95 по ул.Кул Гали;

- переустройство газопровода высокого давления II категории Ду108 мм из зоны сближения с тоннелем метро по ул.Ю.Фучика, д.36 и низкого давления Ду219 мм к жилым домам № 50, 42, 44, 36, 38 по ул.Ю.Фучика из зоны строительства станции метро «Фучика»;

- установка защитного футляра на существующий газопровод высокого давления I категории Ду720 мм в зоне строительства станции метро «Фучика».

Газопроводы запроектированы, согласно п.2.3.1 СТУ, из стальных электросварных труб Ø530x8,0; Ø219x6,0; Ø159x5,0; Ø108x4,0 по ГОСТ 10704-91

изготовленных по группе В стали марки 10.

На пересечении с тоннелем метрополитена и проезжей частью автодорог через ул.Юлиуса Фучика газопроводы высокого давления II категории проложить в футляре Ø720x10,0 методом ГНБ от 11ПК0+51 до 11ПК0+90.

На пересечении с автодорогой через ул.Завойского газопроводы высокого давления I и II категории проложить в футлярах Ø1020x10,0 и Ø720x10,0 соответственно методом ГНБ от 12ПК0+0,5 до 12ПК0+26 и 11ПК0+38,5 до 11ПК0+66,5. На одном конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство, и КИП с шунтирующей перемычкой. На другом конце футляра установить КИП.

В месте пересечения с тоннелем метро газопровода высокого давления II категории Ду108 мм по ул.Ю.Фучика, д.36 и низкого давления Ду219 мм к жилым домам № 50, 42, 44, 36, 38 по ул. Ю. Фучика предусмотреть перекладку участков газопроводов от 14ПК0 до 7ПК0+46,5 и от 15ПК0 до 15ПК0+43,5. Газопроводы заключить в стальные футляры и проложить его методом ННБ. Футляры вывести на расстояние от стенок тоннеля метрополитена не менее 10,0 м. На проектируемом конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство.

При сближении газопровода высокого давления I категории со строящейся станцией метро «10-й микрорайон» менее 20м, газопровод заключить в защитный футляр Ø1020x10,0 (в соответствии с СТУ п.2.4.1) открытым способом.

При сближении газопровода высокого давления II категории с существующей камерой ТС, газопровод заключить в защитный футляр Ø720x10,0 на расстояние 5,0м от

края камер. При пересечении каналов ТС, газопровод высокого давления II категории заложить в защитный футляр Ø720x10,0. На одном конце футляра установить контрольную трубку, выходящую под защитное устройство и КИП с шунтирующей переключкой. На другом конце футляра установить КИП.

На пересечении с тоннелем метрополитена и проезжей частью автодорог через ул. Юлиуса Фучика, а также при сближении с каналом ТС и с тоннелем метрополитена менее нормативного, газопроводы высокого давления I категории

заклЮчить в защитный футляр Ø1020x10,0 с герметизацией концов футляров манжетами.

На пересечении проектируемой автостоянки и местных проездов (с 18ПК0+70 до 18ПК1+80,5 и с 18ПК2+62 до 18ПК3+67,5) газопровод высокого давления II категории заклЮчить в футляр Ø720x10,0; газопровод низкого давления с 23ПК0+0,5 до 23ПК1+5,5 – в футляр Ø325x5,0.

Демонтаж выполняется в основном с изъятием труб. На участках, находящихся под проезжей частью, трубы не извлекаются, выполняется тампониование – заполнение их бетоном.

#### **2.4.12. Вынос сетей электроснабжения, наружного освещения из зоны строительства от ПК85 до ПК50**

##### **Станция «100-летие ТАССР»**

Подземный высоковольтный кабель ПС «Азино» - РП 141 - АПвПуг-10 сеч.3\*(1\*500/70) мм<sup>2</sup>, 2 кабеля: установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м.

Подземный высоковольтный кабель РП38 - ТП2927- ААБл-10сеч.3x240мм<sup>2</sup>, 2 кабеля: установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства станции «Ломжинская». Под временными дорогами кабель проложить на глубине 1,0 м, L1 = 1060 м, L2 = 1060 м.

Подземный высоковольтный кабель РП38 – ТП4941(ААБл-10сеч.3x240 мм<sup>2</sup>): в зоне строительства временных дорог установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м, L= 270 м.

Подземный высоковольтный кабель РП141 - ТП2976 (ААБл-10сеч. 3x240 мм<sup>2</sup>, 2 кабеля: В зоне строительства временных дорог установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м, L1 = 280 м, L2 = 280 м.

Подземный высоковольтный кабель РП38 – ТП4941(ААБл-10сеч. 3x240 мм<sup>2</sup>): в зоне строительства временных дорог установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м, L = 270 м.

Подземный высоковольтный кабель ТП2904 -ТП2909 (ААБл-10сеч.3x185мм<sup>2</sup>, 2 кабеля): Установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства станции «Ломжинская», L1 = 284 м, L2 = 284 м.

Подземный высоковольтный кабель РП23-ТП2915 (ААБл-1сеч.3x185мм<sup>2</sup>, 2 кабеля). В зоне строительства временных дорог установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м, L1=240 м, L2=240 м, в т.ч. ГНБ (сущ.) = 2 тр.\*55 м.

ТП2904 – Павильон №3 КТС в районе пересечения ул.Ноксинский спуск и ул.Фучика (АВББШв 4x70 мм<sup>2</sup>): Установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства станции «Ломжинская», L = 630 м, в т.ч. ГНБ = 55 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А3х35-1х50 мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДНаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.90б-96 по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 620 м;

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А3х35-1х50 мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДНаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.117-135 по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 200 м.

Подземный высоковольтный кабель РП38 – ПС Азино (ААБл-10сеч.3х240 мм<sup>2</sup>, 4 кабеля): установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства станции «Ломжинская», L1 = 352 м, L2 = 352 м, L3 = 352 м, L4 = 352 м, в т.ч. ГНБ = 4тр.\*(41+22) м.

### **Восстановление существующих сетей наружного освещения после строительства метрополитена:**

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные

перемычки в районе ж/д 117а-131 по ул.Фучика, L = 336 м, Руч. = 4,15 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 133-135 по ул.Фучика, L = 242 м, Руч. = 5,40 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4х35 мм<sup>2</sup>): для освещения парковки, велосипедных и пешеходных дорожек установлены опоры (Н=7м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 131 по ул.Фучика, L = 240 м, Руч. = 2,30 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры (Н=7м) и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 24 по ул.Ломжинская, L = 40 м, Руч. = 0,33 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры (Н=7м) и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 17 по ул.Ломжинская, L = 34м, Руч. = 0,33 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены дополнительные кабельные перемычки в районе зданий 90в-92а по ул.Фучика, L = 344м, Руч. = 4,50 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4х35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены дополнительные кабельные перемычки в районе ж/д 94-96 по ул.Фучика, L = 255 м, Руч. = 4,25 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения территории жилого дома установлены опоры (Н=7м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 1 по ул.Чингиза Айтматова, L = 167 м, Руч. = 1,0 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены дополнительные кабельные перемычки в районе ж/д 39 по ул.Закиева и 1 по ул.Сахарова, L = 146 м, Руч. = 0,33 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены дополнительные кабельные перемычки в районе ж/д 41 по ул.Закиева и 6 по ул.Сахарова, L = 220 м, Руч. = 1,15 кВт.

#### **Станция «Улица Академика Сахарова»**

Подземная кабельная линия наружного освещения: выполнить демонтаж опоры освещения попадающей под тоннель метрополитена. Выполнить перенос опоры освещения, попадающую под тоннель метрополитена по ул.Фучика, в районе д.133.

Подземная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>): для сохранения непрерывности питания выполнены дополнительные перемычки вдоль ул.Фучика в районе пересечения с ул.Закиева проводами СИП, L = 37 м. (переход с кабеля на СИП);

Подземный высоковольтный кабель РП82 – ПС Азино (АПвПг-10сеч.3х(1х500/70) мм<sup>2</sup>): Установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства тоннелей, L = 330 м.

Подземная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>): Для сохранения непрерывности питания выполнены дополни-тельные перемычки вдоль ул.Сахарова в районе д.6-16 проводами СИП, L = 400 м. (переход с кабеля на СИП).

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДНаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.41 по ул.Сахарова проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 255 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДНаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.41 по ул.Сахарова проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 185 м;

Подземный высоковольтный кабель РП81 – ТП2948 (ААБл-10 сеч.3х240мм<sup>2</sup> 2 кабеля): в районе пересечения дома 19 а по ул.Сахарова существующий кабель при пересечении с тоннелем метрополитена заменить с прокладкой нового участка методом ГНБ. Глубина верха тоннеля 21,0 м, L1 = 58 м, L2 = 58 м.

Подземная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50 мм<sup>2</sup>): для сохранения непрерывности питания выполнены дополнительные перемычки вдоль ул.Сахарова в районе д.19а – 25, проводами СИП, L = 228 м. (переход с кабеля на СИП).

Подземная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>): для сохранения непрерывности питания выполнены дополнительные перемычки вдоль ул.Сахарова в районе д.25 проводами СИП, L = 63 м.

Подземная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А3х35-1х50 мм<sup>2</sup>): для сохранения непрерывности питания выполнены дополнительные перемычки вдоль ул.Сахарова в районе д.25-31 проводами СИП, L = 178 м.

Подземная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50 мм<sup>2</sup>): для сохранения непрерывности питания выполнены дополнительные перемычки вдоль ул.Сахарова в районе д.24-26б проводами СИП, L = 215 м.

Подземный высоковольтный кабель ТП2910 - ТП2911 (ААБл-10 сеч.3x185 мм<sup>2</sup>): в зоне строительства временных дорог установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м. Глубина верха тоннеля 10,5 м, L = 80 м.

Подземный высоковольтный кабель ПС Азино-РП 83 (АПвПг10сеч.3x(1x500/70) мм<sup>2</sup>): в зоне строительства временных дорог установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м. Глубина верха тоннеля 10,5 м, L = 80 м.

Подземный высоковольтный кабель ТП2911-ТП2922 (ААБл-10сеч. 3x185 мм<sup>2</sup>): в зоне строительства временных дорог установить соединительные муфты и заменить существующий кабель с прокладкой нового участка на глубине 1,0 м. Глубина верха тоннеля 10,5 м, L = 112 м.

Подземная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3x35-1x50мм<sup>2</sup>): Для сохранения непрерывности питания выполнены дополнительные перемычки вдоль Пр.Камалеева проводами СИП (район ИКЕА), L = 305 м.

Подземная кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4x35 мм<sup>2</sup>): выполнить демонтаж опор наружного освещения в зоне строительства схода метрополитена. Для сохранения непрерывности питания выполнена дополнительная перемычки вдоль Пр.Камалеева, район ИКЕА, кабелем, L = 49 м.

Подземный высоковольтный кабель РП-85–ПС Нокса (АПвПг-10 сеч.3\*(1\*500/70) мм<sup>2</sup>): установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства станции «Сахарова», L = 220 м.

Подземная кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4x35мм<sup>2</sup>): для сохранения непрерывности питания выполнена дополнительная перемычка по Пр.Камалеева в районе ИКЕА, кабелем, L = 29 м. Демонтаж опор – 18 шт. Подземная кабельная линии наружного освещения ИКЕА (АВБбШв4x35мм<sup>2</sup>): установить соединительные муфты и вынести кабель из зоны строительства схода к станции «Сахарова». Выполнить демонтаж опоры. L = 53 м. Демонтаж опор – 1шт.

### **Восстановление существующих сетей наружного освещения после строительства метрополитена:**

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4x70мм<sup>2</sup>иАВБбШв 4x35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на проектируемые опоры контактной сети и выполнены дополнительные кабельные перемычки в районе ул.Ак.Камалеева. L = 477 м, Руч. = 2,05 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4x35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети (1шт.) и выполнены дополнительные кабельные перемычки в районе Пр.Победы, L = 74 м. Руч. = 0,44 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4x35мм<sup>2</sup>): для освещения пешеходных дорожек установлены опор (H = 7 м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки в районе пересечения Пр.Победы и ул.Ак.Камалеева. L = 139 м. Руч. = 0,83 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4x35мм<sup>2</sup>): для освещения проектируемых дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на проектируемые опоры контактной сети и выполнены дополнительные кабельные перемычки в районе ул.Ак.Камалеева, L = 190 м. Руч. = 2,65 кВт.

### **2.4.13. Вынос сетей электроснабжения из зоны строительства от ПК50 до ПК24**

#### **Станция «Улица Юлиуса Фучика»**

Подземный высоковольтный кабель РТП-35 – ПС «Горки» фидер 303 (АпвПг-10 сеч.3х(1х500/70)мм<sup>2</sup>): установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства станции Фучика, L = 656 м, в т.ч. ГНБ = 3тр.\*85 м.

Подземный высоковольтный кабель РТП-35 – ПС «Горки» фидер 203 (ААБл-10 сеч. 3х240мм<sup>2</sup> - 3 кабеля): установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства подземного перехода от ст.Фучика к ст.Дубравная. При пересечении с трамвайной линией кабели проложить на 0,5 м глубже дренажной трубы, L<sub>1</sub> = 315 м, L<sub>2</sub> = 315 м, L<sub>3</sub> = 315 м, в т.ч. ГНБ = 3тр.\*48 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35- 1х50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены опоры с ДнаТ светильниками (Н = 7 м) и выполнены дополнительные перемычки вдоль ул.Фучика в районе пересечения с ул.Зорге проводами СИП, L = 310 м. Демонтаж опор со светильниками и проводами СИП = 2 шт.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>) для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДнаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе ж/д 34-50 по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 680 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35 1х50 мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДнаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе ж/д 30-95 по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 610 м.

Подземный высоковольтный кабель ПС «Горки» ф.106–РТП-21 ф.9 (АпвПг-10 сеч.3х(1х500/70)мм<sup>2</sup>): Установить соединительные муфты и вынести кабели из зоны перекладки газопровода, L = 94 м.

Подземный высоковольтный кабель ПС «Горки» ф.404 -РТП-21 ф.16 (АпвПг-10 сеч.3х(1х240/50)мм<sup>2</sup>): установить соединительные муфты и вынести кабели из зоны перекладки газопровода, L = 94 м.

Подземные высоковольтные кабели КЭС ПС «Горки» - РТП- 21 по данным ИКМО г.Казани УАиГ (АпвПг-10сеч.3х(1х500/70) мм<sup>2</sup>, 2 кабеля): установить соединительные муфты и вынести кабели из зоны перекладки газопровода, L = 2\*94 м.

#### **Восстановление существующих сетей наружного освещения после строительства метрополитена:**

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены опоры (Н = 7 м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки вдоль ул.Фучика в районе пересечения с ул.Зорге, L = 92 м. Руч. = 1,0 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки вдоль ул.Зорге в районе пересечения с ул.Фучика, L = 78 м, Руч. = 0,90 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки вдоль ул.Зорге в районе пересечения с ул.Фучика, L = 90 м, Руч. = 0,45 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв 4x35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 95-93а по ул.Фучика L = 797 м, Руч. = 8,40 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4x35мм<sup>2</sup>): для освещения велосипедных и пешеходных дорожек и парковки установлены опоры (Н=7м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 95-93а по ул.Фучика, L = 461 м, Руч. = 3,60 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4x35мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 34-42 по ул.Фучика, L = 728 м, Руч.= 8,40 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4x35 мм<sup>2</sup>): для освещения пешеходных дорожек установлены опоры (Н = 7 м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 34-42 по ул.Фучика, L = 540 м, Руч. = 4,30 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4x35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 5 по ул.Сафиуллина, L = 293 м, Руч. = 2,65 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4x35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 10 по ул.Кул Гали, L = 190 м, Руч. = 1,80 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв5x10мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дворовой территории установлены опоры (Н = 7 м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 10 по ул.Кул Гали, L = 105 м, Руч. = 0,33 кВт.

### **Станция «10-й микрорайон»**

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3x35-1x50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДнаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе ж/д 5 по ул.Сафиуллина и ж/д 93Б по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 220 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3x35-1x50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДнаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе ж/д 5 по ул.Сафиуллина и ж/д 93Б по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 250 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3x35- 1x50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДнаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.72-74 по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 440 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3x35 1x50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДнаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.105б-109 по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 400 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35- 1х50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДНаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.82-88 по ул.Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 245 м.

Воздушная кабельная линия наружного освещения (СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>)(СИП-2А 3х35-1х50мм<sup>2</sup>): для освещения временных дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники с ДНаТ лампами на опорах контактной сети и выполнены дополнительные перемычки в районе д.82-88 по ул. Фучика проводами СИП на 1,5 м выше контактной сети, L = 245 м.

Подземный высоковольтный кабель МУП «Метроэлектротранс» (АСБ-10 сеч.3х240мм<sup>2</sup>, 2 кабеля): Установить соединительные муфты и вынести из зоны перекладки газопровода, L1 = 20 м, L2 = 20 м.

Подземный высоковольтный кабель ТП 1839-ТП6820 (ААБл-10 сеч.3х185мм<sup>2</sup>): Установить соединительные муфты и вынести из зоны строительства, L = 352 м, в т.ч. ГНБ = 3тр.\*50м.

Кабельные линии наружного освещения (питающие) (АВБбШв 4х35мм<sup>2</sup>, 2 кабеля): вынесены кабели из зоны строительства станции «10-й микрорайон», L1 = 142 м, L2=142 м, в т.ч. ГНБ = 2тр.\*34 м.

#### **Восстановление существующих сетей наружного освещения после строительства метрополитена:**

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 105-109 по ул.Фучика, L = 519 м, Руч. = 5,75 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35 мм<sup>2</sup>): для освещения велосипедных и пешеходных дорожек установлены опоры (Н = 7 м) со светильниками и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 105-109 по ул.Фучика, L = 392м, Руч. = 2,50 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35 мм<sup>2</sup>): для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 72 по ул.Фучика, L = 587 м, Руч.= 5,75 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35 мм<sup>2</sup> и СИП-2А 3х35+1х50 мм<sup>2</sup>): для освещения местного проезда установлены опоры со светильниками (Н = 7 м) и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 72 по ул.Фучика, L = 372 м, Руч.=2,80 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): Для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 105-109 по ул.Фучика, L = 36 м, Руч. = 0,17 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): Для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 82-88 по ул.Фучика, L = 251м, Руч. = 2,65 кВт.

Кабельная линия наружного освещения (АВБбШв4х35мм<sup>2</sup>): Для восстановления освещения дорог и сохранения непрерывности питания установлены светильники на опоры контактной сети и выполнены кабельные перемычки в районе ж/д 82-88 по ул.Фучика, L = 255 м, Руч. = 2,65 кВт.

### **3. Административные субъекты, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Зоны планируемого размещения линейного объекта «Первый участок Второй линии метрополитена г.Казани от станции метро «Улица Юлиуса Фучика» до станции метро «улица Академика Сахарова» устанавливаются в Приволжском районе муниципального образования «город Казань» Республики Татарстан.

### **4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения**

В соответствии со п. 4 статьи 36 Градостроительного кодекса РФ 4. действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

### **5. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

На последующей стадии разработки проекта необходимо провести прогноз и оценку сдвижений и деформаций горных пород и земной поверхности, обеспечение сохранности зданий и инженерных коммуникаций городской застройки, попадающих в зону строительства подземного комплекса перегонных и станционных выработок проектируемого участка «Первый участок второй линии метрополитена г. Казани от станции «Улица Юлиуса Фучика до станции «Улица Академика Сахарова».

### **6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия на территории проектирования и прилегающих территориях, отсутствуют.

На последующих стадиях проектирования разработку проектной документации вести в соответствии с Федеральным Законом от 25.07.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации» и Законом Республики Татарстан от 01.01.2005 № 60-ЗРТ «Об объектах культурного наследия в Республике Татарстан».

### **7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране**

## **окружающей среды**

На территории проекта планировки предлагаются следующие основные мероприятия по охране окружающей среды:

- Организация и соблюдение режимов использования охранных и технических зон метрополитена;
- Соблюдение режима использования земельных участков, расположенных в границах зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения;
- Соблюдение режима использования охранных зон линий электропередач, линий связи и иных инженерных сетей.
- Соблюдение режима использования охранной зоны ООПТ местного значения «Городской лес «Лебяжье»
- Проектирование парковок у станций метрополитена с учетом организации санитарных разрывов до ближайших нормируемых объектов на основании результатов расчетов рассеивания загрязнений в атмосферном воздухе и физического воздействия;
- Соблюдение требований СП 2.5.3650-20 путем обеспечения установленных санитарно-гигиенических параметров на объектах метрополитена.
- Максимальное сохранение существующих зеленых насаждений на территории проведения работ, вырубка неперспективных и аварийных деревьев, пересадка перспективных и подлежащих пересадке деревьев и кустарников с участков проведения строительных работ. Снос зеленых насаждений необходимо осуществлять в порядке, определенном Правилами создания, содержания и охраны зеленых насаждений на территории муниципального образования города Казани, утв. Решением Казанской городской Думы от 08.06.2006 №2-9;
- Восстановление почвенного и растительного покрова на нарушенных участках;
- Благоустройство территории по окончании строительства с организацией системы озеленения.

### **8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне**

Разработка мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне осуществляется в соответствии с Положением о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов (Утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года N 564) и исходными данными и требованиями, выданными Министерством по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан №340 от 16.10.2015, с учетом письма МЧС РТ от 16.09.2021 №5193/ТЗ-3-5. Территория в границах проекта планировки подвержена риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера.

Катастрофы техногенного и природного характера приводят к следующим возможным последствиям: пожары, взрывы, перебои в обеспечении энергоснабжением.

Чрезвычайные ситуации природного характера на проектируемой территории могут возникнуть в результате неблагоприятных природных явлений (процессов): сильный ветер, сильный снегопад, метель, гроза, гололед, заморозок, ландшафтный (природный) пожар.

Опасные природные инженерно-геологические процессы и явления на

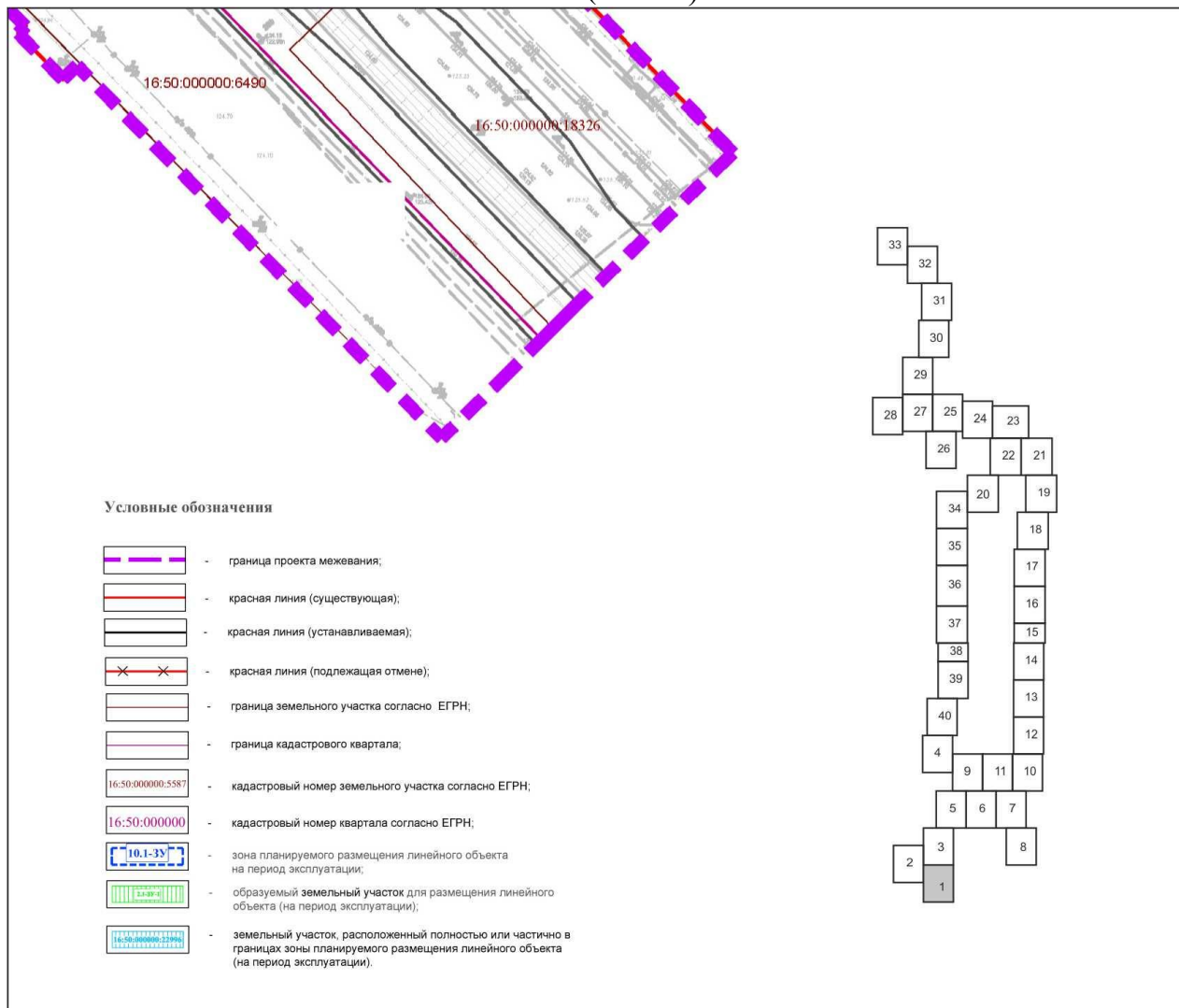
рассматриваемой территории отсутствуют. Однако согласно карте «Районирование территории Казани по степени карстоопасности» Генерального плана г. Казани рассматриваемая территория относится к категории «потенциально опасная». В настоящее время на территории проекта планировки проявления карстовых и суффозионных процессов не обнаружены.

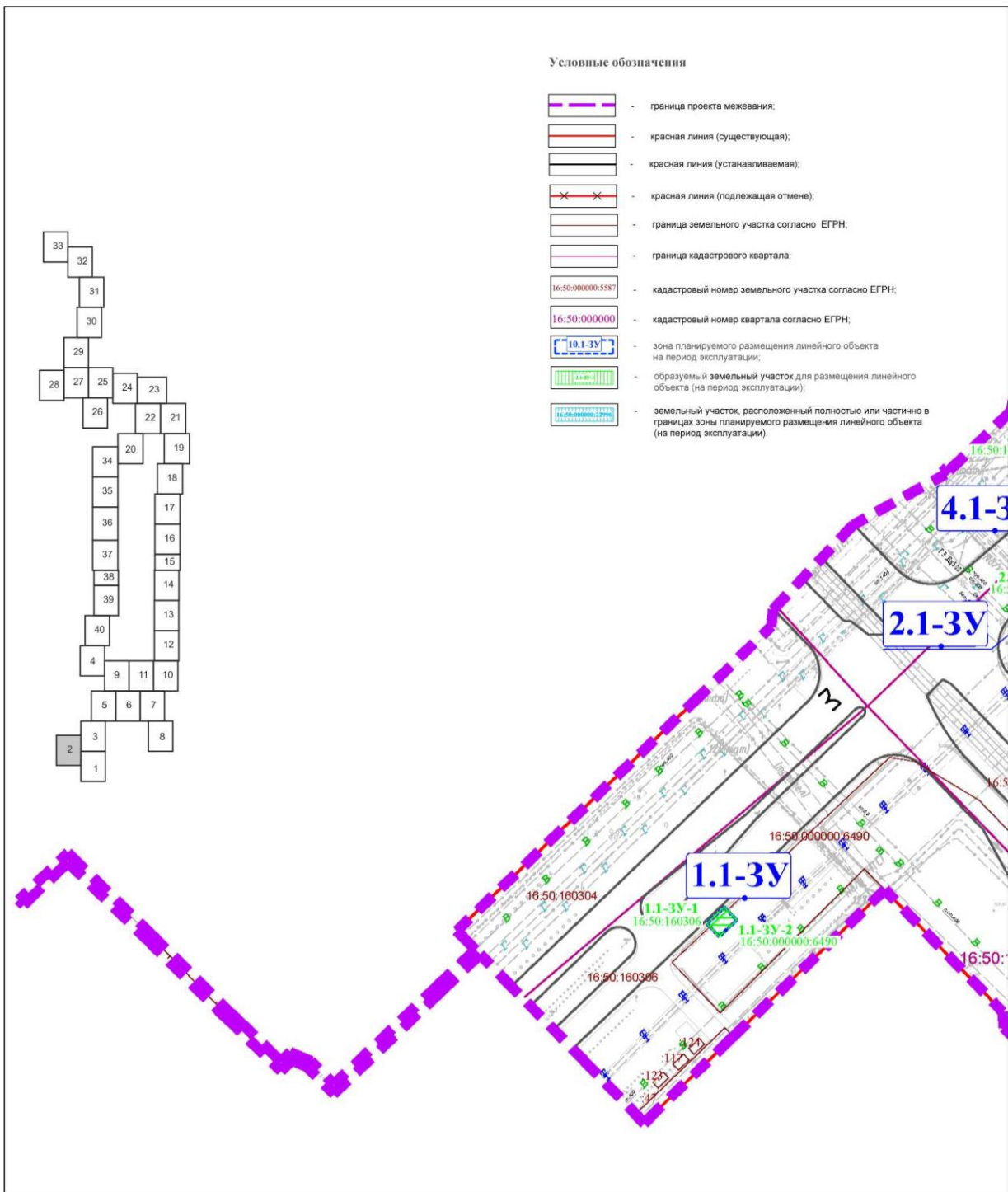
Интенсивность сейсмических воздействий (сейсмичность) для территории строительства согласно СП 14.13330.2014 “Строительство в сейсмических районах” и в соответствии с картой А общего сейсмического районирования территории Российской Федерации (ОСР-97) для сооружений нормального уровня ответственности принимается равной 6 баллам шкалы MSK-64.

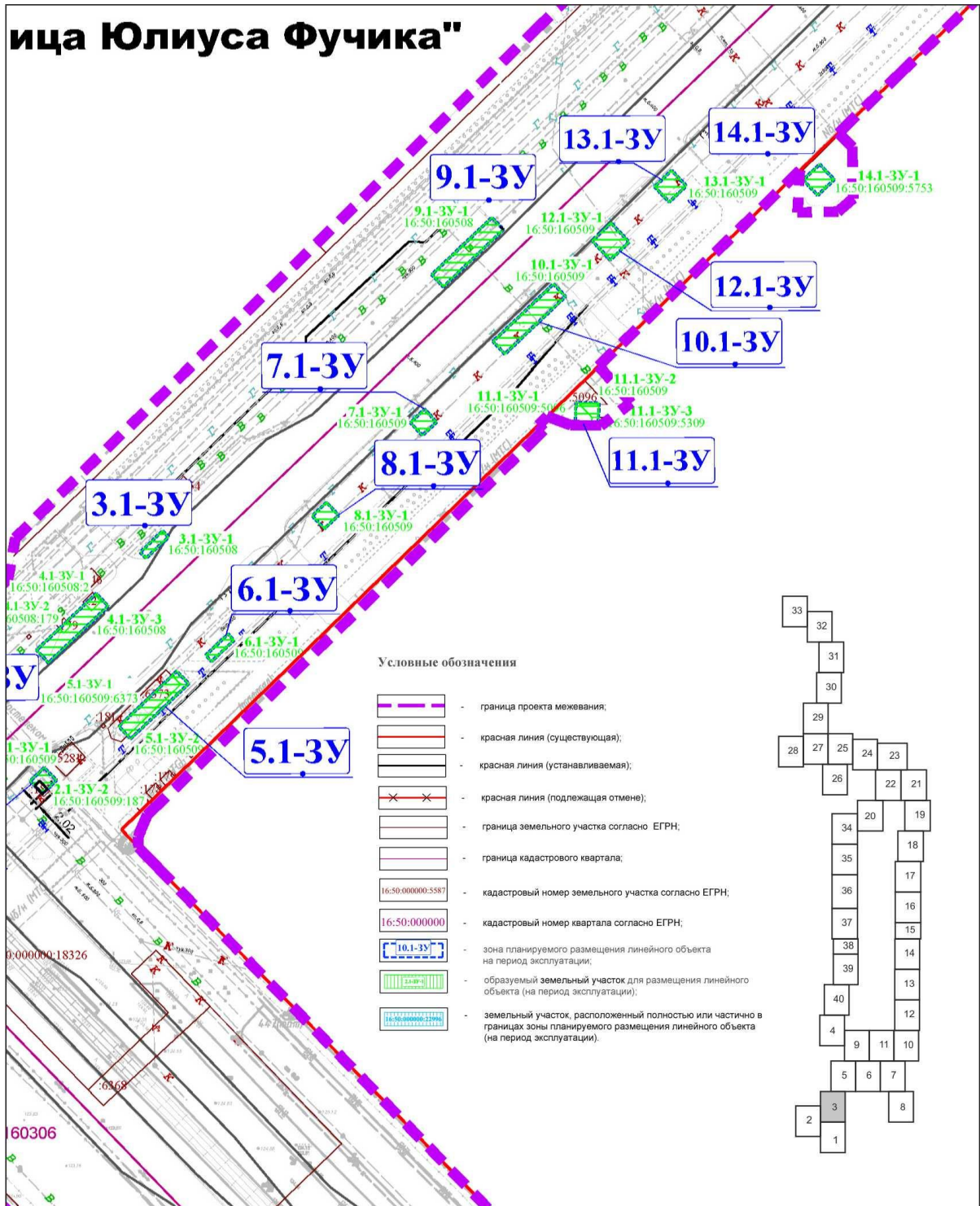
В соответствии с исходными данными проектируемая территория попадает в зону возможного опасного химического заражения окисью этилена и аммиаком в случае аварий на ПАО «Казаньоргсинтез».

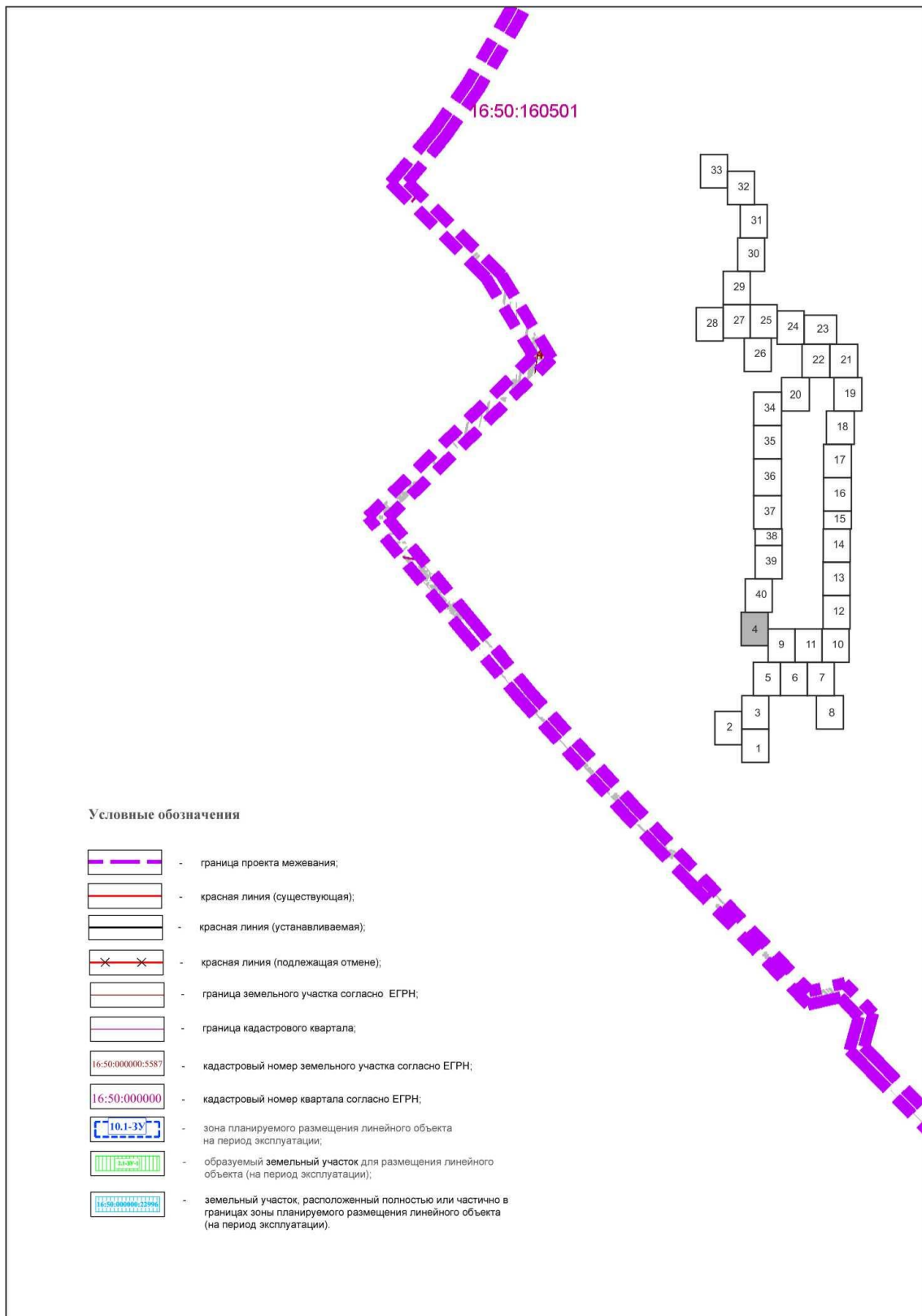
Для организации системы оповещения предусматривается установка речевых сиренных установок (типа, РСУ-10 ед.).

### III. Проект межевания территории. Графическая часть. Чертеж межевания территории на период эксплуатации (Лист 1)



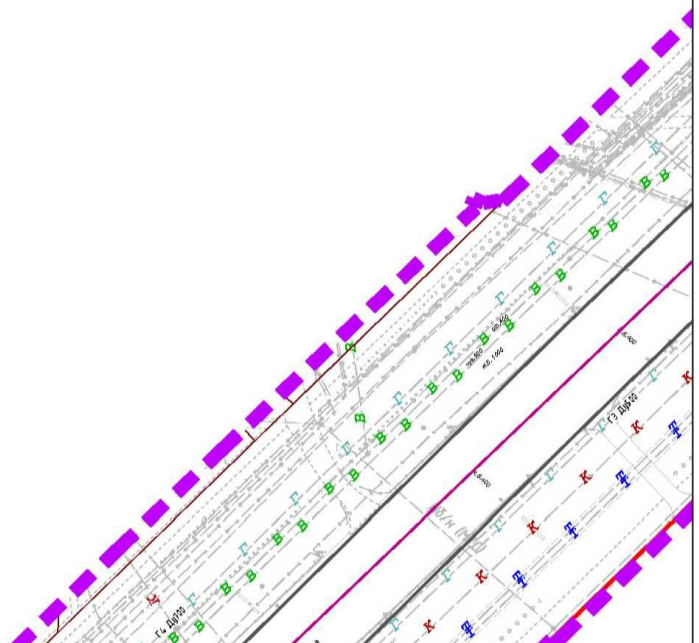
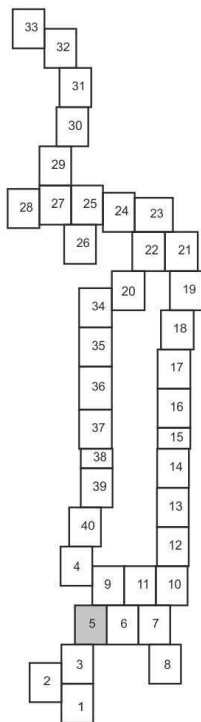


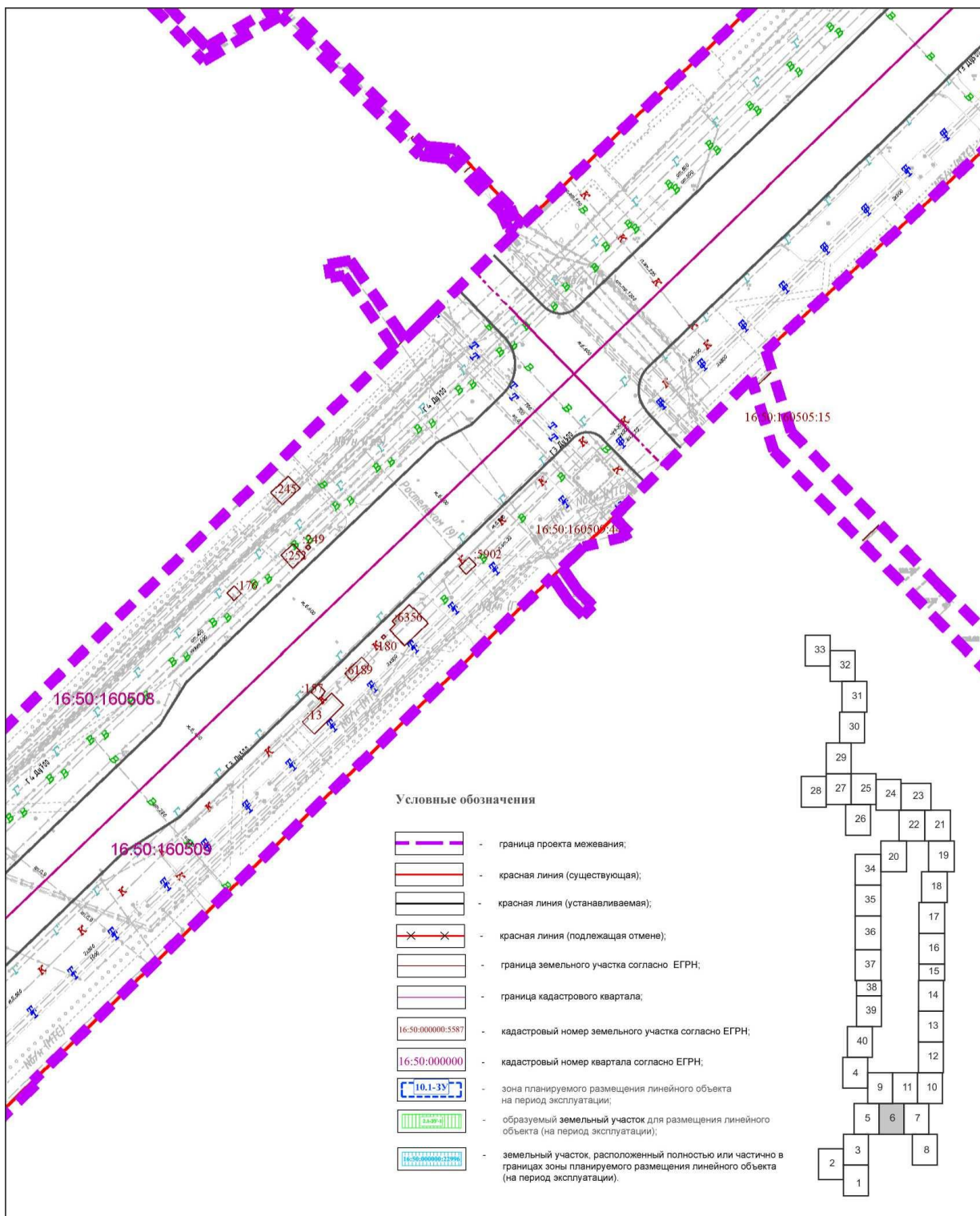


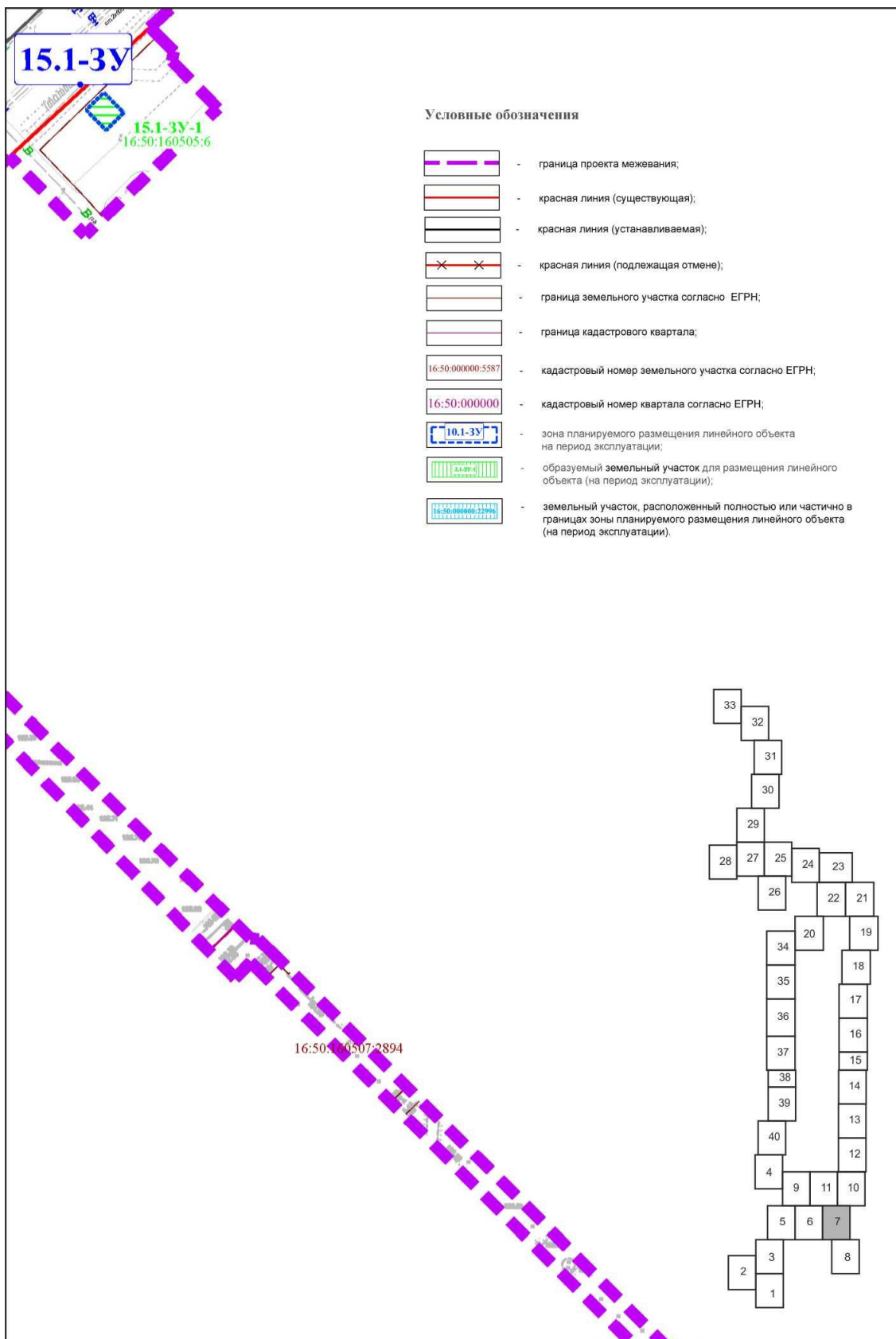


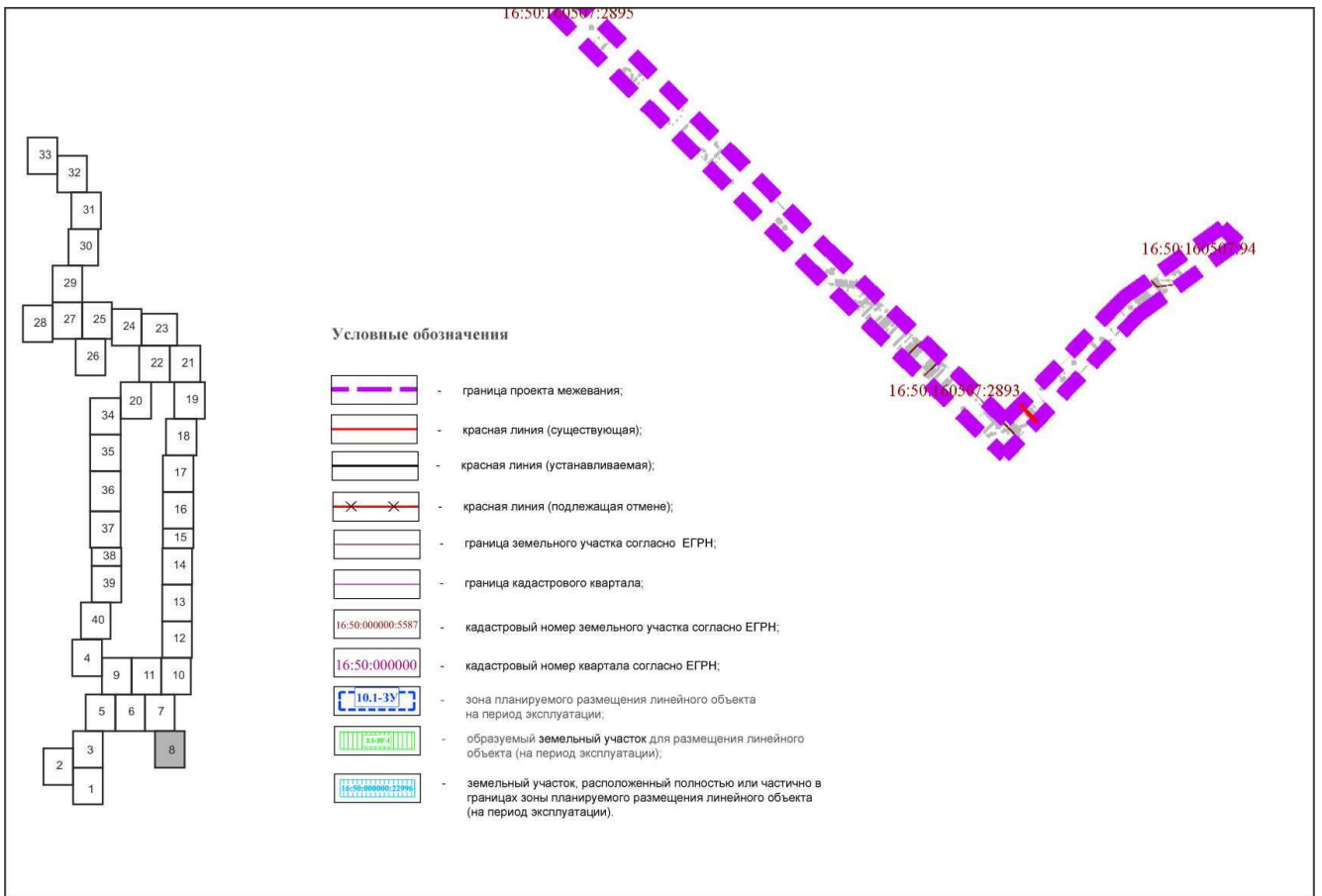
Условные обозначения

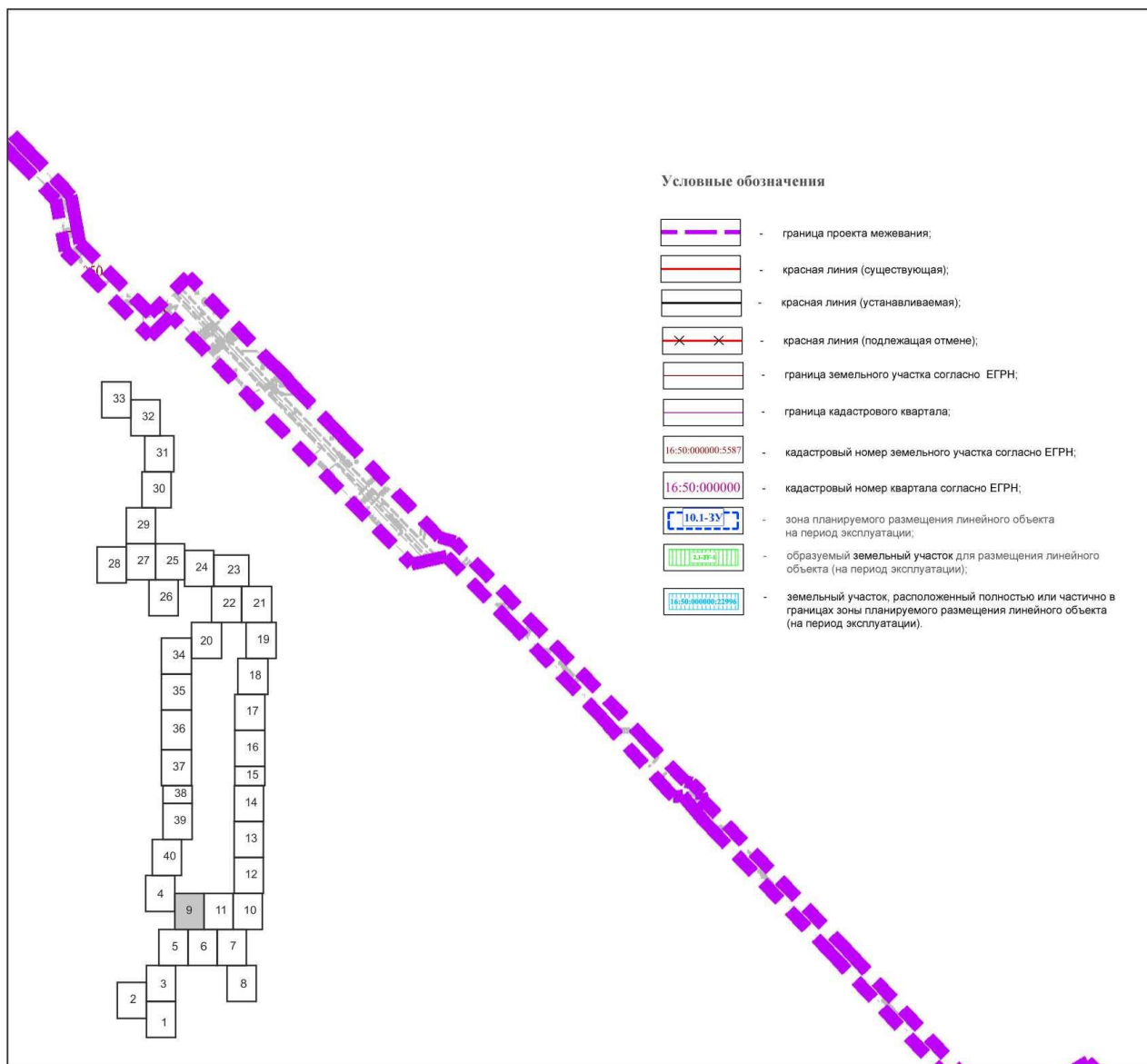
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

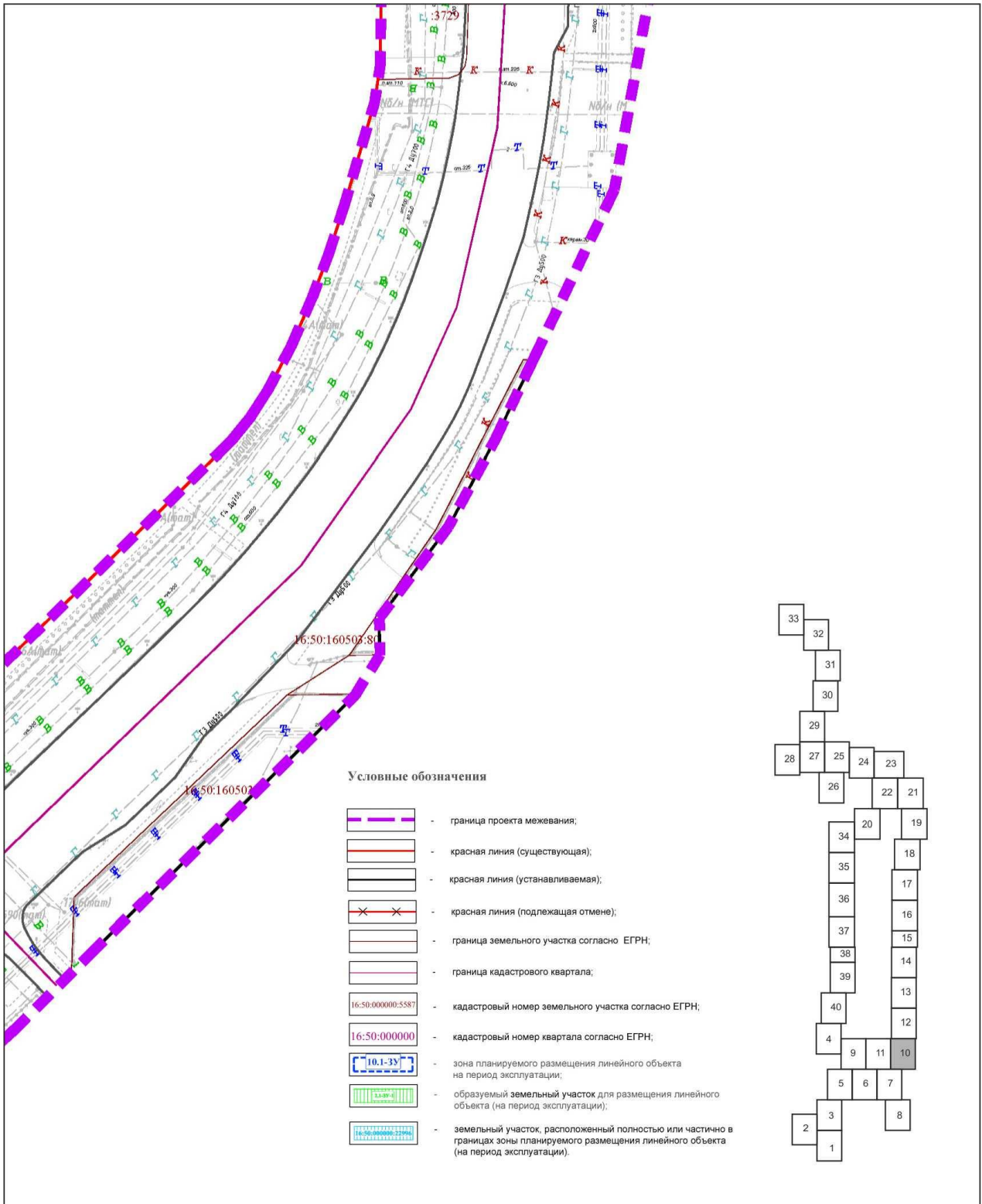






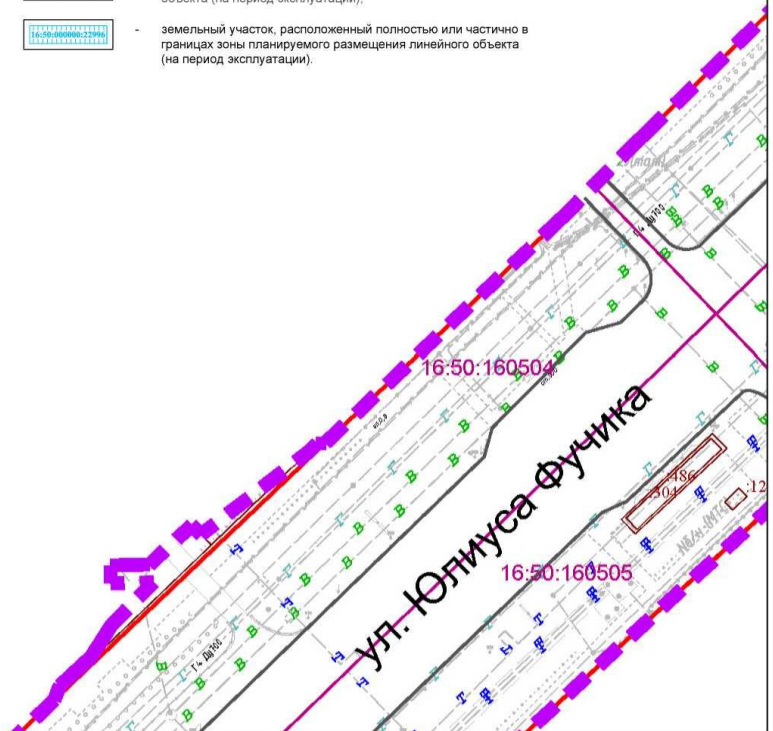
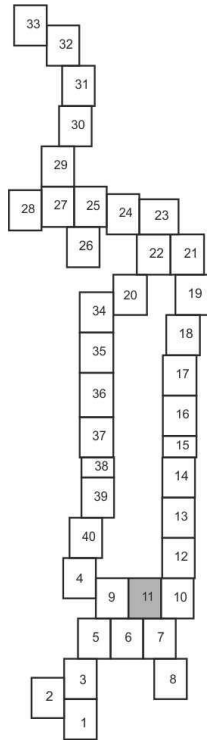


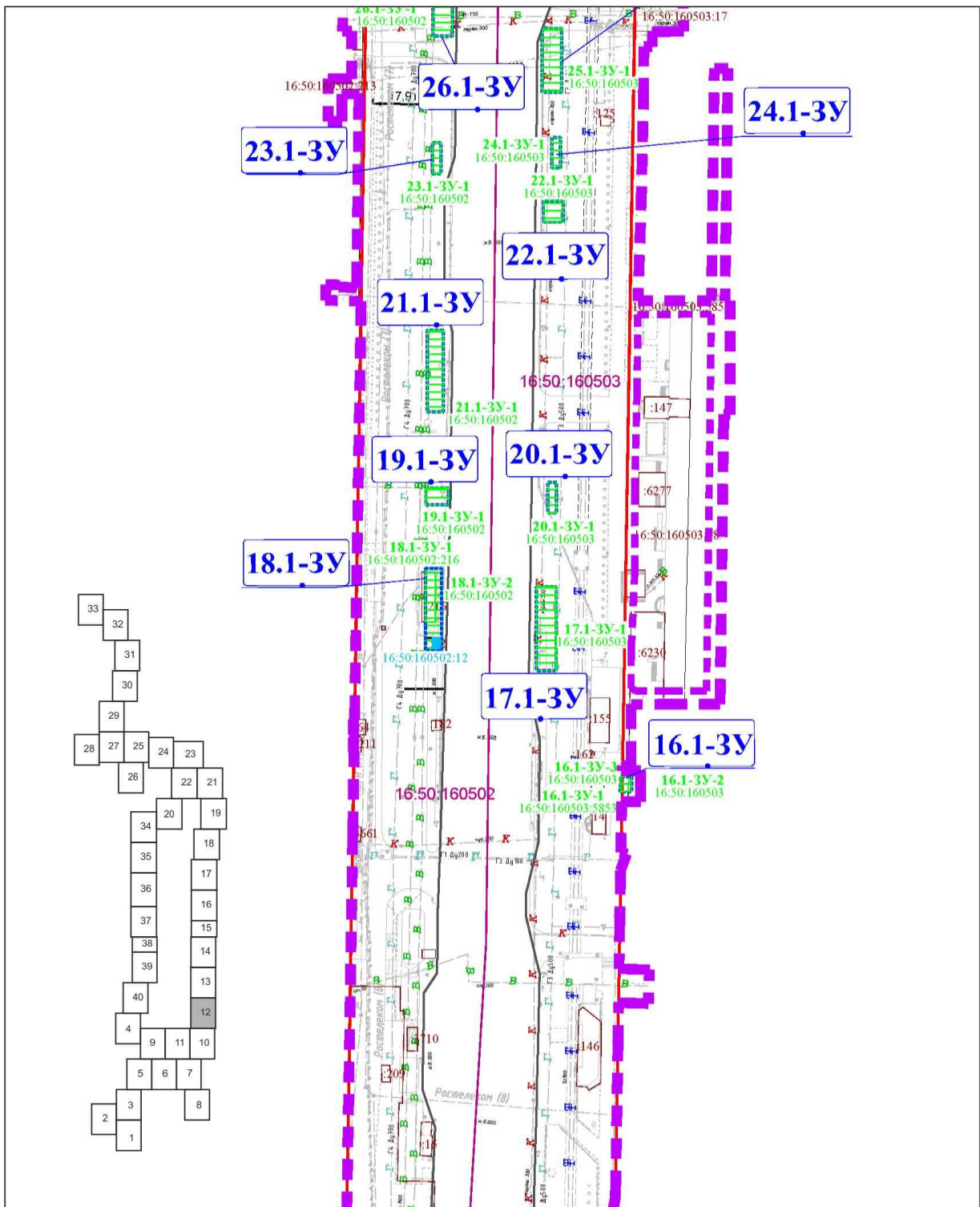


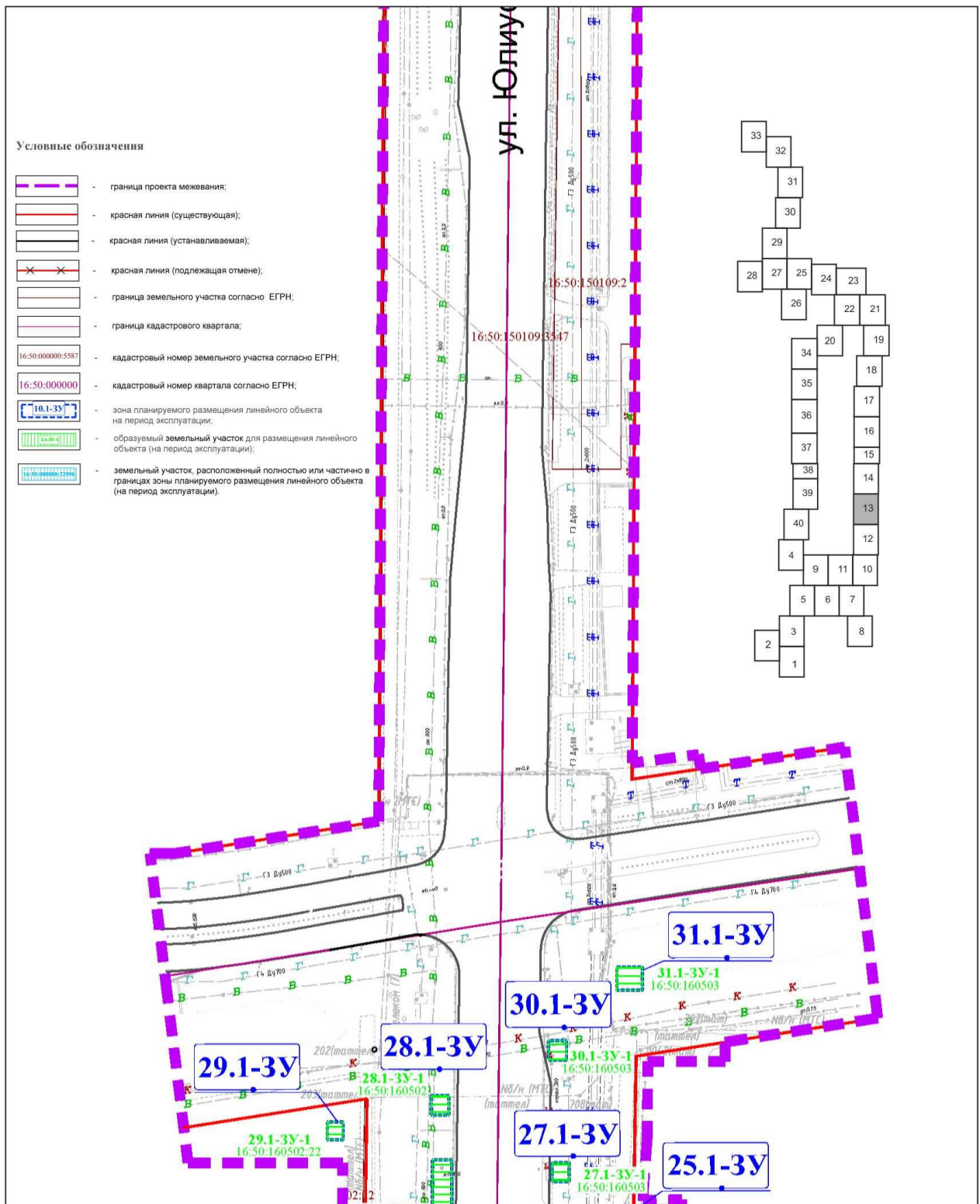


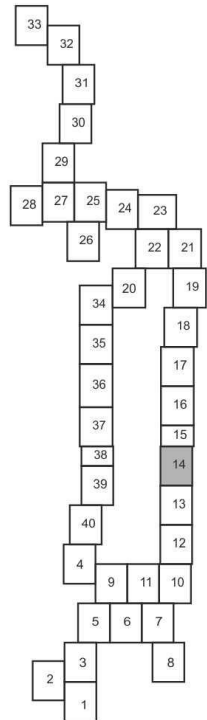
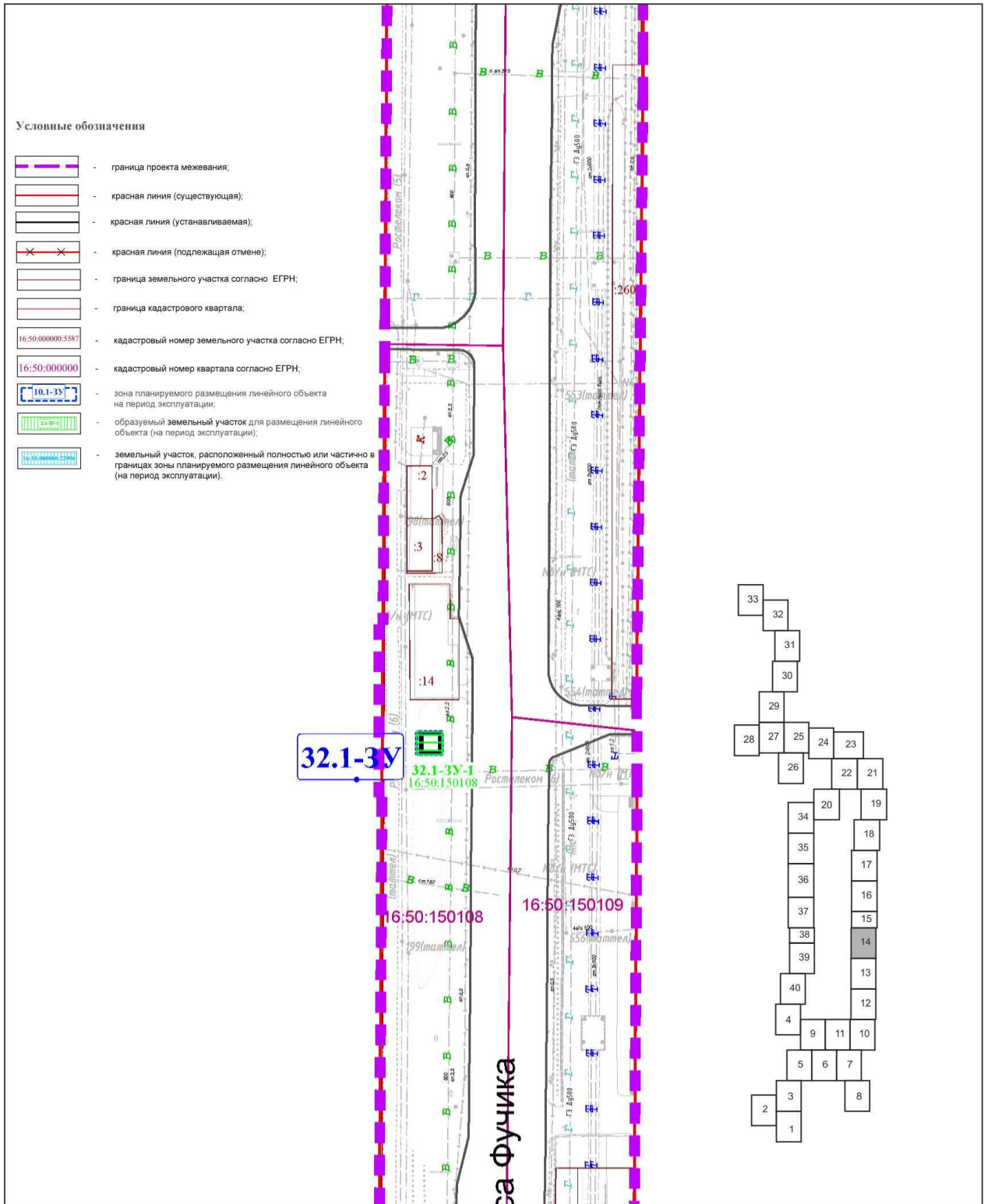
Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

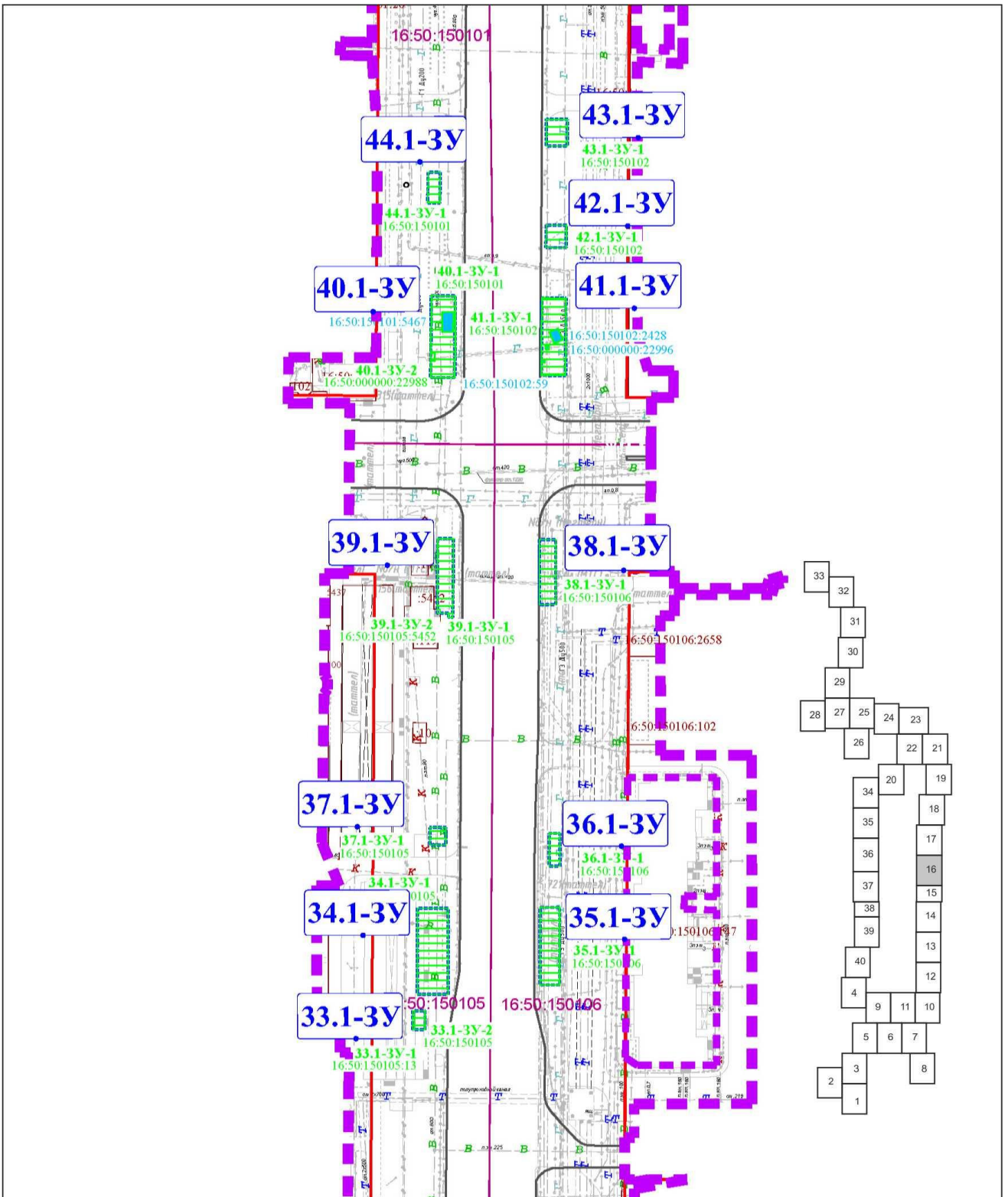


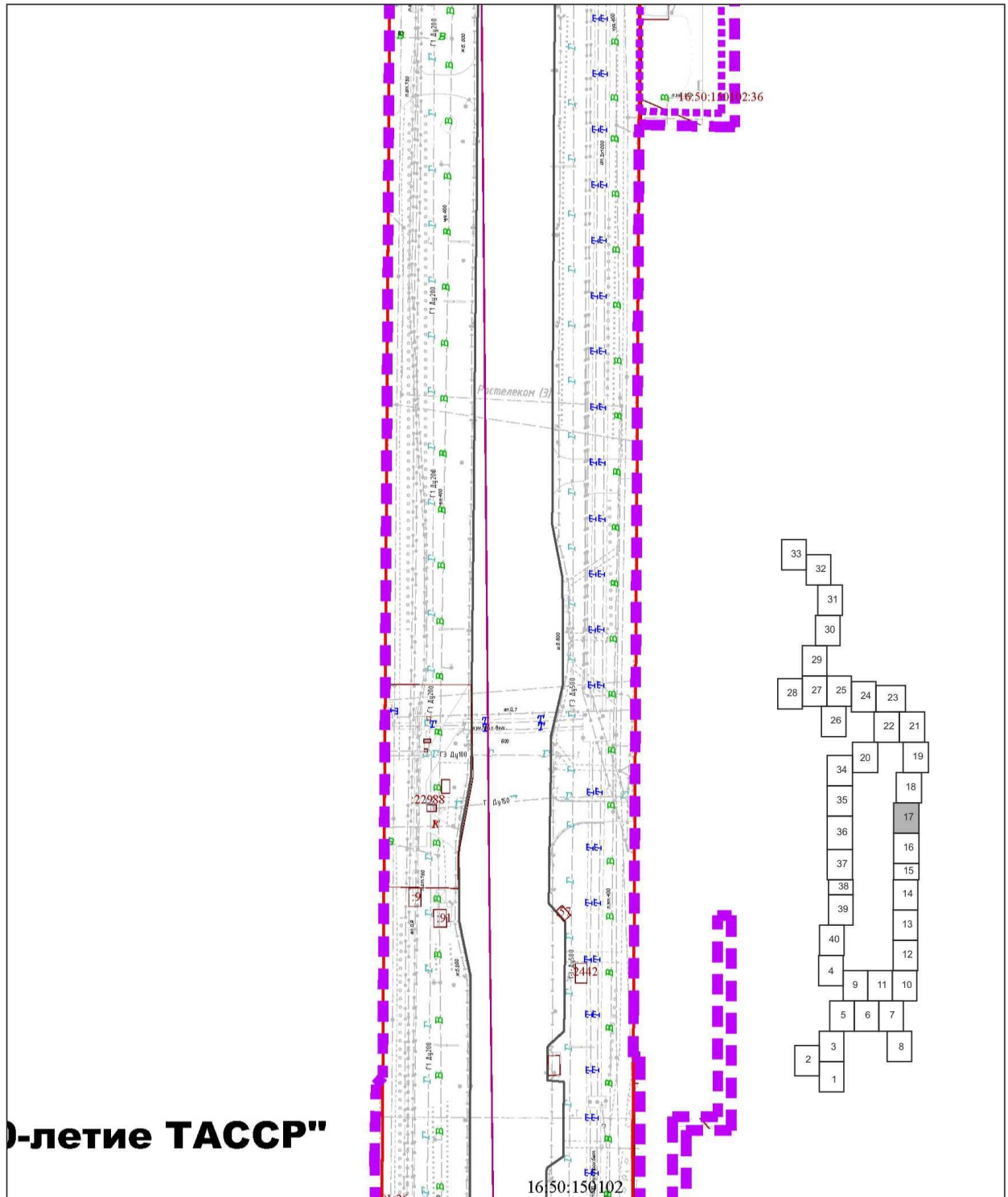


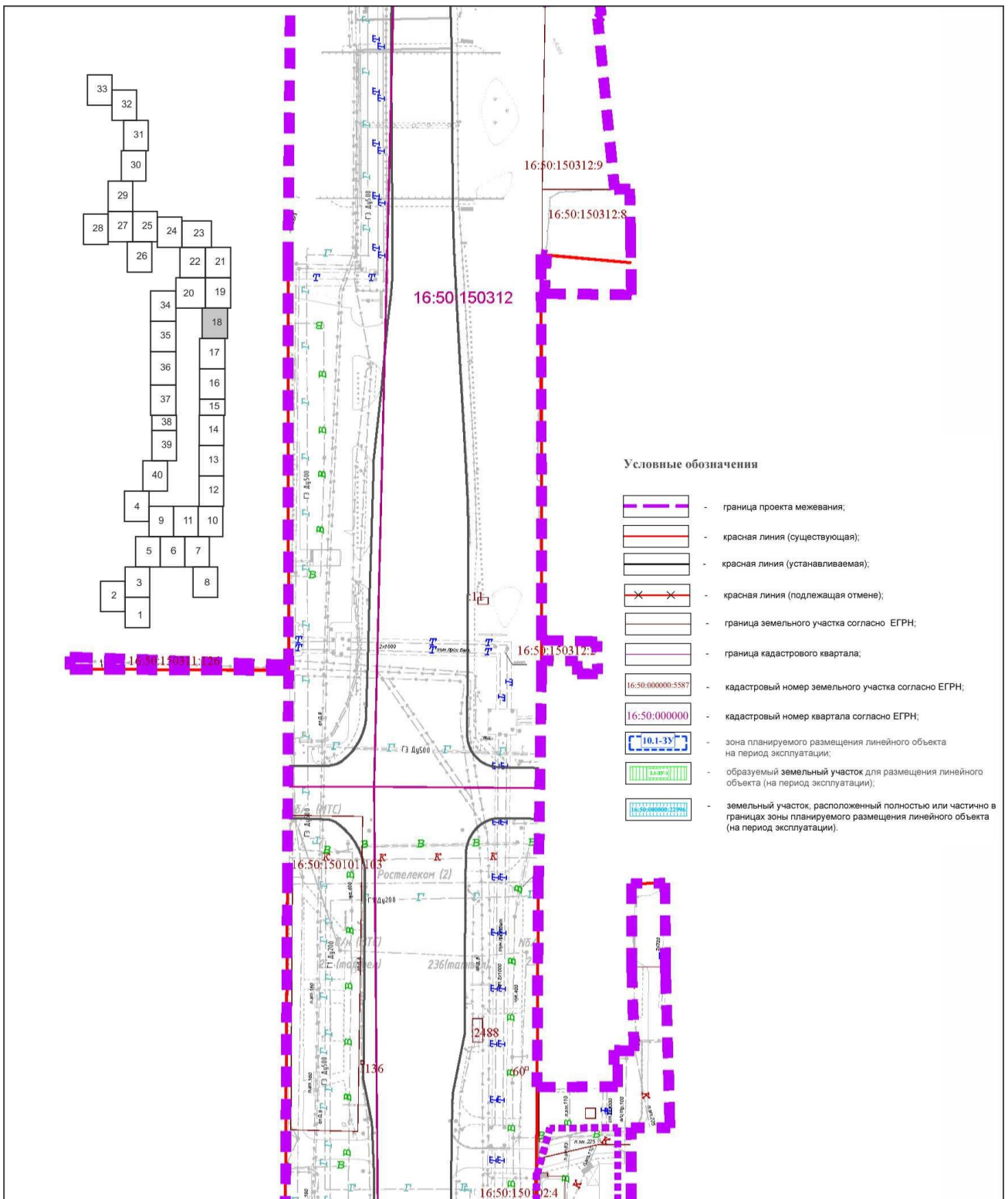








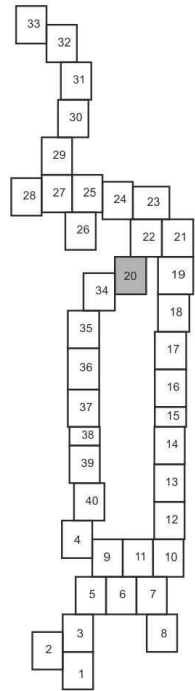






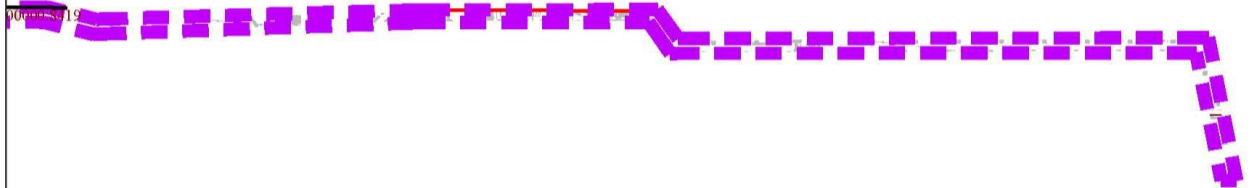
Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).



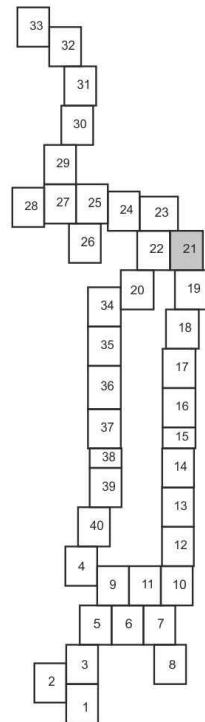
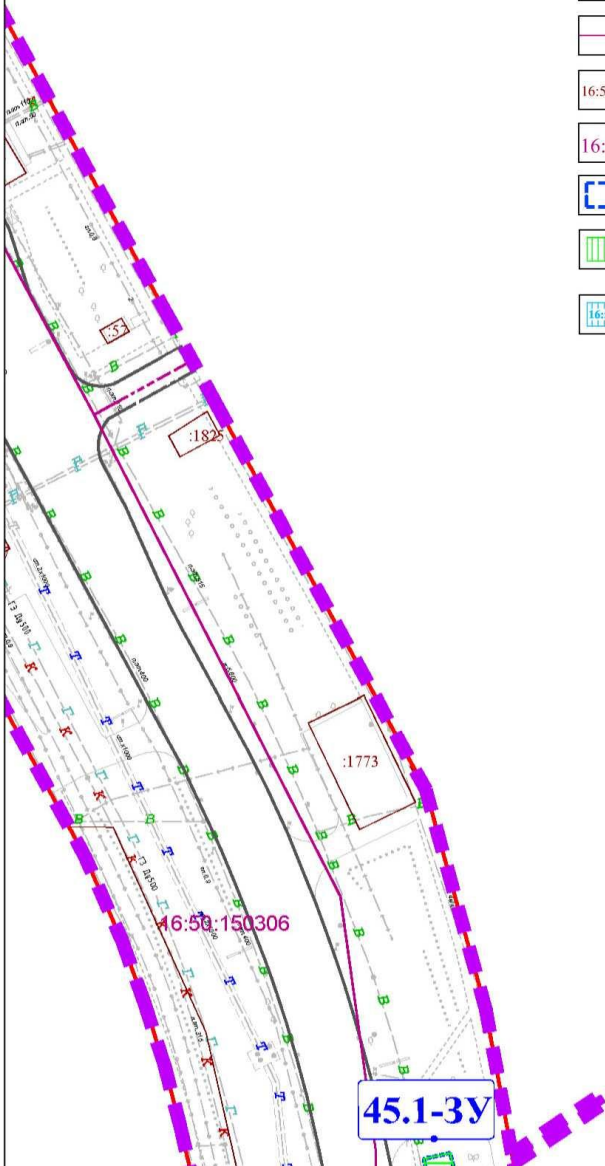
50311

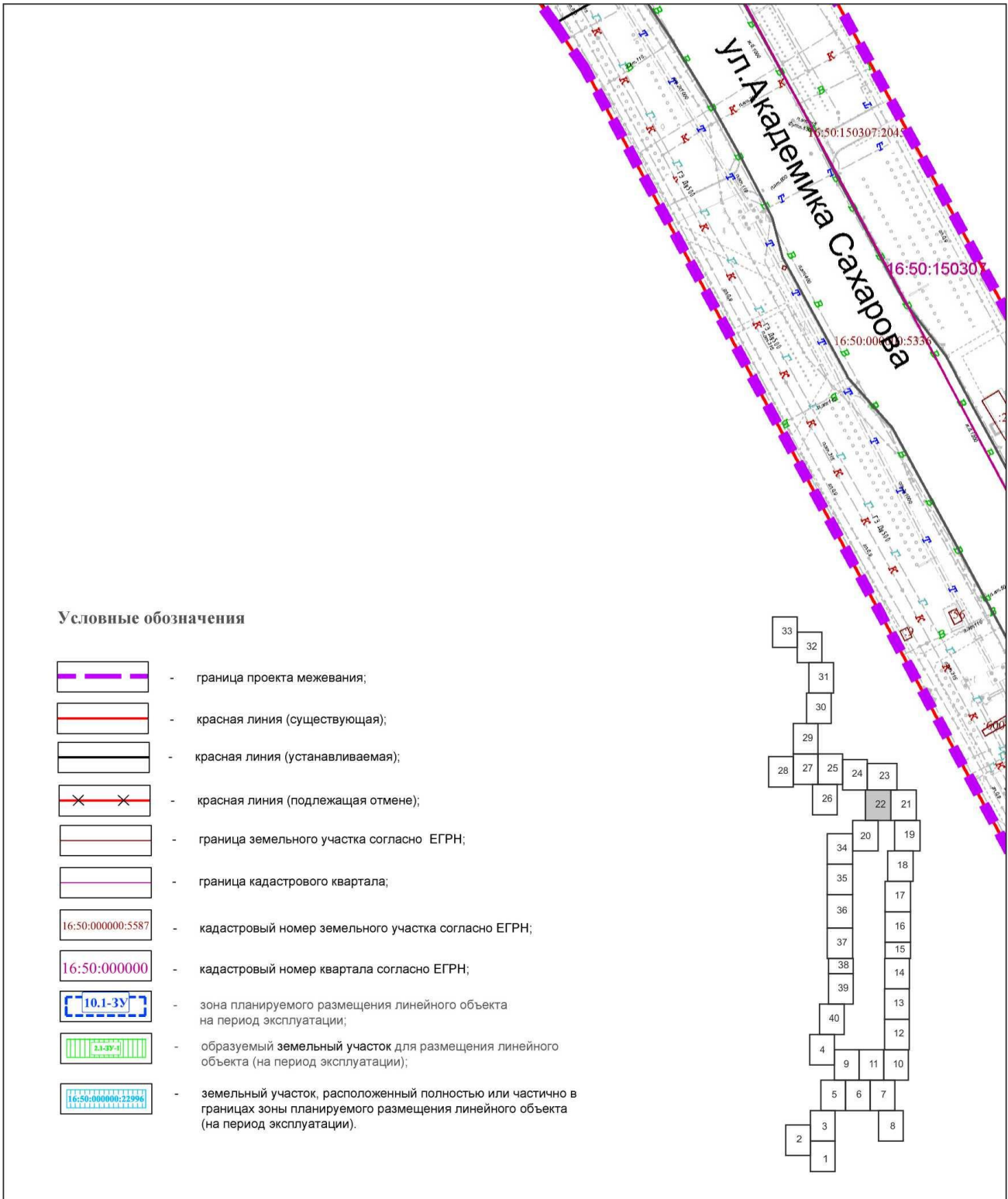
Участок 19



Условные обозначения

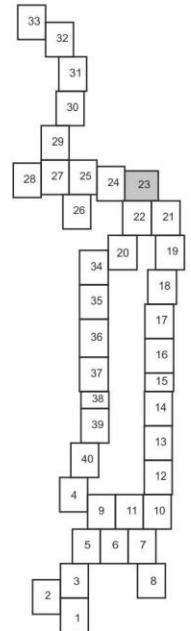
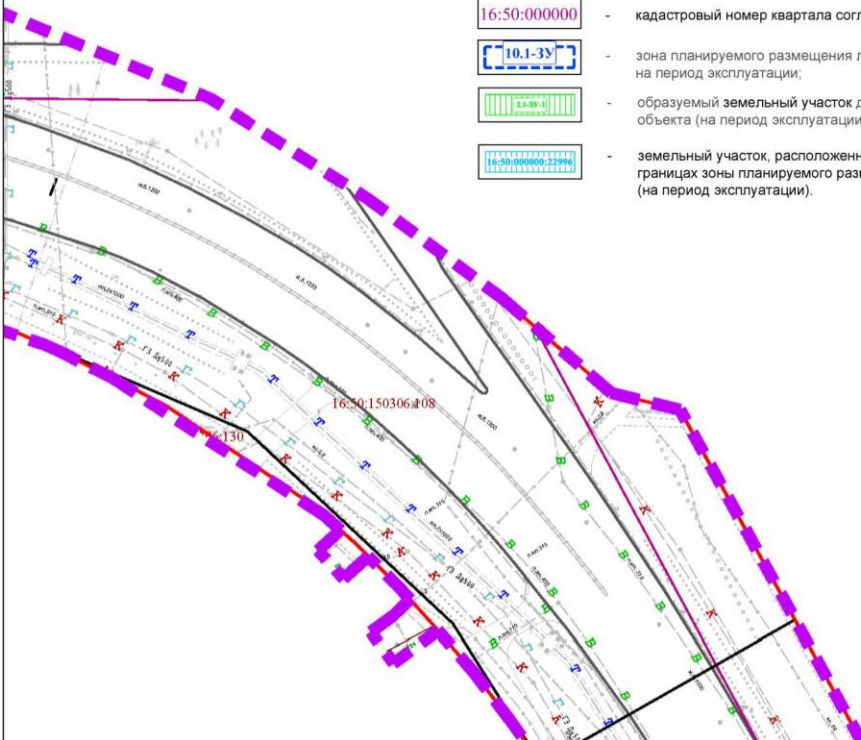
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).





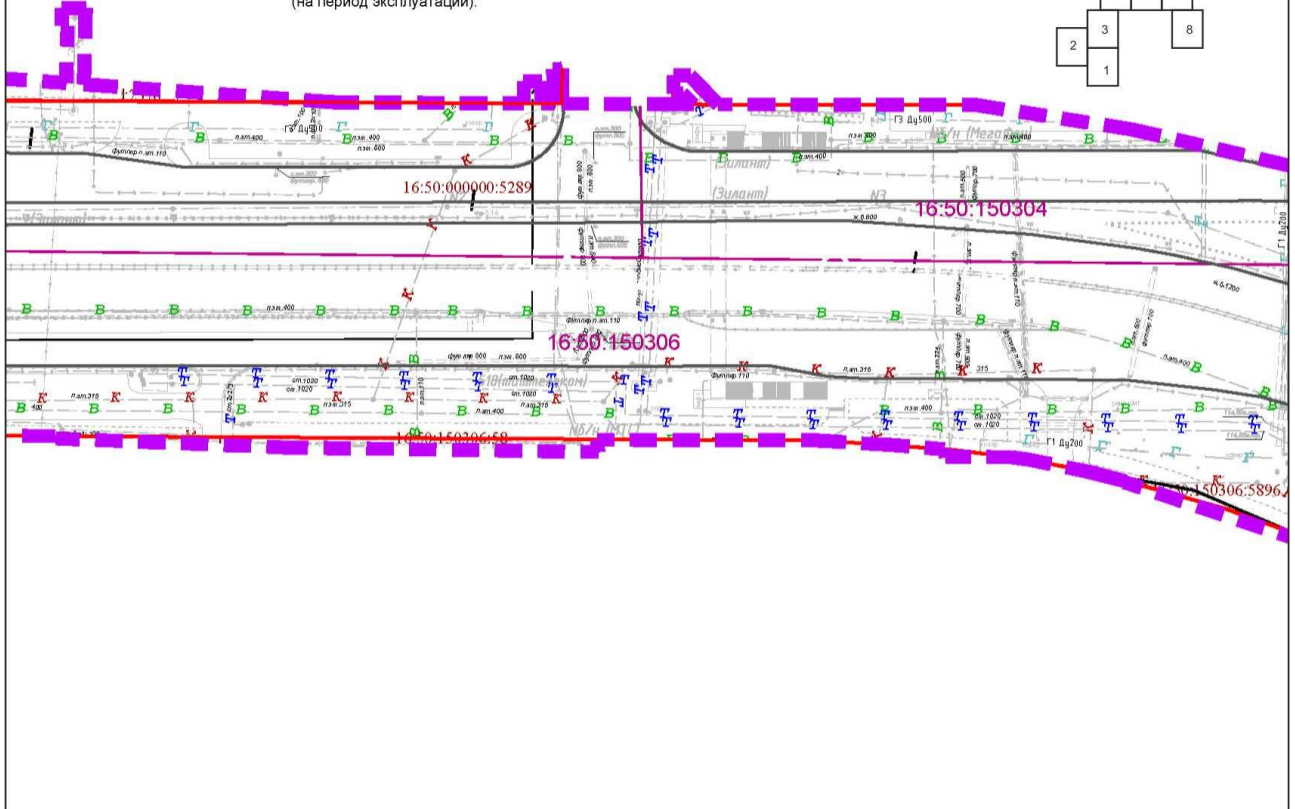
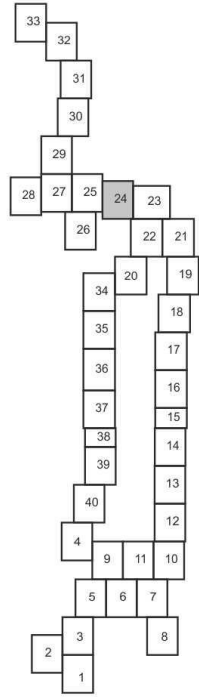
Условные обозначения

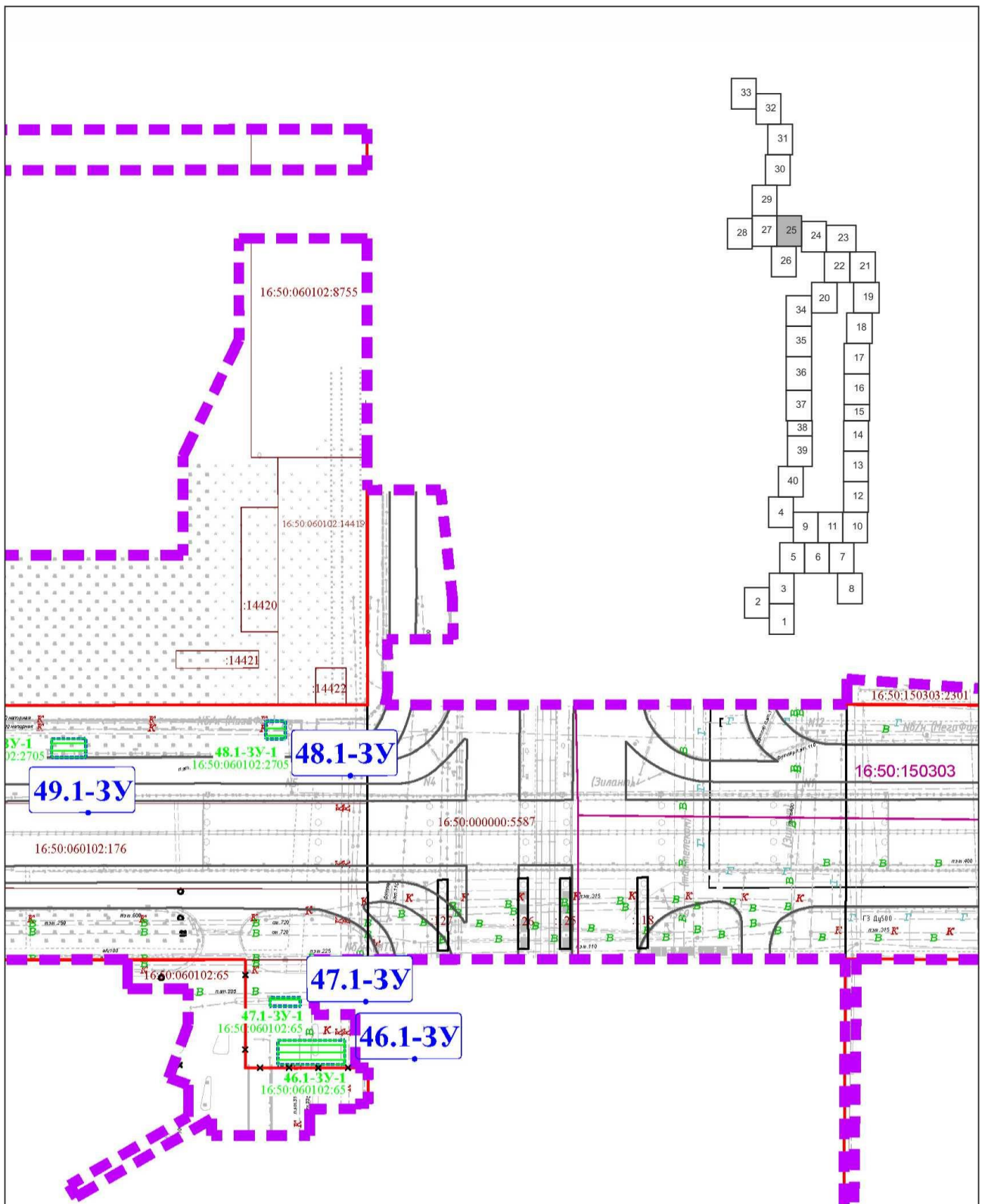
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).



Условные обозначения

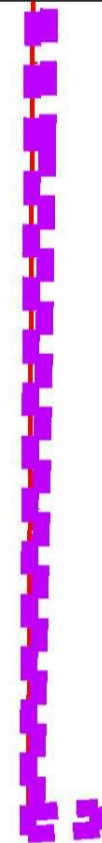
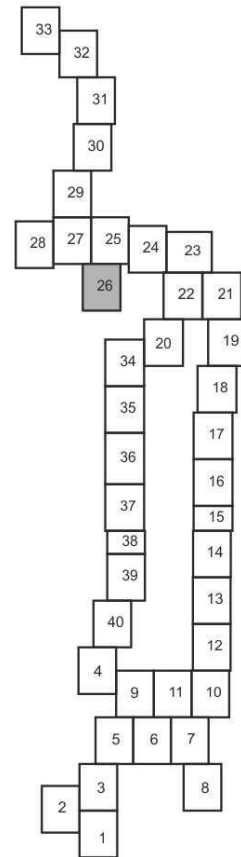
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).





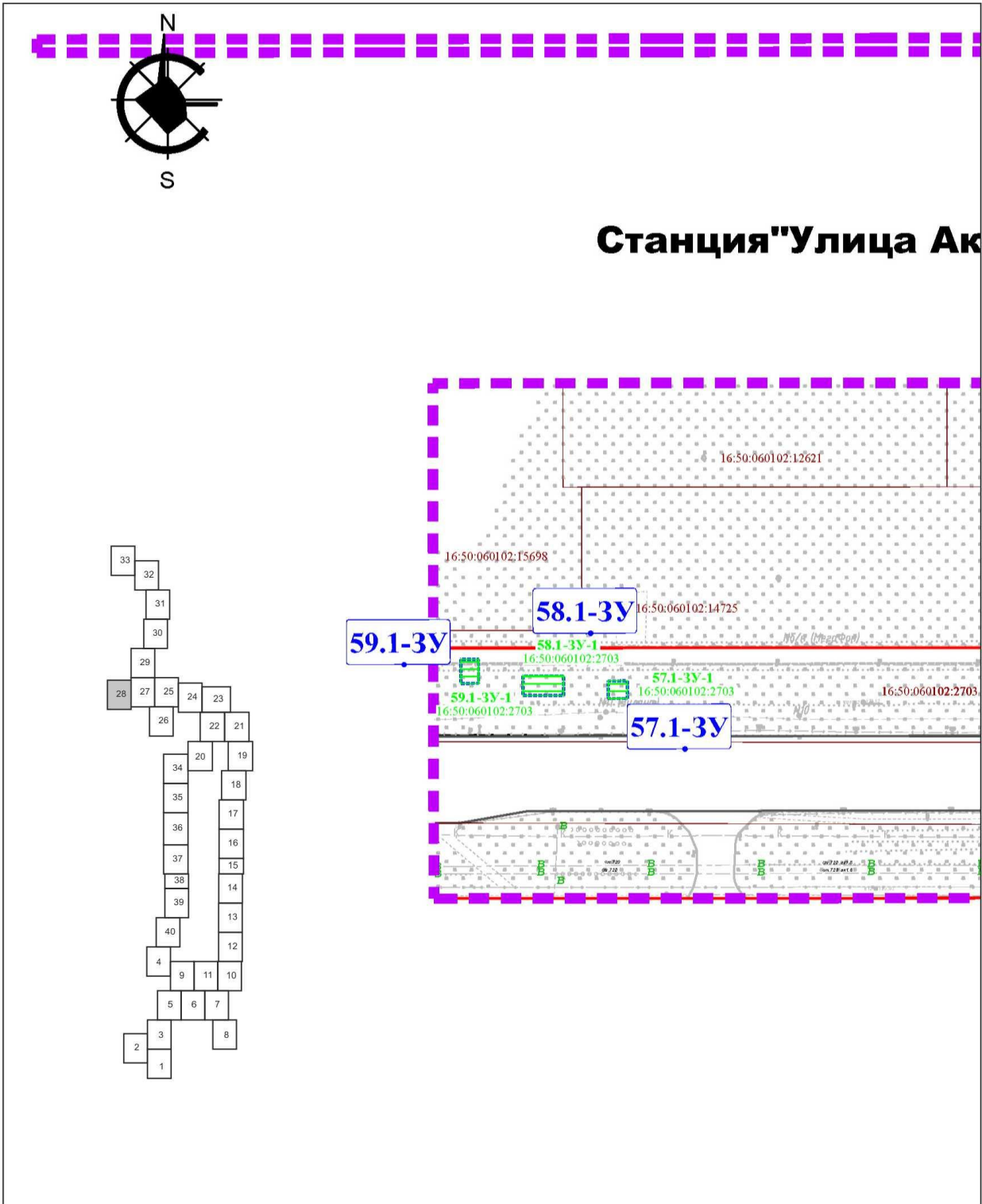
**Условные обозначения**

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).



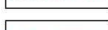


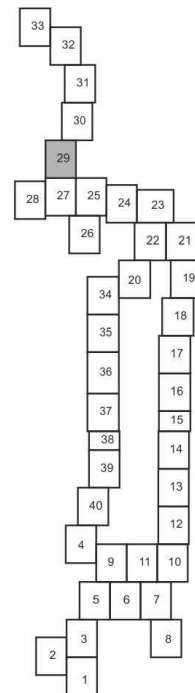
адемика Сахарова"





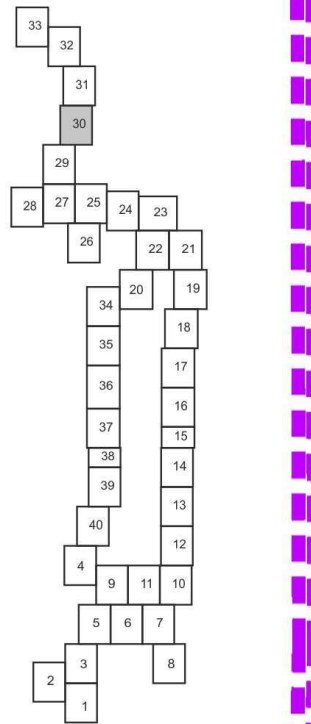
**Условные обозначения**

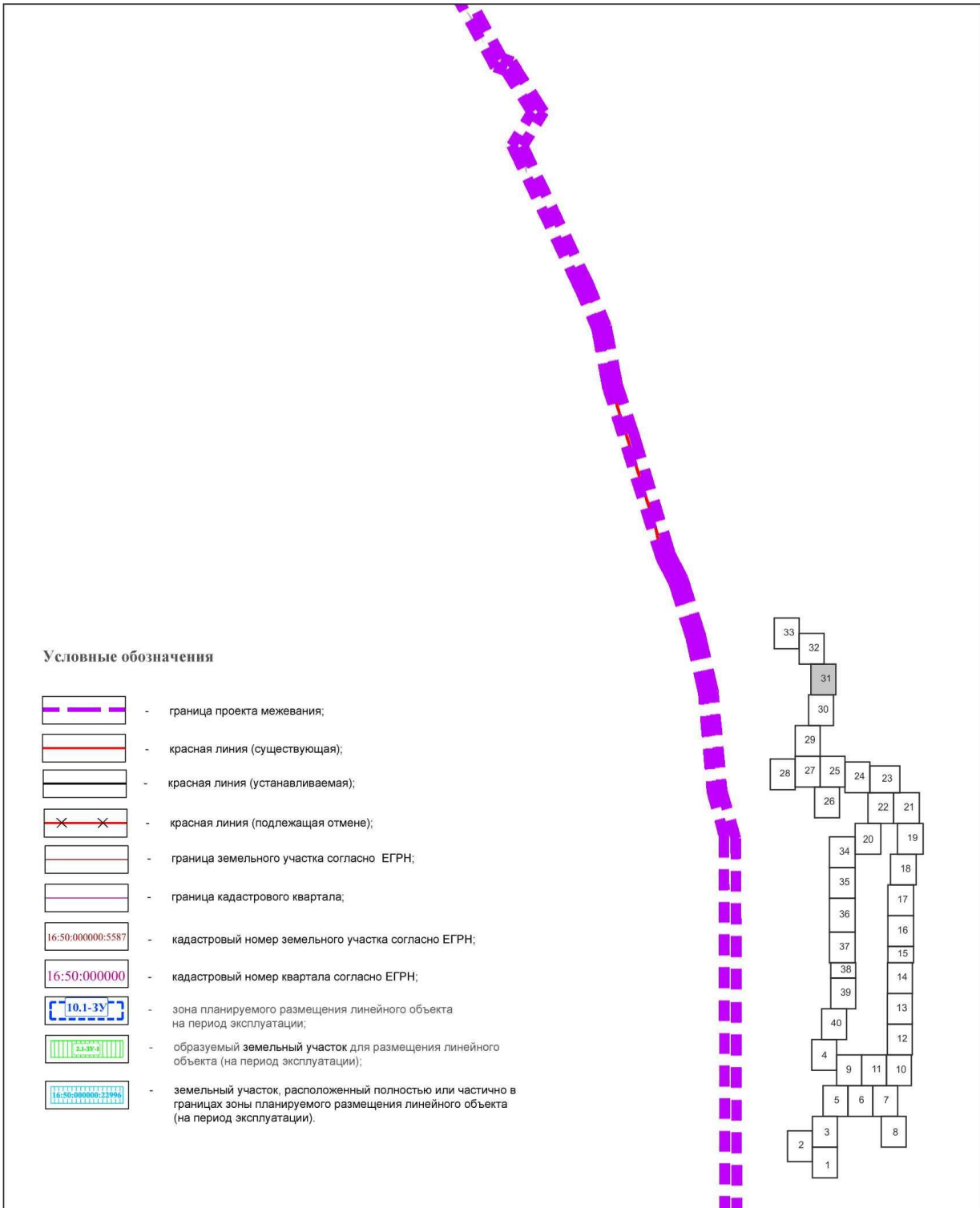
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).



Условные обозначения

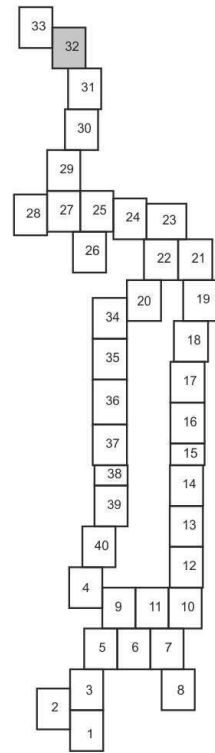
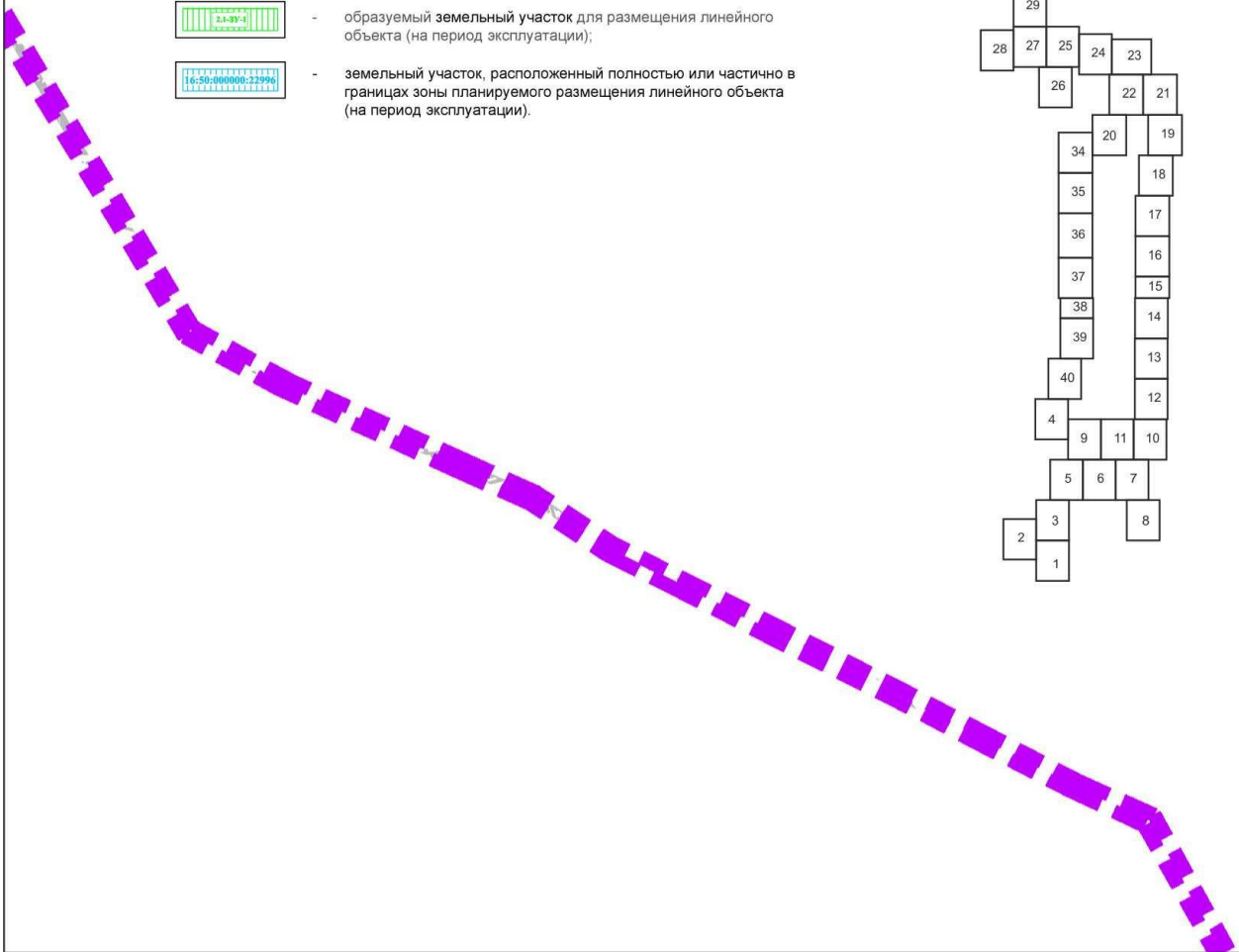
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

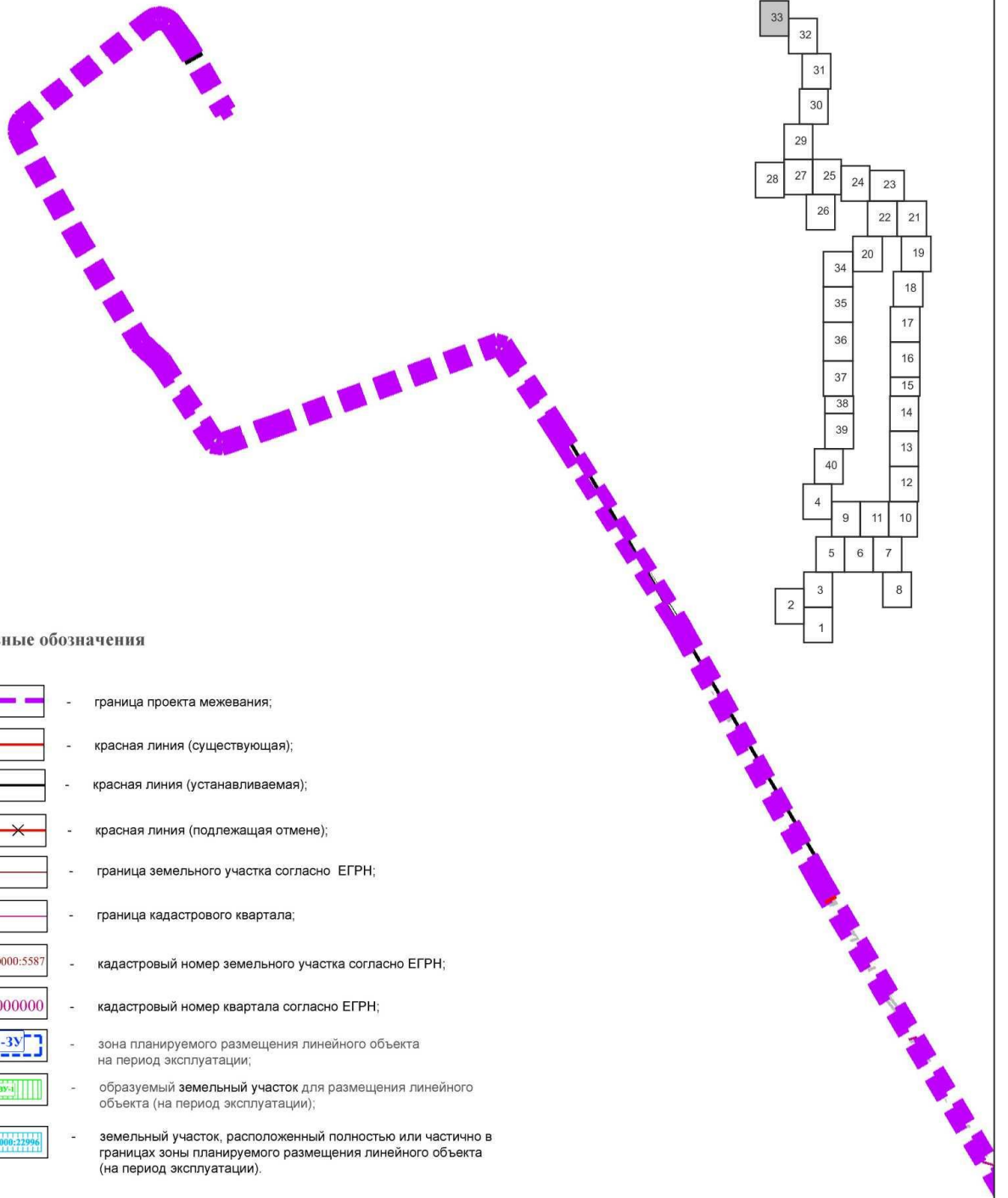




**Условные обозначения**

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

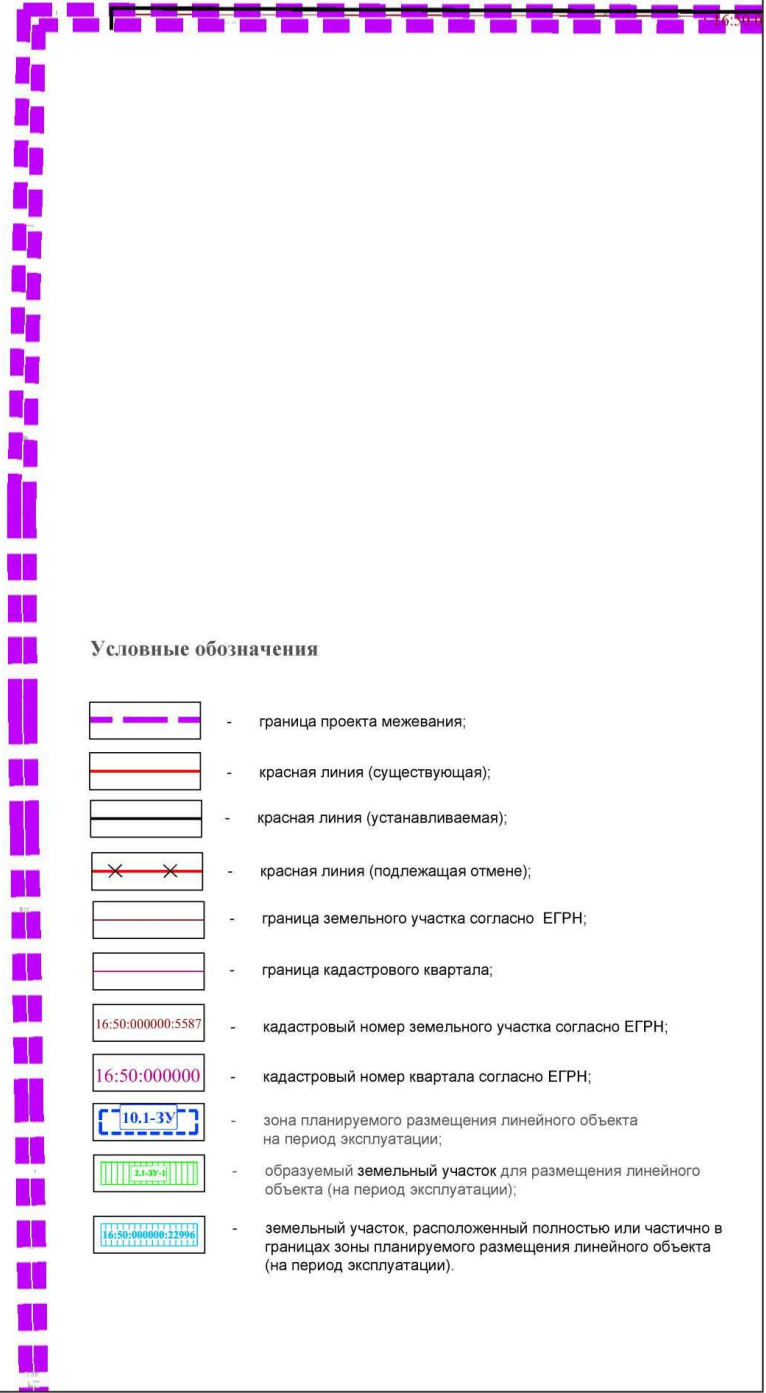
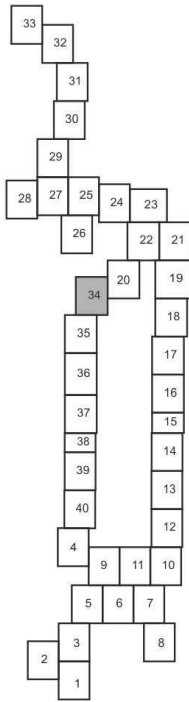




**Условные обозначения**

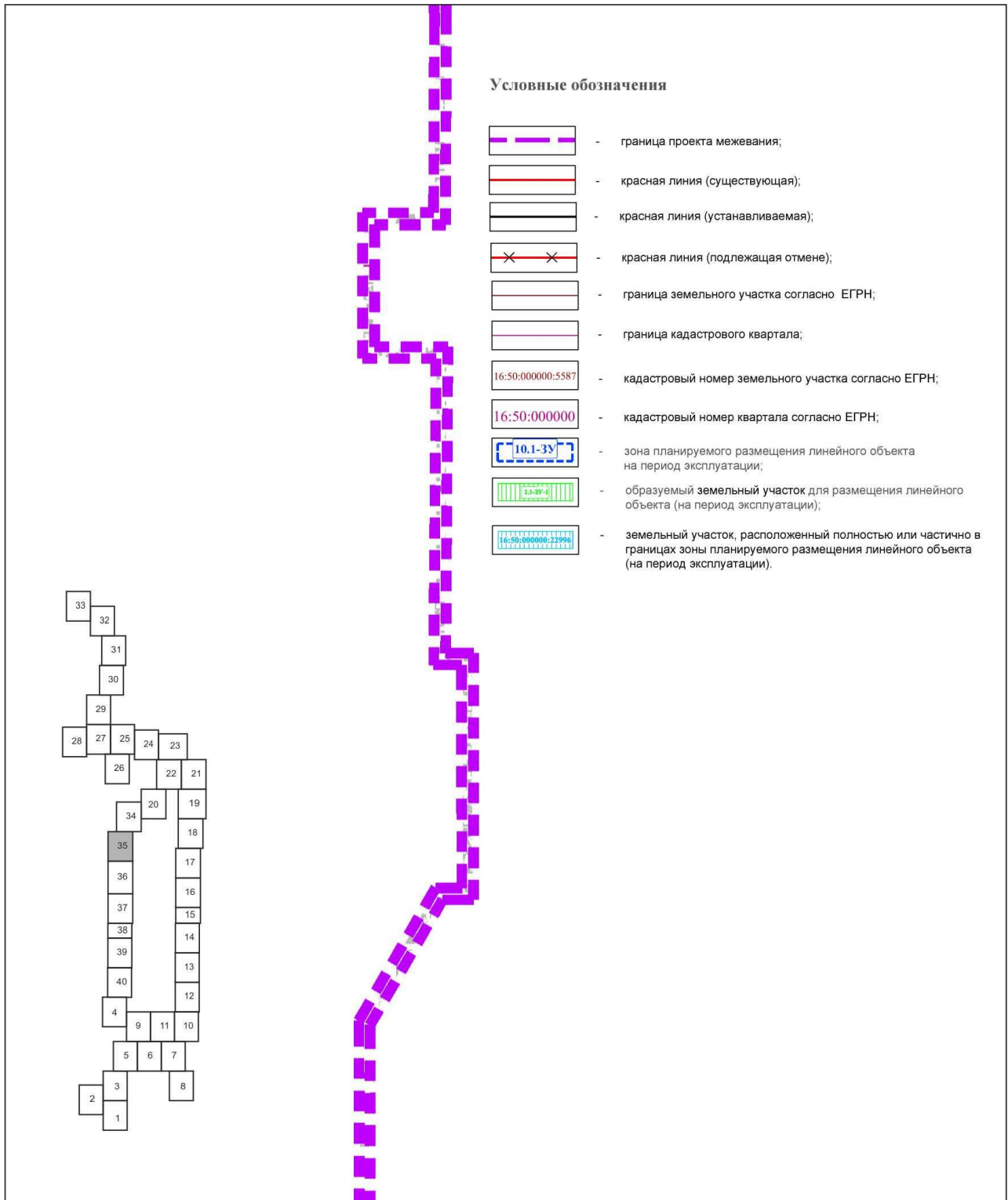
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

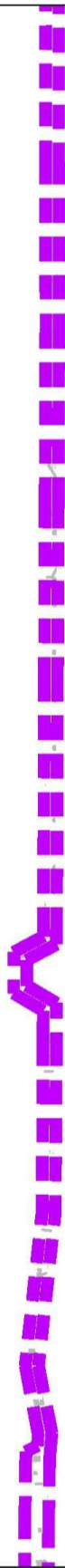
16:50:1







Условные обозначения

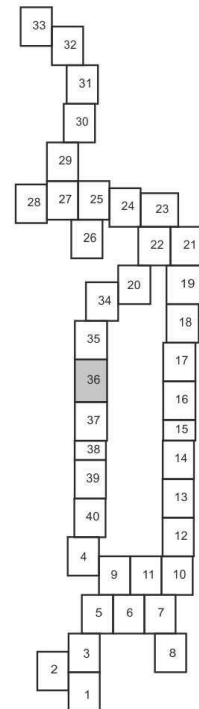
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

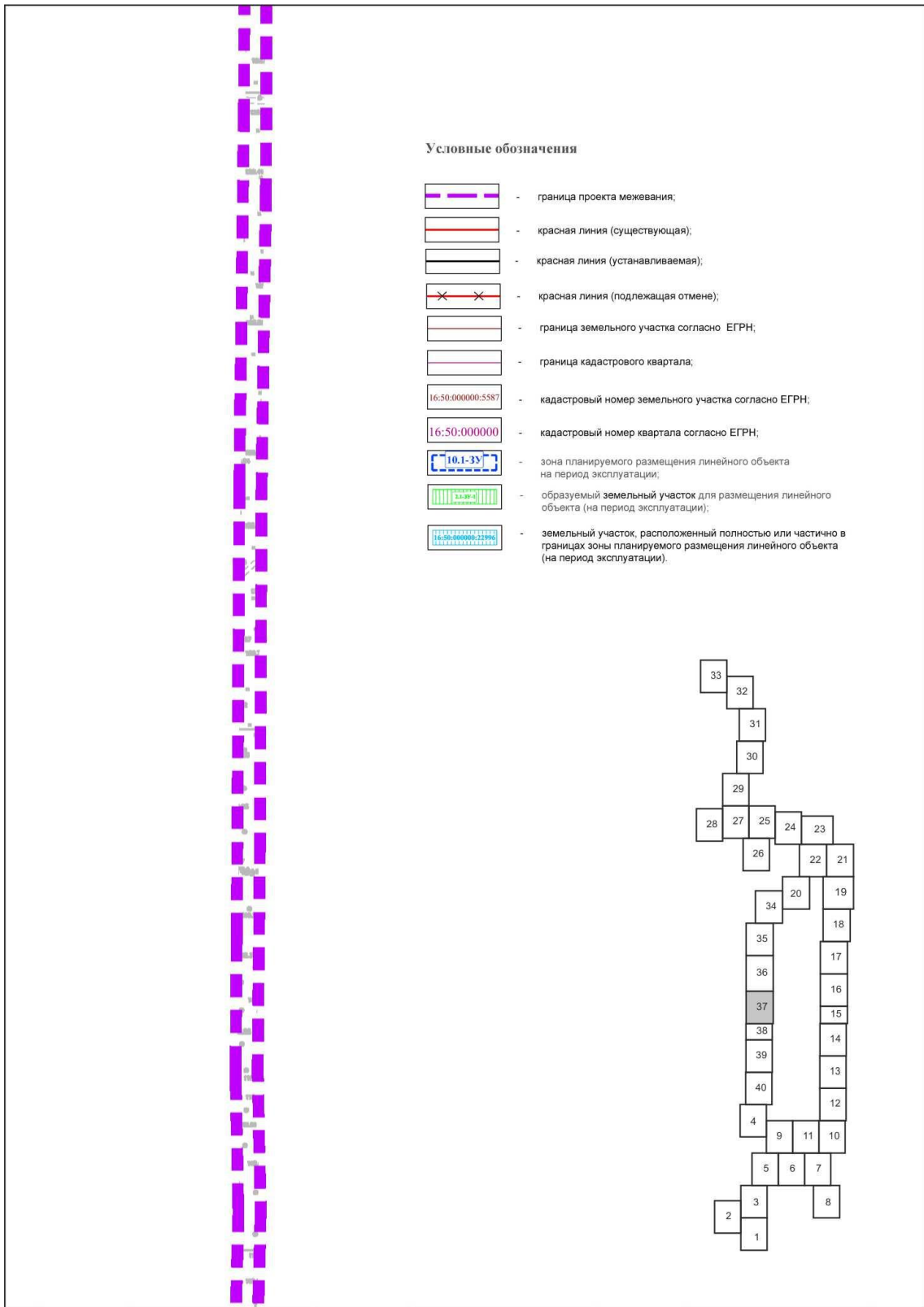


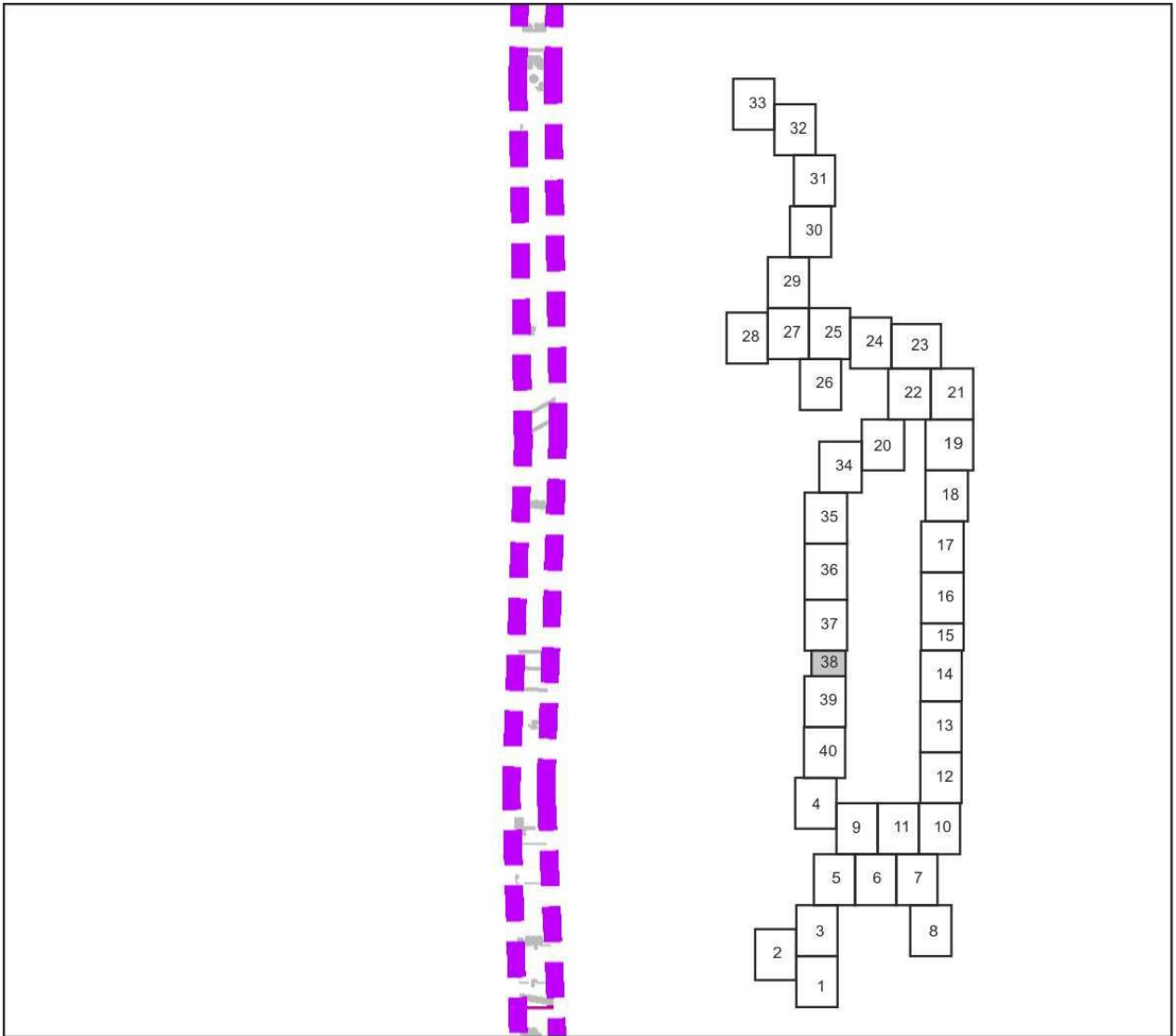


Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

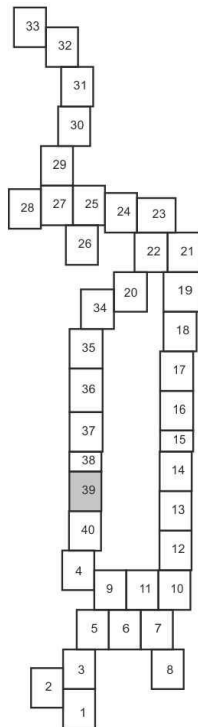






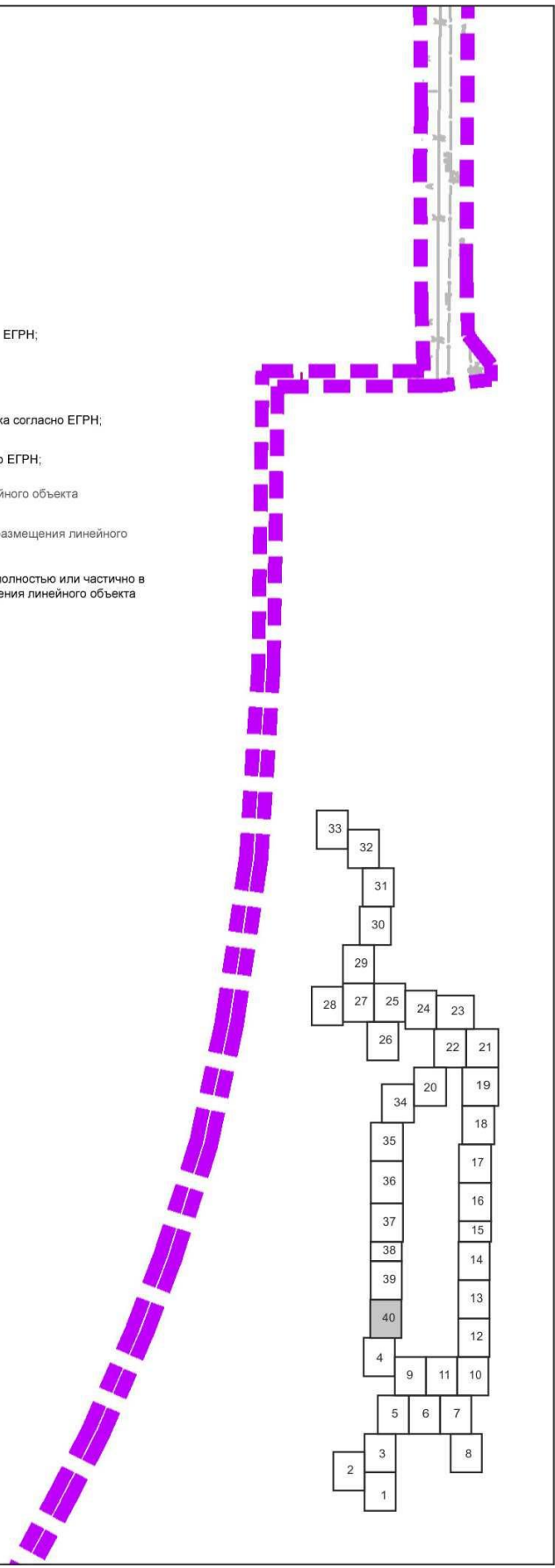
Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

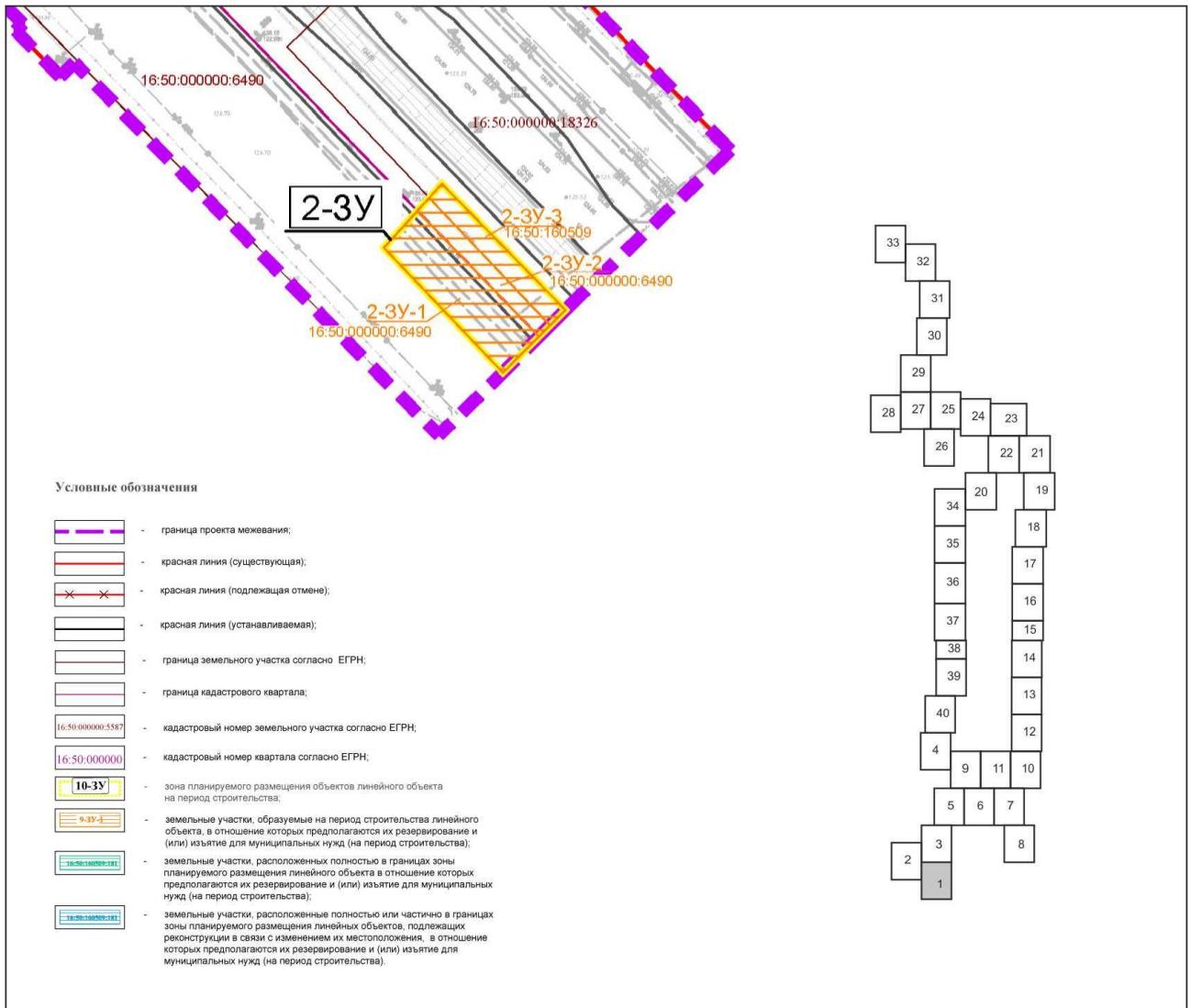


Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения линейного объекта на период эксплуатации;
-  - образуемый земельный участок для размещения линейного объекта (на период эксплуатации);
-  - земельный участок, расположенный полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (на период эксплуатации).

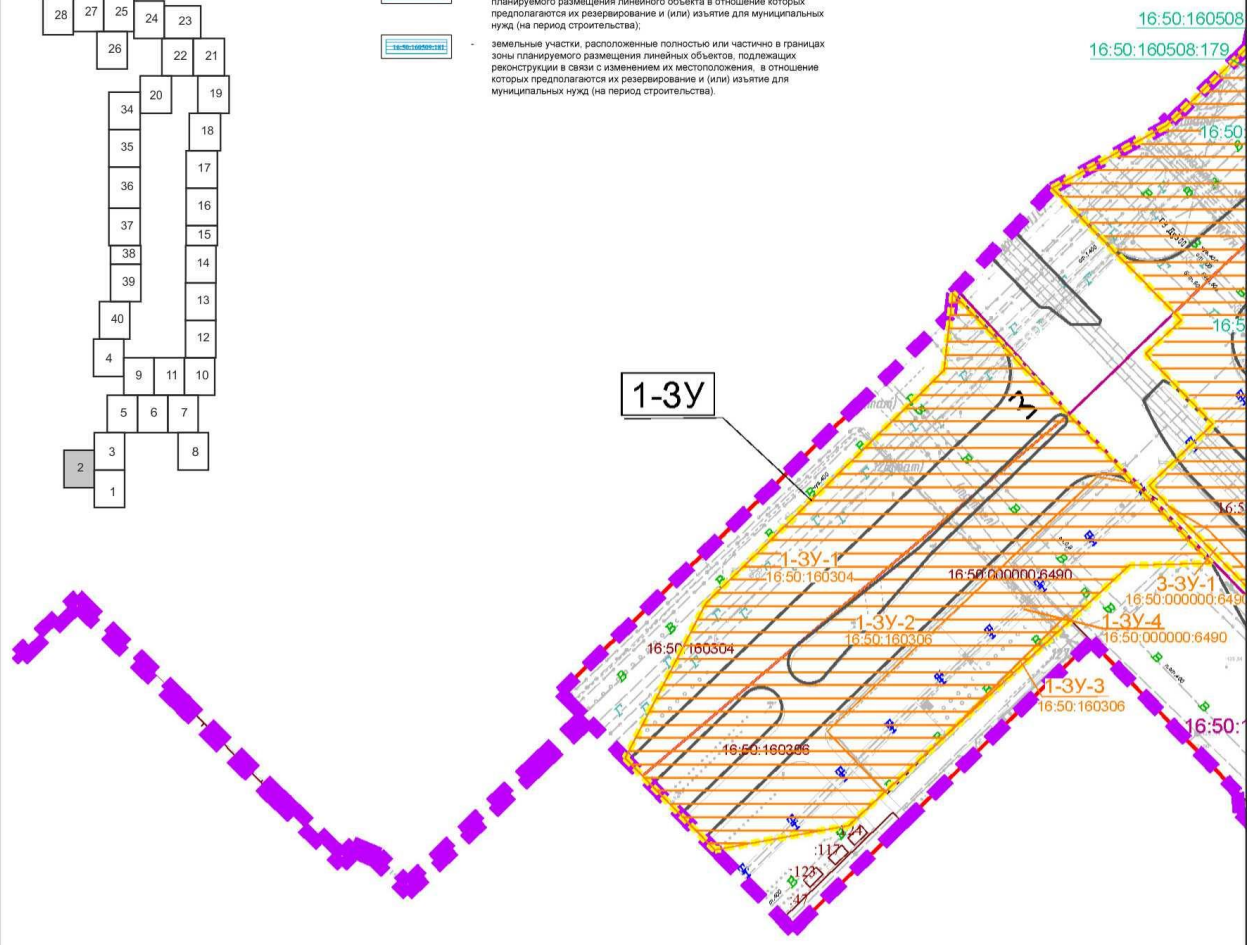
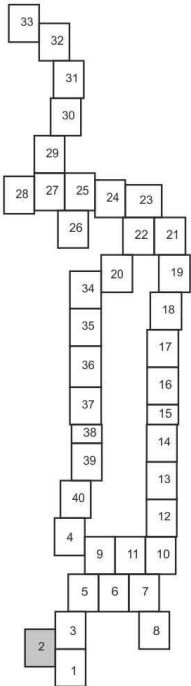


# Чертеж межевания территории на период строительства (Лист 1)

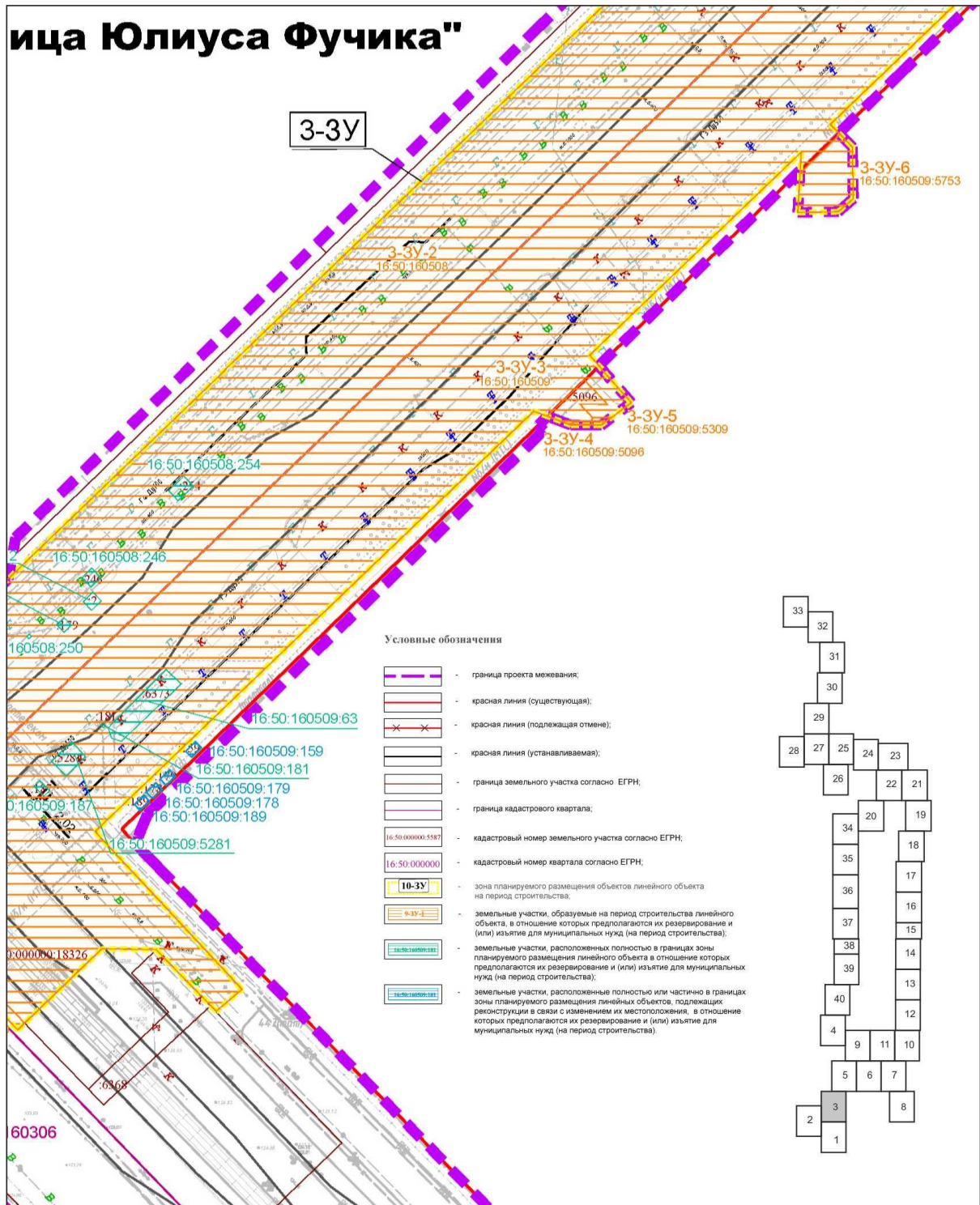


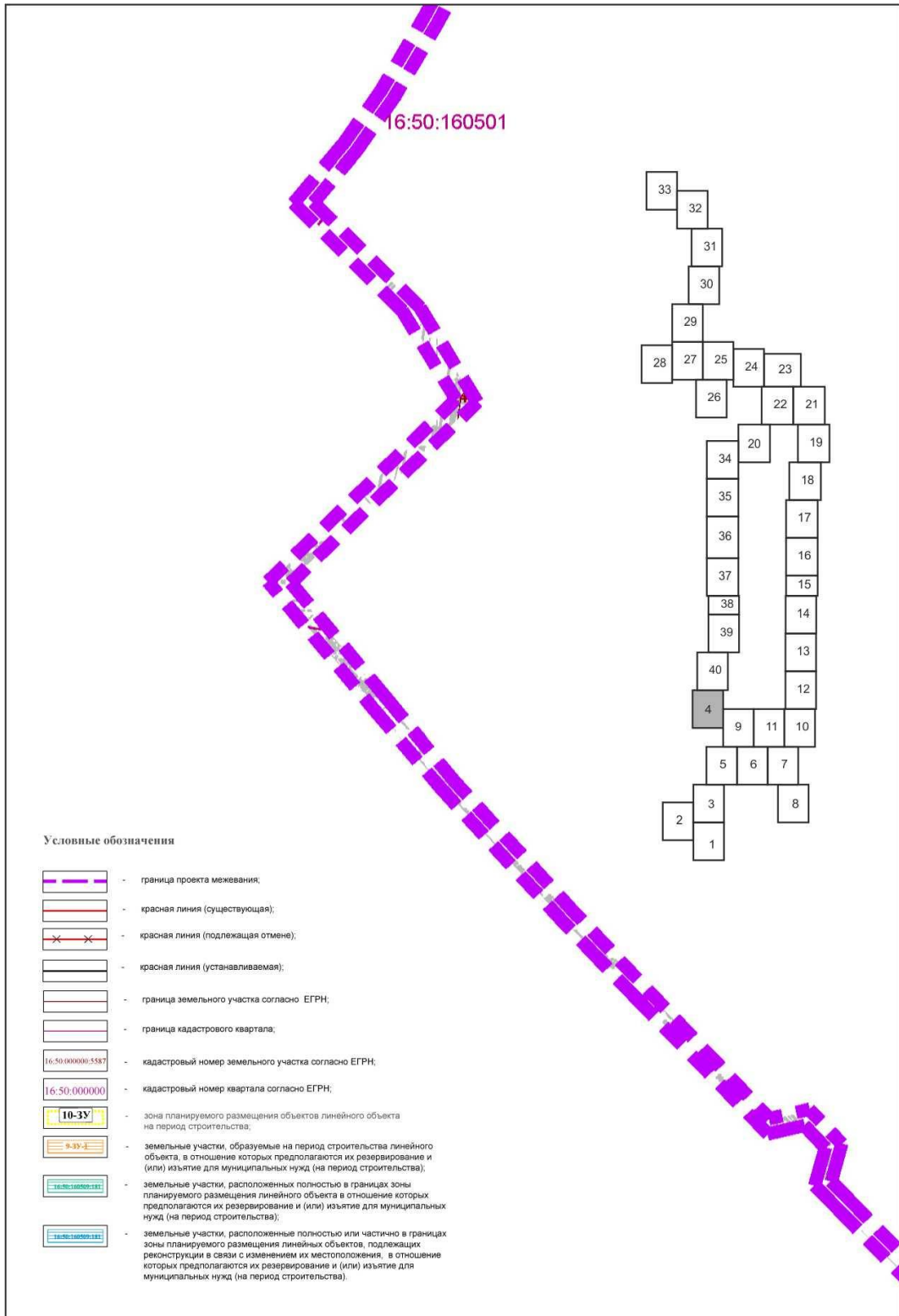
Условные обозначения

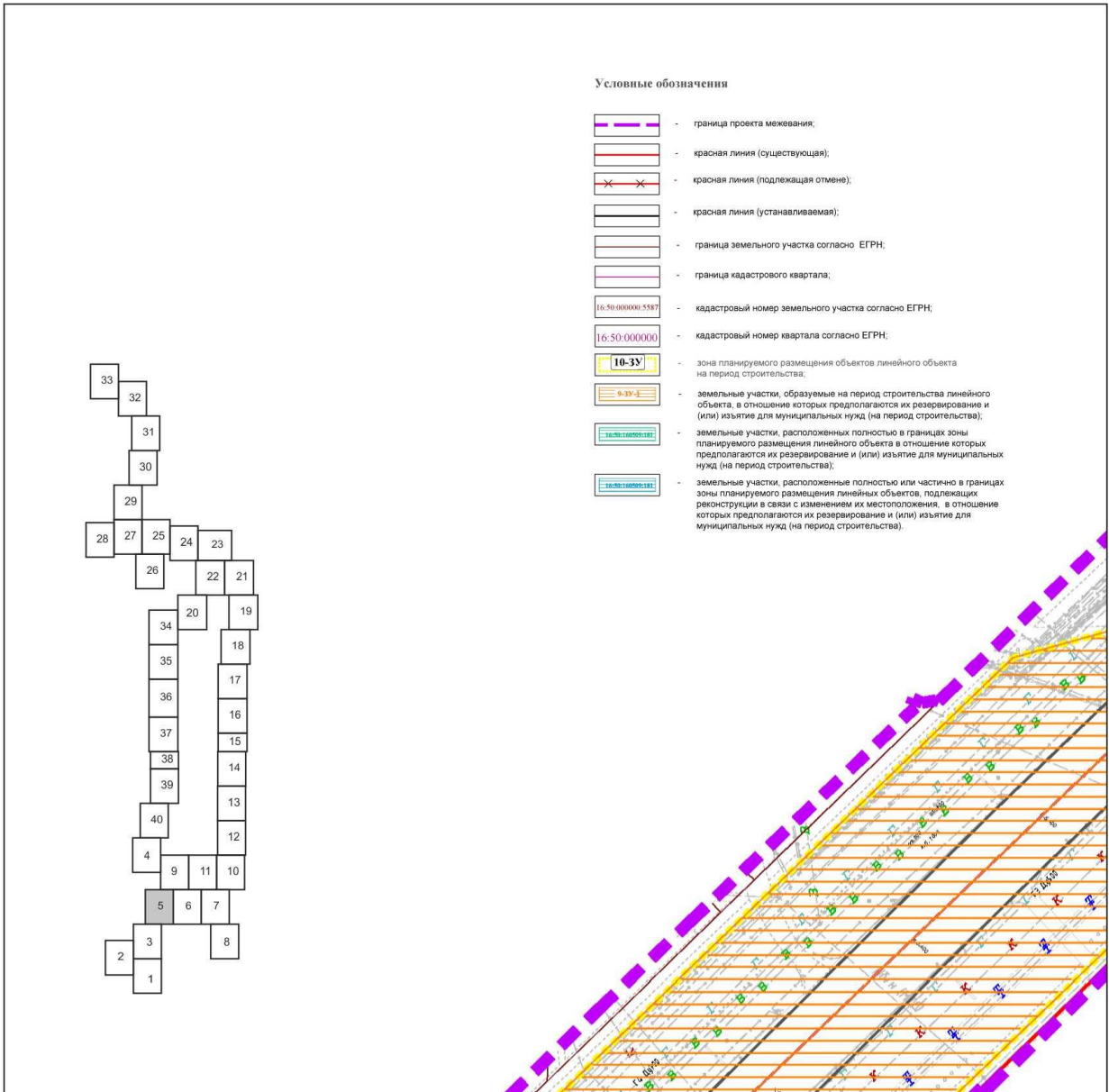
- граница проекта межевания;
- красная линия (существующая);
- красная линия (подлежащая отмене);
- красная линия (устанавливаемая);
- граница земельного участка согласно ЕГРН;
- граница кадастрового квартала;
- кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
- кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
- зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
- земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
- земельные участки, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
- земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).

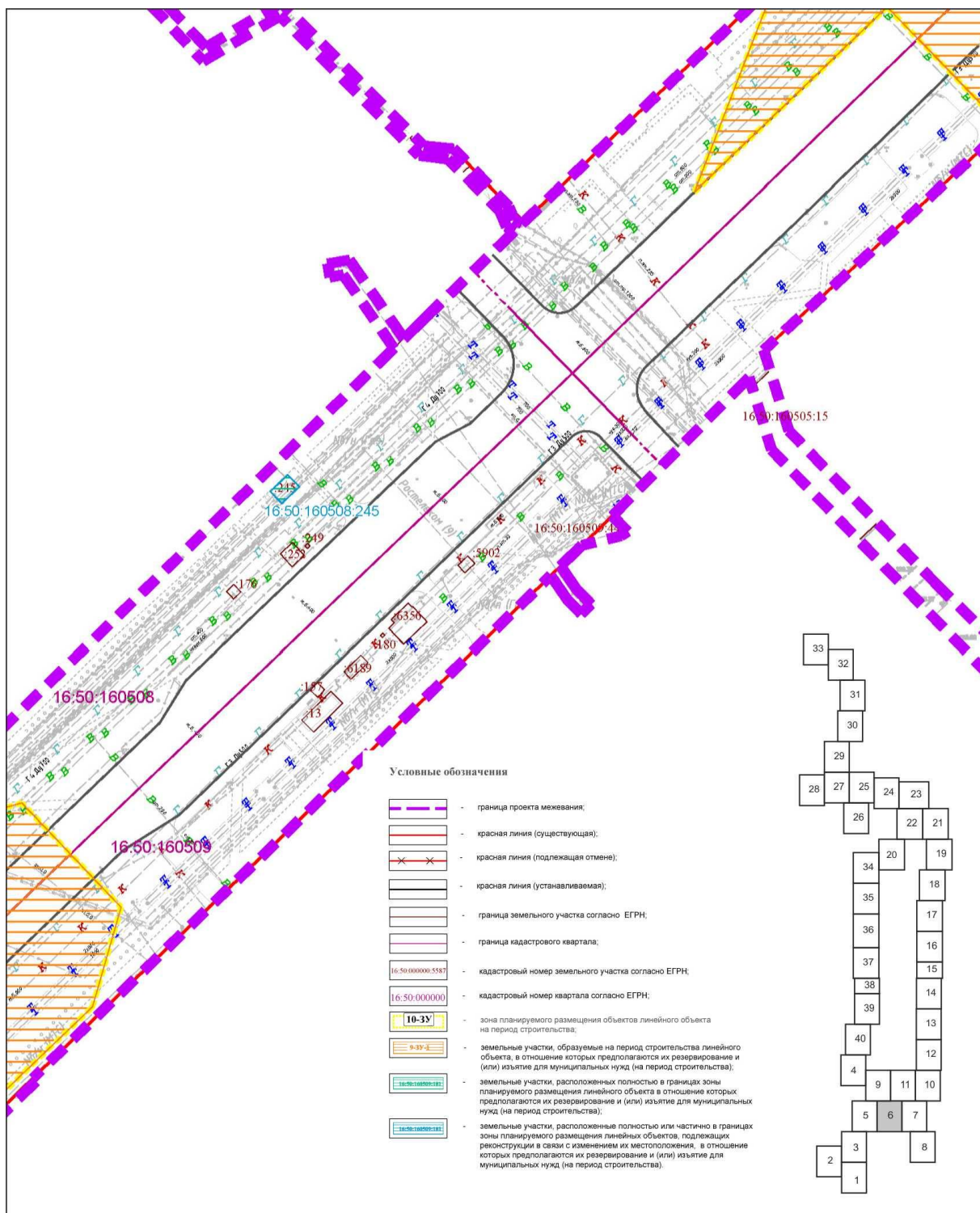


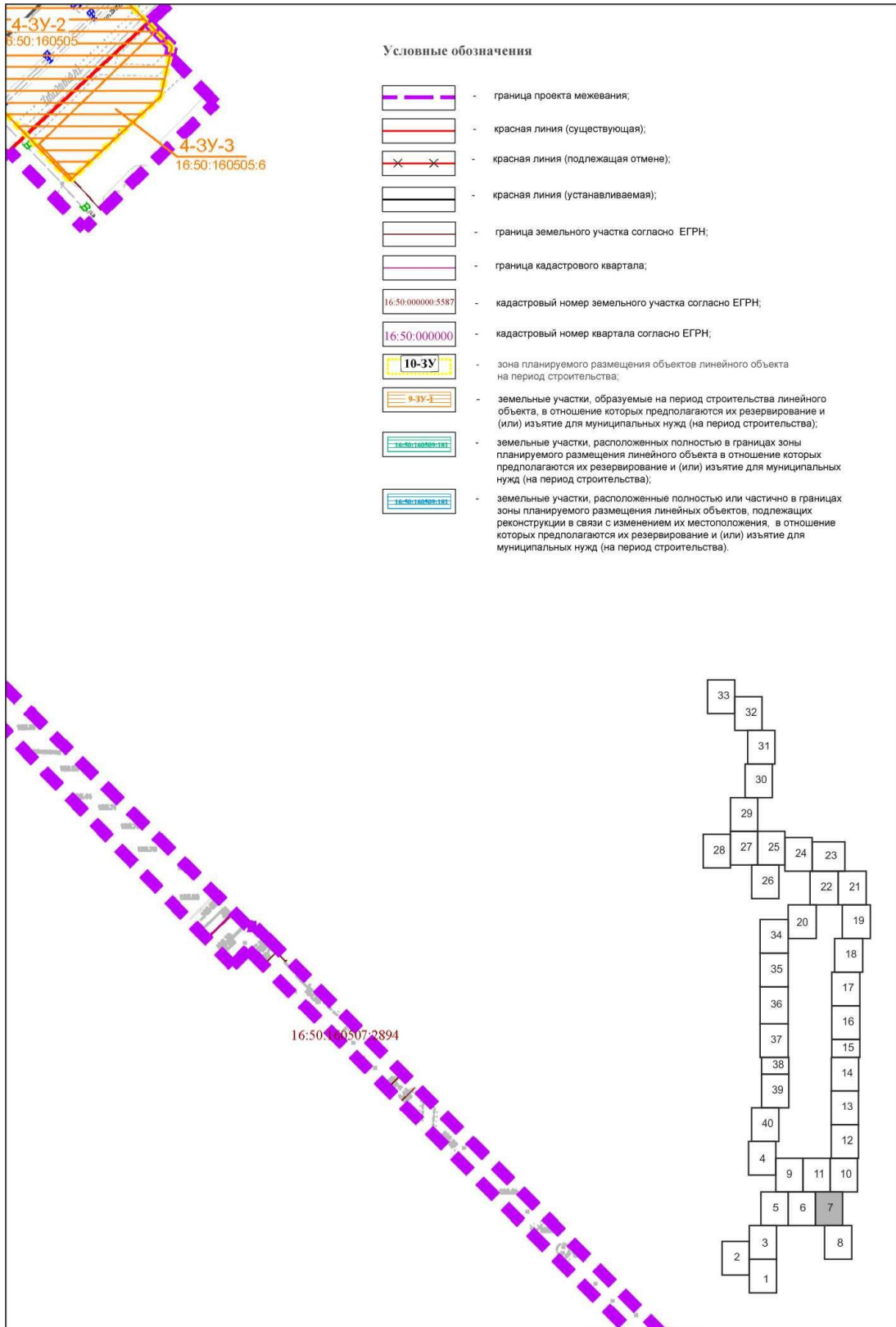
# ица Юлиуса Фучика"

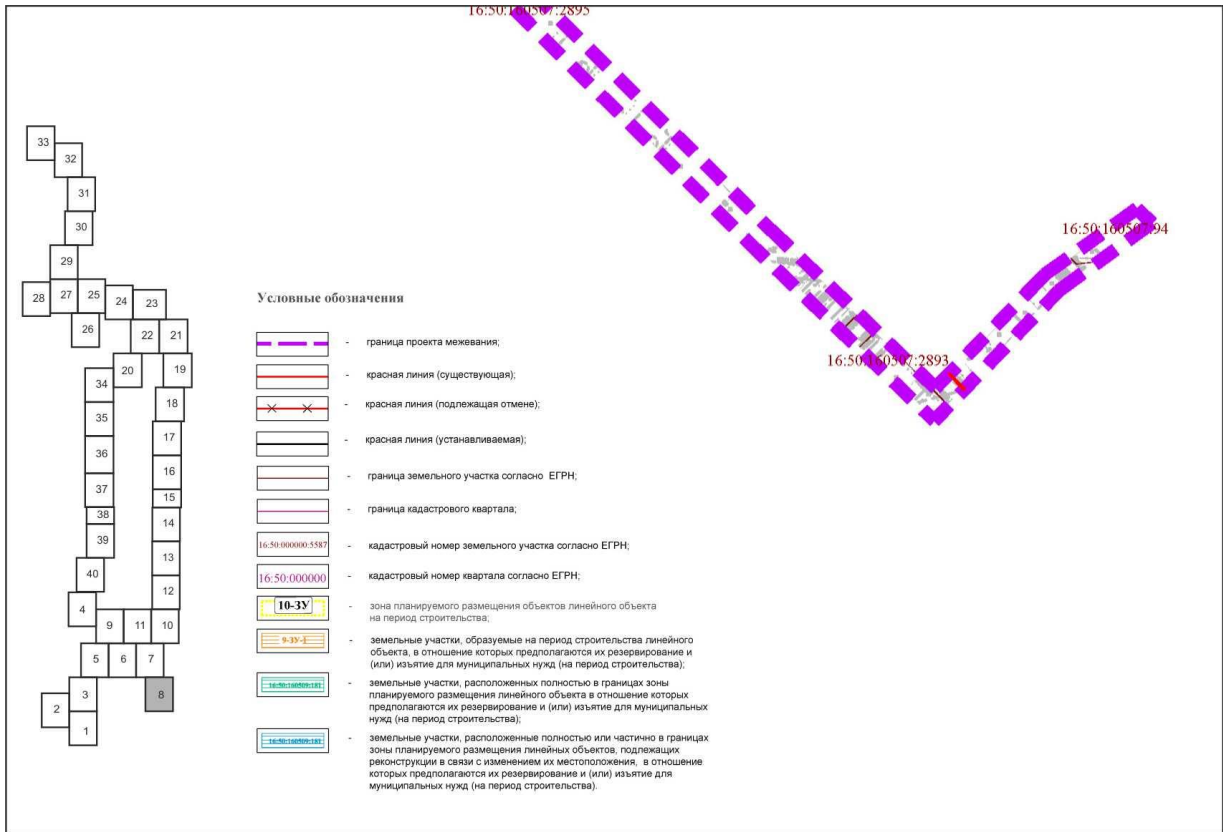


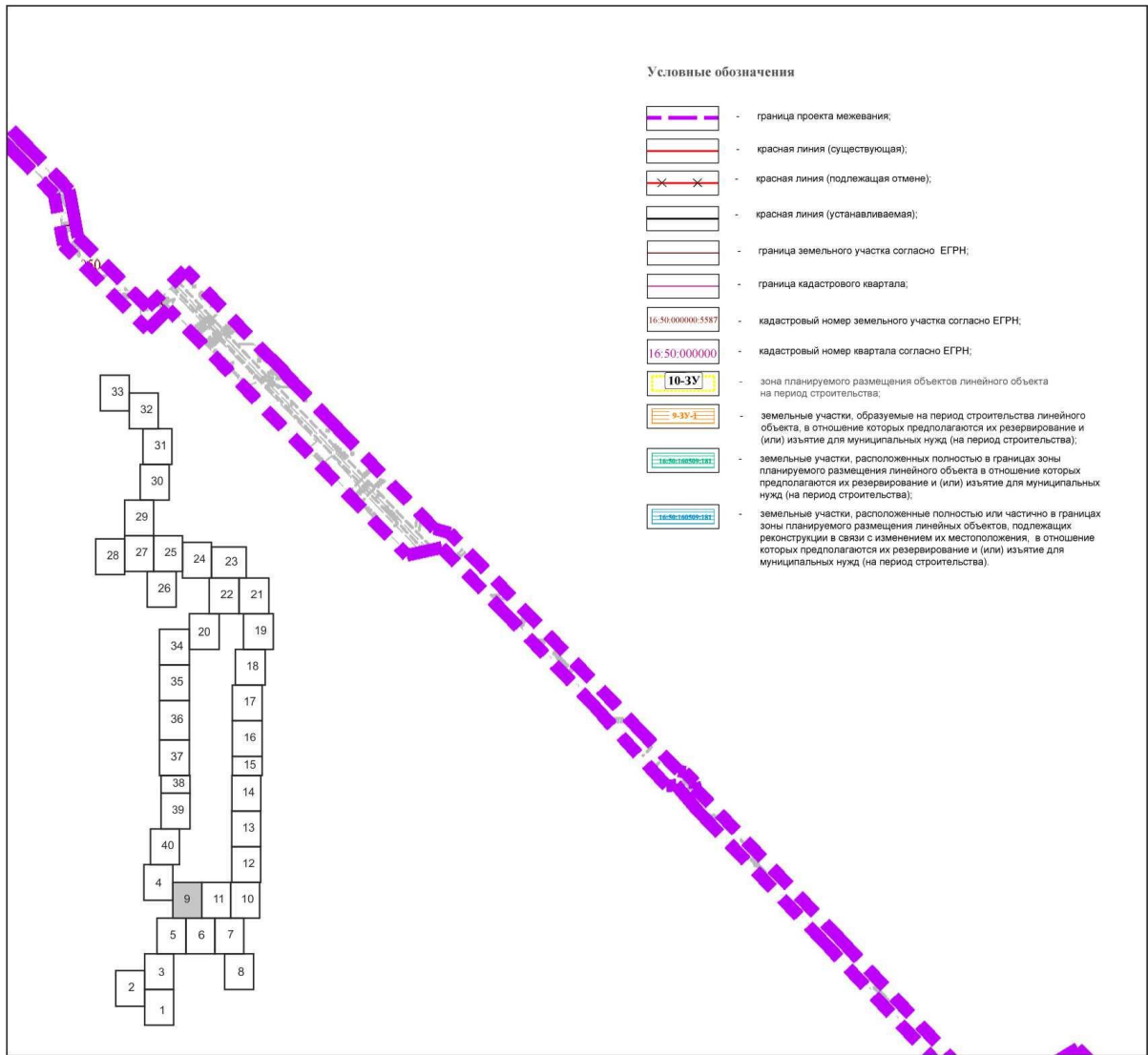


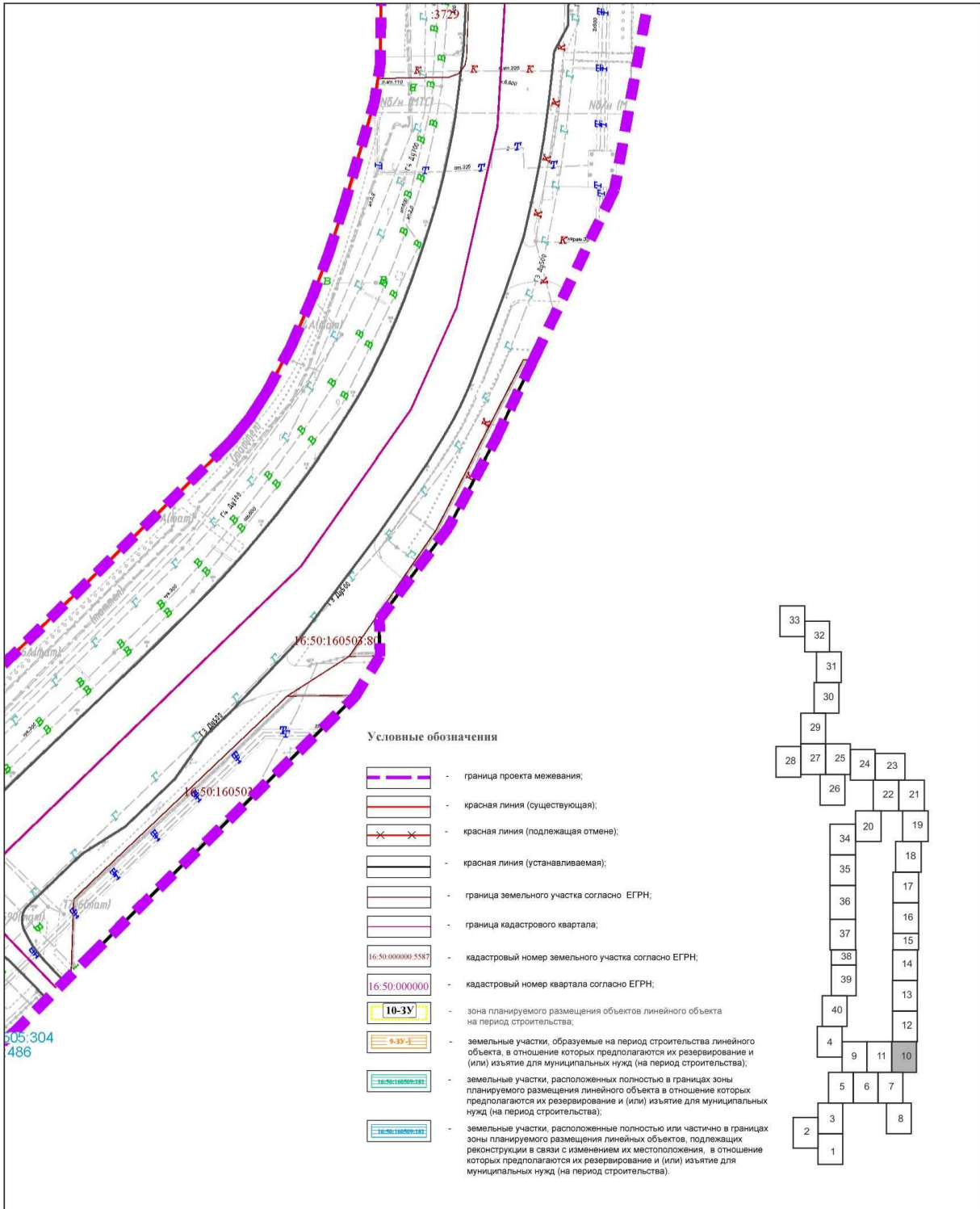


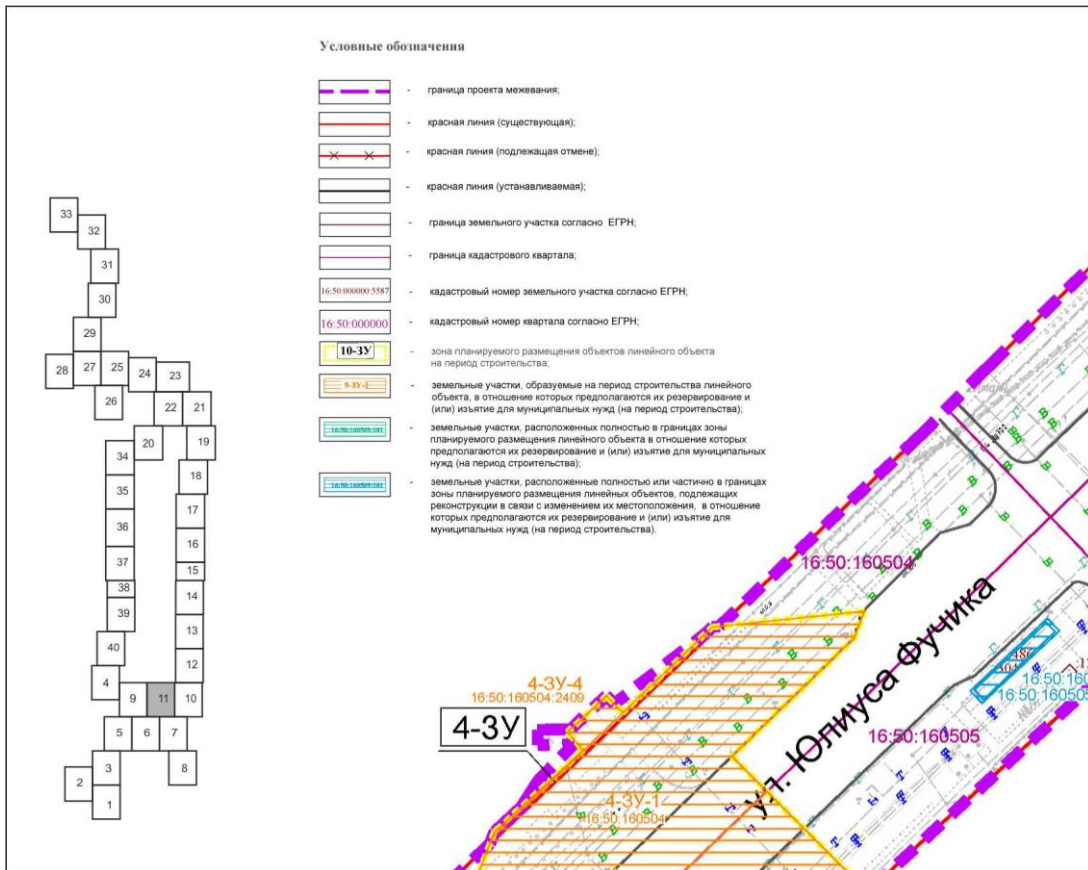


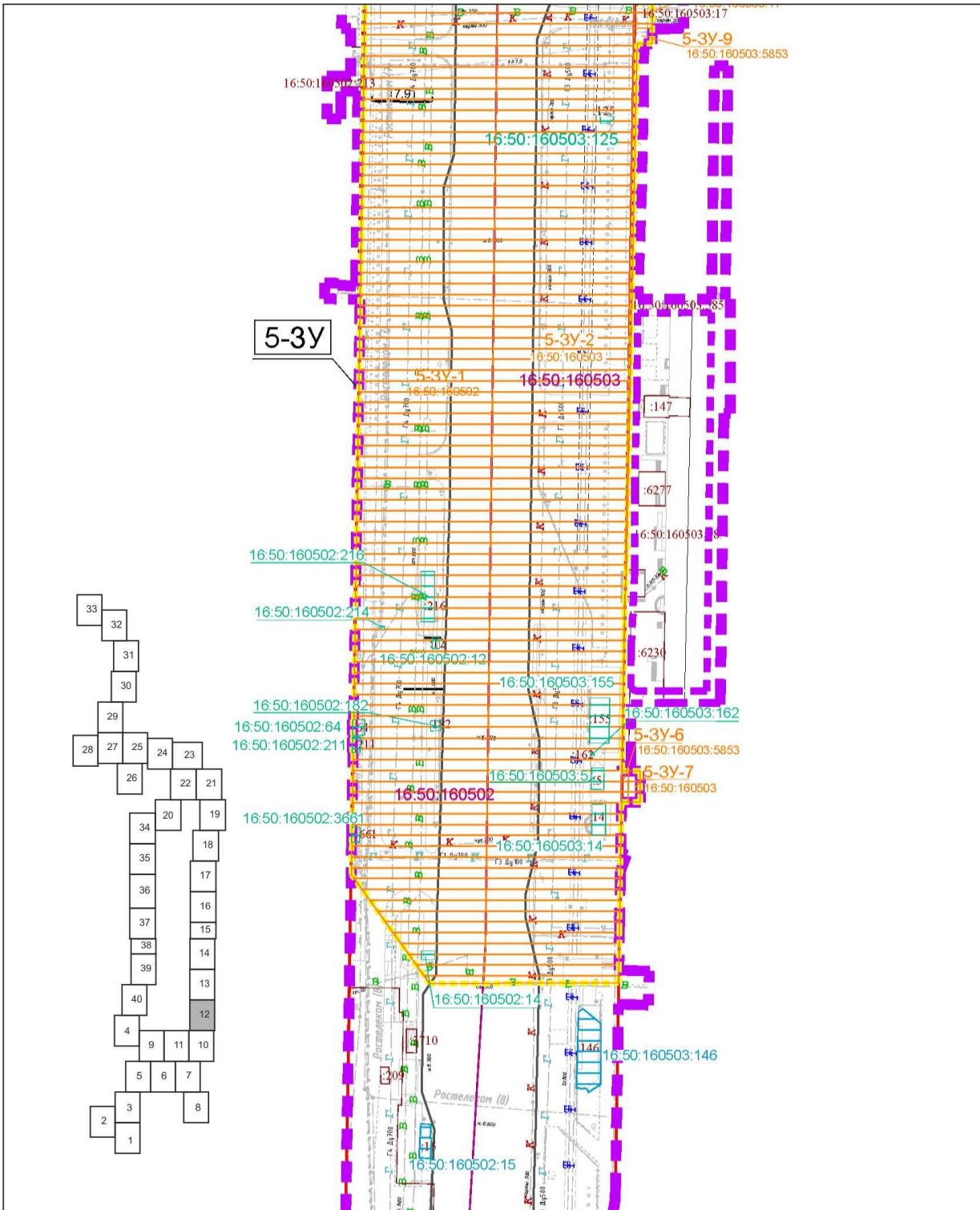


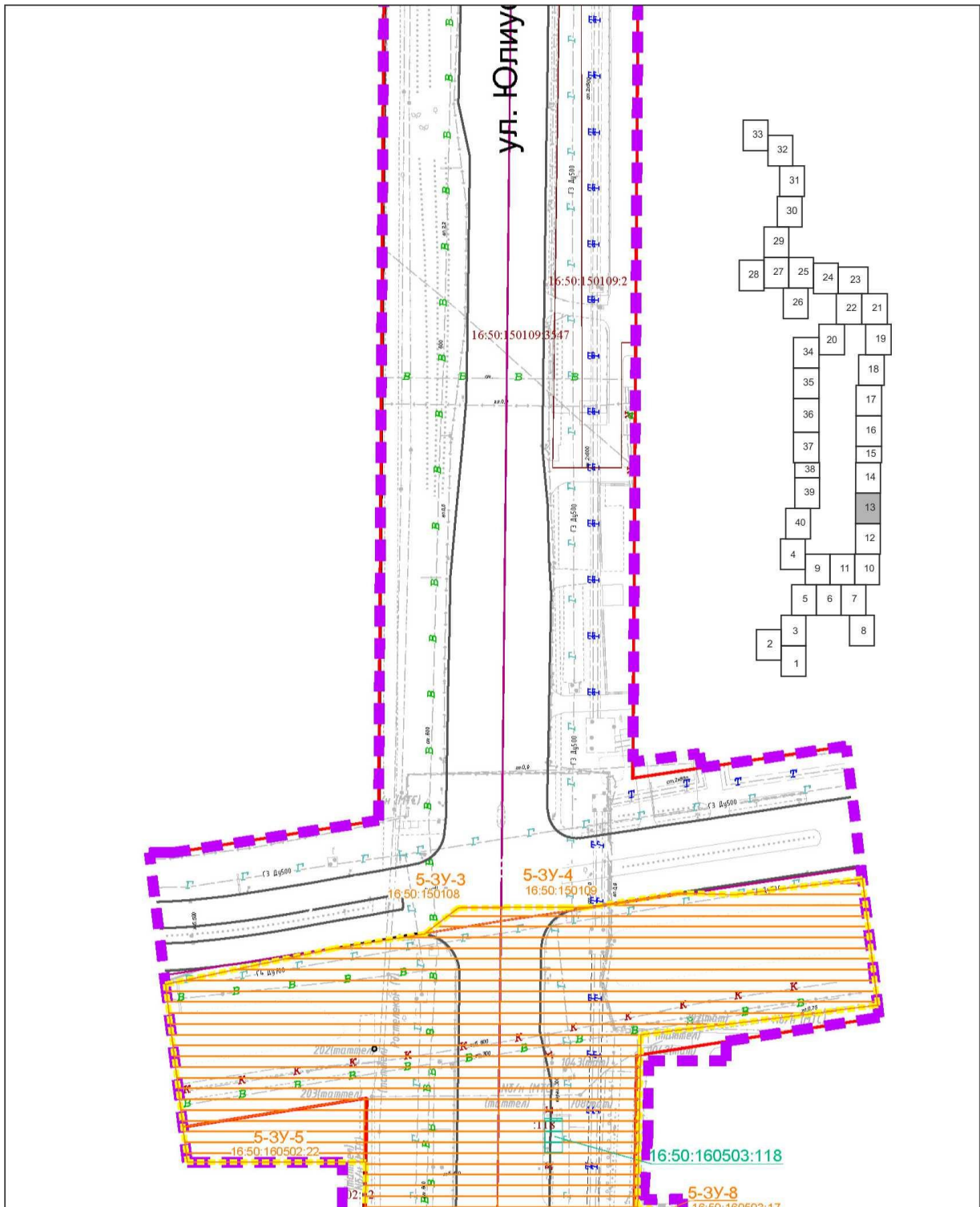


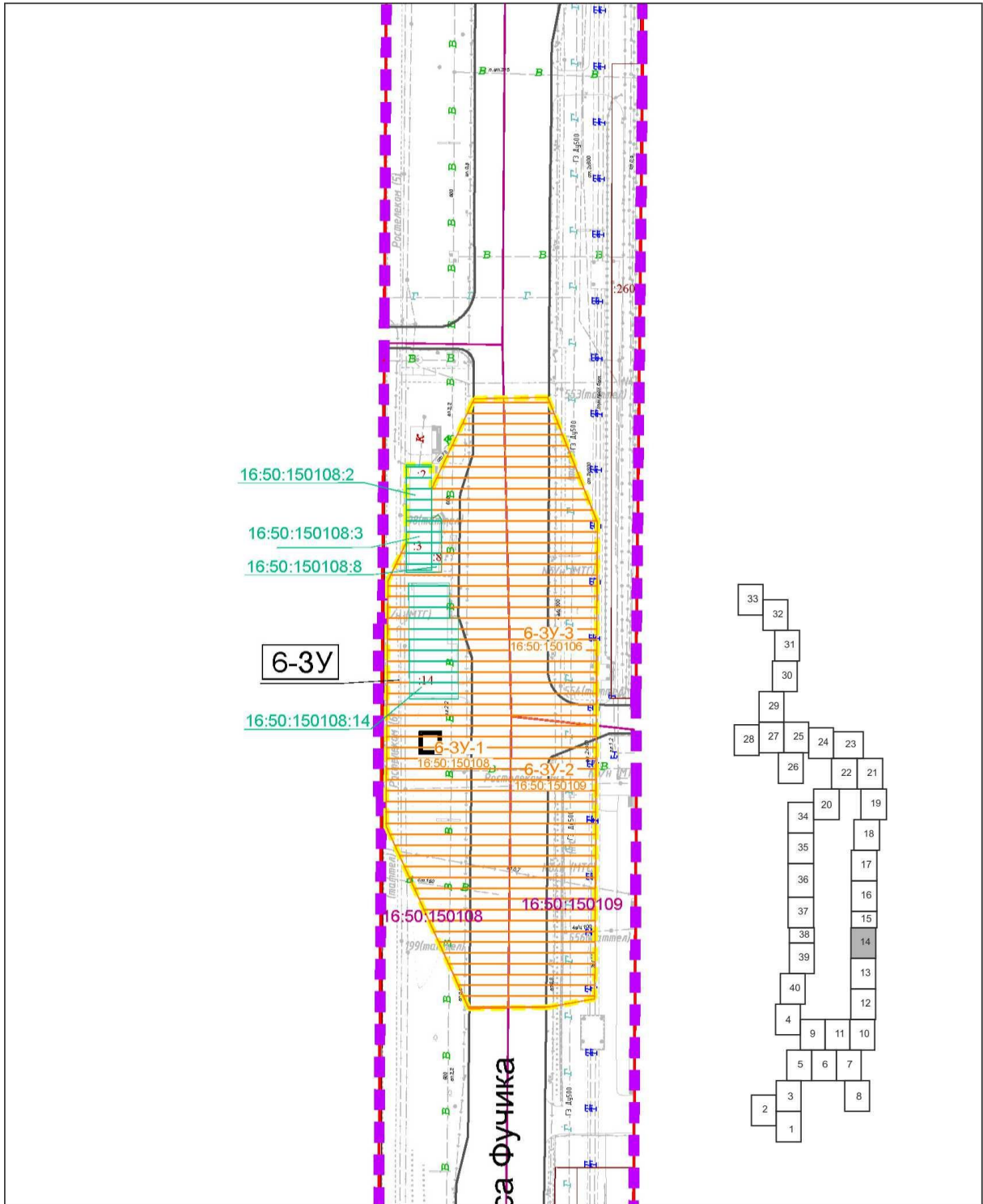


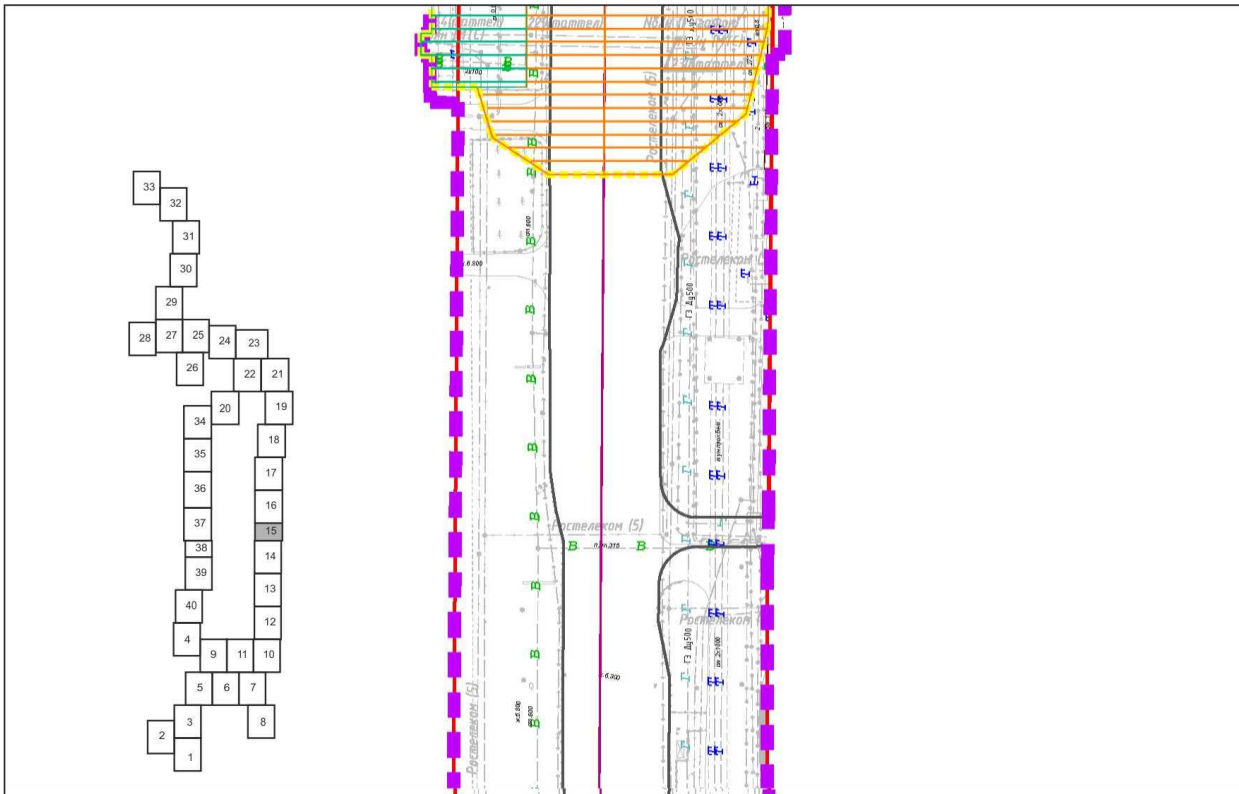


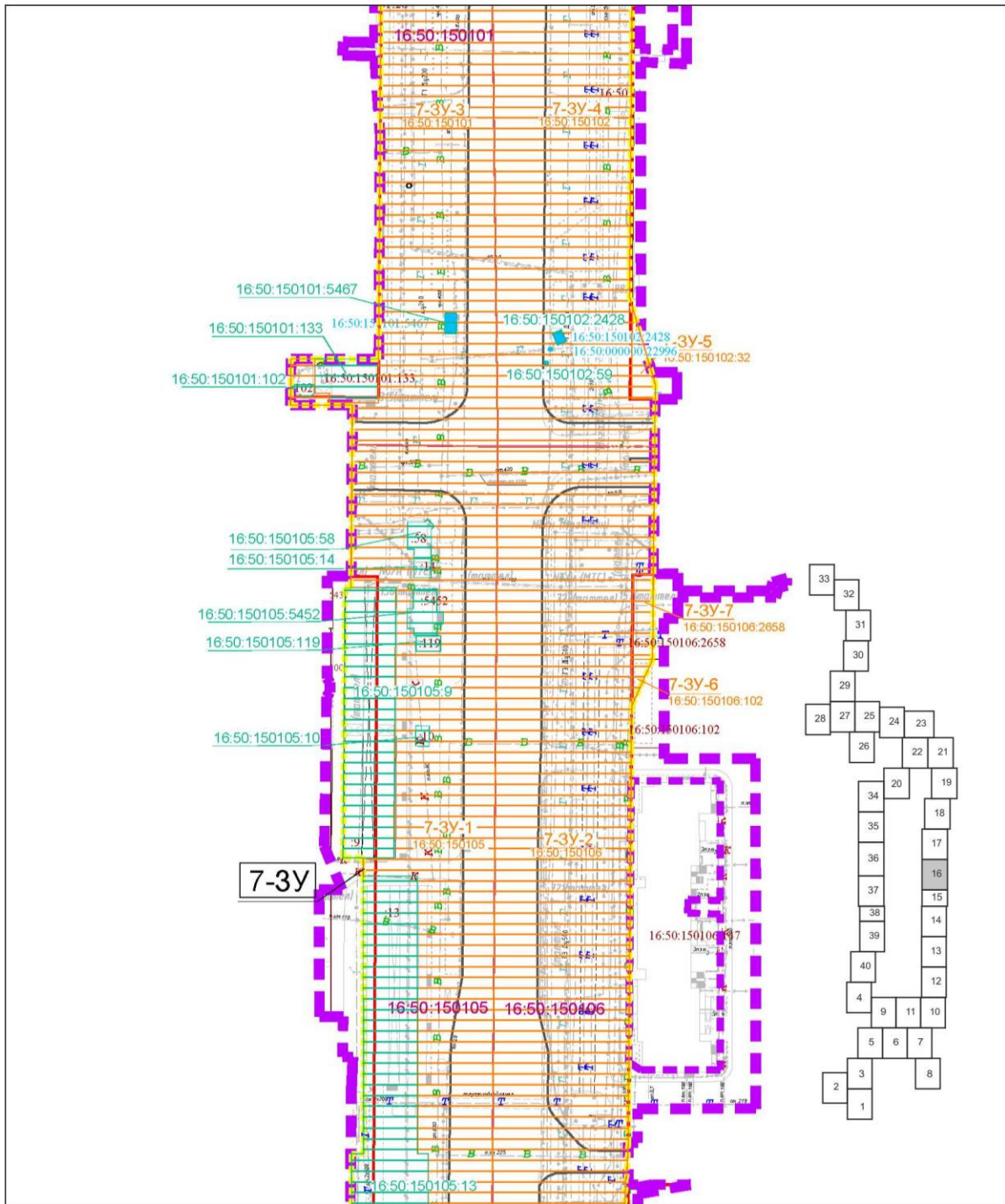


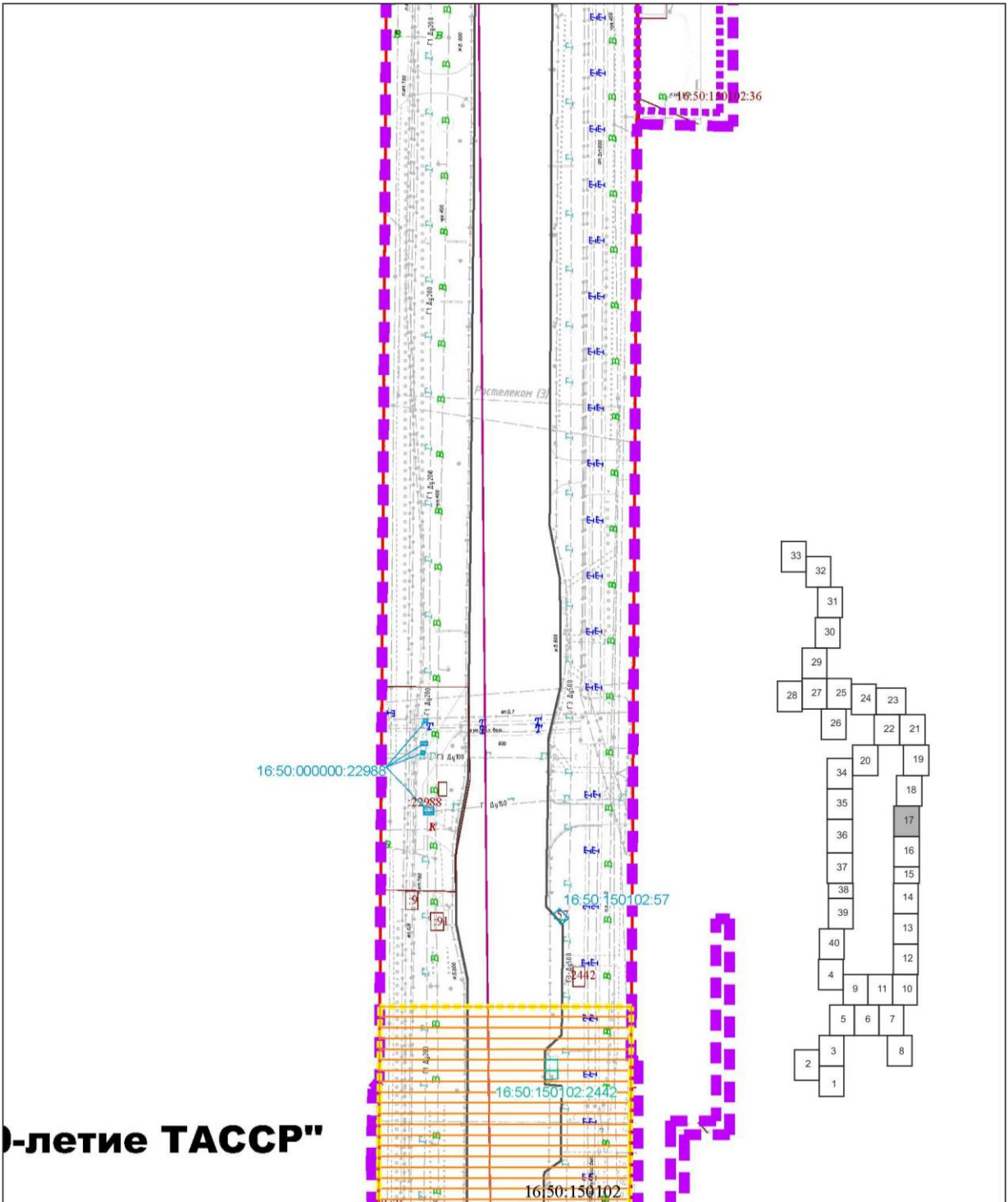


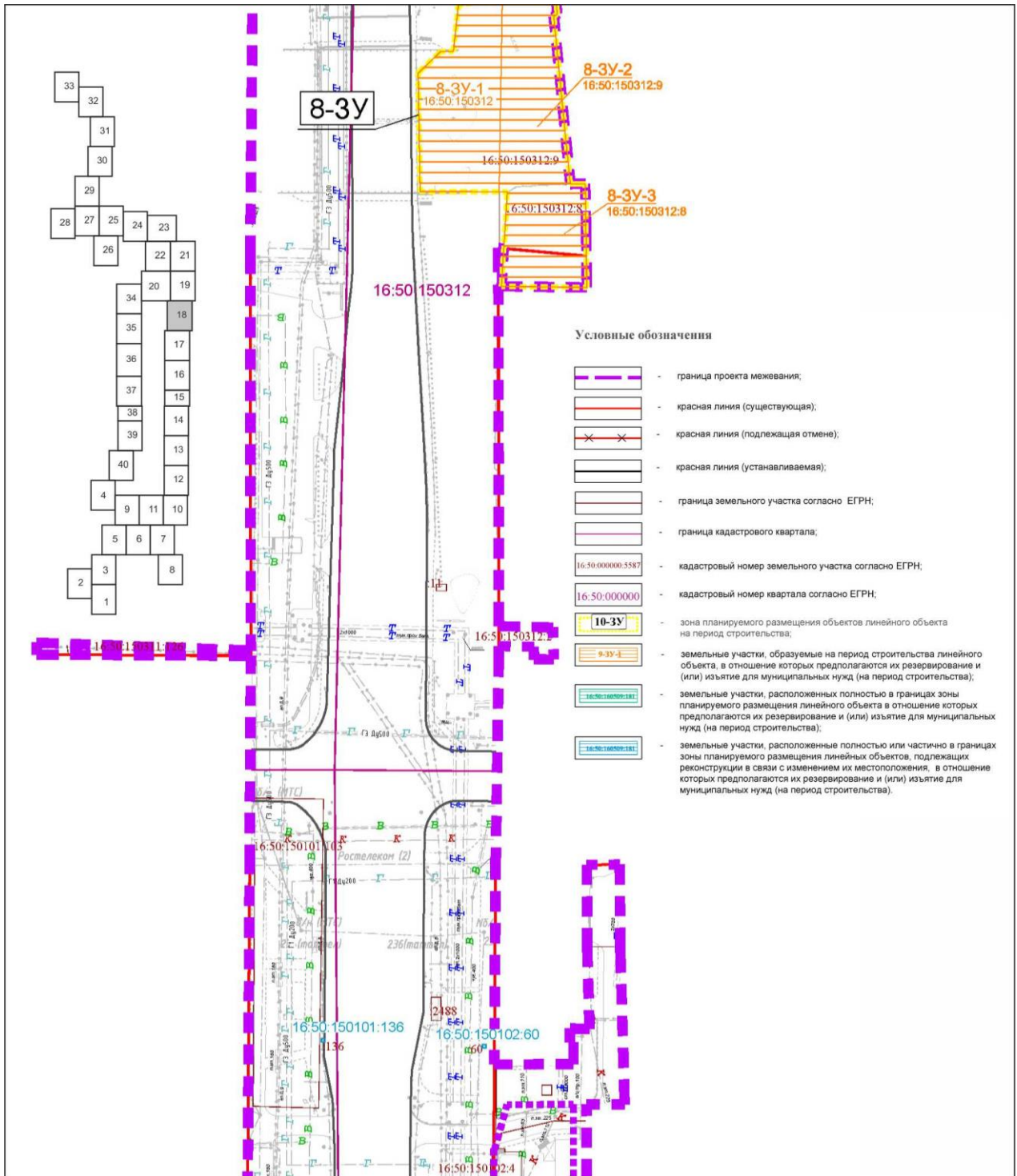








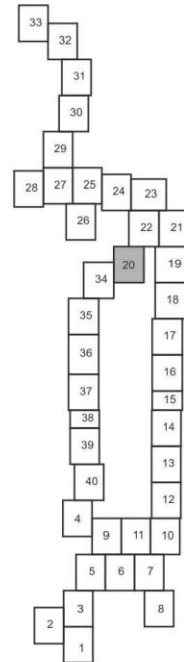




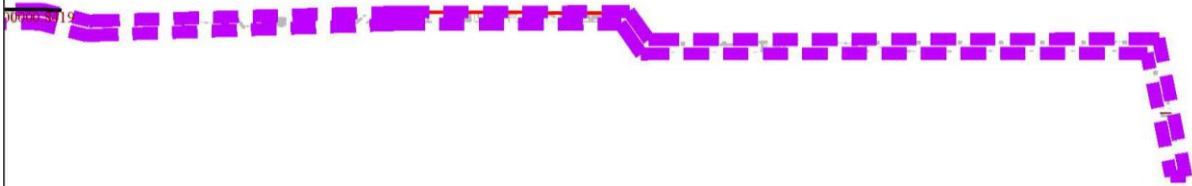


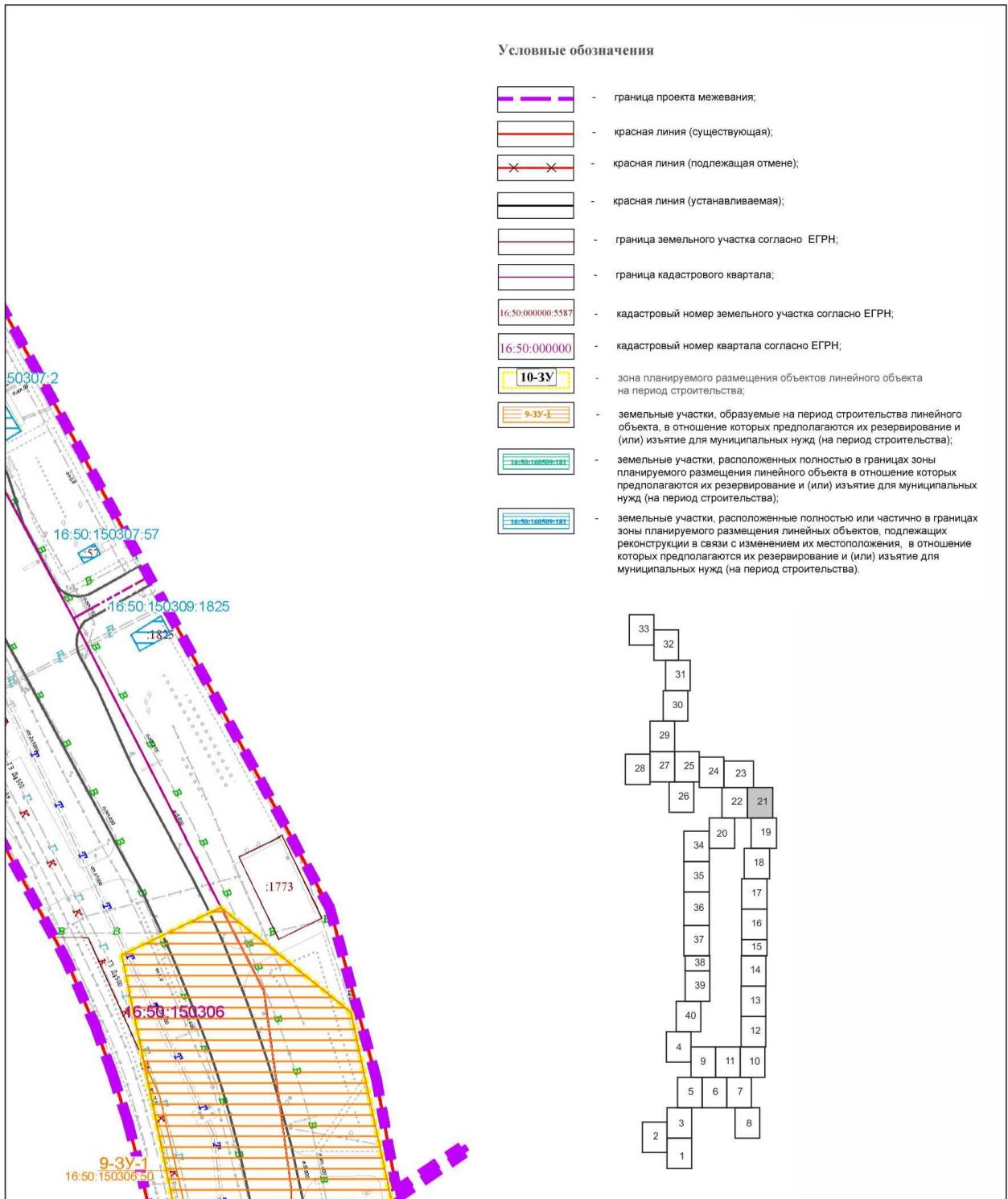
Условные обозначения

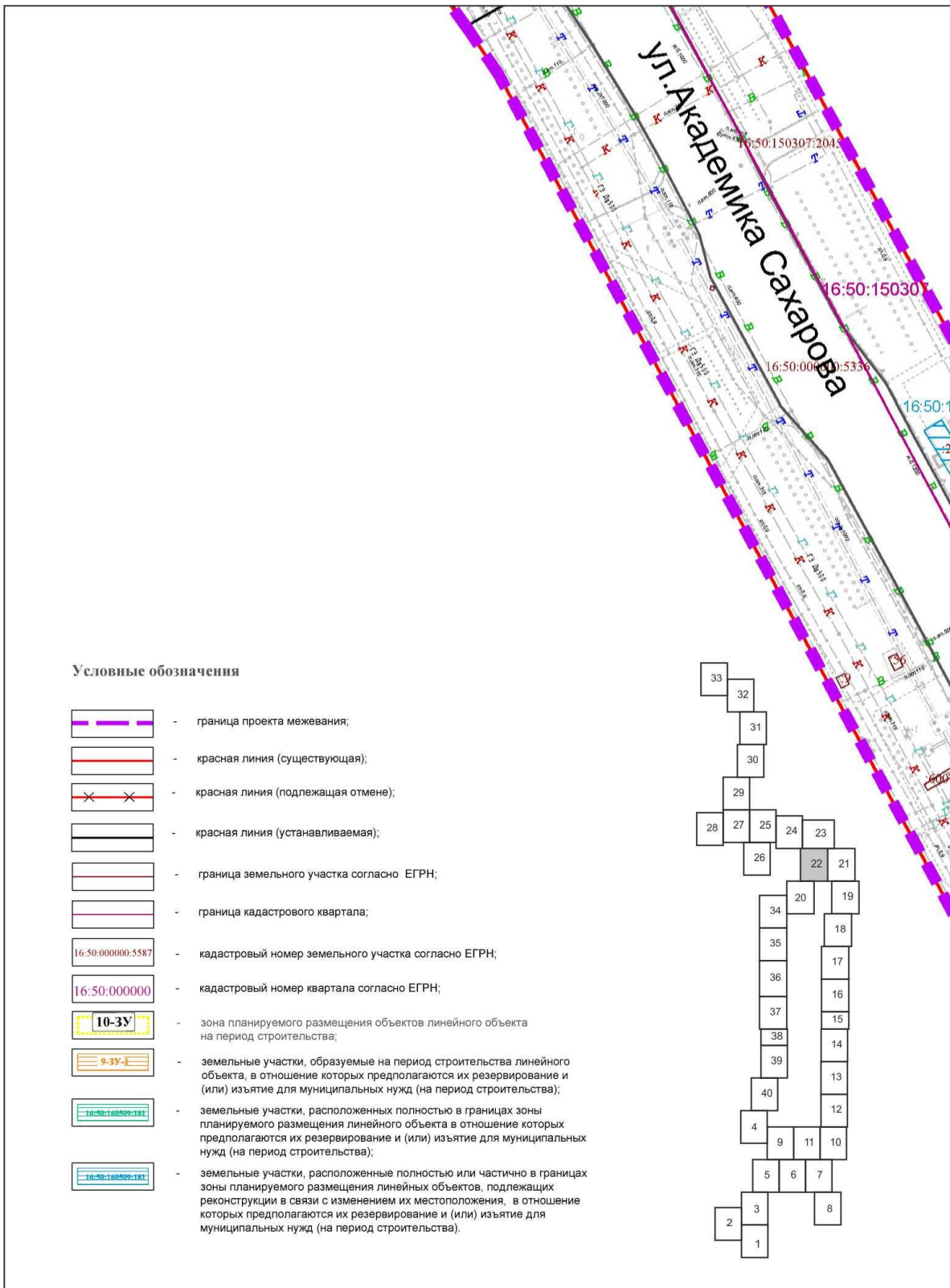
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).

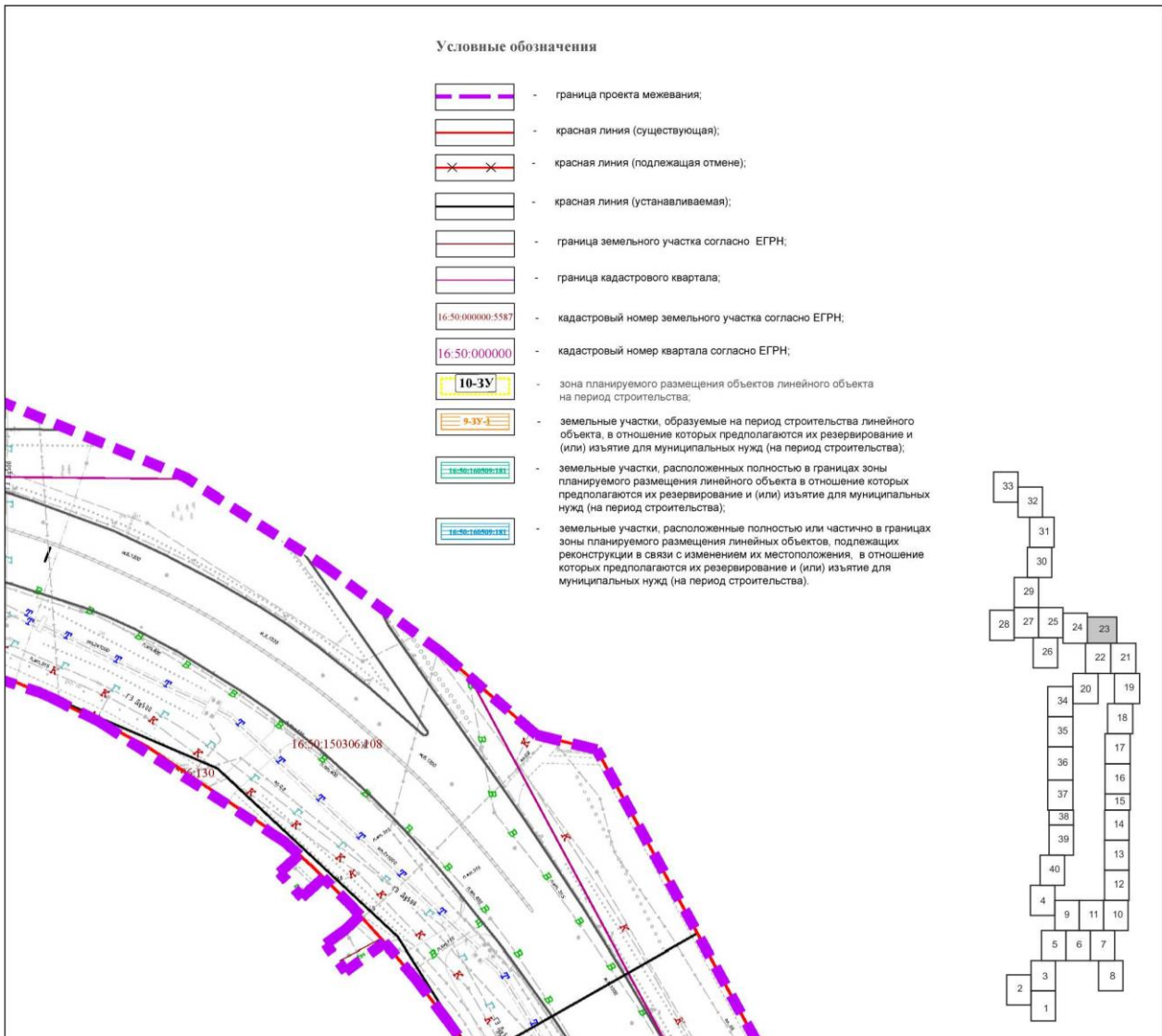


50311











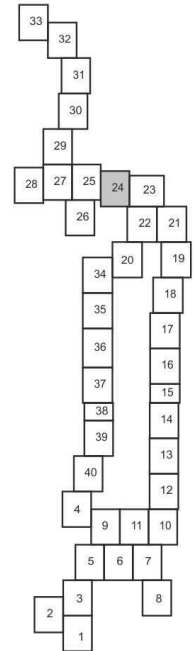


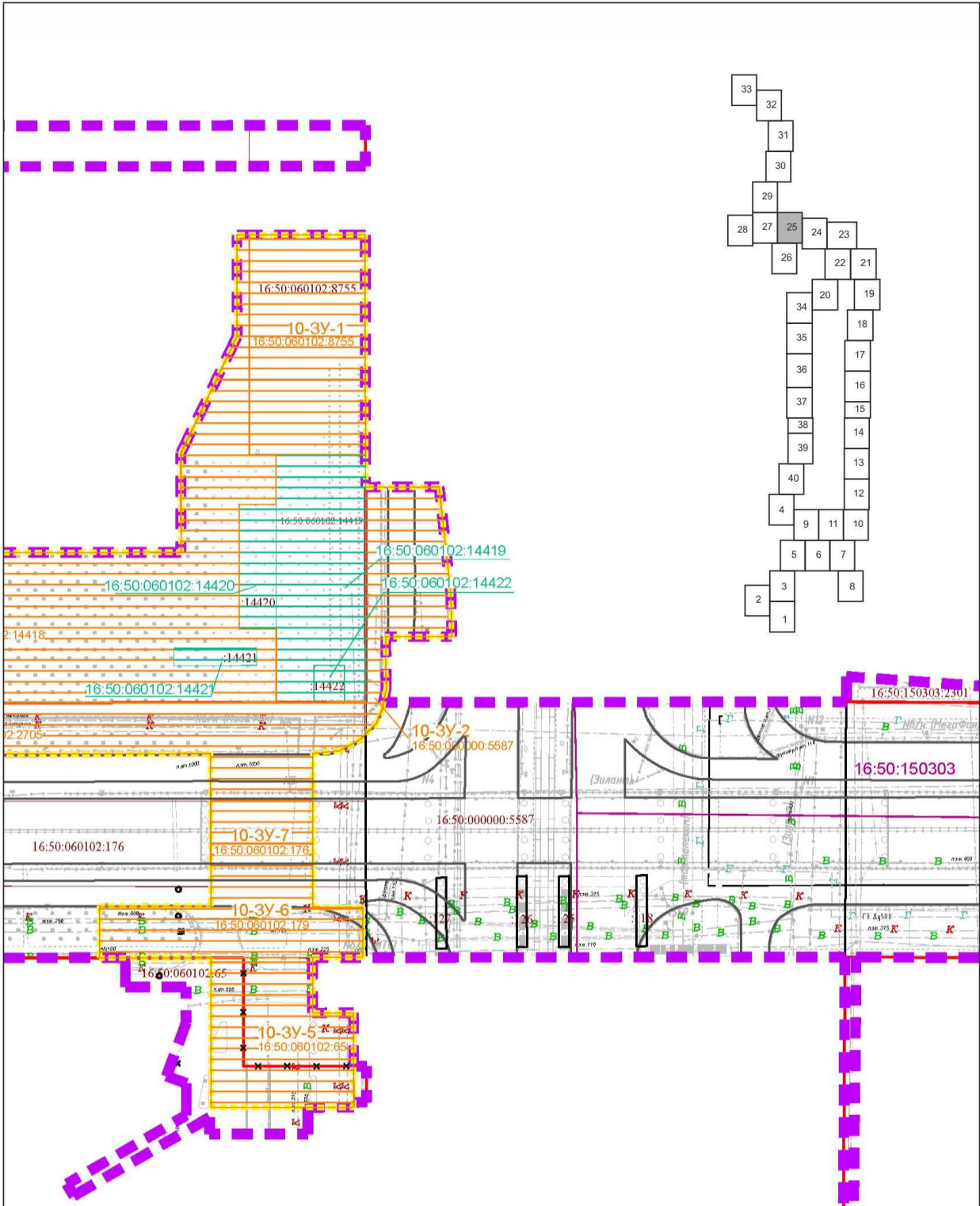
















Условные обозначения

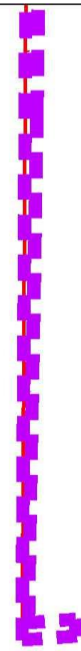
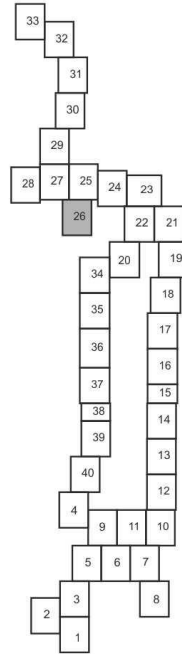
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).

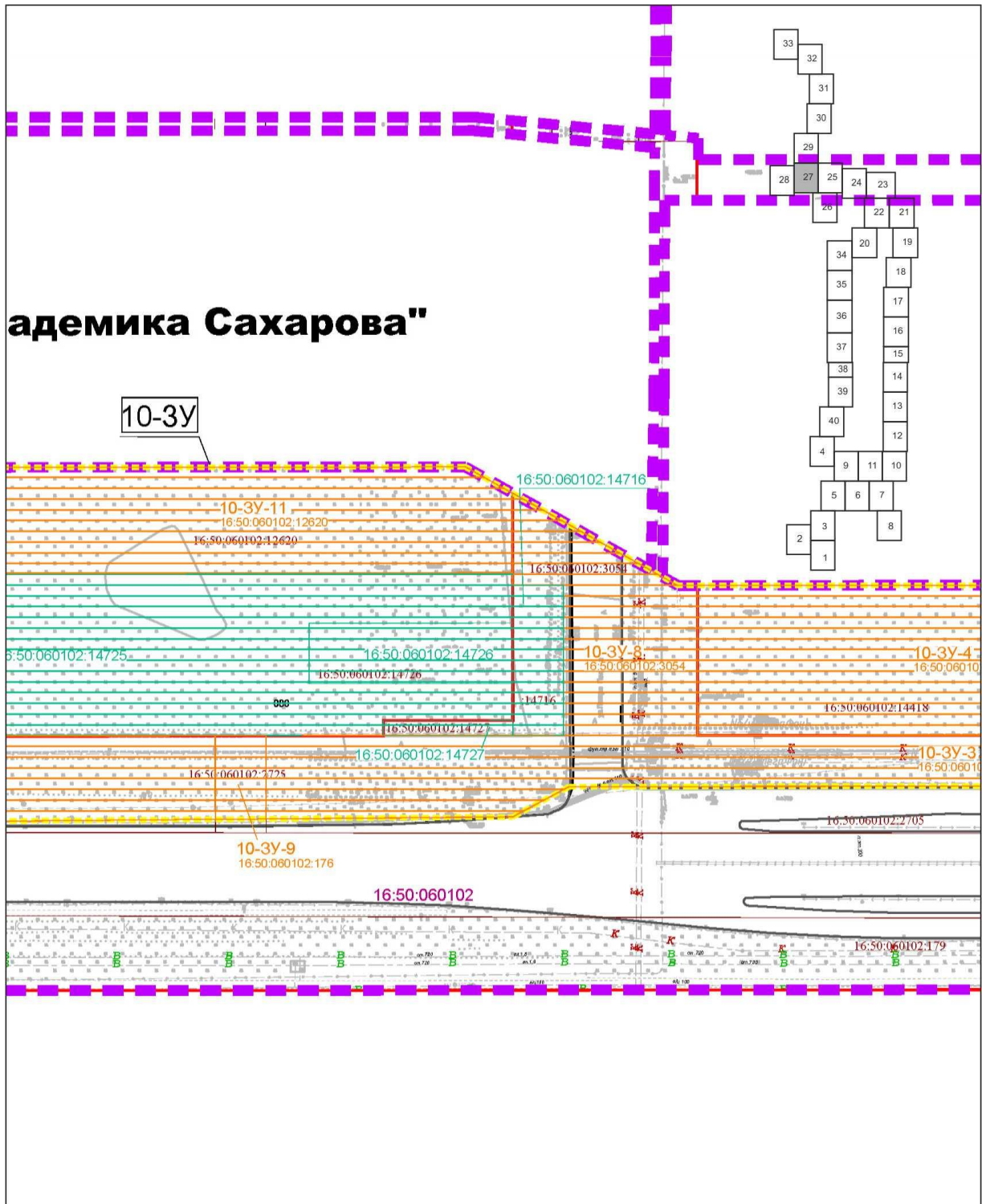


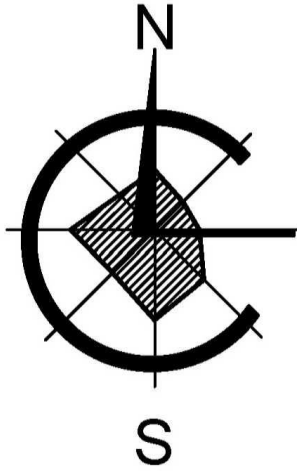


Условные обозначения

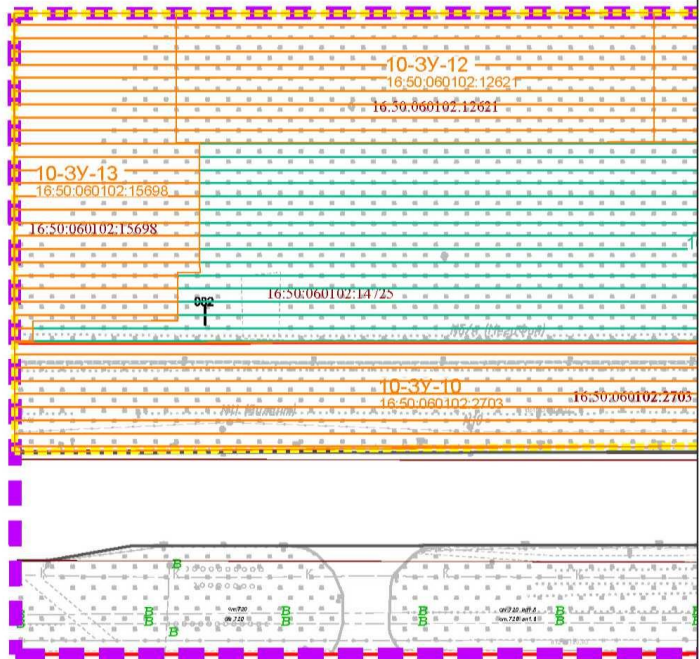
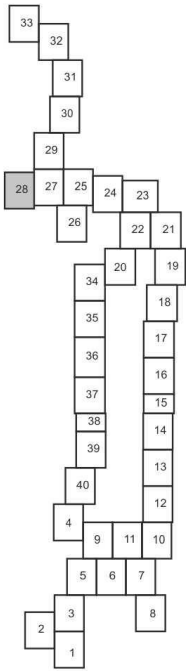
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предлагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предлагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предлагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).

















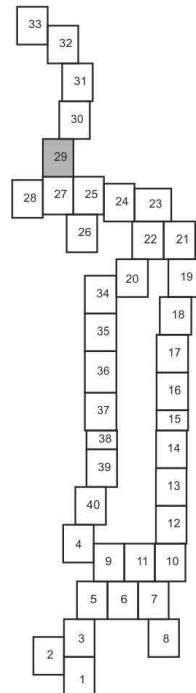


## Станция "Улица Ак















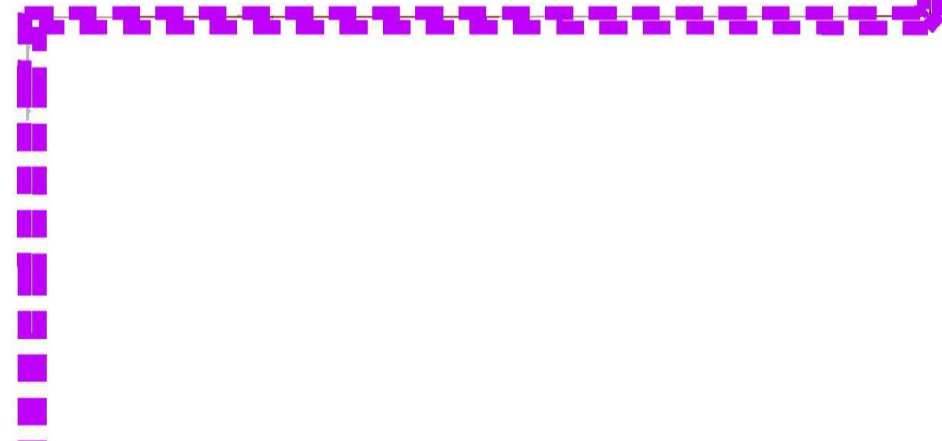
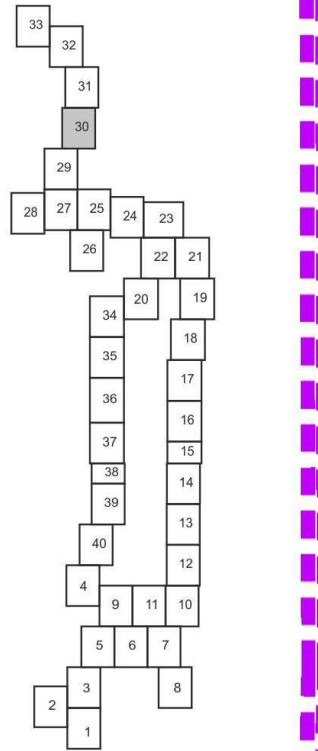
Условные обозначения

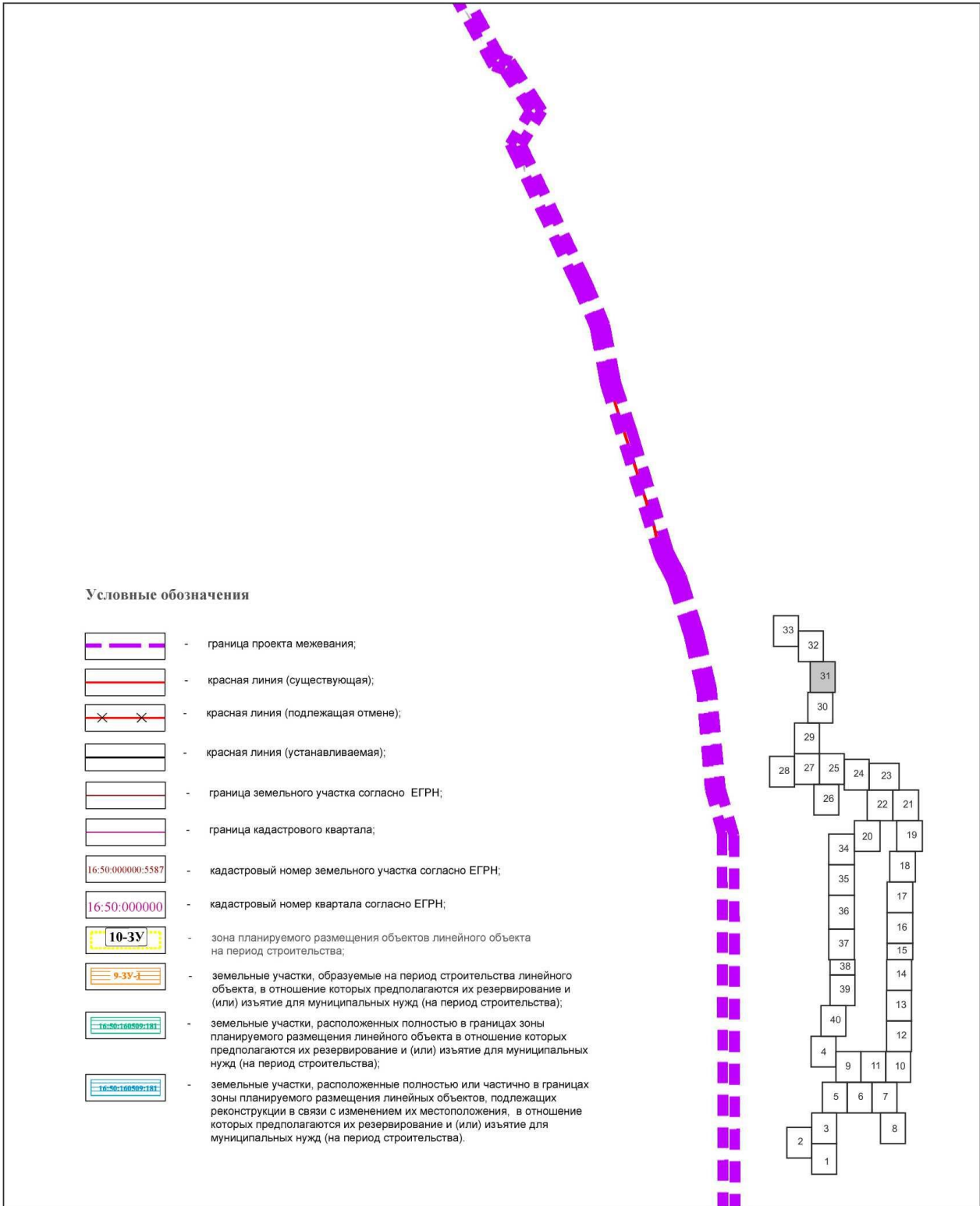
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).










Условные обозначения

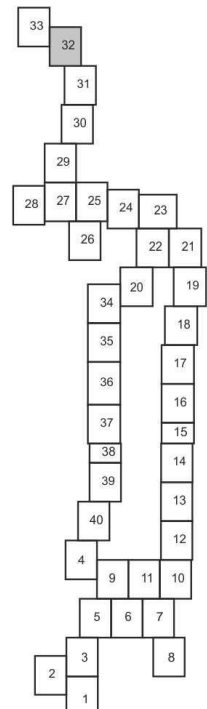
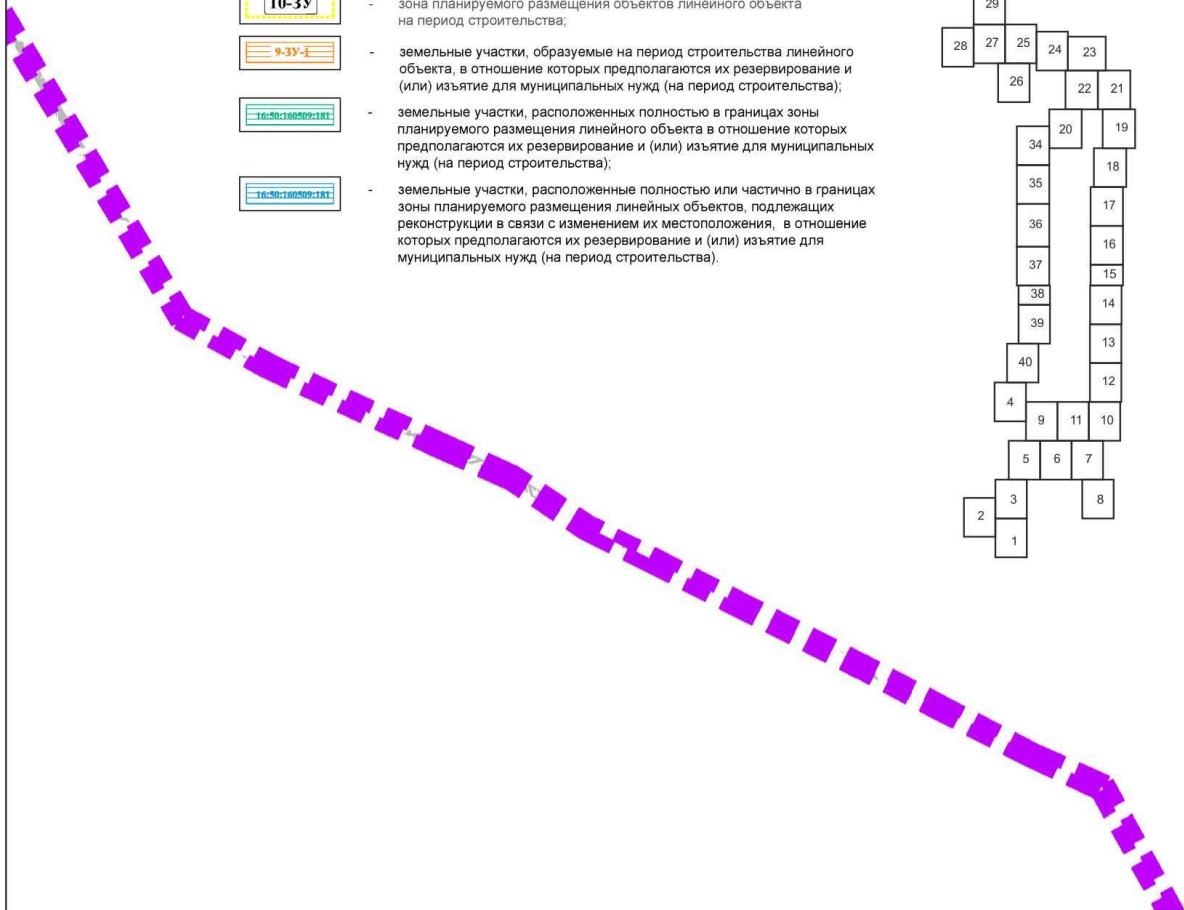
-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).

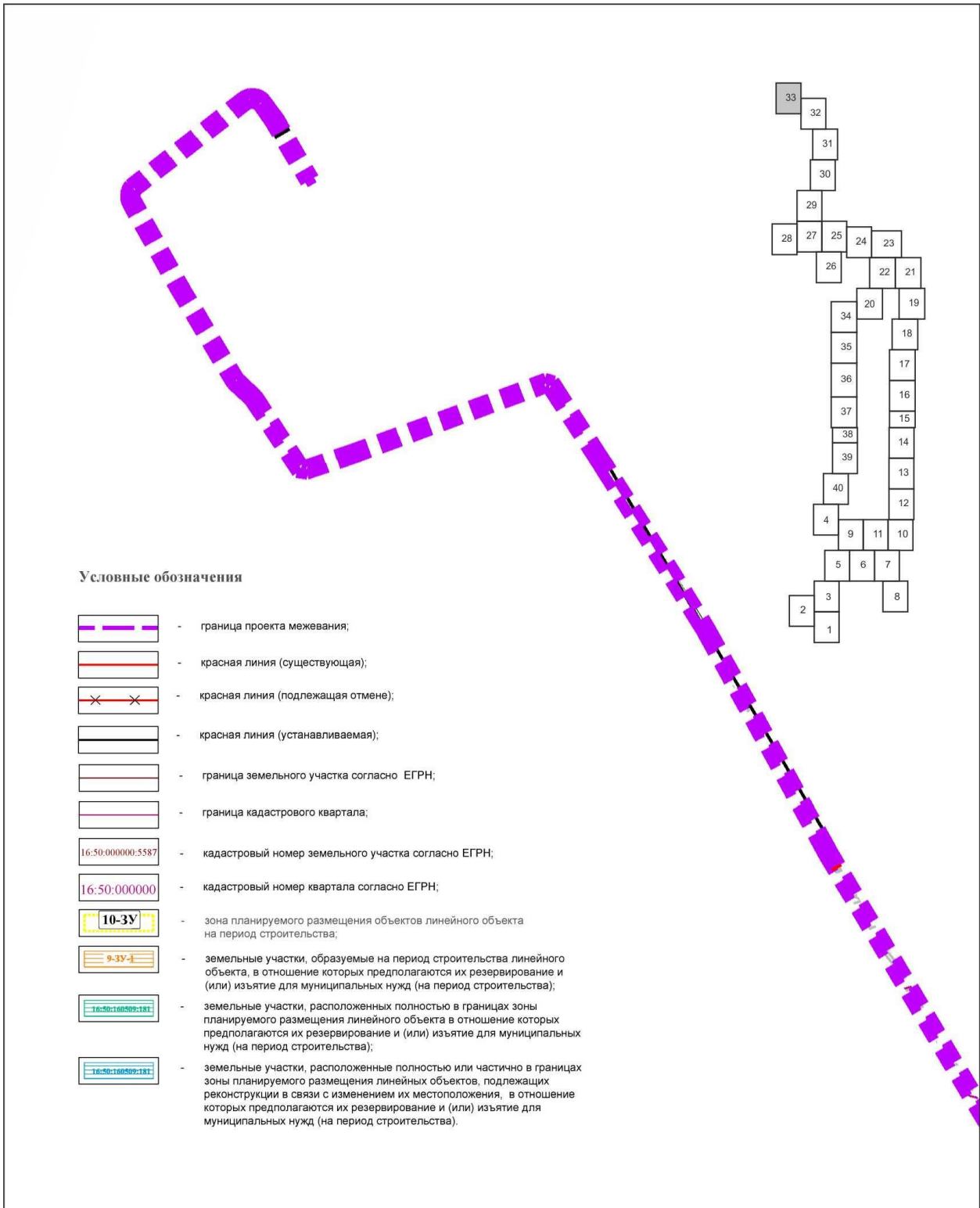


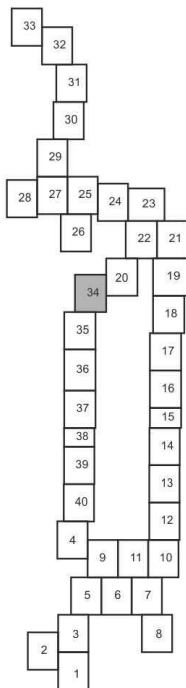


Условные обозначения








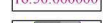
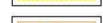



-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).

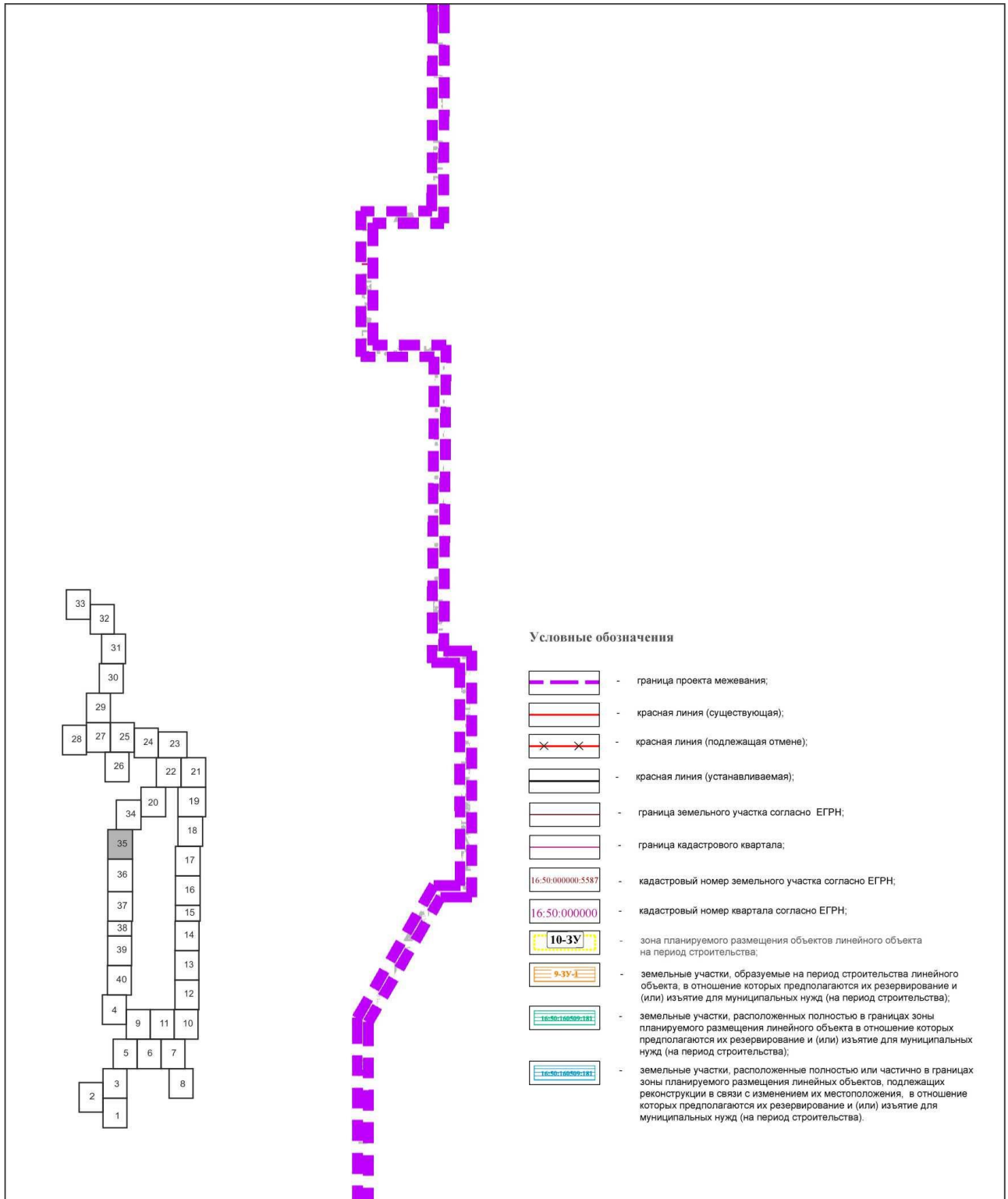


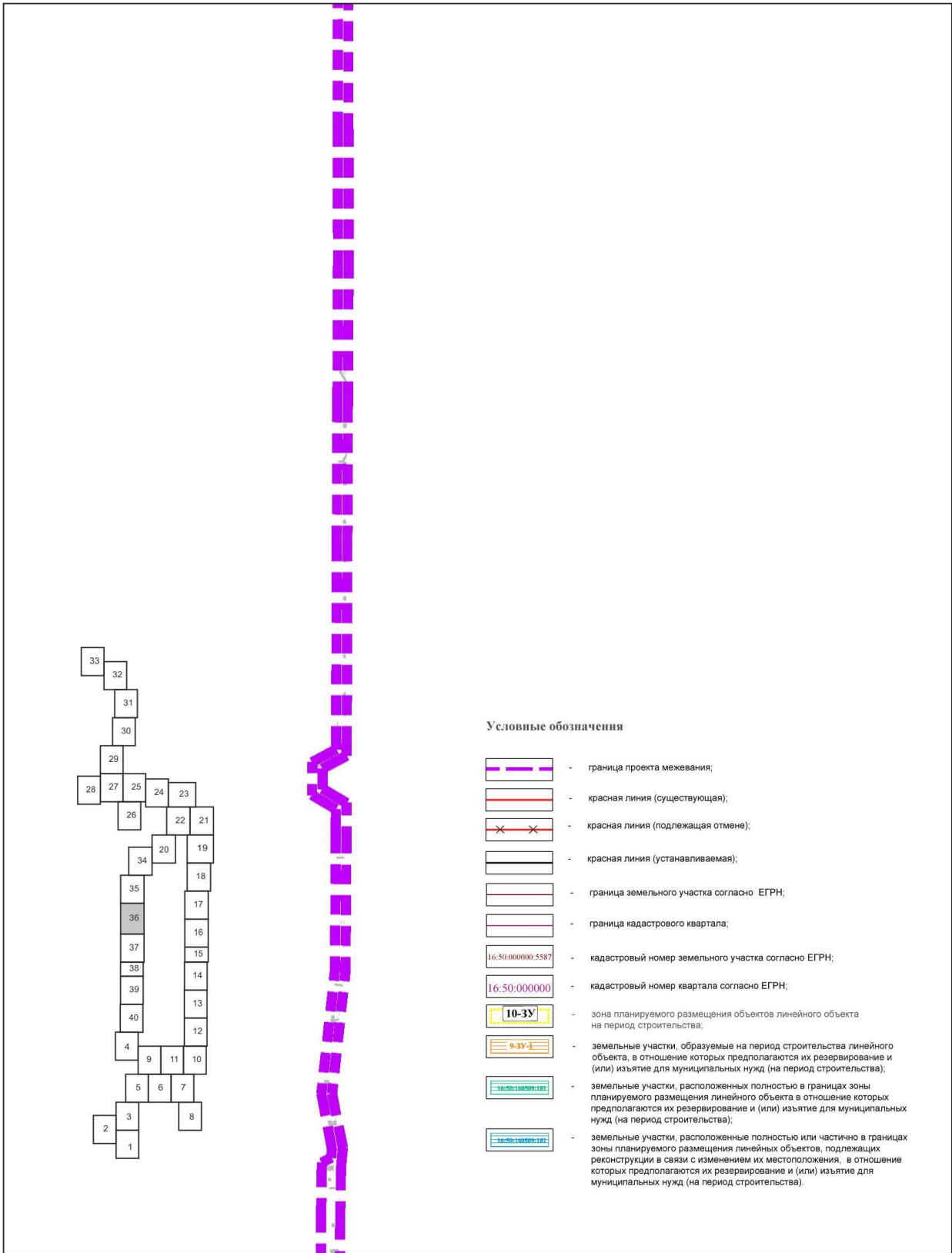


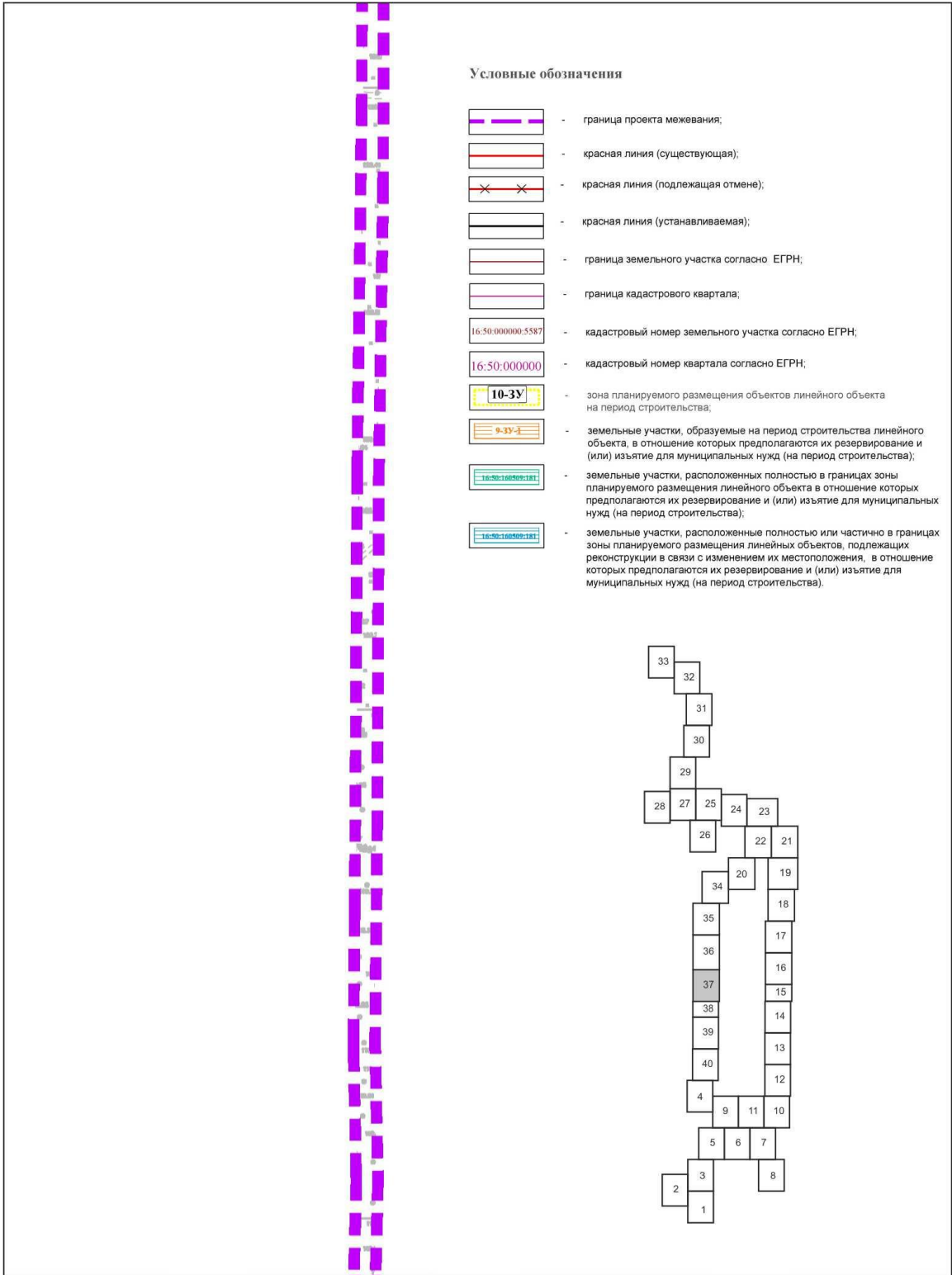


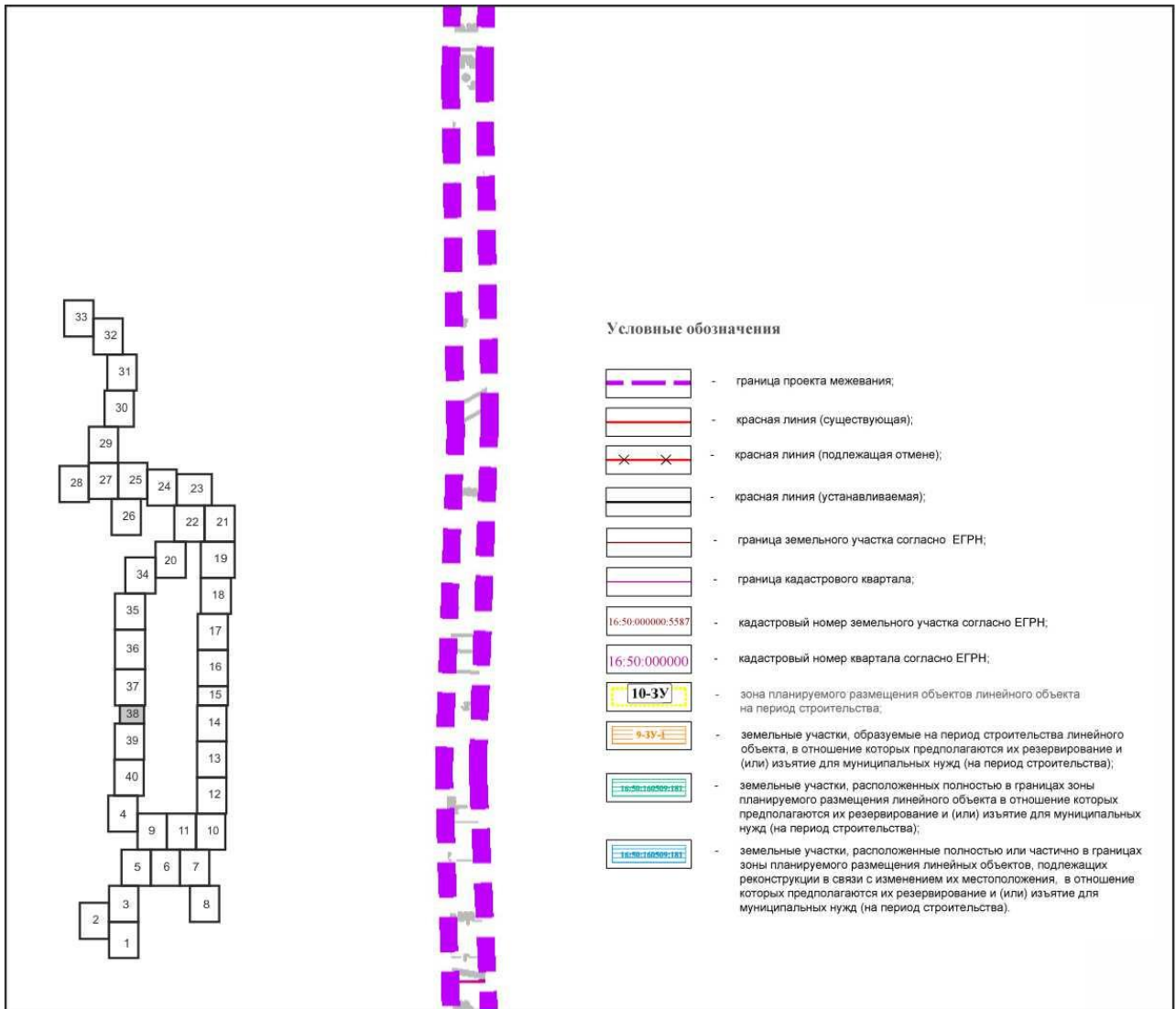
Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).



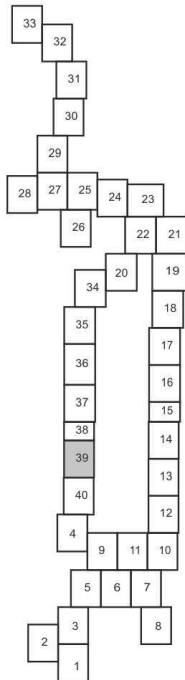


















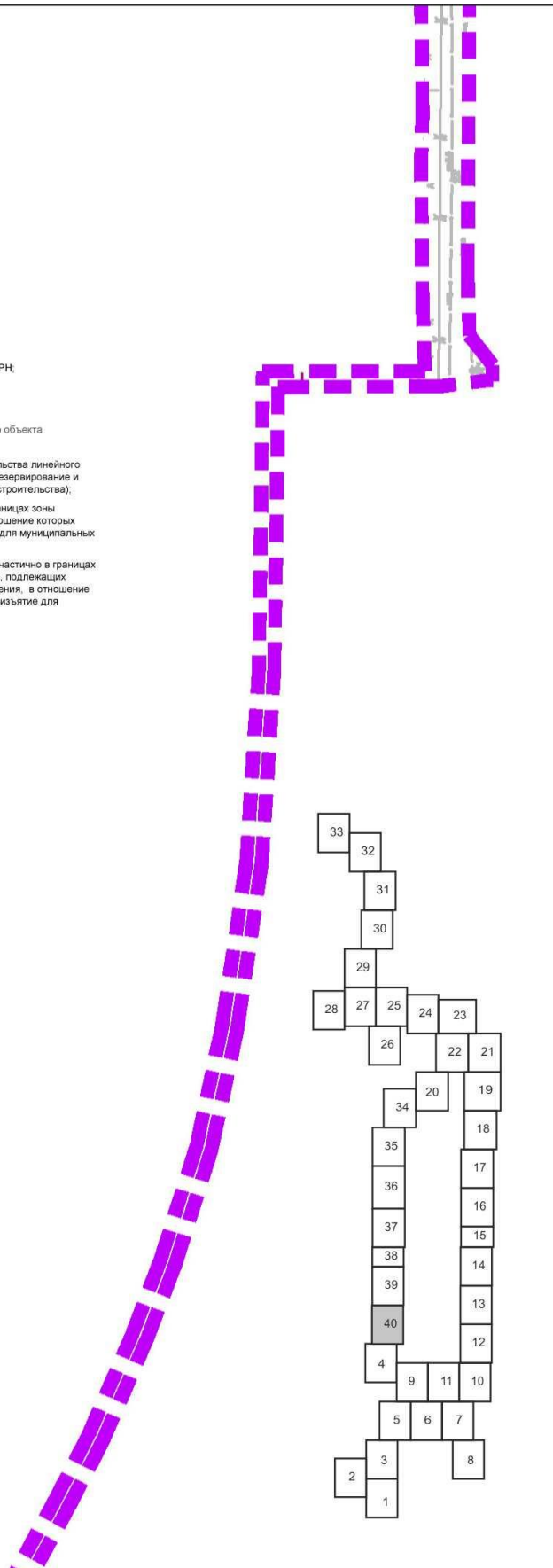
Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).



Условные обозначения

-  - граница проекта межевания;
-  - красная линия (существующая);
-  - красная линия (подлежащая отмене);
-  - красная линия (устанавливаемая);
-  - граница земельного участка согласно ЕГРН;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - кадастровый номер земельного участка согласно ЕГРН;
-  - кадастровый номер квартала согласно ЕГРН;
-  - зона планируемого размещения объектов линейного объекта на период строительства;
-  - земельные участки, образуемые на период строительства линейного объекта, в отношении которых предлагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении которых предлагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства);
-  - земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в отношении которых предлагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства).



#### **IV. Проект межевания территории. Текстовая часть**

Проект межевания разработан на основании проекта планировки и кадастрового плана территории. Общая площадь в границах проекта межевания составляет 57,2016 га.

Зона планируемого размещения линейного объекта на период строительства включает в себя кадастровые кварталы (земли, не поставленные на кадастровый учет) и земельные участки, поставленные на кадастровый учет.

Испрашиваемые земли предоставляются в краткосрочную аренду на период производства строительно-монтажных работ с возвратом землепользователям после проведения рекультивации нарушенных земель. Все строительные работы должны проводиться исключительно в пределах зоны размещения объекта на период строительства.

Размещение линейного объекта на период строительства на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, осуществляется без предоставления земельных участков и установления сервитутов (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 №1300). На землях, не поставленных на кадастровый учет, размещение на период строительства также осуществляется без предоставления земельных участков и установления сервитутов. Такие земли будут передаваться на период строительства во временное пользование с условными номерами.

Для обеспечения строительства объекта потребуется:

- образование земельных участков из земель неразграниченной государственной собственности, а также образование земельных участков способом раздела и их обременение на землях, поставленных на кадастровый учет и частично входящих в границы зон планируемого размещения объектов на период строительства (таблица 4.1);

- изменение вида разрешенного использования земельных участков с их обременением на землях, поставленных на кадастровый учет и полностью входящих в границы зоны размещения объектов на период строительства (таблица 4.2);

- изменение вида разрешенного использования земельных участков с их обременением на землях, поставленных на кадастровый учет, за пределами зоны размещения объектов на период строительства для строительства и реконструкции инженерных сетей (таблица 4.3).

- Для обеспечения эксплуатации объекта потребуется:

- образование земельных участков из земель неразграниченной государственной собственности, а также образование (раздел) и изъятие земельных участков на землях, поставленных на кадастровый учет и частично входящих в границы зон планируемого размещения объектов на период эксплуатации (таблица 4.4);

- изъятие и изменение вида разрешенного использования земельных участков на землях, поставленных на кадастровый учет и полностью входящих в границы зоны размещения объектов на период эксплуатации (таблица 4.5).

## Перечень образуемых земельных участков

Таблица 4.1

Перечень образуемых земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства)

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
1-ЗУ-1	16:50:160304	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	3014,9	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
1-ЗУ-2	16:50:160306	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	3134,71	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
1-ЗУ-3	16:50:160306	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	34,01	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
1-ЗУ-4	16:50:000000:6490	Образование способом раздела	1986,15	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге	Земли населенных пунктов	Размещение станции метро «Дубравная»	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
2-ЗУ-1	16:50:000000:6490	Образование способом раздела	518,58	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге	Земли населенных пунктов	Размещение станции метро «Дубравная»	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
2-ЗУ-2	16:50:000000:6490	Образование способом раздела	173,95	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге	Земли населенных пунктов	Размещение станции метро «Дубравная»	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
2-ЗУ-3	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	212,32	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
3-ЗУ-1	16:50:000000:6490	Образование способом раздела	74,33	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге	Земли населенных пунктов	Размещение станции метро «Дубравная»	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
3-ЗУ-2	16:50:160508	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	16791	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
3-ЗУ-3	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	20726,05	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
3-ЗУ-4	16:50:160509:5096	Образование способом раздела	107,45	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика,	Земли населенных пунктов	Строительство магазина	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				вблизи дома №34				
3-ЗУ-5	16:50:160509:5309	Образование способом раздела	9,86	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.34	Земли населенных пунктов	под многоквартирные жилые дома	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
3-ЗУ-6	16:50:160509:5753	Образование способом раздела	277,98	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика	Земли населенных пунктов	под здание кафе и прилегающую территорию	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
4-ЗУ-1	16:50:160504	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	4212,37	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
4-ЗУ-2	16:50:160505	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	1794,08	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
4-ЗУ-3	16:50:160505:6	Образование способом раздела	535,57	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Кул Гали, дом 10	Земли населенных пунктов	Под многоквартирный жилой дом	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
4-ЗУ-4	16:50:160504:2409	Образование способом раздела	105,3	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань,	Земли населенных пунктов	Магазины	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				Приволжский район, ул.Сафиуллина				
5-ЗУ-1	16:50:160502	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	16538,59	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
5-ЗУ-2	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	17426,69	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
5-ЗУ-3	16:50:150108	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	91,86	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
5-ЗУ-4	16:50:150109	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	64,77	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
5-ЗУ-5	16:50:160502:22	Образование способом раздела	770,79	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
5-ЗУ-6	16:50:160503:5853	Образование способом раздела	17,47	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Юлиуса Фучика, 72	Земли населенных пунктов	Под многоквартирные жилые дома	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
5-ЗУ-7	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной	32,43	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		собственности						
5-ЗУ-8	16:50:160503:5853	Образование способом раздела	121,42	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Юлиуса Фучика, 72	Земли населенных пунктов	Под многоквартирные жилые дома	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
5-ЗУ-9	16:50:160503:17	Образование способом раздела	88,09	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Академика Завойского, дом 14/74	Земли населенных пунктов	Под многоквартирный жилой дом	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
6-ЗУ-1	16:50:150108	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	4445,97	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
6-ЗУ-2	16:50:150109	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	2104,04	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
6-ЗУ-3	16:50:150106	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	2235,88	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
7-ЗУ-1	16:50:150105	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	7166,85	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
7-ЗУ-2	16:50:150106	Образование из земель	10569,72	Республика Татарстан,	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт;

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		неразграниченной государственной собственности		г.Казань				3.1.1. предоставление коммунальных услуг
7-ЗУ-3	16:50:150101	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	6533,94	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
7-ЗУ-4	16:50:150102	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	7764,74	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
7-ЗУ-5	16:50:150102:32	Образование способом раздела	109,99	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.94	Земли населенных пунктов	многоквартирный жилой дом	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
7-ЗУ-6	16:50:150106:102	Образование способом раздела	41,17	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.92а	Земли населенных пунктов	Под размещение объектов общественного питания	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
7-ЗУ-7	16:50:150106:2658	Образование способом раздела	152,3	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ноксинский спуск	Земли населенных пунктов	под территорию общего пользования (озеленение)	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
8-ЗУ-1	16:50:150312	Образование из земель	1230,17	Республика Татарстан,	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт;

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		неразграниченной государственной собственности		г.Казань				3.1.1. предоставление коммунальных услуг
8-ЗУ-2	16:50:150312:9	Образование способом раздела	1037,61	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ак.Сахарова	Земли населенных пунктов	Овраг	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
8-ЗУ-3	16:50:150312:8	Образование способом раздела	771,32	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Минская	Земли населенных пунктов	гаражи, в том числе металлические	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
9-ЗУ-1	16:50:150306:50	Образование способом раздела	119,65	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул. Ак.Сахарова, дом 1	Земли населенных пунктов	Многоквартирный дом	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
9-ЗУ-2	16:50:150306	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	4795,09	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
9-ЗУ-3	16:50:150309	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	3620	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
10-ЗУ-1	16:50:060102:8755	Образование способом раздела	2206,45	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань,	Земли населенных пунктов	аражи, паркинги на отдельном земельном участке; места паковки легковых	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				Советский, ул.Патриса Лумумбы		автомобилей; паркинги; административные офисы; торговые объекты, за исключением рынков; магазины товаров повседневного спроса; объекты общественного питания; объекты бытового обслуживания не выше двух этажей; прачечные, химчистки; бани, сауны общественные; объекты культуры и искусства; объекты спорта; объекты дополнительного образования детей; аптечные учреждения; объекты здравоохранения: поликлиники		
10-3У-2	16:50:000000:5587	Образование способом раздела	1200,81	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, пр-кт Победы	Земли населенных пунктов	автомобильная дорога	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
10-3У-3	16:50:060102:2705	Образование способом раздела	5957,62	Республика Татарстан, г.Казань,	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова				коммунальных услуг
10-3У-4	16:50:060102:14418	Образование способом раздела	8037,89	Российская Федерация, Республика Татарстан, г.Казань, МО г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	многоквартирные жилые дома с использованием первых этажей под объекты общественного питания, торговли, бытового обслуживания, связи, детские сады, аптеки, раздаточные пункты молочных кухонь, банки (отделения банков), иные объекты образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры и спорта, делового назначения, выходящие фасадами на территорию общественного пользования; многоквартирные жилые дома внутриквартальной застройки, не имеющие фасадов,	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
						выходящих на территорию общего пользования (2.6)		
10-3У-5	16:50:060102:65	Образование способом раздела	1659,02	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр-кт Победы	Земли населенных пунктов	торговые объекты, объекты общественного питания, места парковки легковых автомобилей, паркинги (встроенные, пристроенные, одноэтажные, подземные), объекты наружной рекламы и информации и объекты благоустройства - в зоне обслуживания населения (Д2)	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
10-3У-6	16:50:060102:179	Образование способом раздела	1346,75	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
10-3У-7	16:50:060102:176	Образование способом раздела	748,6	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				проспекта Победы и ул.Академика Сахарова				
10-ЗУ-8	16:50:060102:3054	Образование способом раздела	2413,79	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть; благоустройство территории	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
10-ЗУ-9	16:50:060102:176	Образование способом раздела	369,44	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении проспекта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
10-ЗУ-10	16:50:060102:2703	Образование способом раздела	5766,84	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
10-ЗУ-11	16:50:060102:12620	Образование способом раздела	4937,71	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский	Земли населенных пунктов	многоквартирные жилые дома с использованием первых этажей под объекты	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				район, ул.Патриса Лумумбы		общественного питания, торговли, бытового обслуживания, связи, детские сады, аптеки, раздаточные пункты молочных кухонь, банки (отделения банков), иные объекты образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры и спорта, делового назначения, выходящие фасадами на территорию общего пользования		
10-3У-12	16:50:060102:12621	Образование способом раздела	3596,42	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	многоквартирные жилые дома с использованием первых этажей под объекты общественного питания, торговли, бытового обслуживания, связи, детские сады, аптеки, раздаточные пункты молочных кухонь, банки (отделения банков), иные объекты образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного земельного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
						и спорта, делового назначения, выходящие фасадами на территорию общего пользования		
10-ЗУ-13	16:50:060102:15698	Образование способом раздела	3089,29	Российская Федерация, Республика Татарстан, городской округ город Казань, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	Предоставление коммунальных услуг; среднеэтажная жилая застройка; многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); хранение автотранспорта; бытовое обслуживание; деловое управление; магазины; общественное питание	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Таблица 4.2

Перечень земельных участков, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства)

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
16:50:160509:187	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №34	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости), а именно для размещения объекта мелкорозничной сети по продаже продовольственных товаров	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160509:5281	50	Республика Татарстан, г. Казань, Приволжский район, ул. Юлиуса Фучика	Земли населенных пунктов	киоск	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160509:181	1	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного транспорта «Ул.Юлиуса Фучика»	Земли населенных пунктов	Для установки платежных терминалов	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160509:6373	147	Российская Федерация, Республика Татарстан, городской округ город Казань, г.Казань, ул.Юлиуса Фучика, з/у 34А	Земли населенных пунктов	под торговый павильон	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160508:179	9,2	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Под торговый киоск	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160508:2	14,2	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	установка сборно-разборного торгового павильона	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160508:250	1	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский	Земли населенных	Для установки платежных терминалов	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт;

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного транспорта «Ул.Юлиуса Фучика»	пунктов			3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160508:246	15	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №93	Земли населенных пунктов	торговый павильон (код 4.4 - магазины: размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160508:254	25	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №93	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объекта мелкорозничной сети по продаже цветов, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:14	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Под установку торгового павильона по торговле продовольственными товарами	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160503:14	40	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	торговые объекты	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160503:5	23	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.72 б	Земли населенных пунктов	установка сборно-разборного торгового павильона «Парфюм»	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160503:162	1	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного транспорта «10-й микрорайон»	Земли населенных пунктов	Для установки платежных терминалов	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160503:155	76	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №72 (литер А)	Земли населенных пунктов	Под торговый павильон	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
16:50:160503:125	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика, дом 72	Земли населенных пунктов	Под установку торгового павильона по торговле бытовой химией	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160503:118	52	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	торговый павильон	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:3661	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома 105	Земли населенных пунктов	-	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:211	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №105А	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объектов мелкорозничной сети, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:64	16,2	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Киоск	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:182	9	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	киоск	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:12	7	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика, дом 105а	Земли населенных пунктов	Киоск по распространению периодической печати	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:214	1	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного транспорта «10-й микрорайон»	Земли населенных пунктов	Для установки платежных терминалов	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:216	60	Республика Татарстан,	Земли	для целей, не связанных со строительством, а	Нет данных	7.6. Внеуличный

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №105а	населенных пунктов	именно для размещения объектов мелкорозничной сети по продаже цветов, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)		транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150108:2	114,7	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Под реконструкцию торгового павильона в комплексе с остановочным навесом	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150108:3	114,7	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, 113	Земли населенных пунктов	торговый павильон	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150108:14	468	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, 113 в	Земли населенных пунктов	автомобильные стоянки (код 4.9)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150108:8	53	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика	Земли населенных пунктов	торговый объект	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150102:59	1	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного транспорта «Ул.Ломжинская»	Земли населенных пунктов	Для установки платежных терминалов	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150102:2428	10	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №94	Земли населенных пунктов	Для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объекта мелкорозничной сети по продаже промышленных товаров, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150102:2442	20	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №96	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения павильонов по продаже цветов, без права возведения капитальных сооружений (объектов	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				недвижимости)		
16:50:150101:5467	20	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №133	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения павильонов по продаже цветов, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150101:133	230	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ломжинская, д.17 (литер А)	Земли населенных пунктов	под здание торгового павильона	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150101:102	20	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ломжинская	Земли населенных пунктов	под торговый павильон	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150105:58	70	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Под установку торгового павильона в комплексе с существующим торговым павильоном «Цветы»	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150105:14	30	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Для реконструкции существующего торгового павильона «Цветы», без строительства капитальных сооружений	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150105:5452	112	Российская Федерация, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Юлиуса Фучика, з/у 131В	Земли населенных пунктов	под торговый павильон	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150105:119	33	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ломжинская, вблизи дома №24	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объекта мелкорозничной сети по продаже цветов, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150105:10	24	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	установка павильона зоомагазина каркасно-панельной конструкции	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150105:9	1200	Республика Татарстан, МО	Земли	торговый объект: торговый комплекс [код 4.0	Нет данных	7.6. Внеуличный

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		«г.Казань», г.Казань, Советский район, ул.Ю.Фучика	населенных пунктов	– предпринимательство: размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности]		транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150105:13	2120	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Установка сборно-разборных торговых павильонов без права возведения объектов недвижимости	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:060102:14419	1822	Российская Федерация, Республика Татарстан, г.Казань, МО г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	административные офисы, торговые объекты, за исключением рынков; магазины товаров повседневного спроса; объекты общественного питания; объекты бытового обслуживания не выше двух этажей; прачечные, химчистки; бани, сауны общественные; объекты культуры и искусства; объекты спорта; объекты дополнительного образования детей; аптечные учреждения; объекты здравоохранения: поликлиники (3.3, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 5.1)	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:060102:14422	97	Российская Федерация, Республика Татарстан, г.Казань, МО г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	размещение наземных сооружений метрополитена (7.1)	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:060102:14420	402	Российская Федерация, Республика Татарстан, г.Казань, МО г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	размещение наземных сооружений метрополитена (7.1)	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:060102:14421	125	Российская Федерация, Республика Татарстан, г.Казань, МО г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	размещение наземных сооружений метрополитена (7.1)	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
16:50:060102:14716	661	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть; благоустройство территории	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:060102:14725	11990	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	Деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:060102:14726	1075	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	Деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг»	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				<p>подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны</p>		
16:50:060102:14727	169	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	<p>Деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания</p>	Частная	7.6. Внеуличный транспорт; 3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны		

Таблица 4.3

Перечень земельных участков, расположенных за границей зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд (на период строительства и реконструкции инженерных сетей)

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
16:50:160509:189	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №34	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объектов мелкорозничной сети по продаже печатной продукции, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160509:178	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома № 34	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объектов мелкорозничной сети, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160509:179	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома № 34	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объектов мелкорозничной сети, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160509:159	10	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Зона Д2	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160508:245	35	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Сафиуллина, вблизи дома № 30	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объектов мелкорозничной сети, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160505:486	128	Российская Федерация, Республика Татарстан, городской округ город Казань, г.Казань, ул.Кул Гали, з/у 10В	Земли населенных пунктов	объект дорожного сервиса: размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса (код 4.9.1.2)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
16:50:160505:304	89	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика	Земли населенных пунктов	Торговый павильон (5-й вид)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160502:15	32	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика, на остановке общественного транспорта «11-й микрорайон»	Земли населенных пунктов	Под реконструкцию сборно-разборного торгового павильона	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:160503:146	149	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика	Земли населенных пунктов	Под не завершенный строительством торговый павильон	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150102:57	10	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №96	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объектов мелкорозничной сети, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:000000:22988 (в составе единого землепользования)	10	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район	Земли населенных пунктов	трубопроводный транспорт: элемент газопровода (код 7.5)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150101:136	1	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного транспорта «ул.Минская»	Земли населенных пунктов	для установки платежных терминалов	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150102:60	1	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного	Земли населенных пунктов	для установки платежных терминалов	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		транспорта «Ул.Минская»				
16:50:150306:5846	35	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пересечение улиц Академика Сахарова и Закиева	Земли населенных пунктов	инженерно-технический объект: газораспределительный шкаф	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150309:1825	60	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150307:57	20	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, вблизи дома №12	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объекта мелкорозничной сети по продаже продовольственных товаров, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг
16:50:150307:2	80	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Сахарова	Земли населенных пунктов	Строительство торгового павильона с остановочным навесом	Нет данных	3.1.1. предоставление коммунальных услуг

Таблица 4.4

## Перечень образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (на период эксплуатации)

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
1.1-3У-1	16:50:160306	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	9,66	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
1.1-3У-2	16:50:000000:6490	Образование способом раздела	29,22	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге	Земли населенных пунктов	Размещение станции метро «Дубравная»	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
2.1-3У-1	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	23,44	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
2.1-3У-2	16:50:160509:187	Образование способом раздела	6,64	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №34	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости), а именно для размещения объекта мелкорозничной сети по продаже продовольственных товаров	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
3.1-3У-1	16:50:160508	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	23,11	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
4.1-3У-1	16:50:160508:2	Образование	10,61	Республика	Земли	установка сборно-	Государственная	7.6. Внеуличный

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		способом раздела		Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	населенных пунктов	разборного торгового павильона		транспорт
4.1-ЗУ-2	16:50:160508:179	Образование способом раздела	5,42	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Под торговый киоск	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
4.1-ЗУ-3	16:50:160508	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	108,94	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
5.1-ЗУ-1	16:50:160509:6373	Образование способом раздела	80,92	Российская Федерация, Республика Татарстан, городской округ город Казань, г.Казань, ул.Юлиуса Фучика, з/у 34А	Земли населенных пунктов	под торговый павильон	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
5.1-ЗУ-2	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	39,03	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
6.1-ЗУ-1	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной	23,03	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		собственности						
7.1-3У-1	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	30,14	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
8.1-3У-1	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	30,14	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
9.1-3У-1	16:50:160508	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	120,89	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
10.1-3У-1	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	126,8	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
11.1-3У-1	16:50:160509:5096	Образование способом раздела	23,65	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №34	Земли населенных пунктов	Строительство магазина	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
11.1-3У-2	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	14,83	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
11.1-3У-3	16:50:160509:5309	Образование	3,89	Республика	Земли	под многоквартирные жилые	Нет данных	7.6. Внеуличный

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		способом раздела		Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.34	населенных пунктов	дома		транспорт
12.1-3У-1	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	60,21	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
13.1-3У-1	16:50:160509	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	43,31	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
14.1-3У-1	16:50:160509:5753	Образование способом раздела	42,06	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика	Земли населенных пунктов	под здание кафе и прилегающую территорию	Частная	7.6. Внеуличный транспорт
15.1-3У-1	16:50:160505:6	Образование способом раздела	49,5	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Кул Гали, дом 10	Земли населенных пунктов	Под многоквартирный жилой дом	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
16.1-3У-1	16:50:160503:5853	Образование способом раздела	8,62	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Юлиуса Фучика, 72	Земли населенных пунктов	Под многоквартирные жилые дома	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
16.1-3У-2	16:50:160503	Образование из земель	4,14	Республика Татарстан,	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		неразграниченной государственной собственности		г.Казань				
16.1-3У-3	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	2,17	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
17.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	143,42	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
18.1-3У-1	16:50:160502:216	Образование способом раздела	44,16	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №105а	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объектов мелкорозничной сети по продаже цветов, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
18.1-3У-2	16:50:160502	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	64,88	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
19.1-3У-1	16:50:160502	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	33,78	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
20.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной	23,29	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		собственности						
21.1-3У-1	16:50:160502	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	115,31	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
22.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	36,57	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
23.1-3У-1	16:50:160502	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	23,29	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
24.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	23,29	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
25.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	108,79	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
26.1-3У-1	16:50:160502	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	133,87	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
27.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	28,62	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
28.1-3У-1	16:50:160502	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	30,8	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
29.1-3У-1	16:50:160502:22	Образование способом раздела	24,59	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Академика Завойского, д.12	Земли населенных пунктов	под многоквартирный жилой дом	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
30.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	30,8	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
31.1-3У-1	16:50:160503	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	51,18	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
32.1-3У-1	16:50:150108	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	50,16	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
33.1-3У-1	16:50:150105:13	Образование способом раздела	3,09	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ю.Фучика	Земли населенных пунктов	Установка сборно-разборных торговых павильонов без права возведения объектов недвижимости	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
33.1-3У-2	16:50:150105	Образование из земель	17,51	Республика Татарстан,	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		неразграниченной государственной собственности		г.Казань				
34.1-3У-1	16:50:150105	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	234,47	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
35.1-3У-1	16:50:150106	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	133,55	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
36.1-3У-1	16:50:150106	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	31,16	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
37.1-3У-1	16:50:150105	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	25,02	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
38.1-3У-1	16:50:150106	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	92,69	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
39.1-3У-1	16:50:150105	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	104,43	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
39.1-3У-2	16:50:150105:5452	Образование способом раздела	1,08	Российская Федерация, Республика	Земли населенных пунктов	под торговый павильон	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				Татарстан, г.Казань, ул.Юлиуса Фучика, з/у 131В				
40.1-3У-1	16:50:150101	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	151,46	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
40.1-3У-2	16:50:000000:22988 (в составе единого землепользования)	Образование способом раздела	2,96	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район	Земли населенных пунктов	трубопроводный транспорт: элемент газопровода (код 7.5)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
41.1-3У-1	16:50:150102	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	153,05	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
42.1-3У-1	16:50:150102	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	40,8	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
43.1-3У-1	16:50:150102	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	49,55	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
44.1-3У-1	16:50:150105	Образование из земель неразграниченной государственной	32,26	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
		собственности						
45.1-3У-1	16:50:150309	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	69,83	Республика Татарстан, г.Казань	-	-	Неразграниченная	7.6. Внеуличный транспорт
46.1-3У-1	16:50:060102:65	Образование способом раздела	140,87	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр-кт Победы	Земли населенных пунктов	торговые объекты, объекты общественного питания, места парковки легковых автомобилей, паркинги (встроенные, пристроенные, одноэтажные, подземные), объекты наружной рекламы и информации и объекты благоустройства - в зоне обслуживания населения (Д2)	Частная	7.6. Внеуличный транспорт
47.1-3У-1	16:50:060102:65	Образование способом раздела	22,53	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр-кт Победы	Земли населенных пунктов	торговые объекты, объекты общественного питания, места парковки легковых автомобилей, паркинги (встроенные, пристроенные, одноэтажные, подземные), объекты наружной рекламы и информации и объекты благоустройства - в зоне обслуживания населения (Д2)	Частная	7.6. Внеуличный транспорт
48.1-3У-1	16:50:060102:2705	Образование способом раздела	30,12	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				ул.Академика Сахарова				
49.1-3У-1	16:50:060102:2705	Образование способом раздела	54,97	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
50.1-3У-1	16:50:060102:2705	Образование способом раздела	52,13	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
51.1-3У-1	16:50:060102:14727	Образование способом раздела	16,44	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	Деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений,	Частная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
						<p>обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны</p>		
51.1-3У-2	16:50:060102:2705	Образование способом раздела	18,83	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				Сахарова				
52.1-3У-1	16:50:060102:14716	Образование способом раздела	30,12	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть; благоустройство территории	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
53.1-3У-1	16:50:060102:2705	Образование способом раздела	30,12	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
54.1-3У-1	16:50:060102:2705	Образование способом раздела	52,13	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
55.1-3У-1	16:50:060102:14726	Образование способом раздела	173,26	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Земли населенных пунктов	Деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг»	Частная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
						<p>подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны</p>		
56.1-3У-1	16:50:060102:14726	Образование способом раздела	30,13	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район,	Земли населенных пунктов	Деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного	Частная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				ул. Патриса Лумумбы		использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны		
56.1-3У-2	16:50:060102:14725	Образование способом раздела	8,28	Республика Татарстан,	Земли населенных	Деловое управление; магазины; общественное	Частная	7.6. Внеуличный транспорт

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
				МО «г.Казань», г.Казань, Советский район, ул. Патриса Лумумбы	пунктов	питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов		

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала	Способ образования земельного участка	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
						капитального строительства для любой территориальной зоны		
57.1-3У-1	16:50:060102:2703	Образование способом раздела	30,12	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
58.1-3У-1	16:50:060102:2703	Образование способом раздела	72,28	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт
59.1-3У-1	16:50:060102:2703	Образование способом раздела	38,88	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении пр-кта Победы и ул.Академика Сахарова	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	Государственная	7.6. Внеуличный транспорт

Таблица 4.5

## Перечень земельных участков для размещения линейного объекта на период эксплуатации

Кадастровый номер земельного участка или квартала	Площадь участка, необходимая для реализации метрополитена, кв.м	Адрес	Категория земель исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка	Форма собственности исходного участка	Устанавливаемое разрешенное использование земельного участка
16:50:160502:12	7	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Ю.Фучика, дом 105а	Земли населенных пунктов	Киоск по распространению периодической печати	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
16:50:150101:5467	20	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №133	Земли населенных пунктов	для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения павильонов по продаже цветов, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
16:50:150102:2428	10	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, вблизи дома №94	Земли населенных пунктов	Для целей, не связанных со строительством, а именно для размещения объекта мелкорозничной сети по продаже промышленных товаров, без права возведения капитальных сооружений (объектов недвижимости)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
16:50:000000:22996 (в составе единого землепользования)	1	Республика Татарстан, МО «г.Казань», г.Казань, Советский район	Земли населенных пунктов	трубопроводный транспорт: элемент газопровода (код 7.5)	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт
16:50:150102:59	1	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, на остановке общественного транспорта «Ул.Ломжинская»	Земли населенных пунктов	Для установки платежных терминалов	Нет данных	7.6. Внеуличный транспорт

## **Сведения о земельных участках, на которых линейные объекты могут быть размещены на условиях публичного сервитута**

На основании п.5 статьи 23 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут может быть установлен в отношении одного или нескольких земельных участков и (или) земель.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 №564 (с изменениями и дополнениями) представлен перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута (таблица 4.6).

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, а также частей кадастровых кварталов в границах технического коридора инженерных сетей с указанием их адреса (местоположения), размещаемых на них объектов недвижимого имущества (на основании сведений в ЕГРН), в отношении которых устанавливаются зоны действия публичных сервитутов, представлен в таблице 4.6.

Таблица 4.6

## Перечень земельных участков, на которых линейные объекты могут быть размещены на условиях публичного сервитута

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
С-1	16:50:160304:1450	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, з/у 91	под многоквартирные жилые дома	240,96	16:50:000000:24341	Республика Татарстан, г.Казань	Тепловые сети
					16:00:000000:677	Республика Татарстан, г.Казань	Телефонная канализация
	16:50:160304:1338	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге, д.86	под многоквартирные жилые дома		-	-	-
	16:50:160304:1339	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге, д.84	под многоквартирные жилые дома		16:50:000000:24341	Республика Татарстан, г.Казань	Тепловые сети
	16:50:160304	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-2	16:50:160509:5309	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.34	под многоквартирные жилые дома	398,14	-	-	-
С-3	16:50:160508	Республика Татарстан, г.Казань	-	1,83	-	-	-
С-4	16:50:160508	Республика Татарстан, г.Казань	-	3,62	-	-	-
С-5	16:50:160508:6177	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Рихарда Зорге, д.93	под многоквартирные жилые дома	1448,03	-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
	16:50:160508:6176	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул. Рихарда Зорге, д.93	под многоквартирные жилые дома		-	-	-
	16:50:160508:6183	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Сафиуллина, д.32	под многоквартирные жилые дома		-	-	-
	16:50:160508:6184	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Сафиуллина, д.32 А	под многоквартирные жилые дома		-	-	-
	16:50:160508:6281	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика	под озеленение (вид №16)		-	-	-
С-6	16:50:160509:5747	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.42	под многоквартирные жилые дома	73,64	-	-	-
С-7	16:50:160509:44	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.50	под многоквартирный жилой дом	57,67	16:50:000000:12435	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район	Тепловод №20
С-8	16:50:160509:44	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.50	под многоквартирный жилой дом	44,45	16:50:000000:12435	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район	Тепловод №20
С-9	16:50:160508:63	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район,	под многоквартирный жилой дом	129,51	-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		ул.Сафиуллина, д.20 (корп.1)					
С-10	16:50:160504:2409	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Сафиуллина	магазины	193,63	16:50:160504:2267	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Сафиуллина, д.5	Склад материалов и оборудования отдельно стоящий заглубленный (для сухих грунтов)
					16:50:160504:2413	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Сафиуллина, д.5	Склад
	16:50:160504:441	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, земельный участок 93Б	под завершение строительства административного здания		-	-	-
	16:50:160504	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-11	16:50:160505:6	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Кул Гали, д.10	под многоквартирный жилой дом	1147,35	16:50:000000:20889	Республика Татарстан, г.Казань	Тепловые сети и сети горячего водоснабжения
	16:50:160505	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-12	16:50:160508:6118	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, пр-т Победы, д.72А	под многоквартирный жилой дом	196,02	-	-	-
	16:50:160508	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-13	16:50:160507:94	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Сафиуллина	размещение подстанции	299,59	16:50:160507:2563	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Сафиуллина	ПС-110/10кВ «Горки» со строительством нового здания

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
					16:50:000000:13981	Республика Татарстан, г.Казань, Советский, Приволжский районы г.Казани, Лаишевский, Высокогорский районы РТ	Сооружение (линия электропередачи 110 кВ, в том числе ВЛ 110 кВ Восточная-Центральная (с отпайками на ПС Горки, ПС Советская), ВЛ 110 кВ Центральная-Южная; ВЛ 110 кВ Киндери-Центральная (с отпайками на ПС Салмачи, ПС Азино, ПС Нокса, ПС Константиновка)
	16:50:160507	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-14	16:50:160503:6258	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.64 (корп.1)	под многоквартирный жилой дом	88,49	16:50:000000:20889	Республика Татарстан, г.Казань	Тепловые сети и сети горячего водоснабжения
С-15	16:50:160503:5853	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.72	под многоквартирные жилые дома	4,18	-	-	-
С-16	16:50:160503:5853	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.72	под многоквартирные жилые дома	4327,83	-	-	-
	16:50:160503:17	Республика Татарстан, г.Казань,	под многоквартирный жилой дом		-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		Приволжский район, ул.Академика Завойского, д.14/74					
С-17	16:50:160502:22	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Академика Завойского, д.12	под многоквартирный жилой дом	534,81	-	-	-
	16:50:160502:213	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.109	под многоквартирный жилой дом		-	-	-
	16:50:160502	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-18	16:50:150109	Республика Татарстан, г.Казань	-	90,92	-	-	-
С-19	16:50:150108:15	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.113	под здания и сооружения водозабора «Танкодром»	51,37	16:50:150108:226	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Чишмяле, по территории ВУ «Танкодром»	Сети водоснабжения
С-20	16:50:150105:35	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Юлиуса Фучика, д.131	под многоквартирный жилой дом	2530,55	16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
	16:50:150105:100	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ломжинская, д.246	торговые объекты		16:50:150105:139	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ломжинская, д.246	Здание (Одноэтажный продовольственный магазин)
					16:50:000000:21075	Республика Татарстан,	Сети телефонизации

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
						г.Казань, микрорайон Азино-1	
	16:50:150105:5437	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ломжинская, д.24а	торговый объект		16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
	16:50:150105:9	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика	торговый объект: торговый комплекс [код 4.0 – предпринимательство: размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности]		-	-	-
	16:50:150105:13	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика	Установка сборно-разборных торговых павильонов без права возведения объектов недвижимости		16:50:000000:13635	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский р-н, Советский р-н, на участках ОПТС 7/72/73-ОПТС 62-ОПТС 6/68/69-АТС 35	Линейно-кабельное сооружение: кабельная канализация ООО «Телесет»
	16:50:150105	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-21	16:50:150106:9	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика	автозаправочные станции (код4.9.1) - для реконструкции (перезаформирования) традиционных АЗС в зонах обслуживания населения (Д2) и коммерческой и деловой активности (Д1); объекты общественного питания	73,3	16:50:150106:4289	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика	Реконструкция АЗС, расположенной по адресу: г.Казань, ул.Фучика
					16:50:000000:19744	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Ноксинский спуск, ул.Юлиуса	ЛКСС ВОЛС «Спортивный комплекс «Ак Буре» - «Стадион СДЮШОР №14 по

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
						Фучика, ул.Вербная, ул.Чингиза Айтматова, ул.Вязовая Роща (Вознесенье), ул.Академика Завойского, ул.Комиссара Габишева, ул.Закиева, ул.Минская, ул.Магистральная, ул.Академика Глушко, ул.Рашида Вагапова	футболу» - «Спортивное ядро школы №69»
С-22	16:50:150106:147	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Чингиза Айтматова, д.1	многоквартирный дом	2269,04	16:50:150106:1453	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Чингиза Айтматова, д.1	-
	16:50:150106:102	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.92а	под размещение объектов общественного питания		16:00:000000:677	Республика Татарстан, г.Казань	Телефонная канализация
	16:50:150106:2658	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Ноксинский спуск	под территорию общего пользования (озеленение)		16:50:150106:3280	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.92а	Торговое здание с объектом общественного питания
					-	-	-
С-23	16:50:150102:32	Республика Татарстан, г.Казань,	многоквартирный жилой дом	1015,2	-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.94					
	16:50:150102:23	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.96	под многоквартирный жилой дом		-	-	-
С-24	16:50:150101:26	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.133	под многоквартирный жилой дом	161,75	16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
	16:50:150101	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-25	16:50:150102:12	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.106	под многоквартирный жилой дом	1501,55	-	-	-
	16:50:150102:36	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.108	под многоквартирный жилой дом		-	-	-
	16:50:150102:7	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Юлиуса Фучика, д.110	под многоквартирный жилой дом		-	-	-
	16:50:150102	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-26	16:50:150311:126	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, на пересечении улиц	парковка для земельного участка, занимаемого зданием торгового комплекса по реализации промышленных и продовольственных	169,93	-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		Юлиуса Фучика и Минская	товаров				
	16:50:150311	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-27	16:50:150312:2	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Минская, д.11	паркинги	121,32	-	-	-
С-28	16:50:150312:492	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Закиева	под административное здание, трансформаторную подстанцию, контрольно-пропускной пункт	93,14	16:50:150312:14	Республика Татарстан, г. Казань, ул.Закиева, д.14	Административное здание
					16:50:150312:18	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Закиева, д 14	Контрольно-пропускной пункт
					16:50:000000:13981	Республика Татарстан, г.Казань, Советский, Приволжский районы г.Казани, Лаишевский, Высокогорский районы РТ	Сооружение (линия электропередачи 110 кВ, в том числе ВЛ 110 кВ Восточная-Центральная (с отпайками на ПС Горки, ПС Советская), ВЛ 110 кВ Центральная-Южная; ВЛ 110 кВ Киндери-Центральная (с отпайками на ПС Салмачи, ПС Азино, ПС Нокса, ПС Константиновка)
С-29	16:50:150312:492	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район,	под административное здание, трансформаторную подстанцию, контрольно-пропускной пункт	102,82	16:50:150312:14	Республика Татарстан, г.Казань,	Административное здание

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		ул.Закиева				ул.Закиева, д.14	
					16:50:150312:18	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Закиева, д.14	Контрольно-пропускной пункт
					16:50:000000:13981	Республика Татарстан, г.Казань, Советский, Приволжский районы г.Казани, Лаишевский, Высокогорский районы РТ	Сооружение (линия электропередачи 110 кВ, в том числе ВЛ 110 кВ Восточная-Центральная (с отпайками на ПС Горки, ПС Советская), ВЛ 110 кВ Центральная-Южная; ВЛ 110 кВ Киндери-Центральная (с отпайками на ПС Салмачи, ПС Азино, ПС Нокса, ПС Константиновка)
С-30	16:50:150312:492	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Закиева	под административное здание, трансформаторную подстанцию, контрольно-пропускной пункт	28,28	16:50:150312:14	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Закиева, д.14	Административное здание
					16:50:150312:18	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Закиева, д.14	Контрольно-пропускной пункт
					16:50:000000:13981	Республика Татарстан, г.Казань, Советский, Приволжский районы г.Казани,	Сооружение (линия электропередачи 110 кВ, в том числе ВЛ 110 кВ Восточная-Центральная (с

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
						Лаишевский, Высокогорский районы РТ	отпайками на ПС Горки, ПС Советская), ВЛ 110 кВ Центральная-Южная; ВЛ 110 кВ Киндери-Центральная (с отпайками на ПС Салмачи, ПС Азино, ПС Нокса, ПС Константиновка)
С-31	16:50:150311:109	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы	культурный объект-комплекс мечети с многоярусной подземной парковкой	1573,25	16:50:000000:13981	Республика Татарстан, г.Казань, Советский, Приволжский районы г.Казани, Лаишевский, Высокогорский районы РТ	Сооружение (линия электропередачи 110 кВ, в том числе ВЛ 110 кВ Восточная-Центральная (с отпайками на ПС Горки, ПС Советская), ВЛ 110 кВ Центральная-Южная; ВЛ 110 кВ Киндери-Центральная (с отпайками на ПС Салмачи, ПС Азино, ПС Нокса, ПС Константиновка)
					16:50:000000:33928	Республика Татарстан, г.Казань, по ул.Пр.Победы от ул.Закиева до ул.Минской	Сети водоснабжения
	16:50:150311:5	Республика Татарстан, г.Казань,	под подстанцию «Азино»	16:50:000000:13981	Республика Татарстан,	Сооружение (линия электропередачи	

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		Советский район, ул.Закиева, з/у 8				г.Казань, Советский, Приволжский районы г.Казани, Лаишевский, Высокогорский районы РТ	110 кВ, в том числе ВЛ 110 кВ Восточная-Центральная (с отпайками на ПС Горки, ПС Советская), ВЛ 110 кВ Центральная-Южная; ВЛ 110 кВ Киндери-Центральная (с отпайками на ПС Салмачи, ПС Азино, ПС Нокса, ПС Константиновка)
	16:50:150311	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-32	16:50:150306	Республика Татарстан, г.Казань	-	155,92	-	-	-
С-33	16:50:150309:15	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.6	под многоквартирный жилой дом	46,82	-	-	-
	16:50:150309	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-34	16:50:150306:5975	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы	проезд	141,33	16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
					16:50:000000:24346	Республика Татарстан, г.Казань	Тепловые сети
					16:50:000000:24347	Республика Татарстан, г.Казань	Сети горячего водоснабжения
	16:50:150306	Республика	-		-	-	

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		Татарстан, г.Казань					
С-35	16:50:150306:130	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.21	под многоквартирный жилой дом	83,64	-	-	-
	16:50:150306	Республика Татарстан, г.Казань	-		-	-	-
С-36	16:50:150306:130	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.21	под многоквартирный жилой дом	60,46	-	-	-
С-37	16:50:150306:5975	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы	проезд	13,78	16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
					16:50:000000:24346	Республика Татарстан, г.Казань	Тепловые сети
					16:50:000000:24347	Республика Татарстан, г.Казань	Сети горячего водоснабжения
С-38	16:50:150306:58	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.31	под многоквартирный жилой дом	248,42	16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
	16:50:150306:5463	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, д.152/33	под многоквартирный жилой дом		16:50:000000:13635	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский р-н, Советский р-н, на участках ОПТС 7/72/73-ОПТС 62-ОПТС 6/68/69-АТС 35	Линейно-кабельное сооружение: кабельная канализация ООО «Телесет»

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
					16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
С-39	16:50:150306:5463	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, д.152/33	под многоквартирный жилой дом	621	16:50:000000:13635	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский р-н, Советский р-н, на участках ОПТС 7/72/73-ОПТС 62-ОПТС 6/68/69-АТС 35	Линейно-кабельное сооружение: кабельная канализация ООО «Телесет»
	16:50:150306:5936	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, д.146	многоквартирный жилой дом		16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
	16:50:150306:20	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, д.144	под многоквартирный жилой дом		-	-	-
					16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
					16:50:000000:17794	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, д.124а	Распределительный газопровод низкого давления
С-40	16:50:150304:3871	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район,	магазины товаров повседневного спроса (код 4.4)	36,39	16:50:150304:3386	Республика Татарстан, г.Казань,	Торговый павильон

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		ул.Академика Сахарова, з/у 22а				Советский район, ул.Академика Сахарова, д.22а	
					16:50:000000:19225	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Закиева ж/д 24; ул.Сахарова 22а г/д к кот.торг.дома; ул.Закиева 2; ул.Ак.Глушко,20 (стр.5-2); ул.Ак.Глушко,22 (стр.5-3); ул.Ак.Глушко,22б (стр.5-16); ул.Ак.Глушко,22в (стр.5-15); ул.Вагапова,29 (стр.Глушко 5-6)	Газопровод низкого давления поселка Азино-1
С-41	16:50:150303	Республика Татарстан, г.Казань	-	13,9	-	-	-
С-42	16:50:150303	Республика Татарстан, г.Казань	-	19,92	-	-	-
С-43	16:50:150303:2301	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, д.156/26	под многоквартирный жилой дом	497,69	16:00:000000:677	Республика Татарстан, г.Казань	Телефонная канализация
					16:50:000000:22669	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
	16:50:150303:2376	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.24б	объекты бытового обслуживания не выше двух этажей		-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
	16:50:150303:2358	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.24в	торговые объекты, за исключением рынков; магазины товаров повседневного спроса; объекты общественного питания; объекты бытового обслуживания не выше двух этажей; бани, сауны общественные		16:50:150303:2383	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.24 в	Здание для организации торговли и общественного питания
	16:50:150303	Республика Татарстан, г.Казань	-				
С-44	16:50:060102:14419	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	административные офисы, торговые объекты, за исключением рынков; магазины товаров повседневного спроса; объекты общественного питания; объекты бытового обслуживания не выше двух этажей; прачечные, химчистки; бани, сауны общественные; объекты культуры и искусства; объекты спорта; объекты дополнительного образования детей; аптечные учреждения; объекты здравоохранения: поликлиники (3.3, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 5.1)	74,93			
С-45	16:50:060102:65	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы	торговые объекты, объекты общественного питания, места парковки легковых автомобилей, паркинги (встроенные, пристроенные, одноэтажные, подземные), объекты наружной рекламы и информации и объекты благоустройства - в зоне обслуживания населения (Д2)	1759,72	16:50:060102:15701	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141, к.2	Торговый центр
					16:50:060102:3793	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Тепловые сети
					16:50:060102:6873	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район,	Наружная парковка

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
						пр.Победы, зд.141	
					16:50:060102:6895	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Подъездные дороги
					16:50:060102:351	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Торговый Центр «МЕГА Казань»
С-46	16:50:060102:14419	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	административные офисы, торговые объекты, за исключением рынков; магазины товаров повседневного спроса; объекты общественного питания; объекты бытового обслуживания не выше двух этажей; прачечные, химчистки; бани, сауны общественные; объекты культуры и искусства; объекты спорта; объекты дополнительного образования детей; аптечные учреждения; объекты здравоохранения: поликлиники (3.3, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 5.1)	2164,41	-	-	-
	16:50:060102:14420	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	размещение наземных сооружений метрополитена (7.1)		-	-	-
	16:50:060102:14421	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	размещение наземных сооружений метрополитена (7.1)		-	-	-
	16:50:060102:14418	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	многоквартирные жилые дома с использованием первых этажей под объекты общественного питания, торговли, бытового обслуживания,		16:50:060102:13365	Республика Татарстан, г.Казань, от станции «Фучика»	Вынос (защита) инженерных коммуникаций из зоны строительства

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
			связи, детские сады, аптеки, раздаточные пункты молочных кухонь, банки (отделения банков), иные объекты образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры и спорта, делового назначения, выходящие фасадами на территорию общественного пользования; многоквартирные жилые дома внутриквартальной застройки, не имеющие фасадов, выходящих на территорию общего пользования (2.6)			до станции «Сахарова»	и благоустройство территории строительства объекта: «Первый участок второй линии метрополитена г. Казани от станции «Фучика» до станции «Сахарова». Этап 1 ПК85-ПК50. «Вынос сетей из зоны строительства. Наружные сети канализации»
					16:50:060102:16222	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район	Квартальные сети для обеспечения мкр.1,2,3,4 жилой район «Седьмое небо» в Советском районе г.Казани I этап Сети водоснабжения»
С-47	16:50:060102:14726	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	Деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и	82,12	-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
			уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны				
	16:50:060102:14725	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной		16:50:000000:19885	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Академика Сахарова, ул.Патриса Лумумбы, ул.Джаудата Файзи, ул.Академика Глушко, ул.Рашида Вагапова	ЛКСС ВОЛС «Стадион «Мирас» - «Центр бокса и настольного тенниса» - «Спортивный центр с плавательным бассейном «Ак Буре» - «Универсальный торговый комплекс «Мега» - «Международный конно-спортивный комплекс «Казань»

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
			техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны				
С-48	16:50:060102:14725	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны	386,58	16:50:000000:19885	Республика Татарстан, г.Казань, ул.Академика Сахарова, ул.Патриса Лумумбы, ул.Джаудата Файзи, ул.Академика Глушко, ул.Рашида Вагапова	ЛКСС ВОЛС «Стадион «Мирас» - «Центр бокса и настольного тенниса» - «Спортивный центр с плавательным бассейном «Ак Буре» - «Универсальный торговый комплекс «Мега» - «Международный конно-спортивный комплекс «Казань»
	16:50:060102:14726	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район,	деловое управление; магазины; общественное питание; хранение автотранспорта; благоустройство		-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
		ул.Патриса Лумумбы	территории; вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод, канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопровод, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны				
С-49	16:50:060102:8755	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	гаражи, паркинги на отдельном земельном участке; места парковки легковых автомобилей; паркинги; административные офисы; торговые объекты, за исключением рынков; магазины товаров повседневного спроса; объекты общественного питания; объекты бытового обслуживания не выше двух этажей; прачечные, химчистки; бани, сауны общественные; объекты культуры и искусства; объекты спорта; объекты	2286,19	16:50:060102:13365	Республика Татарстан, г.Казань, от станции «Фучика» до станции «Сахарова»	Вынос (защита) инженерных коммуникаций из зоны строительства и благоустройство территории строительства объекта: «Первый участок второй линии метрополитена г. Казани от станции

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
			дополнительного образования детей; аптечные учреждения; объекты здравоохранения: поликлиники				«Фучика» до станции «Сахарова». Этап 1 ПК85-ПК50. «Вынос сетей из зоны строительства. Наружные сети канализации»
					16:50:060102:16222	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район	Квартальные сети для обеспечения мкр.1,2,3,4 жилой район «Седьмое небо» в Советском районе г.Казани I этап Сети водоснабжения»
	16:50:060102:14418	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	многоквартирные жилые дома с использованием первых этажей под объекты общественного питания, торговли, бытового обслуживания, связи, детские сады, аптеки, раздаточные пункты молочных кухонь, банки (отделения банков), иные объекты образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры и спорта, делового назначения, выходящие фасадами на территорию общественного пользования; многоквартирные жилые дома внутриквартальной застройки, не имеющие фасадов, выходящих на территорию общего пользования (2.6)		16:50:060102:13365	Республика Татарстан, г.Казань, от станции «Фучика» до станции «Сахарова»	Вынос (защита) инженерных коммуникаций из зоны строительства и благоустройство территории строительства объекта: «Первый участок второй линии метрополитена г. Казани от станции «Фучика» до станции «Сахарова». Этап 1 ПК85-ПК50. «Вынос сетей из зоны строительства. Наружные сети канализации»

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
					16:50:060102:16222	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район	Квартальные сети для обеспечения мкр.1,2,3,4 жилой район «Седьмое небо» в Советском районе г.Казани I этап Сети водоснабжения»
С-50	16:50:060102:3105	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	среднеэтажная жилая застройка; Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); Хранение автотранспорта; Бытовое обслуживание; Дошкольное начальное и среднее общее образование; Деловое управление; Магазины; Общественное питание; Предоставление коммунальных услуг; Благоустройство территории	1731,19	16:50:060102:16222	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район	Квартальные сети для обеспечения мкр.1,2,3,4 жилой район «Седьмое небо» в Советском районе г.Казани I этап Сети водоснабжения»
	16:50:060102:157	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	среднеэтажная жилая застройка; Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); Хранение автотранспорта; Бытовое обслуживание; Дошкольное начальное и среднее общее образование; Деловое управление; Магазины; Общественное питание; Предоставление коммунальных услуг; Благоустройство территории		16:50:060102:16222	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район	Квартальные сети для обеспечения мкр.1,2,3,4 жилой район «Седьмое небо» в Советском районе г.Казани I этап Сети водоснабжения»
	16:50:060102:15761	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	предоставление коммунальных услуг; благоустройство территории; Среднеэтажная жилая застройка; Многоэтажная жилая застройка; Хранение автотранспорта; Бытовое обслуживание; Дошкольное, начальное и среднее общее образование; Деловое управление;		16:50:060102:16222	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район	Квартальные сети для обеспечения мкр.1,2,3,4 жилой район «Седьмое небо» в Советском районе г.Казани I этап Сети водоснабжения»

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
			Магазин; Общественное питание				
С-51	16:50:060102:15692	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	<p>малоэтажная многоквартирная жилая застройка; среднеэтажная жилая застройка; многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); деловое управление; обеспечение внутреннего правопорядка; государственное управление; банковская и страховая деятельность; проведение научных исследований; магазины; объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы)); общественное питание; бытовое обслуживание; объекты культурно-досуговой деятельности; спорт; дошкольное, начальное и среднее общее образование; среднее и высшее профессиональное образование; амбулаторно-поликлиническое обслуживание; общежития; гостиничное обслуживание; служебные гаражи; хранение автотранспорта; благоустройство территории; «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций,</p>	25,04	-	-	-

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
			газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей, мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны				
С-52	16:50:060102:15688	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Патриса Лумумбы	малоэтажная многоквартирная жилая застройка; среднеэтажная жилая застройка; многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); деловое управление; обеспечение внутреннего правопорядка; государственное управление; банковская и страховая деятельность; проведение научных исследований; магазины; объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы)); общественное питание; бытовое обслуживание; объекты культурно-досуговой деятельности; спорт; дошкольное, начальное и среднее общее образование; среднее и высшее профессиональное образование; амбулаторно-поликлиническое обслуживание; общежития; гостиничное обслуживание; служебные гаражи; хранение автотранспорта; благоустройство территории; «Предоставление коммунальных услуг» подразумевает размещение	55,15	16:50:060102:16222	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район	Квартальные сети для обеспечения мкр.1,2,3,4 жилой район «Седьмое небо» в Советском районе г.Казани I этап Сети водоснабжения»

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
			зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей, мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега), и является основным разрешенным видом использования земельных участков и объектов капитального строительства для любой территориальной зоны				
С-53	16:50:050152:4476	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	87,21	-	-	-
С-54	16:50:050152:36	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, з/у 157в	под здание и сооружения подстанции	45	16:50:000000:17887	Республика Татарстан, г.Казань, территория «Старого аэропорта»	Внеплощадочные кабельные линии 10 кВ ПС «Нокса» - РТП 88
					16:50:000000:13981	Республика Татарстан, г.Казань, Советский, Приволжский районы г.Казани, Лаишевский,	Сооружение (линия электропередачи 110 кВ, в том числе ВЛ 110 кВ Восточная-Центральная (с отпайками на ПС

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
						Высокогорский районы РТ	Горки, ПС Советская), ВЛ 110 кВ Центральная-Южная; ВЛ 110 кВ Киндери-Центральная (с отпайками на ПС Салмачи, ПС Азино, ПС Нокса, ПС Константиновка)
С-55	16:50:150306:5896	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, ул.Академика Сахарова, д.25	многоквартирный жилой дом	44,95	16:50:000000:21075	Республика Татарстан, г.Казань, микрорайон Азино-1	Сети телефонизации
С-56	16:50:060102:65	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы	торговые объекты, объекты общественного питания, места парковки легковых автомобилей, паркинги (встроенные, пристроенные, одноэтажные, подземные), объекты наружной рекламы и информации и объекты благоустройства - в зоне обслуживания населения (Д2)	22,53	16:50:060102:15701	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141, к.2	Торговый центр
					16:50:060102:3793	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Тепловые сети
					16:50:060102:6873	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Наружная парковка
					16:50:060102:6895	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Подъездные дороги

Условный номер по чертежу ПМ	Кадастровый номер земельного участка или квартала, на который устанавливается публичный сервитут	Адрес	Вид разрешенного использования	Площадь публичного сервитута, кв.м	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества, расположенного на земельном участке	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
					16:50:060102:351	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Торговый Центр «МЕГА Казань»
С-57	16:50:060102:65	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы	торговые объекты, объекты общественного питания, места парковки легковых автомобилей, паркинги (встроенные, пристроенные, одноэтажные, подземные), объекты наружной рекламы и информации и объекты благоустройства - в зоне обслуживания населения (Д2)	140,87	16:50:060102:15701	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141, к.2	Торговый центр
					16:50:060102:3793	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Тепловые сети
					16:50:060102:6873	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Наружная парковка
					16:50:060102:6895	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Подъездные дороги
					16:50:060102:351	Республика Татарстан, г.Казань, Советский район, пр.Победы, зд.141	Торговый Центр «МЕГА Казань»