

**Об утверждении проекта
планировки территории
линейного объекта участка
улично-дорожной сети –
участка автодороги А-101
Москва-Малоярославец-
Рославль с 20 км до 49 км
(Калужское шоссе), II и III этапы**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Градостроительным кодексом города Москвы и постановлением Правительства Москвы от 6 апреля 2010 г. № 270-ПП «Об утверждении Положения о составе, порядке подготовки, согласования и представления на утверждение проектов планировки территорий в городе Москве» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить проект планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участка автодороги А-101 Москва-Малоярославец - Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе), II и III этапы согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
2. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 22 августа 2012 года № 424-ПП «Об отнесении лесов, входивших до 1 июля 2012 г. в состав лесного фонда и включенных в границы города федерального значения Москвы, к зеленому фонду города Москвы и территорий, вошедших в зеленый фонд города Москвы, к особо охраняемой зеленой территории города Москвы», изложив пункты 10, 13, 27, 131 приложения к постановлению в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства **Хуснуллина М.Ш.**

Мэр Москвы

С.С.Собянин

ВОПРОС ВНЕСЕН:
Заместитель Мэра Москвы
в Правительстве Москвы
по вопросам градостроительной
политики и строительства
М.Ш.Хуснуллин

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ:
Начальник Управления координации
деятельности
Комплекса градостроительной политики
и строительства города Москвы
Е.В.Леонов

ПРОЕКТ ПОСТАНОВЛЕНИЯ
ПРЕДСТАВЛЕН:
Председатель Москомархитектуры,
статс-секретарь
Ю.В. Княжевская

Заместитель председателя
Москомархитектуры
С.В.Костин

Начальник Правового
управления Москомархитектуры,
И.С.Ханова

ИСПОЛНИТЕЛИ:
Зам. начальника Управления
улично-дорожной
сети Москомархитектуры
А.А.Михневич
(8 (499) 251-53-80)

Главный специалист
Правового управления
Москомархитектуры, ответственный
за правовое обеспечение подготовки
проекта
С.О.Соболева
(8 (499) 250-49-68)

ПРОЕКТ ПОСТАНОВЛЕНИЯ
СОГЛАСОВАН:
Заместитель Мэра Москвы
в Правительстве Москвы,
руководитель Департамента транспорта
и развития дорожно-транспортной
инфраструктуры города Москвы
М.С.Ликсутов

Заместитель Мэра Москвы
в Правительстве Москвы по вопросам
экономической политики и
имущественно-земельных отношений
города Москвы
Н.А.Сергунина

Руководитель Департамента
градостроительной политики
города Москвы
С.И.Лёвкин

Руководитель Департамента
природопользования и охраны
окружающей среды города Москвы
А.О.Кульбачевский

Руководитель Департамента
территориальных органов
исполнительной власти города Москвы
В.В.Шуленин

Руководитель Департамента развития
новых территорий города Москвы
В.Ф.Жидкин

Профект Троицкого и Новомосковского
административного округа города
Москвы
Д.В.Набокин

Продолжение к листу согласования
по проекту постановления Правительства
Москвы «Об утверждении проекта
планировки линейного
объекта участка улично-дорожной сети
участка автодороги А-101 Москва-
Малоярославец-Рославль с 20 км до 49 км
(Калужское шоссе), II и III этапы»

Правовое управление
Правительства Москвы
П.А.Гончаренко

Организационно-аналитическое
управление Правительства Москвы
С.Э.Сигачев

Заместитель Мэра Москвы в
Правительстве Москвы - руководитель
Аппарата Мэра и Правительства Москвы
А.В.Ракова

Разослать: М.Ш. Хуснуллину, М.С. Ликсутову, Н.А. Сергуниной, Департаментам:
транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы,
градостроительной политики города Москвы, природопользования и охраны
окружающей среды города Москвы, развития новых территорий города Москвы,
территориальных органов исполнительной власти города Москвы, развития новых
территорий города Москвы, строительства города Москвы, городского имущества
города Москвы; Москкомархитектуре, ТиНАО города Москвы, Пресс-службе Мэра и
Правительства Москвы

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту постановления Правительства Москвы
«Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети - участка автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе), II и III этапы»

1. Общая характеристика проекта.

Проект подготовлен Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы и внесен на рассмотрение Правительства Москвы заместителем Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Хуснуллиным М.Ш.

2. Основание для издания правового акта.

Проект правового акта внесен в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», решением Градостроительно-земельной комиссии города Москвы (протокол от 15 мая 2014г. №15), распоряжением Москомархитектуры от 6 июня 2012 г. № 37 «О подготовке проектов планировки участков линейных объектов улично-дорожной сети».

3. Описание проблемы, на решение которой направлен проект правового акта. Обоснование предлагаемых решений и ожидаемые результаты их реализации.

Проектом постановления Правительства Москвы предлагается утвердить проект планировки линейного объекта участка улично-дорожной сети - участка автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе), II и III этапы (далее проект планировки).

В соответствии с техническим заданием подготовка проекта планировки ведется в III этапа.

I этап проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети - участка автодороги А-101 Москва - Малоярославец - Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе) **утвержден** постановлением Правительства Москвы **28 января 2014 № 11-ПП.**

На II этапе рассматривается участок Калужского шоссе от окончания обхода деревни Сосенки до подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк), который располагается в поселениях Сосенское, Воскресенское, Десеновское в городском округе Троицк Новомосковского и Троицкого административных округов города Москвы. **Протяженность** рассматриваемого участка магистрали – **13,5 км.**

В соответствии с перспективной схемой развития улично-дорожной сети Калужское шоссе на рассматриваемом участке является магистральной улицей общегородского значения 2 класса.

Транспортно-планировочным решением для II участка предусматривается:

1. Расширение основой проезжей части до 3 полос основного движения в одном направлении, включая выделенную полосу (крайняя правая полоса) для движения общественного транспорта;

2. Строительство обхода деревни Ватутинки;

3. Устройство переходно-скоростных полос в местах примыкания улично-дорожной сети и въездов-выездов на объекты, расположенные вдоль трассы шоссе;

4. Устройство боковых проездов по параметрам магистральных улиц районного значения;

5. Строительство и реконструкция транспортных сооружений на пересечениях и примыканиях с реками и проектируемой и существующей магистральной улично-дорожной сетью, подъездами к населенным пунктам:

- **реконструкция** путепровода на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»;

- **строительство** разворотной эстакады у пересечения с рекой Десна;

- **строительство** моста через реку Десна для пропуска движения в направлении ЦКАД-МКАД;

- **строительство** путепровода по основному ходу Калужского шоссе юго-западнее деревни Десна (на пересечении с планируемой а/д «Минское шоссе – Троицк – Щаповское»);

- **строительство** путепровода по основному ходу Калужского шоссе (начало обхода деревни Ватутинки)/

6. Устройство светофорных объектов:

- в подэстакадном пространстве на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»;

- в подэстакадном пространстве на пересечении с планируемой а/д «Минское шоссе – Троицк – Щаповское»;

- в подэстакадном пространстве (начало обхода деревни Ватутинки);

- в подэстакадном пространстве на пересечении с подъездом к КП «Сосны» (конец обхода деревни Ватутинки);

- на остановке общественного транспорта вблизи Троицкого ОВД (вызывной);

- на примыкании улицы Солнечная городского округа Троицка.

7. Демонтаж светофорных объектов:

- на примыкании выезда из д.о. «Архангельское»;

- на примыкании ул. Центральная (юго-западнее деревни Десна);

- на примыкании подъезда к Фоминское;

- на примыкании подъезда к о.к. «Ватутинки».

8. Строительство внеуличных пешеходных переходов:

- на примыкании выезда из д.о. «Архангельское»;

- в районе деревни Ракитки;

- в районе деревни Десна – 3шт;
- в районе примыкания подъезда к Фоминское;
- в районе примыкания подъезда к о.к. «Ватутинки»;
- в районе поселка Ватутинки-1;
- в районе примыкания подъезда к КП «Сосны» к существующей трассе Калужского шоссе;

- на обходе деревни Ватутинки – 2шт.

9. Демонтаж внеуличных пешеходных переходов:

- в районе деревни Ракитки;
- в районе деревни Десна;
- в районе поселка Ватутинки-1.

10. По проектируемой автомобильной дороге предлагается установить следующие линии градостроительного регулирования: красными линиями выделена полоса для размещения автомобильной дороги шириной от 45,0 до 125,0 м, с учетом технических зон инженерных коммуникаций.

11. Движение наземного общественного транспорта предусматривается по выделенной крайней правой полосе.

На остановках общественного транспорта устраиваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта устраиваются шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.

На III этапе рассматривается участок Калужского шоссе от примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк) до ЦКАД. Протяженность рассматриваемого участка магистрали – **6,8 км**.

В соответствии с перспективной схемой развития улично-дорожной сети Калужское шоссе на рассматриваемом участке является магистральной улицей общегородского значения 2 класса.

Транспортно-планировочным решением на III участке предусматривается:

1. Расширение основной проезжей части до 3 полос основного движения в одном направлении;

2. Устройство переходно-скоростных полос в местах примыкания улично-дорожной сети и въездов-выездов на объекты, расположенные вдоль трассы шоссе;

3. Реконструкция дорожного сооружения - моста через реку Пахра;

5. По проектируемой автомобильной дороге предлагается установить следующие линии градостроительного регулирования: красными линиями выделена полоса для размещения автомобильной дороги шириной от 45,0 до 86,0 м, с учетом технических зон инженерных коммуникаций.

4. Устройство светофорных объектов:

- на остановке общественного транспорта в районе примыкания подъезда к деревне Юрово (вызывающей).

6. Движение наземного общественного транспорта предусматривается в общем потоке. На остановках общественного транспорта устраиваются заездные «карманы» глубиной 3,0. Посадочные площадки на остановках обще-

ственного транспорта устраиваются шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.

По Калужскому шоссе на участке от км 42+200 до км 49+000 предусматривается регулируемый режим движения транспорта.

Проведен **конкурс** на право заключения контракта на выполнение работ «подготовка проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети - автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль до границы с республикой Беларусь на участке от 20 км до 49 км (Калужское шоссе)» (**контракт от 6 июня 2013 г. № 0173200022713000035**).

По результатам рассмотрения на ГЗК (протокол от 15 мая 2014 № 15) **принято решение согласиться с утверждением** данного проекта планировки участка линейного объекта.

На основании части 3 статьи 4 Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации - городу федерального значения Москве территории и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» документация по планировке территории для размещения на присоединенных к Москве территориях объектов федерального или регионального значения утверждается **без проведения публичных слушаний**.

В соответствии с распоряжением Территориального управления Росимущества в городе Москве от 25 июля 2013г. № 547 **в собственность субъекта Российской Федерации - города Москвы передано имущество - автомобильная дорога А-101 Москва-Малоярославец-Рославль (до границ с Республикой Беларусь) км 20 + 300 - 81+ 150, реестровый номер П12510012506** (акт приема-передачи имущества, находящегося в федеральной собственности, в собственность субъекта Российской Федерации – города Москвы от 2 сентября 2013 г.).

Мероприятия, предусмотренные проектом планировки, затрагивают **участки №№ 10,13,27,131** особо охраняемой зеленой территории города Москвы, установленные постановлением Правительства Москвы от 22 августа 2012 года № 424-ПП «Об отнесении лесов, входивших до 1 июля 2012 г. в состав лесного фонда и включенных в границы города федерального значения Москвы, к зеленому фонду города Москвы и территорий, вошедших в зеленый фонд города Москвы».

4. Возможные последствия принятия правового акта.

Реализация предусмотренных проектом планировки мероприятий позволит улучшить организацию движения и транспортное обслуживание Новомосковского и Троицкого административных округов города Москвы.

На основании части 3 статьи 4 Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации - городу федерального значения Москве территории и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» документация по планировке территории для размещения на присоединенных к Москве территориях объектов

федерального или регионального значения утверждается без проведения публичных слушаний. Проектом планировки предусматриваются мероприятия связанные с резервированием земель для размещения объектов капитального строительства, в связи с этим, возможны негативные социально-экономические последствия.

5. Оценка соответствия проекта правового акта основным направлениям деятельности Правительства Москвы, федеральному законодательству, а также законам и иным нормативным правовым актам города Москвы.

Проект правового акта соответствует Градостроительному кодексу Российской Федерации, Федеральному Закону от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и учтен в Государственной программе города Москвы «Государственная программа города Москвы «Развитие транспортной системы» на 2012-2016 годы и на перспективу до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 2 сентября 2011 г. № 408-ПП.

6. Оценка эффективности предлагаемых решений. Правовое и финансовое обеспечение.

Реализация правового акта не потребует внесения изменений или признания утратившими силу иных правовых актов Правительства Москвы.

Финансирование работ по подготовке проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети - участка автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе), II и III этапы осуществлялось в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Москомархитектуре Государственной программой города Москвы «Градостроительная политика» на 2012-2018 гг.

Финансирование проектно-изыскательских работ по проекту планировки участка линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги А-101 Москва - Малоярославец - Рославль до границы с Республикой Беларусь на участке от 20 км до 49 км Московской области (Калужское шоссе) до Центральной кольцевой автомобильной дороги, 2 этап», утверждено постановлением Правительства Москвы от 10 сентября 2013 г. № 591-ПП, **составляет 600 млн.руб.**

7. Описание и оценка замечаний и предложений по проекту.

Проект постановления согласован без замечаний Департаментом градостроительной политики города Москвы, префектурой Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы.

Проект постановления согласован с замечаниями Департаментом транспорта и развития транспортной инфраструктуры города Москвы, Департаментом территориальных органов исполнительной власти города Москвы, Депар-

таментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы, замечания учтены.

Проект постановления отклонен от согласования Заместителем Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений города Москвы Н.А.Сергуниной. Замечания учтены, проект планировки направлен на повторное согласование (письмо от 17.09.2014 г. № МКА-03-3125/4).

Председатель Москомархитектуры

Ю.В. Княжевская

Приложение 1
К постановлению Правительства Москвы
от _____ 2014 года №_____

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ
территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участка
автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль с 20 км до 49 км
(Калужское шоссе), II и III этапы**

1. Пояснительная записка

Проект планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети - участка автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе), II и III этапы (далее проект планировки) выполнен в соответствии с Федеральным Законом от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москва территории и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и распоряжением Москомархитектуры от 06 июня 2012 года №37 «О подготовке проектов планировки участков линейных объектов улично-дорожной сети».

Согласно разработанной территориальной схеме Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы автодорога А-101 Москва - Малоярославец - Рославль планируется как магистральная улица общегородского значения первого класса от МКАД до окончания обхода деревни Сосенки, далее до ЦКАД - магистральной улицей общегородского значения 2-го класса.

Реконструкция автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль с 20 км по 49 км (Калужское шоссе), II и III этапы направлена на повышение уровня транспортного обслуживания территории Новомосковского и Троицкого административных округов, улучшение условий движения транспорта на улично-дорожной сети.

В настоящее время Калужское шоссе является основной магистралью, обслуживающей южную часть территории Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы.

В соответствии с техническим заданием подготовка проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети ведется в III этапа.

Проект планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети - участка автодороги А-101 Москва - Малоярославец - Рославль с 20 км до 49 км (калужское шоссе), I этап – утвержден постановлением Правительства Москвы 28 января 2014 № 11-ПП.

На II этапе рассматривается участок Калужского шоссе от окончания обхода деревни Сосенки до примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк), который располагается в поселениях Сосенское, Воскресенское, Десеновское, в городском округе Троицк Новомосковского и Троицкого административных

округов города Москвы. Протяженность рассматриваемого участка магистрали – 13,5 км.

В соответствии с перспективной схемой развития улично-дорожной сети Калужское шоссе на рассматриваемом участке является магистральной улицей общегородского значения 2 класса.

Транспортно-планировочное решение разработано с учетом перспективного развития прилегающих к Калужскому шоссе территорий. Настоящим проектом планировки предусматривается:

1. Расширение основной проезжей части до 3 полос основного движения в одном направлении, включая выделенную полосу (крайняя правая полоса) для движения общественного транспорта;

2. Строительство обхода деревни Ватутинки;

3. Устройство переходно-скоростных полос в местах примыкания улично-дорожной сети и въездов-выездов на объекты, расположенные вдоль трассы шоссе;

4. Устройство боковых проездов по параметрам магистральных улиц районного значения;

5. Строительство и реконструкция транспортных сооружений на пересечениях и примыканиях с реками и проектируемой и существующей магистральной улично-дорожной сетью, подъездами к населенным пунктам:

- реконструкция путепровода на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»;

- строительство разворотной эстакады у пересечения с рекой Десна;

- строительство моста через реку Десна для пропуска движения в направлении ЦКАД-МКАД;

- строительство путепровода по основному ходу Калужского шоссе юго-западнее деревни Десна (на пересечении с планируемой а/д «Минское шоссе – Троицк – Щаповское»);

- строительство путепровода по основному ходу Калужского шоссе (начало обхода деревни Ватутинки);

- строительство путепровода по основному ходу Калужского шоссе на пересечении с подъездом к КП «Сосны» (конец обхода деревни Ватутинки).

6. Устройство светофорных объектов:

- в подэстакадном пространстве на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»;

- в подэстакадном пространстве на пересечении с планируемой а/д «Минское шоссе – Троицк – Щаповское»;

- в подэстакадном пространстве (начало обхода деревни Ватутинки);

- в подэстакадном пространстве на пересечении с подъездом к КП «Сосны» (конец обхода деревни Ватутинки);

- на остановке общественного транспорта вблизи Троицкого ОВД (вызывной);

- на примыкании улицы Солнечная городского округа Троицка.

7. Демонтаж светофорных объектов:

- на примыкании выезда из д.о. «Архангельское»;

- на примыкании ул. Центральная (юго-западнее деревни Десна);

- на примыкании подъезда к Фоминское;

- на примыкании подъезда к о.к. «Ватутинки».

8. Строительство внеуличных пешеходных переходов:

- на примыкании выезда из д.о. «Архангельское»;

- в районе деревни Ракитки;

- в районе деревни Десна – 3шт;

- в районе примыкания подъезда к Фоминское;

- в районе примыкания подъезда к о.к. «Ватутинки»;

- в районе поселка Ватутинки-1;

- в районе примыкания подъезда к КП «Сосны» к существующей трассе

Калужского шоссе;

- на обходе деревни Ватутинки – 2шт.

9. Демонтаж внеуличных пешеходных переходов:

- в районе деревни Ракитки;

- в районе деревни Десна;

- в районе поселка Ватутинки-1.

10. По проектируемой автомобильной дороге предлагается установить следующие линии градостроительного регулирования: красные линии переменной ширины 45,0-125,0 м, технические зоны инженерных коммуникаций.

11. Движение наземного общественного транспорта предусматривается по выделенной крайней правой полосе. Для обслуживания прилегающих территорий предлагается движение общественного транспорта по боковым проездам.

На остановках общественного транспорта устраиваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта устраиваются шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.

В результате строительства транспортных развязок, предлагаемых в составе проекта планировки, по Калужскому шоссе на участке от МКАД до примыкания подъезда к КП «Сосны» (основной проектируемый въезд в город Троицк) обеспечивается непрерывное движение транспорта.

К расчетному сроку интенсивность движения транспорта по магистрали составит (приведенных единиц в час «пик» в одном направлении) – 1500-3000.

На III этапе рассматривается участок Калужского шоссе от примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк) до ЦКАД, который располагается в поселении Краснопахорское Троицкого административного округа города Москвы. Протяженность рассматриваемого участка магистрали – 6,8 км.

В соответствии с перспективной схемой развития улично-дорожной сети Калужское шоссе на рассматриваемом участке является магистральной улицей общегородского значения 2 класса.

Транспортно-планировочное решение разработано с учетом перспективного развития прилегающих к Калужскому шоссе территорий.

Настоящим проектом планировки предусматривается:

1. Расширение основной проезжей части до 3 полос основного движения в одном направлении;

2. Устройство переходно-скоростных полос в местах примыкания улично-дорожной сети и въездов-выездов на объекты, расположенные вдоль трассы шоссе;

3. Реконструкция транспортного сооружения - моста через реку Пахра;

4. Устройство светофорных объектов:

- на остановке общественного транспорта в районе примыкания подъезда к деревне Юрово (вызывной).

5. По проектируемой автомобильной дороге предлагается установить следующие линии градостроительного регулирования: красные линии переменной ширины 45,0-86,0 м.

6. Движение наземного общественного транспорта предусматривается в общем потоке. На остановках общественного транспорта устраиваются заездные «карманы» глубиной 3,0. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта устраиваются шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.

По Калужскому шоссе на участке от км 42+200 до км 49+000 предусматривается регулируемый режим движения транспорта.

К расчетному сроку интенсивность движения транспорта по магистрали составит (приведенных единиц в час «пик» в двух направлениях) – 900 -1900.

Для реализации предлагаемых проектом планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети – участка автодороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе), II и III этапы решений потребуется переустройство магистральных инженерных коммуникаций, попадающих в зону строительства:

– организация отвода и очистки поверхностного стока с рассматриваемых дорог путем строительства сетей дождевой канализации и очистных сооружений;

– перекладка (переустройство) сетей местного значения с сохранением общих схем обеспечения потребителей.

В границах рассмотрения данного участка магистрали располагаются ООЗТ – 12,32 га. Реконструкция магистрали потребует изменения границ ООЗТ.

2. Основные планировочные характеристики проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети

№№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
1	2	3
1	Основание разработки проекта планировки	<p>Федеральный закон от 5 апреля 2013 г. N 43-ФЗ "Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации - городу федерального значения Москве территории и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";</p> <p>Распоряжение Московархитектуры от 6 июня 2012 г. № 37 «О подготовке проектов планировки участков линейных объектов улично-дорожной сети»</p>
2	Перечень проектов, выполненных на прилегающую территорию	<ul style="list-style-type: none"> – Постановление Правительства Москвы от 28 января 2014 года № 11-ПП «Об утверждении проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети — участка автодороги А-101 Москва — Малоярославец — Рославль с 20 км до 49 км (Калужское шоссе), I этап»; – Генеральный план сельского поселения Сосенское Ленинского муниципального района Московской области; – Генеральный план сельского поселения Десеновское Ленинского муниципального района Московской области; – Территориальная схема Новомосковского АО города Москвы; – Территориальная схема Троицкого АО города Москвы.
3	Категория линейного объекта	Магистральная улица общегородского значения 2-го класса
4	Вид работ	Реконструкция – 16500 м Строительство - обход деревни Ватутинки – 2400 м
5	Краткое описание транспортно-планировочного решения	Реконструкция основной проезжей части под 6 полос движения в оба направления, в том числе выделенная полоса для движения общественного транспорта (крайняя правая), строительство и реконструкция транспортных развязок в разных уровнях, устройство боковых проездов (на отдельных участках), строительство переходно-скоростных полос в местах примыкания улично-дорожной сети и въездов-выездов на объекты, расположенные вдоль трассы шоссе, устройство заездных карманов общественного транспорта, строительство внеуличных пешеходных переходов, устройство светофорных объектов
6	Планировочные показатели линейного объекта	
6.1	II этап Прямой ход Калужского шоссе от окончания обхода деревни Сосенки до примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк)	Реконструкция, строительство

	Протяженность	13100,0 м
6.1.1	Участок от окончания обхода деревни Сосенки до путепровода на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»	Реконструкция
	Протяженность	950,0 м
	Количество полос движения	- в сторону области 4 полосы - в сторону центра Москвы 3 полосы
	Ширина проезжей части	- в сторону области 15,25 м - в сторону центра Москвы 11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Боковые проезды	Не предусматриваются
	Движение наземного общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Остановочные пункты общественного транспорта	Для автобусных маршрутов предусматриваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м и длиной 40,0м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта - шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.
	Тротуары	3,0 м (по месту)
6.1.2	Участок от путепровода на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское» до примыкания подъезда к СНТ «Искра»	Реконструкция
	Протяженность участка	6050,0 м
	Количество полос движения	2x3 полосы
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Боковые проезды	Общая протяженность 4470 м Ширина –7,5-11,0 м
	Движение наземного общественного транспорта	Предусматривается

	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Остановочные пункты общественного транспорта	Для автобусных маршрутов предусматриваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м и длиной 40,0-80,0 м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта - шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.
	Тротуары	3,0 м (по месту)
6.1.3	Участок от примыкания подъезда к СНТ «Искра» (начало обхода деревни Ватутинки) до окончания обхода деревни Ватутинки	Строительство
	Протяженность участка	2400,0 м
	Количество полос движения	2x3 полосы
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Боковые проезды	Общая протяженность 600 м Ширина –7,5 м
	Движение наземного общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Остановочные пункты общественного транспорта	Для автобусных маршрутов предусматриваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м и длиной 60,0-80,0 м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта - шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.
	Тротуары	3,0 м (по месту)
6.1.4	Участок от примыкания подъезда к СНТ «Искра» (начало обхода деревни Ватутинки) до окончания обхода деревни Ватутинки	Реконструкция
	Протяженность участка	2200,0 м
	Количество полос движения	4 полосы
	Ширина проезжей части	14,0 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Не предусматривается

	Полосы безопасности	Не предусматриваются
	Боковые проезды	Не предусматриваются
	Движение наземного общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты общественного транспорта	Для автобусных маршрутов предусматриваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м и длиной 40,0 м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта - шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.
	Тротуары	3,0 м (по месту)
6.1.5	Участок от окончания обхода деревни Ватутинки до примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк)	Реконструкция
	Протяженность участка	3700,0 м
	Количество полос движения	2x3 полосы
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Боковые проезды	Не предусматриваются
	Движение наземного общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Остановочные пункты общественного транспорта	Для автобусных маршрутов предусматриваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м и длиной 40,0 м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта - шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.
	Тротуары	3,0 м (по месту)
6.2	III этап Прямой ход Калужского шоссе от примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского	Реконструкция

	округа Троицк) до ЦКАД	
	Протяженность	5800,0 м
	Количество полос движения	2x3 полосы
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Боковые проезды	Не предусматриваются
	Движение наземного общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Не предусматриваются
	Остановочные пункты общественного транспорта	Для автобусных маршрутов предусматриваются заездные «карманы» глубиной 3,0 м и длиной 40,0 м. Посадочные площадки на остановках общественного транспорта - шириной по 3,0 м, с площадками под павильоны ожидания размером 2,0×5,0 м.
	Тротуары	3,0 м (по месту)
6.3	II этап Транспортные развязки в разных уровнях	
6.3.1	Путепровод на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»	Реконструкция
	Протяженность	Общая ~ 360 м
	Количество полос движения	6 полос
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы для наземного общественного транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Предусматриваются технические

6.3.2	Разворотная эстакада у пересечения с рекой Десна	Строительство
	Протяженность	Общая ~ 450 м
	Количество полос движения	1 полоса
	Ширина проезжей части	5,5 м
	Ограждение проезжей части	Требуется
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы для наземного общественного транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Предусматриваются технические
6.3.3	Мост через реку Десна (по направлению МКАД-ЦКАД)	Реконструкция
	Протяженность	Общая ~ 350 м
	Количество полос движения	3 полосы
	Ширина проезжей части	11,5 м
	Разделение транспортных потоков	Не предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Предусматривается со стороны деревни Десна 3,0 м
6.3.4	Мост через реку Десна (по направлению ЦКАД-МКАД)	Строительство
	Протяженность	Общая ~ 360 м
	Количество полос движения	3 полосы

	Ширина проезжей части	11,5 м
	Разделение транспортных потоков	Не предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Предусматривается с восточной стороны 3,0 м
6.3.5	Путепровод по основному ходу Калужского шоссе юго-западнее деревни Десна	Строительство
	Протяженность	Общая ~ 470 м
	Количество полос движения	6 полос
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Предусматриваются технические тротуары
6.3.6	Путепровод по основному ходу Калужского шоссе (начало обхода деревни Ватутинки)	Строительство
	Протяженность	Общая ~ 440 м
	Количество полос движения	6 полос
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается

	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Предусматриваются технические тротуары
6.3.7	Транспортная развязка в конце обхода деревни Ватутинки на примыкании подъезда к КП «Сосны»	Строительство
	Протяженность	Путепровода (общая) ~ 720 м; Съездов ~ 1000 м
	Количество полос движения	Путепровод - 6 полос; Съезды – 2 полосы
	Ширина проезжей части	Путепровод - 2x11,5 м; Съезды – 7,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	На путепроводе предусматриваются технические тротуары; На съездах предусматриваются 3,0 м
6.4	III этап Транспортная развязка в разных уровнях	
	Мост через реку Пахра	Реконструкция
	Протяженность	Общая ~ 335 м
	Количество полос движения	6 полос
	Ширина проезжей части	2x11,5 м
	Разделение транспортных потоков по направлениям	Предусматривается
	Полосы безопасности	Предусматриваются
	Движение общественного транспорта	Предусматривается
	Выделенные полосы общественного транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	3,0 м

7	Организация движения транспорта и пешеходов	<p>Средства организации движения транспорта и пешеходов, в том числе для маломобильных групп населения в соответствии со Сводом правил «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001». В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и дорог предусматривается пониженный борт «Проектирование среды жизнедеятельности с учетом потребности инвалидов и маломобильных групп населения». В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и дорог предусматривается пониженный борт</p>
7.1	Светофорные объекты	
7.1.1	<p>II этап от окончания обхода деревни Сосенки до примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк)</p>	<p>Устройство:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в подэстакадном пространстве на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»; - в подэстакадном пространстве на пересечении с планируемой а/д «Минское шоссе – Троицк – Щаповское»; - в подэстакадном пространстве (начало обхода деревни Ватутинки); - в подэстакадном пространстве на пересечении с подъездом к КП «Сосны» (конец обхода деревни Ватутинки); - на остановке общественного транспорта вблизи Троицкого ОВД (вызывной); <p>Демонтаж:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на примыкании выезда из д.о. «Архангельское»; - на примыкании ул. Центральная (юго-западнее деревни Десна); - на примыкании подъезда к Фоминское; - на примыкании подъезда к о.к. «Ватутинки».
7.1.2	<p>III этап от примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк) до ЦКАД</p>	<p>Устройство:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на остановке общественного транспорта в районе примыкания подъезда к деревне Юрово (вызывной).
7.2	Внеуличные пешеходные переходы	
7.2.1	<p>II этап от окончания обхода деревни Сосенки до примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк)</p>	<p>Строительство 11 шт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на примыкании выезда из д.о. «Архангельское»; - в районе деревни Ракитки; - в районе деревни Десна – 3шт; - в районе примыкания подъезда к Фоминское; - в районе примыкания подъезда к о.к. «Ватутинки»; - в районе поселка Ватутинки-1; - на обходе деревни Ватутинки – 2шт; - в районе примыкания подъезда к КП «Сосны» к существующей трассе Калужского шоссе. <p>Демонтаж 3 шт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в районе деревни Ракитки; - в районе деревни Десна; - в районе поселка Ватутинки-1.

7.2.2	III этап от примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк) до ЦКАД	—
8	Привязка к существующей улично-дорожной сети	Примыкания существующей улично-дорожной сети к строящейся магистрали запроектированы в существующих отметках.
9	Установление технических зон подземных коммуникаций	Требуется (см. приложение 2)
10	Изменения границ природных и озелененных территорий	
11	Изменение границы зоны планируемого развития линейного объекта улично-дорожной сети	Требуется
12.	Изъятие или изменение существующих границ участков землепользований	Требуется (см. приложение к Плану межевания территории)

3. Участки территории (зоны) планируемого размещения объектов (к плану
«Границы зон планируемого размещения объектов»)

№ п/п	№ на плане	Назначение зоны планируемого размещения	Наименование объекта	Характеристики объекта	
				Площадь, кв.м	Протяженно сть, м
1	2	3	4	5	6
II этап					
от окончания обхода деревни Сосенки до примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк)					
1	1	зона планируемого размещения наземного сооружения	Автодорога А-101 Москва- Малоярославец-Рославль	832306,2	13100,0
2	2	зона планируемого размещения внебуличного пешеходного перехода	Внебуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе примыкания выезда из д.о. «Архангельское»;	3850,0	35,0
3	3	зона планируемого размещения надземного сооружения	Путепровод на пересечении с подъездом к д.о. «Архангельское»	9920,0	360,0
4	4	зона планируемого размещения внебуличного пешеходного перехода	Внебуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе деревни Ракитки	8170,0	55,0
5	5	зона планируемого размещения внебуличного пешеходного перехода	Внебуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе деревни Десна	3920,0	50,0
6	6	зона планируемого размещения внебуличного пешеходного перехода	Внебуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе деревни Десна	4165,0	50,0
7	7	зона планируемого размещения надземного сооружения	Разворотная эстакада у пересечения с рекой Десна	3485,0	450,0
8	8	зона планируемого размещения наземного сооружения	Локальные очистные сооружения	4750,0	—
9	9	зона планируемого размещения надземного сооружения	Мост через реку Десна по направлению МКАД-ЦКАД	5090,0	350,0
10	10	зона планируемого размещения надземного сооружения	Мост через реку Десна по направлению ЦКАД-МКАД	5110,0	360,0
11	11	зона планируемого размещения наземного	Локальные очистные сооружения	7200,0	—

		сооружения			
12	12	зона планируемого размещения внеуличного пешеходного перехода	Внеуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе деревни Десна	3570,0	45,0
13	13	зона планируемого размещения надземного сооружения	Путепровод по основному ходу Калужского шоссе юго-западнее деревни Десна	12980,0	470,0
14	14	зона планируемого размещения внеуличного пешеходного перехода	Внеуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе примыкания подъезда к Фоминское	7380,0	75,0
15	15	зона планируемого размещения внеуличного пешеходного перехода	Внеуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе примыкания подъезда к о.к. «Ватутинки»	4525,0	60,0
16	16	зона планируемого размещения внеуличного пешеходного перехода	Внеуличный пешеходный переход через Калужское шоссе в районе поселка Ватутинки-1	6780,0	45,0
17	17	зона планируемого размещения наземного сооружения	Автодорога А-101 Москва-Малоярославец-Рославль (существующее Калужское шоссе в районе деревни Ватутинки)	84248,0	2200,0
18	18	зона планируемого размещения надземного сооружения	Путепровод по основному ходу Калужского шоссе (начало обхода деревни Ватутинки)	11910,0	440,0
19	19	зона планируемого размещения наземного сооружения	Внеуличный пешеходный переход через Калужское шоссе на обходе деревни Ватутинки	3300,0	35,0
20	20	зона планируемого размещения наземного сооружения	Внеуличный пешеходный переход через Калужское шоссе на обходе деревни Ватутинки	3300,0	35,0
21	21	зона планируемого размещения надземного сооружения	Путепровод по основному ходу Калужского шоссе на пересечении с подъездом к КП «Сосны» (конец обхода деревни Ватутинки)	11810,0	720,0
22	22	зона планируемого размещения наземного сооружения	Внеуличный пешеходный переход через существующее Калужское шоссе в районе примыкания подъезда к КП «Сосны»	2920,0	20,0
III этап					
от примыкания подъезда к поселку подсобного хозяйства Минзаг (южная граница городского округа Троицк) до ЦКАД					
23	1	зона планируемого размещения наземного сооружения	Автодорога А-101 Москва-Малоярославец-Рославль	289507,7	5800

24	23	зона планируемого размещения наземного сооружения	Локальные очистные сооружения	5260,0	–
25	24	зона планируемого размещения надземного сооружения	Мост через реку Пахра	10470,0	335,0
26	25	зона планируемого размещения наземного сооружения	Подъезд к локальным очистным сооружениям	5690,0	600,0
27	26	зона планируемого размещения наземного сооружения	Локальные очистные сооружения	4800,0	–
28	27	зона планируемого размещения наземного сооружения	Локальные очистные сооружения	5000,0	–

4. Характеристики земельных участков, установленных проектом межевания (к плану «Межевание территории»)

№ участков на плане	Адреса или иные характеристики строений, территорий	Уникальный номер здания, сооружения, зарегистрированный в ГорБТИ (UNOM)	Площадь земельных участков, установленных проектом		Площадь земельных участков, превышающая максимальную нормативную площадь (га)	Площадь зон действия публичного сервитута для прохода или проезда через земельный участок (га)	Площадь частей земельного участка, обремененных договором аренды иных лиц (га)	Площадь частей земельного участка с иными обременениями вещных прав (га)	Площадь частей земельного участка в границах красных линий УДС (га)	Площадь частей земельного участка в границах особых охраняемых природных территорий (га)	Площадь частей земельного участка, частей земельного участка в границах особых охраняемых природных комплексов, не являющихся особыми охраняемыми (га)	Площадь частей земельного участка в границах зон с особыми условиями использования территории (га)	Сведения о неделимости земельного участка
			Площадь контура	Сумма площадей контуров участка									
1	участок улично-дорожной сети		34.8894										
2			47.4198										
3			16.4434										
4			21.8564										
5			22.4677										
6			10.4201										
Итого			153.4968									8.1364	
7	город Москва, поселение Сосенское, вблизи д. Сосенки, уч.№ 22/1 50:21:0130206:681 *		41.4672	42.1375					0.6703				
8	город Москва, автомобильная дорога Москва-Рославль 50:21:0000000:130		5.9669	6.0000					0.0331				
9	город Москва, 29 км Калужского шоссе 50:21:0150309:1073		0.3998	0.7487					0.3489				
10	город Москва, поселение Десеновский, вблизи дер.Десна 50:21:0140106:79		0.9874	0.9900					0.0026				
11	город Москва, поселение Десеновское, вблизи дер. Десна, уч.№50/14 50:21:0140116:495		2.7980	5.2283					2.4303				
12	город Москва, поселение Воскресенское, д. Городище, уч-1 50:21:0130104:237		6.4077	6.4100					0.0023				
13	город Москва, поселение Воскресенское, вблизи д.Городище, уч.№1/1 50:21:0130104:718		87.6517	88.4400					0.7883				
14	город Москва, поселение Воскресенское, д. Городище, уч-2 50:21:0130104:238		1.6978	2.3900					0.6922				
15	город Москва, поселение Десеновский, с/т "Ракитки-1", уч. №8 50:21:0150309:1135		0.0410	0.0800					0.0390				
16	город Москва, автомобильная дорога Москва-Рославль 50:21:0130104:817		2.1710	2.2100					0.0390				
17	город Москва, поселение Воскресенское, д. Городище, уч-6 50:21:0130104:241		20.3500	20.7500					0.400				
18	город Москва, поселение Десеновский, вблизи д.Десна, уч.№ 47 50:21:0130104:27		26.4653	32.0300					5.5647				

19	поселение Десеновское, в районе кладбища "Ракитки", уч.№5ю 50:21:0150309:1052		0.5675	0.5900				0.0225					
20	Десеновский, вблизи д.Пенино, уч.№ 46 50:21:0150309:32		180.9759	181.0000				0.0241					
21	поселение Десеновское, вблизи д.Десна, участок № 54/6 50:21:0130104:784		78.6528	85.2919				6.639					
22	город Москва, поселение Десеновское, д. Десна 50:21:0140106:1061		0.3857	0.5000				0.1143					
23	поселение Десеновское, вблизи д.Десна, участок № 54/5 50:21:0130104:783		0.1954	0.2470				0.0516					
24	поселение Десеновское, вблизи д.Десна, участок № 54/4 50:21:0130104:782		0.2684	0.5434				0.2750					
25	город Москва, поселение Десеновское, д. Десна 50:21:0140106:1102		0.3358	0.3500				0.0142					
26	город Москва, поселение Десеновское, вблизи д.Десна, участок № 54/3 50:21:0130104:781		0.0151	0.0407				0.0256					
27	город Москва, поселение Десеновское, вблизи д.Десна, участок № 54/1 50:21:0130104:779		0.1320	0.3625				0.2305					
28	город Москва, поселение Десеновский, в районе д.Десна, уч.№35/1 50:21:0130104:165		9.2555	10.7230				1.4675					
29	город Москва, поселение Десеновский, в районе д.Десна, уч.№34 50:21:0140308:45		6.1173	7.2770				1.1597					
30	Десеновский, в районе д.Десна, уч.№ 53 50:21:0140308:31		48.9322	54.8143				5.8821					
31	город Москва, поселение Десеновское, д. Десна, уч.№87ю 50:21:0140106:1045		0.2995	0.3000				0.0005					
32	город Москва, поселение Десеновский, д. Десна, уч.№18ю 50:21:0140106:135		0.1769	0.2500				0.0731					
33	город Москва, поселение Десеновское, д. Десна, ул. Центральная, уч. № 16 50:21:0000000:934		0.0357	0.0395				0.0038					
34	город Москва, поселение Десеновское, д. Десна, ул. Центральная, уч. № 16/1 50:21:0000000:935		0.0422	0.0505				0.0083					
35	город Москва, поселение Десеновское, вблизи дер. Десна, уч.№50/15 50:21:0000000:798		68.7147	69.3575				0.6428					
36	город Москва, поселение Десеновское, вблизи дер. Десна, уч.№50/16 50:21:0140116:496		21.0400	22.0536				1.0136					
37	город Москва, поселение Десеновское, в районе 34-35 км Калужского шоссе, вблизи д.Ватутинки 50:21:0140116:26		2.9501	2.9810				0.0309					
38	поселение Десеновское, вблизи д.Тупиково, уч.№ 51/1 50:21:0140116:423		11.2828	12.3911				1.1083					
39	поселение Десеновское, вблизи д.Тупиково, уч.№ 51/2 50:21:0140116:424		0.5308	0.7630				0.2322					
40	Десеновский, в районе п.Ватутинки-I 50:21:0140218:43		109.7592	109.8000				0.0408					
41	город Москва, поселение Десеновский, вблизи п.Ватутинки 50:21:0140116:11		0.2277	0.2400				0.0123					
42	город Москва, поселение Десеновское, вблизи д.Тупиково, уч.№ 52 50:21:0140116:35		12.6384	12.7600				0.1216					
43	город Москва, поселение Десеновский, в районе пос.Ватутинки 50:21:0140116:344		80.6404	81.2172				0.5768					
44	город Москва, поселение Десеновское, в районе д. Ватутинки 50:21:0140116:427		0.5323	0.5328				0.0005					

45	город Москва, поселение Десеновское, в районе 36 км Калужского шоссе 50:21:0140218:970		0.0964	0.0980					0.0016					
46	город Москва, поселение Десеновский, в районе п.Ватутинки 50:21:0140218:85		102.0726	102.1403					0.0677					
47.1			29.0660											
47.2	город Москва, поселение Десеновское, в районе д. Ватутинки, уч.1 50:21:0140218:37		0.1487	39.0700					8.6688					
47.3			0.8951											
47.4			0.2914											
48	город Москва, поселение Десеновское, д. Ватутинки, уч.36/1 50:21:0140118:838		0.4359	0.6200					0.1841					
49	город Москва, поселение Десеновское, д. Ватутинки, №34а/1а 50:21:0000000:1054		0.0056	0.0290					0.0234					
50	город Москва, поселение Десеновское, д. Ватутинки 50:21:0140118:843		0.7105	1.0000					0.2895					
51.1			67.6863	77.9010					8.4760				5.9695	
51.2	город Москва, поселение Десеновское, в районе д.Ватутинки, уч.2 50:21:0140218:781		0.9603											
51.3			0.5471											
51.4			0.2313											
52	город Москва, г. Троицк, снт "Ветеран-2", уч.к 462 50:54:0020307:462		0.0577	0.0577					0.0000				0.0576	
53	город Москва, г. Троицк, снт "Ветеран-2", уч.к 467 50:54:0020307:467		0.0600	0.0600					0.0000				0.0603	
54	город Москва, г. Троицк, снт "Ветеран-2", уч.к 470 50:54:0020307:470		0.0600	0.0600					0.0000				0.0188	
55	город Москва, город Троицк, переулок 8-й Кленовый, дом 2 50:54:0020307:468		0.0540	0.0540					0.0000				0.0542	
56	город Москва, г. Троицк, снт "Ветеран-2", уч.к 460 50:54:0020307:460		0.0600	0.0600					0.0000				0.0087	
57	город Москва, район 38 км Калужского шоссе 50:21:0140218:1		0.0000	0.1000					0.1000					
58	город Москва, г. Троицк, 39 км Калужского шоссе 50:54:0020407:3		0.2905	0.3803					0.0898					
59	город Москва, г. Троицк, ул. ИЗМИРАН 50:54:0020402:4		13.7324	13.7980					0.0656					
60	город Москва, г. Троицк, ЦФП ИОФ РАН 50:54:0020402:32		2.5165	2.5782					0.0617					
61	город Москва, г Троицк, ул Измиран 50:54:0020402:31		0.4852	0.4956					0.0104					
62	город Москва, г. Троицк, 40 км Калужского шоссе 50:54:0020402:38		0.1908	0.2855					0.0947					
63	город Москва, г. Троицк, 40 км Калужского шоссе 50:54:0020402:39		0.0424	0.0605					0.0181					
64	город Москва, г. Троицк, 40 км Калужского шоссе 50:54:0020402:6		0.1468	0.2000					0.0532					
65	город Москва, г. Троицк, 40 км Калужского шоссе 50:54:0020402:40		0.1342	0.1565					0.0223					
66	город Москва, г. Троицк, 40 км Калужского шоссе 50:54:0010204:3		0.1344	0.1498					0.0154					
67	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, дом 20 50:54:0020406:16		0.0245	0.0613					0.0368					
68.1	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, дом 22 50:54:0020406:17		0.0015	0.0633					0.0434					
68.2			0.0099											
68.3			0.0085											
69	город Москва, г. Троицк, 41 км Калужского шоссе 50:54:0020406:21		0.0199	0.0265					0.0066					

70	город Москва, г. Троицк, 41 км Калужского шоссе, дом 1-а 50:54:0010201:40		0.0820	0.0871				0.0051					
71	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, 41 км 50:54:0010201:59		1.2126	1.3000				0.0874					
72	город Москва, г. Троицк, 41 км Калужского шоссе 50:54:0010201:58		0.1535	0.4925				0.3390					
73	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, дом 21-а 50:54:0010204:7		0.0000	0.1300				0.1300					
74	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, строение 23 50:54:0010204:2		0.0000	0.0930				0.0930					
75	город Москва, г. Троицк, 41 км Калужского шоссе 50:54:0010204:1		0.0000	0.1622				0.1622					
76	город Москва, г. Троицк, 41 км Калужского шоссе 50:54:0010204:6		0.8413	1.2000				0.3587					
77	город Москва, г. Троицк, 42 км Калужского шоссе 50:54:0010204:4		1.3489	1.4459				0.0970					
78	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, 42 км 50:54:0010201:98		0.1190	0.4870				0.3680					
79	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, 42 км 50:54:0010201:97		0.1407	0.5600				0.4193					
80	город Москва, г. Троицк, ш. Калужское, дом 50 50:54:0010201:22		0.0222	0.0660				0.0438					
81	город Москва, г. Троицк, 42 км Калужского шоссе 50:54:0010201:12		0.0017	0.0120				0.0103					
82	город Москва, г. Троицк, 42 км Калужского шоссе 50:54:0010202:1		0.0252	0.0481				0.0229					
83	город Москва, г. Троицк 50:54:0010202:5		8.8230	8.8265				0.0035					
84	г. Троицк, 42 км Калужского шоссе, строение 54 50:54:0010202:4		0.0717	0.1866				0.1149					
85.1	г. Москва 50:27:0020118:160		0.1322	5.6714				5.4677					
85.2			0.0402										
85.3			0.0313										
86.1	г. Москва 50:27:0020330:61		0.1443	7.4164				7.2654					
86.2			0.0067										
87	пос. Краснопахорское, вблизи д.Софьино 50:27:0020330:124		8.6453	9.0000				0.3547					
88	Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020118:172		0.0000	0.1450				0.1450					
89	Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020118:170		0.0012	0.1700				0.1688					
90	поселение Краснопахорское, д. Красная Пахра 50:27:0020118:925		0.0814	0.0830				0.0016				0.0258	
91	поселение Краснопахорское, д. Красная Пахра 50:27:0020118:171		0.0800	0.1500				0.0700				0.0062	
92.1	Краснопахорское пос., вблизи д.Софьино 50:27:0020330:432		4.4952	0.5000				0.4703					
92.2			0.0394										
93	Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020118:169		0.0751	0.1500				0.0749					
94	Краснопахорский, вблизи д. Красная Пахра 50:27:0020118:181		0.3823	0.3823				0.0000				0.0062	
95	Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020107:93		0.1196	0.1313				0.0117					

96.1	поселение Краснопахорское, вблизи д. Софьино 50:27:0020330:437		0.5339	0.9167				0.3388					
96.2			0.0440										
97.1	поселение Краснопахорское, вблизи д. Софьино 50:27:0020330:436		3.9614	4.0834				0.1172					
97.2			0.0048										
98	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020107:59		0.0917	0.1122				0.0205					
99	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020107:77		0.0003	0.0516				0.0513					
100	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020107:116		0.4459	0.4832				0.0373				0.0229	
101	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020107:152		0.2127	0.2300				0.0173					
102	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020107:81		0.7326	0.7570				0.0244					
103	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Софьино 50:27:0020330:294		5.4101	5.5700				0.1599					
104	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Софьино 50:27:0020330:295		2.1345	2.2000				0.0655					
105	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Софьино 50:27:0020330:296		2.0773	2.1467				0.0694					
106	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Софьино 50:27:0020330:113		19.3182	19.6980				0.3798					
107	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра 50:27:0020107:154		0.0312	0.0350				0.0038					
108	город Москва, поселение Краснопахорское, д. Красная Пахра, при 1/2 доле домовладения 126 50:27:0020107:251		0.0955	0.0998				0.0043					
109	город Москва 50:27:0020107:178		0.5277	0.8723				0.3446					
110	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Красная Пахра 50:27:0020330:91		0.6668	0.7000				0.0332					
111	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Красная Пахра 50:27:0020107:71		0.0606	0.0870				0.0264					
112	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра, 44 км а/д "Москва-Рославль" 50:27:0020107:72		0.0000	0.0230				0.0230					
113	город Москва, поселение Краснопахорское, д.Красная Пахра 50:27:0020107:257		0.2086	0.2100				0.0014					
114	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра, при доме 64 50:27:0020107:127		0.8548	0.8700				0.0152					
115	город Москва 50:27:0020104:77		0.1399	4.6589				4.5190					
116.1	город Москва 50:27:0020206:51		0.0971	1.7620				1.5849					
116.2			0.0800										
117	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра, при 30/100 долях домовладения №19 50:27:0020108:23		0.0828	0.1128				0.0300					
118	город Москва, поселение Краснопахорское, д. Красная Пахра, при домовладении №19 50:27:0020108:24		0.0770	0.1127				0.0357					
119	город Москва, с/о Краснопахорский, д. Красная Пахра, дом 15 50:27:0020108:18		0.0828	0.1290				0.0462					

120	город Москва, с/о Краснолахорский, д- Красная Пахра, дом 13 50:27:0020108:29		0.1116	0.1265					0.0149					
121	город Москва, поселение Краснолахорское, д. Красная Пахра, дом 11 "а" 50:27:0020108:26		0.1975	0.2180					0.0205					
122	город Москва, с/о Краснолахорский, д- Красная Пахра 50:27:0020206:5		0.1571	0.1575					0.0004					
123	город Москва, с/о Краснолахорский, д- Красная Пахра 50:27:0020206:7		0.1185	0.1200					0.0015					
124	город Москва, с/о Краснолахорский, д- Красная Пахра 50:27:0020206:24		0.0756	0.0800					0.0044					
125	город Москва, поселение Краснолахорское, д. Красная Пахра, дом 22 50:27:0020206:8		0.0566	0.0584					0.0018					
126	город Москва, с/о Краснолахорский, д- Красная Пахра, при д. 5 50:27:0020108:5		0.0464	0.0815					0.0351					
127	город Москва, с/о Краснолахорский, д- Красная Пахра, при д. 5 50:27:0020108:6		0.0431	0.0583					0.0152					
128	город Москва, поселение Краснолахорское, д. Красная Пахра, при 1/2 доле дома № 8 50:27:0020206:93		0.0687	0.0689					0.0002					
129	город Москва, поселение Краснолахорское, д. Красная Пахра, при 1/2 доле домовладения №8 50:27:0020206:94		0.0652	0.0659					0.0007					
130	город Москва, поселение Краснолахорское, с. Красная Пахра 50:27:0020104:385		0.3779	0.3909					0.0130					
131	город Москва, с. Красная Пахра 50:27:0020104:397		5.6785	5.8265					0.1480					
132	город Москва, с/о Краснолахорский, с- Красная Пахра 50:27:0020104:50		0.1667	0.2400					0.0733					
133	город Москва, с/о Краснолахорский, с- Красная Пахра 50:27:0020104:23		0.1676	0.2100					0.0424					
134	город Москва, с/о Краснолахорский, с- Красная Пахра 50:27:0020104:61		0.0000	0.0300					0.0300					
135	город Москва, с/о Краснолахорский, с- Красная Пахра 50:27:0020223:57		0.9137	0.9304					0.0167					
136	город Москва, с/о Краснолахорский, с- Красная Пахра 50:27:0020104:364		0.0174	0.0250					0.0076					
137	город Москва, с/о Краснолахорский, с- Красная Пахра, ул. Почтовая, при доме №1 50:27:0020104:53		0.1204	0.1365					0.0161					
138	город Москва 50:27:0020109:64		0.0000	0.1764					0.1764					
139	город Москва, с/о Краснолахорский, вблизи д. Красная Пахра 50:27:0020132:35		0.0000	0.0300					0.0300					
140	город Москва, поселение Краснолахорское, вблизи д. Юрово 50:27:0020132:23		212.6757	213.5000					0.8243					
141.1	город Москва 50:27:0020132:38		2.6300	12.6802				6.2872						
141.2			0.2130											
141.3			3.5500											
142	город Москва, поселение Краснолахорское, вблизи д.Страдань 50:27:0020221:28		29.6405	32.5462				2.9057						
143	город Москва, поселение Краснолахорское, вблизи д.Страдань 50:27:0020221:31		22.6145	24.7641				2.1496						
144	город Москва, поселение Краснолахорское, вблизи д.Страдань 50:27:0020221:33		10.1588	10.7118				0.5530						

145.1	город Москва, с/о Краснопахорский, вблизи д. Романцево 50:27:0020221:6	13.9357	17.7000				1.7729					
145.2		1.9914										
146	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Чириково, ОНТ "Заря" 50:27:0020221:9	5.0274	5.0350				0.0076					
147	Краснопахорское, вблизи д. Чириково, ОНТ "Заря", уч-к 1 50:27:0020221:45	0.0855	0.0880				0.0025					
148	обл. Московская, р-н Подольский, с/пос. Краснопахорское, вблизи д.Чириково, ОНТ "Заря" 50:27:0020221:131	1.0999	1.1039				0.0040					
149	город Москва 50:27:0020221:11	4.0765	9.9106				5.8341					
150	г. Троицк, 39 км Калужского шоссе 50:54:0020407:27	0.7799	0.7800				0.0001					
151	город Москва, поселение Десеновское, д. Ватутинки, уч.№34а/1 50:21:0140118:845	0.0509	0.0600				0.0091					
152	город Москва, поселение Краснопахорское, вблизи д.Страдань 50:27:0020221:36	2.7620	2.8092				0.0472					
153	город Москва, поселение Десеновский, д. Ватутинки, уч.№38 50:21:0140118:274	0.1700	0.1713				0.0013					
154	г. Москва, поселение Десеновское, дер. Ватутинки, вл. 3 50:21:0140118:12	0.0970	0.0980				0.0010					

* без учета предыдущего проекта планировки и межевания

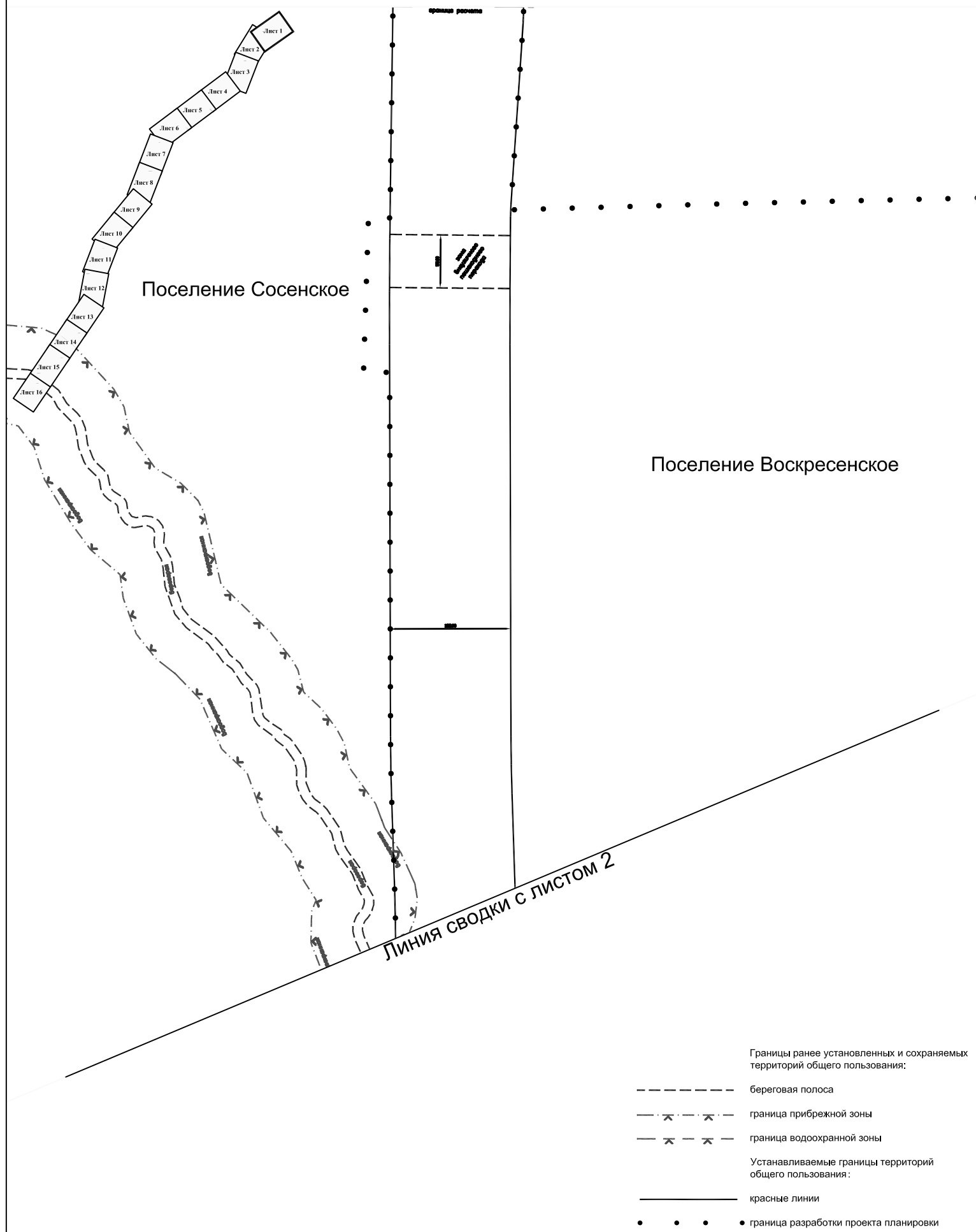
Поселение Сосенское города Москвы

Поселение Воскресенское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 1 из 16 листов

"План красных линий"



"План красных линий"

Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 2 из 16 листов

Линия сводки с листом 1

д. Ракитки

Поселение Воскресенское

О.О. "Архангельское"

Поселение Десеновское

Границы ранее установленных и сохраняемых территорий общего пользования:

береговая полоса

граница прибрежной зоны

граница водоохранной зоны

устанавливаются общего пользова

красные линии

Линия сводки с листом 3

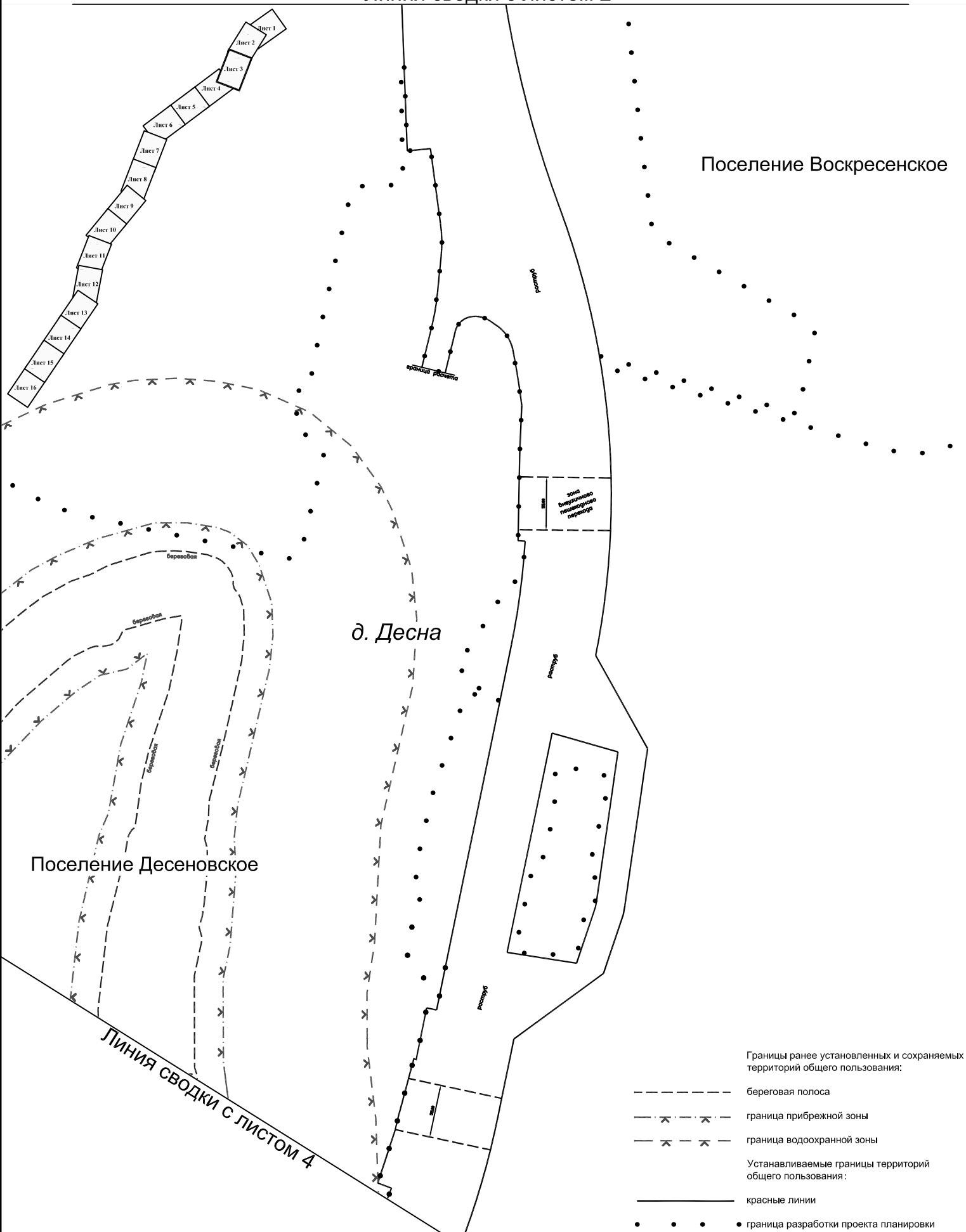
Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

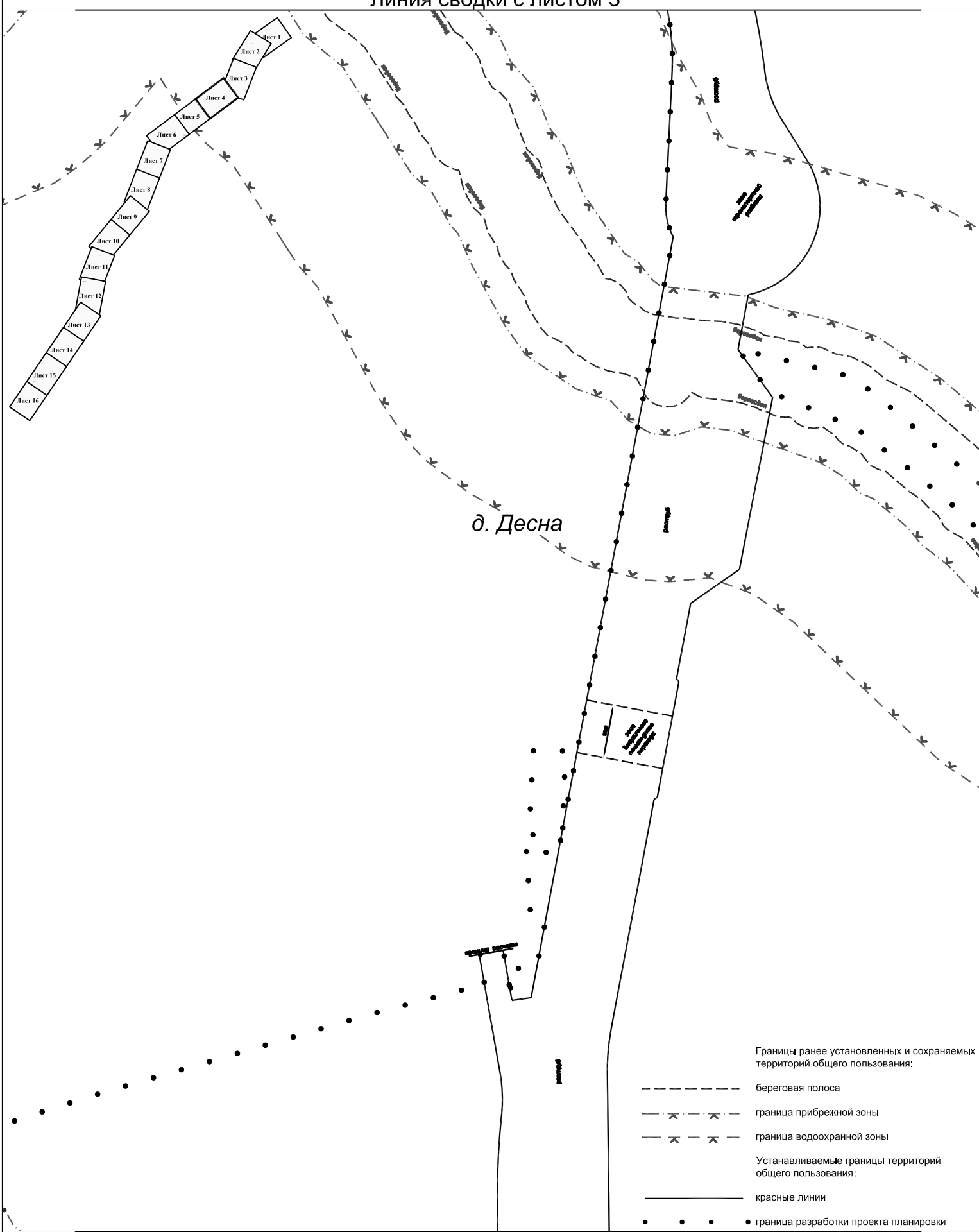
Разработано в М 1:2000

Лист 3 из 16 листов

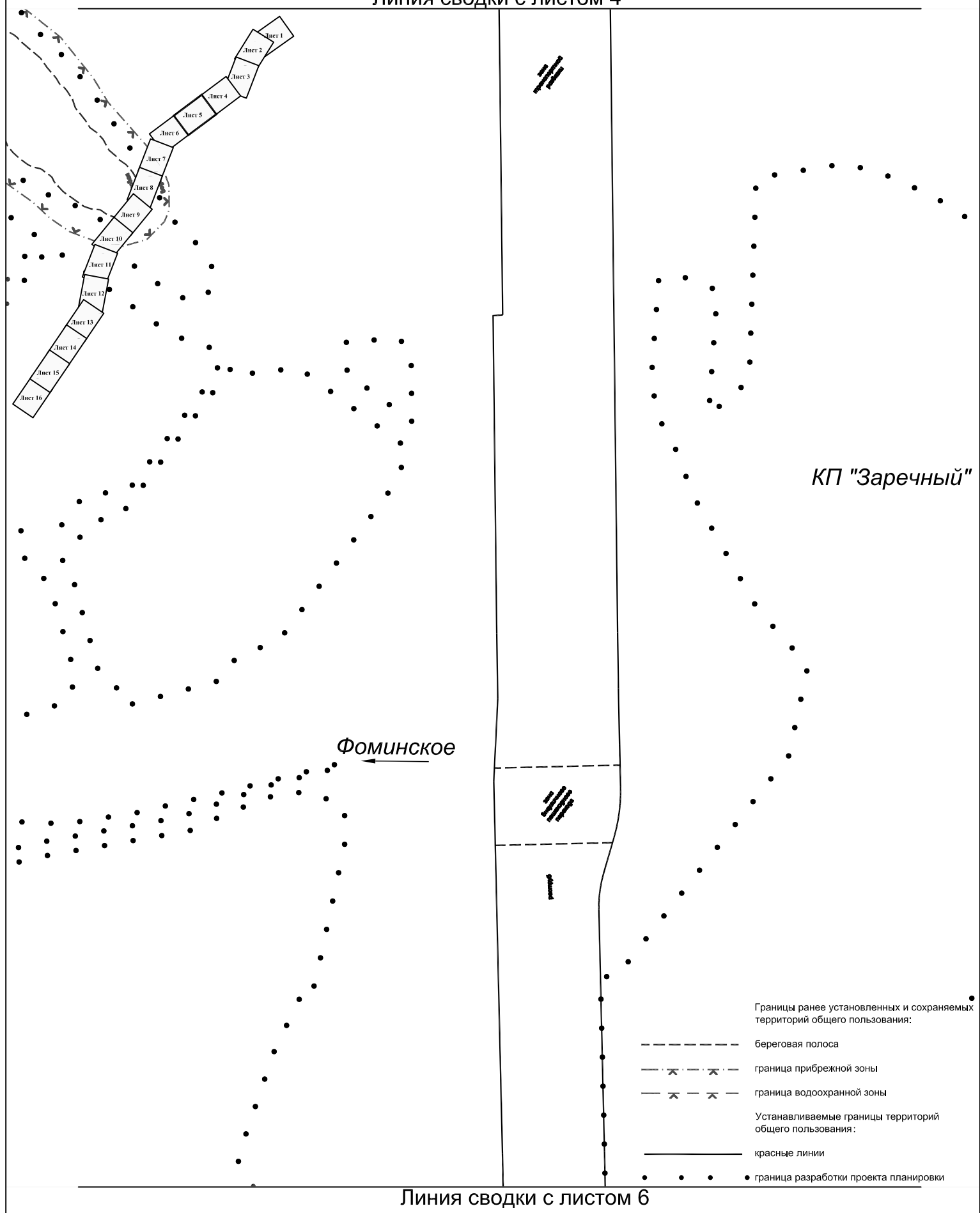
Линия сводки с листом 2



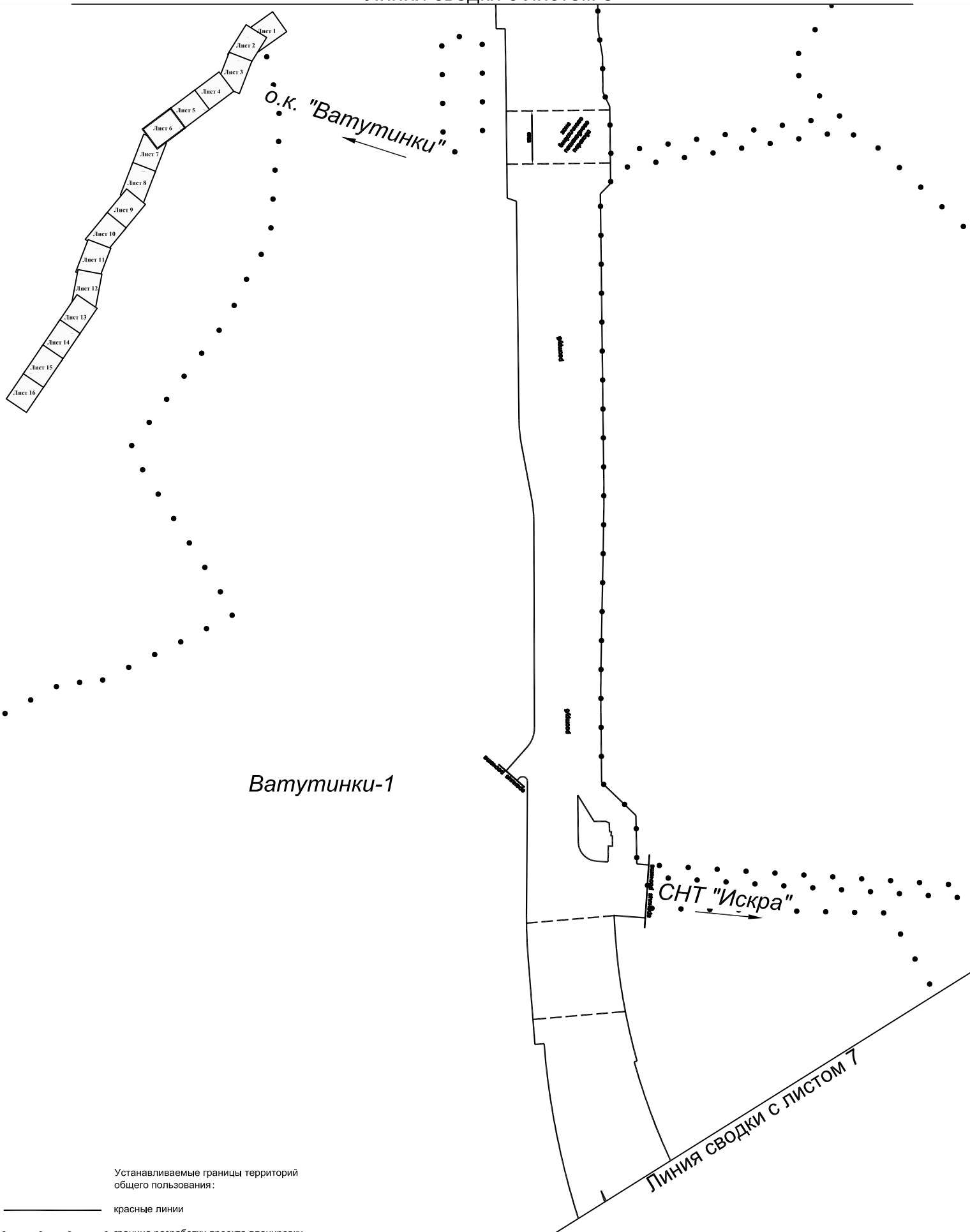
Линия сводки с листом 3



Линия сводки с листом 4



Линия сводки с листом 5



"План красных линий"

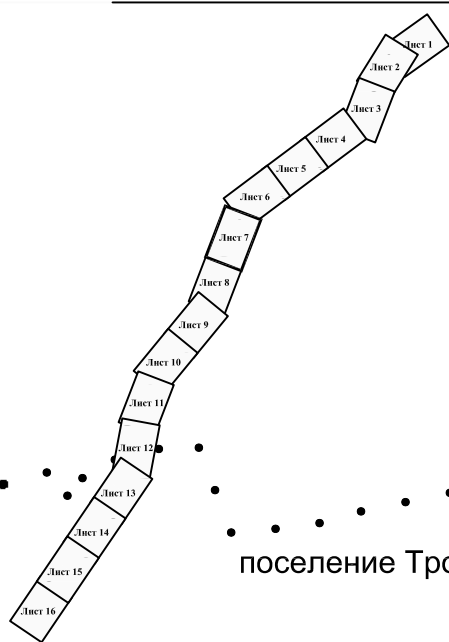
Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 7 из 16 листов

Линия сводки с листом 6



Поселение Десеновское

д. Ватутинки

Границы ранее установленных и сохраняемых
территорий общего пользования:

граница прибрежной зоны

граница водоохранной зоны

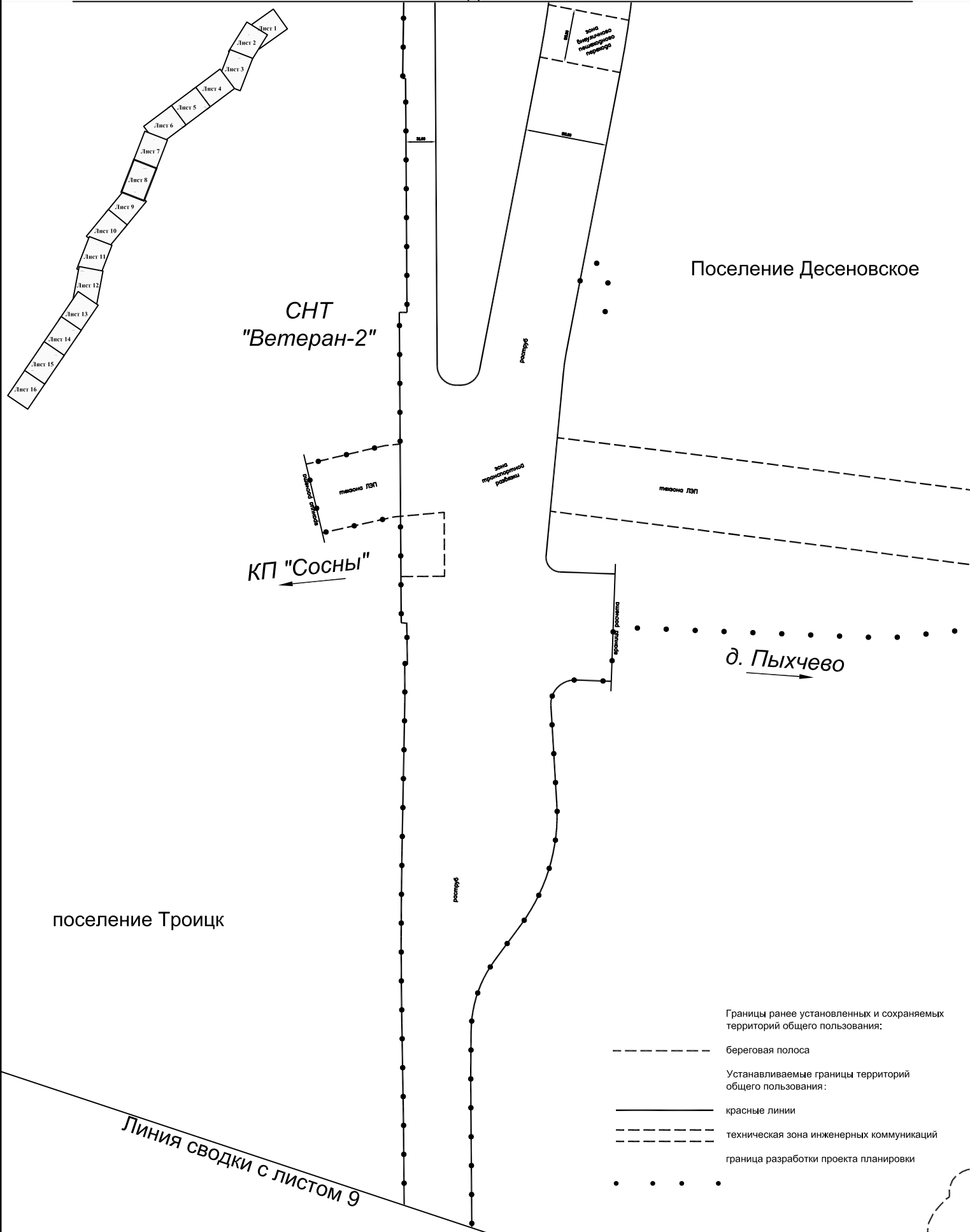
Устанавливаемые границы территорий
общего пользования:

красные линии

• граница разработки проекта планировки

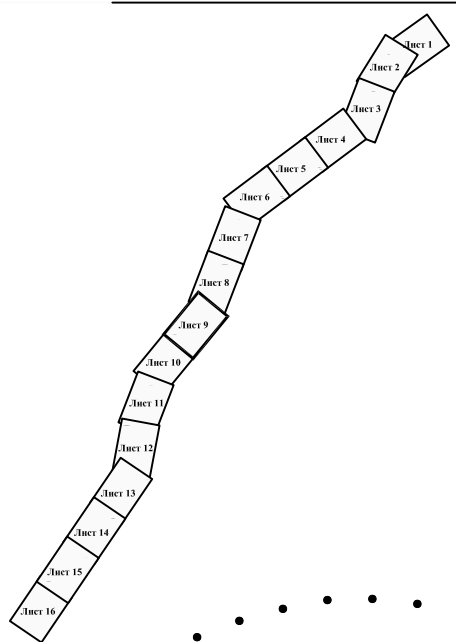
Линия сводки с листом 8

Линия сводки с листом 7



Линия сводки с листом 8

Лист 9 из 16 листов



Поселение Десеновское

поселение Троицк

Поселение Краснопахорское

Устанавливаемые границы территорий общего пользования:

красные линии

• граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 10

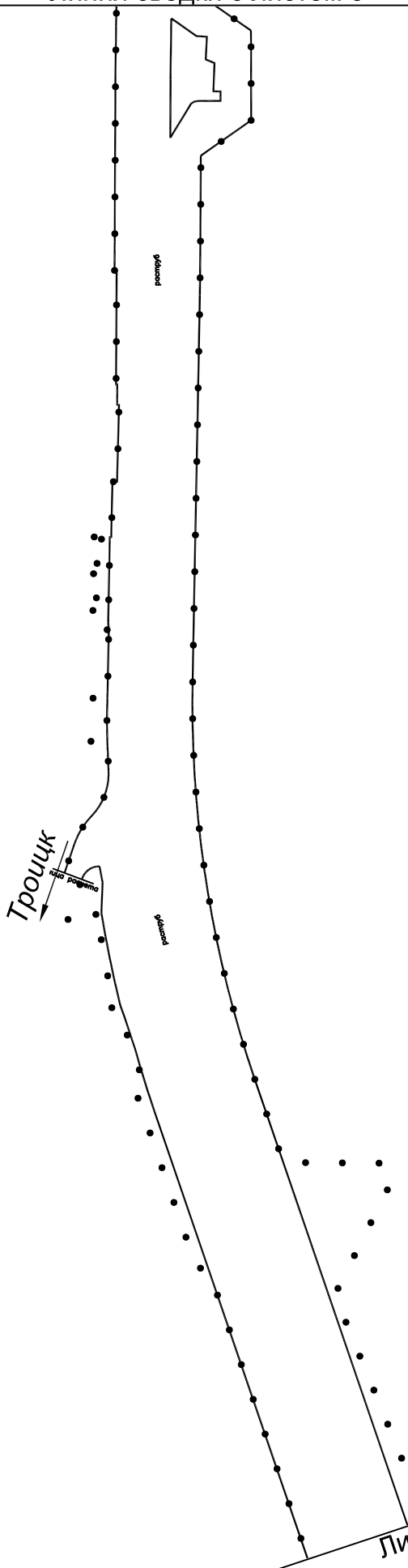
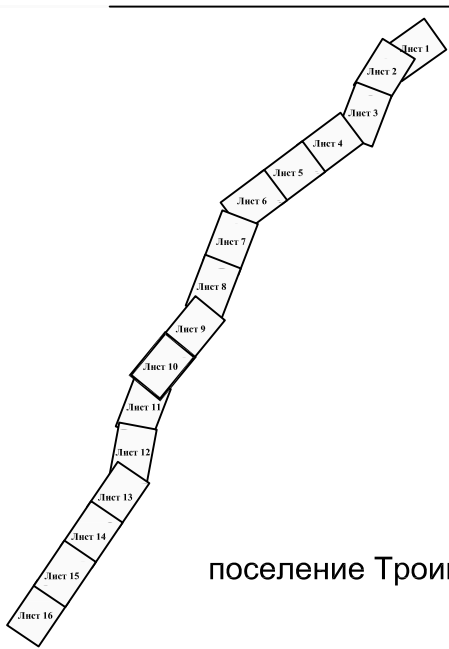
Поселение Троицк города Москвы

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 10 из 16 листов

Линия сводки с листом 9



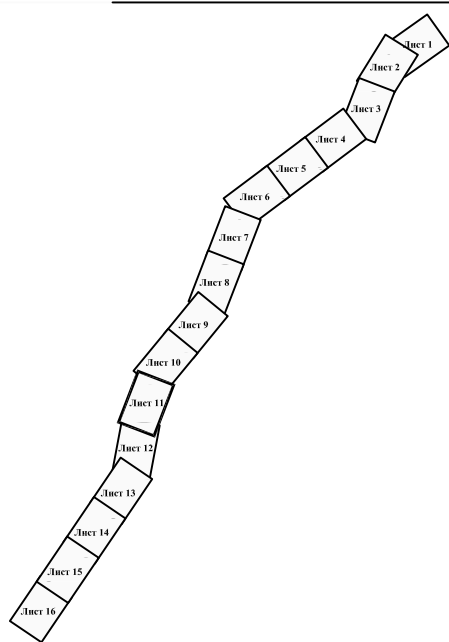
Поселение Краснопахорское

Устанавливаемые границы территорий общего пользования:

красные линии

граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 10



поселение Троицк

Поселение Краснопахорское

граница II этапа

граница III этапа

пос. подсобного
хозяйства Минзаг

Поселение Краснопахорское

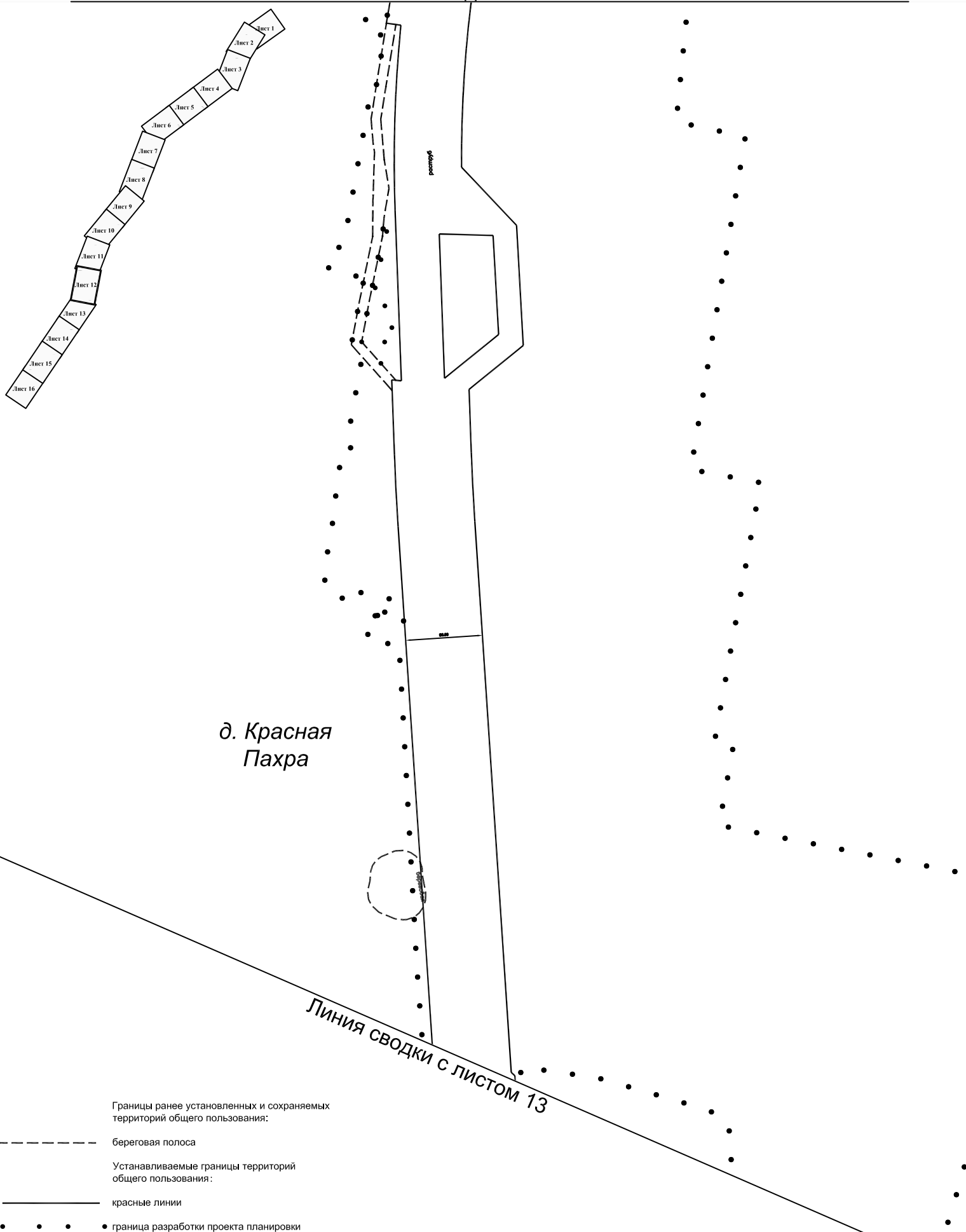
Линия сводки с листом 12

Устанавливаемые границы территорий общего пользования:

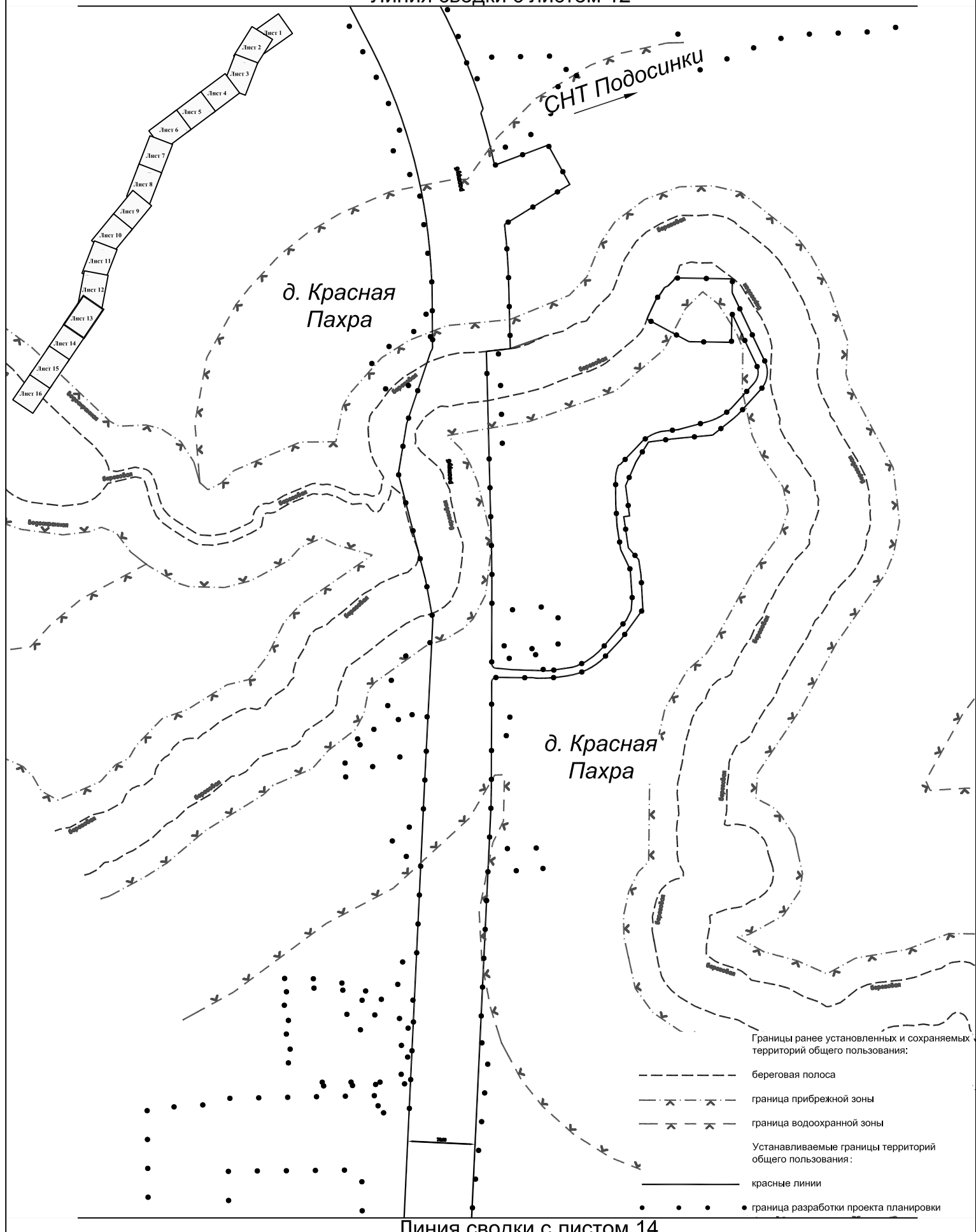
красные линии

граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 11



Линия сводки с листом 12



Линия сводки с листом 13

д. Красная
Пахрад. Красная
Пахра

пос. Щапово

Границы ранее установленных и сохраняемых
территорий общего пользования:

—·—·— береговая полоса

—·—·— граница прибрежной зоны

—·—·— граница водоохранной зоны

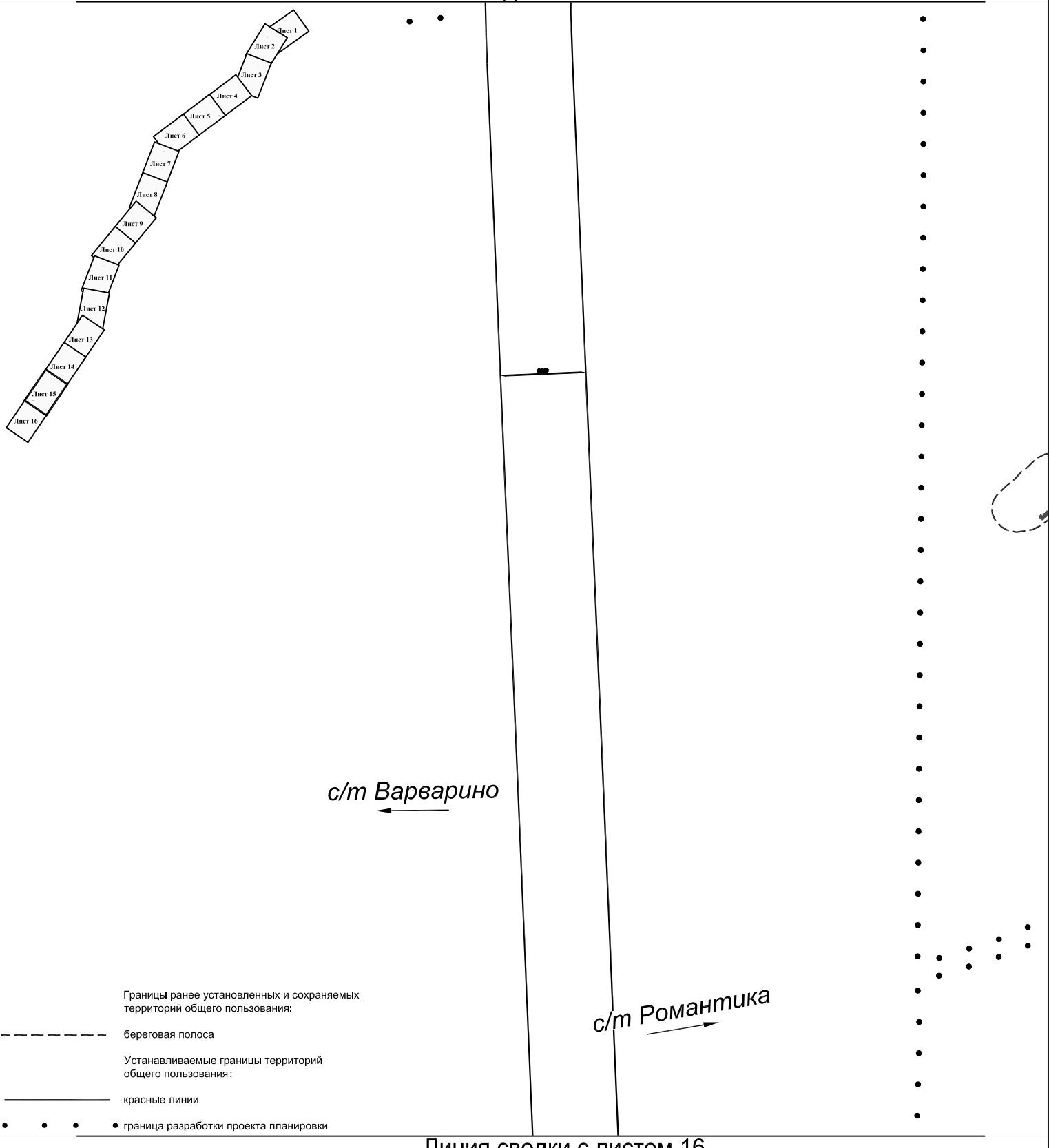
Устанавливаемые границы территорий
общего пользования:

—·—·— красные линии

• граница разработки проекта планировки

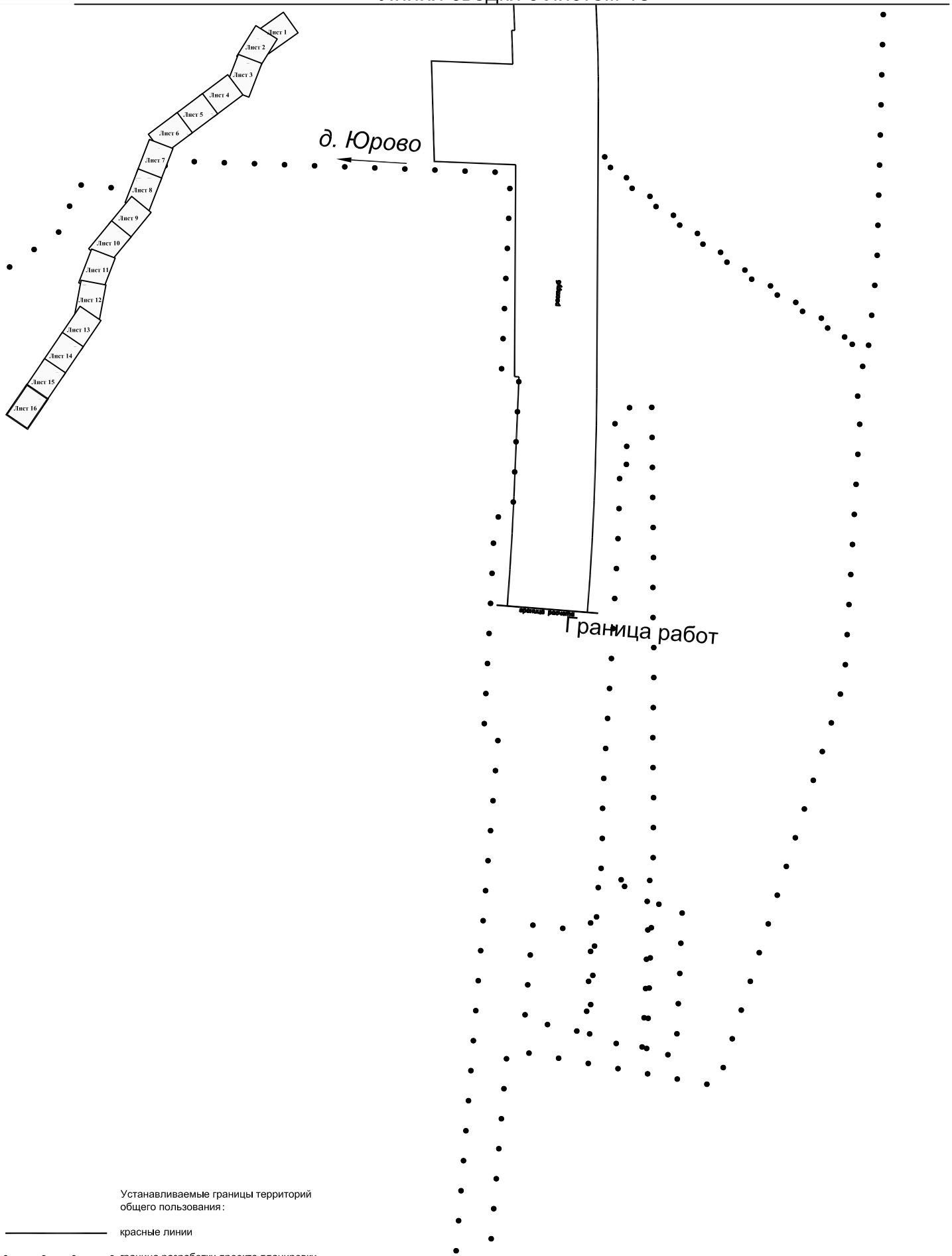
Линия сводки с листом 15

Линия сводки с листом 14



Линия сводки с листом 16

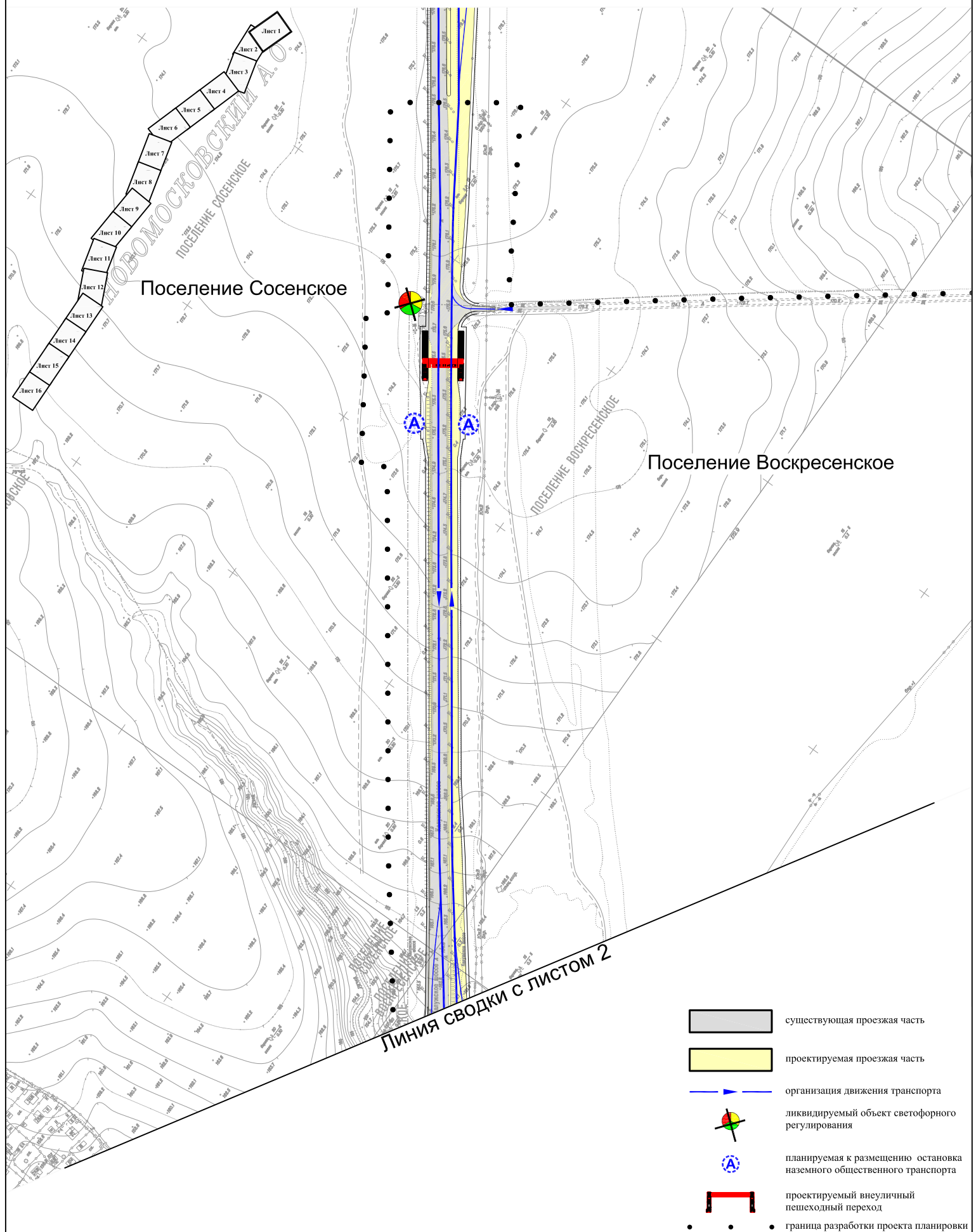
Линия сводки с листом 15



План "Функционально-планировочная организация территории"

Лист № 1

Поселение Сосенское города Москвы
Поселение Воскресенское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 1 из 16 листов



План "Функционально-планировочная
организация территории"

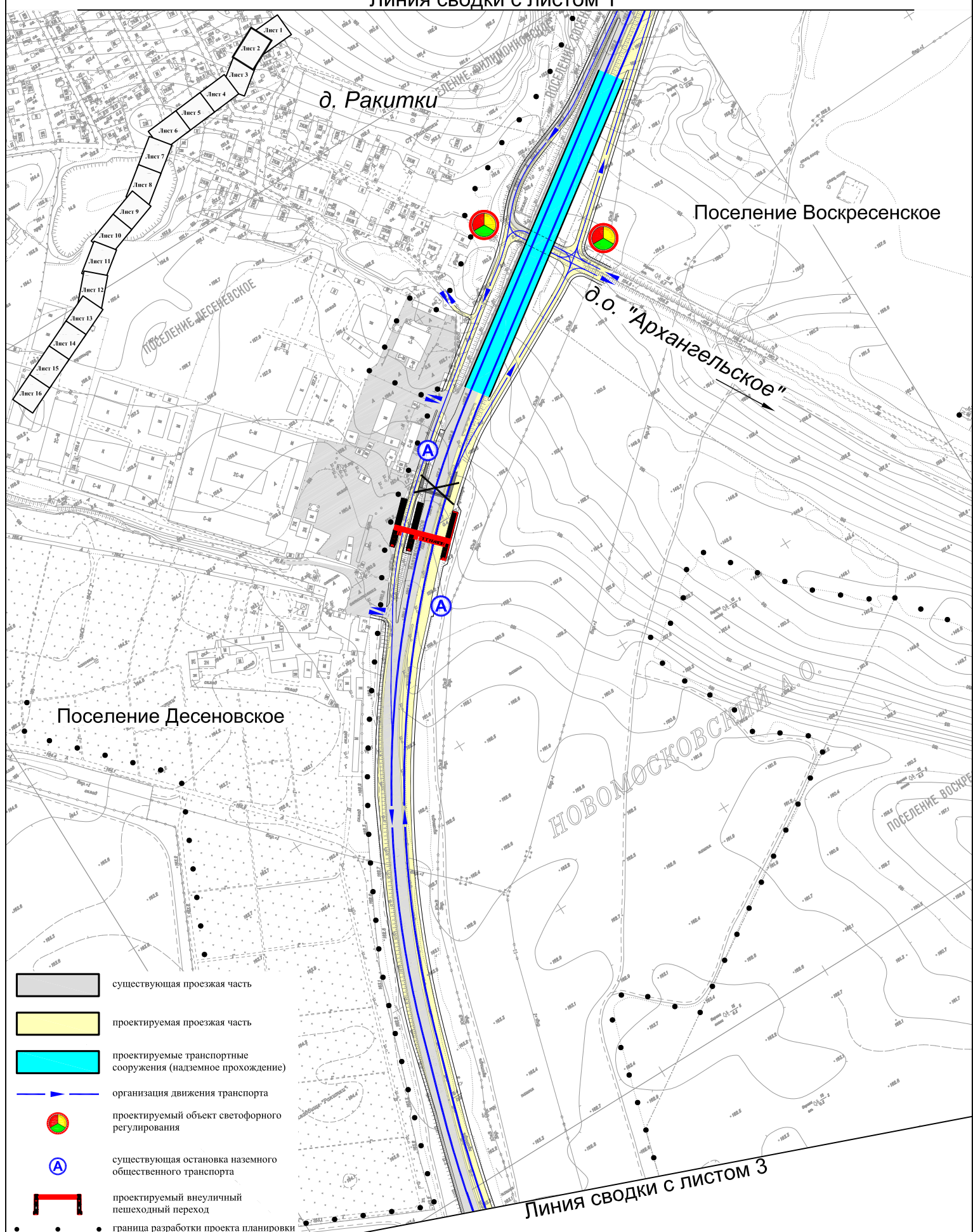
Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 2 из 16 листов

Линия сводки с листом 1



План "Функционально-планировочная
организация территории"

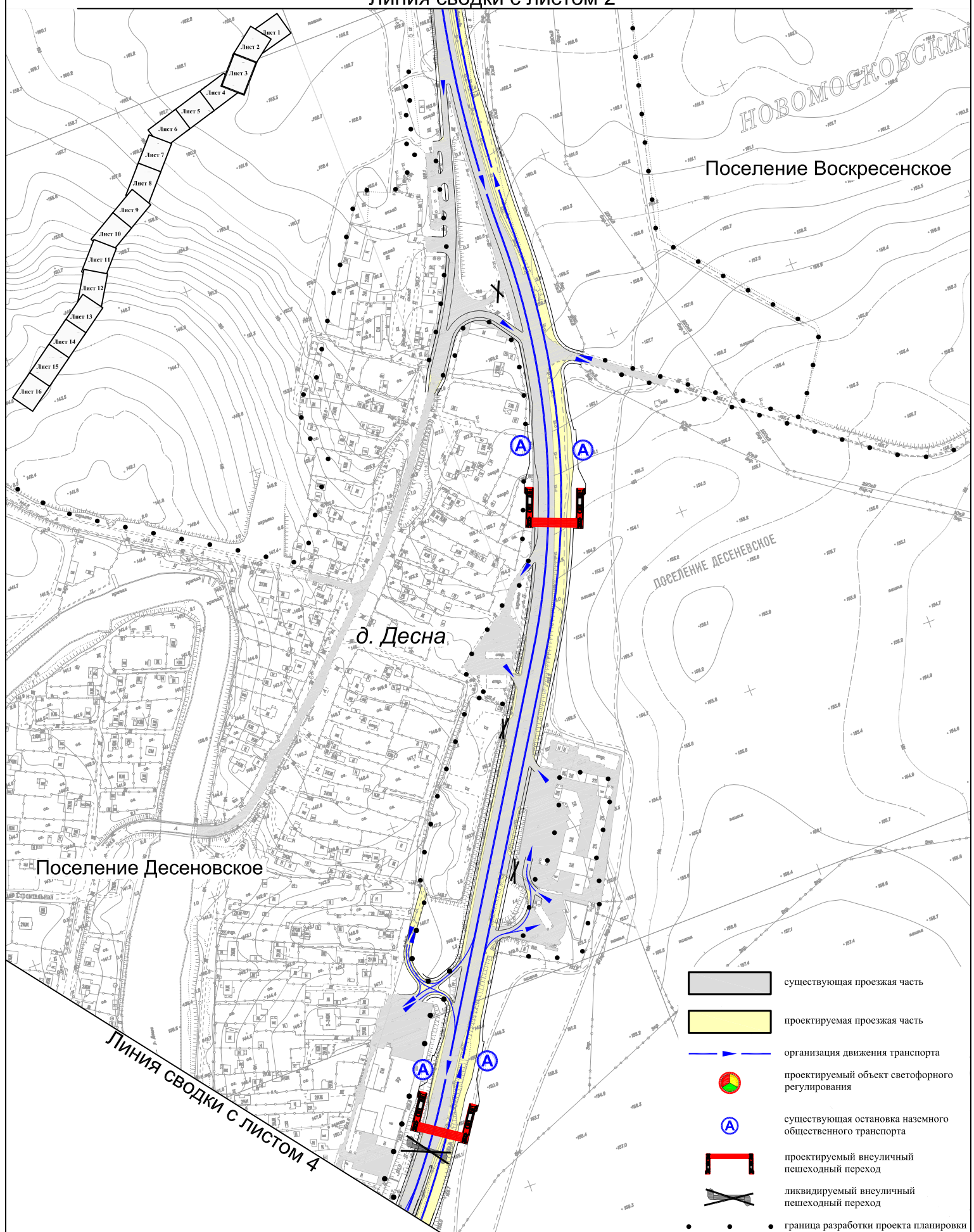
Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

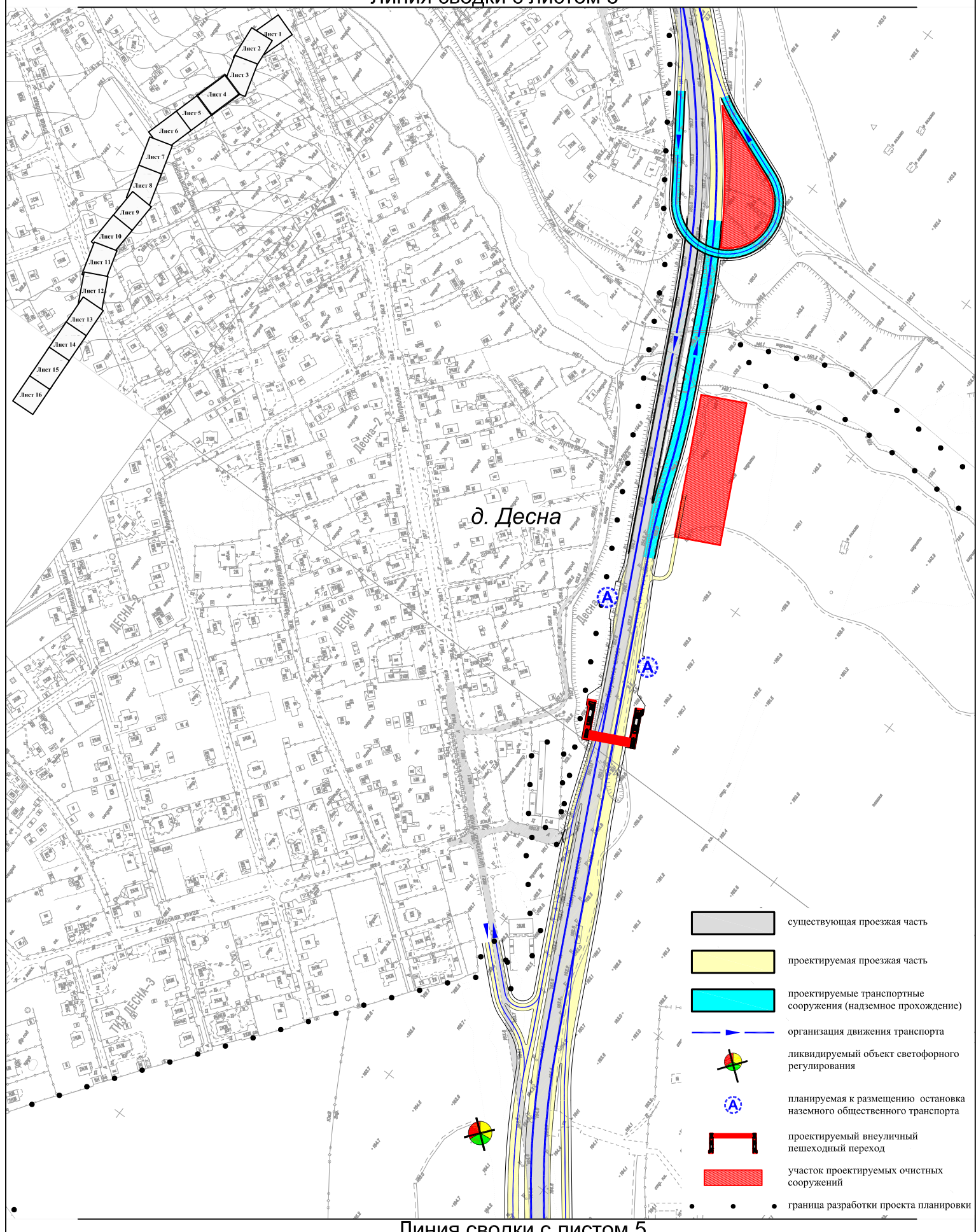
Разработано в М 1:2000

Лист 3 из 16 листов

Линия сводки с листом 2



Линия сводки с листом 3



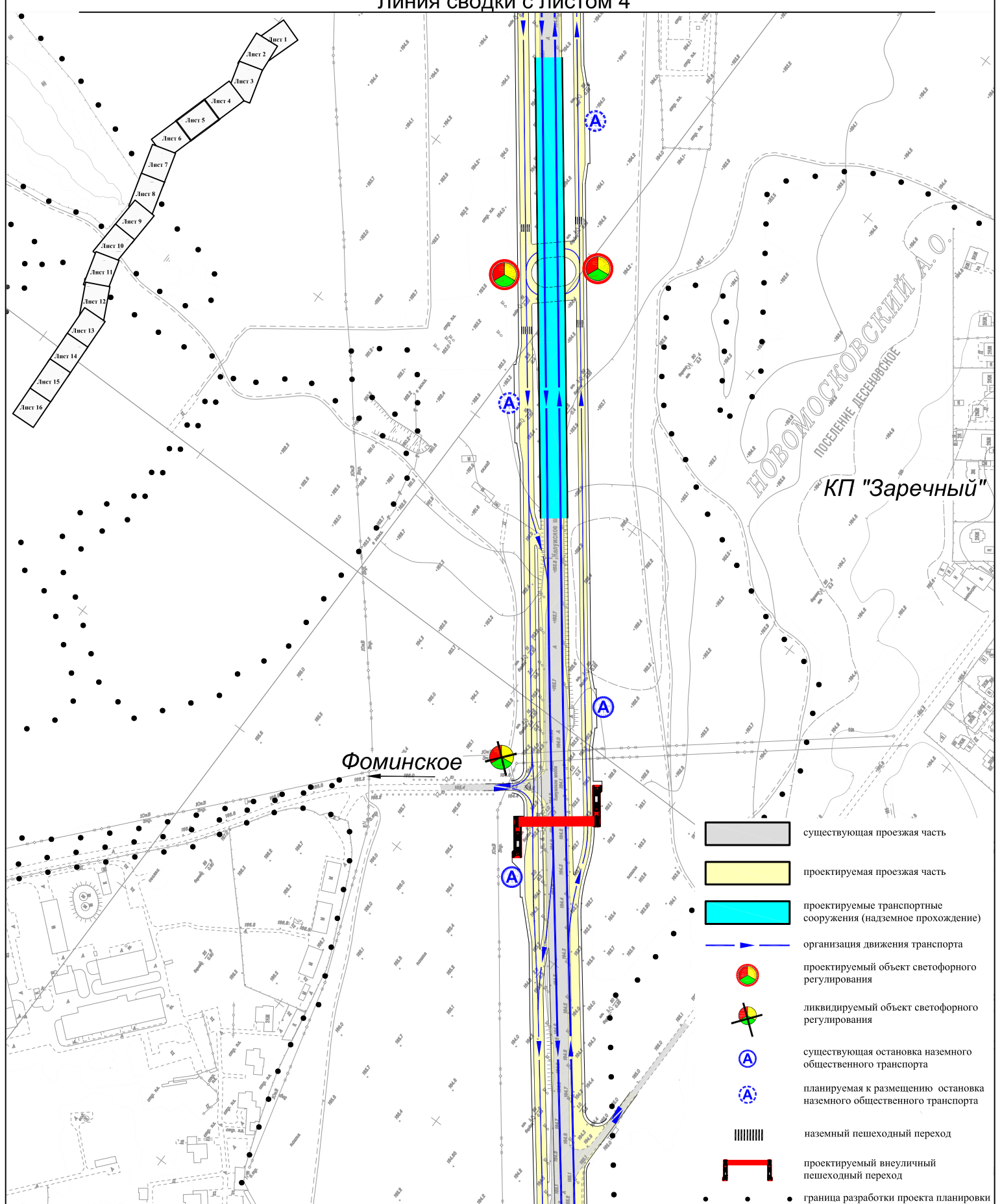
План "Функционально-планировочная
организация территории"

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 5 из 16 листов

Линия сводки с листом 4



Линия сводки с листом 6

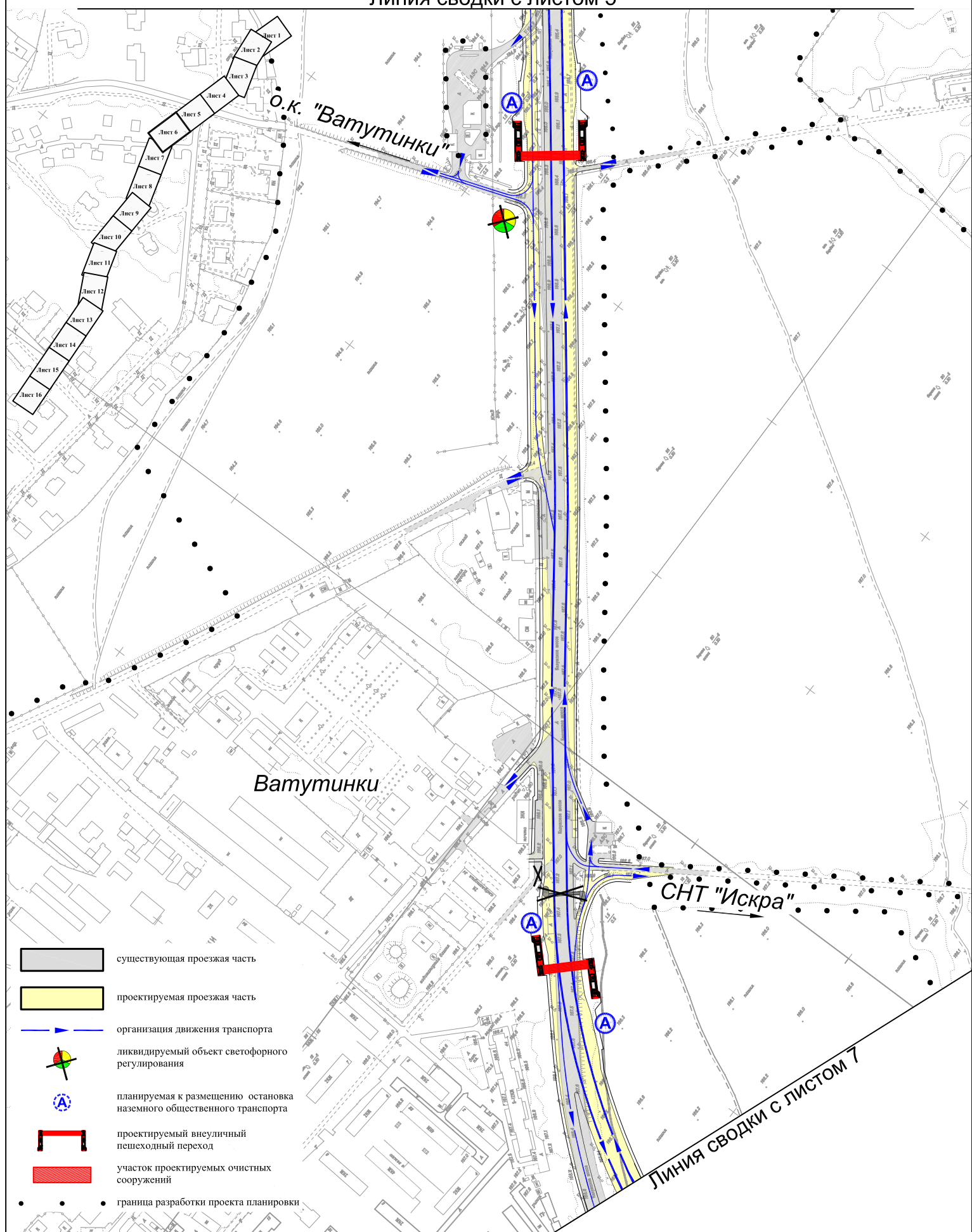
План "Функционально-планировочная
организация территории"

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 6 из 16 листов

Линия сводки с листом 5



План "Функционально-планировочная организация территории"

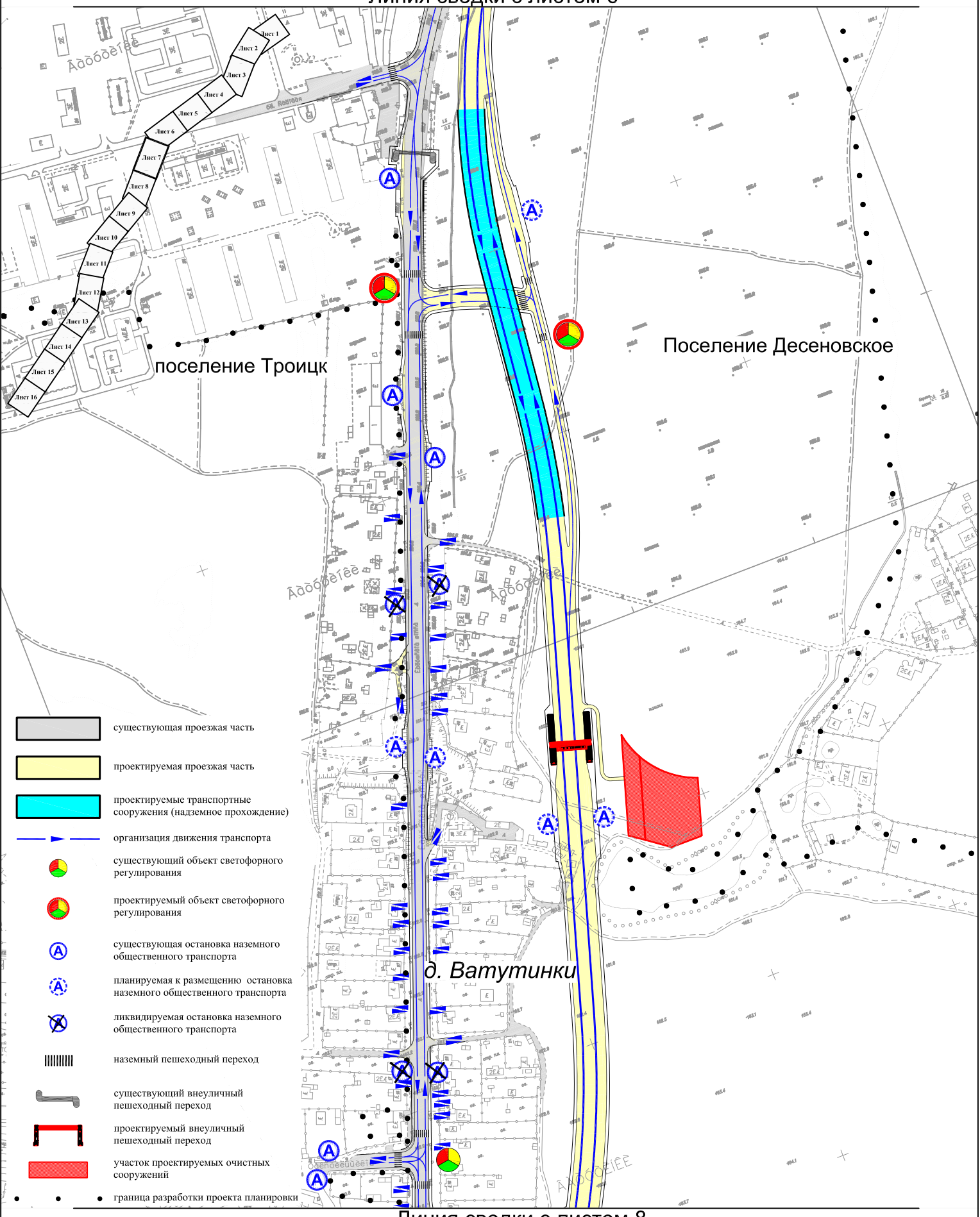
Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 7 из 16 листов

Линия сводки с листом 6



План "Функционально-планировочная организация территории"

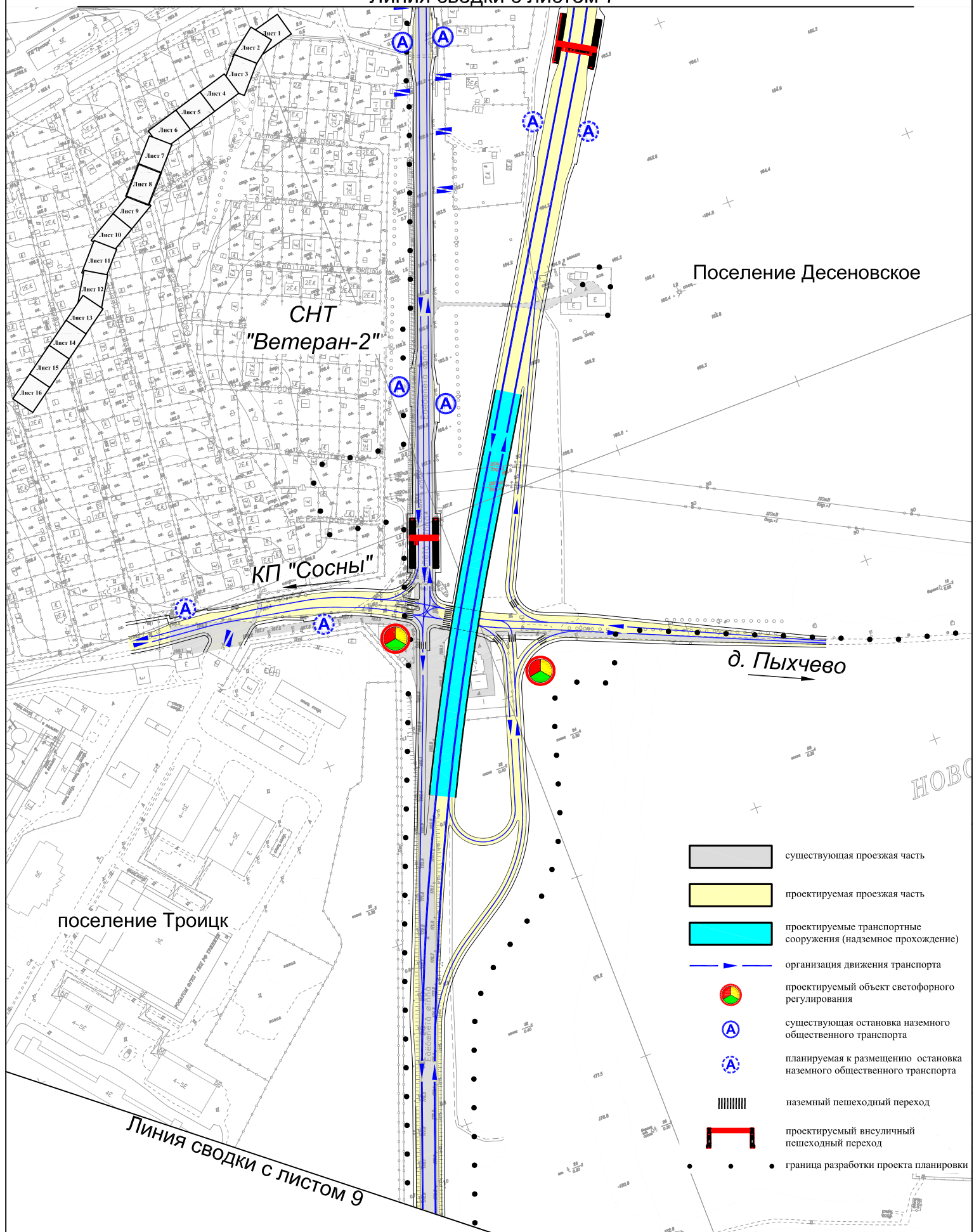
Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 8 из 16 листов

Линия сводки с листом 7



План "Функционально-планировочная организация территории"

Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 9 из 16 листов

Линия сводки с листом 8

Поселение Десеновское

поселение Троицк

Поселение Краснопахорское

существующая проезжая часть

проектируемая проезжая часть

существующий объект светофорно-

проектируемый объект светофорного регулирования (вызывной)

существующая остановка наземного общественного транспорта

наземный пешеходный переход

просекурумый виауичный
пешеходный переход

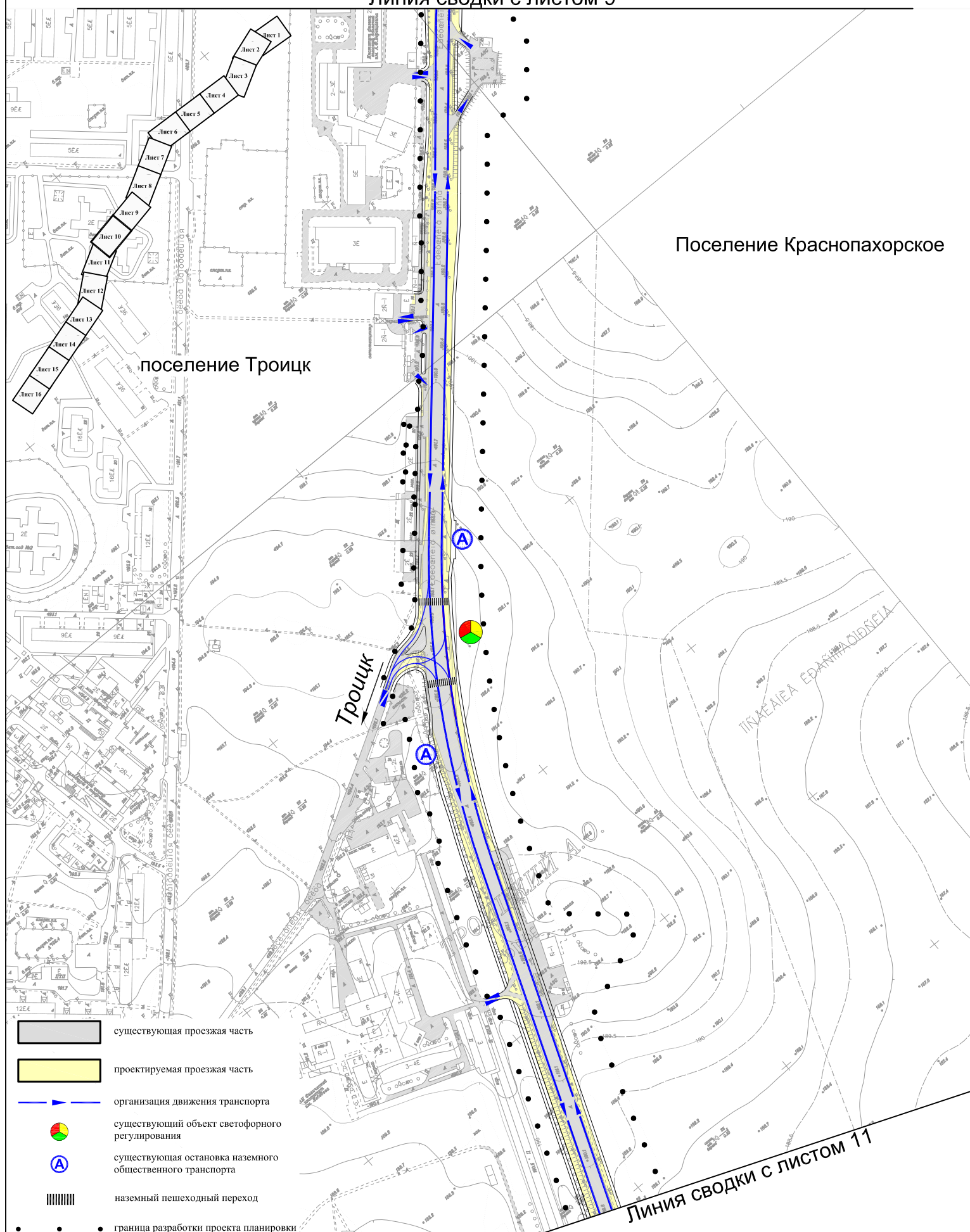
граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 10

План "Функционально-планировочная
организация территории"

Поселение Троицк города Москвы
Поселение Краснопахорское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 10 из 16 листов

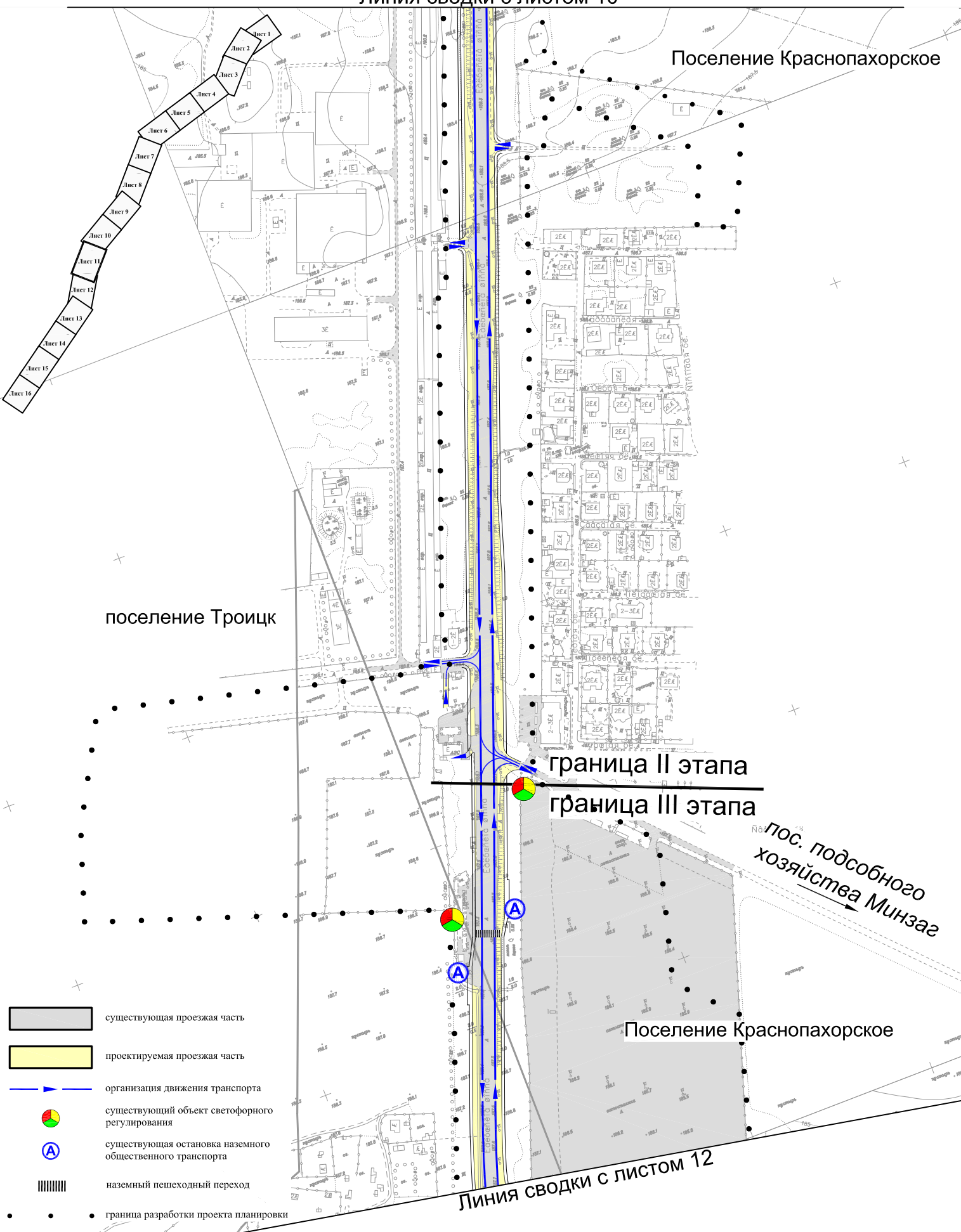
Линия сводки с листом 9



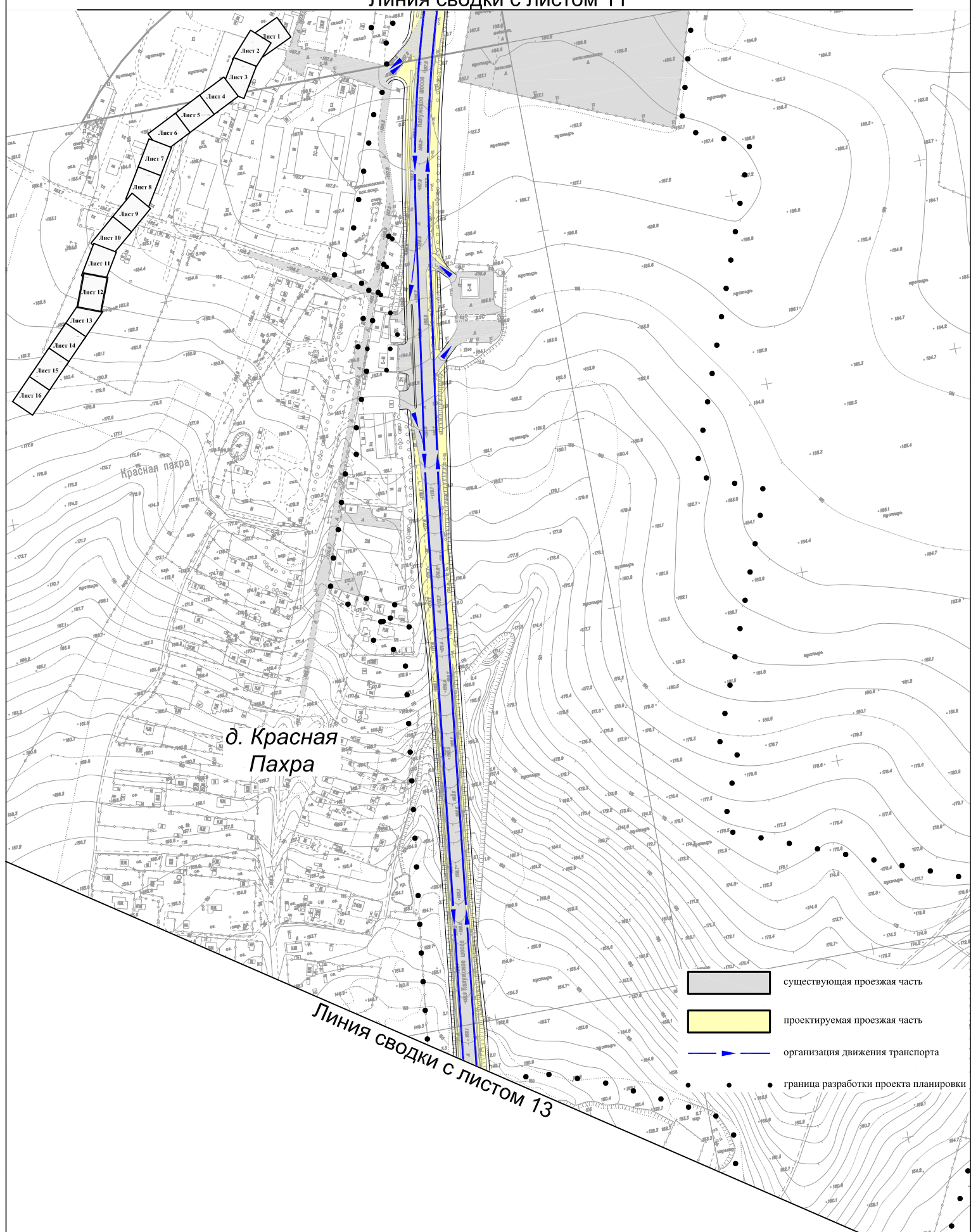
План "Функционально-планировочная организация территории"

Поселение Троицк города Москвы
 Поселение Краснопахорское города Москвы
 Разработано в М 1:2000
 Лист 11 из 16 листов

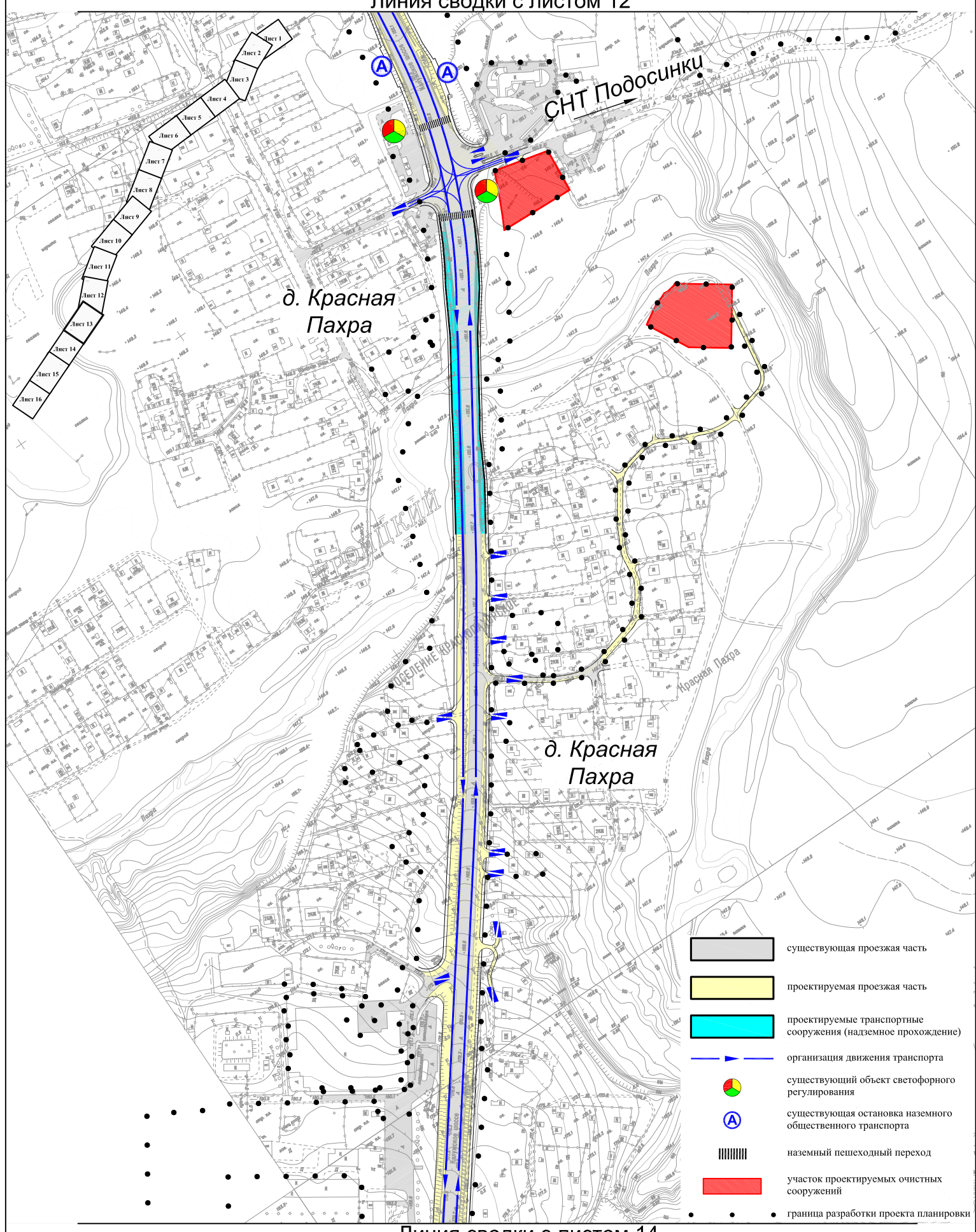
Линия сводки с листом 10



Линия сводки с листом 11



Линия сводки с листом 12



План "Функционально-планировочная организация территории"

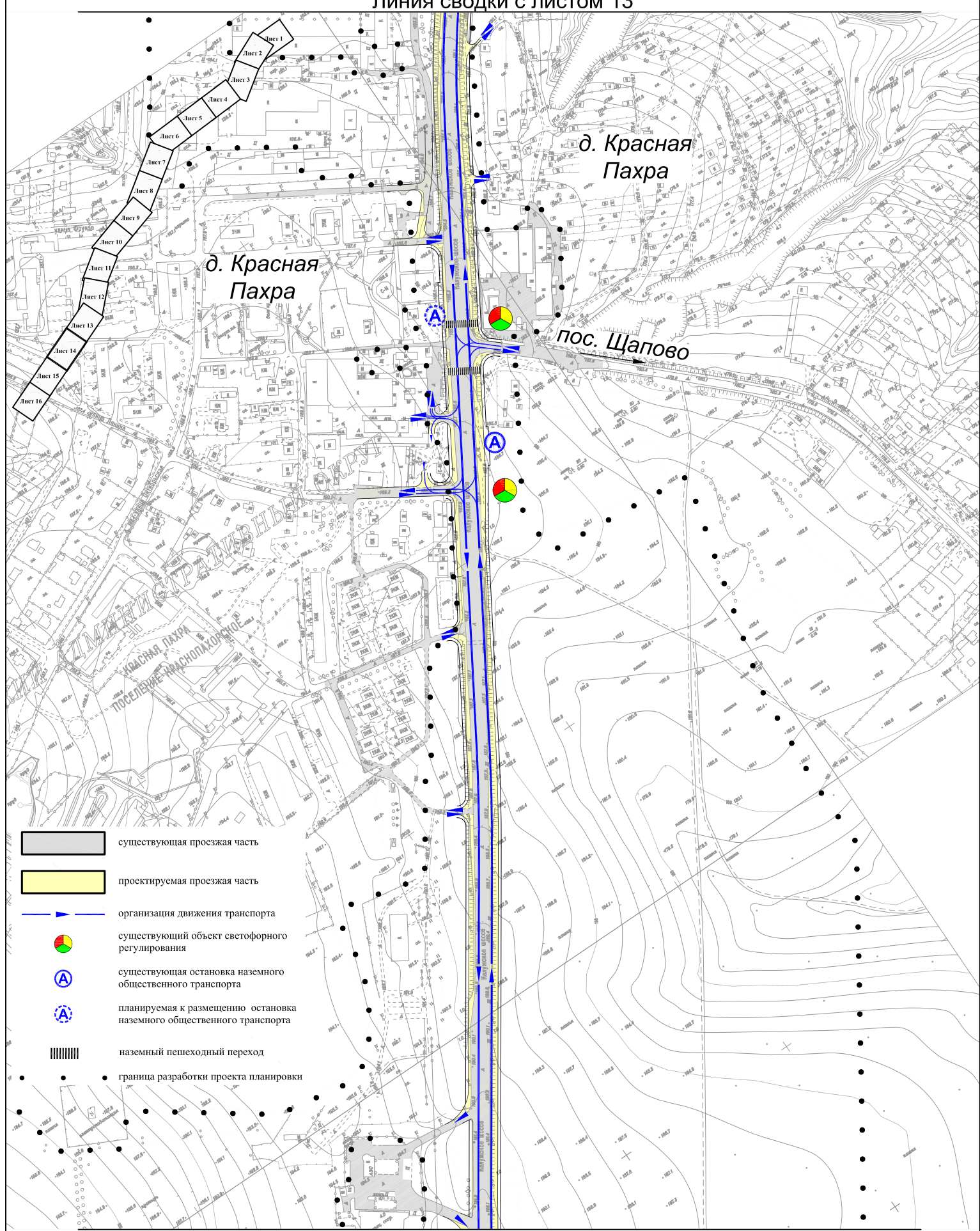
Лист № 14

Поселение Краснопахорское города Москвы

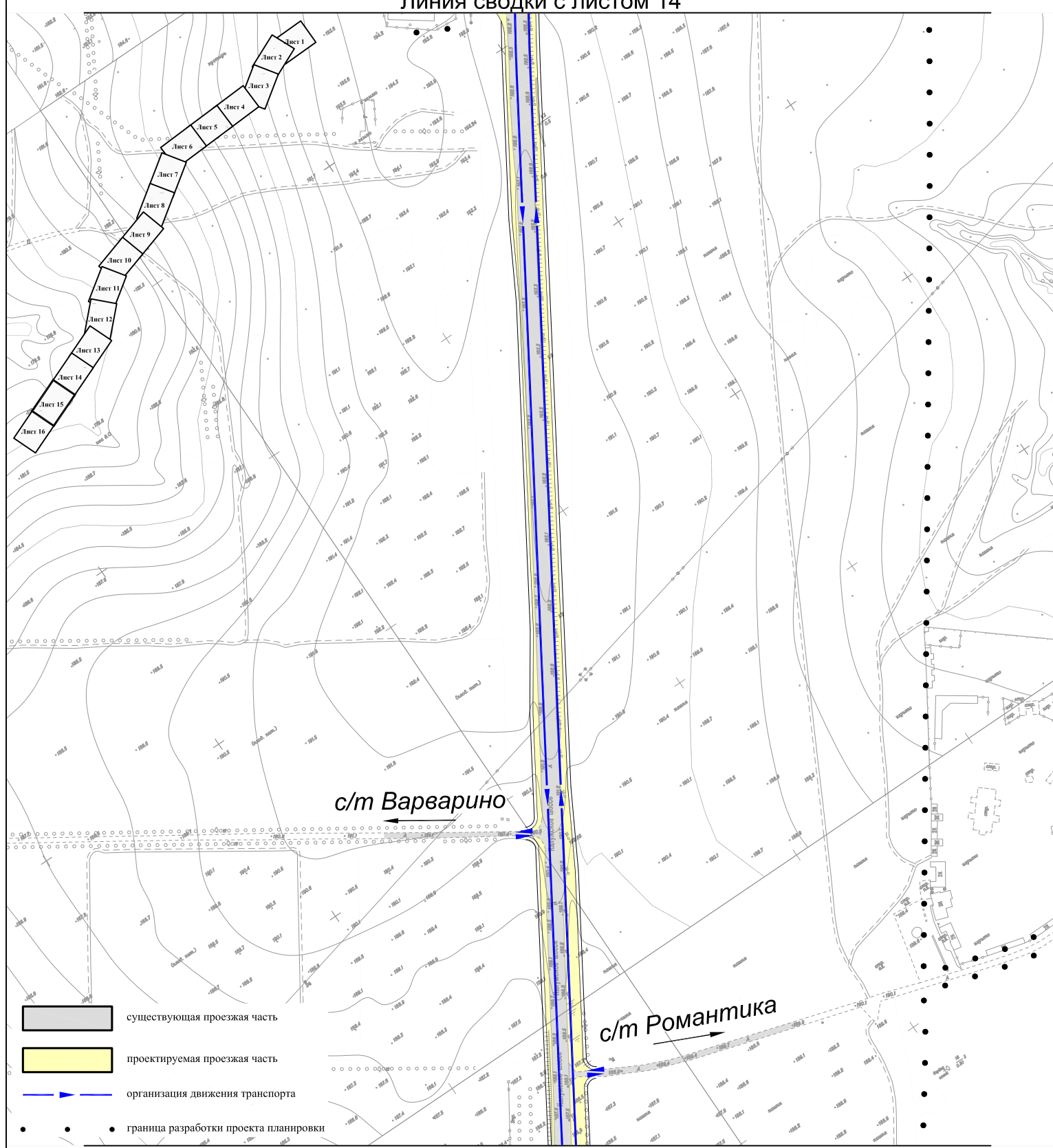
Разработано в М 1:2000

Лист 14 из 16 листов

Линия сводки с листом 13



Линия сводки с листом 14



Линия сводки с листом 16

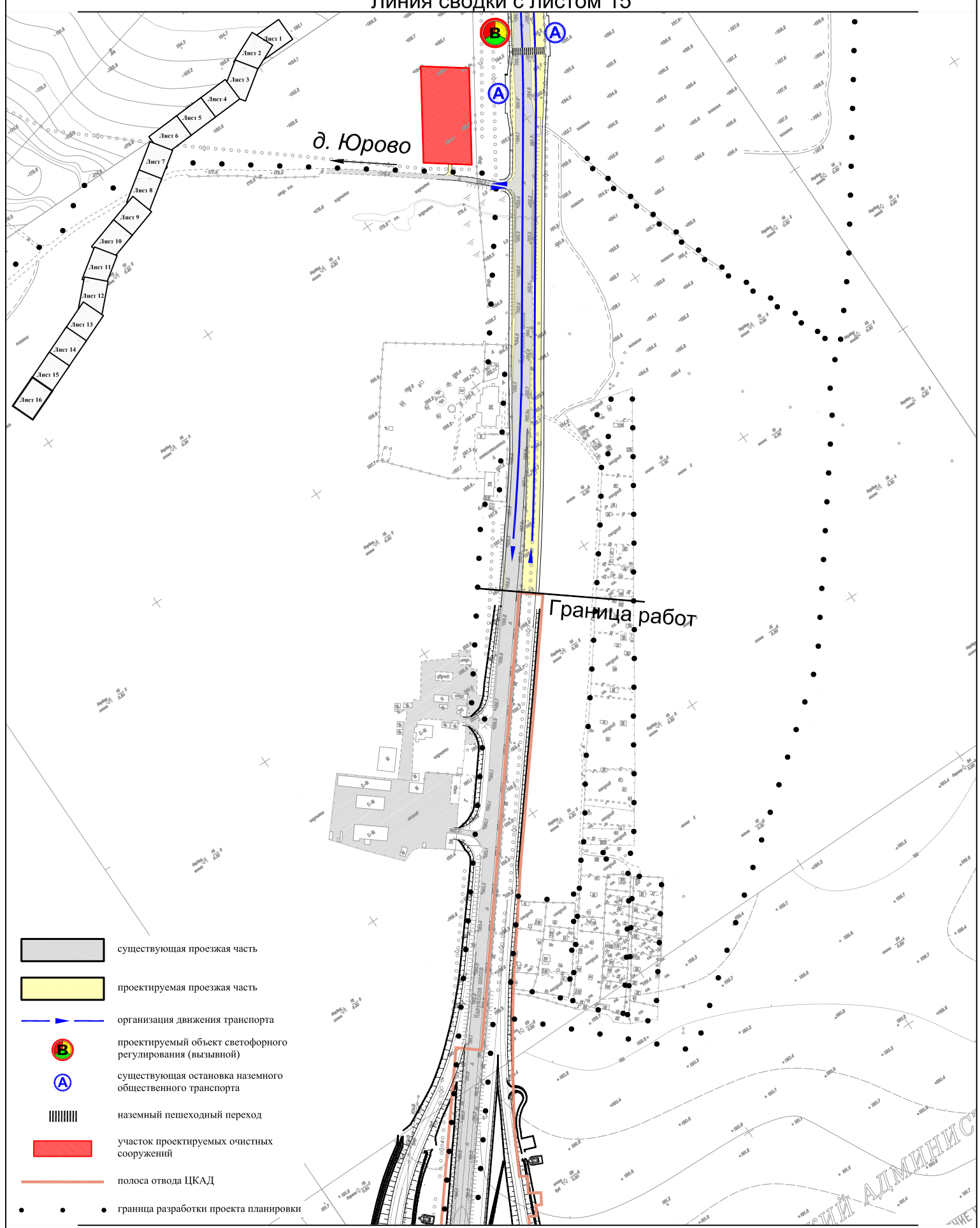
План "Функционально-планировочная
организация территории"

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 16 из 16 листов

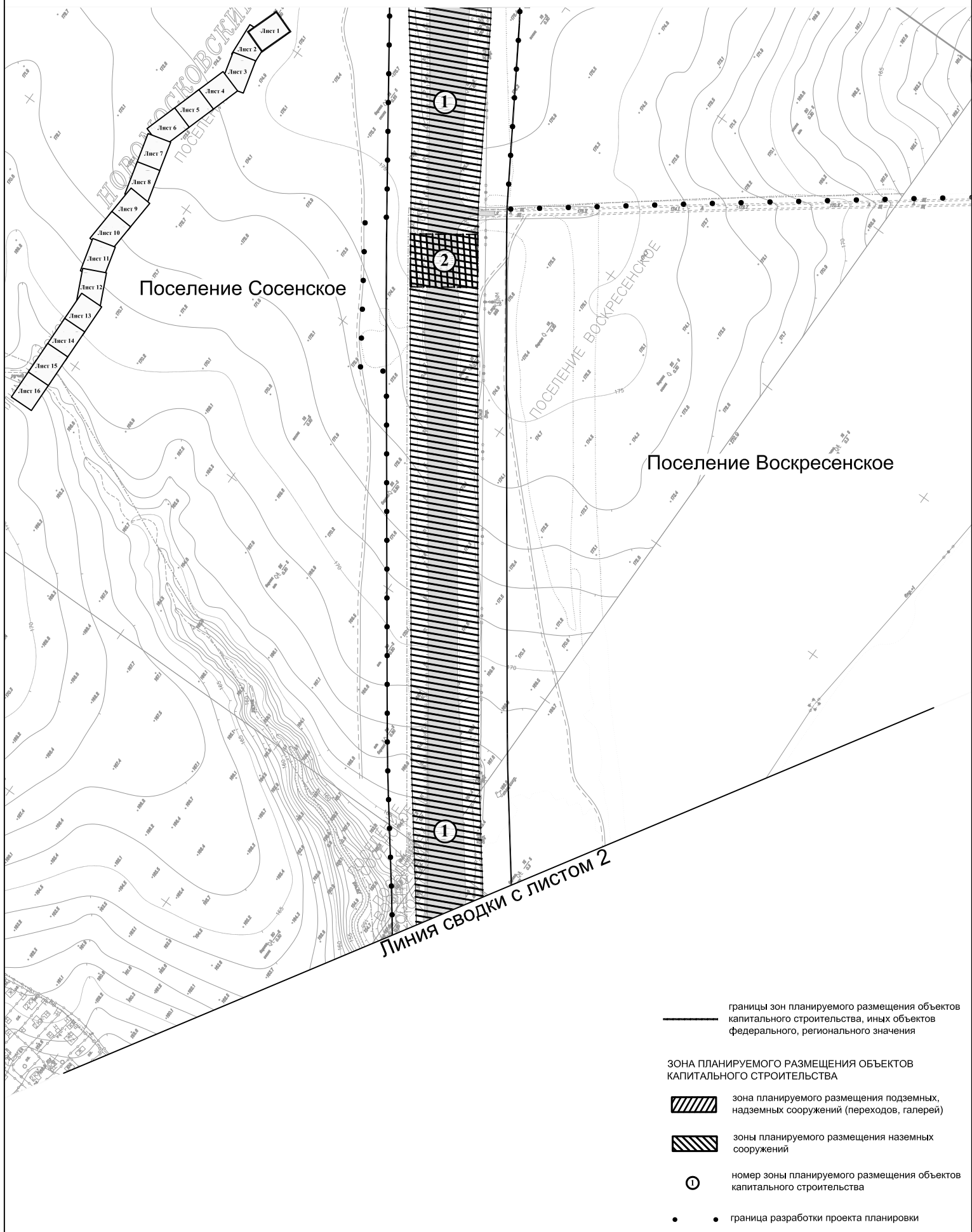
Линия сводки с листом 15



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Лист № 1

Поселение Сосенское города Москвы
Поселение Воскресенское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 1 из 16 листов



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

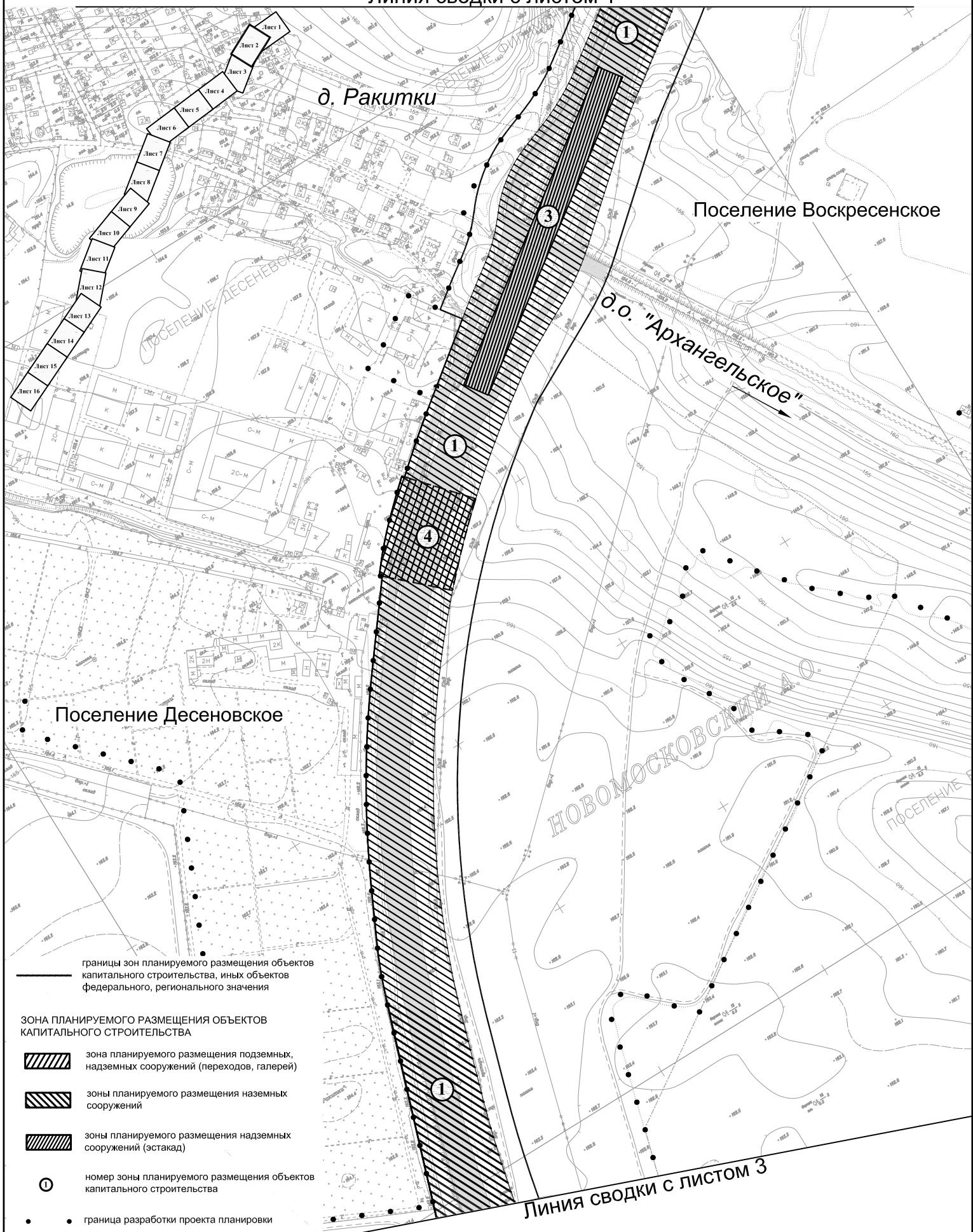
Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 2 из 16 листов

Линия сводки с листом 1



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

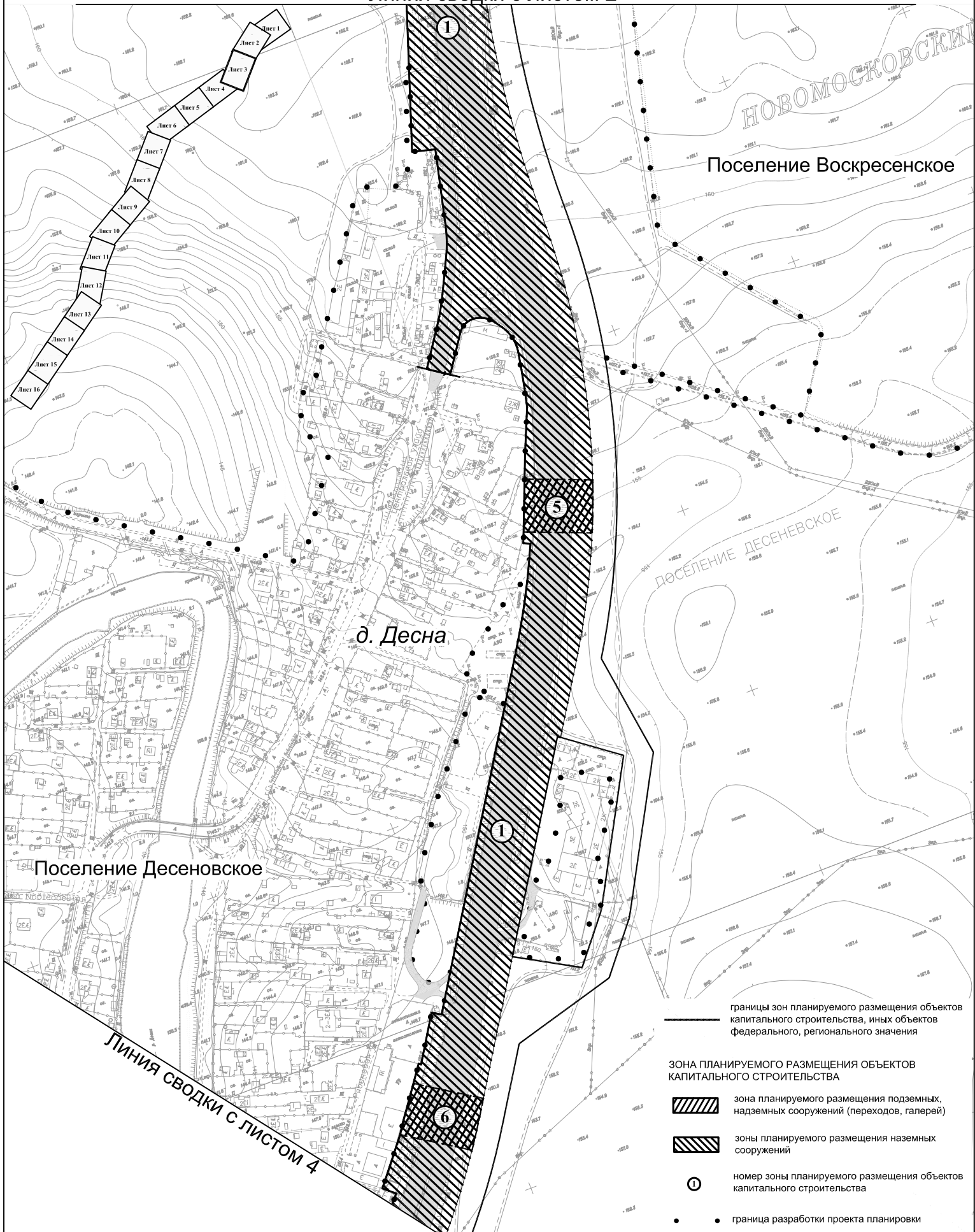
Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 3 из 16 листов

Линия сводки с листом 2



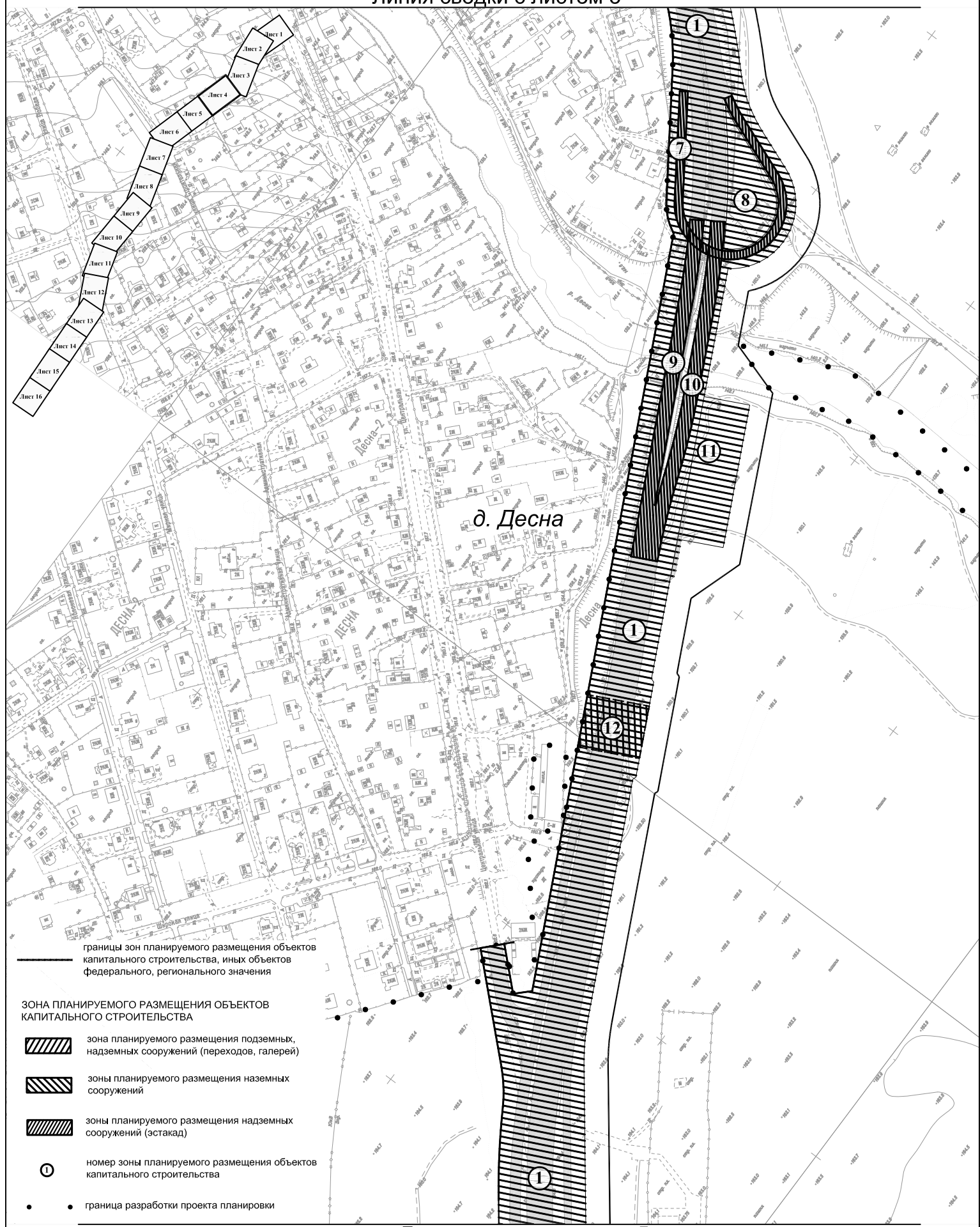
План "Границы зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 4 из 16 листов

Линия сводки с листом 3



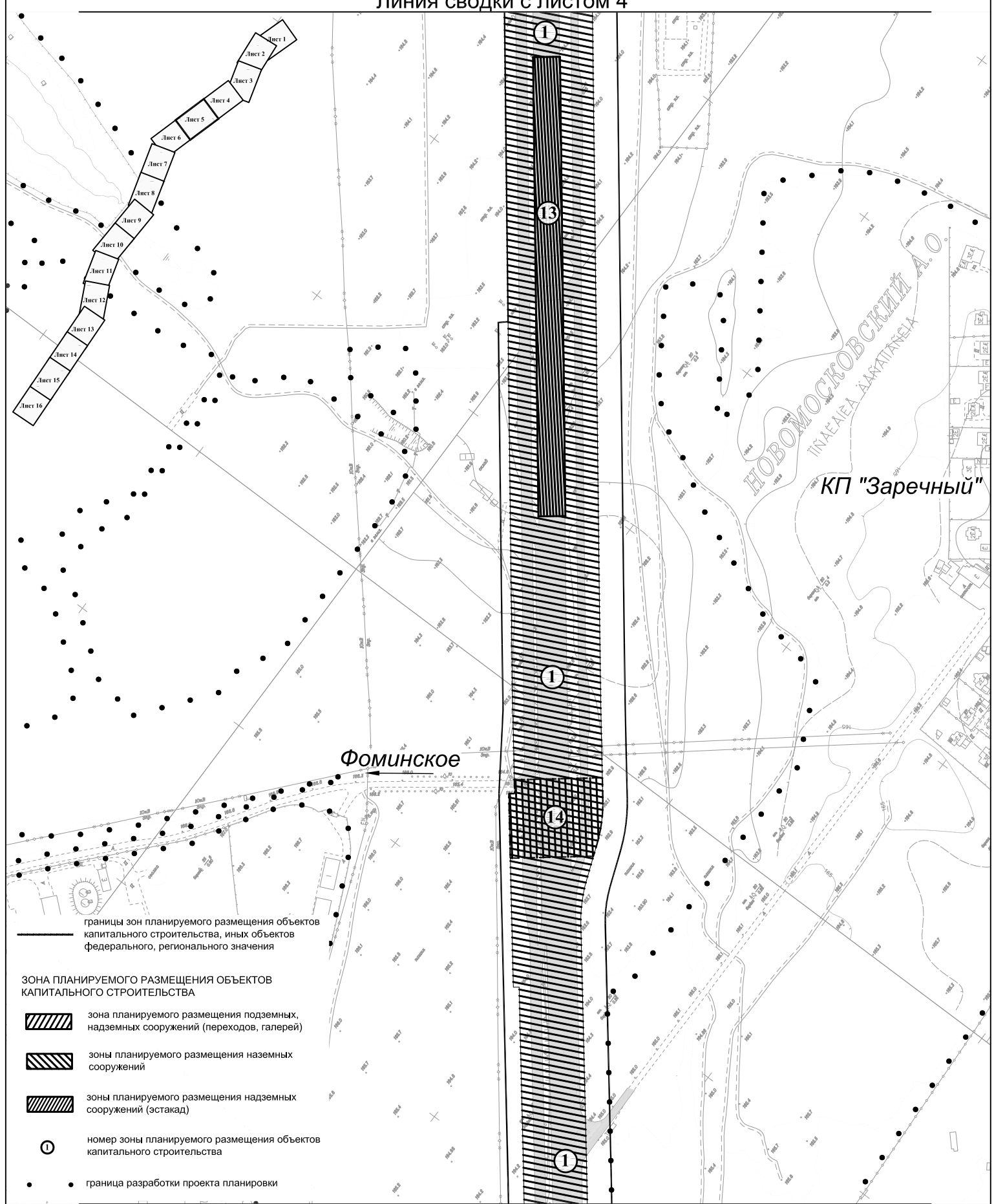
План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 5 из 16 листов

Линия сводки с листом 4



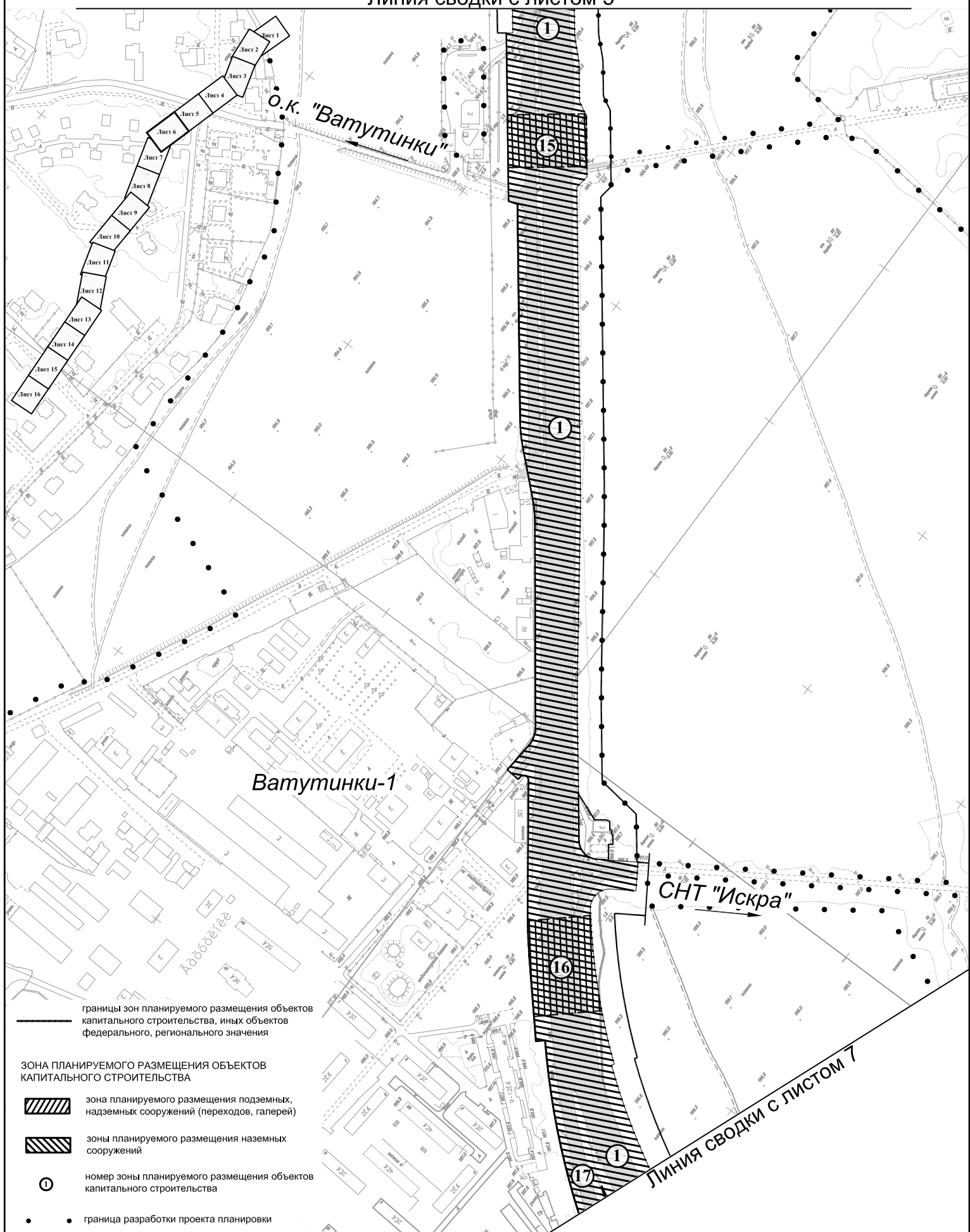
План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 6 из 16 листов

Линия сводки с листом 5



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

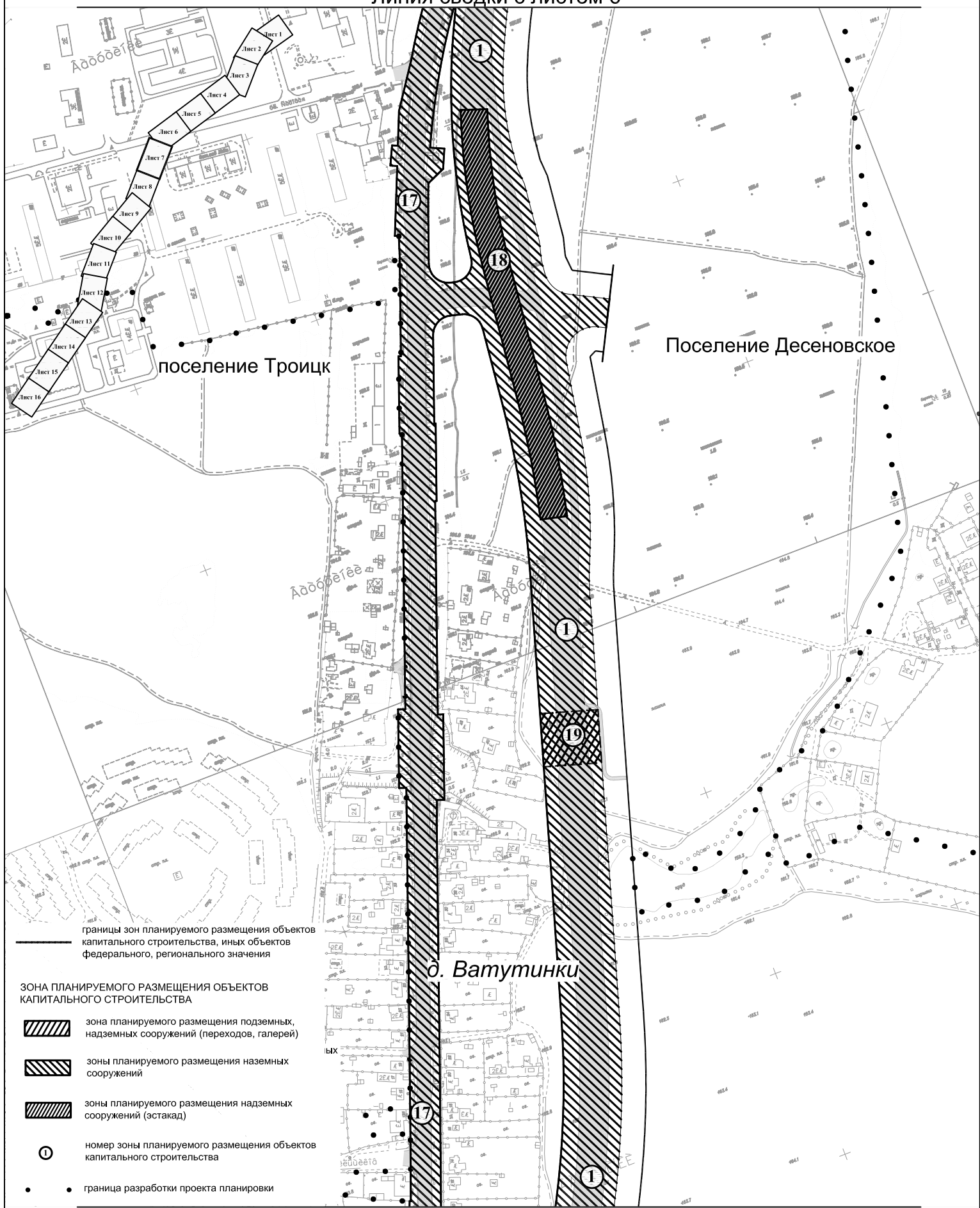
Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 7 из 16 листов

Линия сводки с листом 6



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

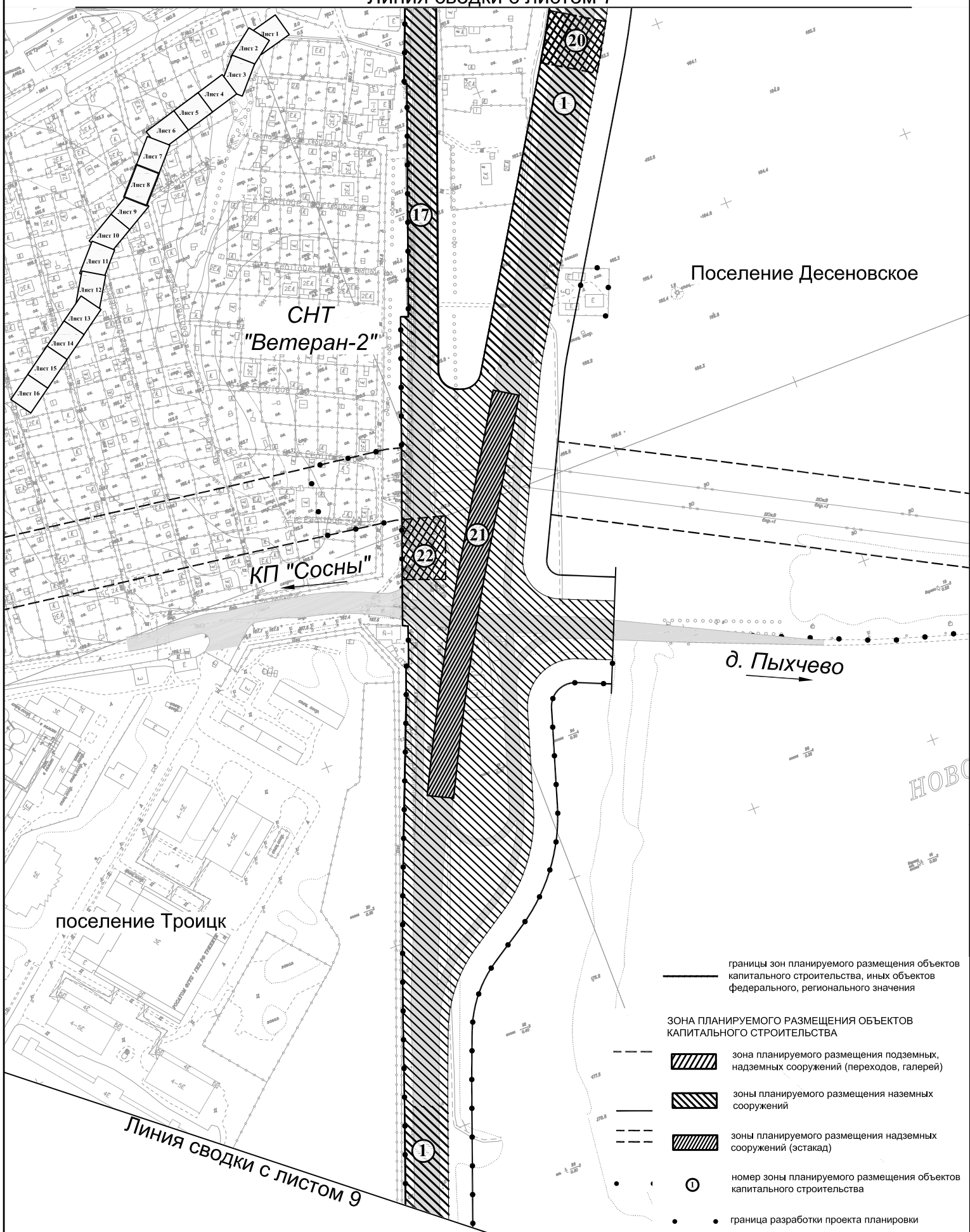
Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 8 из 16 листов

Линия сводки с листом 7



План "Границы зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Десеновское города Москвы

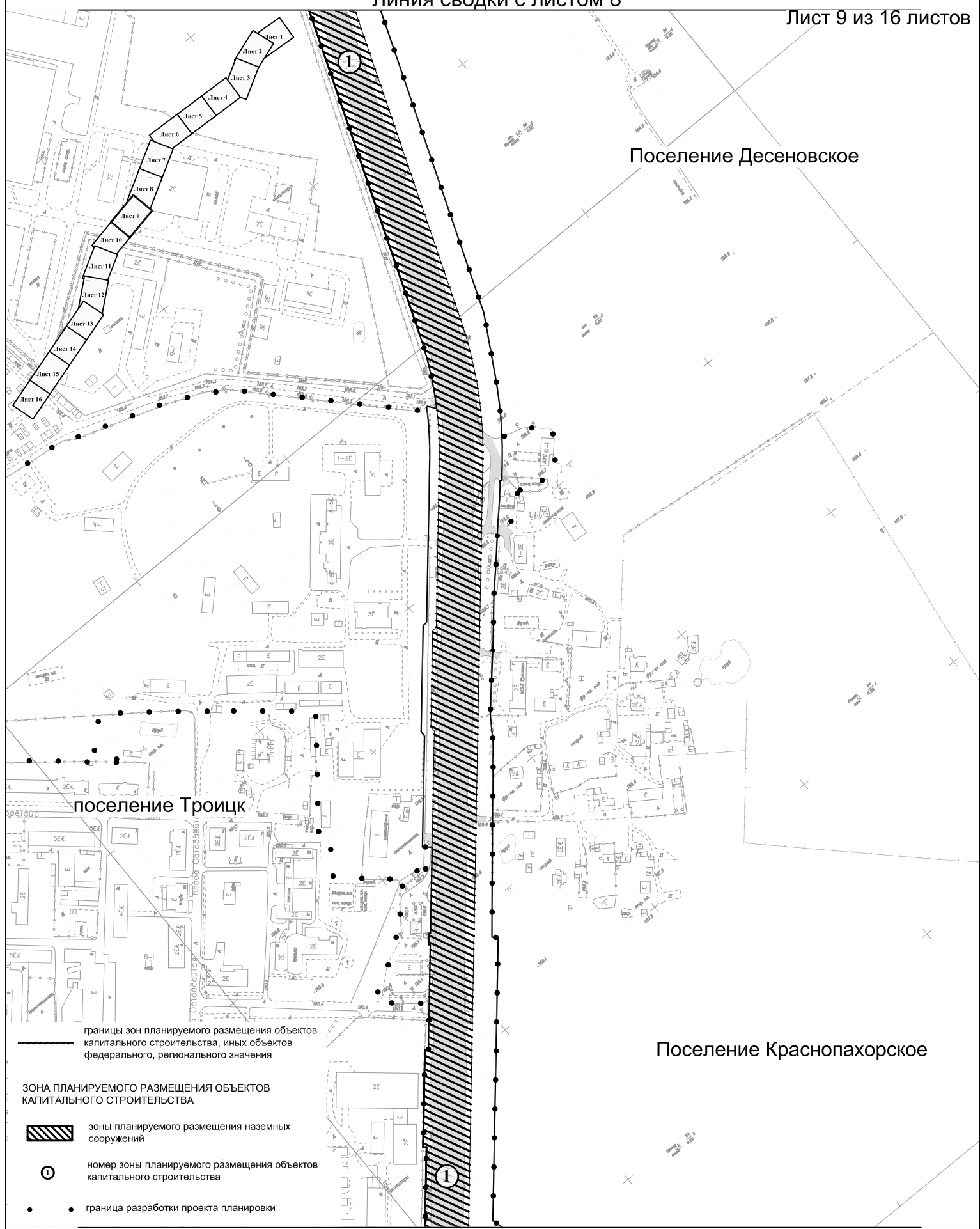
Поселение Троицк города Москвы

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Линия сводки с листом 8

Лист 9 из 16 листов

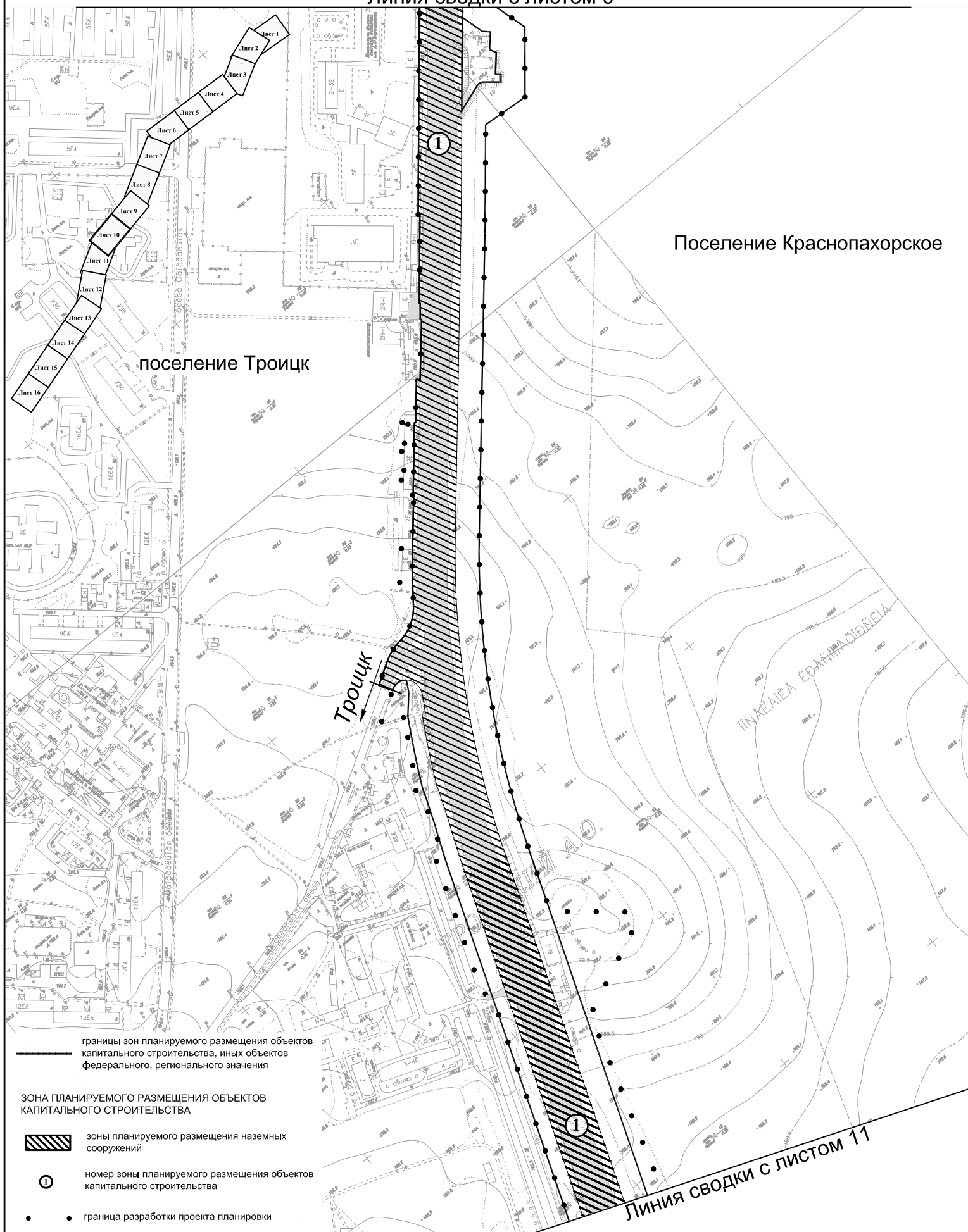


Линия сводки с листом 10

План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Троицк города Москвы
 Поселение Краснопахорское города Москвы
 Разработано в М 1:2000
 Лист 10 из 16 листов

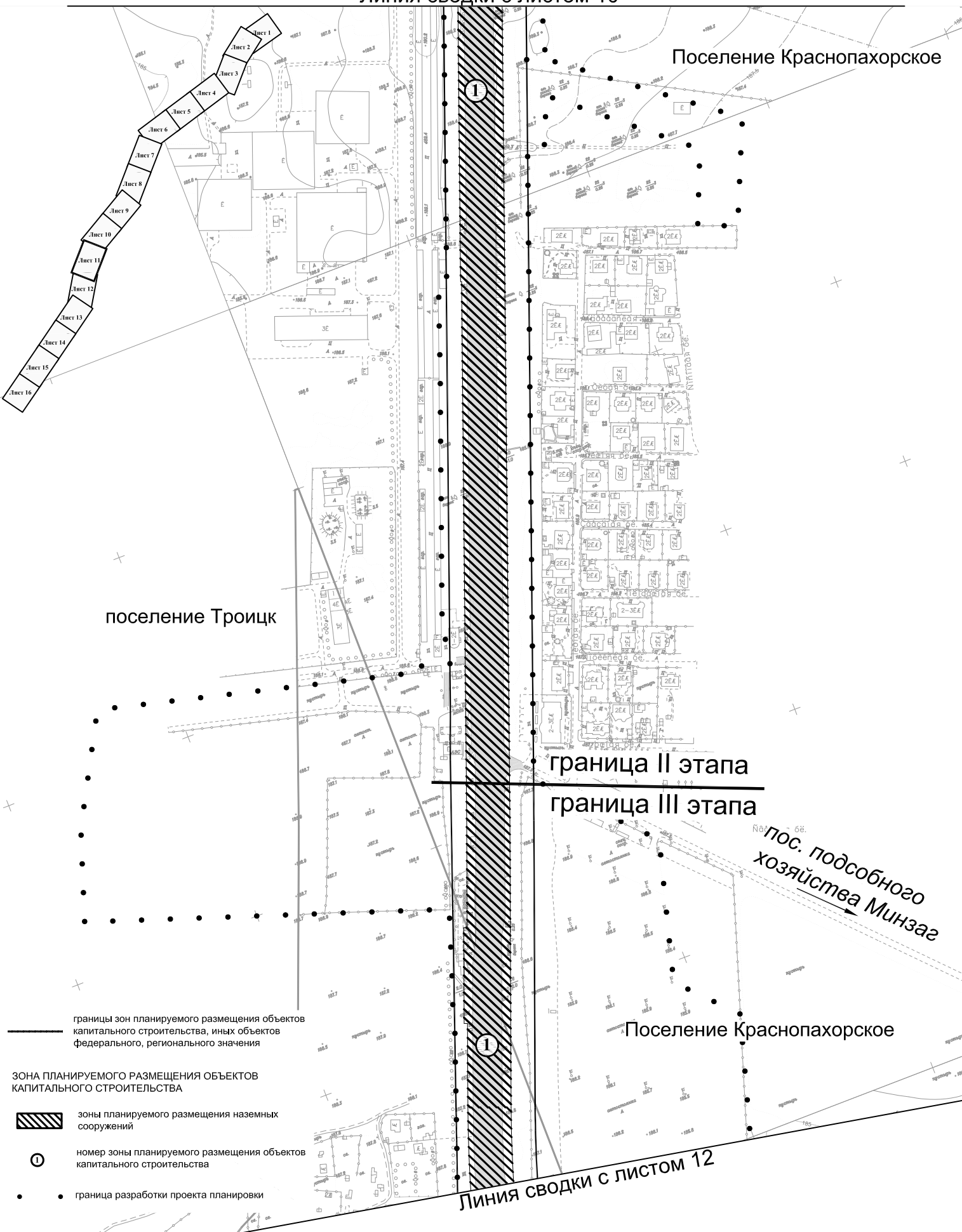
Линия сводки с листом 9



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Троицк города Москвы
 Поселение Краснопахорское города Москвы
 Разработано в М 1:2000
 Лист 11 из 16 листов

Линия сводки с листом 10



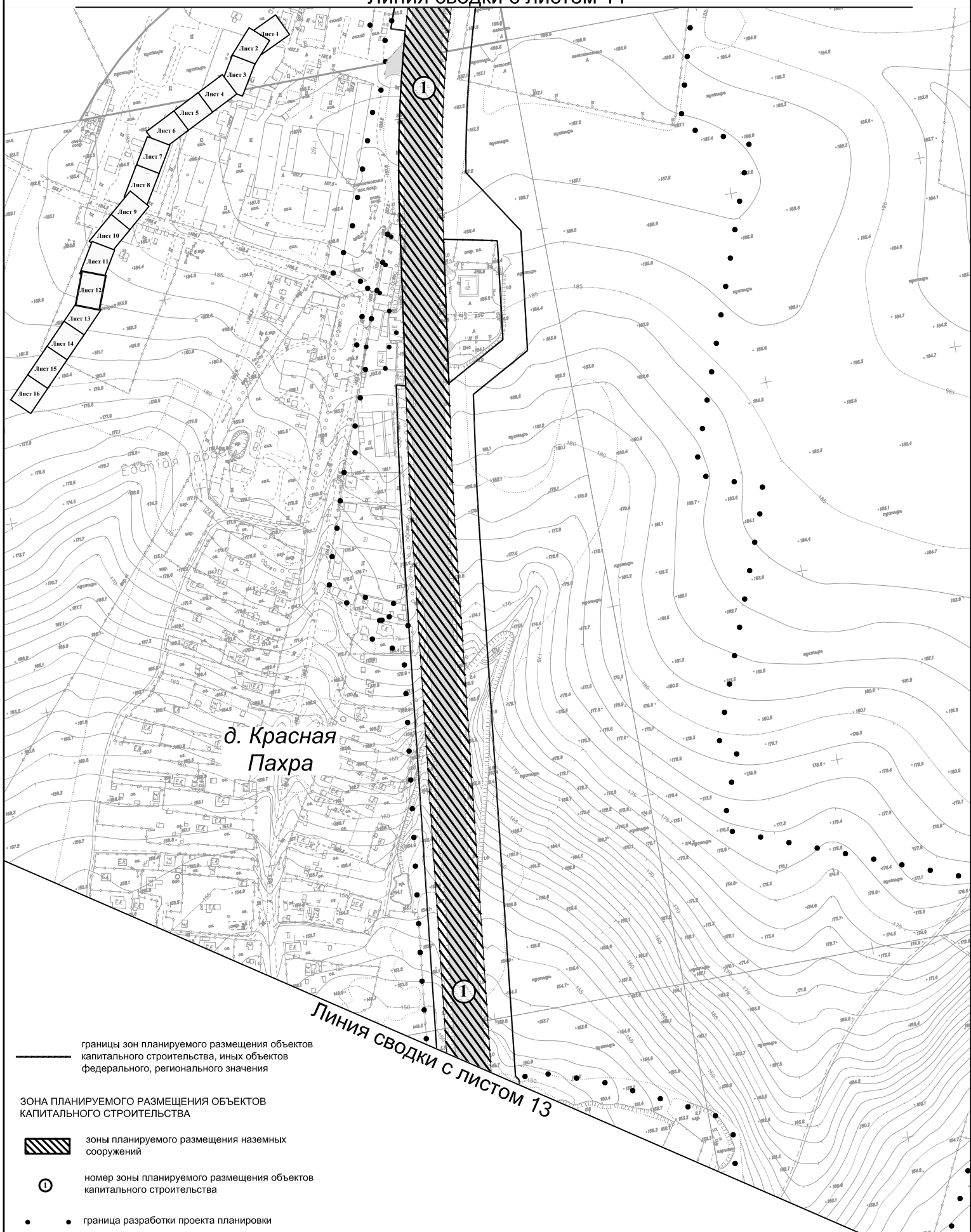
План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 12 из 16 листов

Линия сводки с листом 11



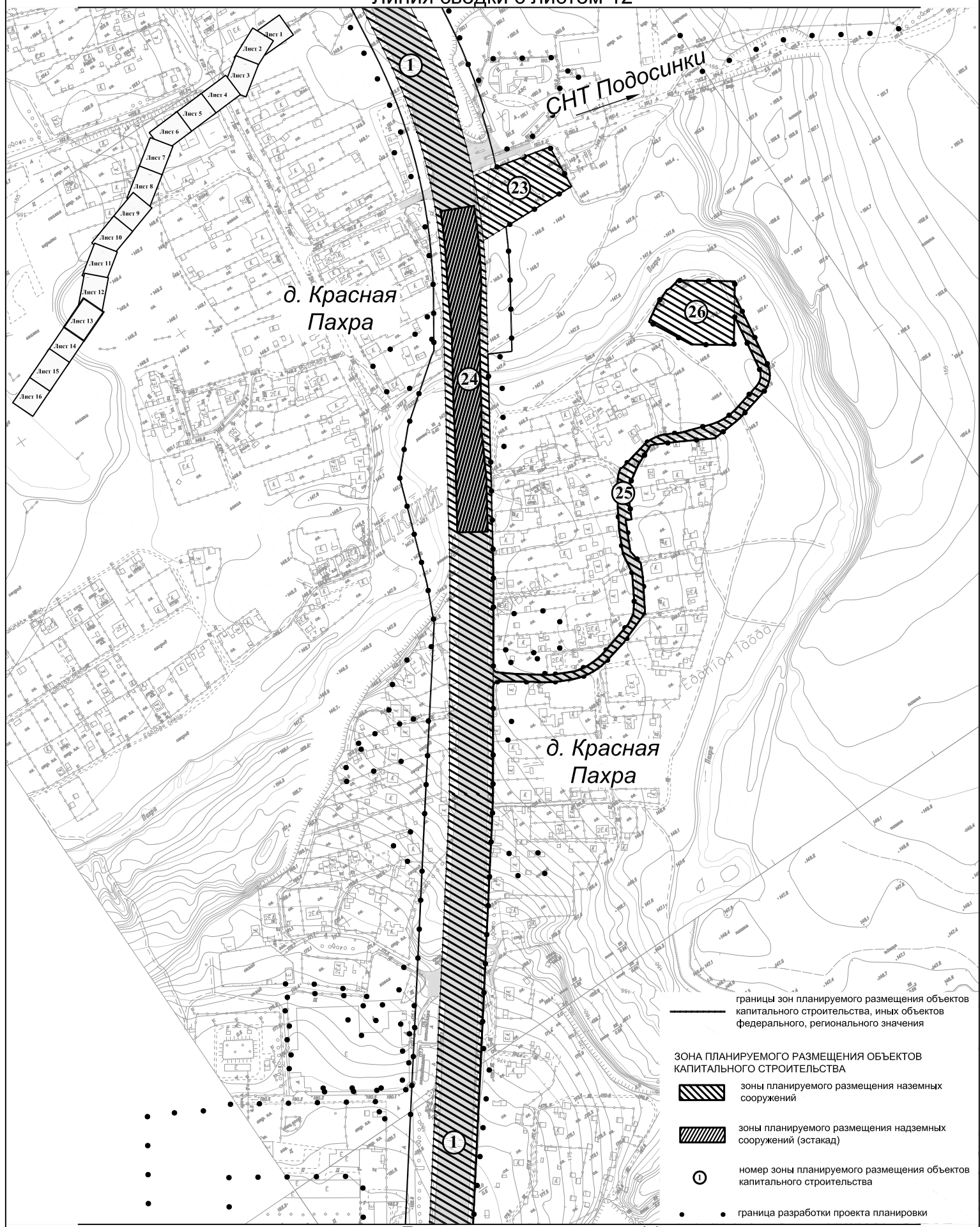
План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 13 из 16 листов

Линия сводки с листом 12



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Лист № 14

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 14 из 16 листов

Линия сводки с листом 13

д. Красная
Пахра

д. Красная
Пахра

пос. Щапово

границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, иных объектов федерального, регионального значения

ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



зоны планируемого размещения наземных сооружений



номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства



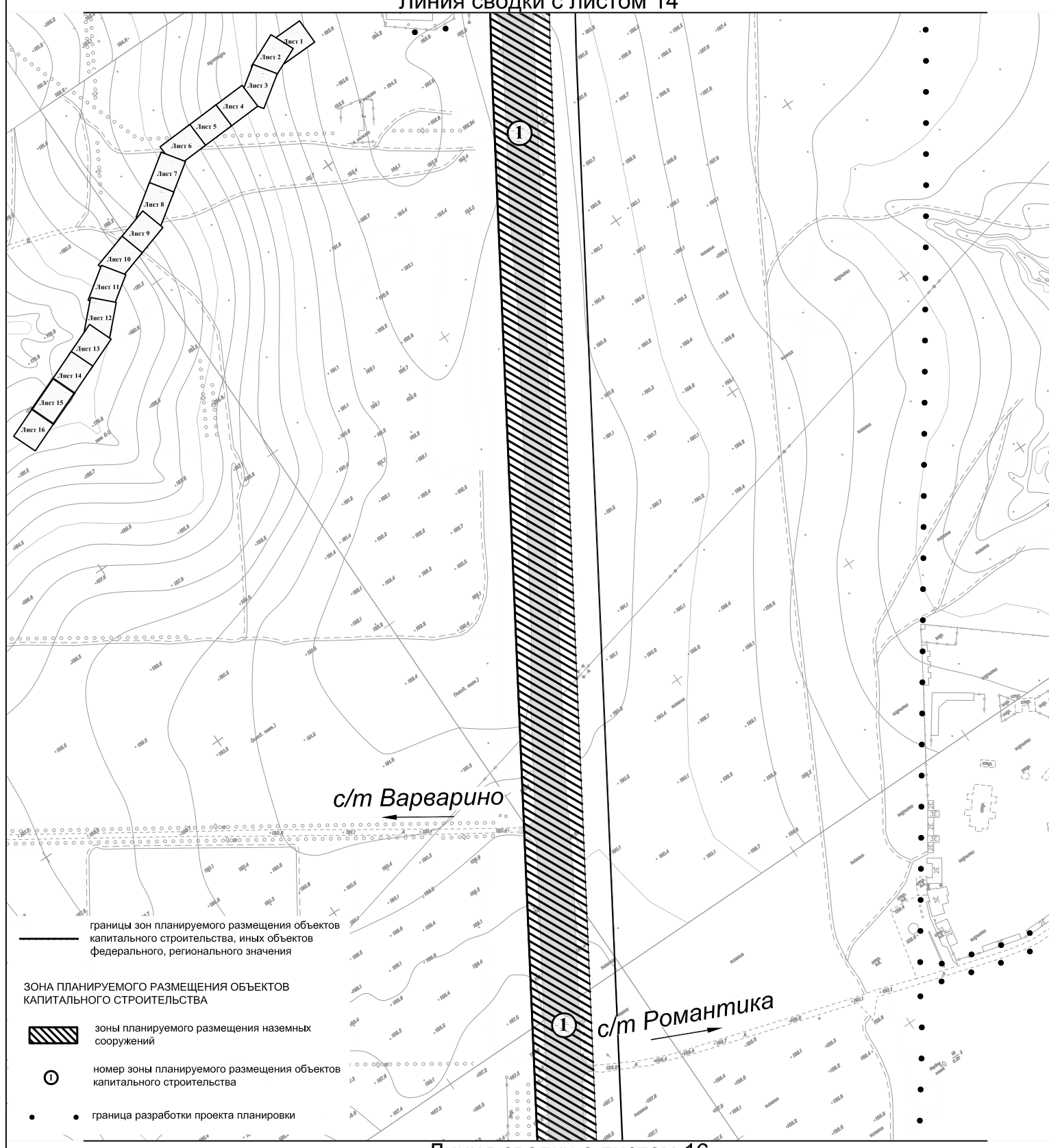
граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 15

План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Лист № 15
Поселение Краснопахорское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 15 из 16 листов

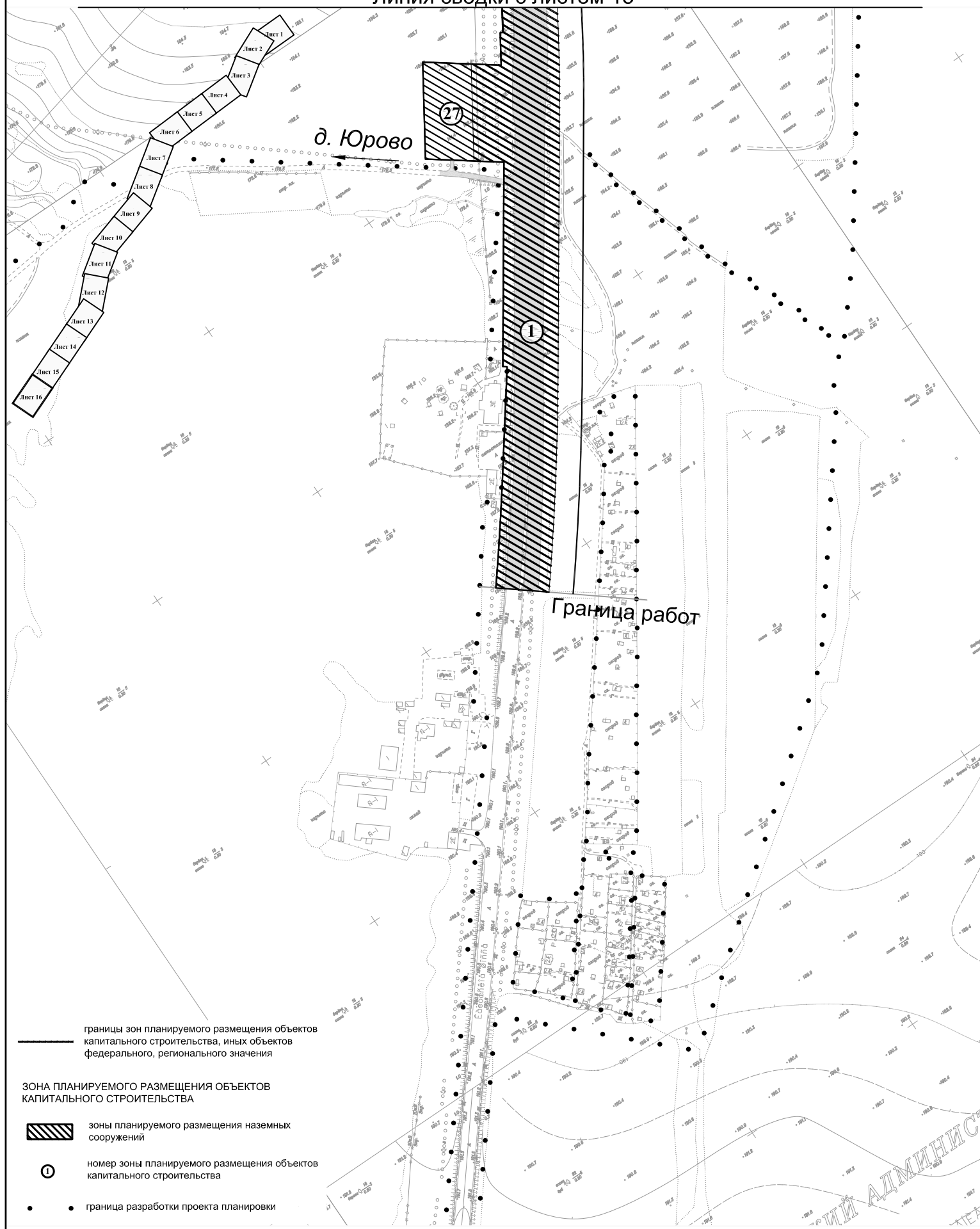
Линия сводки с листом 14



План "Границ зон планируемого размещения линейных объектов"

Лист № 16
Поселение Краснопахорское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 16 из 16 листов

Линия сводки с листом 15



План "Межевание территории"

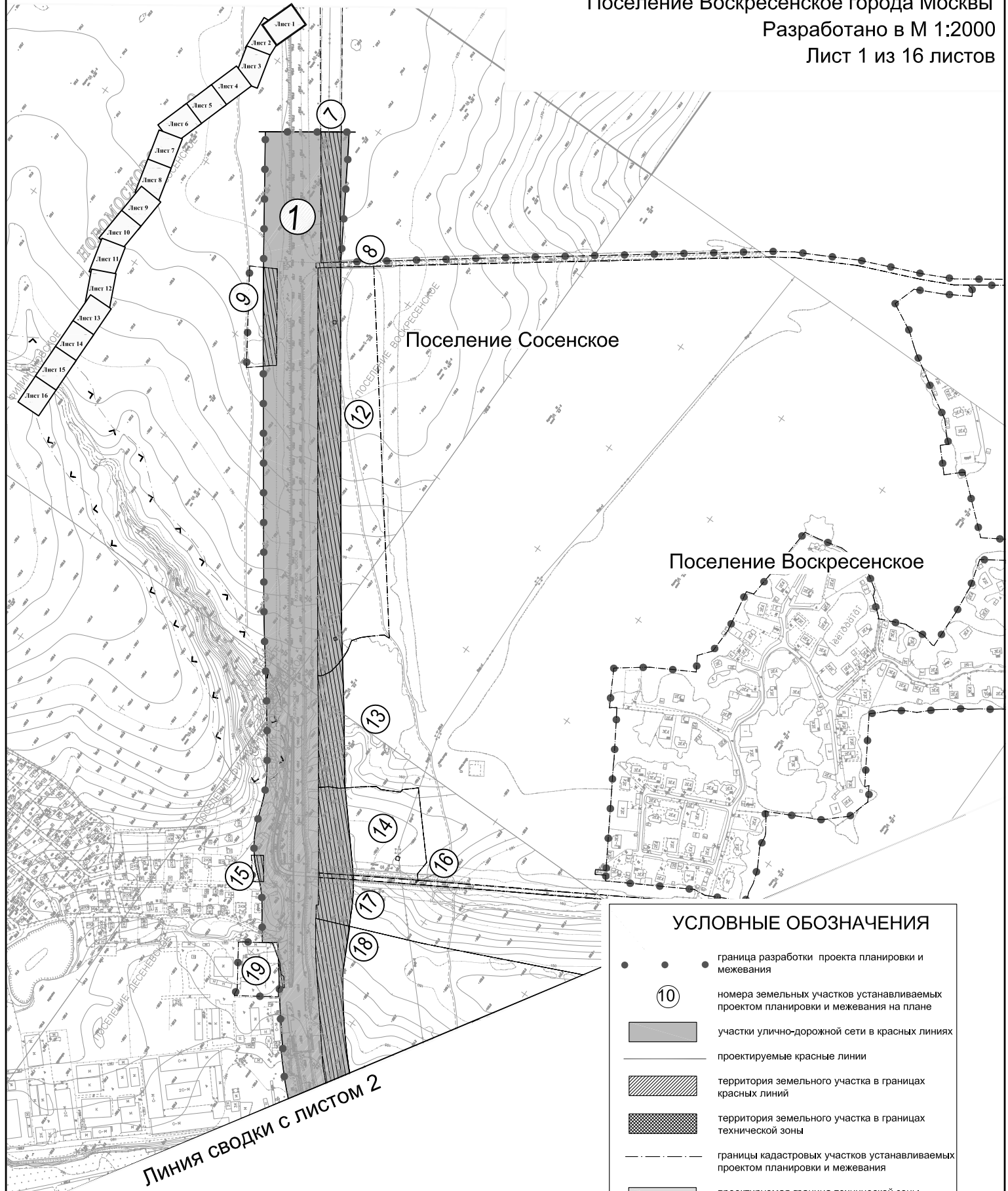
Лист № 1

Поселение Сосенское города Москвы

Поселение Воскресенское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 1 из 16 листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница разработки проекта планировки и межевания
- номера земельных участков устанавливаемых проектом планировки и межевания на плане
- 10 участки улично-дорожной сети в красных линиях
- проектируемые красные линии
- территории земельного участка в границах красных линий
- территории земельного участка в границах технической зоны
- границы кадастровых участков устанавливаемых проектом планировки и межевания
- проектируемая граница технической зоны инженерных сооружений

ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- береговая линия
- прибрежная защитная полоса
- водоохранная зона

План "Межевание территории"

Лист № 2

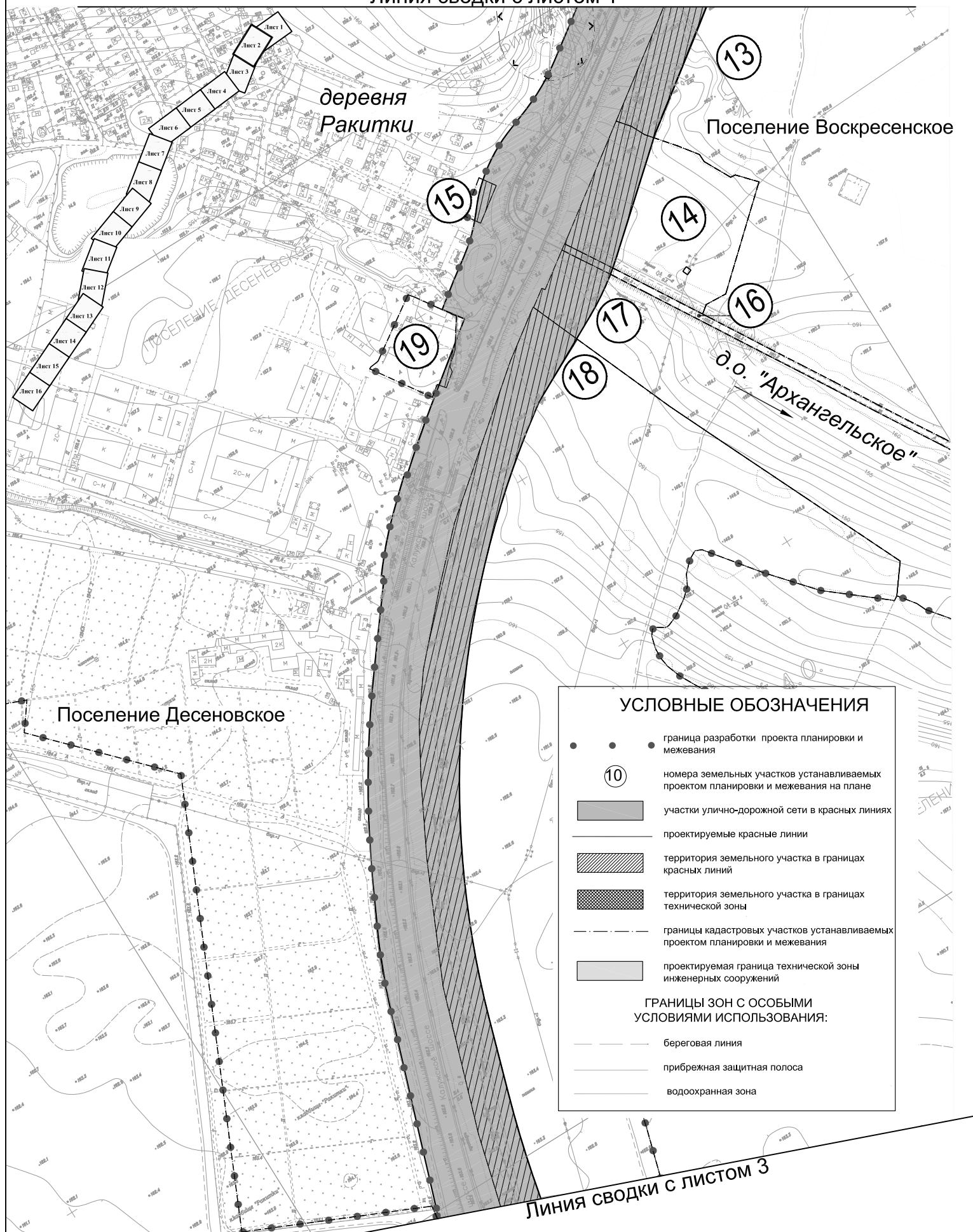
Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 2 из 16 листов

Линия сводки с листом 1



План "Межевание территории"

Лист № 3

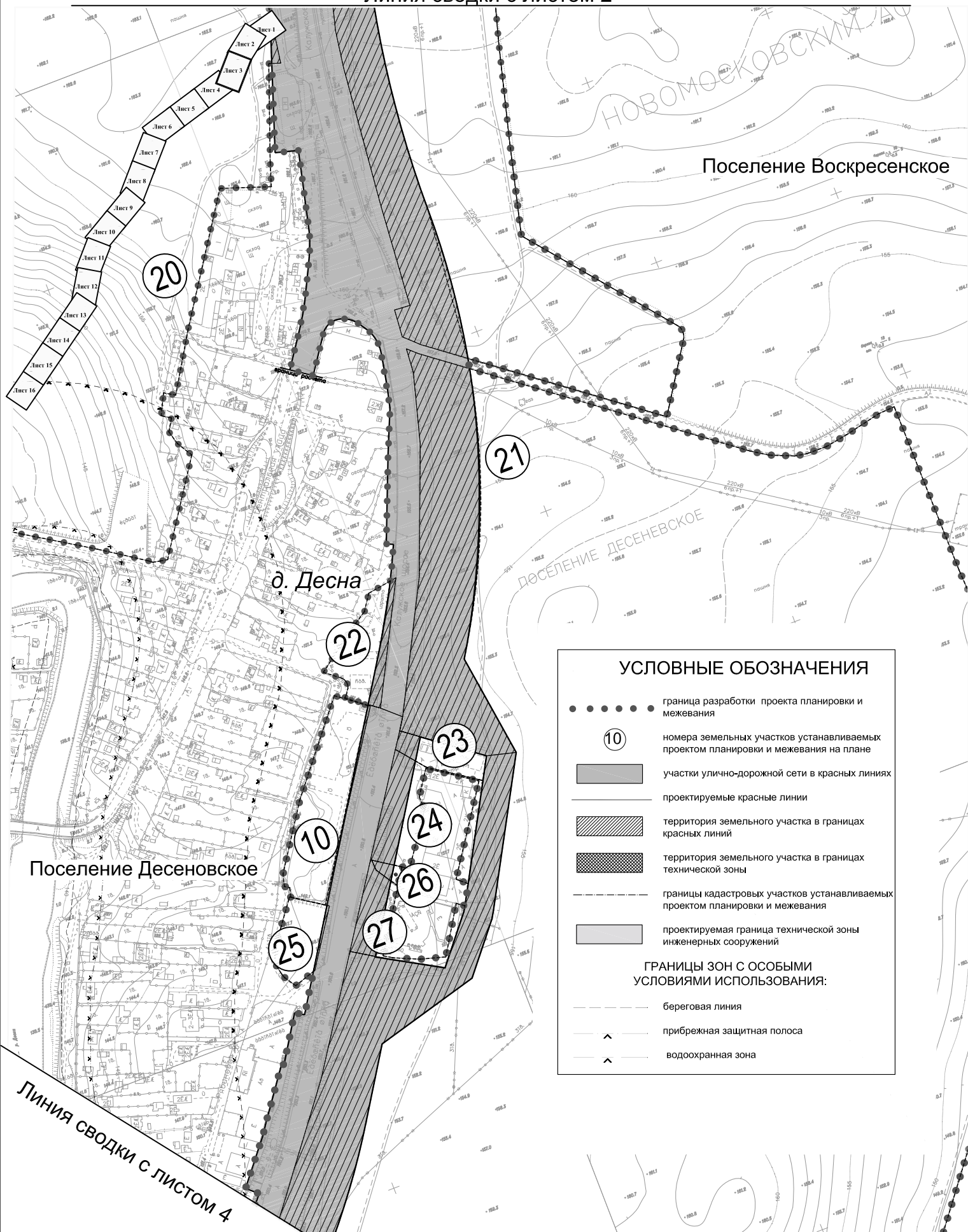
Поселение Воскресенское города Москвы

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 3 из 16 листов

Линия сводки с листом 2



План "Межевание территории"

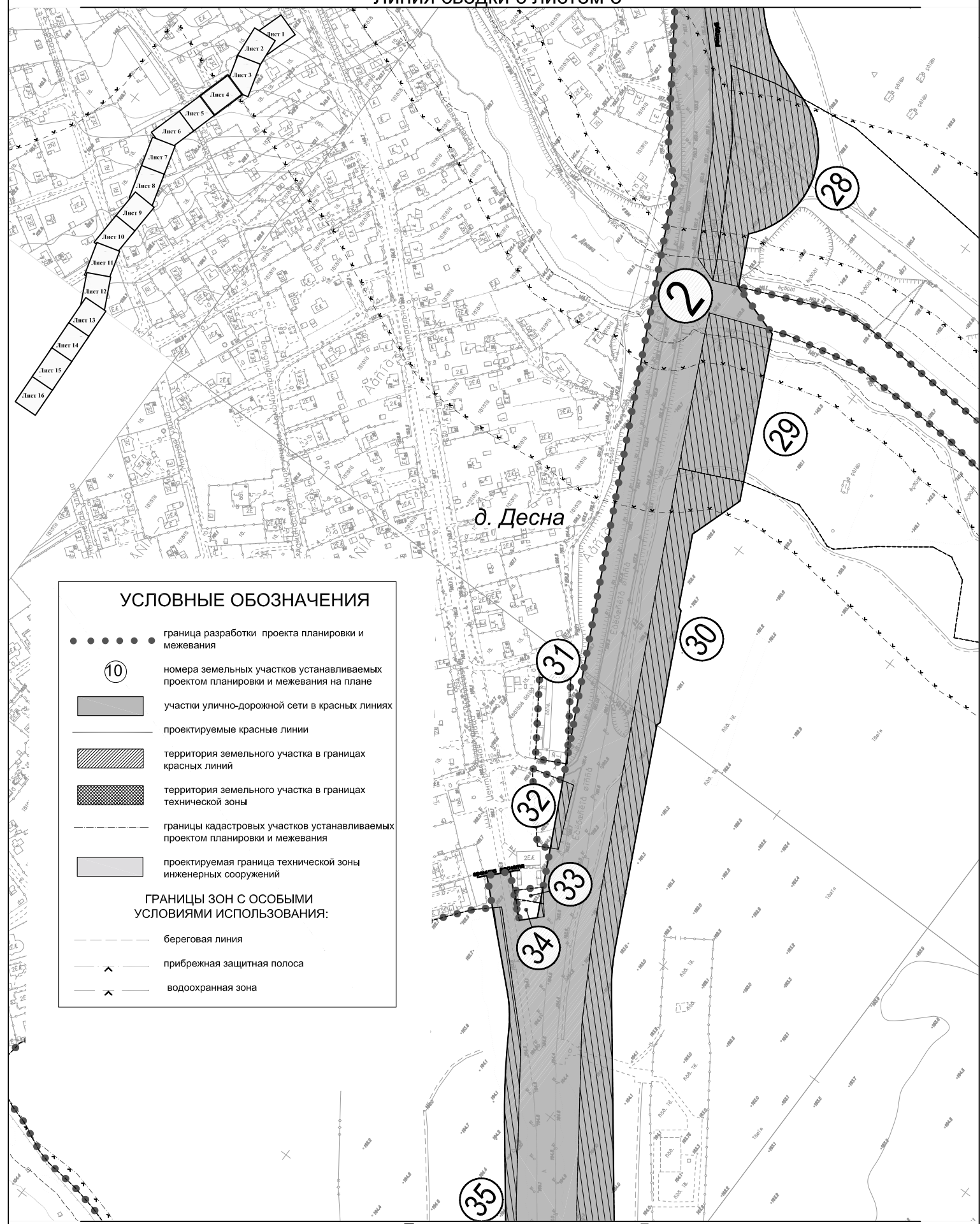
Лист № 4

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 4 из 16 листов

Линия сводки с листом 3



Линия сводки с листом 5

План "Межевание территории"

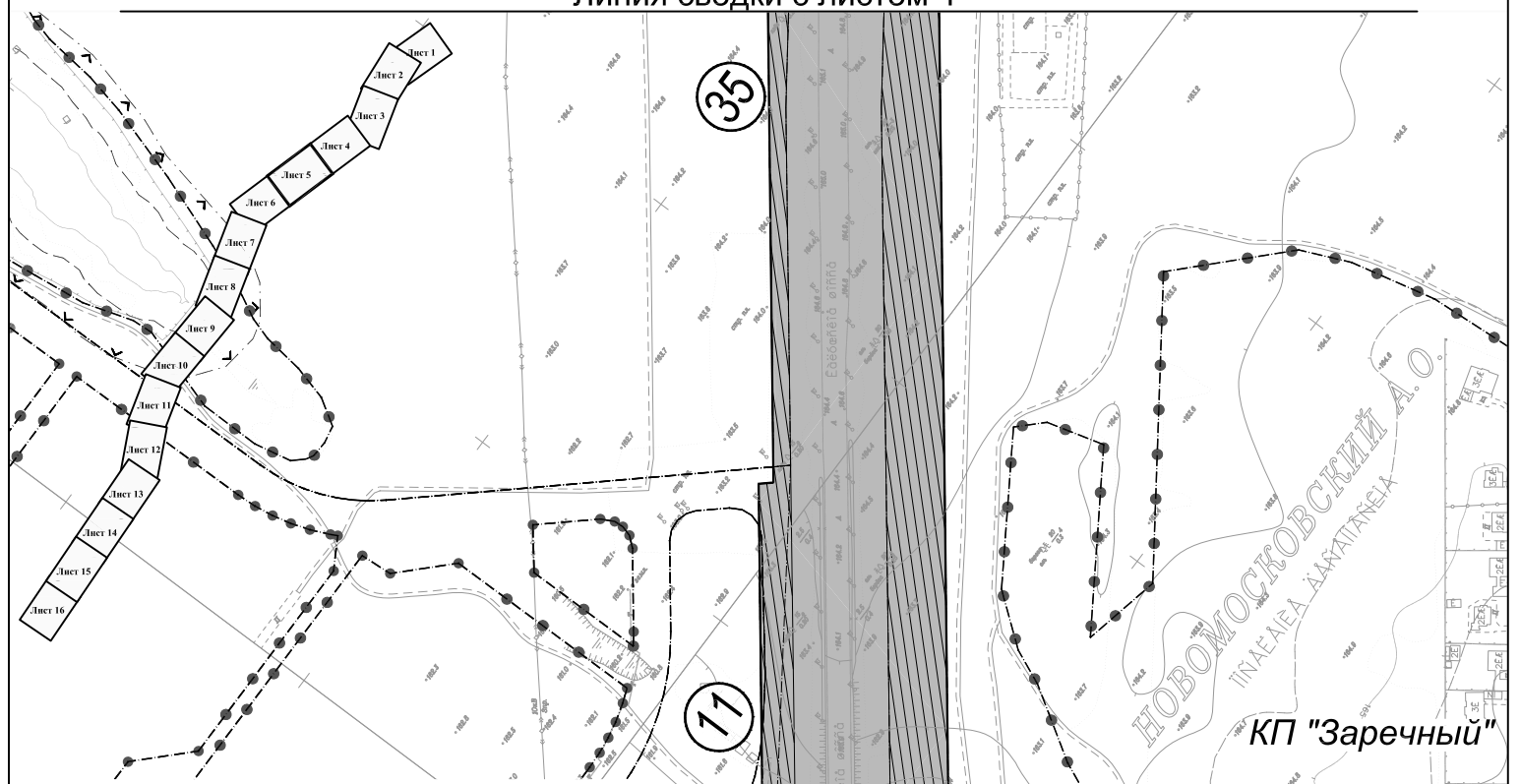
Лист № 5

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 5 из 16 листов

Линия сводки с листом 4



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ● ● граница разработки проекта планировки и межевания
- 10 номера земельных участков устанавливаемых проектом планировки и межевания на плане
- участки улично-дорожной сети в красных линиях
- проектируемые красные линии
- территории земельного участка в границах красных линий
- территории земельного участка в границах технической зоны
- границы кадастровых участков устанавливаемых проектом планировки и межевания
- проектируемая граница технической зоны инженерных сооружений

ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- береговая линия
- прибрежная защитная полоса
- водоохранная зона

Линия сводки с листом 6

План "Межевание территории"

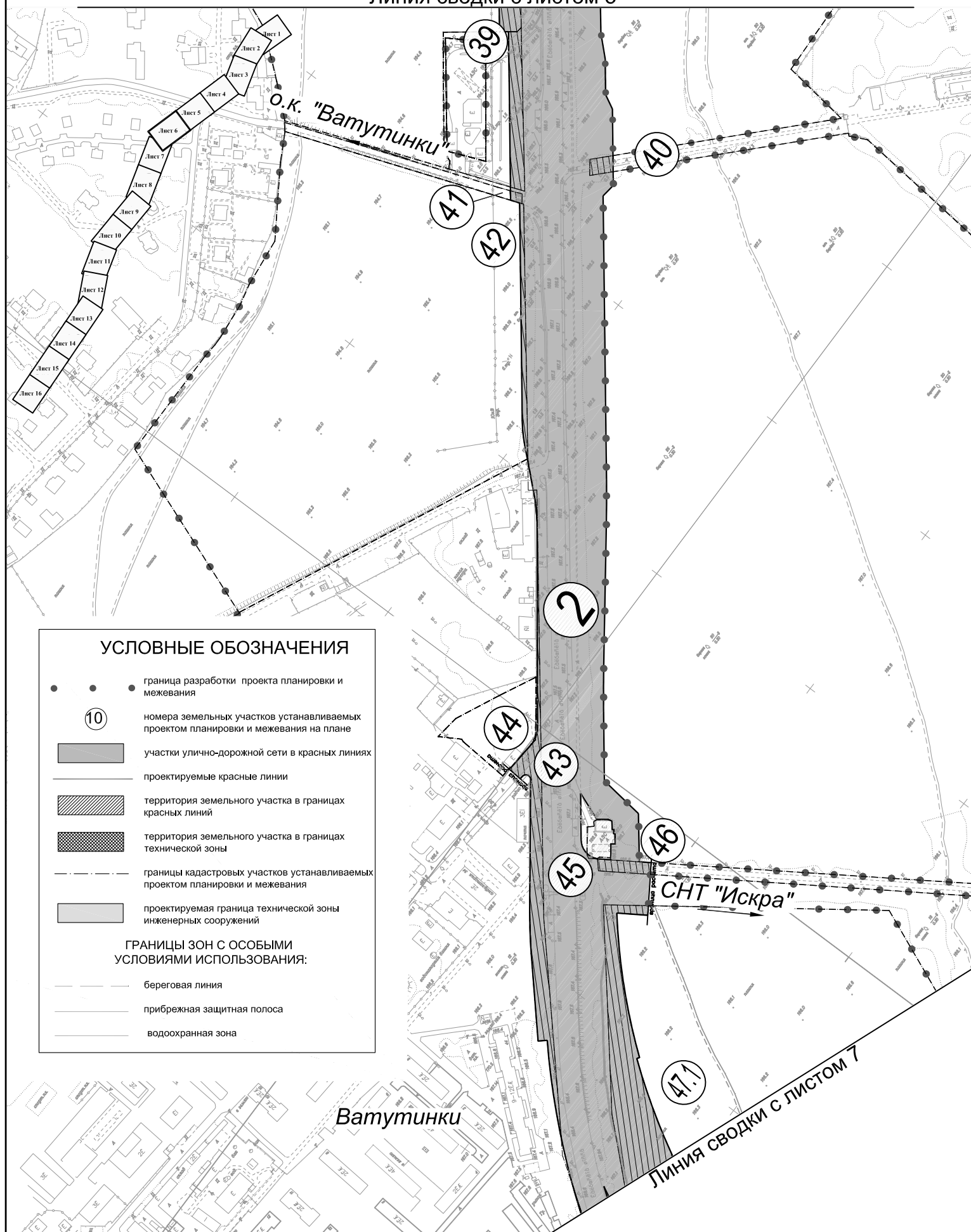
Лист № 6

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 6 из 16 листов

Линия сводки с листом 5



План "Межевание территории"

Лист № 7

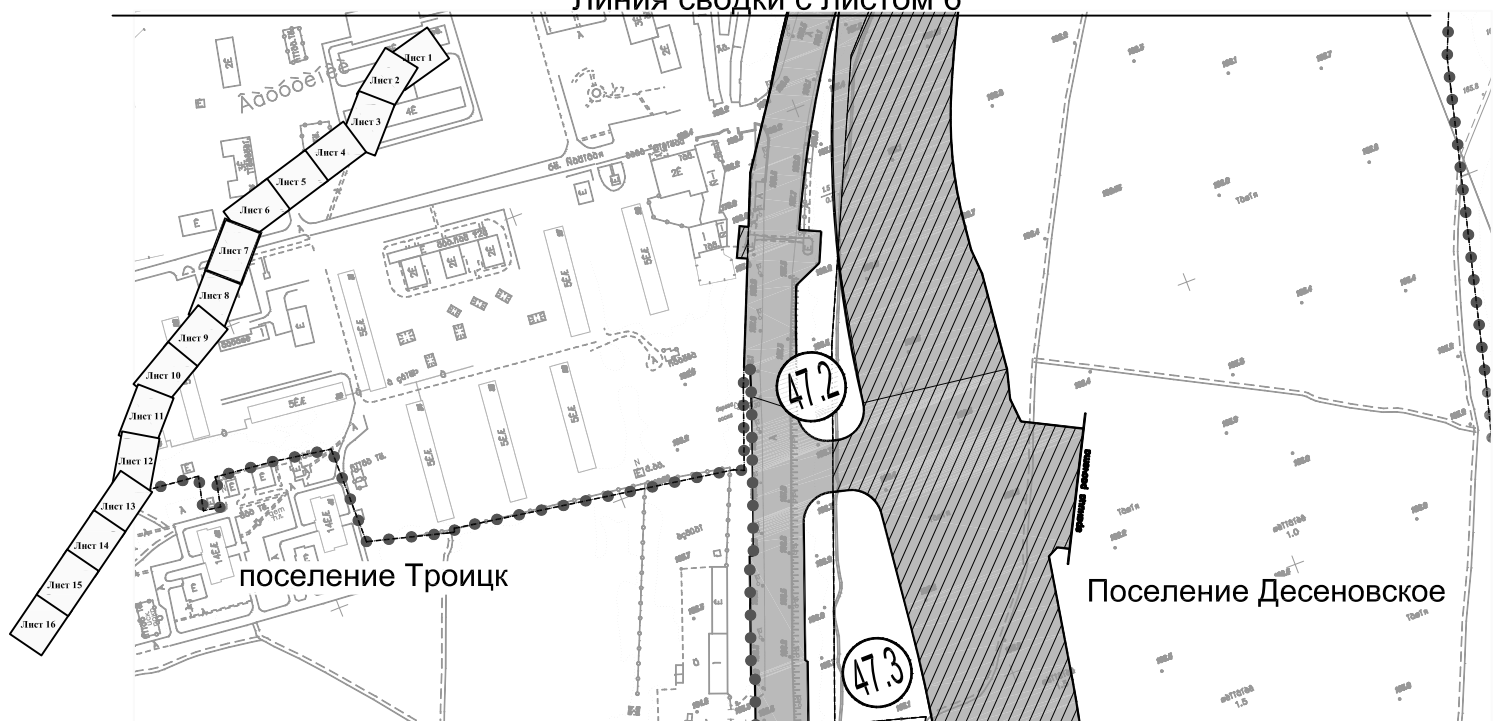
Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 7 из 16 листов

Линия сводки с листом 6

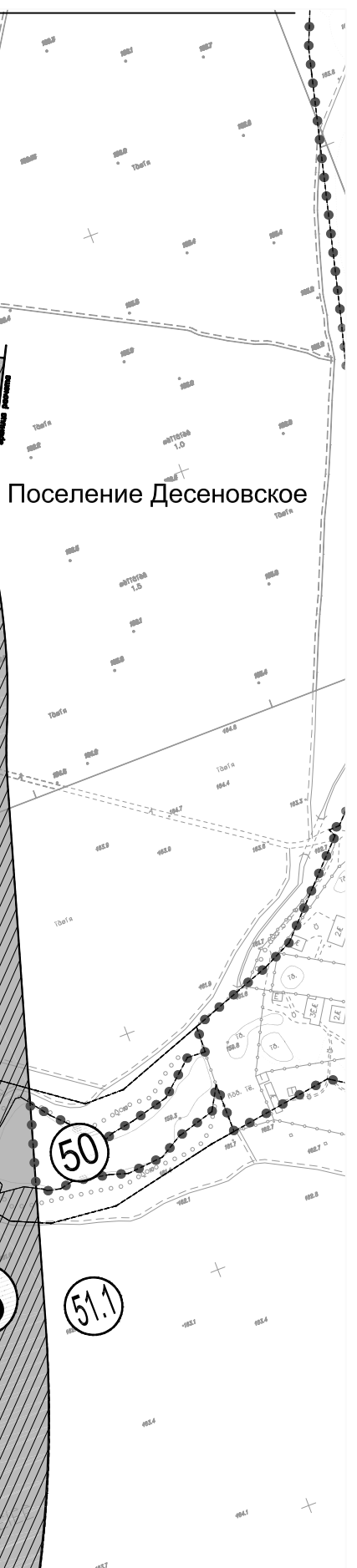
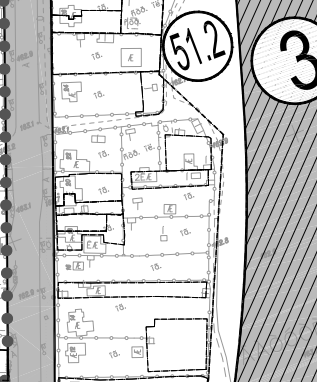
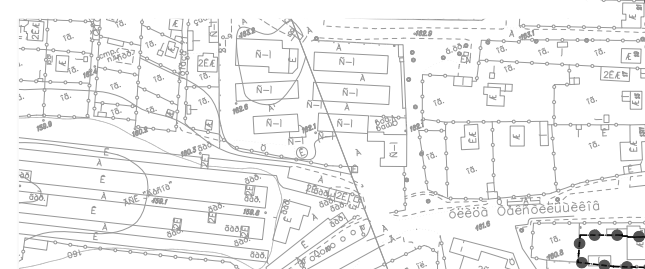


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- • • • • граница разработки проекта планировки и межевания
- 10 номера земельных участков устанавливаемых проектом планировки и межевания на плане
- участки улично-дорожной сети в красных линиях
- проектируемые красные линии
- территория земельного участка в границах красных линий
- территория земельного участка в границах технической зоны
- границы кадастровых участков устанавливаемых проектом планировки и межевания
- проектируемая граница технической зоны инженерных сооружений
- ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:
 - береговая линия
 - прибрежная защитная полоса
 - водоохранная зона

д. Ватутинки

Линия сводки с листом 8



План "Межевание территории"

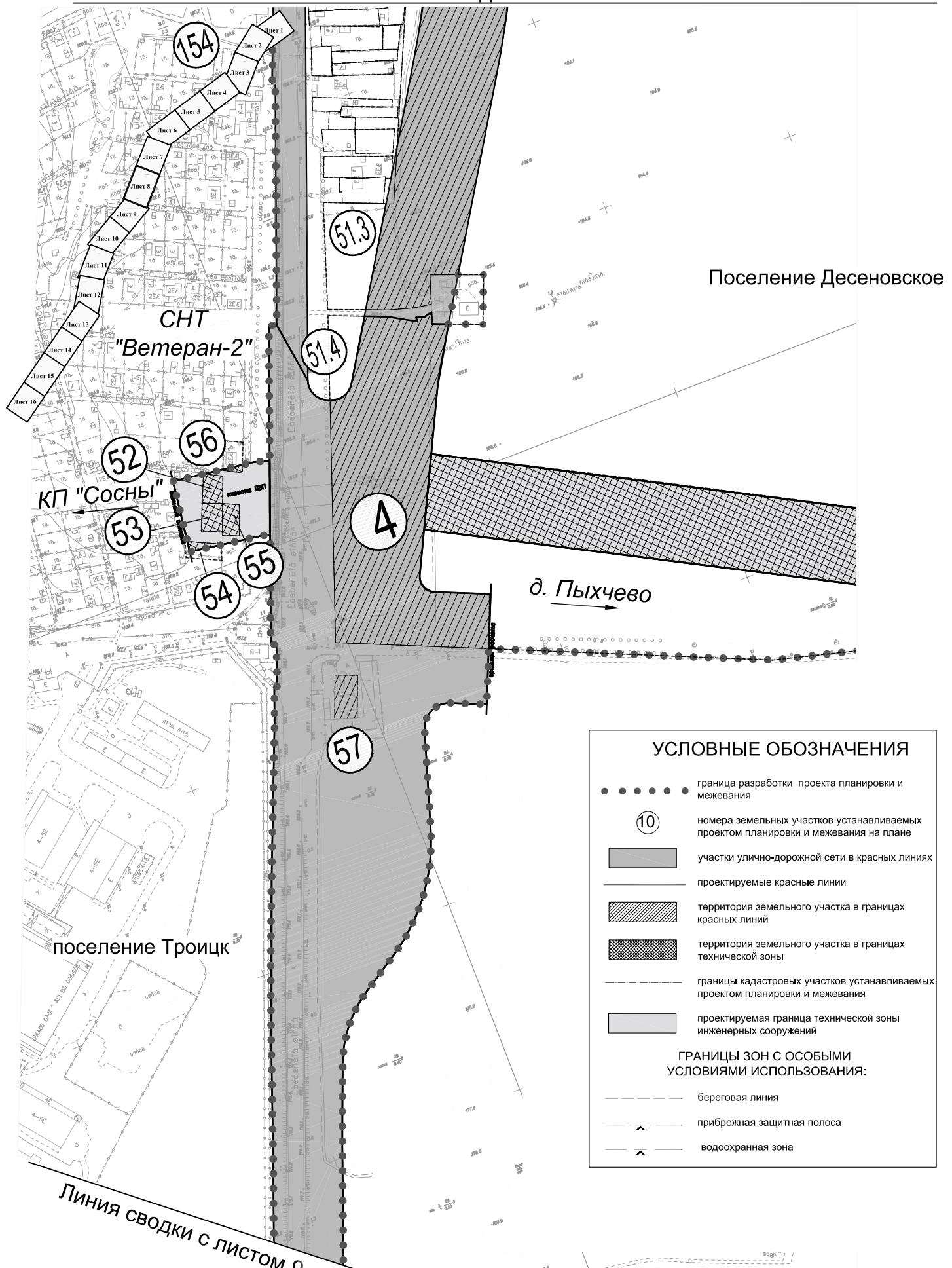
Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 8 из 16 листов

Линия сводки с листом 7



План "Межевание территории"

Лист № 9

Поселение Десеновское города Москвы

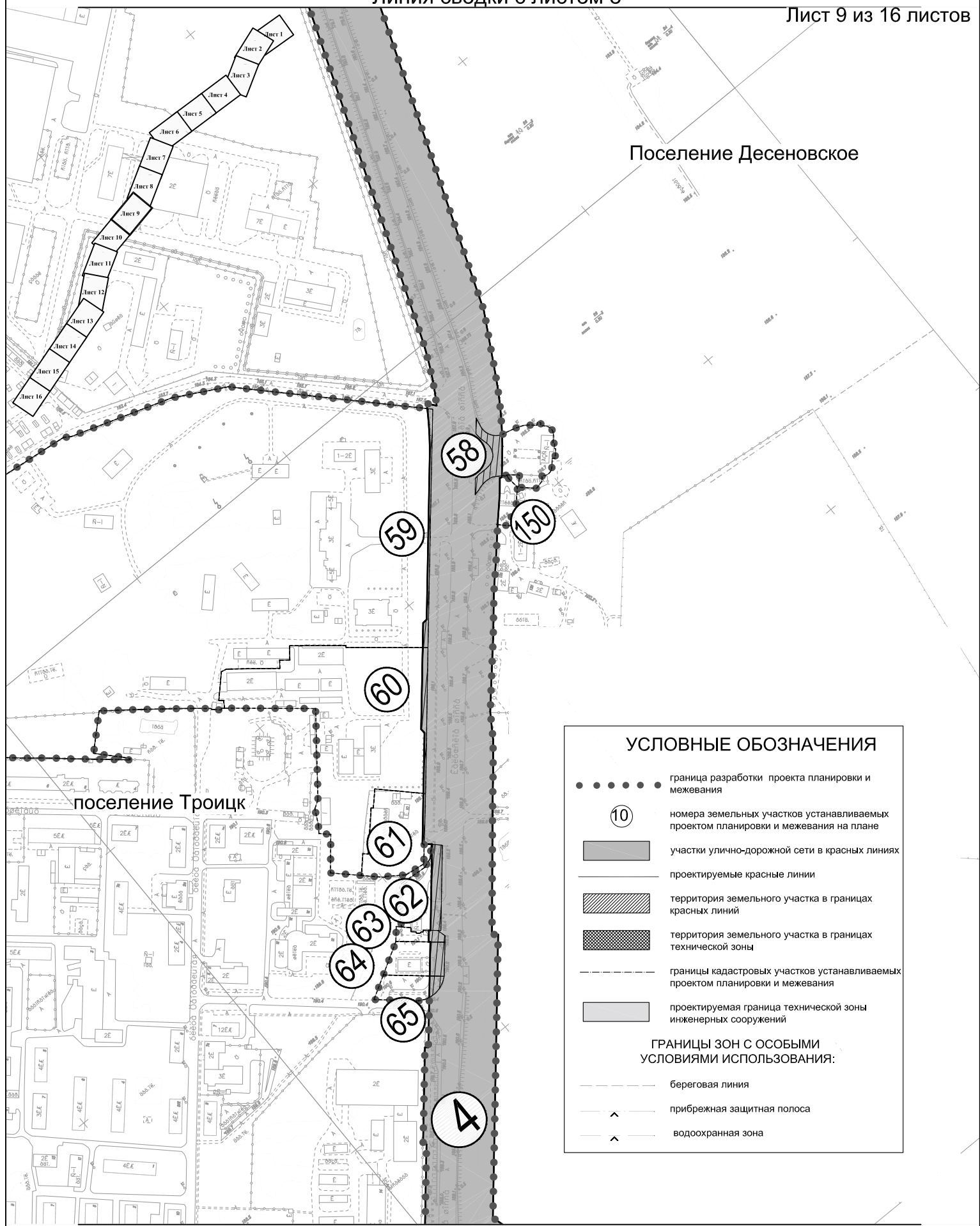
Поселение Троицк города Москвы

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Линия сводки с листом 8

Лист 9 из 16 листов



План "Межевание территории"

Лист № 10

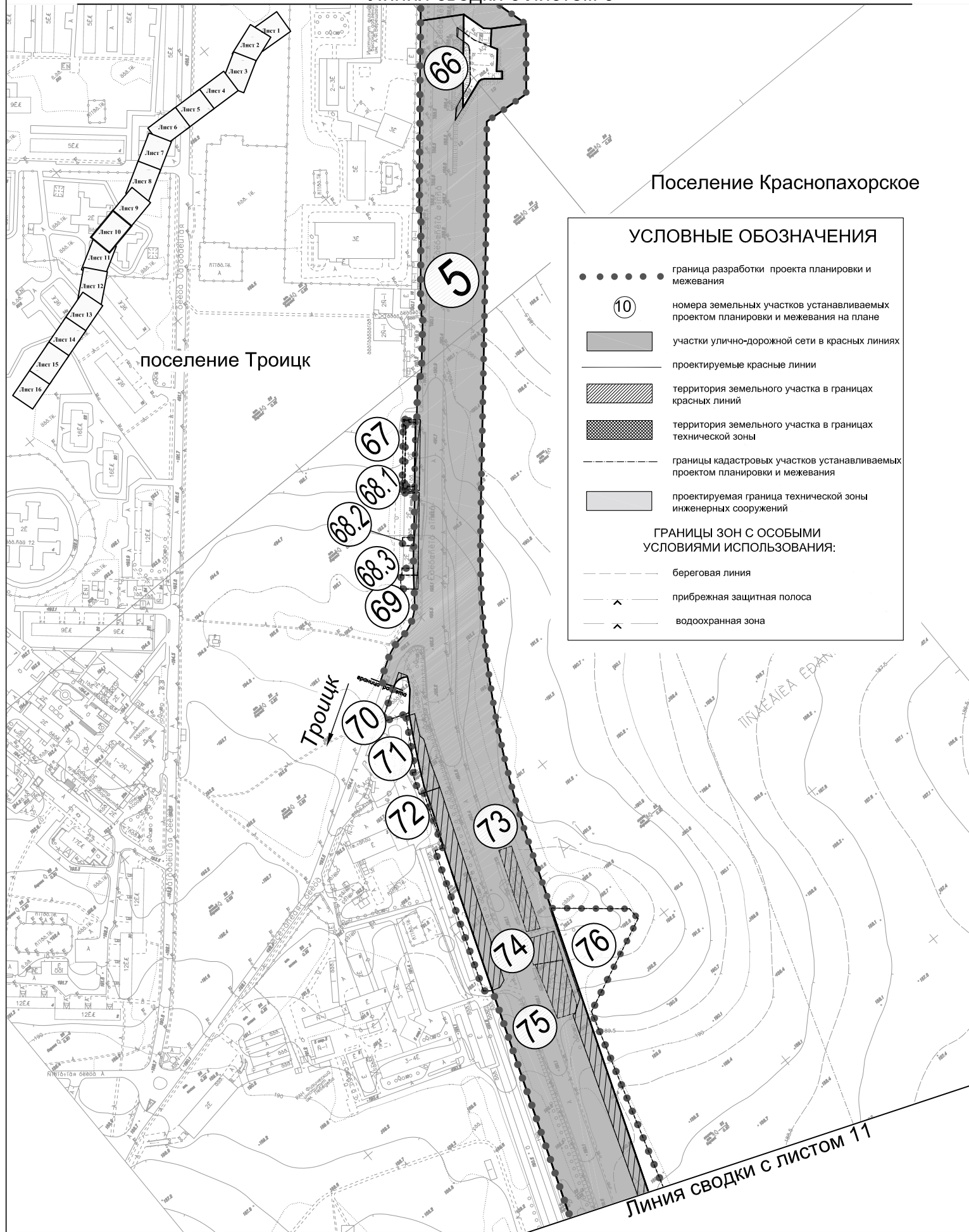
Поселение Троицк города Москвы

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 10 из 16 листов

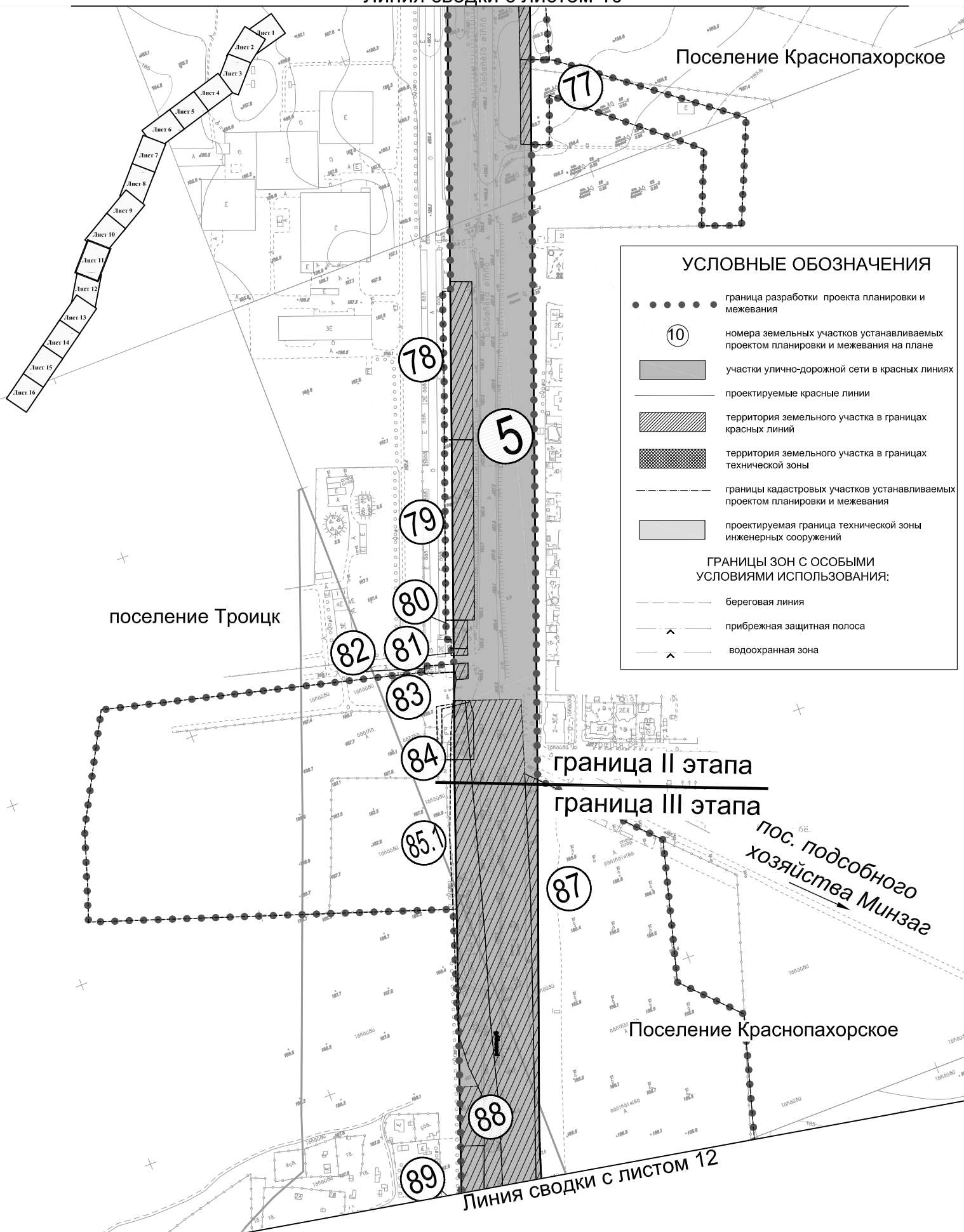
Линия сводки с листом 9



План "Межевание территории"

Поселение Троицк города Москвы
 Поселение Краснопахорское города Москвы
 Разработано в М 1:2000
 Лист 11 из 16 листов

Линия сводки с листом 10



План "Межевание территории"

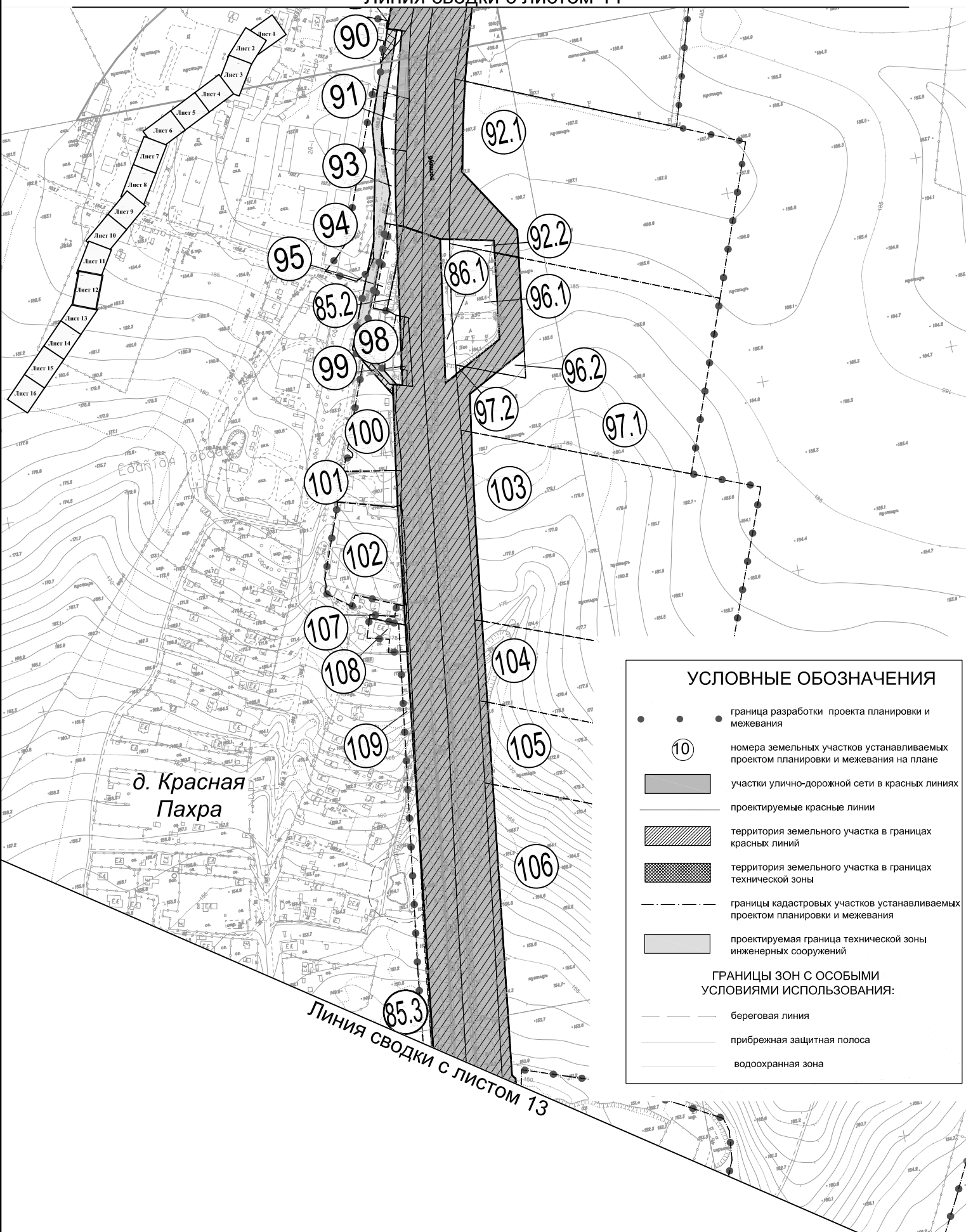
Лист № 12

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 12 из 16 листов

Линия сводки с листом 11



План "Межевание территории"

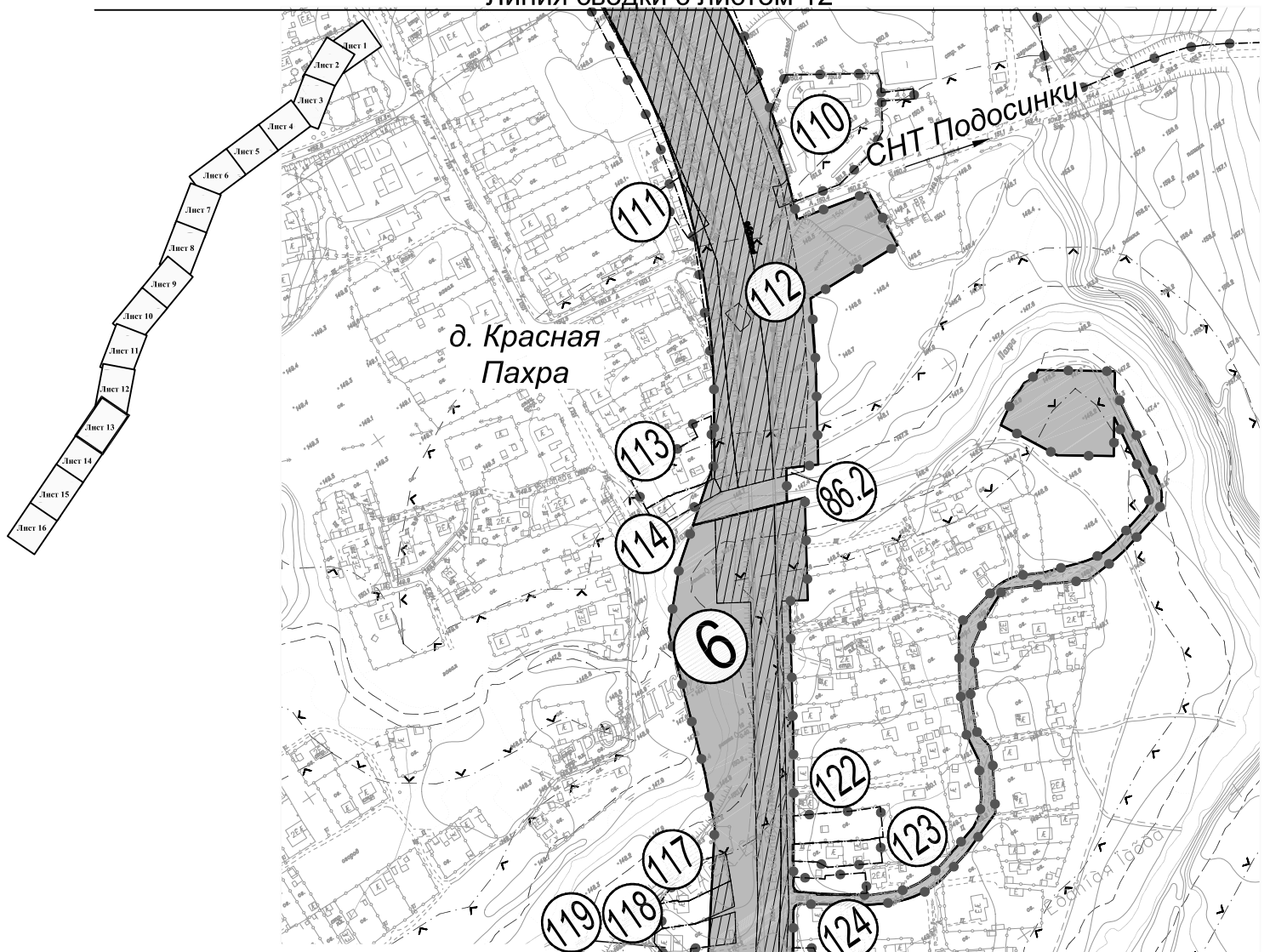
Лист № 13

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 13 из 16 листов

Линия сводки с листом 12



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- • граница разработки проекта планировки и межевания
- (10) номера земельных участков устанавливаемых проектом планировки и межевания на плане
- _____ участки улично-дорожной сети в красных линиях
- _____ проектируемые красные линии
- _____ территория земельного участка в границах красных линий
- _____ территория земельного участка в границах технической зоны
- — — границы кадастровых участков устанавливаемых проектом планировки и межевания
- _____ проектируемая граница технической зоны инженерных сооружений

ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- — береговая линия
- — — прибрежная защитная полоса
- — — водоохранная зона

Линия сводки с листом 14

План "Межевание территории"

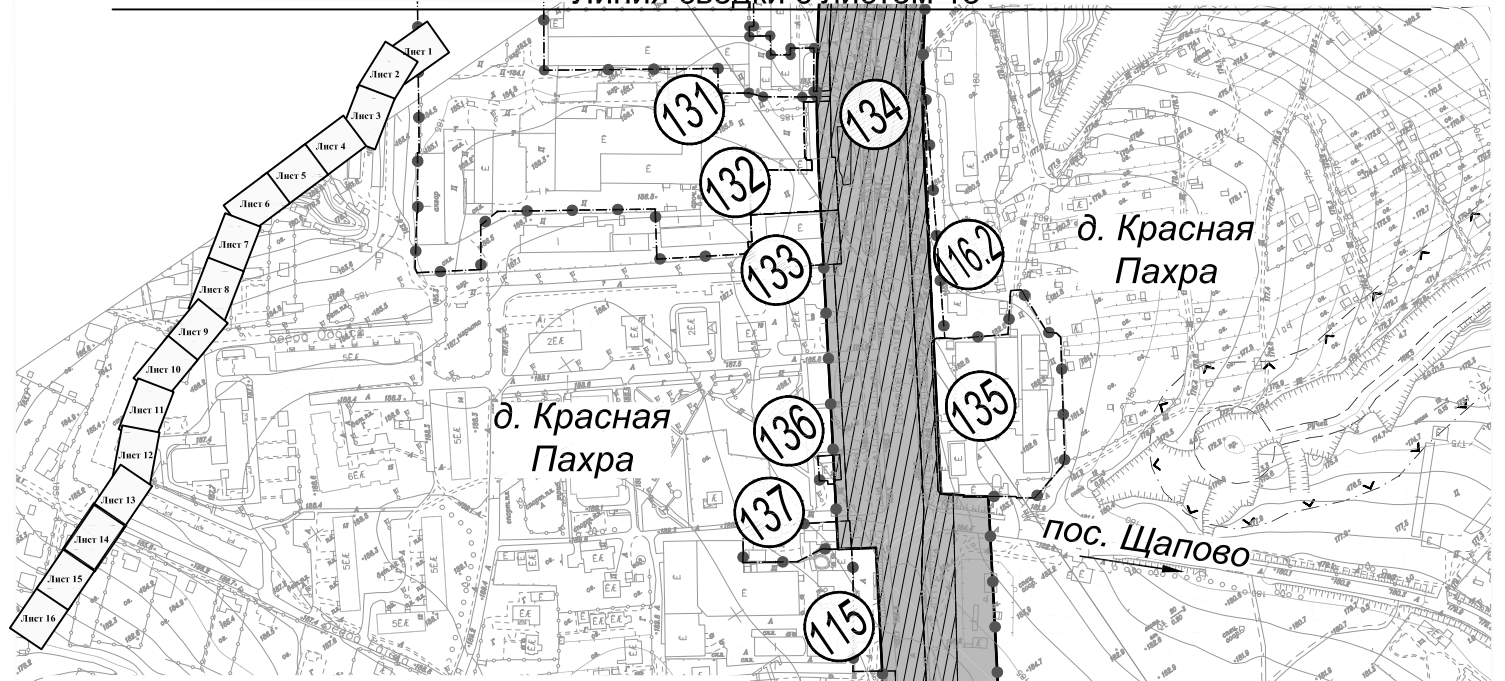
Лист № 14

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 14 из 16 листов

Линия сводки с листом 13



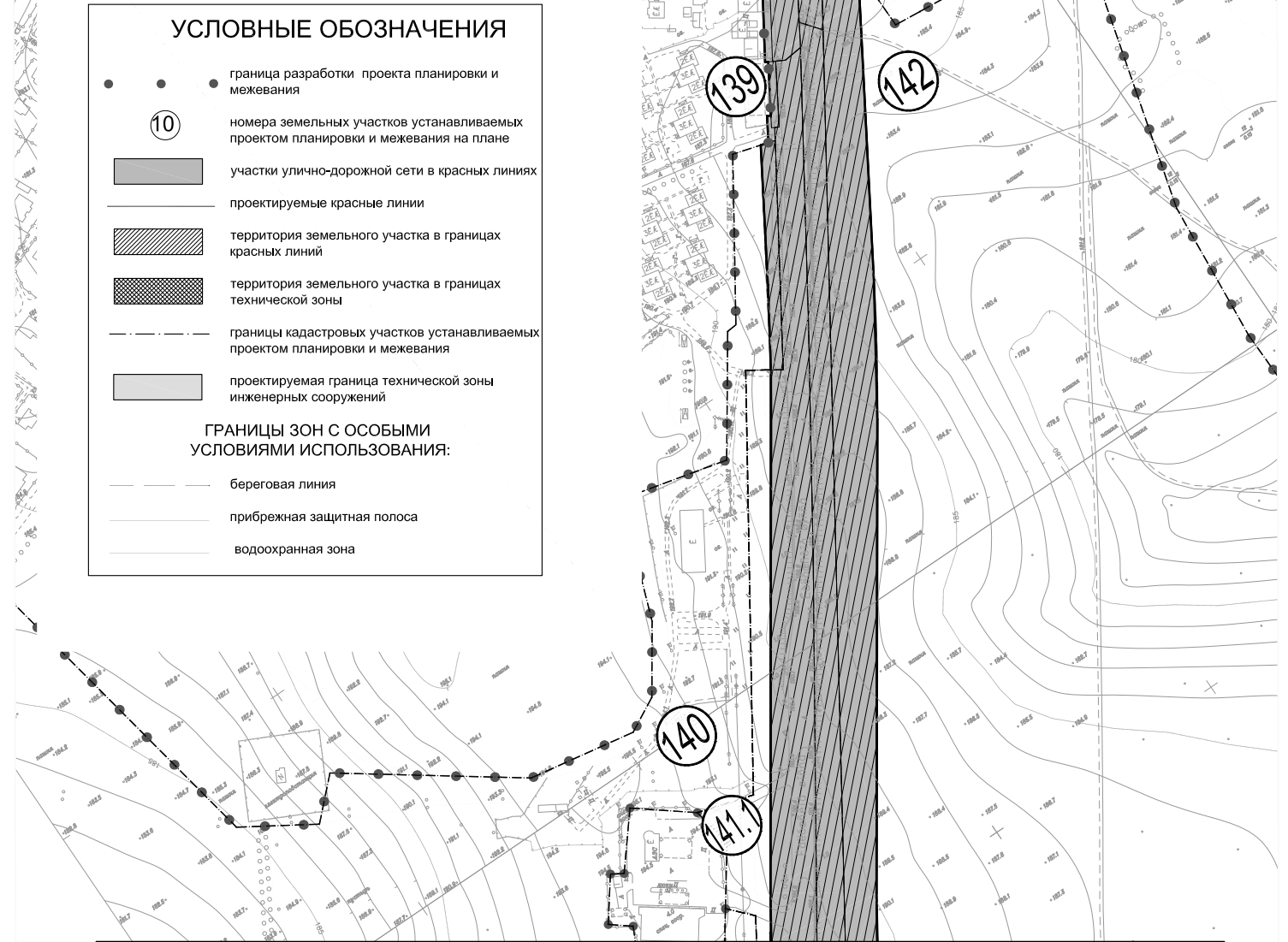
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ● ● граница разработки проекта планировки и межевания
- (10) номера земельных участков устанавливаемых проектом планировки и межевания на плане
- участки улично-дорожной сети в красных линиях
- проектируемые красные линии
- территория земельного участка в границах красных линий
- территория земельного участка в границах технической зоны
- границы кадастровых участков устанавливаемых проектом планировки и межевания
- проектируемая граница технической зоны инженерных сооружений

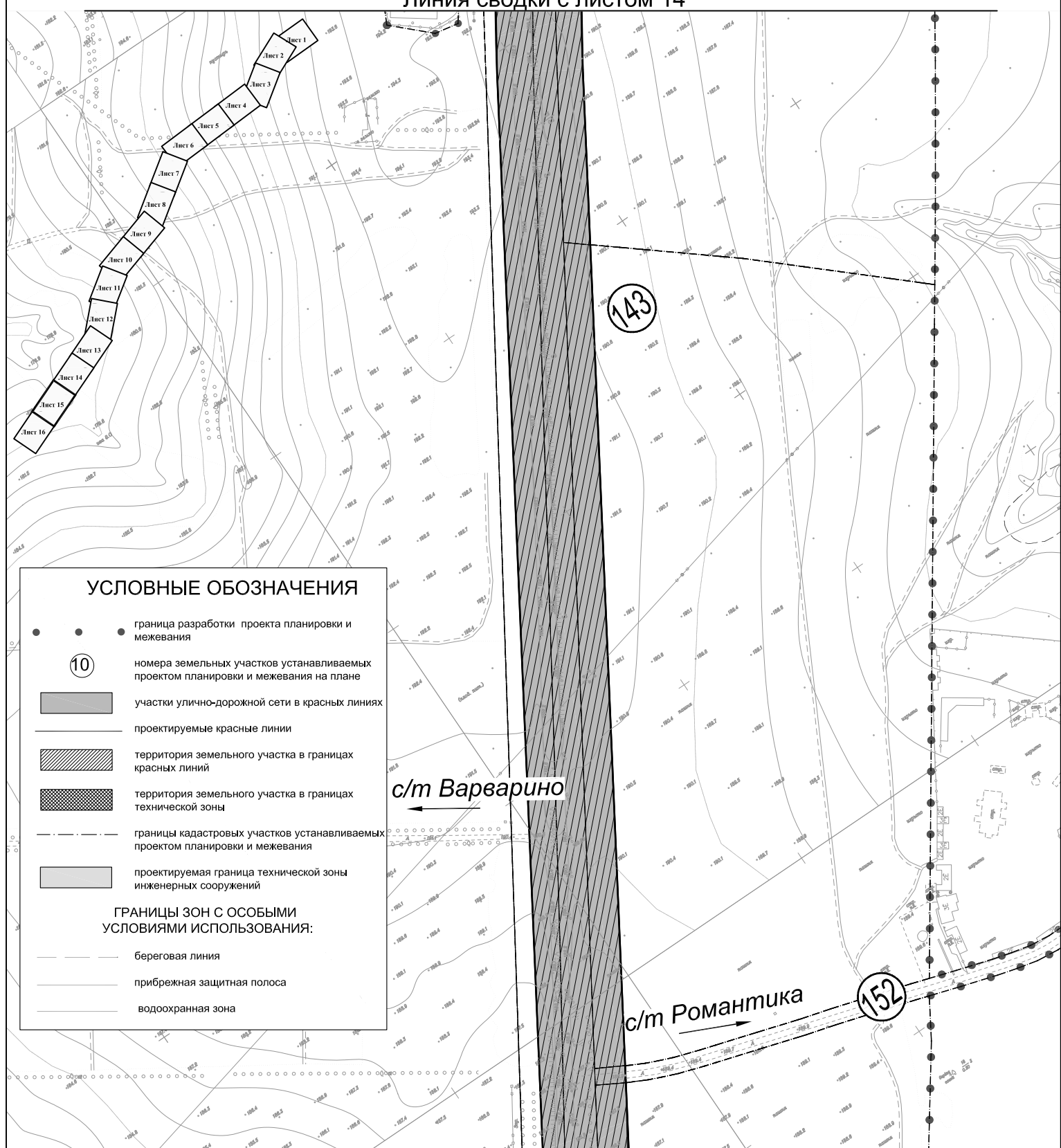
ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- береговая линия
- прибрежная защитная полоса
- водоохранная зона

Линия сводки с листом 15



Линия сводки с листом 14



Линия сводки с листом 16

План "Межевание территории"

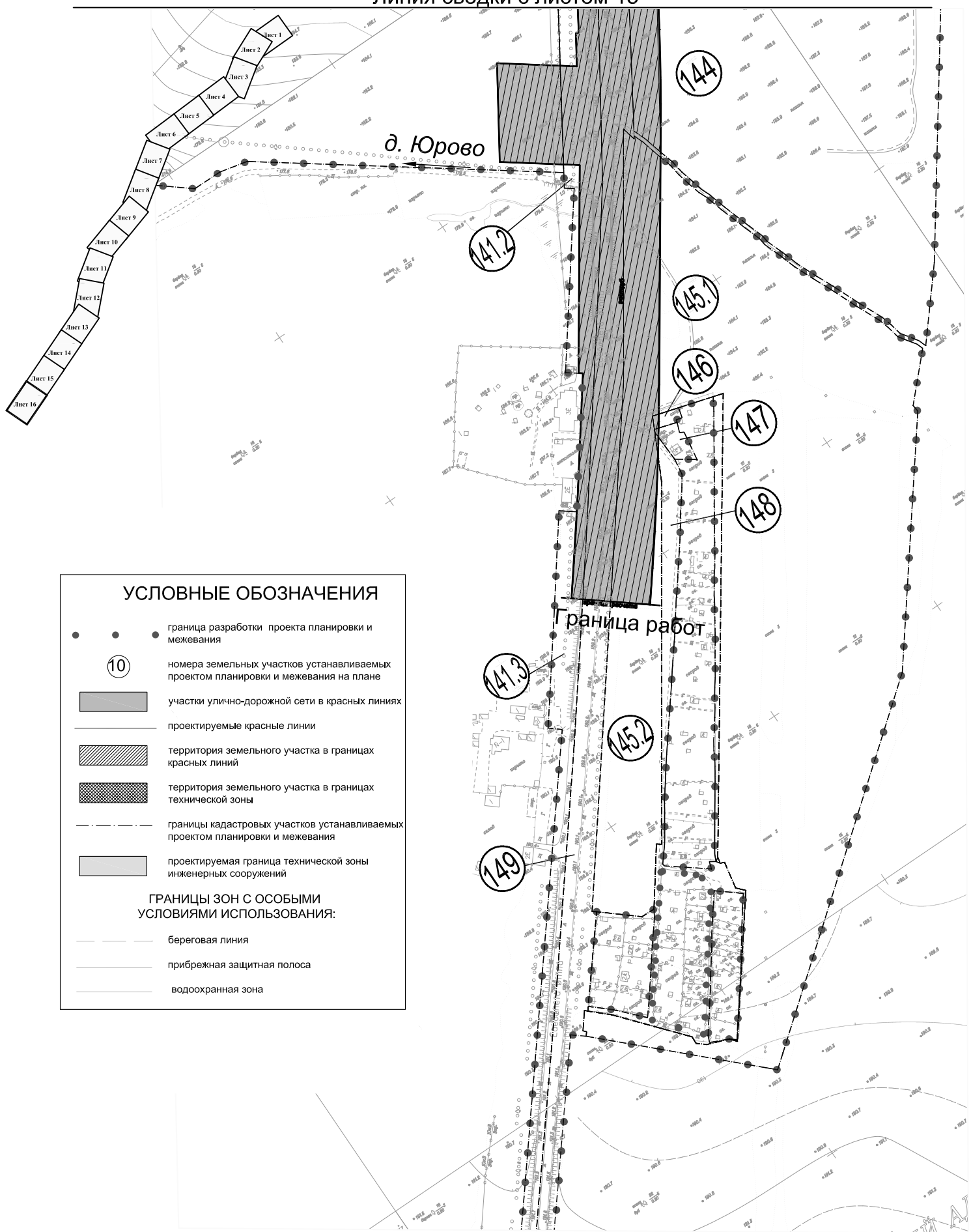
Лист № 16

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

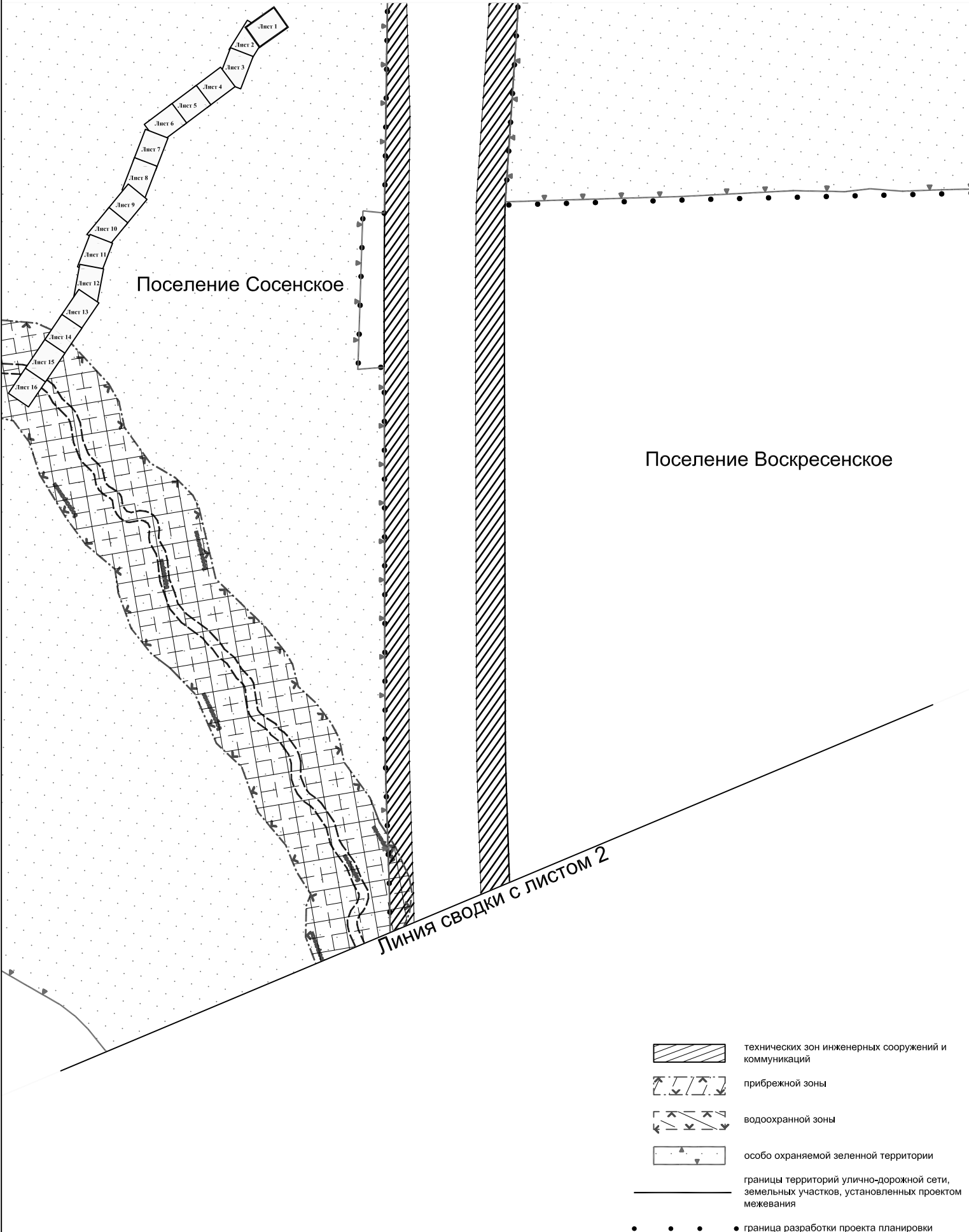
Лист 16 из 16 листов

Линия сводки с листом 15



"План зон с особыми условиями
использования территории"

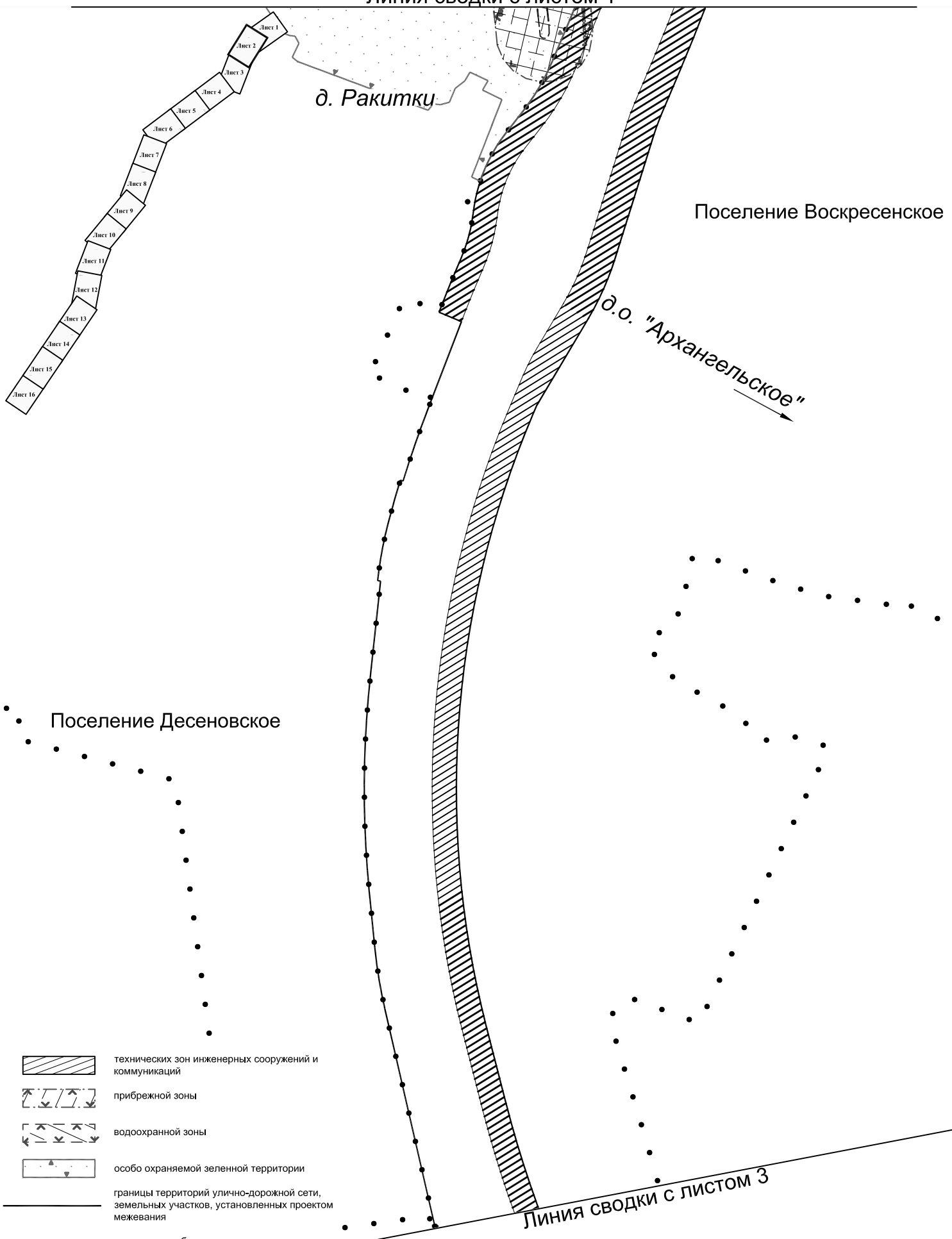
Поселение Сосенское города Москвы
Поселение Воскресенское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 1 из 16 листов



"План зон с особыми условиями
использования территории"

Поселение Воскресенское города Москвы
Поселение Десеновское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 2 из 16 листов

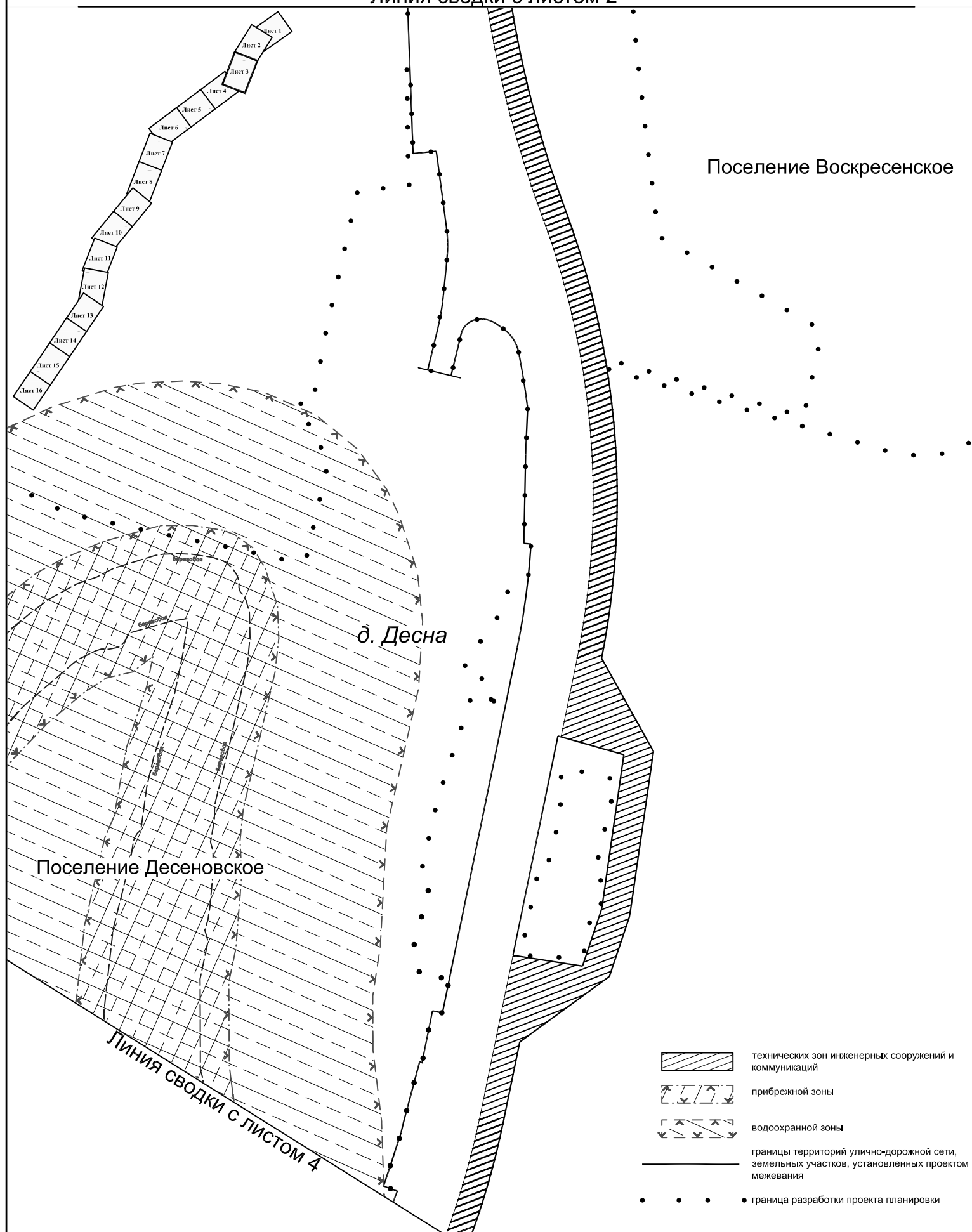
Линия сводки с листом 1



"План зон с особыми условиями
использования территории"

Поселение Воскресенское города Москвы
Поселение Десеновское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 3 из 16 листов

Линия сводки с листом 2



"План зон с особыми условиями
использования территории"

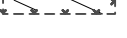
Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 4 из 16 листов

Линия сводки с листом 3

д. Десна

-  технических зон инженерных сооружений и коммуникаций
-  прибрежной зоны
-  водоохранной зоны
-  границы территорий улично-дорожной сети, земельных участков, установленных проектом межевания
- граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 5

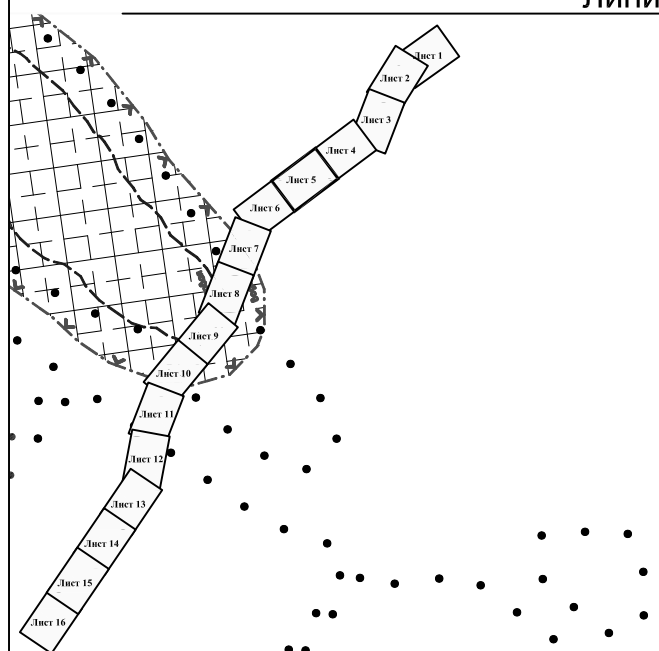
"План зон с особыми условиями
использования территории"

Поселение Десеновское города Москвы

Разработано в М 1:2000

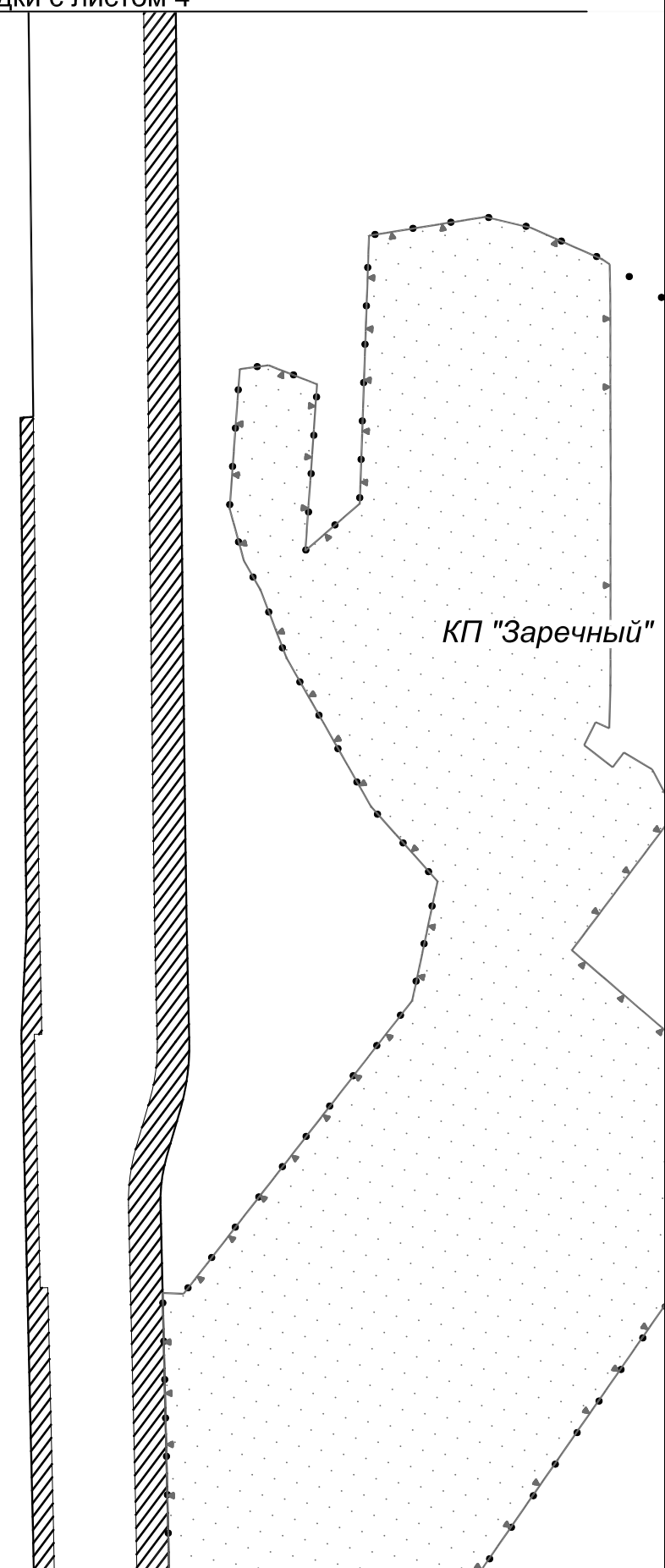
Лист 5 из 16 листов

Линия сводки с листом 4



Фоминское

КП "Заречный"



технических зон инженерных сооружений и
коммуникаций

прибрежной зоны

водоохранной зоны

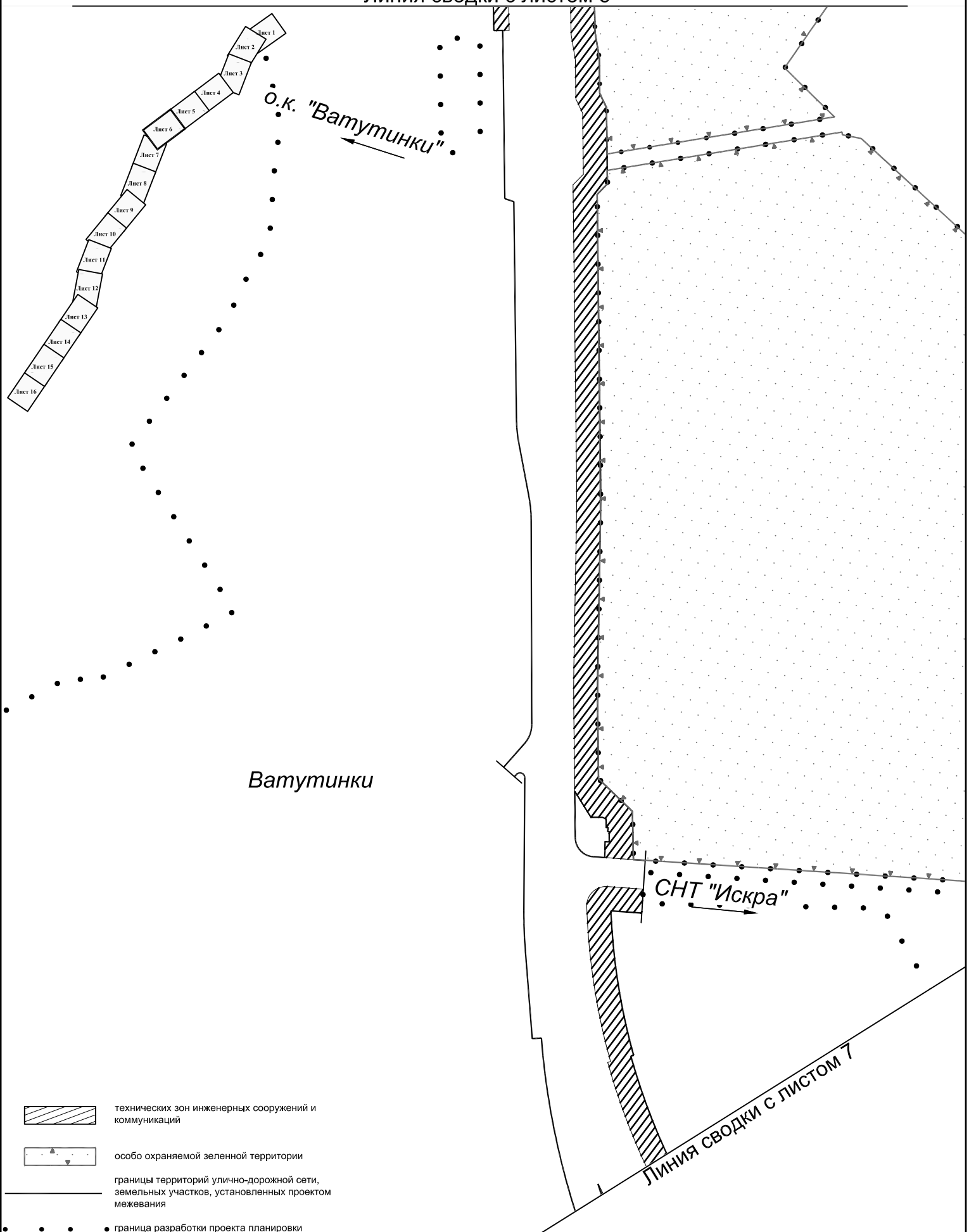
особо охраняемой зеленой территории

границы территорий улично-дорожной сети,
земельных участков, установленных проектом
межевания

• граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 6

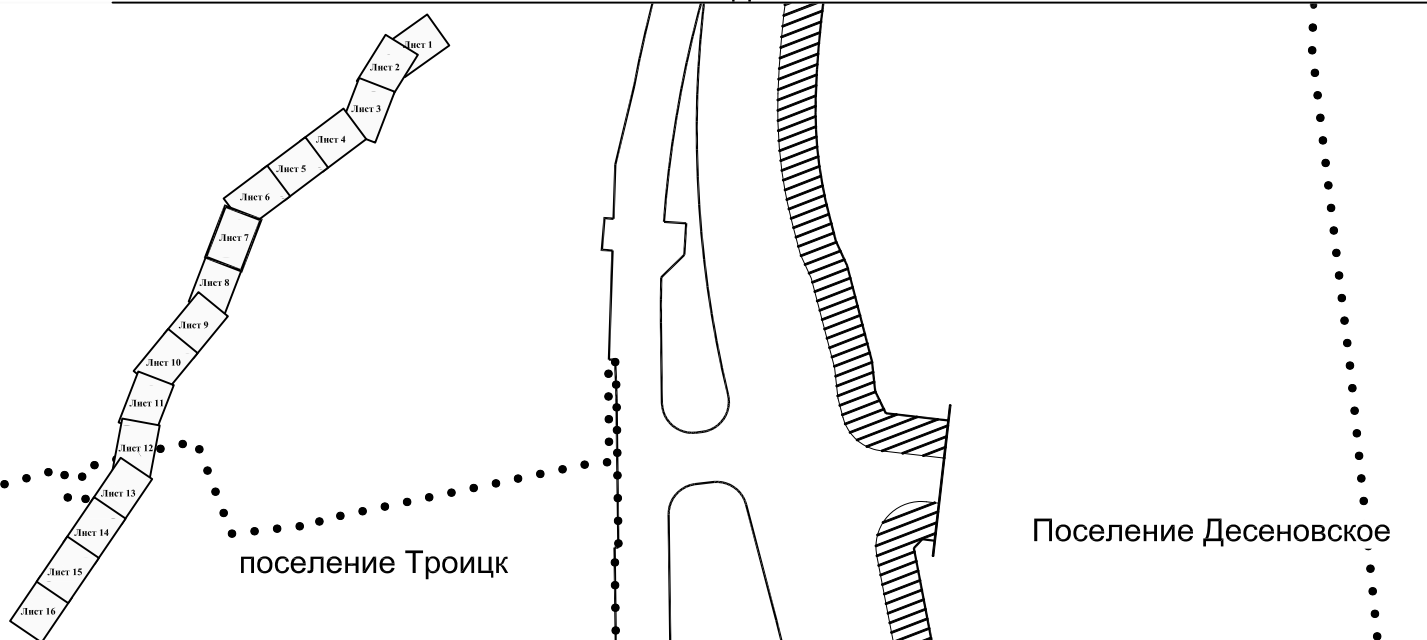
Линия сводки с листом 5



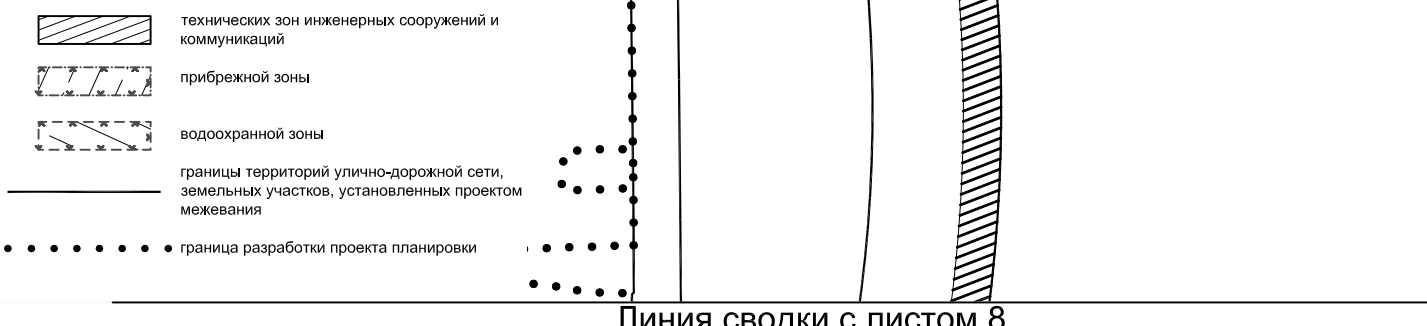
"План зон с особыми условиями
использования территории"

Поселение Десеновское города Москвы
Поселение Троицк города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 7 из 16 листов

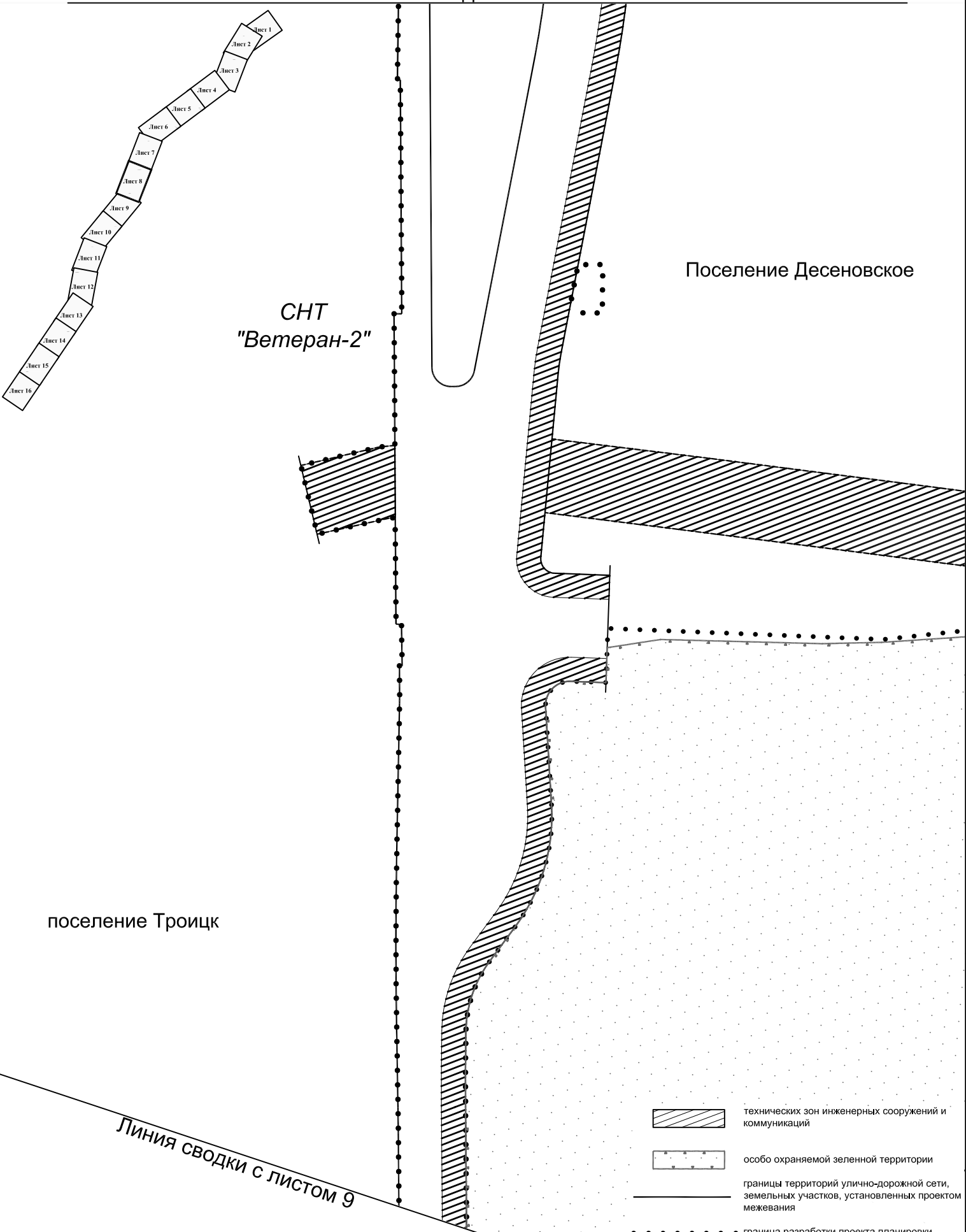
Линия сводки с листом 6



д. Ватутинки



Линия сводки с листом 7



"План зон с особыми условиями использования территории"

Поселение Десеновское города Москвы

Поселение Троицк города Москвы

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 9 из 16 листов

Линия сводки с листом 8

Поселение Десеновское

поселение Троицк

Поселение Краснопахорское



технических зон инженерных сооружений и коммуникаций



особо охраняемой зеленой территории

границы территорий улично-дорожной сети, земельных участков, установленных проектом межевания



— граница разработки проекта планировки

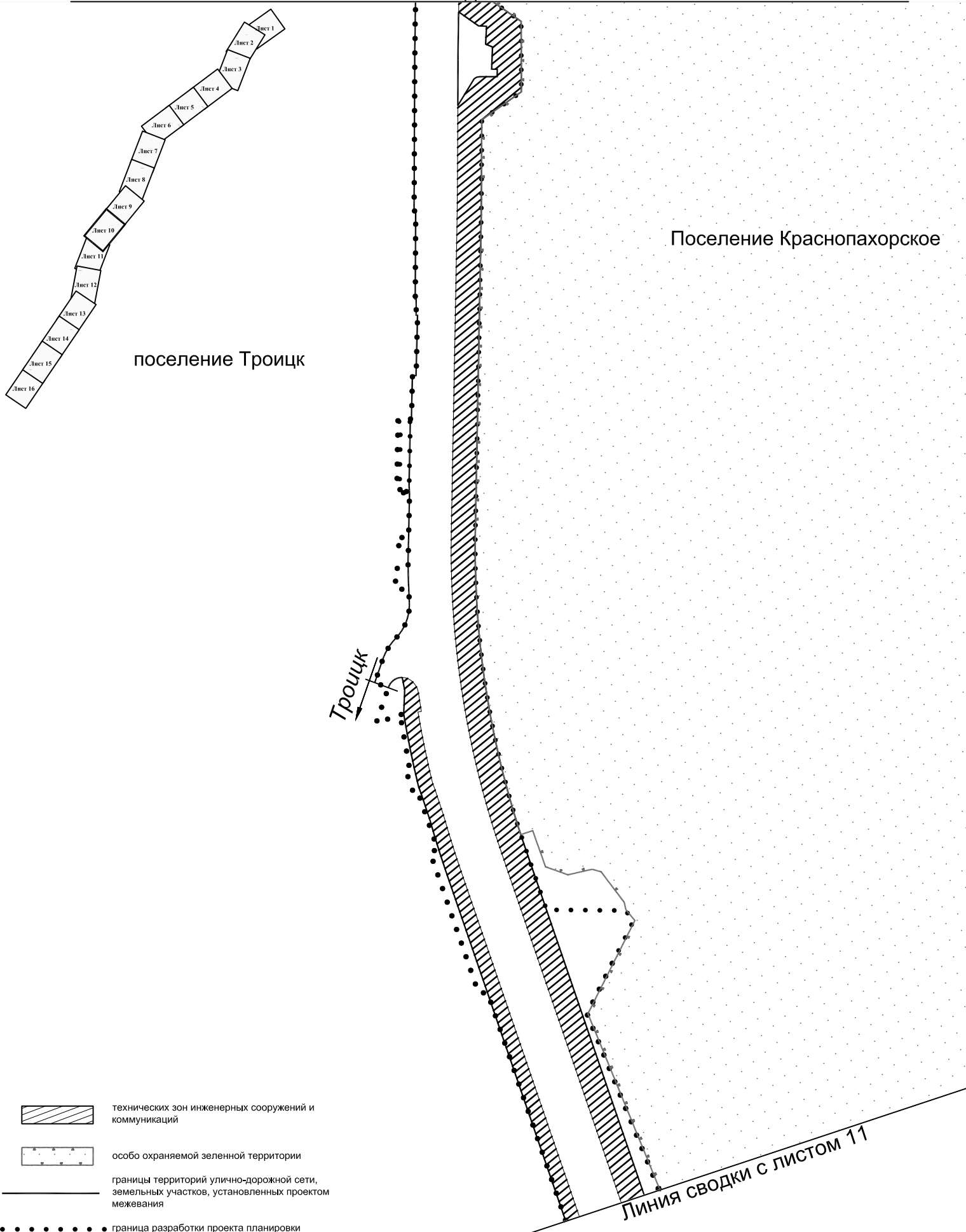
Линия сводки с листом 10

"План зон с особыми условиями
использования территории"

Лист № 10

Поселение Троицк города Москвы
Поселение Краснопахорское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 10 из 16 листов

Линия сводки с листом 9

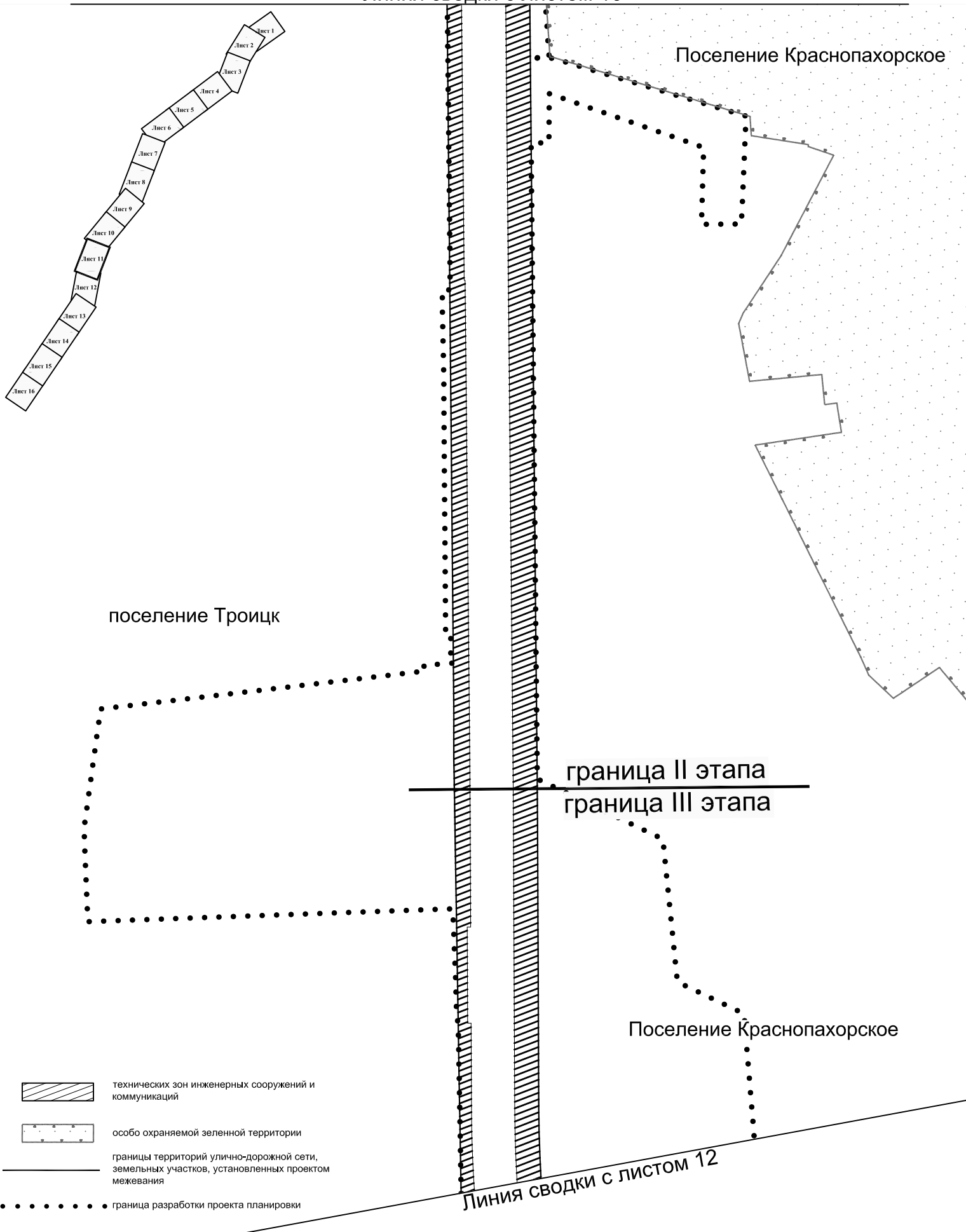


"План зон с особыми условиями
использования территории"

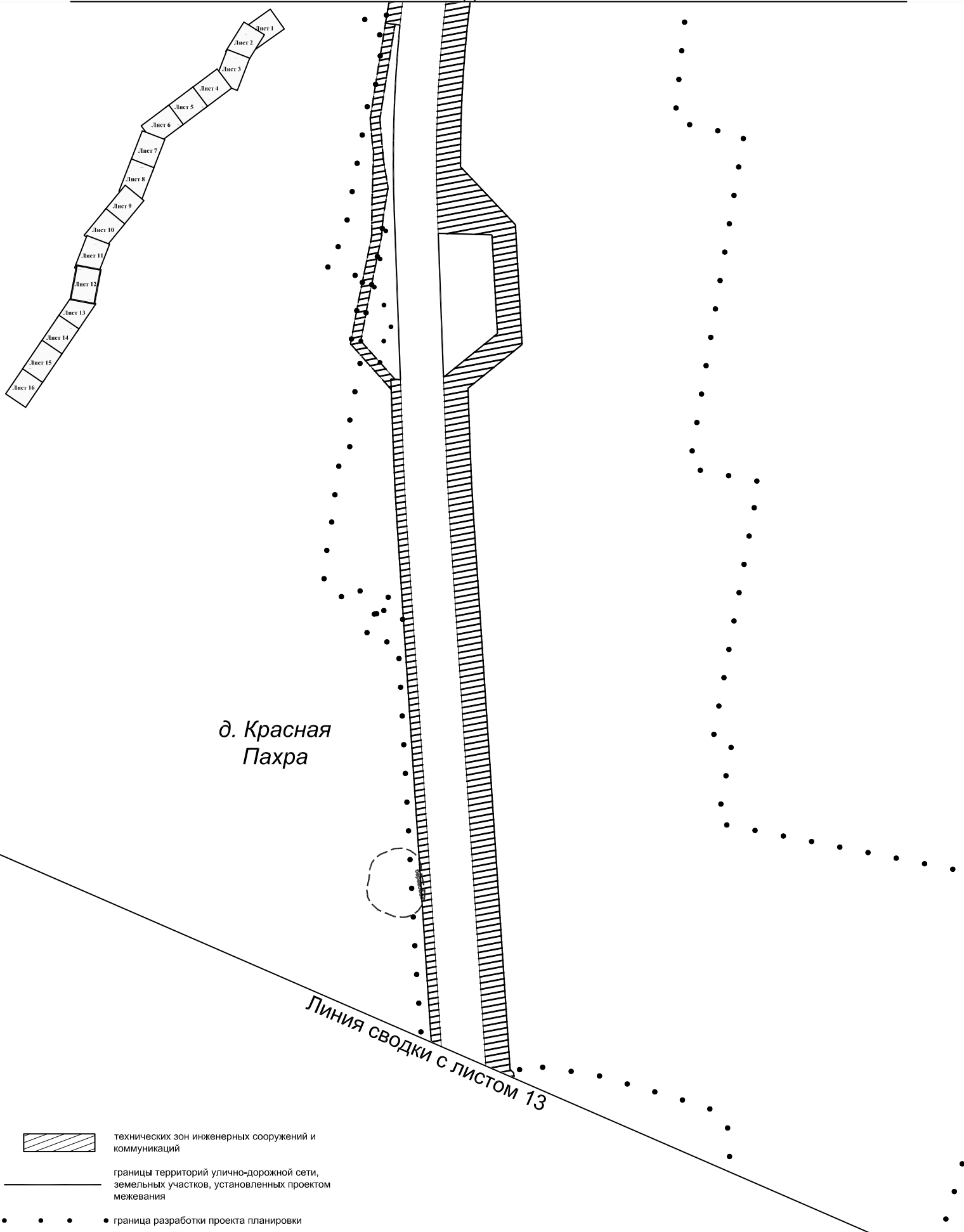
Лист № 11

Поселение Троицк города Москвы
Поселение Краснопахорское города Москвы
Разработано в М 1:2000
Лист 11 из 16 листов

Линия сводки с листом 10



Линия сводки с листом 11



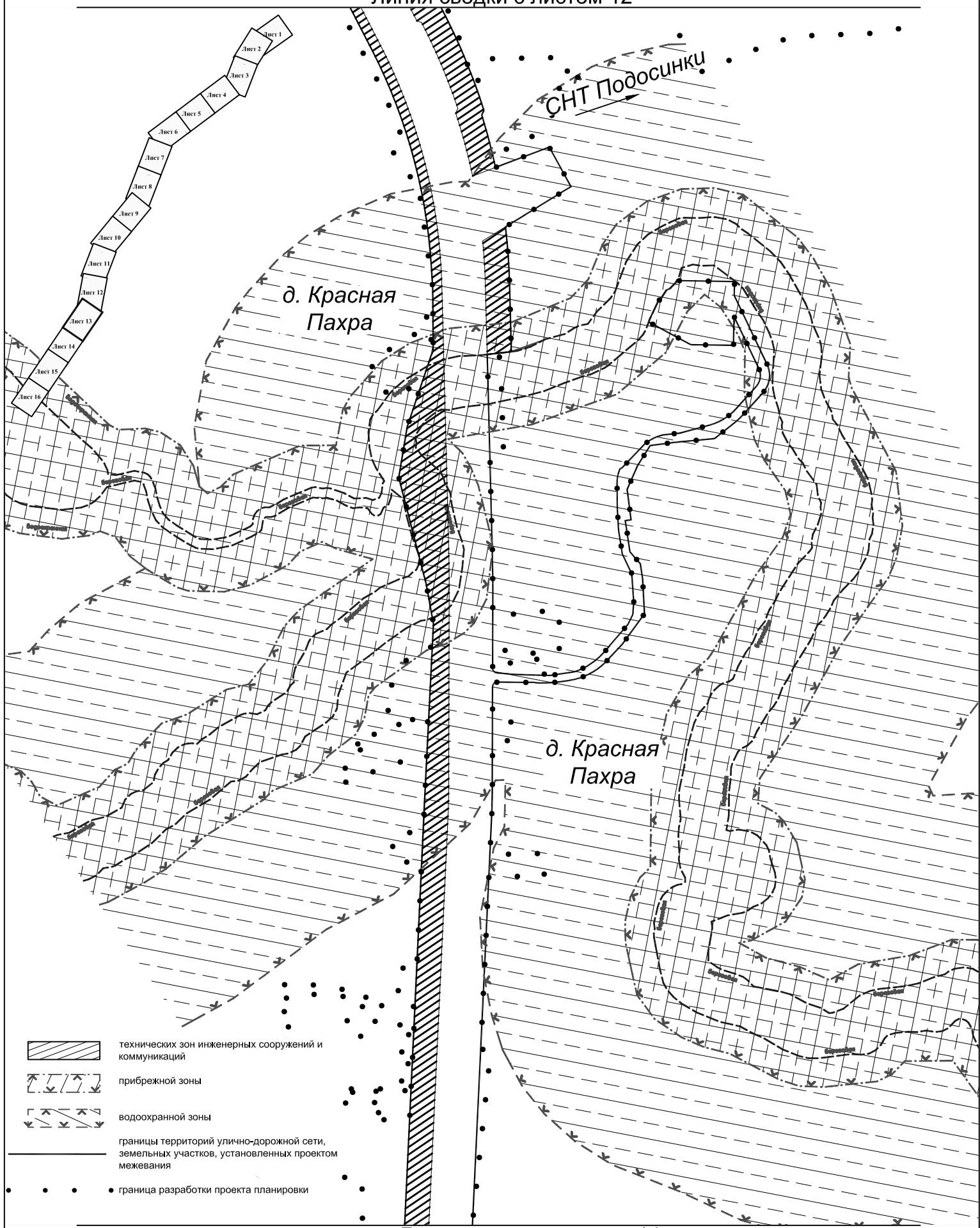
"План зон с особыми условиями
использования территории"

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 13 из 16 листов

Линия сводки с листом 12



"План зон с особыми условиями
использования территории"

Поселение Краснопахорское города Москвы

Разработано в М 1:2000

Лист 14 из 16 листов

Линия сводки с листом 13

д. Красная
Пахра

д. Красная
Пахра

пос. Щапово



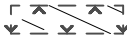
Линия сводки с листом 15



технических зон инженерных сооружений и
коммуникаций



прибрежной зоны



водоохранной зоны

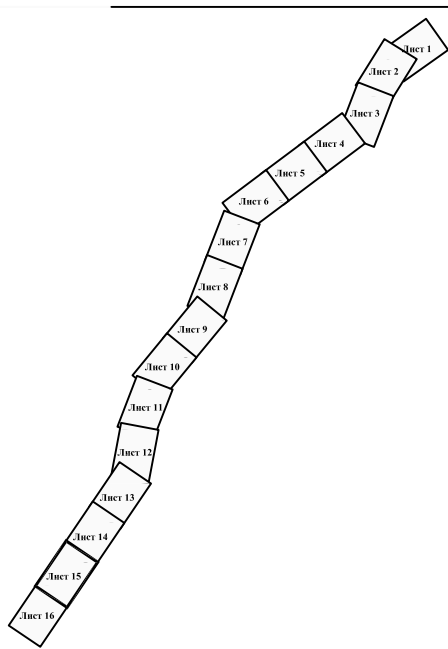


границы территорий улично-дорожной сети,
земельных участков, установленных проектом
межевания



граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 14



c/m Варварино

Линия сводки с листом 16

c/m Романтика

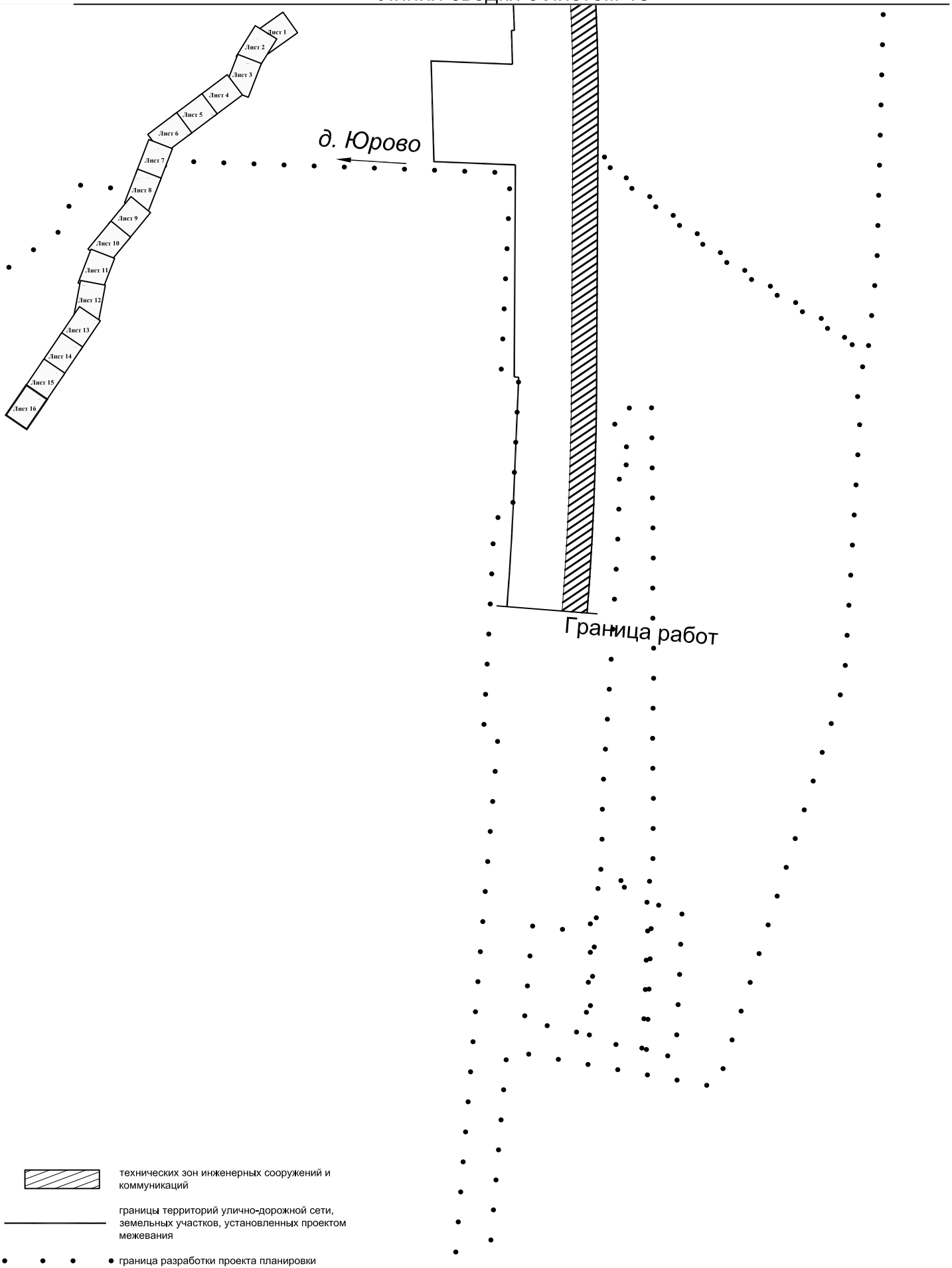


технических зон инженерных сооружений и
коммуникаций

границы территорий улично-дорожной сети,
земельных участков, установленных проектом
межевания

• граница разработки проекта планировки

Линия сводки с листом 15



Приложение 2
к постановлению Правительства
Москвы
от _____ 2014 г
№ _____

"ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРИЛОЖЕНИЕ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ
ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 22 АВГУСТА 2012 Г. Н 424-ПП"

ОПИСАНИЕ

МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬ, ВКЛЮЧЕННЫХ В СОСТАВ
ВНУТРИГОРОДСКОЙ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ В РЕЗУЛЬТАТЕ
ИЗМЕНЕНИЯ ГРАНИЦЫ МЕЖДУ ГОРОДОМ МОСКВОЙ И МОСКОВСКОЙ
ОБЛАСТЬЮ, ВХОДЯЩИХ В ЗЕЛЕНЫЙ ФОНД ГОРОДА МОСКВЫ И ОТНЕСЕННЫХ
К ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ - ОСОБО
ОХРАНЯЕМОЙ ЗЕЛЕНОЙ ТЕРРИТОРИИ

№ земельного участка	Описание границ
10	Граница земельного участка проходит по границе лесного массива от поворотной точки (-5791.048; -7503.982) на юго-восток вдоль застройки д. Картмазово, далее на юго-запад вдоль застройки д. Зименки , сельхозугодий, далее на юго-восток, север, восток и юго-запад до Калужского шоссе, исключая её по полосе отвода , далее на юго-запад вдоль Каширского шоссе, далее на северо-запад вдоль СТ "Ракитки" и СНТ "Родник-1", СТ "Маяк", д. Пушкино, далее на север и северо-восток вдоль застройки д. Верхнее Валуево, СНТ "Передельцы", СТ "Просвещение", далее на север вдоль СТ "Пчелка", далее на запад вдоль тепличного комбината N 1, далее на северо-восток вдоль Киевского шоссе до исходной поворотной точки.
13	Граница земельного участка проходит по границе лесного массива от поворотной точки (-12907.164; -3367.680) на юго-восток, юг, юго-запад вдоль СТ "Надежда ветеранов", "Рассвет", "Ветеран-2", далее на запад, северо-запад, юго-запад вдоль СТ "Десна", далее на северо-запад, северо-восток исключая по полосе отвода Калужского шоссе , далее вдоль сельхозугодий до исходной поворотной точки.
131	Граница земельного участка проходит по границе лесного массива от поворотной точки (-17061.883; -8583.954) на юго-восток, юго-запад по застройке г. Троицка, далее на северо-восток вдоль сельхозугодий, исключая по полосе отвода Калужского шоссе, сельхозугодий до исходной поворотной точки.
27	Граница земельного участка проходит по границе лесного массива от поворотной точки (-20679.555; -7894.796) на юго-восток вдоль СНТ "Яковлево", далее на юго-запад, юг, запад, юг вдоль сельхозугодий, СНТ "Сокол", сельхозугодий, ДСК "Радость", СТ "Киселево", исключая ДСПК "Шурави", далее на северо-восток по застройке г. Троицка, исключая по полосе отвода Калужского шоссе , далее на восток, исключая СТ "Лесное-Ватутинки", до исходной поворотной точки.