



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19.03.2021 № 184/7

---

г. Красногорск

Об утверждении проекта планировки территории для строительства  
автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Московской области № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2024 годы», учитывая решение Градостроительного совета Московской области от 11.09.2018, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемый проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области (далее – проект планировки территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главам Городского округа Пушкинский, городского округа Щелково Московской области проект планировки территории.

3. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете «Ежедневные новости. Подмосковье», «Информационном вестнике

055677 \*

Правительства Московской области», размещение (опубликование) на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Московской области Фомина М.А.

Губернатор

Московской области



А.Ю. Воробьев

УТВЕРЖДЕН  
постановлением Правительства  
Московской области

от 19.03.2021 № 184/7

**Проект планировки территории  
для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский<sup>1</sup> Московской области**

Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области (далее – проект планировки территории) выполнена в соответствии со Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2024 годы», на основании распоряжения Главного управления архитектуры и градостроительства Московской области от 01.11.2017 № 31РВ-238 «О подготовке проекта планировки территории для строительства автомобильной дороги «Ивантеевка – Правдинский» в Пушкинском муниципальном районе<sup>1</sup> Московской области».

Проект планировки территории подготовлен в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Проект планировки территории выполнен ГАУ МО «НИиПИ градостроительства» по заказу Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области.

Проект планировки территории подготовлен с использованием материалов специализированных научно-исследовательских и проектных организаций, результатов инженерных изысканий, в соответствии с требованиями технических регламентов.

Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по его обоснованию.

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

1. Положение о размещении линейного объекта, в котором приведены:

наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, а также линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

перечень городских округов в составе Московской области, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов;

перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта;

---

<sup>1</sup> В соответствии с Законом Московской области № 250/2020-ОЗ «О преобразовании городского округа Ивантеевка Московской области, городского округа Красноармейск Московской области и Пушкинского городского округа Московской области, о статусе и установлении границы вновь образованного муниципального образования» Пушкинский городской округ, городской округ Ивантеевка Московской области преобразованы в Городской округ Пушкинский Московской области.

перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения;

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

информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;

информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;

информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне;

перечень координат характерных точек красных линий (приложение к чертежам красных линий).

2. Графическая часть, включающая в себя:

чертежи красных линий;

чертежи границ зон планируемого размещения линейных объектов;

чертежи границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя:

1. Графическую часть, включающую в себя:

схему расположения элементов планировочной структуры;

схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

схему организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств;

схему границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

схему конструктивных и планировочных решений;

схему размещения инженерных сетей и сооружений.

2. Пояснительную записку.

## Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта

**Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Планируемая автодорога Ивантеевка – Правдинский является участком скоростной региональной автомобильной дороги, соединяющей планируемую автомагистраль федерального значения «Новый выход на МКАД с федеральной автомобильной дороги М-7 «Волга» на участке МКАД – км 60 (обходы г. Балашиха, Ногинск), Московская область» с автодорогой федерального значения А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра –

Икша.

Начало трассы – транспортная развязка на пересечении с автомобильной дорогой М-8 «Холмогоры» Москва – Ярославль – Вологда – Архангельск в Городском округе Пушкинский Московской области.

Конец трассы – транспортная развязка на пересечении с планируемой автомобильной дорогой Ивантеевка – Фрязино – А-103 «Щелковское шоссе» в городском округе Щелково Московской области.

Проектом планировки территории предусмотрено размещение планируемой транспортной развязки на пересечении существующей автомобильной дороги федерального значения А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша и планируемой автомобильной дороги регионального значения ЦКАД – Ельдигино – Заветы Ильича – М-8 «Холмогоры».

Основные характеристики и назначение планируемого линейного объекта:

протяженность – 13,7 км;

категория – ІБ;

количество полос движения – 6 (по 3 полосы движения в каждом направлении);

ширина проезжей части – 6 x 3,75 м;

ширина обочины – 3,75 м;

ширина центральной разделительной полосы – 5,0 м;

тип дорожной одежды – капитальный;

расчетная скорость движения – 120 км/ч;

классификация автомобильной дороги по значению – региональная.

Характеристики планируемой транспортной развязки:

радиус кольцевого пересечения – 48,5 м;

диаметр кольцевого пересечения – 63,5 м;

количество полос движения – 2;

ширина проезжей части – 11,25 м.

Назначение планируемого линейного объекта – транспортная связь автомобильных дорог М-8 «Холмогоры» и Пушкино – Ивантеевка – Фрязино – Щелково – Лосино-Петровский – М-7 «Волга» и Ивантеевка – Фрязино – А-103 «Щелковское шоссе».

Проектом планировки территории предусмотрено:

строительство скоростной автомобильной дороги регионального значения Ивантеевка – Правдинский по параметрам ІБ категории с шестью полосами движения и организацией двухстороннего движения;

строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении с реконструируемой до шести полос движения автомобильной дорогой регионального значения Пушкино – Красноармейск;

строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении с реконструируемой до восьми полос движения автомобильной дорогой федерального значения М-8 «Холмогоры»;

строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении с автомобильными дорогами Пушкино – Ивантеевка – Фрязино – Щелково – Лосино-Петровский – М-7 «Волга» и Ивантеевка – Фрязино – А-103 «Щелковское шоссе» и Ивантеевка – Фрязино – А-103 «Щелковское шоссе»;

строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне на пересечении существующей автомобильной дороги федерального значения А-107 «Московское малое кольцо» Икша – Ногинск – Бронницы – Голицыно – Истра – Икша и планируемой автомобильной дороги регионального значения ЦКАД – Ельдигино – Заветы Ильича – М-8 «Холмогоры».

Движение пешеходов по планируемой автодороге не предусмотрено.

Мероприятия в отношении объектов инженерной инфраструктуры

Проектом планировки территории в отношении инженерной инфраструктуры предусмотрены следующие мероприятия:

наружное электроосвещение;  
сбор, отвод и очистка поверхностного стока;  
организация рельефа;

переустройство и вынос инженерных коммуникаций, попадающих в зону производства строительных работ, в строгом соответствии с требованиями нормативных документов.

Для нормального функционирования и ввода в эксплуатацию планируемой автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области предусмотрено строительство:

закрытой и открытой сети дождевой канализации;  
водопрпускных труб;  
одиннадцать комплексов локальных очистных сооружений;  
сбросных коллекторов очищенного стока;  
десяти трансформаторных подстанций;  
двадцати трех блочных распределительных пунктов наружного освещения;  
кабельных линий электропередачи напряжением 0,4 кВ;  
сети наружного освещения.

#### Строительство объектов инженерной инфраструктуры

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Организация поверхностного стока			
1.1	локальные очистные сооружения поверхностного стока	строительство	11 объектов	1,9660
1.2	сбросные коллекторы очищенных стоков	строительство	0,500 км	0,0250
1.3	закрытая сеть дождевой канализации	строительство	28,45 км	1,1380
1.4	водоотводные каналы и лотки	демонтаж	0,450 км	0,1125
		строительство	23,64 км	5,9100
1.5	водопрпускные трубы	демонтаж	3 трубы	0,0060
		строительство	24 труб	0,1615
1.6	засыпка водоема	засыпка	1 объект	0,3242
2	Электроснабжение			
2.1	Электропитание сети наружного освещения автомобильной дороги			
2.1.1	трансформаторные подстанции ТП-6(10)/0,4 кВ	строительство	10 объектов	0,0300
2.1.2	блочные распределительные пункты (БРП) сети наружного освещения	строительство	23 объекта	0,0092
2.1.3	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от планируемых ТП до планируемых БРП	строительство	8,500 км (протяженность по трассе)	0,4250

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
2.1.4	кабельные линии электропередачи от планируемых БРП до кабельных вводов сети наружного освещения	строительство	1,435 км (протяженность по трассе)	0,0718
2.1.5	сеть наружного освещения	строительство	25,586 км (протяженность по трассе)	2,3027

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надежности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрена реконструкция с выносом из зоны строительства:

участка распределительного газопровода высокого давления ( $P \leq 0,6$  МПа);

участков воздушных линий электропередачи напряжением 500, 110, 35 кВ;

участков воздушных и кабельных линий электропередачи напряжением 6(10) кВ;

трансформаторной подстанции ТП-6(10)/0,4 кВ из зоны строительства;

участков линий связи, в том числе технологической связи.

#### Реконструкция объектов инженерной инфраструктуры

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение			
1.1	воздушные линии электропередачи (ВЛ) напряжением 500 кВ «Ярцево – Трубино»	переподвеска проводов (суммарная протяженность по трассе)	0,755 км	1,1325
		демонтаж опор	2 шт.	0,0166
		строительство опор	2 шт.	0,0722
1.2	воздушные линии электропередачи (ВЛ) напряжением 500 кВ «Загорская ГАЭС – Трубино»	переподвеска проводов (суммарная протяженность по трассе)	0,770 км	1,1550
		демонтаж опор	1 шт.	0,0088
		строительство опор	1 шт.	0,0361
1.3	воздушные линии электропередачи (ВЛ) напряжением 110 кВ «Зеленоградская –	переподвеска проводов (суммарная протяженность	0,470 км	0,5640

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
	Мамонтовская»	по трассе)		
		демонтаж опор	1 шт.	0,0064
		строительство опор	2 шт.	0,0128
1.4	ВЛ 35 кВ «Громово – Васильково»	демонтаж (по трассе)	0,476 км	0,5263
		строительство (трассе)	0,576 км	0,6336
		демонтаж опор	2 шт.	0,0098
		строительство опор	4 шт.	0,0196
1.5	воздушные линии электропередачи (ВЛ) напряжением 6(10) кВ	демонтаж (суммарная протяженность участков трасс)	1,453 км	0,1744
1.6	кабельные линии электропередачи (КЛ) напряжением 6(10) кВ	демонтаж (суммарная протяженность участков трасс)	0,425 км	0,0213
		строительство (суммарная протяженность участков трасс)	3,008 км	0,1504
1.7	трансформаторные подстанции 6(10)/0,4 кВ	демонтаж	3 объекта	0,0068
1.8	сеть наружного освещения	демонтаж (суммарная протяженность участков трасс)	1,794 км	0,1614
2	Газоснабжение			
2.1	магистральный газопровод-отвод на ГРС «Пушкино» DN300 мм, Рпр. 5,4 МПа	демонтаж участка	0,250 км	0,0075
		строительство	0,365 км	0,0110
2.2	газопровод высокого давления Р ≤ 0,6 МПа диаметром 325 мм	демонтаж участка	0,355 км	0,0155
		строительство	0,445 км	0,0145
3	Связь			
3.1	кабели связи в грунте	демонтаж (по трассам)	9,087 км	0,6361
		строительство (по трассам)	1,216 км	0,0851
3.2	линейно-кабельные сооружения связи, трубы ПНД (закрытые переходы)	строительство (по трассам)	2,620 км	0,1834



Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
3.3	технологические линии связи магистрального газопровода	демонтаж (по трассам)	0,276 км	0,0193
		строительство	0,370 км	0,0259
3.4	технологические линии связи нефтепродуктопроводов	демонтаж (по трассам)	0,233 км	0,0163
		строительство	0,260 км	0,0182

**Перечень городских округов в составе Московской области,  
перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливаются зоны  
планируемого размещения линейных объектов**

Размещение планируемого линейного объекта предусмотрено на территории Городского округа Пушкинский и городского округа Щелково Московской области.

**Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения  
линейного объекта**

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 1 представлен перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта.

Таблица 1

Точка	X	Y
1	513035,50	2205256,98
2	513031,78	2205272,13
3	513014,60	2205342,13
4	513011,74	2205353,78
5	512997,04	2205413,70
6	512982,32	2205473,62
7	512978,22	2205490,36
8	512945,95	2205621,86
9	512939,52	2205655,85
10	512906,40	2205794,56
11	512903,04	2205843,07
12	512904,54	2205865,12
13	512902,82	2205875,04
14	512901,07	2205880,91
15	512899,02	2205886,11
16	512896,56	2205891,13
17	512892,20	2205898,13
18	512879,02	2205924,87
19	512873,36	2205937,41
20	512868,96	2205950,97
21	512852,04	2206021,46
22	512834,24	2206079,95

Точка	X	Y
23	512816,20	2206154,32
24	512816,20	2206154,34
25	512812,45	2206169,82
26	512775,32	2206160,81
27	512779,49	2206143,27
28	512782,83	2206129,24
29	512820,61	2205970,20
30	512754,85	2205932,45
31	512732,39	2205953,79
32	512676,36	2205894,16
33	512692,81	2205879,59
34	512703,69	2205891,40
35	512712,57	2205882,96
36	512731,35	2205864,19
37	512746,25	2205846,25
38	512765,61	2205810,77
39	512776,66	2205797,78
40	512789,72	2205787,49
41	512802,95	2205780,81
42	512818,55	2205773,69
43	512831,64	2205765,69
44	512860,31	2205724,35

Точка	X	Y
45	512861,33	2205722,88
46	512864,46	2205716,44
47	512866,11	2205713,04
48	512869,90	2205704,93
49	512874,32	2205696,08
50	512877,71	2205689,17
51	512881,57	2205681,22
52	512888,35	2205667,27
53	512888,75	2205665,42
54	512968,22	2205297,29
55	512910,41	2205283,45
56	512922,83	2205231,41
57	512979,65	2205244,31
58	504936,71	2213288,52
59	504849,76	2213373,34
60	504812,97	2213409,23
61	504652,71	2213565,55
62	504526,45	2213686,58
63	504398,11	2213805,38
64	504179,34	2214004,39
65	504062,04	2214111,10
66	504124,49	2214171,37
67	504156,57	2214142,44
68	504169,74	2214133,43
69	504183,96	2214127,06
70	504199,08	2214123,34
71	504214,62	2214122,32
72	504229,94	2214124,14
73	504244,72	2214128,16
74	504258,93	2214134,21
75	504271,82	2214142,92
76	504283,12	2214153,97
77	504292,15	2214166,94
78	504298,68	2214181,33
79	504302,43	2214196,68
80	504303,35	2214212,45
81	504301,34	2214228,13
82	504296,50	2214243,16
83	504285,81	2214262,91
84	504278,74	2214282,19
85	504277,37	2214290,85
86	504277,70	2214299,61
87	504279,71	2214308,14
88	504283,34	2214316,13
89	504288,44	2214323,26

Точка	X	Y
90	504295,16	2214329,59
91	504396,69	2214402,73
92	504439,45	2214432,04
93	504463,84	2214445,70
94	504477,21	2214450,97
95	504488,19	2214455,30
96	504485,66	2214464,07
97	504474,96	2214461,10
98	504457,29	2214454,22
99	504444,39	2214447,69
100	504265,22	2214317,90
101	504190,76	2214259,03
102	504142,97	2214224,97
103	504029,15	2214152,86
104	503948,41	2214110,79
105	503953,91	2214102,16
106	503968,03	2214093,37
107	504092,46	2213982,93
108	504115,27	2213962,67
109	504165,69	2213917,92
110	504158,41	2213909,96
111	504172,32	2213897,55
112	504179,45	2213905,71
113	504236,50	2213855,06
114	504349,43	2213752,33
115	504477,08	2213634,16
116	504602,66	2213513,79
117	504686,74	2213431,77
118	504662,36	2213405,26
119	504710,56	2213360,92
120	504733,65	2213386,02
121	504801,49	2213319,84
122	504832,75	2213289,35
123	504801,87	2213257,70
124	504855,56	2213205,33
125	504424,13	2214550,53
126	504380,97	2214514,40
127	504284,58	2214445,26
128	504217,43	2214407,65
129	504122,69	2214355,99
130	504070,87	2214348,68
131	504052,34	2214349,83
132	504031,92	2214352,80
133	504011,76	2214357,48
134	503991,79	2214363,79

Точка	X	Y
135	503971,33	2214373,55
136	503944,27	2214397,69
137	503893,75	2214439,36
138	503864,87	2214468,56
139	503850,83	2214477,87
140	503836,64	2214484,81
141	503821,66	2214489,85
142	503806,15	2214492,89
143	503790,38	2214493,89
144	503774,62	2214492,82
145	503759,13	2214489,71
146	503744,64	2214484,76
147	503701,45	2214466,80
148	503687,44	2214461,83
149	503673,37	2214458,47
150	503659,03	2214456,62
151	503644,57	2214456,31
152	503630,16	2214457,53
153	503618,64	2214459,76
154	503553,01	2214490,95
155	503508,21	2214510,14
156	503462,70	2214527,57
157	503416,55	2214543,22
158	503369,82	2214557,06
159	503322,59	2214569,07
160	503274,93	2214579,23
161	503258,05	2214582,15
162	503226,91	2214587,53
163	503178,60	2214593,96
164	503130,07	2214598,50
165	503081,40	2214601,16
166	503017,84	2214602,09
167	502979,97	2214601,93
168	501838,28	2214594,92
169	501764,18	2214595,17
170	501720,79	2214597,05
171	501685,35	2214600,26
172	501650,06	2214605,08
173	501615,03	2214611,51
174	501580,33	2214619,53
175	501546,03	2214629,12
176	501512,21	2214640,27
177	501478,93	2214652,96
178	501446,27	2214667,14
179	501414,28	2214682,81

Точка	X	Y
180	501383,04	2214699,91
181	501352,62	2214718,43
182	501323,07	2214738,31
183	501294,47	2214759,52
184	501266,85	2214782,01
185	501240,30	2214805,75
186	501236,19	2214809,77
187	501240,18	2214821,91
188	501222,97	2214838,76
189	501214,67	2214830,86
190	501190,57	2214856,72
191	501167,50	2214883,85
192	501145,70	2214912,01
193	501125,20	2214941,13
194	501106,05	2214971,16
195	501088,30	2215002,03
196	501071,97	2215033,68
197	501057,10	2215066,04
198	501043,72	2215099,05
199	501031,87	2215132,63
200	501021,56	2215166,72
201	501012,81	2215201,24
202	501005,65	2215236,13
203	501000,09	2215271,31
204	500996,14	2215306,70
205	500993,81	2215342,22
206	500993,00	2215385,64
207	500994,58	2215459,72
208	501001,83	2215694,63
209	501003,44	2215770,51
210	501002,58	2215817,07
211	500999,93	2215856,98
212	500995,42	2215896,72
213	500989,05	2215936,20
214	500980,84	2215975,33
215	500970,79	2216014,04
216	500958,95	2216052,23
217	500945,32	2216089,83
218	500929,95	2216126,74
219	500912,86	2216162,90
220	500894,10	2216198,21
221	500873,69	2216232,60
222	500851,70	2216266,00
223	500828,17	2216298,33
224	500803,14	2216329,52

Точка	X	Y
225	500776,68	2216359,51
226	500748,84	2216388,21
227	500719,69	2216415,59
228	500689,28	2216441,56
229	500657,69	2216466,08
230	500624,99	2216489,09
231	500591,24	2216510,54
232	500556,52	2216530,38
233	500520,91	2216548,57
234	500484,48	2216565,07
235	500447,32	2216579,85
236	500435,85	2216583,80
237	500438,87	2216593,38
238	500410,01	2216604,30
239	500406,65	2216593,70
240	500371,13	2216604,09
241	500332,27	2216613,51
242	500293,00	2216621,09
243	500253,43	2216626,82
244	500213,63	2216630,69
245	500173,68	2216632,69
246	500127,10	2216632,80
247	500051,26	2216629,96
248	499999,65	2216627,53
249	499997,53	2216634,48
250	499994,11	2216636,55
251	499988,34	2216627,00
252	499530,52	2216605,47
253	499529,89	2216618,82
254	499493,12	2216616,04
255	499493,66	2216603,74
256	499422,60	2216600,40
257	499360,75	2216597,89
258	499324,48	2216597,38
259	499273,99	2216598,79
260	499223,81	2216602,78
261	499173,89	2216609,33
262	499124,22	2216618,47
263	499088,85	2216626,52
264	499028,88	2216641,87
265	498984,64	2216653,49
266	498955,95	2216661,32
267	498937,35	2216670,73
268	498869,55	2216690,55
269	498818,64	2216720,73

Точка	X	Y
270	498765,69	2216752,14
271	498746,94	2216824,92
272	498748,94	2216853,51
273	498767,97	2216895,57
274	498782,35	2216920,41
275	498821,62	2216996,27
276	498893,17	2217119,91
277	498915,67	2217156,43
278	498939,86	2217191,21
279	498965,95	2217224,59
280	498994,54	2217257,28
281	498958,02	2217290,07
282	498956,14	2217291,76
283	498940,96	2217305,39
284	498910,44	2217270,50
285	498881,90	2217233,96
286	498855,43	2217195,91
287	498833,98	2217161,12
288	498832,48	2217158,68
289	498831,35	2217156,84
290	498799,29	2217101,43
291	498753,09	2217029,58
292	498698,73	2216935,64
293	498665,64	2216889,70
294	498659,47	2216886,22
295	498649,31	2216880,48
296	498646,81	2216879,08
297	498608,77	2216872,46
298	498596,10	2216875,08
299	498519,85	2216952,11
300	498453,30	2217003,95
301	498412,23	2217047,56
302	498415,98	2217056,34
303	498341,88	2217132,56
304	498349,01	2217149,63
305	498269,58	2217230,32
306	498223,57	2217306,75
307	498215,67	2217319,89
308	498201,26	2217343,82
309	498139,59	2217393,85
310	498107,19	2217362,44
311	498095,18	2217374,01
312	498057,14	2217406,86
313	498017,15	2217437,47
314	497975,43	2217465,66

Точка	X	Y
315	497932,11	2217491,34
316	497887,35	2217514,41
317	497841,31	2217534,80
318	497794,14	2217552,44
319	497746,02	2217567,26
320	497697,10	2217579,21
321	497647,56	2217588,26
322	497597,58	2217594,36
323	497547,32	2217597,50
324	497496,97	2217597,66
325	497446,69	2217594,85
326	497396,67	2217589,08
327	497347,02	2217580,35
328	497337,44	2217581,91
329	497315,92	2217574,53
330	497311,02	2217572,85
331	497304,33	2217570,56
332	497228,49	2217549,78
333	497024,26	2217491,70
334	496952,79	2217472,12
335	496910,73	2217462,37
336	496852,43	2217452,61
337	496793,79	2217447,30
338	496734,91	2217446,43
339	496676,14	2217450,00
340	496617,80	2217457,99
341	496560,24	2217470,35
342	496503,76	2217487,03
343	496448,50	2217507,99
344	496409,15	2217525,77
345	496342,89	2217558,95
346	496146,53	2217659,65
347	496082,63	2217691,02
348	496051,98	2217704,77
349	496017,41	2217720,27
350	495951,21	2217747,23
351	495884,11	2217771,87
352	495816,19	2217794,16
353	495747,53	2217814,07
354	495678,23	2217831,57
355	495608,64	2217846,59
356	495372,95	2217893,19
357	495235,76	2217922,32
358	495099,68	2217955,24
359	495071,58	2217962,88

Точка	X	Y
360	495041,31	2217981,06
361	494944,18	2217998,13
362	494830,32	2218032,55
363	494491,02	2218140,35
364	494342,40	2218190,11
365	494297,57	2218205,12
366	494295,56	2218205,80
367	494265,82	2218214,47
368	494238,52	2218222,44
369	494226,05	2218226,08
370	494201,10	2218232,93
371	494148,89	2218247,27
372	494100,80	2218259,67
373	494066,11	2218279,80
374	494003,00	2218344,37
375	493678,05	2218867,27
376	493622,85	2218832,96
377	493874,12	2218428,61
378	493874,63	2218414,92
379	493873,27	2218402,64
380	493870,10	2218390,70
381	493865,21	2218379,35
382	493858,69	2218368,85
383	493850,70	2218359,43
384	493841,40	2218351,30
385	493831,01	2218344,62
386	493819,74	2218339,56
387	493807,85	2218336,21
388	493802,28	2218335,50
389	493707,73	2218356,97
390	493662,05	2218367,34
391	493634,34	2218371,70
392	493596,66	2218378,42
393	493589,70	2218379,66
394	493554,22	2218387,72
395	493538,22	2218317,24
396	493614,89	2218296,01
397	493629,69	2218292,65
398	493749,14	2218265,53
399	493761,00	2218262,84
400	493800,36	2218240,20
401	493831,97	2218207,69
402	493823,24	2218198,95
403	493840,25	2218181,54
404	493849,06	2218190,11

Точка	X	Y
405	493938,64	2218097,98
406	493952,28	2218088,53
407	493962,06	2218083,12
408	493972,33	2218078,71
409	493983,04	2218075,34
410	493994,32	2218073,19
411	494005,84	2218072,77
412	494017,22	2218073,84
413	494028,36	2218076,37
414	494039,13	2218080,29
415	494049,30	2218085,57
416	494058,72	2218092,10
417	494067,22	2218099,79
418	494074,67	2218108,50
419	494080,95	2218118,09
420	494085,94	2218128,41
421	494089,46	2218138,92
422	494092,57	2218150,97
423	494162,24	2218134,72
424	494205,43	2218152,93
425	494209,24	2218151,81
426	494236,32	2218143,91
427	494250,98	2218139,63
428	494280,26	2218131,09
429	494281,01	2218130,87
430	494333,89	2218114,53
431	494356,47	2218107,56
432	494384,91	2218098,52
433	494386,83	2218097,91
434	494545,59	2218047,47
435	494531,99	2218004,68
436	494617,77	2217977,43
437	494631,36	2218020,22
438	494809,00	2217963,78
439	494834,58	2217956,05
440	494876,84	2217941,26
441	494873,90	2217932,16
442	494897,15	2217925,40
443	494922,61	2217925,24
444	494980,18	2217905,09
445	495016,89	2217896,19
446	495044,06	2217894,61
447	495219,82	2217852,10
448	495333,12	2217828,04
449	495324,22	2217782,98

Точка	X	Y
450	495412,51	2217765,53
451	495421,35	2217810,23
452	495594,06	2217776,08
453	495661,81	2217761,46
454	495728,69	2217744,57
455	495794,93	2217725,36
456	495860,47	2217703,85
457	495925,21	2217680,08
458	495989,09	2217654,06
459	496031,33	2217635,12
460	496052,03	2217625,84
461	496114,24	2217595,29
462	496310,35	2217494,73
463	496378,19	2217460,75
464	496420,88	2217441,46
465	496480,77	2217418,74
466	496542,46	2217400,53
467	496605,34	2217387,02
468	496669,06	2217378,29
469	496684,64	2217377,35
470	496683,74	2217331,06
471	496792,77	2217329,51
472	496793,37	2217375,29
473	496797,57	2217375,35
474	496861,63	2217381,15
475	496924,81	2217391,72
476	496970,44	2217402,30
477	497040,14	2217421,40
478	497049,69	2217412,61
479	497070,21	2217420,17
480	497072,60	2217430,59
481	497247,86	2217480,43
482	497303,39	2217495,65
483	497319,34	2217500,02
484	497338,77	2217504,52
485	497389,90	2217514,78
486	497407,04	2217517,80
487	497452,83	2217523,08
488	497498,86	2217525,65
489	497544,96	2217525,50
490	497590,97	2217522,63
491	497636,73	2217517,04
492	497682,08	2217508,77
493	497726,86	2217497,82
494	497770,92	2217484,26

Точка	X	Y
495	497814,10	2217468,11
496	497856,25	2217449,44
497	497897,22	2217428,32
498	497936,88	2217404,81
499	497975,08	2217379,00
500	498011,69	2217350,98
501	498046,65	2217320,78
502	498077,86	2217290,75
503	498129,19	2217237,28
504	498189,93	2217172,78
505	498210,18	2217151,27
506	498235,00	2217124,92
507	498290,85	2217059,77
508	498394,98	2216949,18
509	498449,10	2216869,46
510	498524,74	2216794,53
511	498546,16	2216680,70
512	498539,86	2216666,25
513	498536,52	2216658,59
514	498524,93	2216632,01
515	498504,20	2216590,11
516	498484,79	2216582,60
517	498163,92	2216721,46
518	498142,08	2216730,34
519	498119,81	2216737,49
520	498109,12	2216704,16
521	498130,12	2216697,42
522	498150,37	2216689,18
523	498471,91	2216550,04
524	498479,45	2216532,36
525	498466,32	2216493,59
526	498455,97	2216457,92
527	498447,20	2216421,82
528	498438,46	2216348,14
529	498509,77	2216338,12
530	498514,94	2216372,37
531	498521,45	2216405,52
532	498522,73	2216410,77
533	498553,44	2216501,42
534	498565,62	2216532,74
535	498579,17	2216563,49
536	498593,28	2216592,01
537	498629,14	2216643,10
538	498649,65	2216656,52
539	498695,51	2216663,32

Точка	X	Y
540	498711,50	2216661,93
541	498782,37	2216634,06
542	498821,34	2216620,71
543	498914,94	2216588,65
544	498946,55	2216589,25
545	498966,02	2216583,94
546	499010,81	2216572,17
547	499071,93	2216556,53
548	499109,71	2216547,93
549	499162,68	2216538,19
550	499216,26	2216531,15
551	499270,14	2216526,87
552	499323,98	2216525,37
553	499362,71	2216525,91
554	499425,75	2216528,47
555	499656,04	2216539,30
556	499709,89	2216538,83
557	500173,30	2216560,62
558	500208,34	2216558,87
559	500244,78	2216555,32
560	500281,01	2216550,08
561	500316,96	2216543,13
562	500328,86	2216540,25
563	500420,90	2216508,57
564	500454,74	2216495,11
565	500487,92	2216480,08
566	500520,36	2216463,51
567	500551,98	2216445,44
568	500582,72	2216425,90
569	500612,50	2216404,94
570	500641,28	2216382,61
571	500668,97	2216358,96
572	500691,94	2216337,40
573	500659,40	2216307,29
574	500720,53	2216241,24
575	500752,67	2216270,98
576	500767,77	2216252,16
577	500789,21	2216222,72
578	500809,24	2216192,30
579	500827,82	2216160,97
580	500863,48	2216093,86
581	500891,57	2216026,41
582	500901,53	2215994,32
583	500910,72	2215958,89
584	500918,24	2215923,06

Точка	X	Y
585	500924,07	2215886,92
586	500928,20	2215850,54
587	500930,61	2215814,42
588	500930,87	2215800,45
589	500921,34	2215786,38
590	500887,46	2215787,38
591	500884,79	2215697,42
592	500929,84	2215696,09
593	500922,60	2215461,60
594	500920,99	2215385,74
595	500921,85	2215339,19
596	500924,40	2215300,35
597	500928,72	2215261,69
598	500934,79	2215223,26
599	500942,61	2215185,16
600	500952,16	2215147,45
601	500963,43	2215110,21
602	500976,38	2215073,53
603	500990,99	2215037,48
604	501007,23	2215002,13
605	501025,07	2214967,56
606	501044,46	2214933,84
607	501065,38	2214901,04
608	501087,77	2214869,22
609	501111,58	2214838,47
610	501136,78	2214808,83
611	501163,30	2214780,37
612	501182,98	2214761,10
613	501213,71	2214713,77
614	501195,11	2214689,61
615	501266,41	2214634,70
616	501294,29	2214670,89
617	501313,79	2214657,77
618	501347,02	2214637,55
619	501381,14	2214618,87
620	501416,08	2214601,76
621	501451,76	2214586,26
622	501488,11	2214572,41
623	501525,05	2214560,23
624	501555,35	2214551,75
625	501553,57	2214544,62
626	501580,53	2214535,09
627	501638,68	2214533,97
628	501677,22	2214528,70
629	501715,99	2214525,19

Точка	X	Y
630	501762,50	2214523,18
631	501838,38	2214522,92
632	502980,35	2214529,93
633	503017,46	2214530,08
634	503078,91	2214529,18
635	503124,76	2214526,69
636	503170,49	2214522,41
637	503186,76	2214520,24
638	503194,21	2214509,48
639	503214,14	2214506,30
640	503221,08	2214515,47
641	503257,52	2214509,17
642	503261,28	2214508,52
643	503306,20	2214498,94
644	503350,72	2214487,62
645	503362,55	2214484,12
646	503349,00	2214443,08
647	503448,25	2214410,30
648	503461,66	2214450,87
649	503481,15	2214443,40
650	503523,37	2214425,31
651	503548,61	2214413,32
652	503647,73	2214357,69
653	503619,47	2214304,97
654	503613,84	2214287,44
655	503611,47	2214269,19
656	503612,43	2214250,80
657	503616,69	2214232,89
658	503624,11	2214216,05
659	503634,44	2214200,82
660	503647,36	2214187,70
661	503662,43	2214177,13
662	503679,16	2214169,45
663	503697,01	2214164,91
664	503715,37	2214163,67
665	503733,66	2214165,77
666	503751,28	2214171,12
667	503767,63	2214179,57
668	503783,14	2214191,56
669	503797,49	2214206,23
670	503802,48	2214209,69
671	503808,99	2214212,59
672	503815,92	2214214,23
673	503823,03	2214214,55
674	503830,95	2214213,51



Точка	X	Y
675	503839,14	2214210,45
676	503866,57	2214186,18
677	503891,55	2214163,45
678	503990,46	2214215,33
679	504123,47	2214301,56
680	504148,18	2214320,03
681	504211,47	2214375,24
682	504242,40	2214399,36
690	504428,09	2214545,39

Точка	X	Y
683	504275,80	2214423,53
684	504317,60	2214453,00
685	504341,15	2214469,77
686	504361,91	2214484,09
687	504390,13	2214503,63
688	504409,91	2214523,04
689	504427,61	2214544,93

Примечание: граница зоны планируемого размещения линейного объекта, проходящая в границах земель лесного фонда, приведена в информационных целях и не является предметом утверждения проекта планировки территории (характерные точки №№ 30-49, 55-56, 58-63, 95-96, 109-124, 162-268, 331-347, 371-388, 393-396, 399-424, 429, 460-481, 543-640, в интервале от точки № 281 до точки № 282, в интервале от точки № 287 до точки № 288, в интервале от точки № 294 до точки № 295, в интервале от точки № 306 до точки № 307, в интервале от точки № 364 до точки № 365, в интервале от точки № 432 до точки № 433, в интервале от точки № 504 до точки № 505).

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

В таблице 2 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 2

Точка	X	Y
1	512941,15	2205235,57
2	512957,65	2205179,41
3	512963,40	2205181,11
4	512947,01	2205236,90
5	512898,61	2205886,95
6	512899,02	2205886,11
7	512901,07	2205880,91
8	512902,82	2205875,04
9	512904,54	2205865,12
10	512904,44	2205863,71
11	512910,56	2205839,34
12	512916,38	2205840,80
13	512893,13	2205933,45
14	512887,31	2205931,99
15	512689,81	2205882,24
16	512686,34	2205878,28
17	512765,01	2205773,67
18	512842,98	2205733,16
19	512844,64	2205726,20
20	512863,78	2205646,10
21	512880,21	2205577,35

Точка	X	Y
22	512906,41	2205583,61
23	512888,75	2205665,42
24	512888,35	2205667,27
25	512881,57	2205681,22
26	512877,71	2205689,17
27	512874,32	2205696,08
28	512869,90	2205704,93
29	512866,11	2205713,04
30	512864,46	2205716,44
31	512861,33	2205722,88
32	512860,31	2205724,35
33	512831,64	2205765,69
34	512818,55	2205773,69
35	512802,95	2205780,81
36	512789,72	2205787,49
37	512776,66	2205797,78
38	512765,61	2205810,77
39	512746,25	2205846,25
40	512731,35	2205864,19
41	512712,57	2205882,96
42	512703,69	2205891,40

Точка	X	Y
43	512692,81	2205879,59
44	512677,00	2205894,84
45	512681,11	2205899,22
46	512664,74	2205913,82
47	512660,74	2205909,34
48	512743,33	2205943,40
49	512754,85	2205932,45
50	512820,61	2205970,20
51	512790,50	2206096,98
52	512753,91	2206087,31
53	512780,66	2205986,07
54	504895,13	2213245,90
55	504862,07	2213212,01
56	504865,88	2213208,43
57	504882,70	2213224,37
58	504898,29	2213243,31
59	504725,71	2213377,39
60	504757,29	2213362,95
61	504733,65	2213386,02
62	504158,74	2213910,31
63	504146,15	2213921,98
64	504142,07	2213917,58
65	504166,75	2213894,70
66	504170,45	2213899,22
67	504158,41	2213909,96
68	503959,11	2214098,51
69	503959,66	2214092,47
70	503963,74	2214089,23
71	503932,31	2214072,15
72	503935,18	2214066,88
73	503974,06	2214088,02
74	503952,47	2214104,42
75	503948,41	2214110,79
76	504029,15	2214152,86
77	504142,97	2214224,97
78	504190,76	2214259,03
79	504265,22	2214317,90
80	504323,49	2214360,11
81	504321,22	2214360,48
82	504315,68	2214360,16
83	504310,34	2214358,65
84	504305,45	2214356,02
85	504268,82	2214329,24
86	504263,69	2214332,04
87	504250,94	2214322,53

Точка	X	Y
88	504207,20	2214297,63
89	504196,71	2214289,81
90	504198,87	2214280,27
91	504187,97	2214276,79
92	504176,38	2214269,96
93	504160,35	2214258,00
94	504158,93	2214256,94
95	504147,08	2214249,04
96	504140,86	2214244,41
97	504132,81	2214238,43
98	504126,35	2214233,66
99	504121,49	2214230,09
100	504116,62	2214226,52
101	504112,55	2214223,55
102	504105,26	2214218,28
103	504070,37	2214249,71
104	504076,69	2214254,39
105	504079,96	2214256,74
106	504083,77	2214259,51
107	504086,37	2214261,35
108	504089,59	2214263,65
109	504092,72	2214266,17
110	504095,72	2214268,87
111	504098,48	2214271,83
112	504100,92	2214275,07
113	504102,89	2214278,62
114	504104,61	2214283,63
115	504105,25	2214289,75
116	503990,46	2214215,33
117	503891,55	2214163,45
118	503880,69	2214173,34
119	503806,17	2214131,77
120	503803,65	2214142,93
121	503797,79	2214141,61
122	503799,78	2214132,82
123	503796,97	2214127,65
124	503800,09	2214125,95
125	503796,73	2214119,51
126	503800,77	2214118,45
127	503800,67	2214115,93
128	503794,83	2214110,22
129	503798,72	2214106,11
130	503766,58	2214092,43
131	503768,11	2214088,73
132	503807,09	2214105,33

Точка	X	Y
133	503843,86	2214121,96
134	503885,06	2214140,83
135	503923,93	2214159,69
136	503957,16	2214129,45
137	503951,91	2214126,39
138	503939,37	2214119,89
139	503887,57	2214083,17
140	503883,14	2214080,28
141	503884,83	2214077,69
142	503882,04	2214075,73
143	503851,68	2214055,97
144	503832,46	2214043,46
145	503835,73	2214038,43
146	503880,56	2214067,60
147	503885,40	2214070,76
148	503928,54	2214101,05
149	503931,63	2214094,53
150	503958,89	2214182,06
151	503994,77	2214149,12
152	504028,78	2214166,88
153	504079,54	2214200,10
154	504089,53	2214207,07
155	504098,62	2214213,51
156	504101,94	2214215,89
157	504067,07	2214247,30
158	504057,58	2214239,94
159	504055,93	2214238,80
160	504017,79	2214213,42
161	503977,32	2214188,70
162	503970,30	2214194,55
163	503964,83	2214188,09
164	504100,91	2214352,92
165	504107,21	2214353,80
166	504103,73	2214360,50
167	504098,41	2214357,73
168	504400,76	2214514,06
169	504390,13	2214503,63
170	504361,91	2214484,09
171	504341,15	2214469,77
172	504317,60	2214453,00
173	504275,80	2214423,53
174	504242,40	2214399,36
175	504211,47	2214375,24
176	504148,18	2214320,03
177	504123,47	2214301,56

Точка	X	Y
178	504119,44	2214298,95
179	504123,36	2214298,10
180	504127,37	2214297,87
181	504131,36	2214298,28
182	504135,24	2214299,30
183	504138,96	2214300,92
184	504142,46	2214302,96
185	504145,78	2214305,24
186	504148,24	2214307,05
187	504217,85	2214366,96
188	504243,31	2214385,95
189	504239,04	2214393,97
190	504256,25	2214403,60
191	504268,11	2214410,99
192	504348,84	2214468,89
193	504349,38	2214469,29
194	504364,39	2214480,88
195	504365,45	2214481,68
196	504404,09	2214509,41
197	504277,53	2214295,04
198	504286,79	2214301,57
199	504288,42	2214309,52
200	504309,15	2214328,97
201	504303,16	2214335,36
202	504295,16	2214329,59
203	504288,44	2214323,26
204	504283,34	2214316,13
205	504279,71	2214308,14
206	504277,70	2214299,61
207	504341,31	2214373,02
208	504444,39	2214447,69
209	504457,29	2214454,22
210	504459,00	2214454,88
211	504456,88	2214459,36
212	504451,60	2214456,77
213	504448,16	2214454,99
214	504444,75	2214453,12
215	504441,37	2214451,18
216	504438,02	2214449,18
217	504434,69	2214447,12
218	504431,39	2214445,00
219	504428,11	2214442,84
220	504424,84	2214440,64
221	504421,59	2214438,40
222	504416,72	2214434,99

Точка	X	Y
223	504415,11	2214433,84
224	504412,68	2214432,11
225	504407,82	2214428,63
226	504405,38	2214426,88
227	504404,48	2214426,24
228	504388,67	2214415,71
229	504387,92	2214415,21
230	504350,98	2214388,70
231	504346,84	2214384,82
232	504343,65	2214380,12
233	504341,58	2214374,84
234	503615,94	2214236,05
235	503606,53	2214231,94
236	503608,93	2214226,44
237	503617,82	2214230,32
238	503616,69	2214232,89
239	503689,66	2214462,62
240	503667,54	2214476,22
241	503622,23	2214488,16
242	503618,66	2214474,63
243	503661,97	2214463,21
244	503670,32	2214458,07
245	503673,37	2214458,47
246	503687,44	2214461,83
247	503801,47	2214208,99
248	503801,77	2214192,88
249	503817,54	2214193,16
250	503833,91	2214212,40
251	503830,95	2214213,51
252	503823,03	2214214,55
253	503815,92	2214214,23
254	503808,99	2214212,59
255	503802,48	2214209,69
256	500644,94	2216475,05
257	500649,85	2216471,60
258	500652,36	2216475,10
259	500647,49	2216478,60
260	500536,62	2216454,21
261	500535,10	2216451,74
262	500580,49	2216423,81
263	500582,04	2216426,33
264	500551,98	2216445,44
265	499944,75	2216549,87
266	499938,75	2216549,59
267	499939,15	2216540,66

Точка	X	Y
268	499945,14	2216540,92
269	498476,22	2216539,95
270	498471,91	2216550,04
271	498459,14	2216555,56
272	498456,57	2216548,75
273	498468,28	2216544,33
274	498467,73	2216541,72
275	498428,86	2216899,27
276	498366,33	2216834,31
277	498411,83	2216785,24
278	498404,83	2216776,57
279	498439,12	2216748,90
280	498402,58	2216703,15
281	498372,75	2216665,81
282	498353,51	2216639,41
283	498396,33	2216620,88
284	498408,98	2216638,25
285	498438,25	2216674,88
286	498526,53	2216785,03
287	498524,74	2216794,53
288	498497,28	2216821,73
289	498467,32	2216784,22
290	498421,36	2216833,79
291	498452,47	2216866,12
292	498449,10	2216869,46
293	498638,33	2216877,60
294	498629,90	2216883,20
295	498629,63	2216887,50
296	498621,51	2216886,97
297	498614,53	2216873,46
298	498598,39	2216874,61
299	498709,84	2217011,42
300	498672,13	2217041,34
301	498629,49	2216987,76
302	498596,72	2217013,61
303	498592,56	2217008,34
304	498558,33	2217033,76
305	498496,92	2216969,97
306	498519,85	2216952,11
307	498527,66	2216944,22
308	498562,74	2216980,67
309	498601,15	2216952,14
310	498564,90	2216906,60
311	498596,10	2216875,08
312	497643,39	2217515,83

Точка	X	Y
313	497641,91	2217497,97
314	497637,77	2217495,10
315	497641,18	2217490,16
316	497647,66	2217494,65
317	497649,32	2217514,75
318	497655,29	2217586,84
319	497656,62	2217602,85
320	497653,59	2217610,99
321	497647,97	2217608,90
322	497650,53	2217602,01
323	497649,36	2217587,93
324	497341,62	2217505,10
325	497342,51	2217503,34
326	497344,11	2217494,90
327	497350,00	2217496,02
328	497348,25	2217505,29
329	497347,73	2217506,32
330	497315,92	2217574,53
331	497313,90	2217585,95
332	497308,00	2217584,91
333	497308,86	2217580,02
334	497310,18	2217572,57
335	497311,02	2217572,85
336	496991,82	2217408,16
337	496998,10	2217381,61
338	496999,87	2217379,84
339	497000,81	2217374,92
340	497006,70	2217376,05
341	497005,42	2217382,78
342	497003,55	2217384,65
343	496997,61	2217409,74
344	497004,82	2217486,37
345	497006,07	2217492,34
346	497000,20	2217493,57
347	496998,32	2217484,59
348	494995,40	2217901,40
349	494989,31	2217902,88
350	494977,00	2217881,92
351	494972,18	2217871,43
352	494977,63	2217868,92
353	494982,33	2217879,14
354	495010,55	2217897,73
355	495004,43	2217899,21
356	494992,15	2217879,14
357	494997,27	2217876,01

Точка	X	Y
358	495062,29	2217968,45
359	495067,70	2217965,21
360	495079,93	2217975,89
361	495075,98	2217980,41
362	494382,54	2218099,27
363	494356,47	2218107,56
364	494333,89	2218114,53
365	494301,48	2218124,55
366	494297,81	2218088,95
367	494268,16	2217801,51
368	494261,22	2217734,31
369	494343,86	2217725,75
370	494380,68	2218081,16
371	494309,38	2218201,17
372	494342,40	2218190,11
373	494390,22	2218174,10
374	494403,42	2218302,68
375	494408,62	2218353,37
376	494414,16	2218407,36
377	494415,22	2218417,67
378	494452,77	2218782,56
379	494451,54	2218782,69
380	494422,58	2218785,77
381	494400,24	2218788,14
382	494373,22	2218791,01
383	494370,41	2218791,31
384	494331,51	2218415,90
385	494293,63	2218206,36
386	494301,37	2218282,41
387	494301,46	2218283,30
388	494304,44	2218312,58
389	494310,45	2218371,60
390	494315,63	2218422,57
391	494335,14	2218614,19
392	494335,81	2218620,77
393	494259,95	2218629,15
394	494252,42	2218629,98
395	494250,19	2218608,02
396	494248,74	2218593,87
397	494213,35	2218246,42
398	494211,68	2218230,02
399	494226,05	2218226,08
400	494238,52	2218222,44
401	494265,82	2218214,47
402	494203,77	2218152,28

Точка	X	Y
403	494192,83	2218044,82
404	494190,31	2218020,10
405	494185,22	2217970,02
406	494180,24	2217921,17
407	494174,85	2217868,18
408	494169,05	2217811,21
409	494252,55	2217802,71
410	494259,14	2217867,52
411	494261,40	2217889,71
412	494264,50	2217920,19
413	494267,50	2217949,67
414	494270,49	2217978,98

Точка	X	Y
415	494272,56	2217999,30
416	494276,82	2218041,16
417	494285,41	2218125,57
418	494291,16	2218126,51
419	494291,48	2218127,64
420	494281,01	2218130,87
421	494280,26	2218131,09
422	494250,98	2218139,63
423	494236,32	2218143,91
424	494209,24	2218151,81
425	494205,43	2218152,93

Примечание: границы зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, проходящие в границах земель лесного фонда, приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения проекта планировки территории (характерные точки №№ 1-4, 15-18, 21, 27-67, 256-268, 334, 336-347, 365-366, 371, 378, 383-384, 394, 402, 417-420, 425, в интервале от точки № 374 до точки № 375, в интервале от точки № 380 до точки № 381, в интервале от точки № 386 до точки № 387, в интервале от точки № 388 до точки № 389, в интервале от точки № 390 до точки № 391, в интервале от точки № 396 до точки № 397, в интервале от точки № 404 до точки № 405, в интервале от точки № 406 до точки № 407, в интервале от точки № 410 до точки № 411, в интервале от точки № 412 до точки № 413, в интервале от точки № 414 до точки № 415).

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

Размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в зоне планируемого размещения не планируется. Предельные параметры разрешенного строительства и реконструкции не определены.

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

Сохраняемые объекты инженерной инфраструктуры

п/п	Наименование	Балансодержатель	Мероприятие
1	Автомобильная дорога Левково – Грибово	ГБУ «Мосавтодор»	устройство путепровода
2	Нефтепродуктопровод	АО «Связьтранснефть»	устройство футляра

Проект планировки территории подготовлен с учетом:

документации по планировке территории, расположенной в границах города Щелково, сельского поселения Гребневское Щелковского района и сельского поселения Царевское Пушкинского района Московской области (шифр 8282/1), утвержденной Департаментом

строительства Министерства обороны Российской Федерации от 24.05.2018 № 490;

документации по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-8 «Холмогоры» от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска. Реконструкция автомобильной дороги М-8 «Холмогоры» Москва – Ярославль-Вологда – Архангельск на участке км 29 – км 47, Московская область», утвержденной распоряжением Росавтодора от 20.03.2014 № 445-р.

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

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации и выявленные объекты культурного наследия.

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона, работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лица, проводящие указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

В составе мероприятий по предотвращению развития процессов подтопления и заболачивания, предусмотреть:

смет и вывоз мусора с планируемой территории близлежащий объект по утилизации и переработке ТКО;

строительство системы ливневой канализации с перехватом и очисткой поверхностного стока с территории, отведенной под планируемый линейный объект;

установку шумозащитных экранов вблизи населенных пунктов.

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

Необходимость осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне – отсутствует. Проектируемая территория не попадает в зоны возможного радиоактивного, химического, биологического заражения и зоны действия поражающих факторов при авариях на потенциально опасных объектах, а также в зоны возможного затопления.

**Перечень координат характерных точек красных линий  
(приложение к чертежам красных линий)**

Координаты характерных точек границ расчета красных линий привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50 для последующей разработки красных линий на прилегающих участках улиц и дорог.

Точка	X	Y
1	512979,02	2205247,22
2	512888,75	2205665,42
3	512888,35	2205667,27
4	512881,57	2205681,22
5	512877,71	2205689,17
6	512874,32	2205696,08
7	512869,90	2205704,93
8	512866,11	2205713,04
9	512864,46	2205716,44
10	512861,33	2205722,88
11	512860,31	2205724,35
12	512831,64	2205765,69
13	512818,55	2205773,69
14	512802,95	2205780,81
15	512789,72	2205787,49
16	512776,66	2205797,78
17	512765,61	2205810,77
18	512746,25	2205846,25
19	512731,35	2205864,19
20	512712,57	2205882,96
21	512687,88	2205906,42
22	512732,39	2205953,79
23	512754,85	2205932,45
24	512820,61	2205970,20
25	512782,83	2206129,24
26	512779,49	2206143,27
27	512775,32	2206160,81
28	504936,71	2213288,52
29	504849,76	2213373,34
30	504812,97	2213409,23
31	504652,71	2213565,55
32	504526,45	2213686,58
33	504398,11	2213805,38
34	504179,34	2214004,39
35	504062,04	2214111,10
36	504124,49	2214171,37
37	504156,57	2214142,44
38	504169,74	2214133,43
39	504183,96	2214127,06

Точка	X	Y
40	504199,08	2214123,34
41	504214,62	2214122,32
42	504229,94	2214124,14
43	504244,72	2214128,16
44	504258,93	2214134,21
45	504271,82	2214142,92
46	504283,12	2214153,97
47	504292,15	2214166,94
48	504298,68	2214181,33
49	504302,43	2214196,68
50	504303,35	2214212,45
51	504301,34	2214228,13
52	504296,50	2214243,16
53	504285,81	2214262,91
54	504278,74	2214282,19
55	504277,37	2214290,85
56	504277,70	2214299,61
57	504279,71	2214308,14
58	504283,34	2214316,13
59	504288,44	2214323,26
60	504295,16	2214329,59
61	504396,69	2214402,73
62	504439,45	2214432,04
63	504463,84	2214445,70
64	504477,21	2214450,97
65	504488,19	2214455,30
66	504476,27	2214594,17
67	504424,13	2214550,53
68	504380,97	2214514,40
69	504284,58	2214445,26
70	504217,43	2214407,65
71	504122,69	2214355,99
72	504070,87	2214348,68
73	504052,34	2214349,83
74	504031,92	2214352,80
75	504011,76	2214357,48
76	503991,79	2214363,79
77	503971,33	2214373,55
78	503944,27	2214397,69



Точка	X	Y
79	503893,75	2214439,36
80	503864,87	2214468,56
81	503850,83	2214477,87
82	503836,64	2214484,81
83	503821,66	2214489,85
84	503806,15	2214492,89
85	503790,38	2214493,89
86	503774,62	2214492,82
87	503759,13	2214489,71
88	503744,64	2214484,76
89	503701,45	2214466,80
90	503687,44	2214461,83
91	503673,37	2214458,47
92	503659,03	2214456,62
93	503644,57	2214456,31
94	503630,16	2214457,53
95	503618,64	2214459,76
96	503553,01	2214490,95
97	503508,21	2214510,14
98	503462,70	2214527,57
99	503416,55	2214543,22
100	503369,82	2214557,06
101	503322,59	2214569,07
102	503274,93	2214579,23
103	503258,05	2214582,15
104	503226,91	2214587,53
105	503178,60	2214593,96
106	503130,07	2214598,50
107	503081,40	2214601,16
108	503017,84	2214602,09
109	502979,97	2214601,93
110	501838,28	2214594,92
111	501764,18	2214595,17
112	501720,79	2214597,05
113	501685,35	2214600,26
114	501650,06	2214605,08
115	501615,03	2214611,51
116	501580,33	2214619,53
117	501546,03	2214629,12
118	501512,21	2214640,27
119	501478,93	2214652,96
120	501446,27	2214667,14
121	501414,28	2214682,81
122	501383,04	2214699,91
123	501352,62	2214718,43

Точка	X	Y
124	501323,07	2214738,31
125	501294,98	2214759,14
126	501286,66	2214765,88
127	501266,85	2214782,01
128	501240,30	2214805,75
129	501214,85	2214830,66
130	501190,57	2214856,72
131	501167,50	2214883,85
132	501145,70	2214912,01
133	501125,20	2214941,13
134	501106,05	2214971,16
135	501088,30	2215002,03
136	501071,97	2215033,68
137	501057,10	2215066,04
138	501043,72	2215099,05
139	501031,87	2215132,63
140	501021,56	2215166,72
141	501012,81	2215201,24
142	501005,65	2215236,13
143	501000,09	2215271,31
144	500996,14	2215306,70
145	500993,81	2215342,22
146	500993,00	2215385,64
147	500994,58	2215459,72
148	501001,83	2215694,63
149	501003,44	2215770,51
150	501002,58	2215817,07
151	500999,93	2215856,98
152	500997,64	2215877,17
153	500996,43	2215887,88
154	500995,42	2215896,72
155	500989,05	2215936,20
156	500980,84	2215975,33
157	500970,79	2216014,04
158	500958,95	2216052,23
159	500945,32	2216089,83
160	500929,95	2216126,74
161	500912,86	2216162,90
162	500894,10	2216198,21
163	500873,69	2216232,60
164	500851,70	2216266,00
165	500828,17	2216298,33
166	500803,14	2216329,52
167	500776,68	2216359,51
168	500748,84	2216388,21

Точка	X	Y
169	500719,69	2216415,59
170	500689,28	2216441,56
171	500657,69	2216466,08
172	500624,99	2216489,09
173	500591,24	2216510,54
174	500556,52	2216530,38
175	500520,91	2216548,57
176	500484,48	2216565,07
177	500447,32	2216579,85
178	500409,51	2216592,87
179	500371,13	2216604,09
180	500332,27	2216613,51
181	500293,00	2216621,09
182	500253,43	2216626,82
183	500213,63	2216630,69
184	500173,68	2216632,69
185	500127,10	2216632,80
186	500051,26	2216629,96
187	499422,60	2216600,40
188	499360,75	2216597,89
189	499324,48	2216597,38
190	499273,99	2216598,79
191	499223,81	2216602,78
192	499173,89	2216609,33
193	499124,22	2216618,47
194	499088,85	2216626,52
195	499028,88	2216641,87
196	498984,64	2216653,49
197	498955,95	2216661,32
198	498937,35	2216670,73
199	498869,55	2216690,55
200	498822,81	2216718,26
201	498814,19	2216723,37
202	498765,69	2216752,14
203	498746,94	2216824,92
204	498748,94	2216853,51
205	498767,97	2216895,57
206	498782,35	2216920,41
207	498821,62	2216996,27
208	498893,17	2217119,91
209	498915,67	2217156,43
210	498939,86	2217191,21
211	498965,95	2217224,59
212	498994,54	2217257,28
213	498940,96	2217305,39

Точка	X	Y
214	498910,44	2217270,50
215	498881,90	2217233,96
216	498855,43	2217195,91
217	498833,98	2217161,12
218	498832,48	2217158,68
219	498831,35	2217156,84
220	498799,29	2217101,43
221	498753,09	2217029,58
222	498698,73	2216935,64
223	498665,64	2216889,70
224	498659,47	2216886,22
225	498649,31	2216880,48
226	498646,81	2216879,08
227	498608,77	2216872,46
228	498596,10	2216875,08
229	498519,85	2216952,11
230	498453,30	2217003,95
231	498403,53	2217056,80
232	498342,04	2217116,27
233	498237,83	2217226,93
234	498220,38	2217245,47
235	498186,92	2217281,00
236	498181,37	2217286,89
237	498128,81	2217341,65
238	498095,18	2217374,01
239	498057,14	2217406,86
240	498017,15	2217437,47
241	497975,43	2217465,66
242	497932,11	2217491,34
243	497887,35	2217514,41
244	497841,31	2217534,80
245	497794,14	2217552,44
246	497746,02	2217567,26
247	497697,10	2217579,21
248	497647,56	2217588,26
249	497597,58	2217594,36
250	497547,32	2217597,50
251	497496,97	2217597,66
252	497446,69	2217594,85
253	497396,67	2217589,08
254	497347,02	2217580,35
255	497337,44	2217581,91
256	497304,33	2217570,56
257	497228,49	2217549,78
258	497024,26	2217491,70

Точка	X	Y
259	496952,79	2217472,12
260	496910,73	2217462,37
261	496852,43	2217452,61
262	496793,79	2217447,30
263	496734,91	2217446,43
264	496691,71	2217449,05
265	496681,32	2217449,68
266	496676,14	2217450,00
267	496617,80	2217457,99
268	496560,24	2217470,35
269	496503,76	2217487,03
270	496448,50	2217507,99
271	496409,15	2217525,77
272	496342,89	2217558,95
273	496146,53	2217659,65
274	496082,63	2217691,02
275	496051,98	2217704,77
276	496017,41	2217720,27
277	495951,21	2217747,23
278	495884,11	2217771,87
279	495816,19	2217794,16
280	495747,53	2217814,07
281	495678,23	2217831,57
282	495608,64	2217846,59
283	495372,95	2217893,19
284	495235,76	2217922,32
285	495099,68	2217955,24
286	495071,58	2217962,88
287	495041,31	2217981,06
288	494944,18	2217998,13
289	494830,32	2218032,55
290	494491,02	2218140,35
291	494342,40	2218190,11
292	494297,57	2218205,12
293	494295,56	2218205,80
294	494265,82	2218214,47
295	494238,52	2218222,44
296	494226,05	2218226,08
297	494201,10	2218232,93
298	494148,89	2218247,27
299	494100,80	2218259,67
300	494066,11	2218279,80
301	494003,00	2218344,37
302	493678,05	2218867,27
303	493622,85	2218832,96

Точка	X	Y
304	493874,12	2218428,61
305	493874,63	2218414,92
306	493873,27	2218402,64
307	493870,10	2218390,70
308	493865,21	2218379,35
309	493858,69	2218368,85
310	493850,70	2218359,43
311	493841,40	2218351,30
312	493831,01	2218344,62
313	493819,74	2218339,56
314	493807,85	2218336,21
315	493802,28	2218335,50
316	493707,73	2218356,97
317	493662,05	2218367,34
318	493634,34	2218371,70
319	493596,66	2218378,42
320	493589,70	2218379,66
321	493554,22	2218387,72
322	493538,22	2218317,24
323	493614,89	2218296,01
324	493629,69	2218292,65
325	493673,06	2218282,80
326	493680,34	2218277,55
327	493690,20	2218275,68
328	493696,79	2218277,41
329	493749,14	2218265,53
330	493761,00	2218262,84
331	493800,36	2218240,20
332	493938,64	2218097,98
333	493952,28	2218088,53
334	493962,06	2218083,12
335	493972,33	2218078,71
336	493983,04	2218075,34
337	493994,32	2218073,19
338	494005,84	2218072,77
339	494017,22	2218073,84
340	494028,36	2218076,37
341	494039,13	2218080,29
342	494049,30	2218085,57
343	494058,72	2218092,10
344	494067,22	2218099,79
345	494074,67	2218108,50
346	494080,95	2218118,09
347	494085,94	2218128,41
348	494089,46	2218138,92

Точка	X	Y
349	494092,57	2218150,97
350	494162,24	2218134,72
351	494205,43	2218152,93
352	494209,24	2218151,81
353	494236,32	2218143,91
354	494250,98	2218139,63
355	494280,26	2218131,09
356	494281,01	2218130,87
357	494333,89	2218114,53
358	494356,47	2218107,56
359	494384,91	2218098,52
360	494386,83	2218097,91
361	494809,00	2217963,78
362	494834,58	2217956,05
363	494980,18	2217905,09
364	495016,89	2217896,19
365	495044,06	2217894,61
366	495219,82	2217852,10
367	495358,49	2217822,65
368	495594,06	2217776,08
369	495661,81	2217761,46
370	495728,69	2217744,57
371	495794,93	2217725,36
372	495860,47	2217703,85
373	495925,21	2217680,08
374	495989,09	2217654,06
375	496031,33	2217635,12
376	496052,03	2217625,84
377	496114,24	2217595,29
378	496310,35	2217494,73
379	496378,19	2217460,75
380	496420,88	2217441,46
381	496480,77	2217418,74
382	496542,46	2217400,53
383	496605,34	2217387,02
384	496669,06	2217378,29
385	496682,61	2217377,47
386	496693,89	2217376,79
387	496733,26	2217374,39
388	496797,57	2217375,35
389	496861,63	2217381,15
390	496924,81	2217391,72
391	496970,44	2217402,30
392	497043,62	2217422,35
393	497247,86	2217480,43

Точка	X	Y
394	497303,39	2217495,65
395	497319,34	2217500,02
396	497338,77	2217504,52
397	497389,90	2217514,78
398	497407,04	2217517,80
399	497452,83	2217523,08
400	497498,86	2217525,65
401	497544,96	2217525,50
402	497590,97	2217522,63
403	497636,73	2217517,04
404	497682,08	2217508,77
405	497726,86	2217497,82
406	497770,92	2217484,26
407	497814,10	2217468,11
408	497856,25	2217449,44
409	497897,22	2217428,32
410	497936,88	2217404,81
411	497975,08	2217379,00
412	498011,69	2217350,98
413	498046,65	2217320,78
414	498077,86	2217290,75
415	498129,19	2217237,28
416	498189,93	2217172,78
417	498210,18	2217151,27
418	498235,00	2217124,92
419	498290,85	2217059,77
420	498394,98	2216949,18
421	498449,10	2216869,46
422	498524,74	2216794,53
423	498546,16	2216680,70
424	498539,86	2216666,25
425	498536,52	2216658,59
426	498524,93	2216632,01
427	498504,20	2216590,11
428	498484,79	2216582,60
429	498163,92	2216721,46
430	498142,08	2216730,34
431	498119,81	2216737,49
432	498109,12	2216704,16
433	498130,12	2216697,42
434	498150,37	2216689,18
435	498471,91	2216550,04
436	498479,45	2216532,36
437	498466,32	2216493,59
438	498455,97	2216457,92

Точка	X	Y
439	498447,20	2216421,82
440	498438,46	2216348,14
441	498509,77	2216338,12
442	498514,94	2216372,37
443	498521,45	2216405,52
444	498522,73	2216410,77
445	498553,44	2216501,42
446	498565,62	2216532,74
447	498579,17	2216563,49
448	498593,28	2216592,01
449	498629,14	2216643,10
450	498649,65	2216656,52
451	498695,51	2216663,32
452	498711,50	2216661,93
453	498782,37	2216634,06
454	498802,07	2216627,31
455	498811,56	2216624,06
456	498821,34	2216620,71
457	498914,94	2216588,65
458	498946,55	2216589,25
459	498966,02	2216583,94
460	499010,81	2216572,17
461	499071,93	2216556,53
462	499109,71	2216547,93
463	499162,68	2216538,19
464	499216,26	2216531,15
465	499270,14	2216526,87
466	499323,98	2216525,37
467	499362,71	2216525,91
468	499425,75	2216528,47
469	499656,04	2216539,30
470	499709,89	2216538,83
471	500173,30	2216560,62
472	500208,34	2216558,87
473	500244,78	2216555,32
474	500281,01	2216550,08
475	500316,96	2216543,13
476	500328,86	2216540,25
477	500420,90	2216508,57
478	500454,74	2216495,11
479	500487,92	2216480,08
480	500520,36	2216463,51
481	500551,98	2216445,44
482	500582,72	2216425,90
483	500612,50	2216404,94

Точка	X	Y
484	500641,28	2216382,61
485	500668,97	2216358,96
486	500695,52	2216334,03
487	500720,88	2216307,88
488	500744,98	2216280,57
489	500767,77	2216252,16
490	500789,21	2216222,72
491	500809,24	2216192,30
492	500827,82	2216160,97
493	500863,48	2216093,86
494	500891,57	2216026,41
495	500901,53	2215994,32
496	500910,72	2215958,89
497	500918,24	2215923,06
498	500924,07	2215886,92
499	500928,20	2215850,54
500	500929,78	2215826,75
501	500930,83	2215802,71
502	500931,43	2215770,60
503	500929,85	2215696,50
504	500922,60	2215461,60
505	500920,99	2215385,74
506	500921,85	2215339,19
507	500924,40	2215300,35
508	500928,72	2215261,69
509	500934,79	2215223,26
510	500942,61	2215185,16
511	500952,16	2215147,45
512	500963,43	2215110,21
513	500976,38	2215073,53
514	500990,99	2215037,48
515	501007,23	2215002,13
516	501025,07	2214967,56
517	501044,46	2214933,84
518	501065,38	2214901,04
519	501087,77	2214869,22
520	501111,58	2214838,47
521	501136,78	2214808,83
522	501163,30	2214780,37
523	501191,10	2214753,15
524	501208,72	2214737,41
525	501216,36	2214730,57
526	501220,10	2214727,23
527	501250,26	2214702,66
528	501281,51	2214679,49

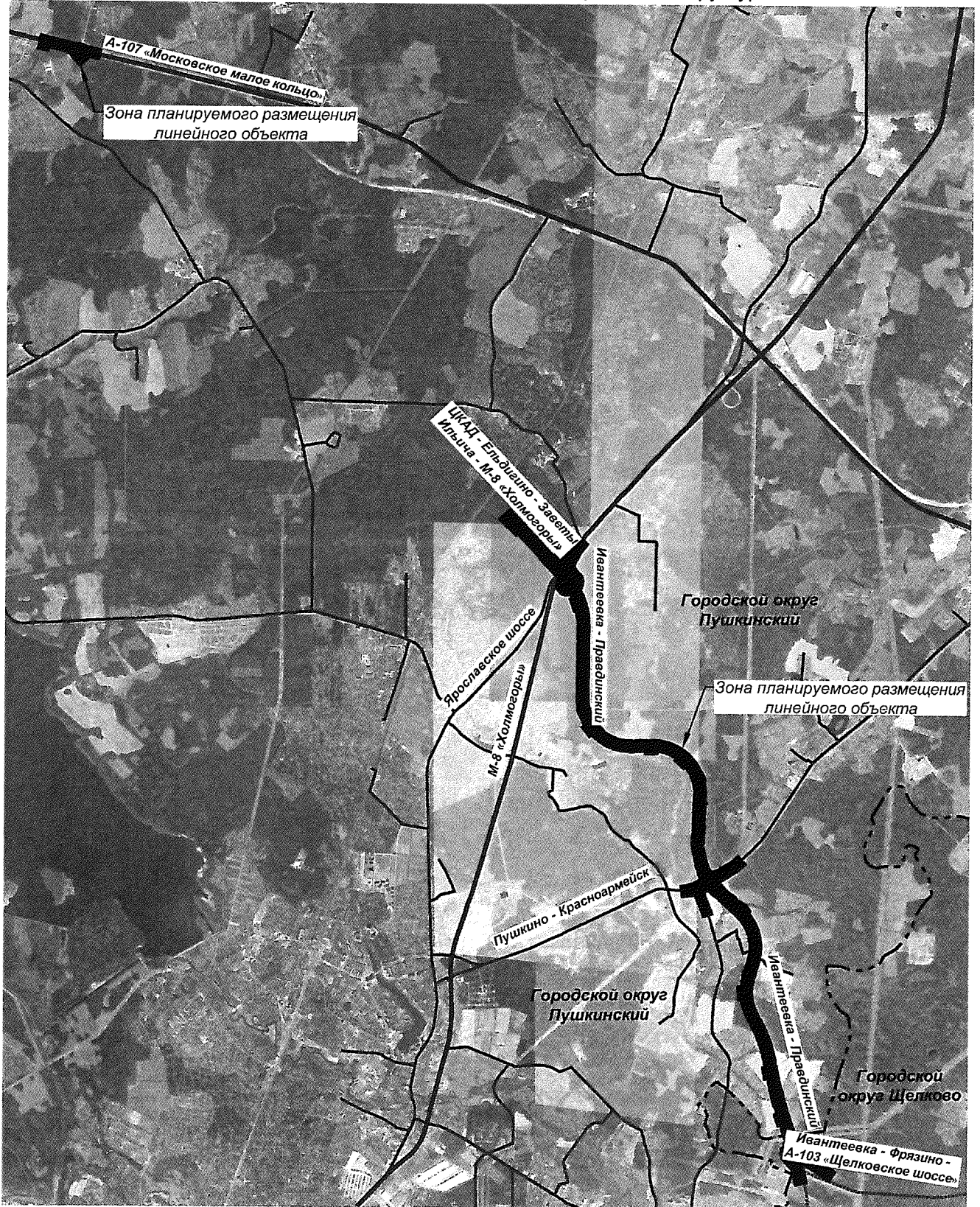
Точка	X	Y
529	501313,79	2214657,77
530	501347,02	2214637,55
531	501381,14	2214618,87
532	501416,08	2214601,76
533	501451,76	2214586,26
534	501488,11	2214572,41
535	501525,05	2214560,23
536	501562,52	2214549,75
537	501600,42	2214540,99
538	501638,68	2214533,97
539	501677,22	2214528,70
540	501715,99	2214525,19
541	501762,50	2214523,18
542	501838,38	2214522,92
543	502980,35	2214529,93
544	503017,46	2214530,08
545	503078,91	2214529,18
546	503124,76	2214526,69
547	503170,49	2214522,41
548	503216,02	2214516,35
549	503257,52	2214509,17
550	503261,28	2214508,52
551	503306,20	2214498,94
552	503350,72	2214487,62
553	503394,76	2214474,58
554	503438,26	2214459,83
555	503481,15	2214443,40
556	503523,37	2214425,31
557	503548,61	2214413,32
558	503647,73	2214357,69
559	503619,47	2214304,97
560	503613,84	2214287,44
561	503611,47	2214269,19
562	503612,43	2214250,80
563	503616,69	2214232,89
564	503624,11	2214216,05

Точка	X	Y
565	503634,44	2214200,82
566	503647,36	2214187,70
567	503662,43	2214177,13
568	503679,16	2214169,45
569	503697,01	2214164,91
570	503715,37	2214163,67
571	503733,66	2214165,77
572	503751,28	2214171,12
573	503767,63	2214179,57
574	503783,14	2214191,56
575	503797,49	2214206,23
576	503802,48	2214209,69
577	503808,99	2214212,59
578	503815,92	2214214,23
579	503823,03	2214214,55
580	503830,95	2214213,51
581	503839,14	2214210,45
582	503866,57	2214186,18
583	503891,55	2214163,45
584	503953,91	2214102,16
585	503968,03	2214093,37
586	504092,46	2213982,93
587	504115,27	2213962,67
588	504236,50	2213855,06
589	504349,43	2213752,33
590	504477,08	2213634,16
591	504602,66	2213513,79
592	504731,35	2213388,26
593	504801,49	2213319,84
594	504886,43	2213236,98
595	494152,26	2218148,52
596	494159,08	2218177,73
597	494100,65	2218191,37
598	494093,83	2218162,15

Примечание: красные линии, проходящие в границах земель лесного фонда, приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения проекта планировки территории: характерные точки №№ 6-23, 28-33, 65, 104-200, 256-274, 298-315, 320-323, 330-351, 356, 376-393, 457-548, 588-598, в интервале от точки № 217 до точки № 218, в интервале от точки № 224 до точки № 225, в интервале от точки № 234 до точки № 235, в интервале от точки № 291 до точки № 292, в интервале от точки № 416 до точки № 417.




**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Раздел 2. Графическая часть**

Схема расположения элемента планировочной структуры







**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка –  
Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории**


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

-  существующие красные линии\*
-  отменяемые красные линии\*
-  устанавливаемые красные линии с номерами характерных точек\*\*

**Границы:**

-  зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства с номерами характерных точек
-  зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения с номерами характерных точек
-  территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  зоны с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в связи с размещением линейного объекта, инженерных коммуникаций и сооружений подлежащих переустройству из зон планируемого размещения линейного объекта

**Пояснительные надписи:**

- автомобильные дороги
-  путепроводы

**Примечания:**

\* Существующие красные линии утверждены распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации (Росавтодор) от 20.03.2014 № 445-р «Об утверждении документации по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-8 «Холмогоры» от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска. Реконструкция автомобильной дороги М-8 «Холмогоры» Москва – Ярославль – Вологда – Архангельск на участке км 29 – км 47, Московская область».

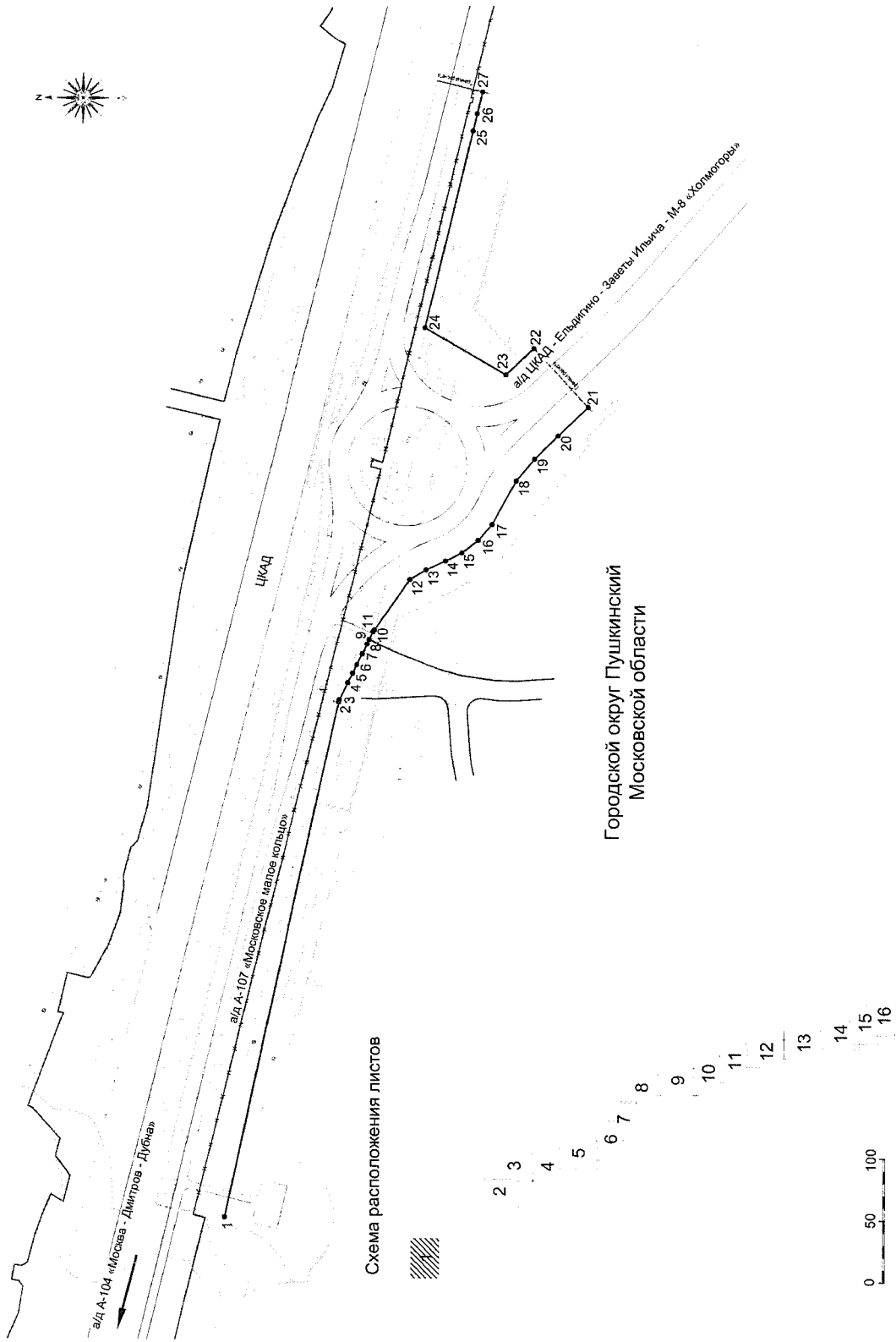
Отмена красных линий изображена в информационных целях и не является предметом утверждения в составе данного проекта планировки территории.

\*\* Устанавливаемые красные линии, показанные на чертежах, не противоречат документам территориального планирования Московской области и муниципальных образований Московской области. Устанавливаемые красные линии обязательны для соблюдения всеми субъектами градостроительной деятельности при строительстве новых и реконструкции существующих объектов, а также при формировании границ земельных участков. Утверждение красных линий не влечет за собой прекращение прав юридических и физических лиц на существующие земельные участки и другие объекты недвижимости, а является основанием для последующего принятия (в случае необходимости) решений об изъятии, в том числе путем выкупа, земельных участков для реализации государственных и муниципальных нужд.

Утверждению в составе данного проекта планировки территории подлежат устанавливаемые красные линии с характерными точками.



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж красных линий**

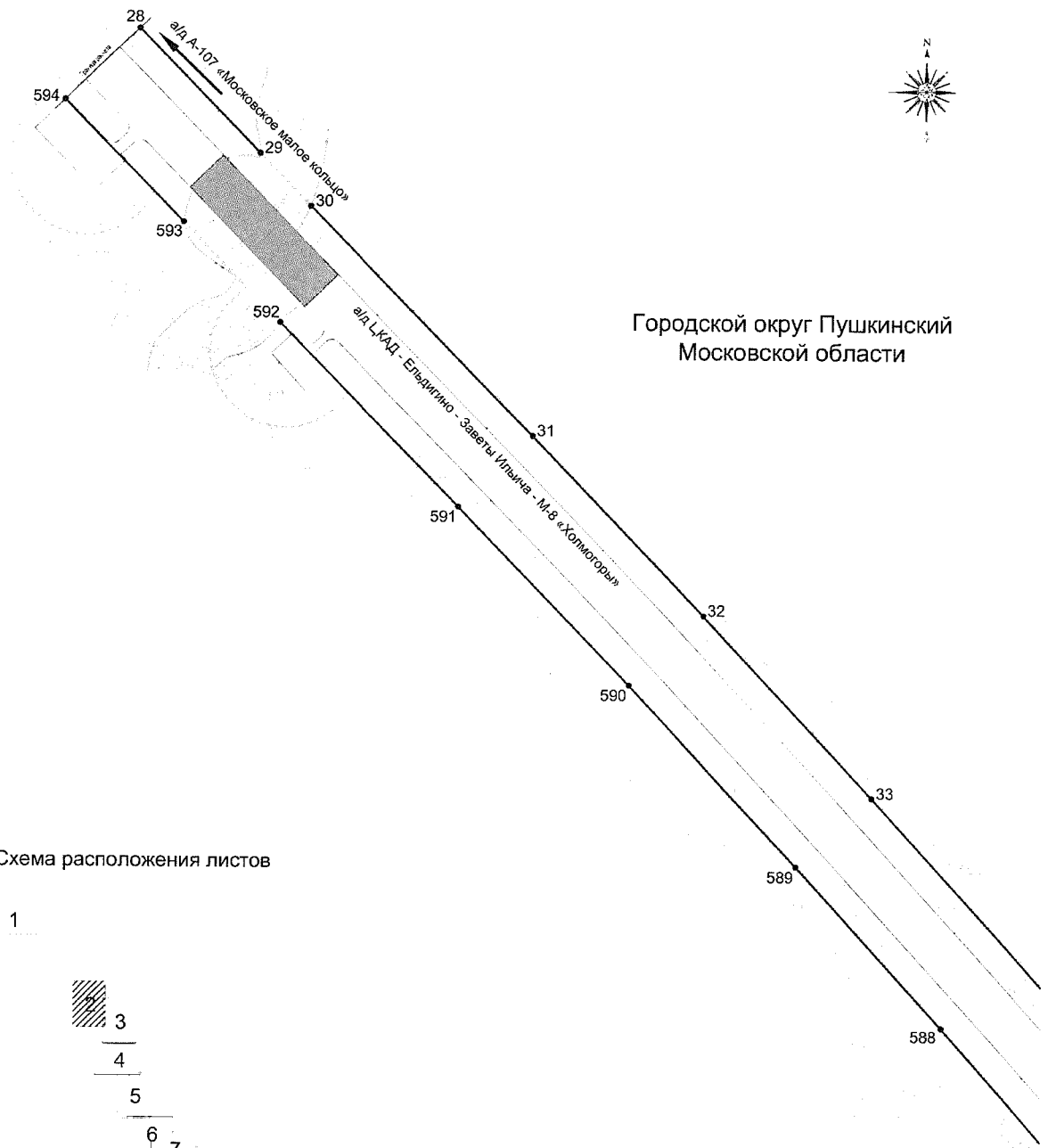
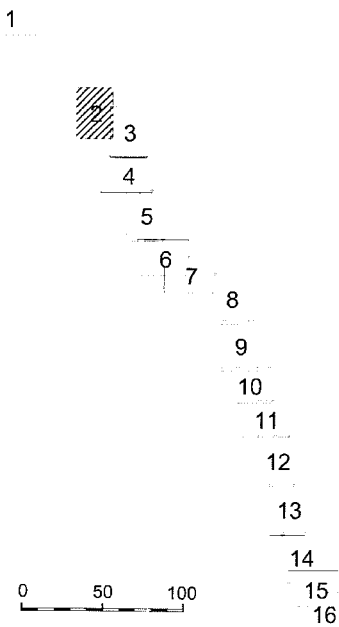
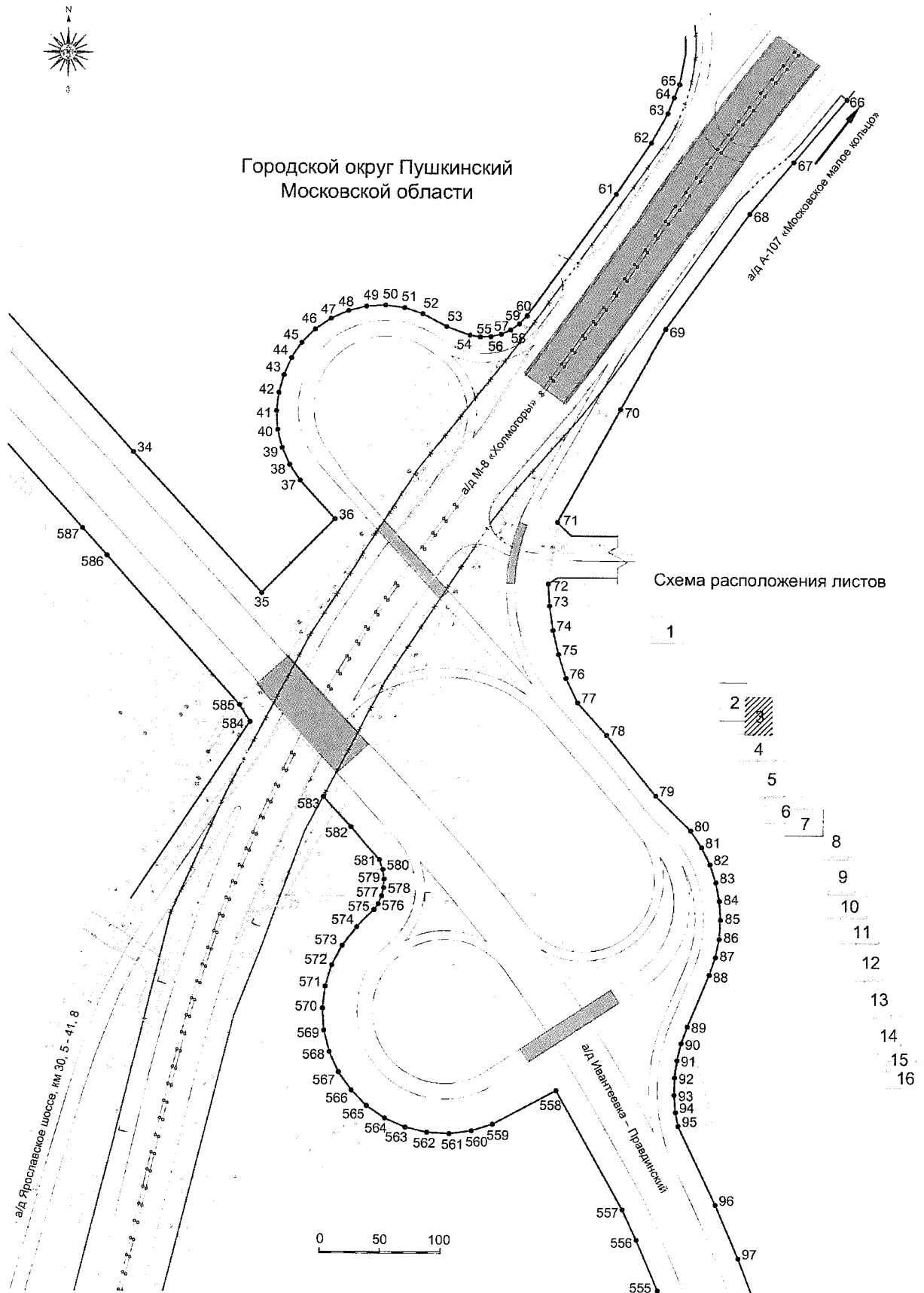


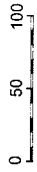
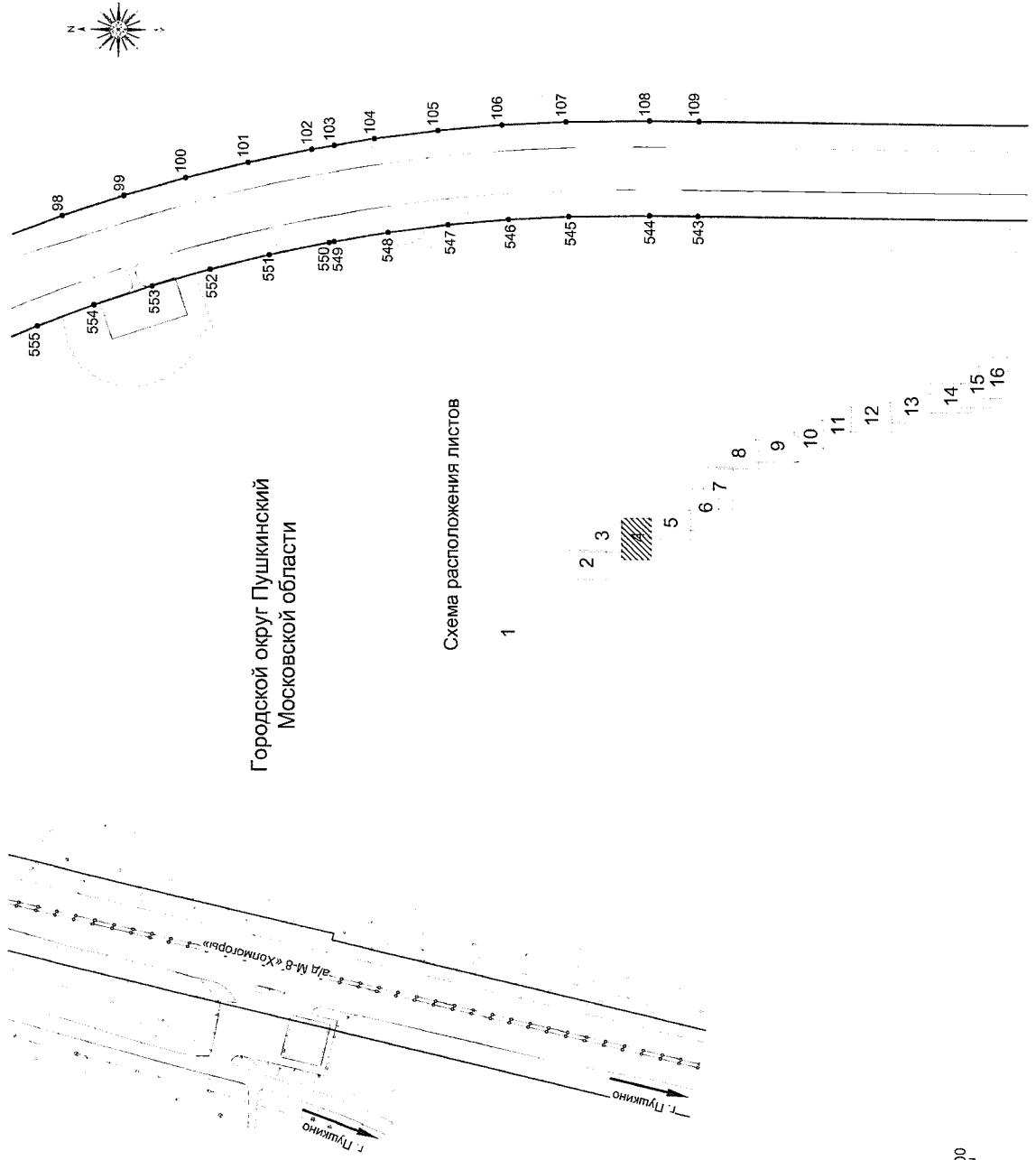
Схема расположения листов



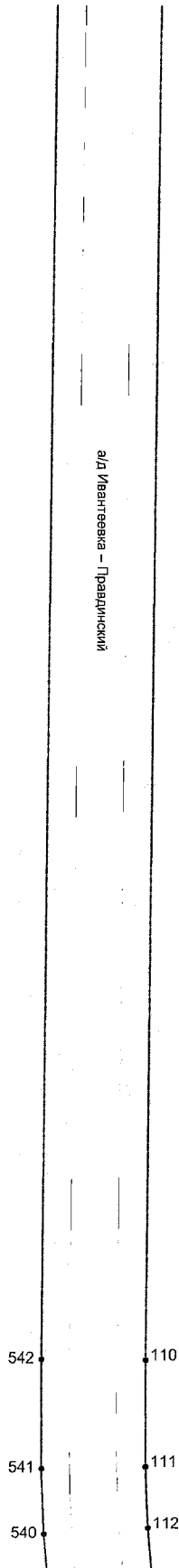
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж красных линий**

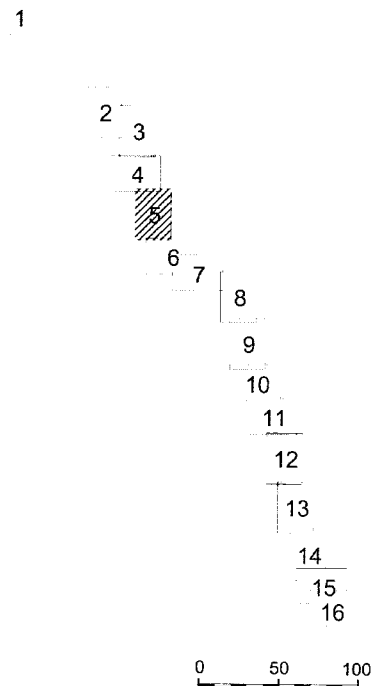


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж красных линий**

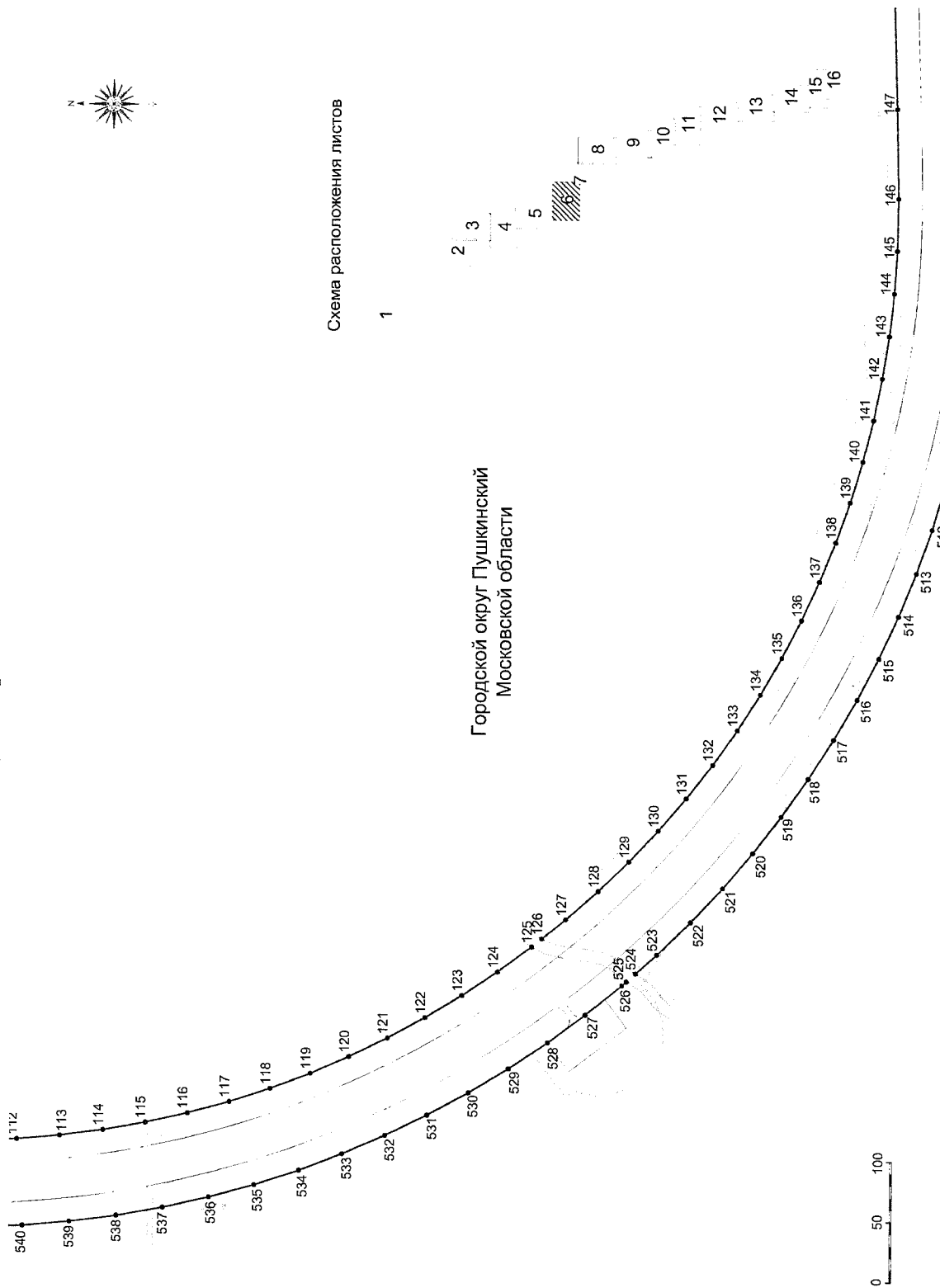


Городской округ Пушкинский  
Московской области

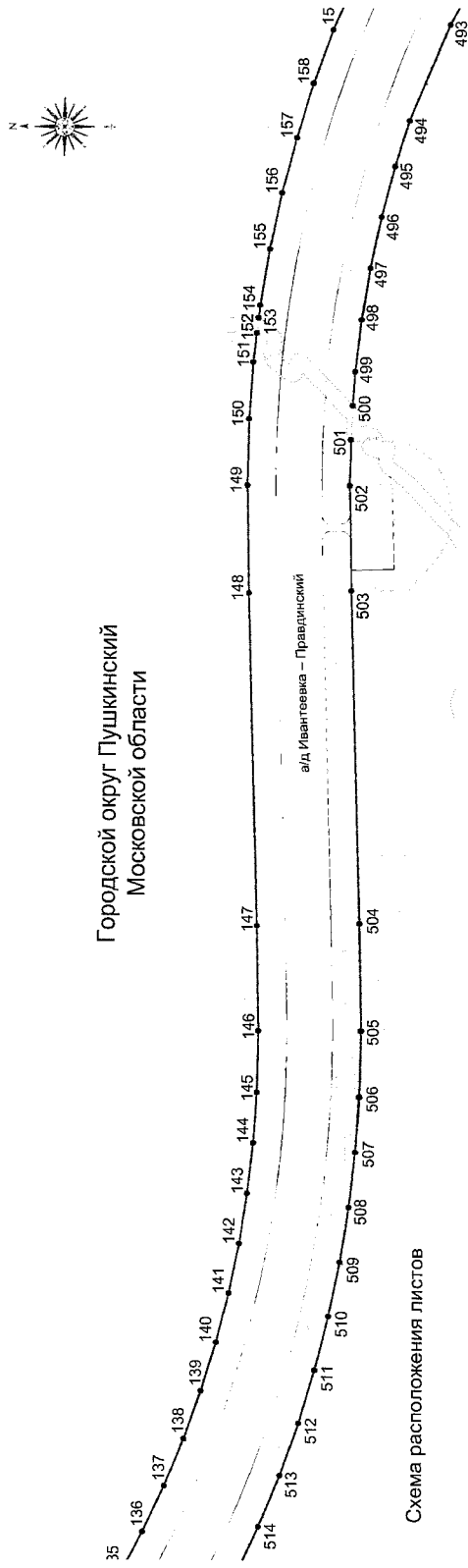
Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий**



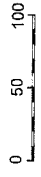
Городской округ Пушкинский  
Московской области

а/д Ивантеевка – Правдинский

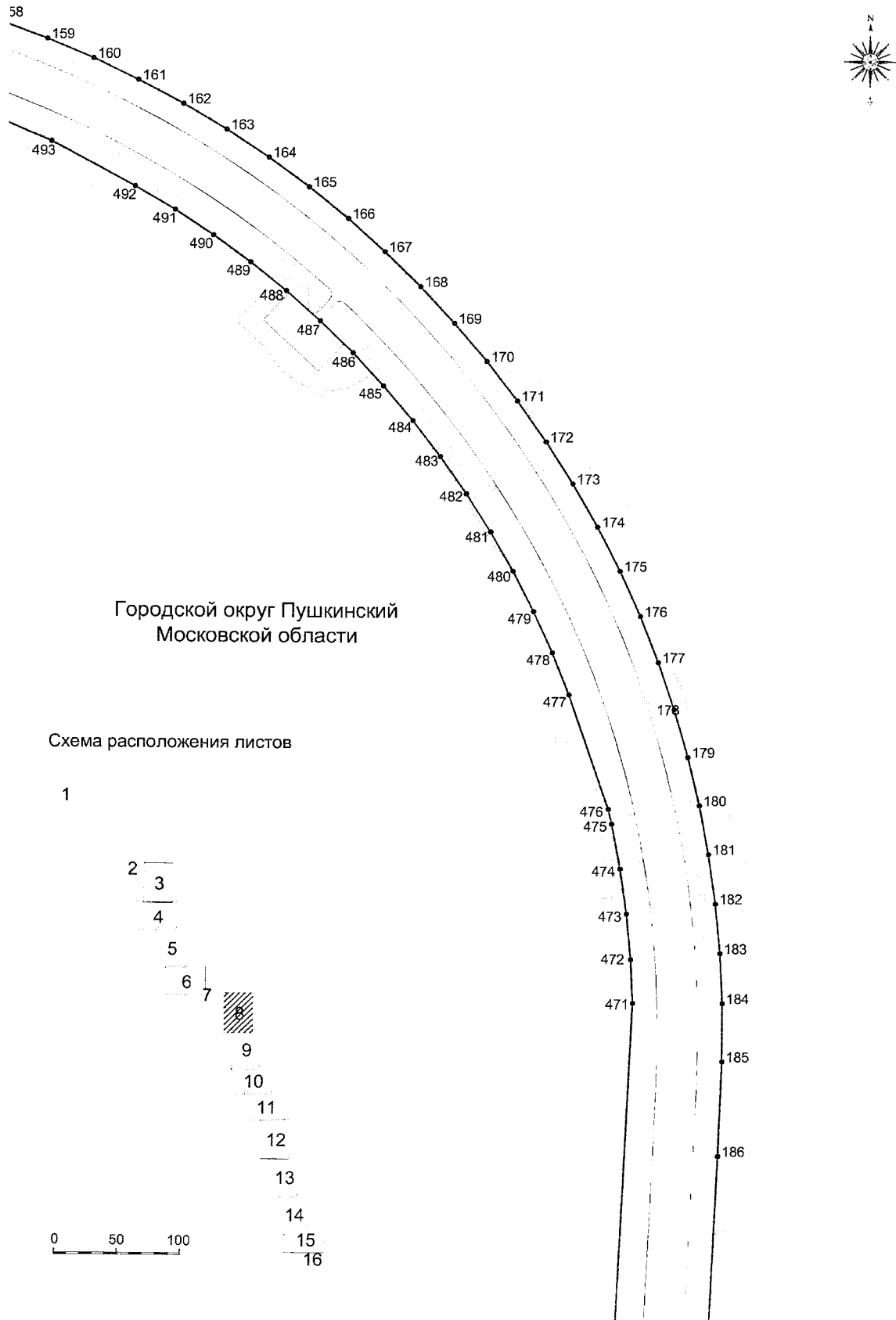
Схема расположения листов

1

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16

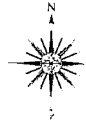
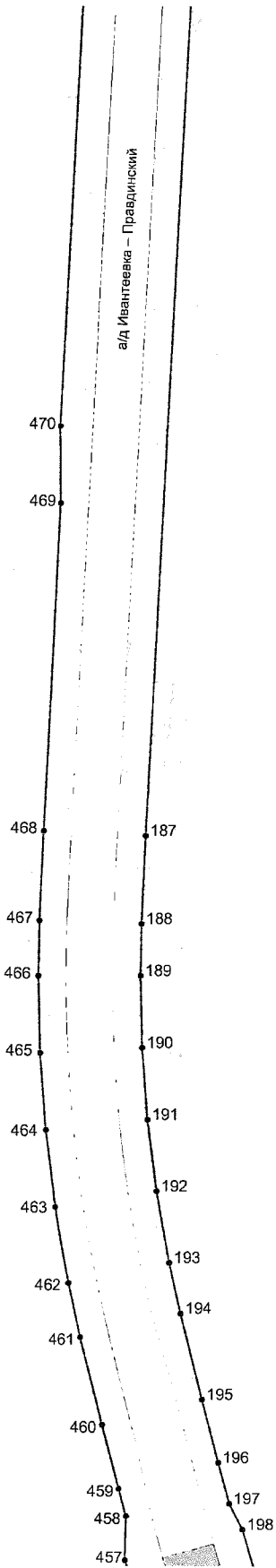


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка –  
Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж красных линий**



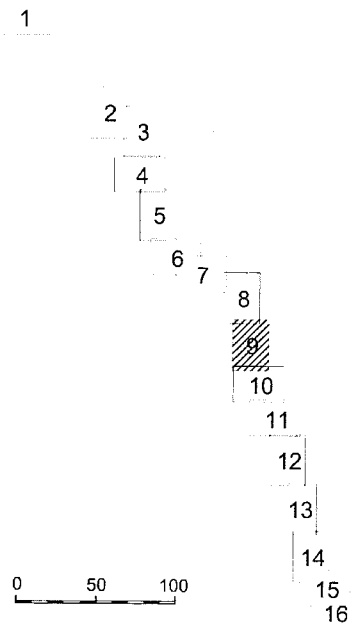


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж красных линий**

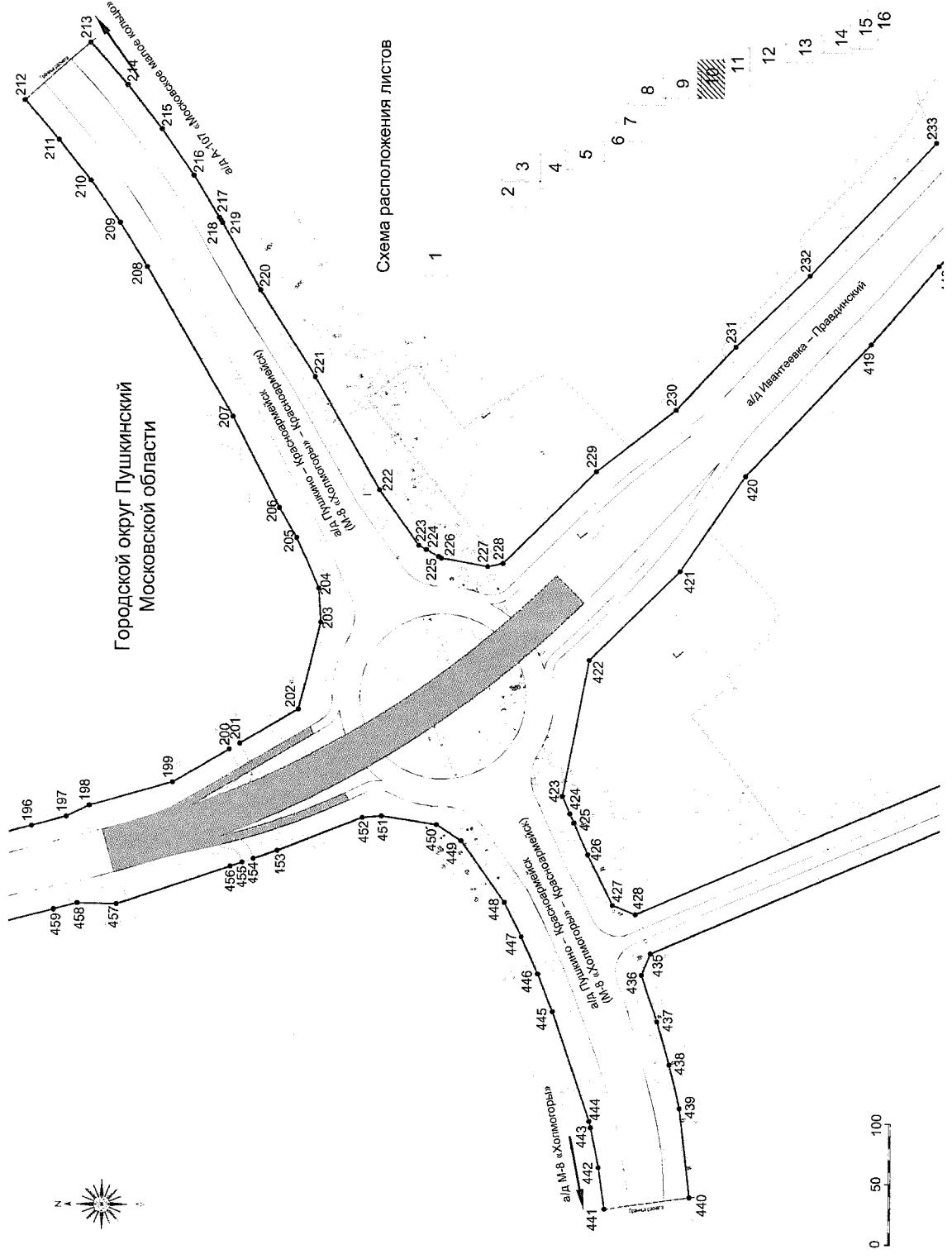


Городской округ Пушкинский  
Московской области

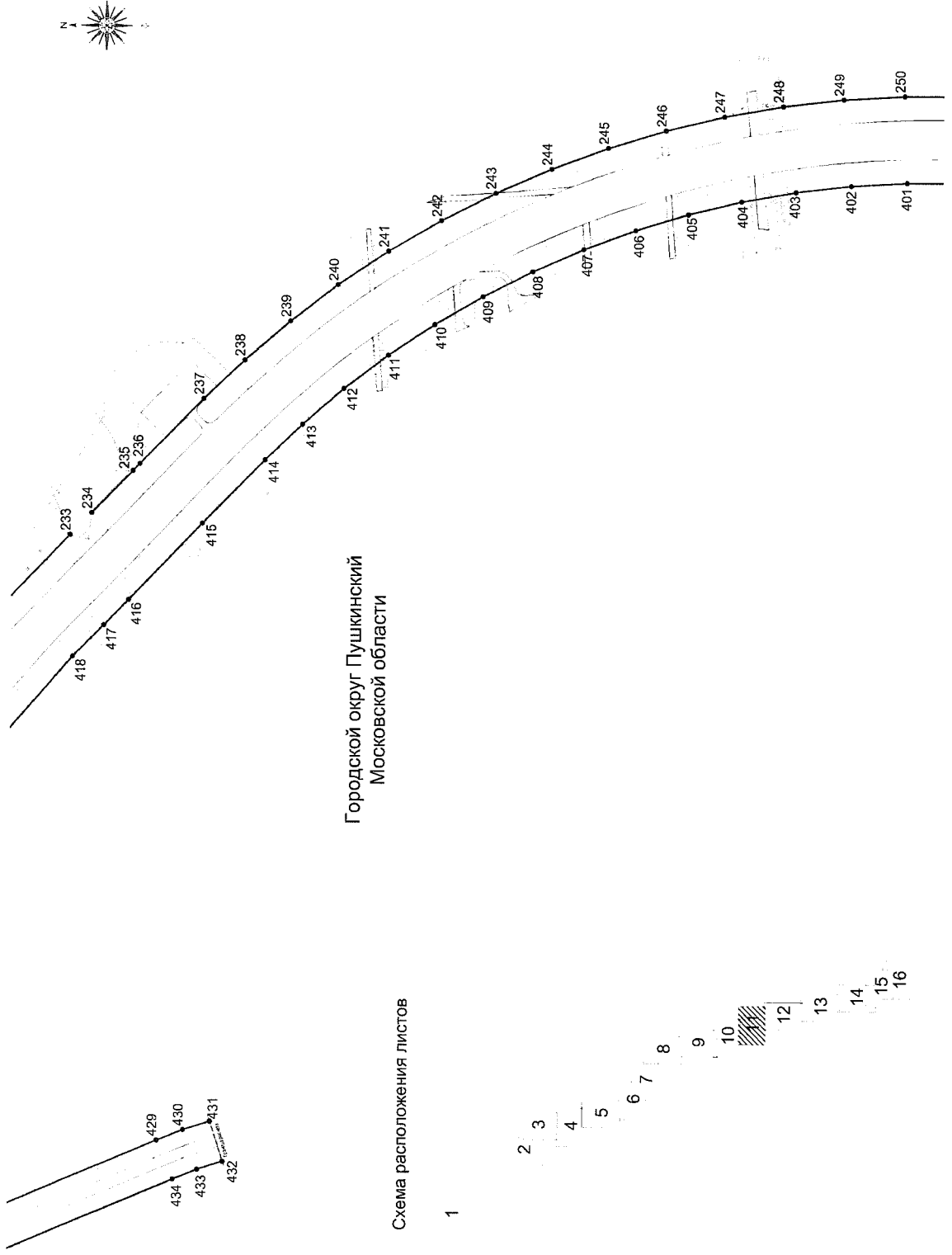
Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий**

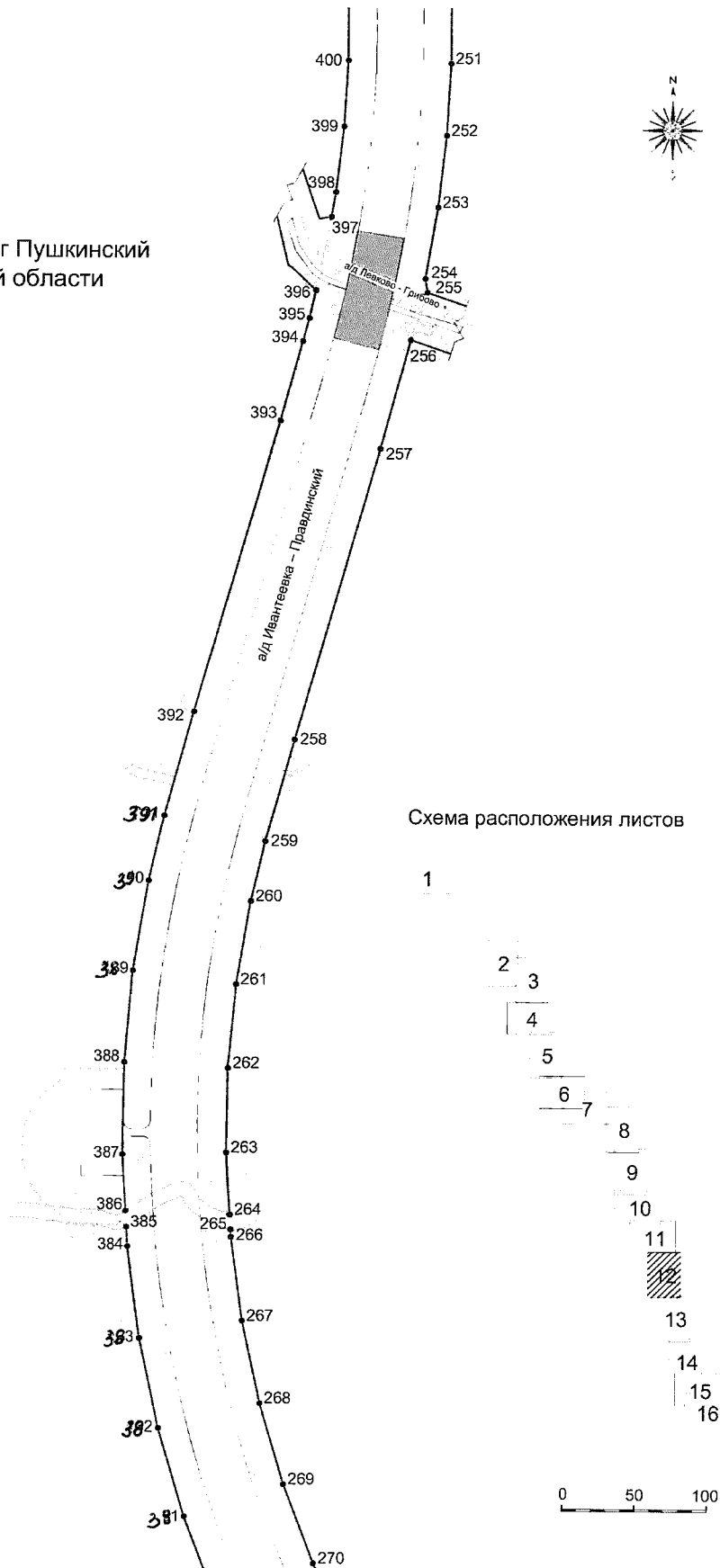


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий**

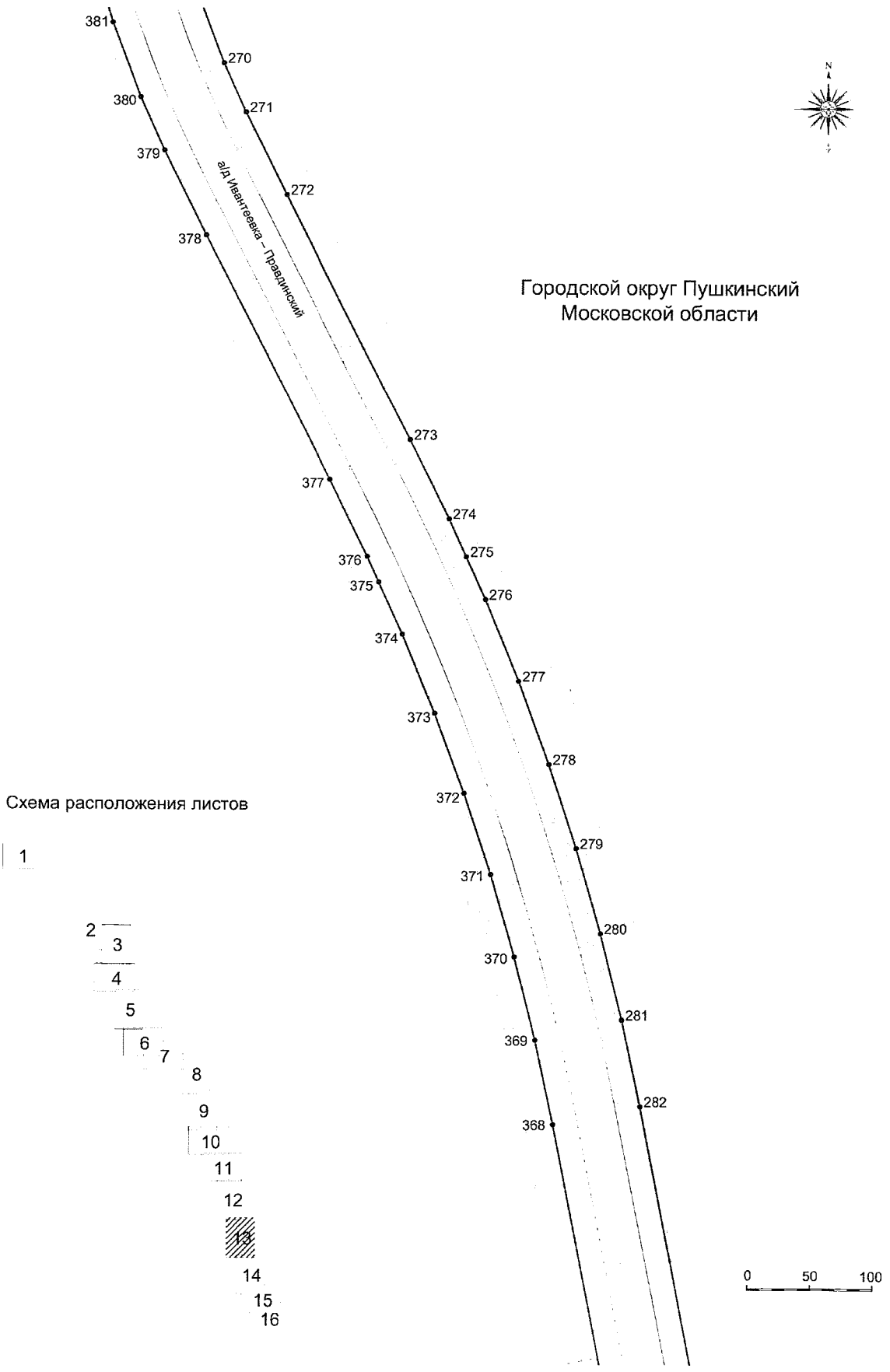


Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

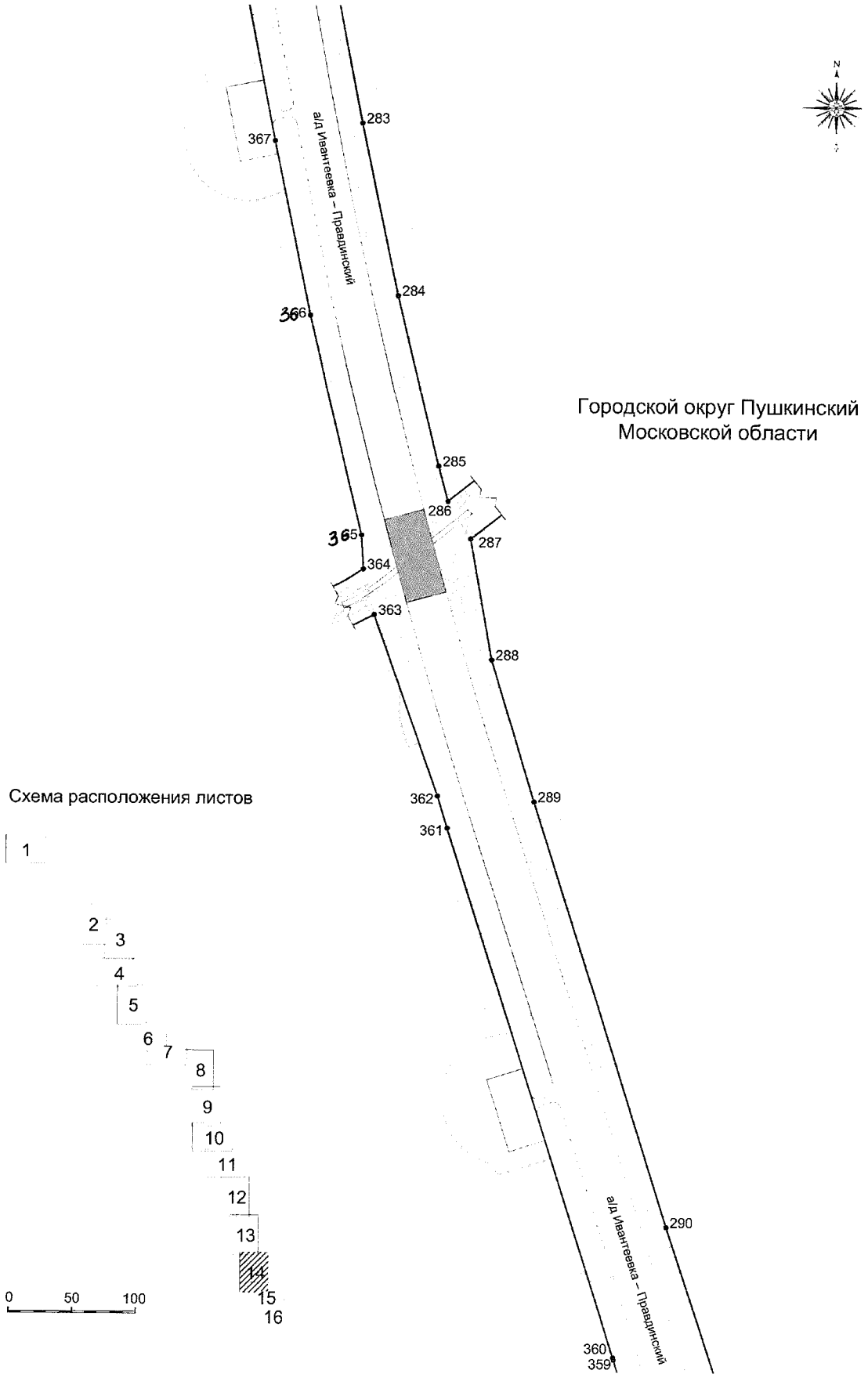
Городской округ Пушкинский  
Московской области



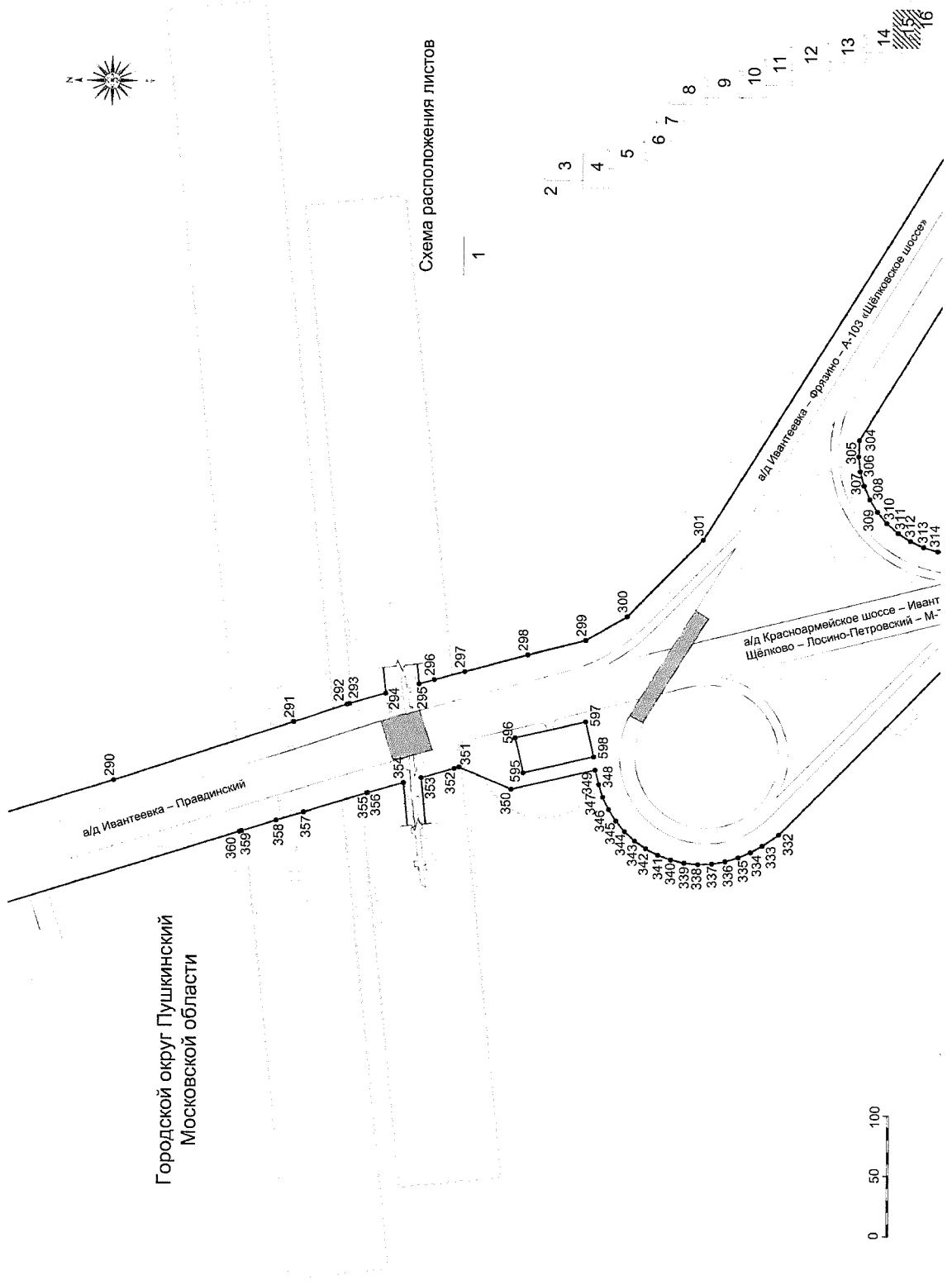
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж красных линий**



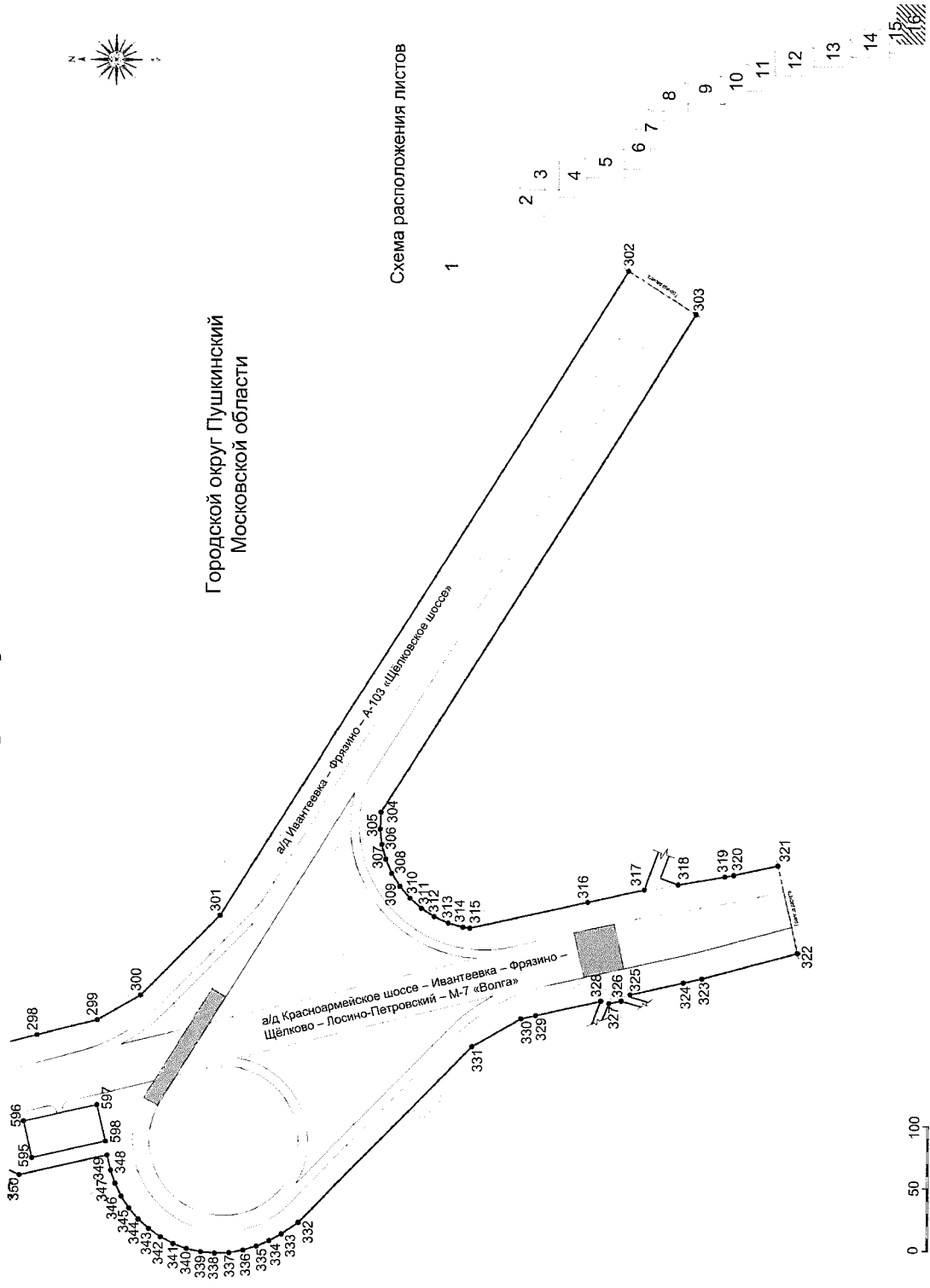
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж красных линий**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий**

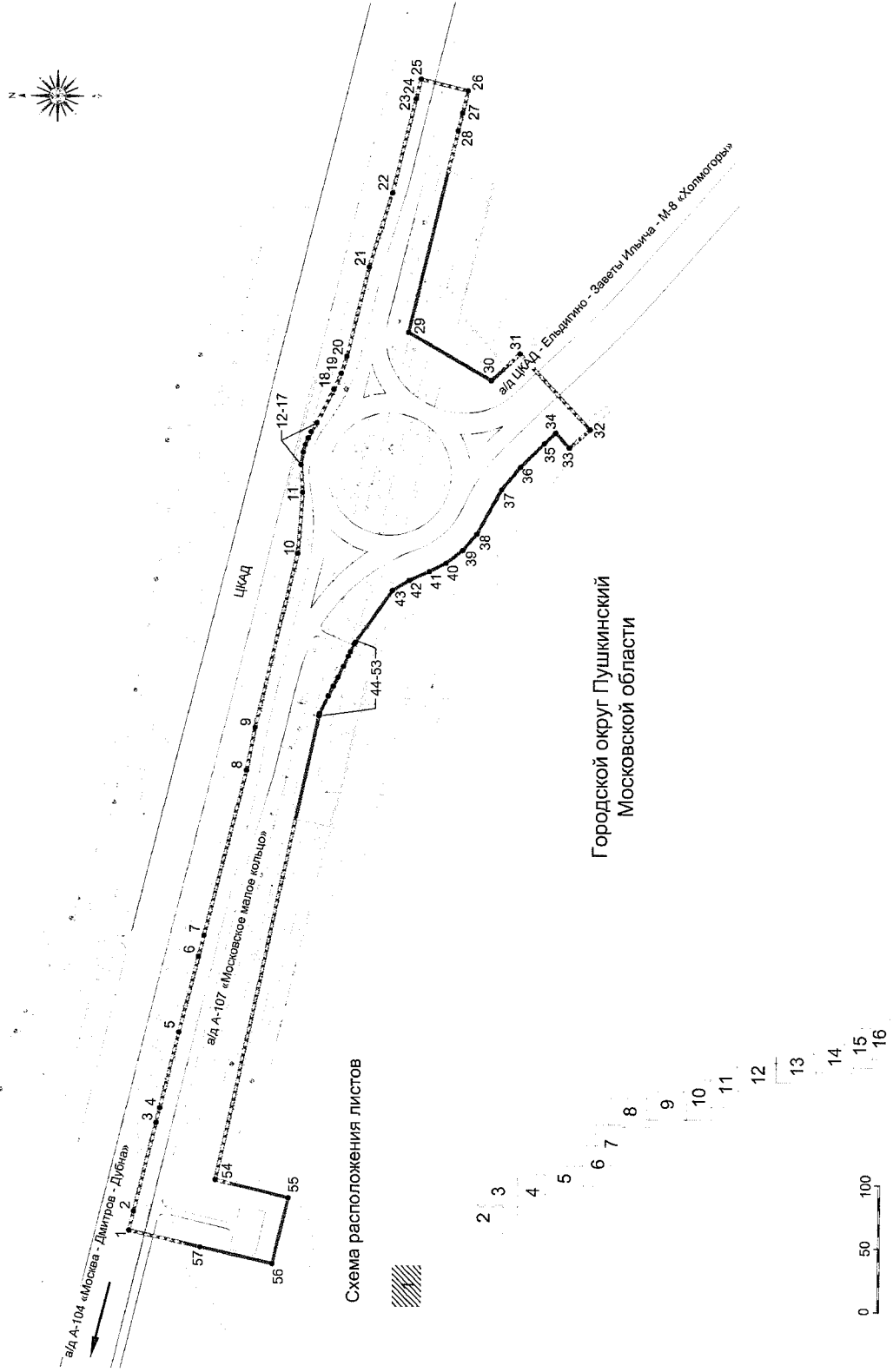


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий**





**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**

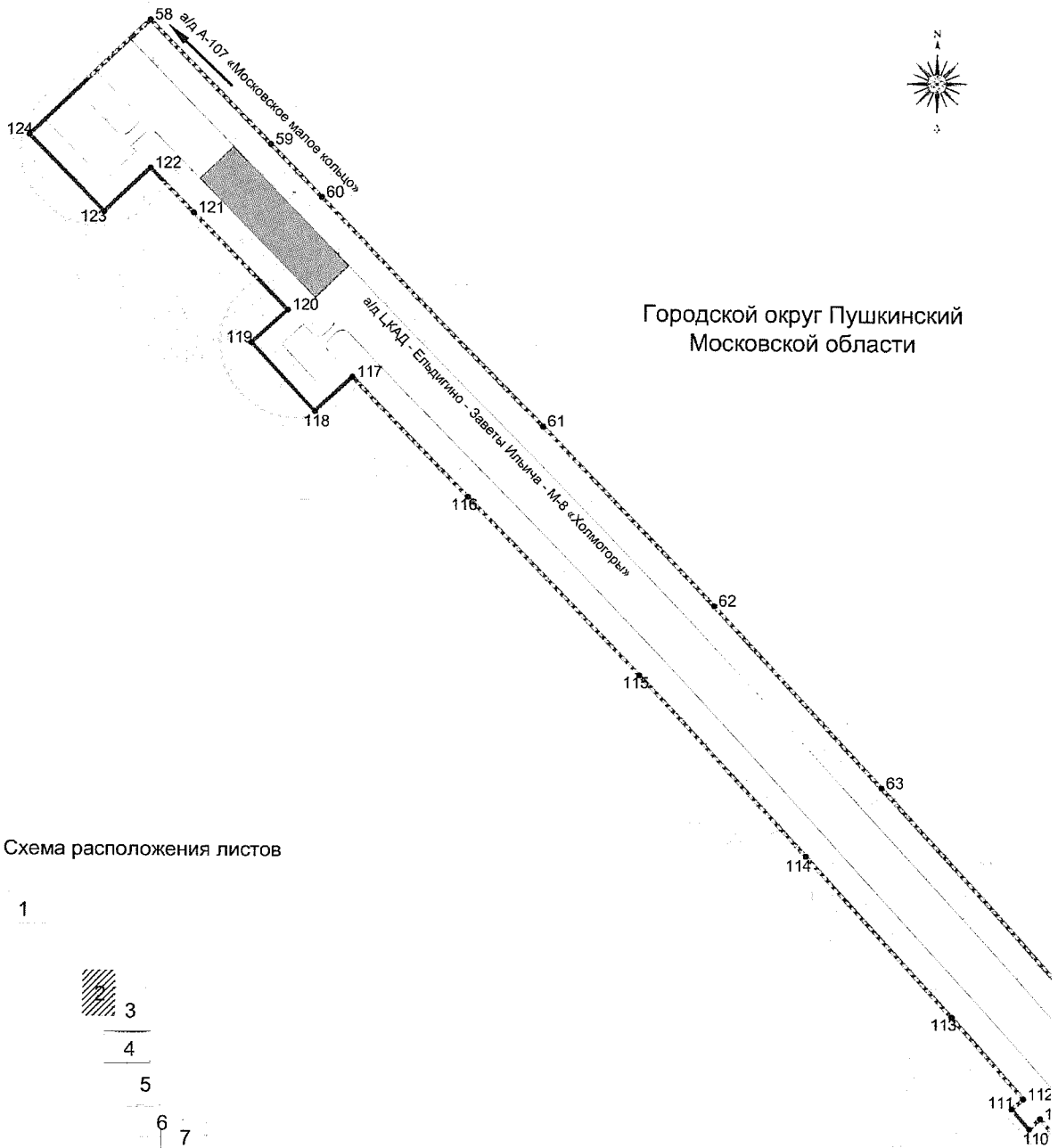
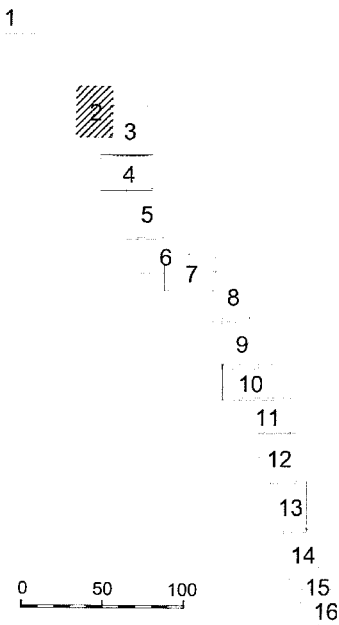
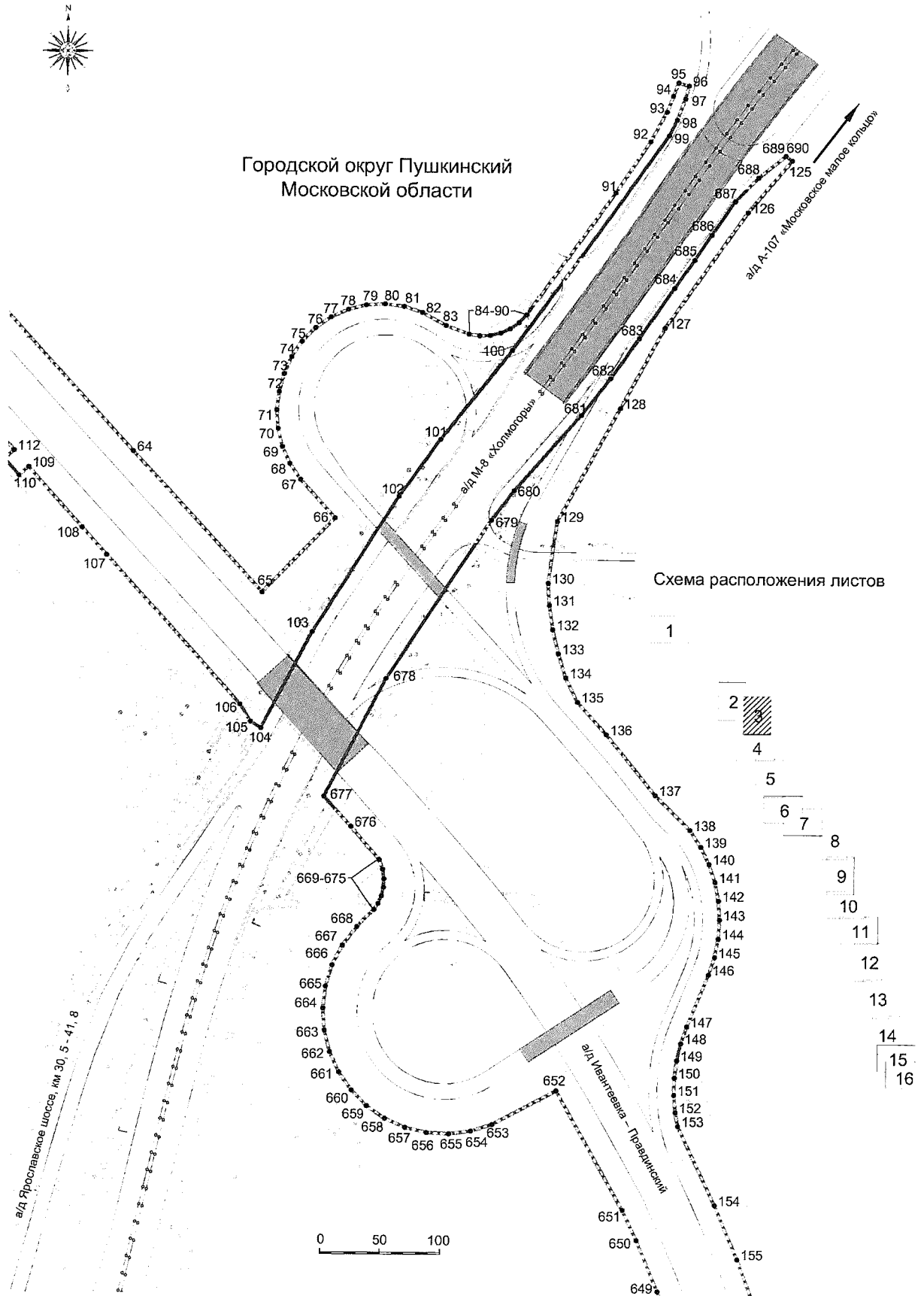


Схема расположения листов



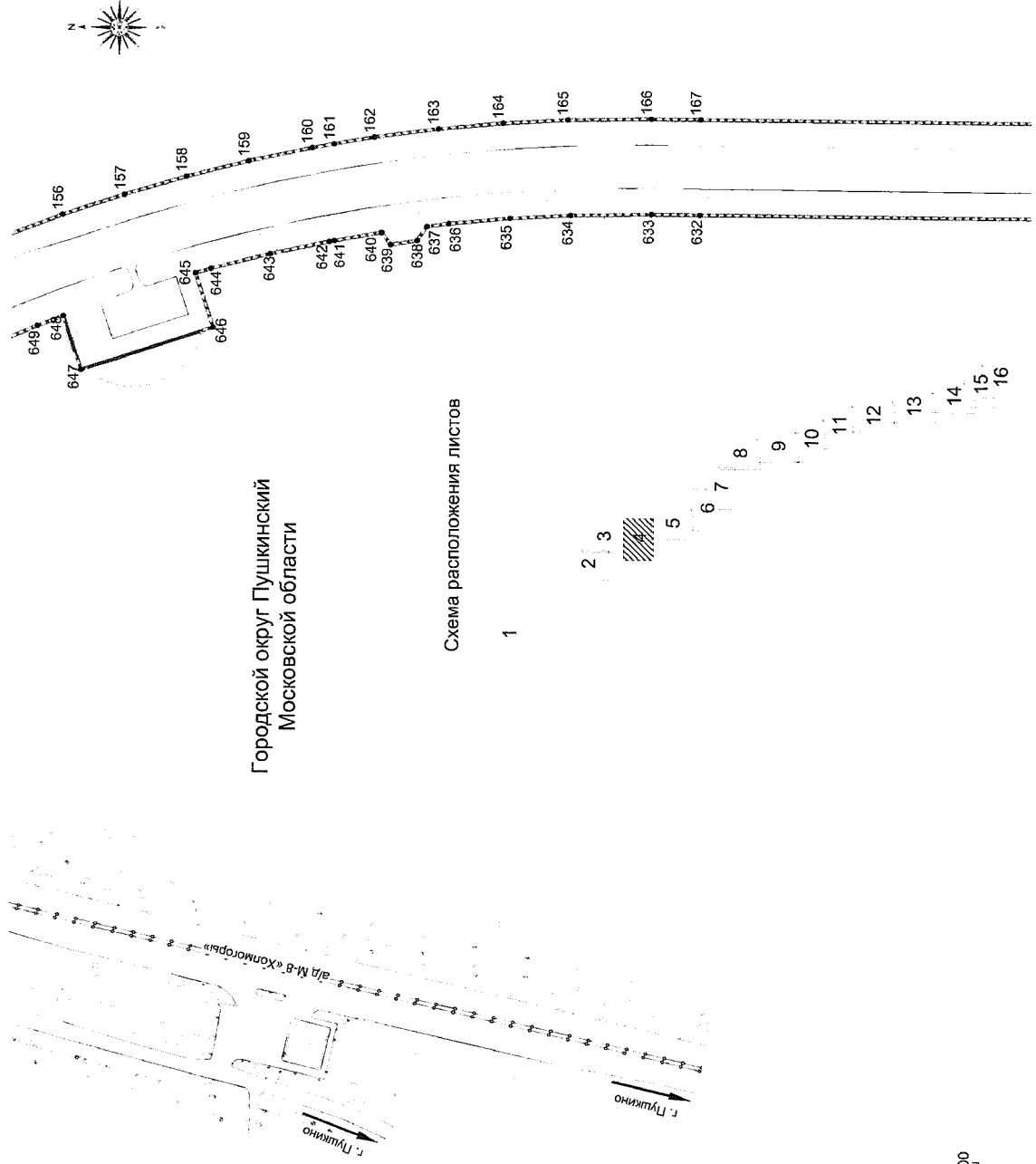
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**

**Проект планировки территории**

**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



Городской округ Пушкинский  
Московской области

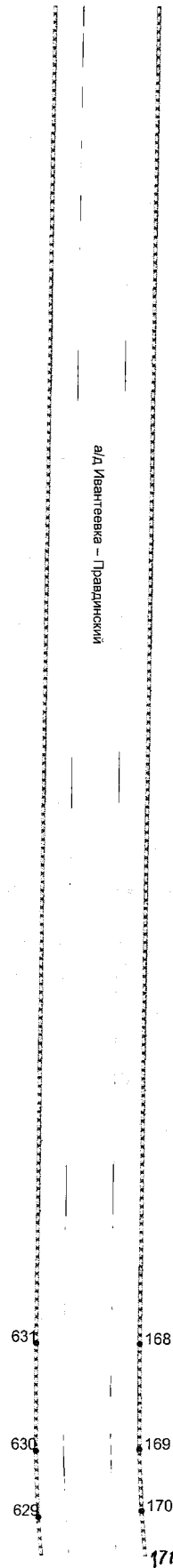
Схема расположения листов

1

- 2
- 3
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16



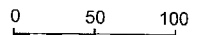
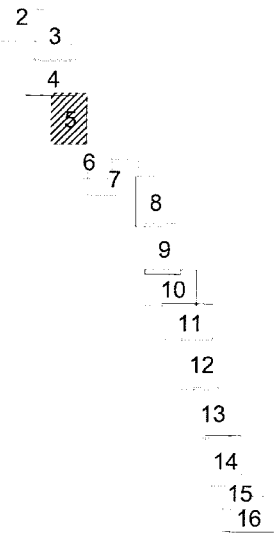
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка –  
Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



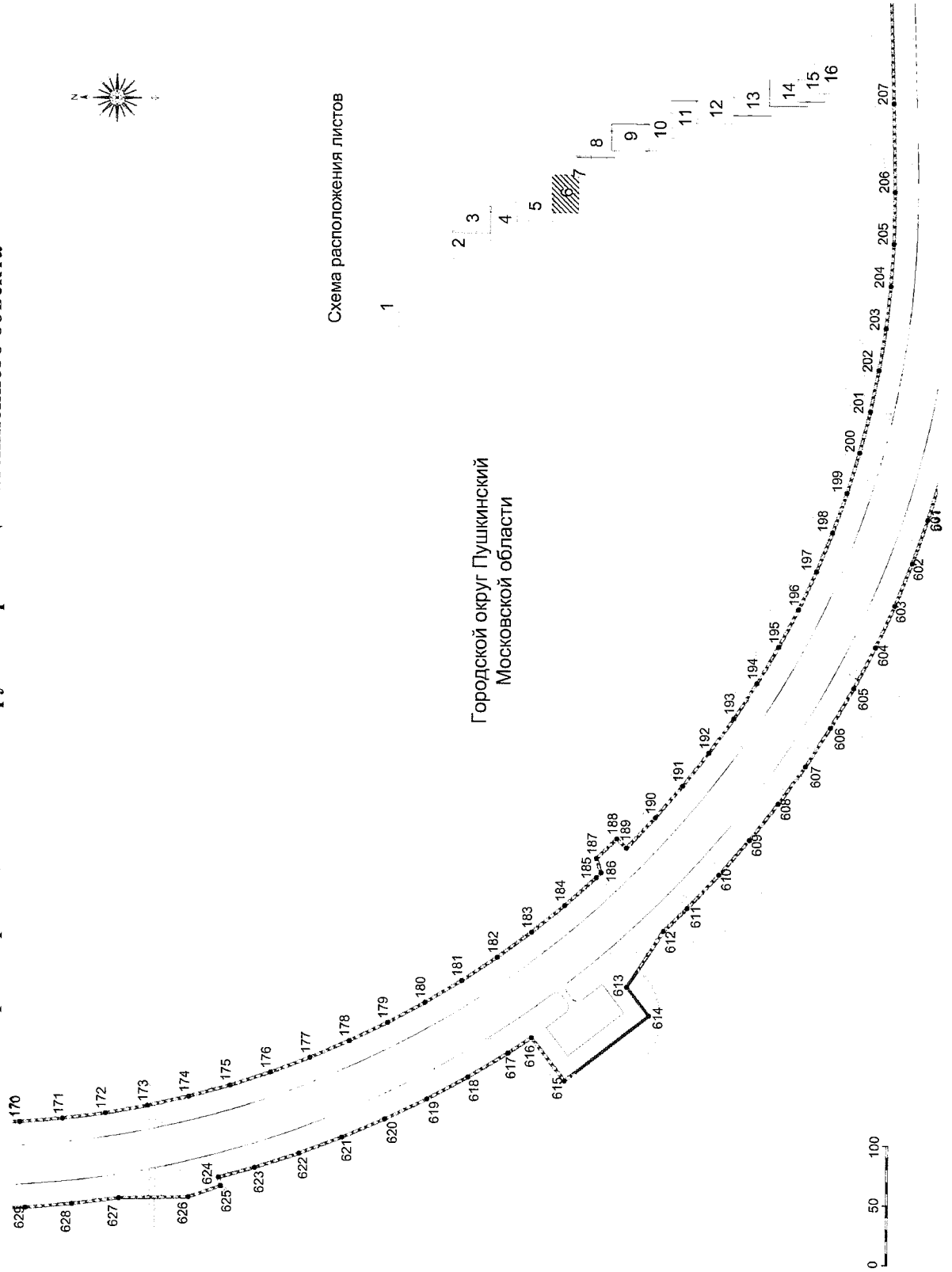
Городской округ Пушкинский  
Московской области

Схема расположения листов

1



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**

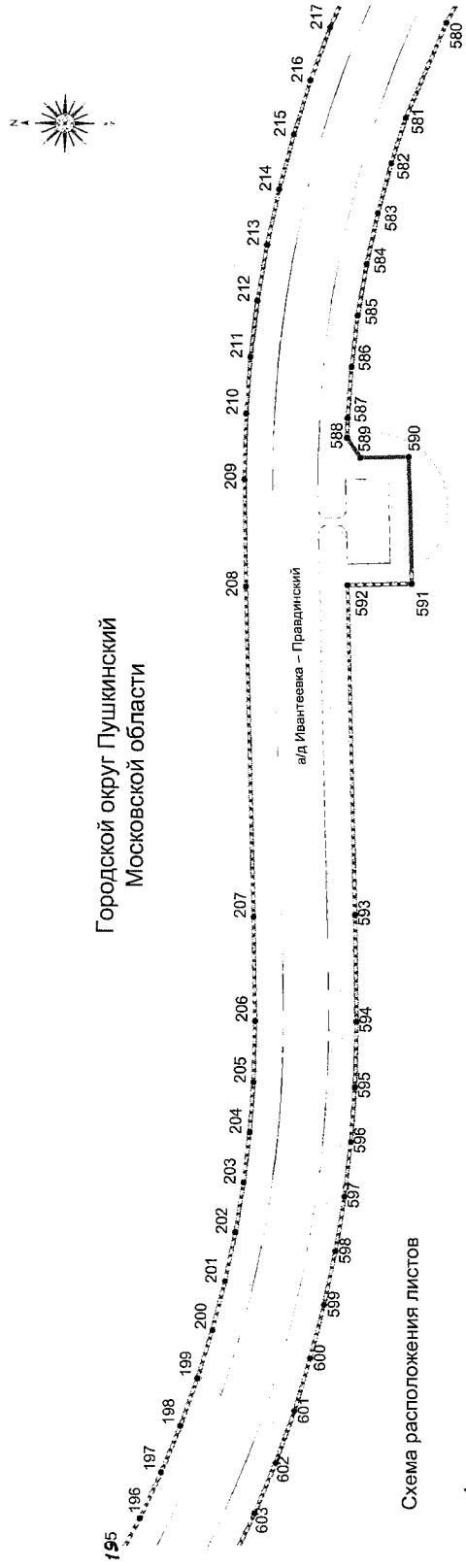


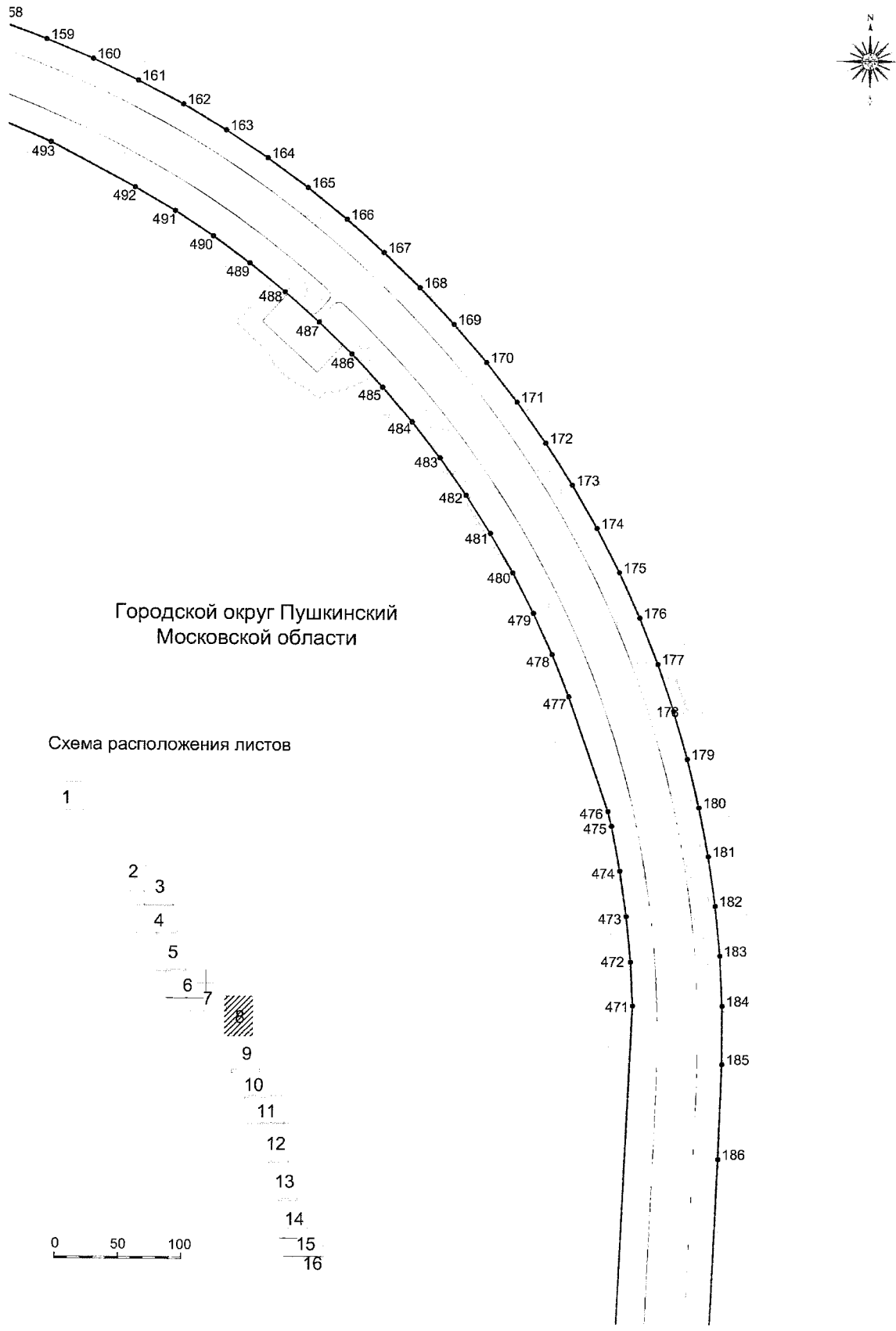
Схема расположения листов

1

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16

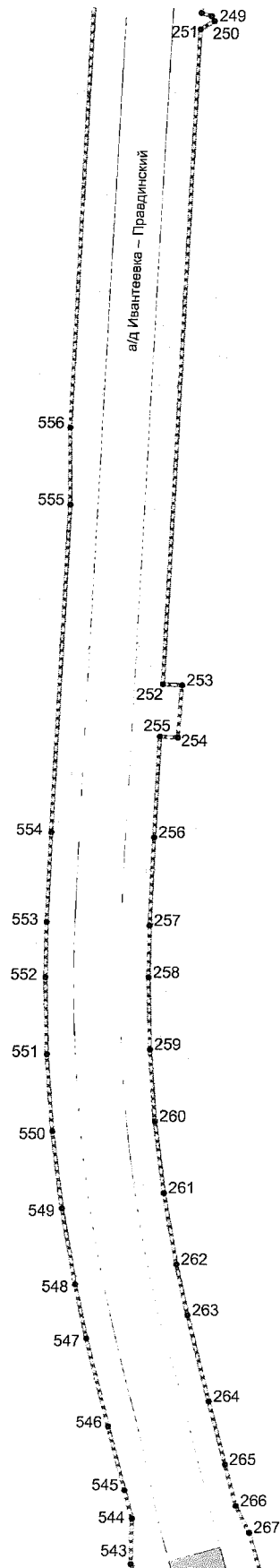


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



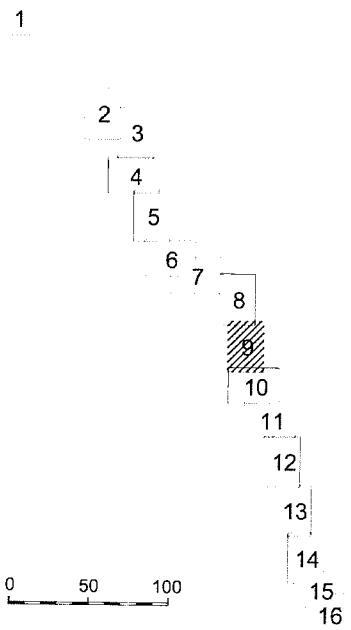


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



Городской округ Пушкинский  
Московской области

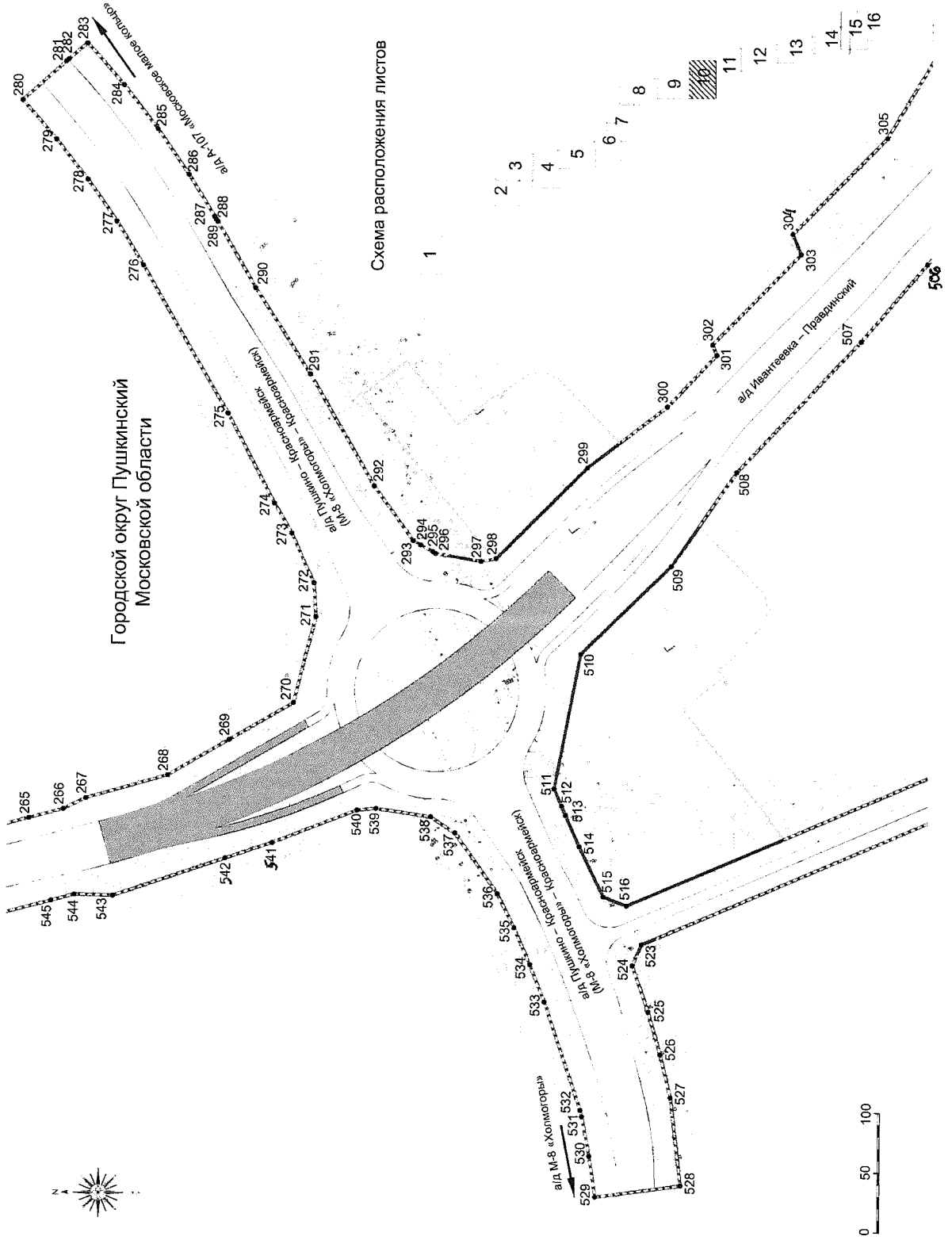
Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**

**Проект планировки территории**

**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**

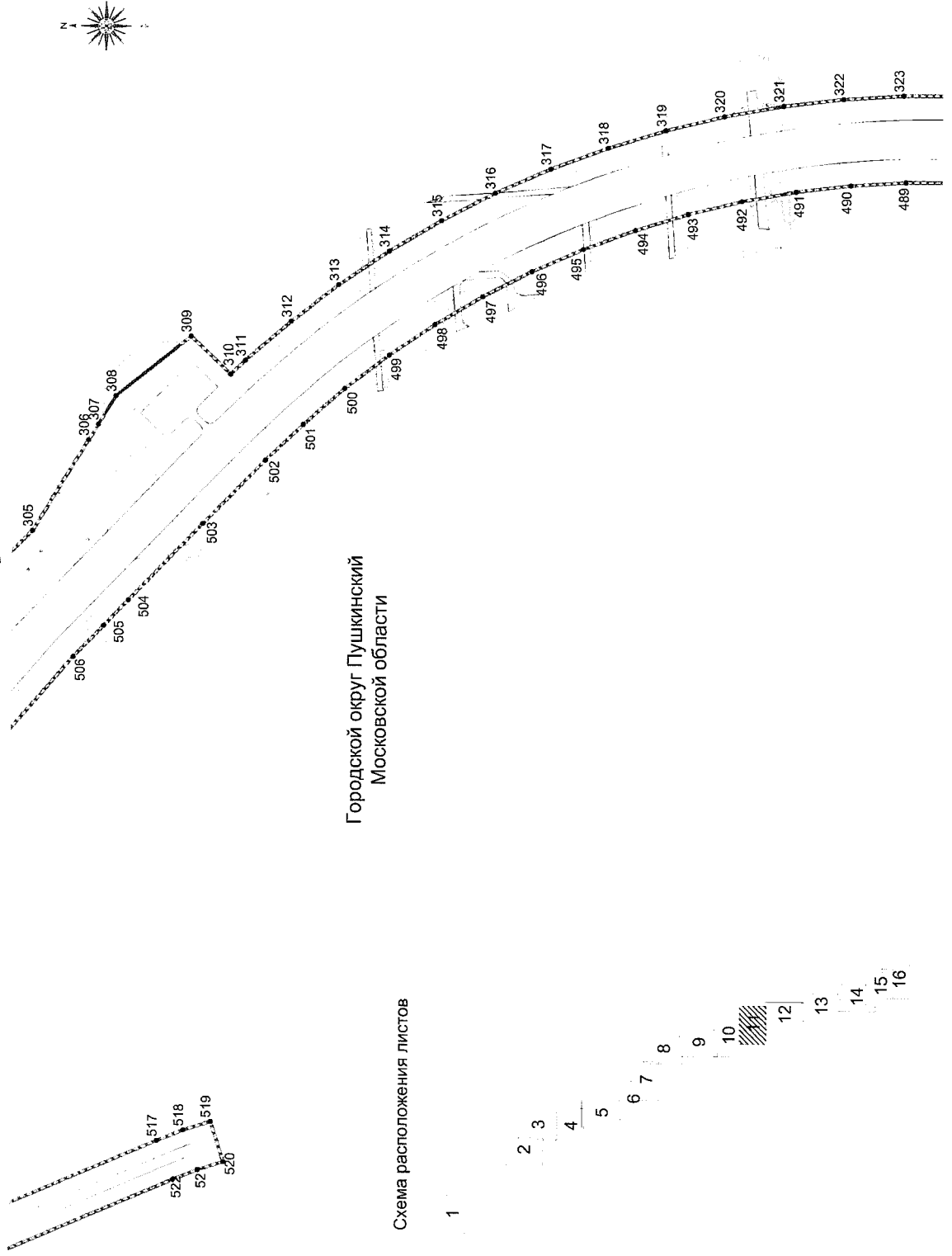


Схема расположения листов

Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Городской округ Пушкинский  
Московской области

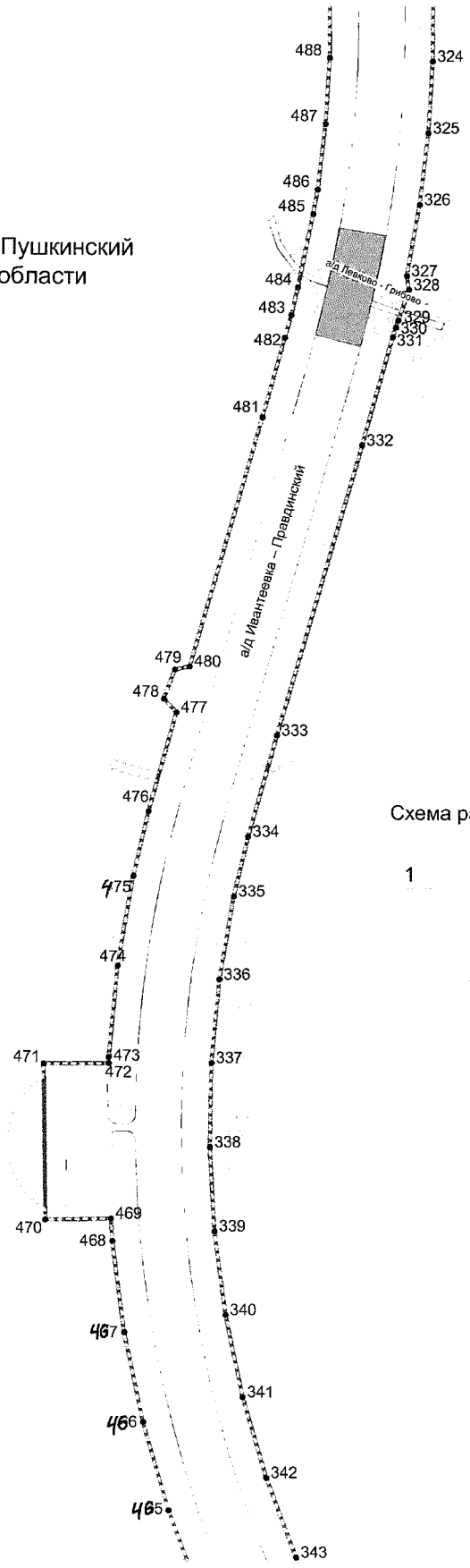
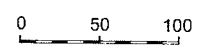
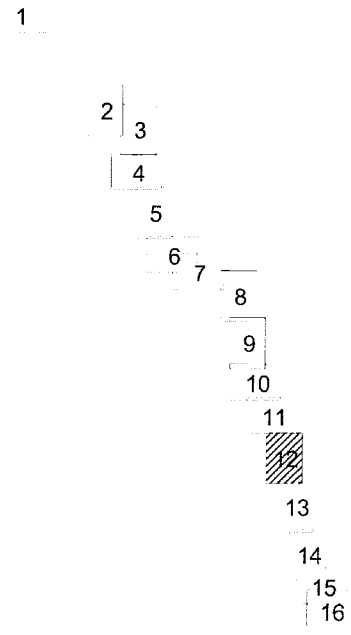
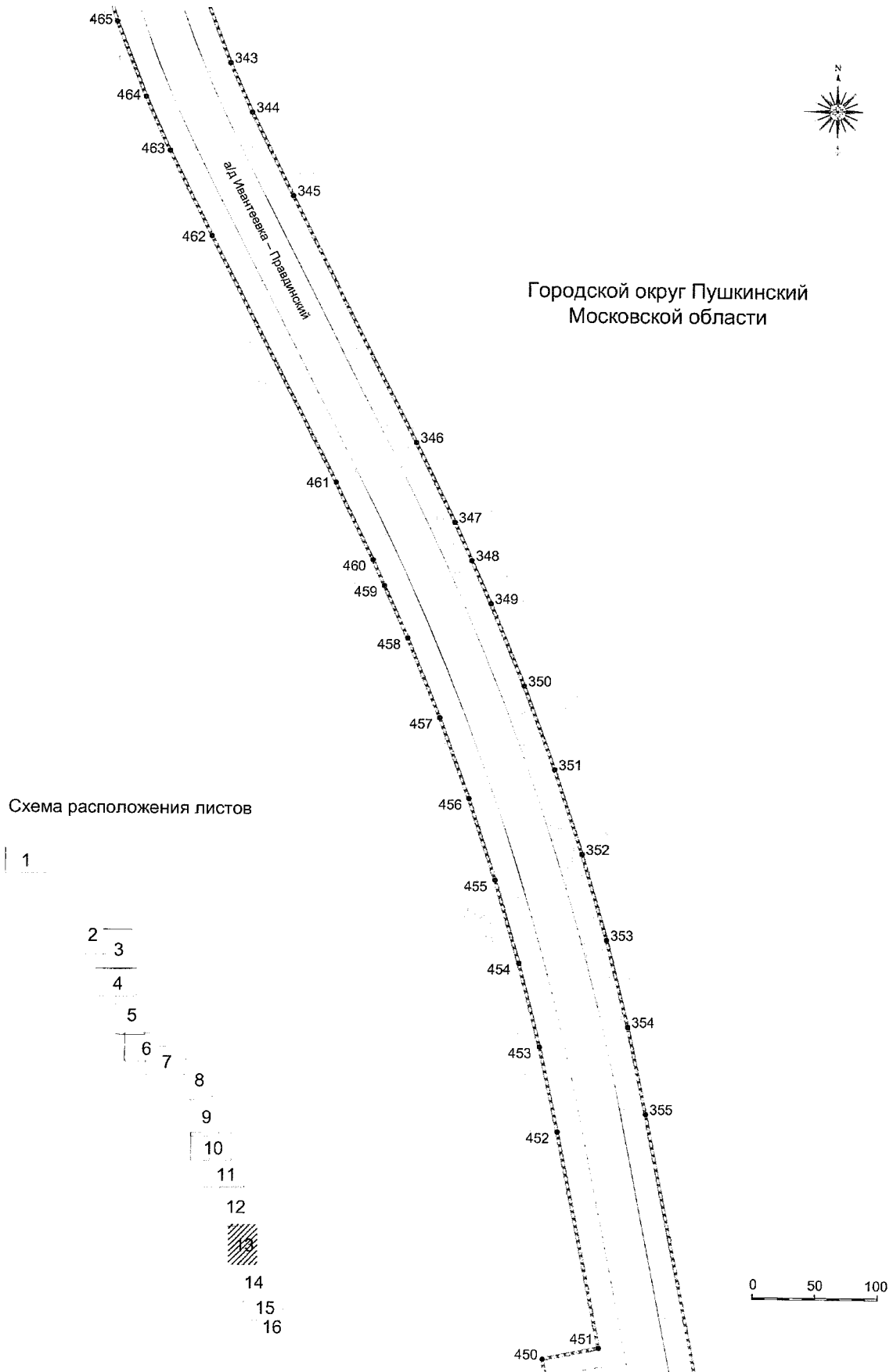


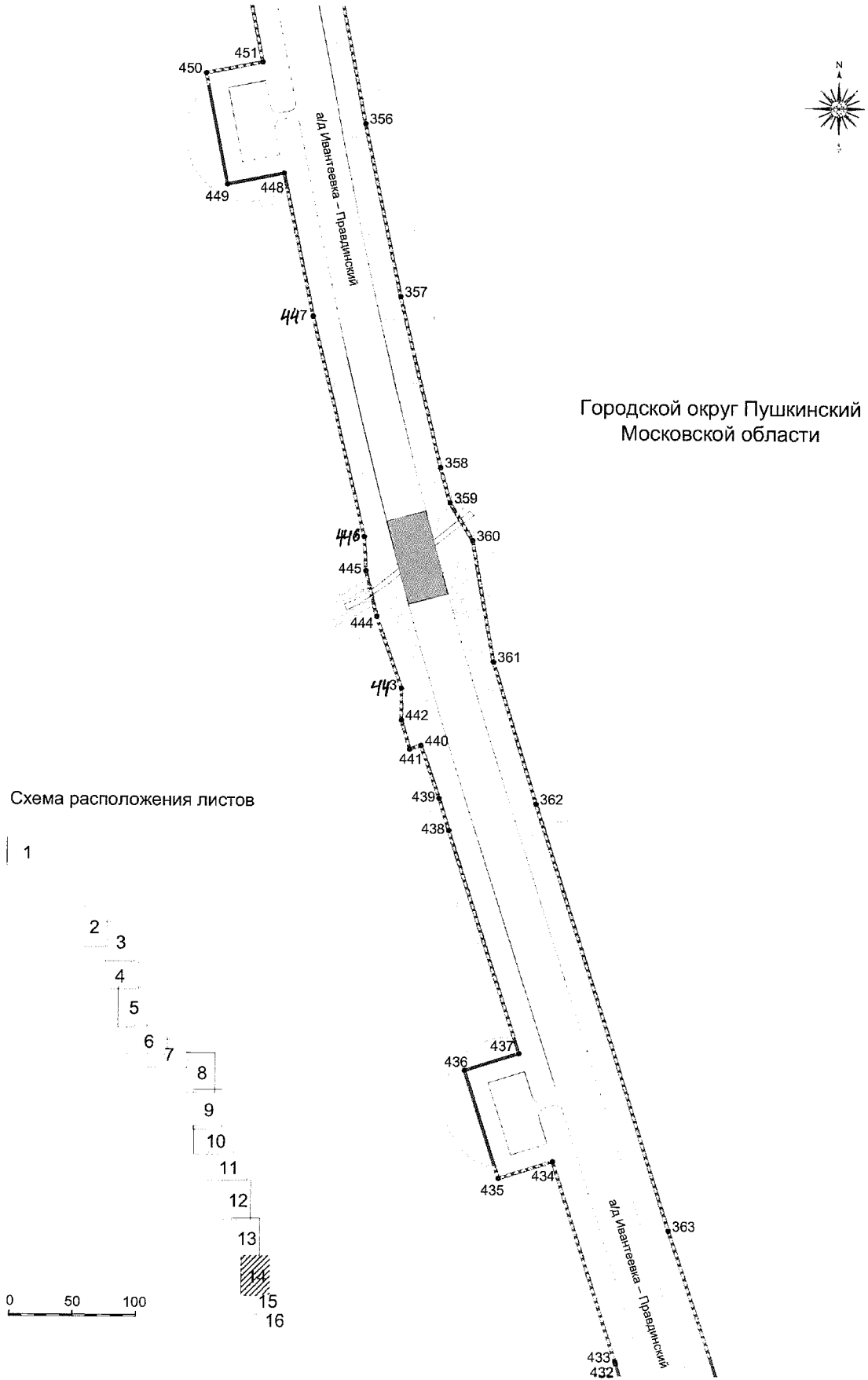
Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**

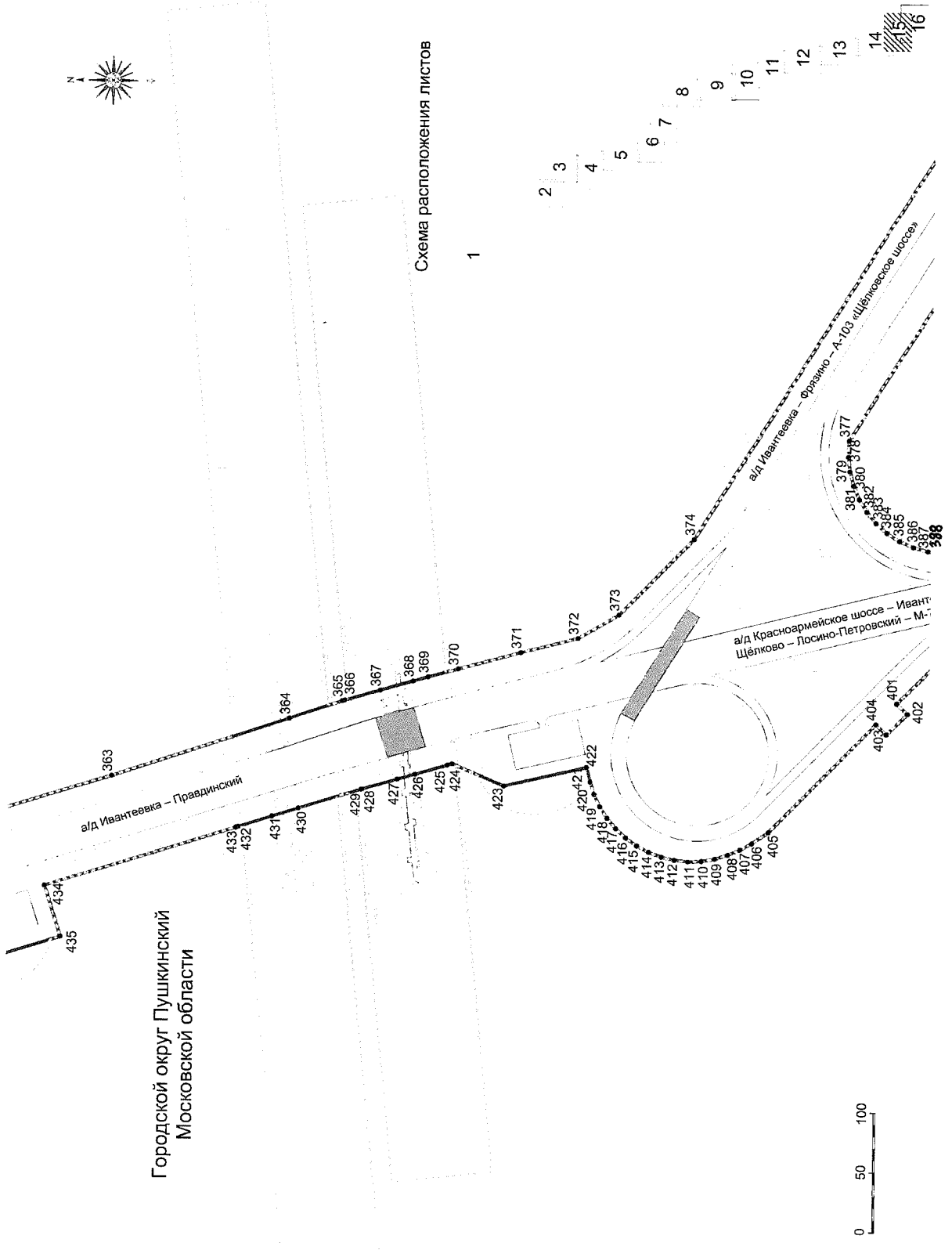
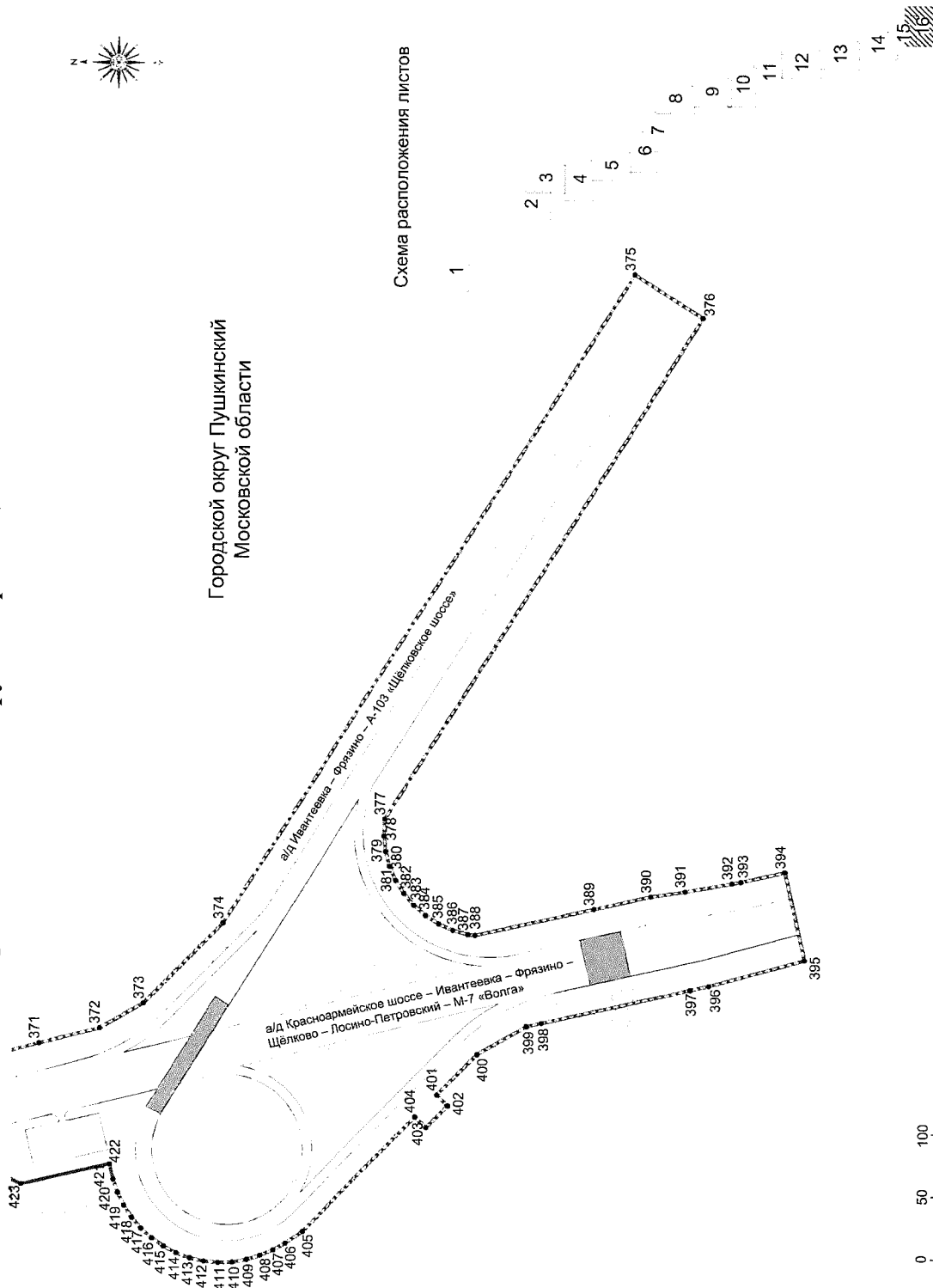


Схема расположения листов

1

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта**

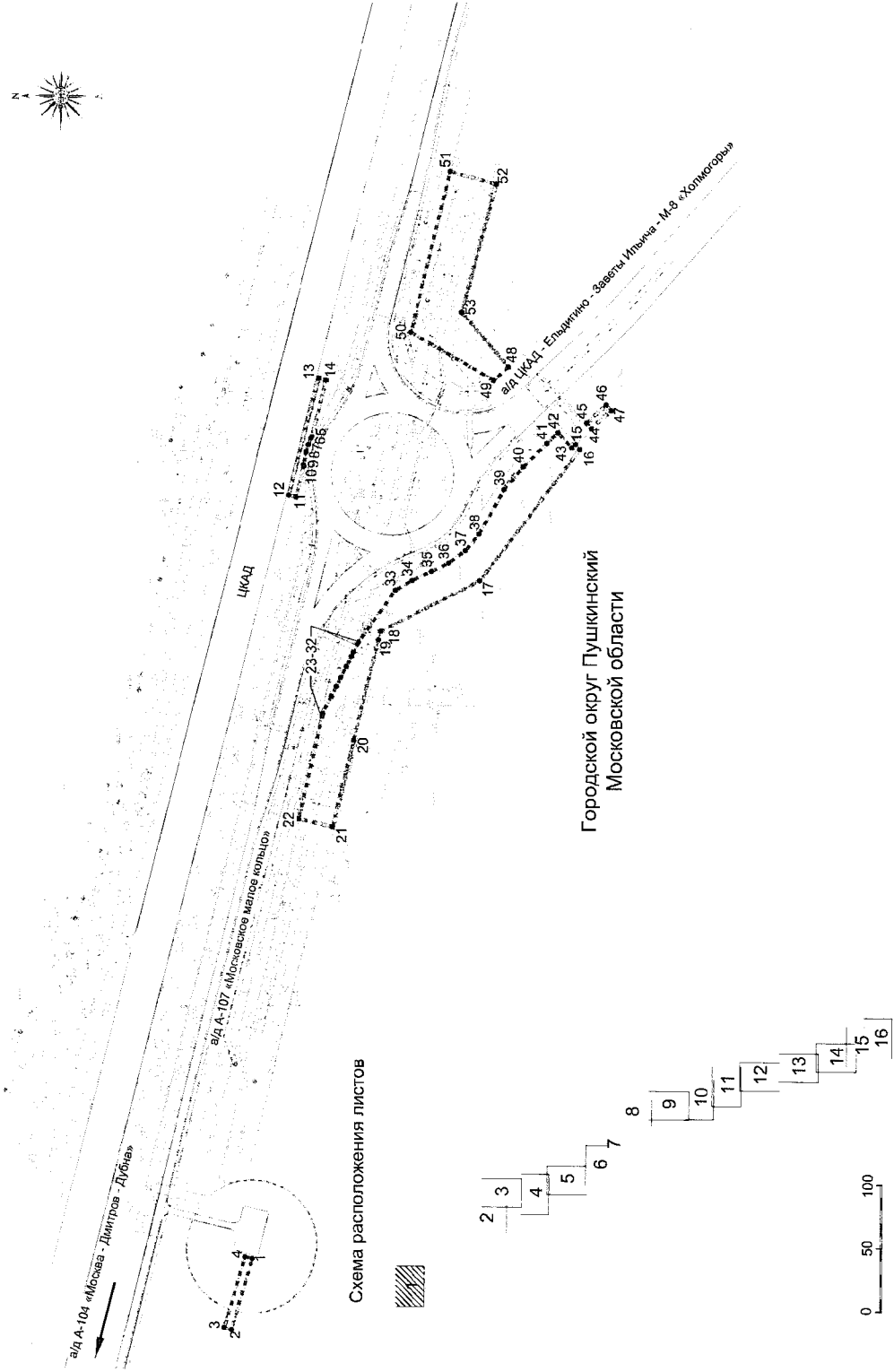




**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**

**Проект планировки территории**

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,  
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

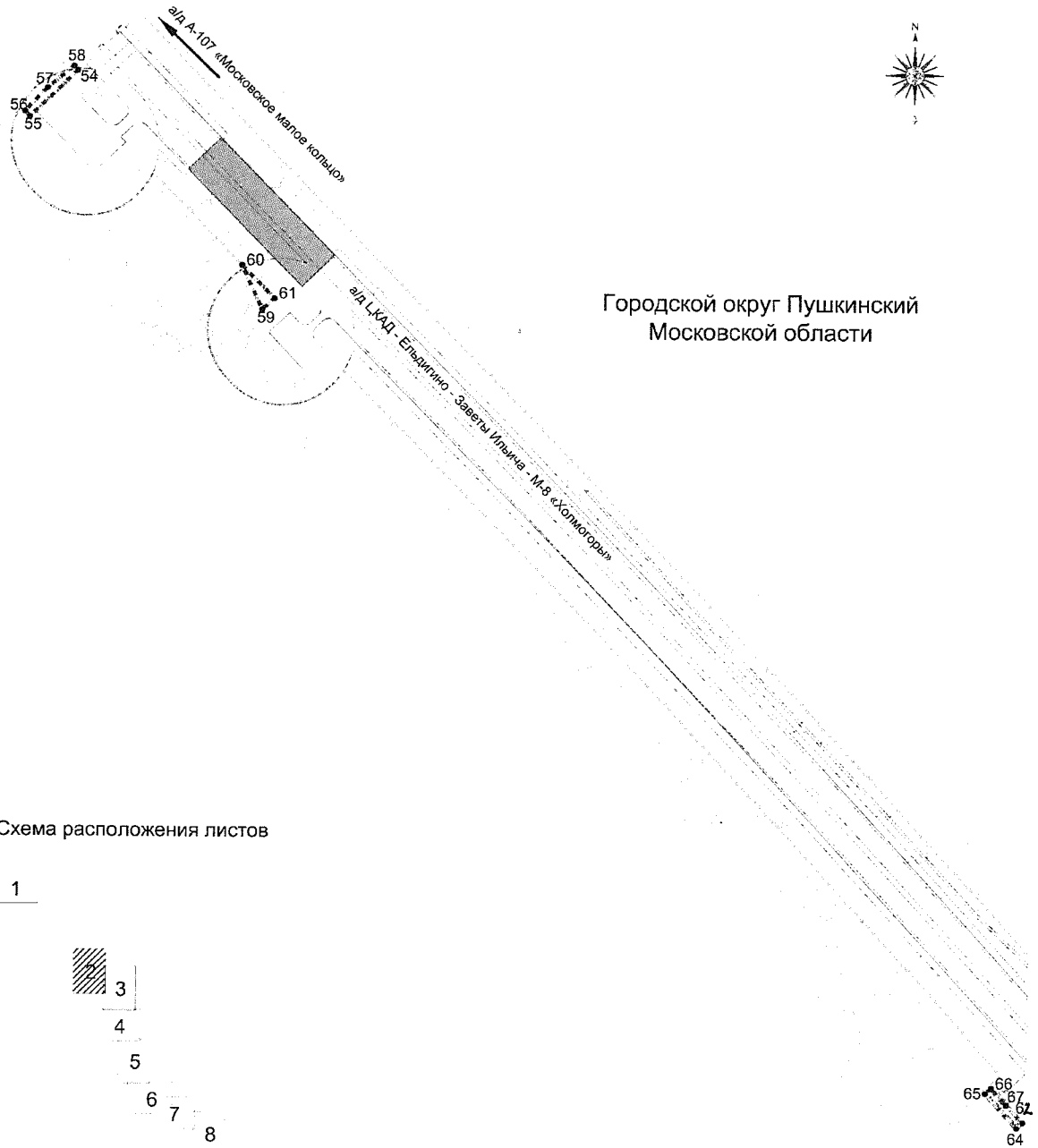
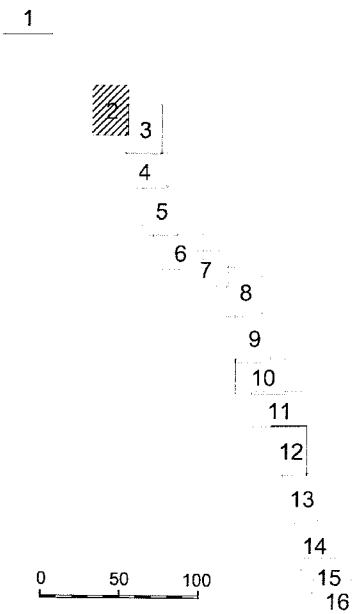
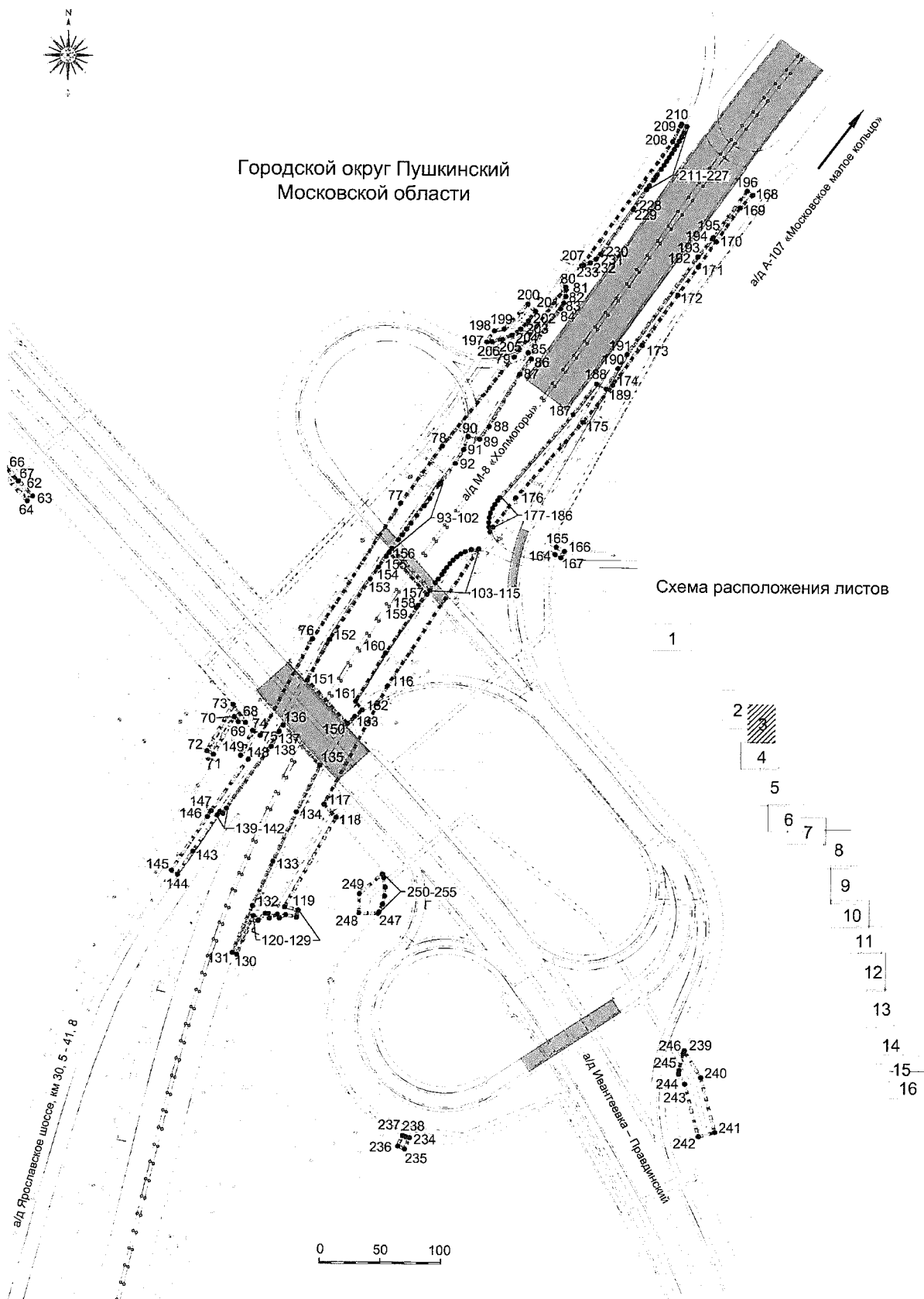


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**

**Проект планировки территории**

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,  
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

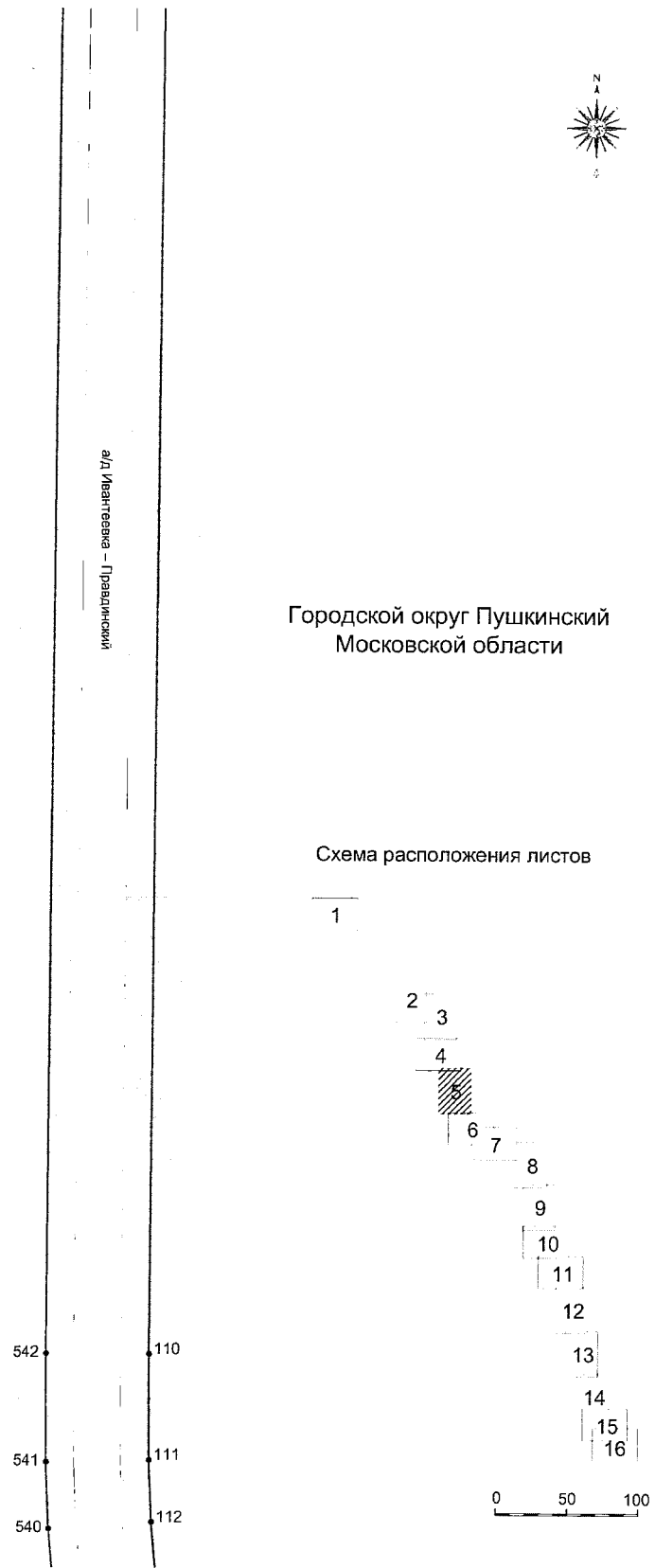


Городской округ Пушкинский  
Московской области

Схема расположения листов

1

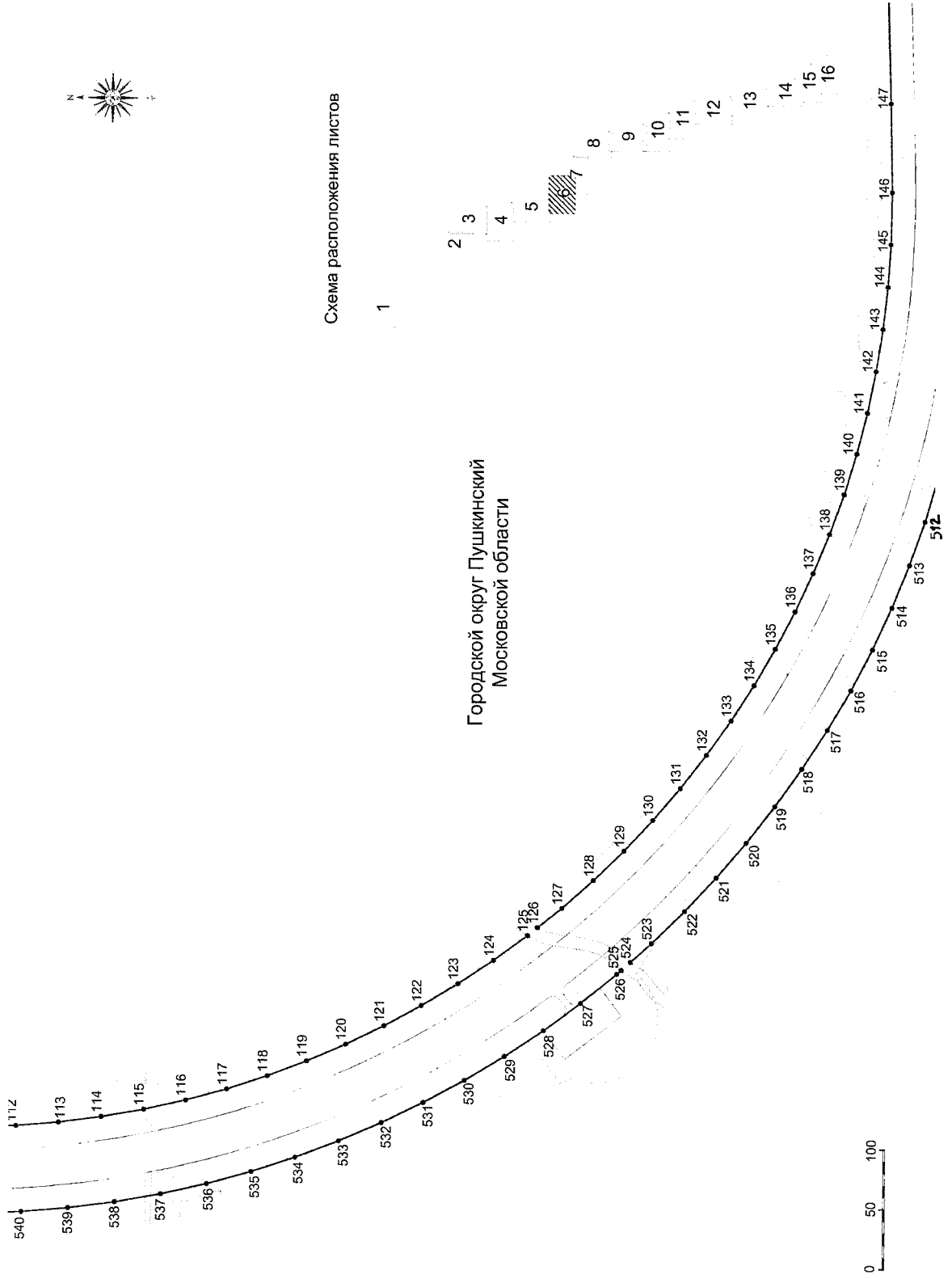
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**

**Проект планировки территории**

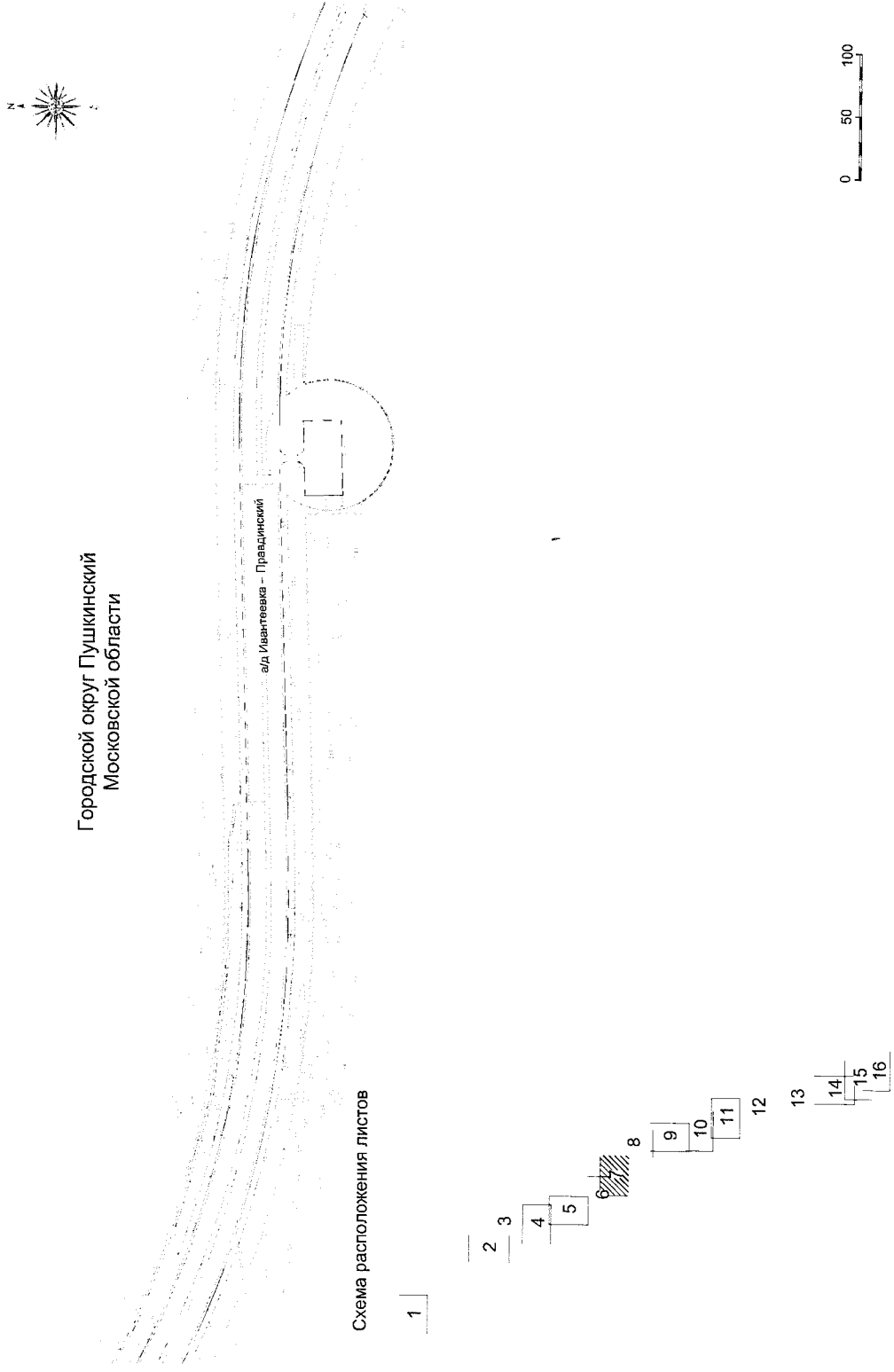
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,  
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**

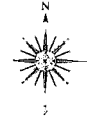
**Проект планировки территории**

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,  
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



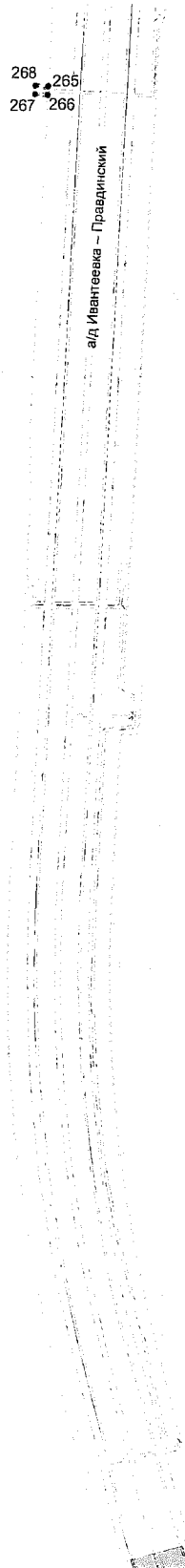
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка –  
Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной  
инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



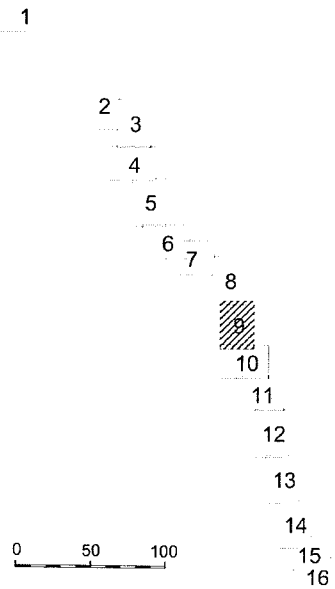


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,**  
**подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

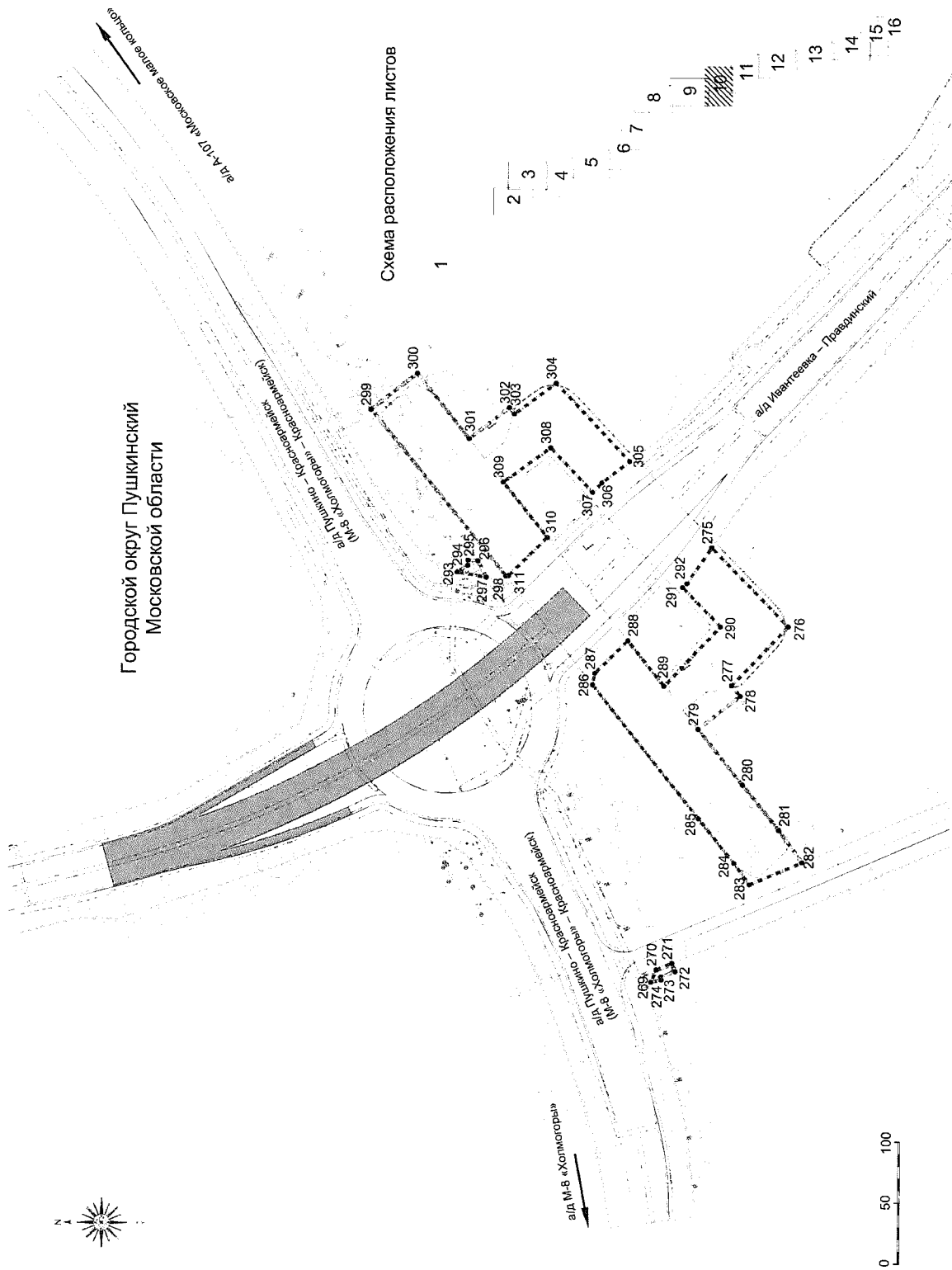


Городской округ Пушкинский  
Московской области

Схема расположения листов



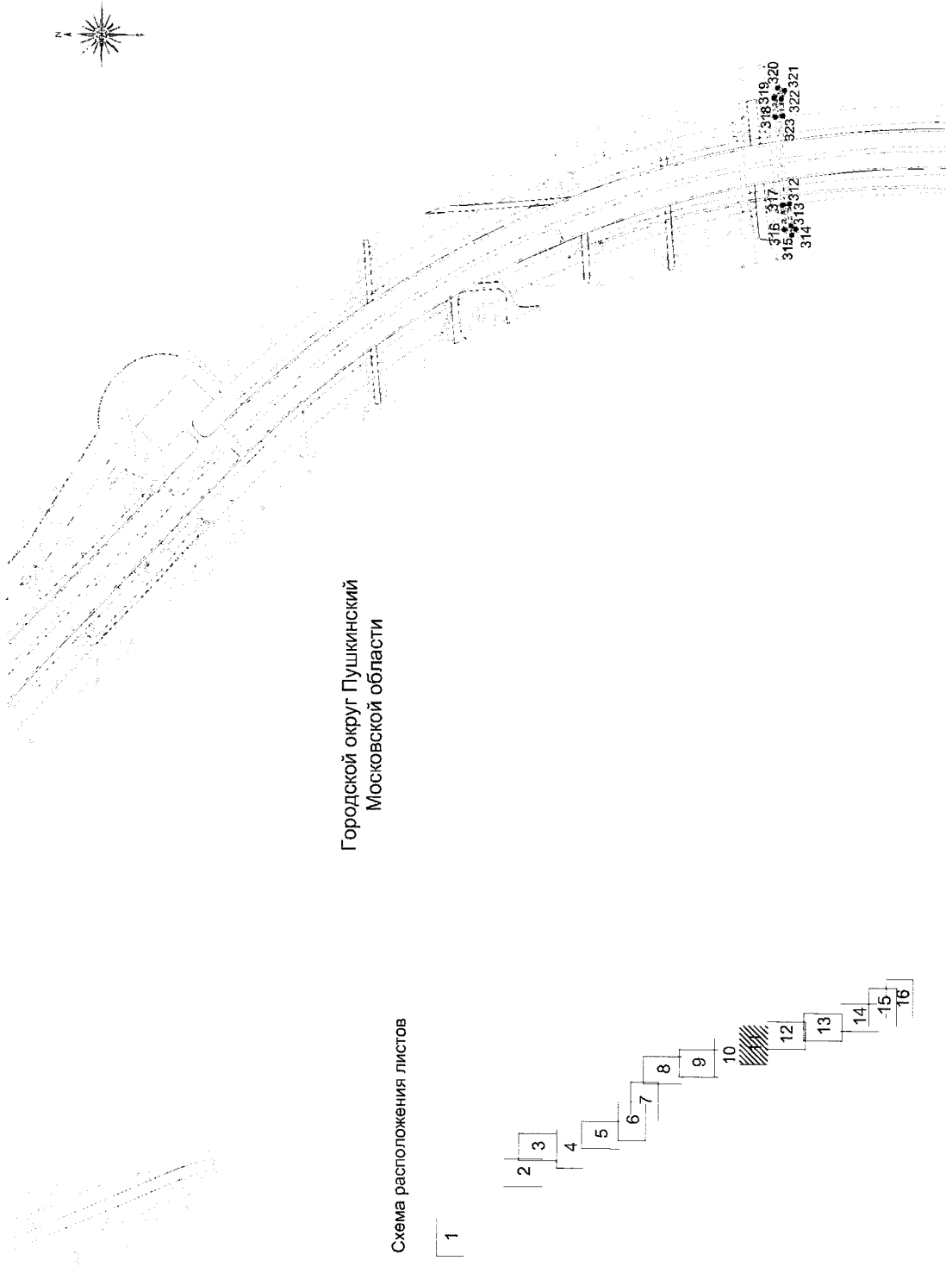
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области**

**Проект планировки территории**

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,  
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Городской округ Пушкинский  
Московской области

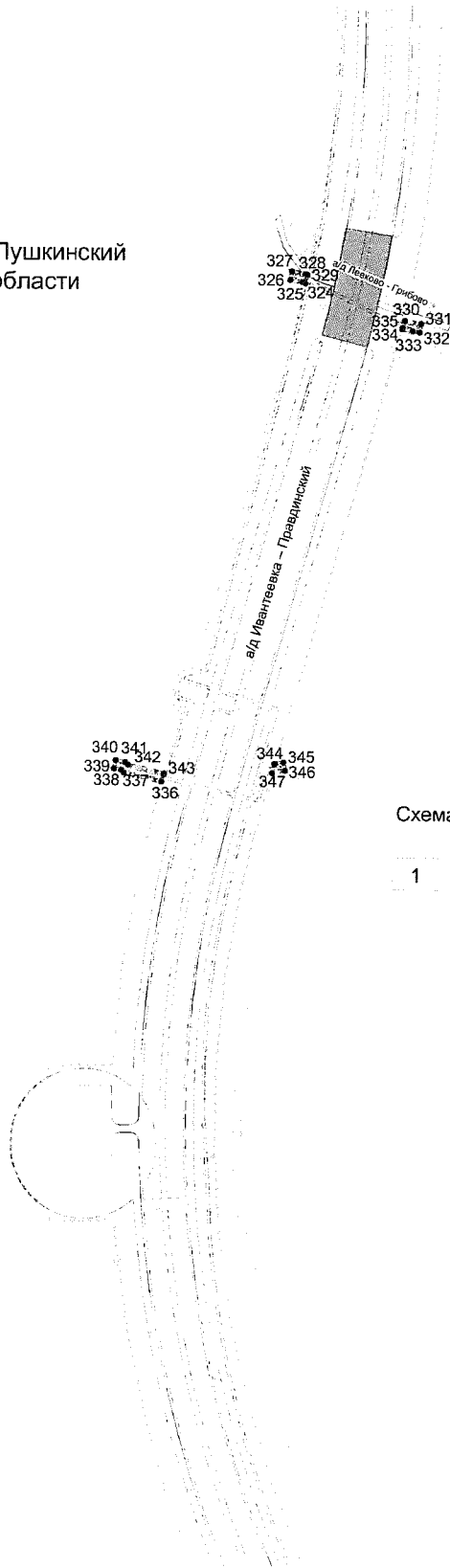
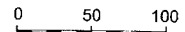
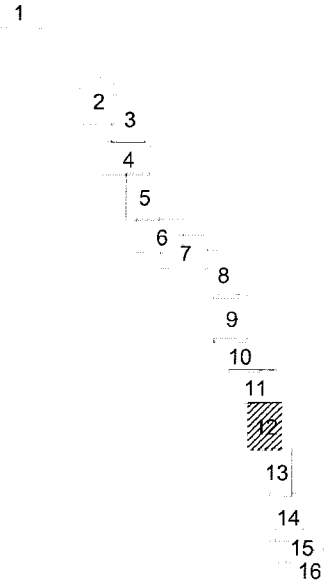


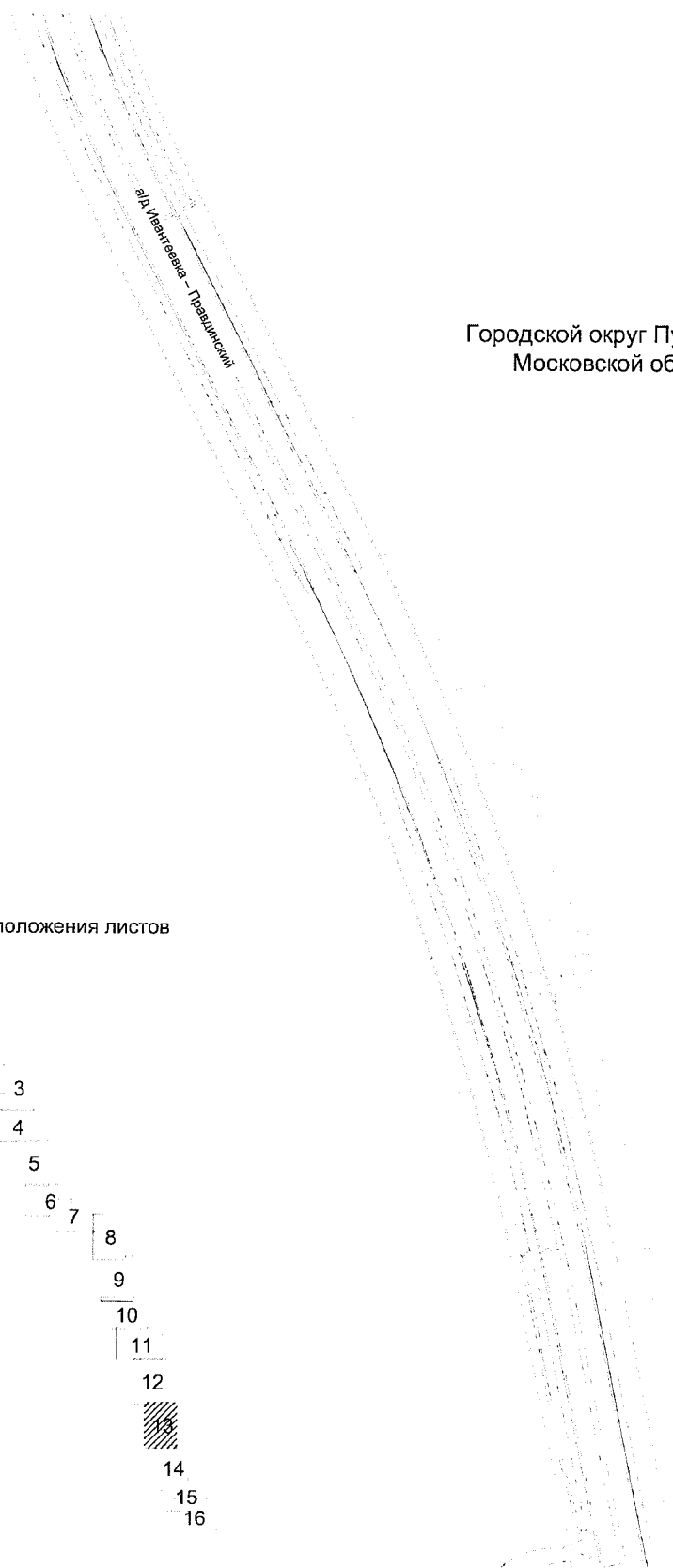
Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**

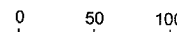
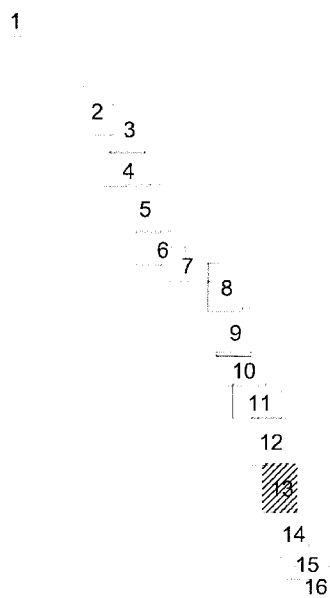
**Проект планировки территории**

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

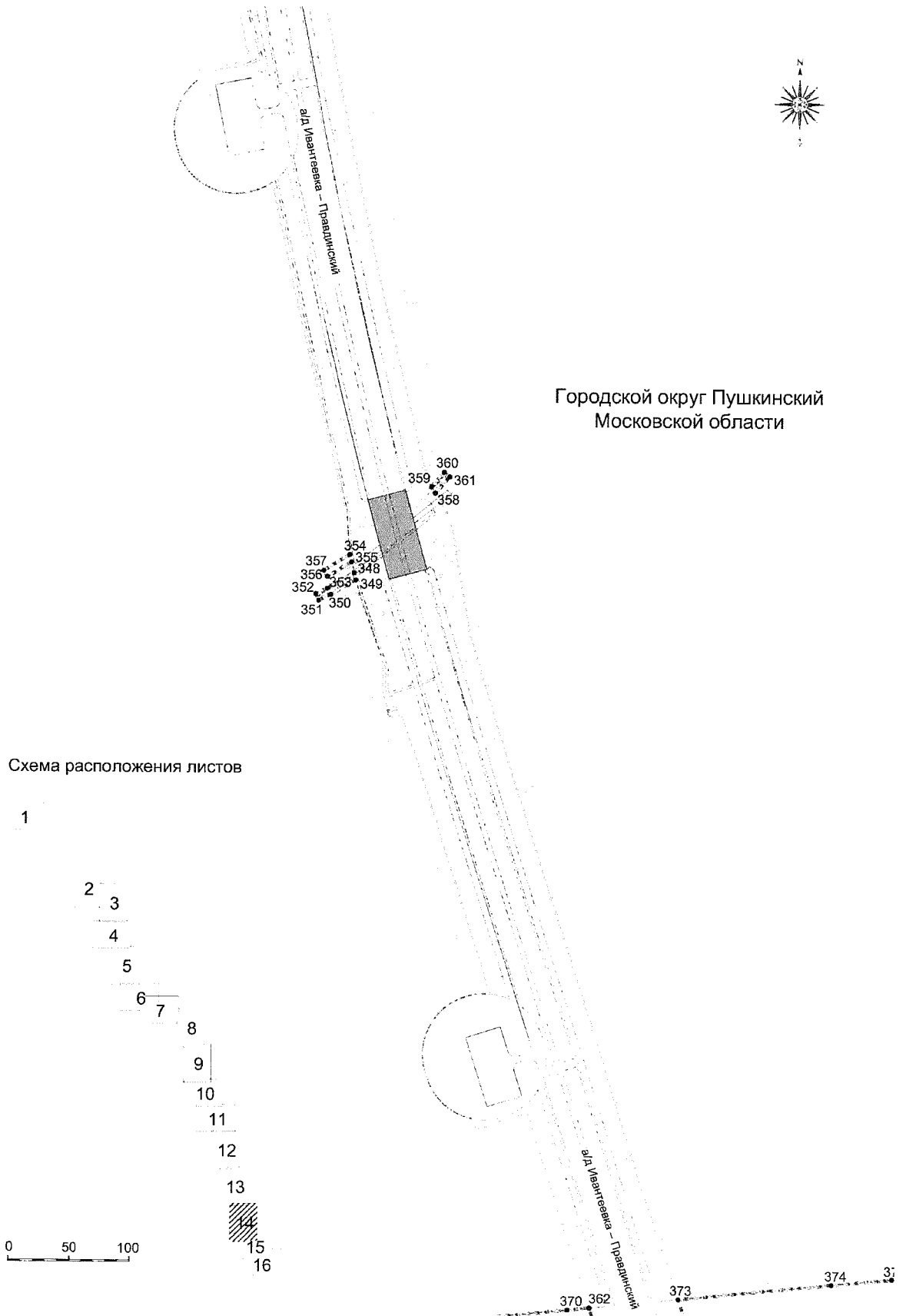


Городской округ Пушкинский  
Московской области

Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**  
**Проект планировки территории**  
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский  
в Городском округе Пушкинский Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,  
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

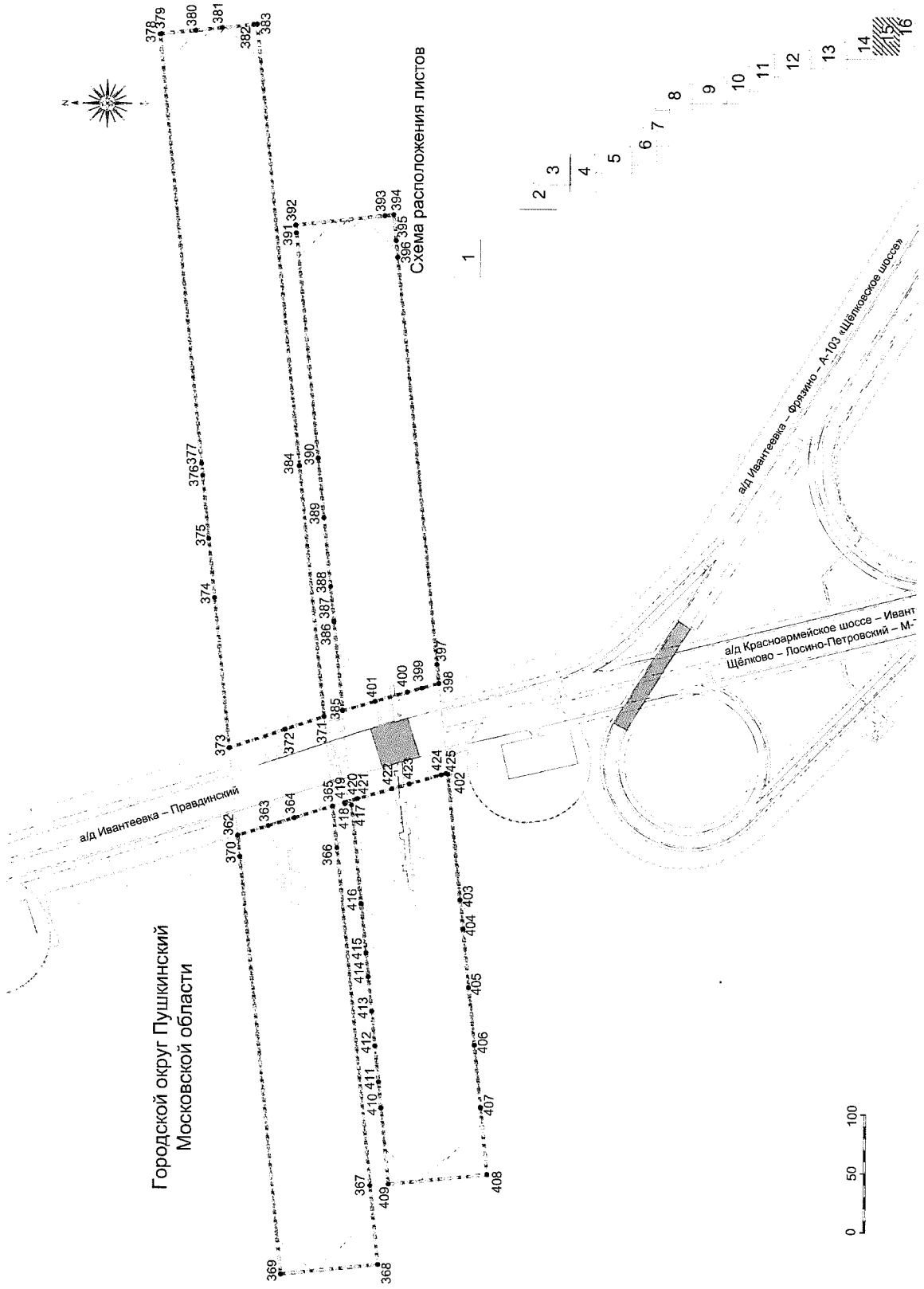


Схема расположения листов

1

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Ивантеевка – Правдинский в Городском округе Пушкинский Московской области**

**Проект планировки территории**

**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

