



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

06.09.2023 № 709-ПП

г. Красногорск

**Об утверждении документации по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе 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», учитывая решение Градостроительного совета Московской области от 08.11.2022, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе Московской области (далее – документация по планировке территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главе Наро-Фоминского городского округа Московской области документацию по планировке территории.

3. Министерству информационных и социальных коммуникаций Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале

Правительства Московской области ([www.mosreg.ru](http://www.mosreg.ru)) 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.

Первый Вице-губернатор  
Московской области – Председатель  
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Московской области  
от 06.09.2023 № 709-ПП

**Документация по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе Московской области<sup>1</sup>**

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе Московской области (далее – документация по планировке территории) подготовлена в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Схемой территориального планирования Московской области – основными положениями градостроительного развития, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 «Об утверждении Схемы территориального планирования Московской области – основных положений градостроительного развития», 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» (далее – СТП ТО МО), на основании распоряжения Главного управления архитектуры и градостроительства Московской области от 07.06.2018 № 30РВ-184 «О подготовке документации по планировке территории для строительства автомобильной дороги «Западный обход г. Наро-Фоминска» в городском округе Наро-Фоминск Московской области»<sup>1</sup> (с изменениями, внесенными распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 13.03.2020 № 28РВ-107).

Документация по планировке территории подготовлена в рамках реализации государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39.

Документация по планировке территории подготовлена государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства».

---

<sup>1</sup> В соответствии с Законом Московской области от 24.05.2017 № 77/2017-ОЗ «Об организации местного самоуправления на территории Наро-Фоминского муниципального района» Наро-Фоминский муниципальный район преобразован в Наро-Фоминский городской округ.

Документация по планировке территории подготовлена 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.

Документация по планировке территории подготовлена с использованием материалов специализированных научно-исследовательских и проектных организаций, результатов инженерных изысканий, в соответствии с требованиями технических регламентов.

Документация по планировке территории подготовлена в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории (применительно к землям лесного фонда).

#### 1. Проект планировки территории.

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

Основная часть проекта планировки территории содержит:

раздел 1 «Положение о размещении линейного объекта», в котором приведены:

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

перечень городских округов в составе Московской области, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта;

перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта;

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

предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его 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 линейного объекта;

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

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);

раздел 2 «Графическая часть», включающая в себя:

чертеж красных линий;

чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов;

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

Материалы по обоснованию проекта планировки территории содержат:

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;

схему размещения инженерных сетей и сооружений;

схему вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

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

существующие и планируемые поперечные профили автомобильных дорог;

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

схему конструктивных и планировочных решений;

планируемые поперечные профили;

пояснительную записку.

## 2. Проект межевания территории.

Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

Основная часть проекта межевания территории включает в себя:

раздел 1 «Текстовая часть», в которой приведены:

перечень и сведения о площади образуемых и изменяемых земельных участков, вид разрешенного использования образуемых и изменяемых земельных участков;

каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков;

раздел 2 «Графическая часть», в которой приведены чертежи межевания территории, на которых отображены:

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;

границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков;

границы зон действия публичных сервитутов.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя: текстовую часть;

графическую часть, включающую в себя:

границы существующих земельных участков;

границы зон с особыми условиями использования территории;

местоположение существующих объектов капитального строительства.

## **1. Проект планировки территории**

### **Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта**

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

Проектом планировки территории предусмотрено строительство автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска (далее – линейный объект) на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области.

В целях интеграции планируемой автомобильной дороги Западный обход Наро-Фоминска в существующую улично-дорожную сеть проектом планировки территории предусмотрено:

строительство автомобильной дороги регионального значения Западный обход г. Наро-Фоминска по параметрам II категории с 4 полосами движения (протяженность участка составляет 8,4 км);

реконструкция участка автомобильной дороги регионального значения Нара – Таширово – МБК (Западный обход г. Наро-Фоминска) до параметров II категории с 4 полосами движения (протяженность участка составляет 0,8 км);

реконструкция участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск до параметров II категории с 4 полосами движения (протяженность участка составляет 0,6 км).

В месте пересечения автомобильной дороги регионального значения Западный обход г. Наро-Фоминска с автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск проектом планировки территории предусмотрено устройство вытянутого кольцевого саморегулируемого пересечения.

В связи с непосредственной близостью планируемого кольцевого саморегулируемого пересечения с Киевским направлением МЖД, проектом планировки территории предусмотрено сохранение существующего и строительство нового путепровода (параллельно существующему) в составе автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск, а также увязка планировочных решений с проектом планировки территории для реконструкции участка автомобильной

дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск – Котово и реконструкции участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск в деревне Котово Наро-Фоминского городского округа Московской области<sup>2</sup>.

Начало трассы линейного объекта – на пересечении с автомобильной дорогой регионального значения Кубинка – Наро-Фоминск.

Конец трассы – на пересечении с автомобильной дорогой регионального значения М-3 «Украина» – Наро-Фоминск.

Основные характеристики линейного объекта:

категория – I;

протяженность – 9,8 км (с учетом участков реконструкции);

расчетная скорость движения – 120 км/ч;

число полос движения (суммарно в двух направлениях) – 4;

ширина полосы движения – 3,75 м;

ширина обочины – 3,75 м;

ширина краевой полосы безопасности – 0,75 м;

ширина проезжей части – 15,0 м;

тип дорожной одежды, вид покрытия – капитальный, асфальтобетон;

классификация автомобильной дороги по значению – региональная.

Реализация линейного объекта предусмотрена в один этап.

Проектом планировки территории предусмотрено:

устройство транспортной развязки с направленными съездами в каждом направлении, а также разворотной петли на примыкании к автомобильной дороге Кубинка – Наро-Фоминск;

устройство вытянутого кольцевого саморегулируемого пересечения на пересечении с автомобильной дорогой Наро-Фоминск – Новоникольское – Васильчиново; радиус центрального островка принят 35,0 м;

устройство путепровода на пересечении с автомобильной дорогой местного значения М-3 «Украина» – Наро-Фоминск» – СНТ «Машиностроитель»;

устройство вытянутого кольцевого саморегулируемого пересечения на пересечении с автомобильными дорогами М-3 «Украина» – Наро-Фоминск и Котово – Новая Ольховка – М-3 «Украина», радиус центрального островка принят 40,0 м.

Проектом планировки территории в отношении объектов инженерной инфраструктуры предусмотрены следующие мероприятия:

наружное электроосвещение;

сбор, отвод и очистка поверхностного стока;

организация рельефа;

реконструкция инженерных коммуникаций, попадающих в зону производства строительных работ, в строгом соответствии с требованиями нормативных

---

<sup>2</sup> Постановление Правительства Московской области от 13.05.2021 № 354/14 «Об утверждении проекта планировки территории для реконструкции участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск – Котово и реконструкции участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск в деревне Котово Наро-Фоминского городского округа Московской области».

документов.

В части инженерной инфраструктуры для нормального функционирования и ввода в эксплуатацию линейного объекта предусмотрено строительство:

закрытой и открытой сети дождевой канализации;

девяти комплексов локальных очистных сооружений поверхностного стока;

сбросных коллекторов очищенных стоков;

двух отдельно стоящих накопительных резервуара с насосными станциями перекачки поверхностного стока;

напорных коллекторов;

камер гашения;

водопрпускных труб;

новых русел водотоков;

сети наружного освещения;

трансформаторных подстанций ТП-6(10) кВ;

блочных распределительных пунктов наружного освещения (БРП);

линий электропередачи напряжением 6(10) и 0,4 кВ.

Основные характеристики линейных объектов приведены в таблицах 1, 2.

Таблица 1

Строительство объектов инженерной инфраструктуры

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	2	3	4	5
1	Организация поверхностного стока			
1.1	локальные очистные сооружения поверхностного стока	строительство	9 объектов	0,6570
1.2	закрытая сеть дождевой канализации	строительство	2,170 км	0,1085
1.3	самотечные сбросные коллекторы очищенного стока	строительство	0,200 км	0,0100
1.4	напорные коллекторы (в две нитки)	строительство	0,610 км	0,0610
1.5	камеры гашения	строительство	2 объекта	0,0009
1.6	водоотводные канавы	демонтаж	0,540 км	0,1350
		строительство	27,290 км	6,8225
1.7	водопрпускные трубы	демонтаж	6 труб	0,0080
		строительство	38 труб	0,1165
1.8	регулирование русел водотоков	демонтаж	0,165 км	0,0660
		строительство	0,170 км	0,1063



1	2	3	4	5
2	Электроснабжение			
2.1	Наружное освещение			
2.1.1	трансформаторные подстанции (далее ТП)	строительство	3 объектов	0,0078
2.1.2	блочные распределительные пункты сети наружного освещения (далее БРП)	строительство	4 объектов	0,0020
2.1.3	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от ТП до БРП	строительство	0,675 км	0,0338
2.1.4	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от БРП до вводов сети наружного освещения	строительство	0,457 км	0,0229
2.1.5	сеть наружного освещения	строительство	12,284 км	1,1056
2.2	Электроснабжение насосных станций перекачки поверхностного стока (далее КНС) и надземных пешеходных переходов			
2.2.1	трансформаторные подстанции	строительство	1 объект	0,0007
2.2.2	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от ТП до вводно-распределительных устройств (далее ВРУ) КНС	строительство	0,434 км	0,0217
2.2.3	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от ТП до ВРУ надземных пешеходных переходов	строительство	1,384 км	0,0692

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надежности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрена реконструкция:

участков линий электропередачи напряжением 6(10) кВ;  
 участков воздушных линий электропередачи напряжением 110 кВ;  
 сооружений электроэнергетики (ТП, КРУН);  
 объектов распределительной сети газоснабжения;  
 линейно-кабельных сооружений связи и линий связи;  
 участка канализационного коллектора.

Таблица 2

## Реконструкция объектов инженерной инфраструктуры

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	2	3	4	5
1	Электроснабжение			
1.1	одноцепная ВЛ 110 кВ Наро-Фоминск – Мишуково 2	демонтаж опор	1 шт.	0,0064
		строительство опор	1 шт.	0,0064
		переподвеска проводов	0,446 км	0,5352
1.2	двухцепная ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск I, II цепи	демонтаж опор	2 шт.	0,0128
		строительство опор	2 шт.	0,0128
		переподвеска проводов	0,593 км	0,7302
1.3	воздушные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	демонтаж	2,526 км	2,0208
		строительство	0,093 км	0,0744
1.4	кабельные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	строительство	4,258 км	0,2279
1.5	воздушные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	0,380 км	0,0228
1.6	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	строительство	0,411 км	0,0206
1.7	сеть наружного освещения	демонтаж	0,752 км	0,0676
1.8	трансформаторная подстанция КТП-66	демонтаж	1 объект	0,0001
		строительство	1 объект	0,0030
1.9	комплектные распределительные устройства наружной установки КРУН-21	демонтаж	1 объект	0,0003
		строительство	1 объект	0,0030
2	Связь			
2.1	кабели связи в грунте	демонтаж (по трассам)	3,990 км	0,1995
		строительство (по трассам)	0,160 км	0,0080
2.2	линейно-кабельные сооружения связи, трубы ПНД (закрытые)	строительство (по трассам)	2,260 км	0,1582

1	2	3	4	5
	переходы) кабели связи в грунте			
3	Газоснабжение			
3.1	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 219 мм	демонтаж	0,147 км	0,0033
		строительство	0,176 км	0,0042
3.2	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 219 мм	демонтаж	0,154 км	0,0034
		строительство	0,186 км	0,0046
4	Водоотведение. Хозяйственно-бытовая канализация			
4.1	напорный канализационный коллектор	демонтаж	0,450 км (по трассе)	0,0720
		строительство	0,455 км (по трассе)	0,0820

**Перечень городских округов в составе Московской области,  
перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона  
планируемого размещения линейного объекта**

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территории города Наро-Фоминска Московской области, деревень Таширово, Латышской Наро-Фоминского городского округа Московской области.

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

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

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта представлен в таблице 3.

Таблица 3

Точка	X	Y
1	433200,47	1326238,35
2	433195,21	1326240,55
3	433135,01	1326278,59
4	432997,47	1326374,58
5	432982,61	1326385,18
6	432903,79	1326453,54
7	432904,26	1326483,50
8	432901,25	1326501,65
9	432895,06	1326518,96
10	432885,87	1326534,90
11	432873,99	1326548,93
12	432860,66	1326559,91
13	432800,77	1326600,80
14	432778,42	1326614,54
15	432754,34	1326626,37
16	432729,25	1326635,86

Точка	X	Y
17	432703,94	1326642,77
18	432612,17	1326663,20
19	432604,12	1326665,43
20	432596,95	1326668,24
21	432590,10	1326671,77
22	432587,06	1326673,76
23	432456,16	1326769,28
24	432387,03	1326818,48
25	432370,01	1326836,30
26	432326,06	1326861,87
27	432275,19	1326898,08
28	432270,40	1326901,17
29	432284,56	1326922,51
30	432239,99	1326952,10
31	432234,47	1326943,77
32	432216,26	1326953,26

Точка	X	Y
33	432208,25	1326940,82
34	432166,98	1326970,19
35	432158,33	1326976,68
36	432119,33	1326924,67
37	432156,25	1326896,99
38	432173,75	1326882,54
39	432190,99	1326876,38
40	432256,24	1326826,88
41	432269,35	1326821,69
42	432292,07	1326806,50
43	432337,31	1326774,47
44	432330,76	1326768,93
45	432413,48	1326710,05
46	432505,50	1326642,91
47	432511,97	1326637,16
48	432523,78	1326543,62
49	432457,44	1326443,33
50	432444,63	1326425,81
51	432430,63	1326410,02
52	432415,21	1326395,60
53	432398,04	1326382,34
54	432049,78	1326138,46
55	432024,44	1326121,32
56	431943,32	1326089,15
57	431938,95	1326093,73
58	431923,14	1326078,77
59	431917,96	1326066,88
60	431733,00	1325986,06
61	431727,79	1325960,96
62	431680,89	1325936,55
63	431632,46	1325909,72
64	431590,21	1325883,57
65	431549,26	1325855,42
66	431510,03	1325825,57
67	431058,37	1325464,44
68	431048,69	1325476,54
69	431034,73	1325466,59
70	431028,64	1325474,31
71	430986,62	1325441,20
72	431003,12	1325420,27
73	430645,16	1325134,06
74	430617,02	1325112,92
75	430588,06	1325093,78
76	430558,01	1325076,42
77	430526,96	1325060,91
78	430495,04	1325047,29
79	430462,35	1325035,62
80	430429,02	1325025,95
81	430395,17	1325018,29

Точка	X	Y
82	430360,92	1325012,70
83	430326,39	1325009,17
84	430291,72	1325007,74
85	430257,02	1325008,39
86	430222,42	1325011,14
87	430188,05	1325015,96
88	430154,03	1325022,85
89	430120,02	1325031,90
90	429756,89	1325140,33
91	429759,61	1325149,43
92	429711,56	1325171,28
93	429709,94	1325171,91
94	429712,51	1325181,58
95	429661,16	1325196,60
96	429653,71	1325171,14
97	428889,23	1325399,43
98	428838,23	1325412,90
99	428786,01	1325423,18
100	428733,25	1325430,09
101	428682,05	1325433,50
102	428682,90	1325459,89
103	428629,43	1325461,62
104	428629,18	1325453,90
105	428617,84	1325435,76
106	428438,36	1325441,95
107	428411,67	1325452,30
108	428394,46	1325462,50
109	428362,39	1325469,34
110	428283,46	1325479,92
111	428282,27	1325491,84
112	428219,43	1325485,57
113	428191,35	1325467,69
114	428133,52	1325467,65
115	428108,14	1325462,24
116	428090,57	1325451,41
117	428064,27	1325440,51
118	427938,12	1325432,92
119	427883,58	1325431,55
120	427829,07	1325433,97
121	426437,79	1325544,53
122	426405,10	1325547,83
123	426372,91	1325552,44
124	426340,94	1325558,39
125	426309,24	1325565,69
126	426296,34	1325569,23
127	426302,40	1325588,34
128	426260,70	1325601,57
129	426254,44	1325581,82
130	426246,92	1325584,23

Точка	X	Y
131	426216,39	1325595,45
132	426186,05	1325608,07
133	426049,06	1325668,45
134	425995,05	1325692,25
135	425909,74	1325729,85
136	425918,23	1325748,03
137	425878,60	1325766,54
138	425869,71	1325747,50
139	425176,64	1326052,97
140	425187,19	1326077,17
141	425138,14	1326098,54
142	425133,96	1326088,95
143	425128,50	1326090,58
144	425086,17	1326106,43
145	425081,15	1326095,05
146	424963,32	1326146,99
147	424911,17	1326172,32
148	424861,49	1326201,17
149	424814,09	1326233,62
150	424769,22	1326269,50
151	424727,13	1326308,59
152	424688,04	1326350,69
153	424652,18	1326395,57
154	424619,43	1326443,42
155	424595,12	1326481,93
156	424589,08	1326513,95
157	424588,12	1326534,72
158	424579,09	1326558,62
159	424537,92	1326625,58
160	424543,13	1326648,97
161	424581,60	1326685,71
162	424604,89	1326708,66
163	424629,43	1326727,98
164	424655,96	1326744,46
165	424684,16	1326757,89
166	424713,68	1326768,11
167	424744,15	1326774,99
168	424775,19	1326778,44
169	424807,07	1326778,43
170	424816,46	1326777,90
171	424819,55	1326835,18
172	424779,77	1326837,32
173	424745,10	1326837,70
174	424714,85	1326838,13
175	424714,40	1326806,62
176	424618,01	1326810,94
177	424560,50	1326794,66
178	424545,22	1326786,69
179	424533,62	1326787,04

Точка	X	Y
180	424521,31	1326787,41
181	424521,48	1326774,34
182	424505,62	1326774,46
183	424475,57	1326775,16
184	424456,66	1326775,10
185	424396,79	1326777,30
186	424386,77	1326803,05
187	424287,16	1326933,57
188	424226,02	1327013,67
189	424186,29	1327065,74
190	424171,96	1327083,22
191	424156,11	1327100,03
192	424139,14	1327115,71
193	424121,12	1327130,17
194	424102,14	1327143,34
195	424082,30	1327155,17
196	424061,68	1327165,60
197	424039,40	1327174,99
198	424026,90	1327195,70
199	424010,65	1327185,89
200	423976,77	1327198,81
201	423956,44	1327137,00
202	423961,55	1327135,05
203	423979,62	1327127,43
204	423996,68	1327118,80
205	424013,10	1327109,02
206	424028,80	1327098,11
207	424043,71	1327086,15
208	424057,75	1327073,18
209	424070,86	1327059,28
210	424083,29	1327044,11
211	424167,34	1326933,97
212	424211,38	1326876,28
213	424262,24	1326809,63
214	424289,12	1326772,11
215	424202,72	1326714,66
216	424190,22	1326706,35
217	424037,53	1326612,12
218	423923,74	1326515,94
219	423860,72	1326427,15
220	423899,91	1326399,33
221	423932,70	1326442,28
222	423950,86	1326459,82
223	423975,72	1326478,49
224	424000,65	1326493,30
225	424008,78	1326497,96
226	424033,72	1326508,40
227	424074,27	1326520,79
228	424108,63	1326525,96

Точка	X	Y
229	424143,36	1326526,85
230	424251,43	1326522,92
231	424284,63	1326523,70
232	424317,50	1326528,46
233	424349,57	1326537,11
234	424380,37	1326549,54
235	424404,55	1326543,17
236	424441,51	1326484,83
237	424446,40	1326476,88
238	424465,08	1326456,85
239	424485,95	1326446,22
240	424510,20	1326431,45
241	424599,57	1326326,59
242	424630,65	1326292,13
243	424663,91	1326259,19
244	424698,96	1326228,18
245	424735,70	1326199,18
246	424774,01	1326172,29
247	424813,78	1326147,60
248	424854,87	1326125,18
249	424896,78	1326105,28
250	425956,86	1325638,05
251	426010,62	1325614,36
252	426160,46	1325548,32
253	426192,69	1325534,91
254	426225,78	1325522,75
255	426259,35	1325511,99
256	426293,33	1325502,65
257	426327,69	1325494,74
258	426362,34	1325488,29
259	426397,23	1325483,29
260	426431,96	1325479,79
261	427870,94	1325365,44
262	428058,95	1325353,42
263	428086,08	1325341,33
264	428105,15	1325328,39
265	428133,31	1325321,80
266	428229,49	1325321,86
267	428236,70	1325316,91
268	428238,57	1325298,71
269	428284,33	1325303,40
270	428312,50	1325321,92
271	428369,78	1325321,96
272	428395,78	1325327,73
273	428413,48	1325338,97
274	428439,89	1325349,84
275	428632,61	1325360,37
276	428700,06	1325361,14
277	428766,72	1325356,15

Точка	X	Y
278	428832,69	1325345,44
279	428898,10	1325328,95
280	429726,48	1325081,58
281	429754,58	1325062,23
282	429756,41	1325061,50
283	429751,97	1325046,33
284	429803,31	1325031,30
285	429810,67	1325056,44
286	430102,36	1324969,33
287	430139,21	1324959,53
288	430177,07	1324951,86
289	430215,32	1324946,49
290	430253,83	1324943,44
291	430292,45	1324942,71
292	430331,04	1324944,31
293	430369,47	1324948,23
294	430407,59	1324954,46
295	430445,27	1324962,98
296	430482,36	1324973,75
297	430518,74	1324986,73
298	430554,27	1325001,89
299	430588,82	1325019,15
300	430622,27	1325038,47
301	430654,49	1325059,77
302	430684,98	1325082,68
303	431058,45	1325381,28
304	431127,59	1325431,45
305	431232,53	1325515,36
306	431271,45	1325520,94
307	431421,04	1325407,28
308	431453,53	1325446,23
309	431432,75	1325463,56
310	431416,02	1325477,94
311	431399,29	1325492,31
312	431322,92	1325553,57
313	431345,11	1325605,36
314	431376,08	1325630,13
315	431440,23	1325686,54
316	431550,01	1325774,32
317	431587,38	1325802,75
318	431597,87	1325809,96
319	431612,38	1325813,36
320	431623,01	1325795,94
321	431668,68	1325823,81
322	431663,67	1325832,01
323	431712,32	1325859,96
324	431703,96	1325875,04
325	431706,06	1325876,20
326	431716,66	1325881,75

Точка	X	Y
327	431731,47	1325853,45
328	431787,79	1325873,55
329	431792,91	1325864,06
330	431840,00	1325889,44
331	431822,80	1325921,35
332	431926,45	1325983,67
333	431956,41	1326002,40
334	431969,91	1326002,67
335	431976,97	1325987,88
336	432007,96	1326002,67
337	432005,42	1326029,00
338	432064,90	1326076,99
339	432085,33	1326093,31
340	432105,06	1326109,07
341	432122,74	1326122,40
342	432139,47	1326135,03
343	432184,43	1326145,67
344	432198,54	1326153,19
345	432238,23	1326186,19
346	432284,78	1326218,79
347	432352,38	1326271,01
348	432420,87	1326318,97
349	432438,28	1326330,46
350	432455,98	1326340,81
351	432474,23	1326350,18

Точка	X	Y
352	432493,28	1326358,67
353	432600,64	1326403,06
354	432611,76	1326407,08
355	432622,66	1326409,95
356	432633,77	1326411,81
357	432645,00	1326412,67
358	432656,26	1326412,52
359	432667,47	1326411,35
360	432678,52	1326409,18
361	432689,88	1326405,86
362	432769,85	1326378,53
363	432786,62	1326374,43
364	432804,98	1326373,33
365	432823,24	1326375,52
366	432840,82	1326380,94
367	432855,71	1326388,66
368	432907,87	1326354,22
369	432936,63	1326333,23
370	432957,68	1326318,20
371	433103,19	1326216,65
372	433117,58	1326207,17
373	433132,81	1326198,25
374	433148,51	1326190,15
375	433164,21	1326183,07
376	433175,34	1326178,40

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

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 4 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 4

Точка	X	Y
1	431247,61	1325615,75
2	431209,75	1325646,69
3	431197,09	1325631,20
4	431231,63	1325602,98
5	431140,55	1325441,81
6	431145,43	1325427,44
7	431139,75	1325425,52
8	431135,57	1325437,83

Точка	X	Y
9	429690,18	1325092,42
10	429683,28	1325090,68
11	429676,30	1325089,27
12	429669,26	1325088,20
13	429662,18	1325087,46
14	429655,08	1325087,05
15	429647,96	1325086,98
16	429640,84	1325087,24

Точка	X	Y
17	429633,75	1325087,84
18	429633,29	1325093,91
19	429634,88	1325099,79
20	429642,49	1325099,17
21	429650,13	1325098,96
22	429657,77	1325099,18
23	429665,39	1325099,82
24	428269,99	1325490,62
25	428268,39	1325495,17
26	428274,05	1325497,15
27	428276,13	1325491,23
28	426017,80	1325682,23
29	426066,03	1325706,83
30	426056,95	1325724,65
31	425998,82	1325695,00
32	425996,79	1325691,49
33	425986,24	1325625,10
34	425982,14	1325586,58
35	425962,25	1325588,70
36	425967,03	1325633,57
37	424694,94	1326761,62
38	424697,42	1326755,44
39	424676,53	1326747,06
40	424670,71	1326738,48
41	424660,60	1326735,40
42	424661,01	1326713,77
43	424653,11	1326709,89
44	424650,47	1326715,27
45	424654,94	1326717,47

Точка	X	Y
46	424654,64	1326733,59
47	424625,11	1326724,59
48	424629,43	1326727,98
49	424655,96	1326744,46
50	424684,16	1326757,89
51	424665,86	1326808,80
52	424663,72	1326819,58
53	424648,23	1326816,51
54	424647,44	1326827,00
55	424645,71	1326827,01
56	424645,71	1326829,36
57	424634,71	1326829,36
58	424634,71	1326827,89
59	424616,67	1326826,93
60	424613,44	1326813,71
61	424600,86	1326811,12
62	424601,33	1326808,85
63	424591,84	1326806,75
64	424580,80	1326804,99
65	424575,87	1326810,91
66	424571,26	1326807,08
67	424577,57	1326799,49
68	424618,01	1326810,94
69	424595,81	1326480,83
70	424600,24	1326495,14
71	424594,51	1326496,91
72	424593,13	1326492,48
73	424595,12	1326481,93

В таблице 5 приведен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск I цепь (ПАО «Россети Московский регион»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в системе координат МСК-50.

Таблица 5

Точка	X	Y
74	430331,04	1324635,32
75	430304,31	1324877,04
76	430280,94	1325056,78
77	430247,38	1325260,42
78	430207,87	1325254,13

Точка	X	Y
79	430241,36	1325050,95
80	430264,09	1324876,11
81	430264,59	1324872,26
82	430291,28	1324630,92

В таблице 6 приведен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск II цепь (ПАО «Россети Московский регион»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в системе координат МСК-50.



Таблица 6

Точка	X	Y
83	430325,02	1324630,87
84	430295,39	1324881,08
85	430272,16	1325054,61
86	430240,25	1325259,28

Точка	X	Y
87	430200,74	1325252,99
88	430232,57	1325048,88
89	430255,70	1324876,07
90	430285,30	1324626,16

В таблице 7 приведен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения ВЛ 110 кВ Наро-Фоминск – Мишуково 2 (ПАО «Россети Московский регион»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в системе координат МСК-50.

Таблица 7

Точка	X	Y
91	429058,75	1325094,77
92	429147,77	1325325,01
93	429236,40	1325547,34

Точка	X	Y
94	429199,24	1325562,15
95	429110,61	1325339,83
96	429021,45	1325109,19

**Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения**

Размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах зон их планируемого размещения не планируется. Предельные параметры разрешенного строительства, 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 линейного объекта**

**Сохраняемые объекты инженерной инфраструктуры**

№ п/п	Наименование	Балансодержатель	Мероприятие
1	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 219 мм	АО «Мособлгаз»	устройство футляра

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

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**

С целью уменьшения негативного воздействия на окружающую среду необходимо проведение комплекса природоохранных мероприятий:

строительство системы отвода загрязненного стока с полотна дороги и очистка стока до требуемых норм на локальных очистных сооружениях;

установка акустического экрана – стенки вдоль проектируемой автомобильной дороги в районе д. Таширово и СНТ «Дружба»;

организация планово-регулярной системы санитарной очистки территории, утилизация отходов по договору на полигоне или другом объекте по обеззараживанию отходов.

### **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. Территория, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории, 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 красных линий привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 8 представлен перечень координат характерных точек красных линий.

Таблица 8

Точка	X	Y
1	433200,47	1326238,35
2	433195,21	1326240,55
3	433135,01	1326278,59
4	432997,47	1326374,58
5	432982,61	1326385,18
6	432903,79	1326453,54
7	432904,26	1326483,50
8	432901,25	1326501,65
9	432895,06	1326518,96
10	432885,87	1326534,90
11	432873,99	1326548,93
12	432860,66	1326559,91
13	432800,77	1326600,80
14	432778,42	1326614,54
15	432754,34	1326626,37
16	432729,25	1326635,86
17	432703,94	1326642,77
18	432612,17	1326663,20
19	432604,12	1326665,43
20	432596,95	1326668,24
21	432590,10	1326671,77
22	432587,06	1326673,76
23	432456,16	1326769,28
24	432387,03	1326818,48
25	432370,01	1326836,30
26	432326,06	1326861,87
27	432275,19	1326898,08
28	432270,40	1326901,17
29	432216,40	1326935,91
30	432203,93	1326943,90
31	432166,98	1326970,19
32	432158,33	1326976,68
33	432119,33	1326924,67
34	432155,99	1326897,18
35	432190,99	1326876,38
36	432256,24	1326826,88
37	432269,35	1326821,69
38	432292,07	1326806,50
39	432337,31	1326774,47
40	432330,76	1326768,93
41	432413,48	1326710,05

Точка	X	Y
42	432505,50	1326642,91
43	432511,97	1326637,16
44	432523,78	1326543,62
45	432457,44	1326443,33
46	432444,63	1326425,81
47	432430,63	1326410,02
48	432415,21	1326395,60
49	432398,04	1326382,34
50	432049,78	1326138,46
51	432024,44	1326121,32
52	431943,32	1326089,15
53	431938,95	1326093,73
54	431923,14	1326078,77
55	431917,96	1326066,88
56	431733,00	1325986,06
57	431678,79	1325935,39
58	431632,46	1325909,72
59	431590,21	1325883,57
60	431549,26	1325855,42
61	431510,03	1325825,57
62	431058,37	1325464,44
63	431003,12	1325420,27
64	430645,16	1325134,06
65	430617,02	1325112,92
66	430588,06	1325093,78
67	430558,01	1325076,42
68	430526,96	1325060,91
69	430495,04	1325047,29
70	430462,35	1325035,62
71	430429,02	1325025,95
72	430395,17	1325018,29
73	430360,92	1325012,70
74	430326,39	1325009,17
75	430291,72	1325007,74
76	430257,02	1325008,39
77	430222,42	1325011,14
78	430188,05	1325015,96
79	430154,03	1325022,85
80	430120,02	1325031,90
81	429758,01	1325140,00
82	429742,17	1325144,73

Точка	X	Y
83	429653,71	1325171,14
84	428889,23	1325399,43
85	428838,23	1325412,90
86	428786,01	1325423,18
87	428733,25	1325430,09
88	428682,05	1325433,50
89	428617,84	1325435,76
90	428438,36	1325441,95
91	428411,67	1325452,30
92	428394,46	1325462,50
93	428362,39	1325469,34
94	428283,46	1325479,92
95	428282,27	1325491,84
96	428219,43	1325485,57
97	428191,35	1325467,69
98	428133,52	1325467,65
99	428108,14	1325462,24
100	428090,57	1325451,41
101	428064,27	1325440,51
102	427938,12	1325432,92
103	427883,58	1325431,55
104	427829,07	1325433,97
105	426437,79	1325544,53
106	426405,10	1325547,83
107	426372,91	1325552,44
108	426340,94	1325558,39
109	426309,24	1325565,69
110	426296,34	1325569,23
111	426277,89	1325574,31
112	426254,44	1325581,82
113	426246,92	1325584,23
114	426216,39	1325595,45
115	426186,05	1325608,07
116	426049,06	1325668,45
117	425995,05	1325692,25
118	425909,74	1325729,85
119	425869,71	1325747,50
120	425176,64	1326052,97
121	425088,57	1326091,78
122	425078,30	1326096,31
123	424963,32	1326146,99
124	424911,17	1326172,32
125	424861,49	1326201,17
126	424814,09	1326233,62
127	424769,22	1326269,50
128	424727,13	1326308,59
129	424688,04	1326350,69
130	424652,18	1326395,57
131	424619,43	1326443,42

Точка	X	Y
132	424595,12	1326481,93
133	424592,88	1326493,84
134	424588,66	1326523,24
135	424588,12	1326534,72
136	424579,09	1326558,62
137	424537,92	1326625,58
138	424543,13	1326648,97
139	424581,60	1326685,71
140	424604,89	1326708,66
141	424629,43	1326727,98
142	424655,96	1326744,46
143	424684,16	1326757,89
144	424713,68	1326768,11
145	424744,15	1326774,99
146	424775,19	1326778,44
147	424807,07	1326778,43
148	424816,46	1326777,90
149	424819,55	1326835,18
150	424779,77	1326837,32
151	424745,10	1326837,70
152	424714,85	1326838,13
153	424714,40	1326806,62
154	424618,01	1326810,94
155	424560,50	1326794,66
156	424545,22	1326786,69
157	424533,62	1326787,04
158	424521,31	1326787,41
159	424521,48	1326774,34
160	424505,62	1326774,46
161	424475,57	1326775,16
162	424456,66	1326775,10
163	424396,79	1326777,30
164	424386,77	1326803,05
165	424287,16	1326933,57
166	424226,02	1327013,67
167	424186,29	1327065,74
168	424171,96	1327083,22
169	424156,11	1327100,03
170	424139,14	1327115,71
171	424121,12	1327130,17
172	424102,14	1327143,34
173	424082,30	1327155,17
174	424061,68	1327165,60
175	424039,40	1327174,99
176	424026,90	1327195,70
177	424010,65	1327185,89
178	423976,77	1327198,81
179	423956,44	1327137,00
180	423961,55	1327135,05

Точка	X	Y
181	423979,62	1327127,43
182	423996,68	1327118,80
183	424013,10	1327109,02
184	424028,80	1327098,11
185	424043,71	1327086,15
186	424057,75	1327073,18
187	424070,86	1327059,28
188	424083,29	1327044,11
189	424167,34	1326933,97
190	424211,38	1326876,28
191	424262,24	1326809,63
192	424289,12	1326772,11
193	424202,72	1326714,66
194	424190,22	1326706,35
195	424037,53	1326612,12
196	424000,96	1326581,22
197	423993,17	1326574,63
198	423923,74	1326515,94
199	423860,72	1326427,15
200	423899,91	1326399,33
201	423932,70	1326442,28
202	423950,86	1326459,82
203	423975,72	1326478,49
204	424000,65	1326493,30
205	424008,78	1326497,96
206	424033,72	1326508,40
207	424441,51	1326484,83
208	424446,40	1326476,88
209	424465,08	1326456,85
210	424485,95	1326446,22
211	424510,20	1326431,45
212	424599,57	1326326,59
213	424630,65	1326292,13
214	424663,91	1326259,19
215	424698,96	1326228,18
216	424735,70	1326199,18
217	424774,01	1326172,29
218	424813,78	1326147,60
219	424854,87	1326125,18
220	424896,78	1326105,28
221	425048,06	1326038,60
222	425057,26	1326034,54
223	425956,86	1325638,05
224	426010,62	1325614,36
225	426160,46	1325548,32
226	426192,69	1325534,91
227	426225,78	1325522,75
228	426259,35	1325511,99
229	426293,33	1325502,65

Точка	X	Y
230	426327,69	1325494,74
231	426362,34	1325488,29
232	426397,23	1325483,29
233	426431,96	1325479,79
234	427870,94	1325365,44
235	428058,95	1325353,42
236	428086,08	1325341,33
237	428105,15	1325328,39
238	428133,31	1325321,80
239	428229,49	1325321,86
240	428236,70	1325316,91
241	428238,57	1325298,71
242	428284,33	1325303,40
243	428312,50	1325321,92
244	428369,78	1325321,96
245	428395,78	1325327,73
246	428413,48	1325338,97
247	428439,89	1325349,84
248	428632,61	1325360,37
249	428700,06	1325361,14
250	428766,72	1325356,15
251	428832,69	1325345,44
252	428898,10	1325328,95
253	429659,88	1325101,46
254	429693,57	1325091,40
255	429726,48	1325081,58
256	429810,67	1325056,44
257	430102,36	1324969,33
258	430139,21	1324959,53
259	430177,07	1324951,86
260	430215,32	1324946,49
261	430253,83	1324943,44
262	430292,45	1324942,71
263	430331,04	1324944,31
264	430369,47	1324948,23
265	430407,59	1324954,46
266	430445,27	1324962,98
267	430482,36	1324973,75
268	430518,74	1324986,73
269	430554,27	1325001,89
270	430588,82	1325019,15
271	430622,27	1325038,47
272	430654,49	1325059,77
273	430684,98	1325082,68
274	431058,45	1325381,28
275	431127,59	1325431,45
276	431232,53	1325515,36
277	431271,45	1325520,94
278	431421,04	1325407,28

Точка	X	Y
279	431432,75	1325463,56
280	431416,02	1325477,94
281	431399,29	1325492,31
282	431322,92	1325553,57
283	431345,11	1325605,36
284	431376,08	1325630,13
285	431440,23	1325686,54
286	431550,01	1325774,32
287	431587,38	1325802,75
288	431597,87	1325809,96
289	431625,74	1325829,12
290	431665,34	1325853,63
291	431679,37	1325861,40
292	431779,78	1325895,49
293	431822,80	1325921,35
294	431926,45	1325983,67
295	431956,41	1326002,40
296	431969,91	1326002,67
297	431976,97	1325987,88
298	432025,75	1326011,16
299	432013,80	1326035,76
300	432064,90	1326076,99
301	432085,33	1326093,31
302	432105,06	1326109,07
303	432122,74	1326122,40
304	432139,47	1326135,03
305	432184,43	1326145,67
306	432211,91	1326149,65
307	432238,23	1326186,19
308	432284,78	1326218,79
309	432352,38	1326271,01
310	432420,87	1326318,97
311	432438,28	1326330,46
312	432455,98	1326340,81
313	432474,23	1326350,18
314	432493,28	1326358,67
315	432600,64	1326403,06
316	432611,76	1326407,08
317	432622,66	1326409,95

Точка	X	Y
318	432633,77	1326411,81
319	432645,00	1326412,67
320	432656,26	1326412,52
321	432667,47	1326411,35
322	432678,52	1326409,18
323	432689,88	1326405,86
324	432769,85	1326378,53
325	432786,62	1326374,43
326	432804,98	1326373,33
327	432823,24	1326375,52
328	432840,82	1326380,94
329	432855,71	1326388,66
330	432907,87	1326354,22
331	432936,63	1326333,23
332	432957,68	1326318,20
333	433103,19	1326216,65
334	433117,58	1326207,17
335	433132,81	1326198,25
336	433148,51	1326190,15
337	433164,21	1326183,07
338	433175,34	1326178,40
339	432771,53	1326461,90
340	432783,22	1326453,50
341	432778,07	1326446,39
342	432766,41	1326454,83
343	428319,02	1325375,57
344	428304,62	1325375,49
345	428304,62	1325384,28
346	428319,01	1325384,29
347	424502,32	1326584,24
348	424509,93	1326572,02
349	424502,45	1326567,40
350	424494,90	1326579,66
351	424183,27	1326610,35
352	424140,26	1326603,85
353	424143,32	1326583,58
354	424186,33	1326590,08

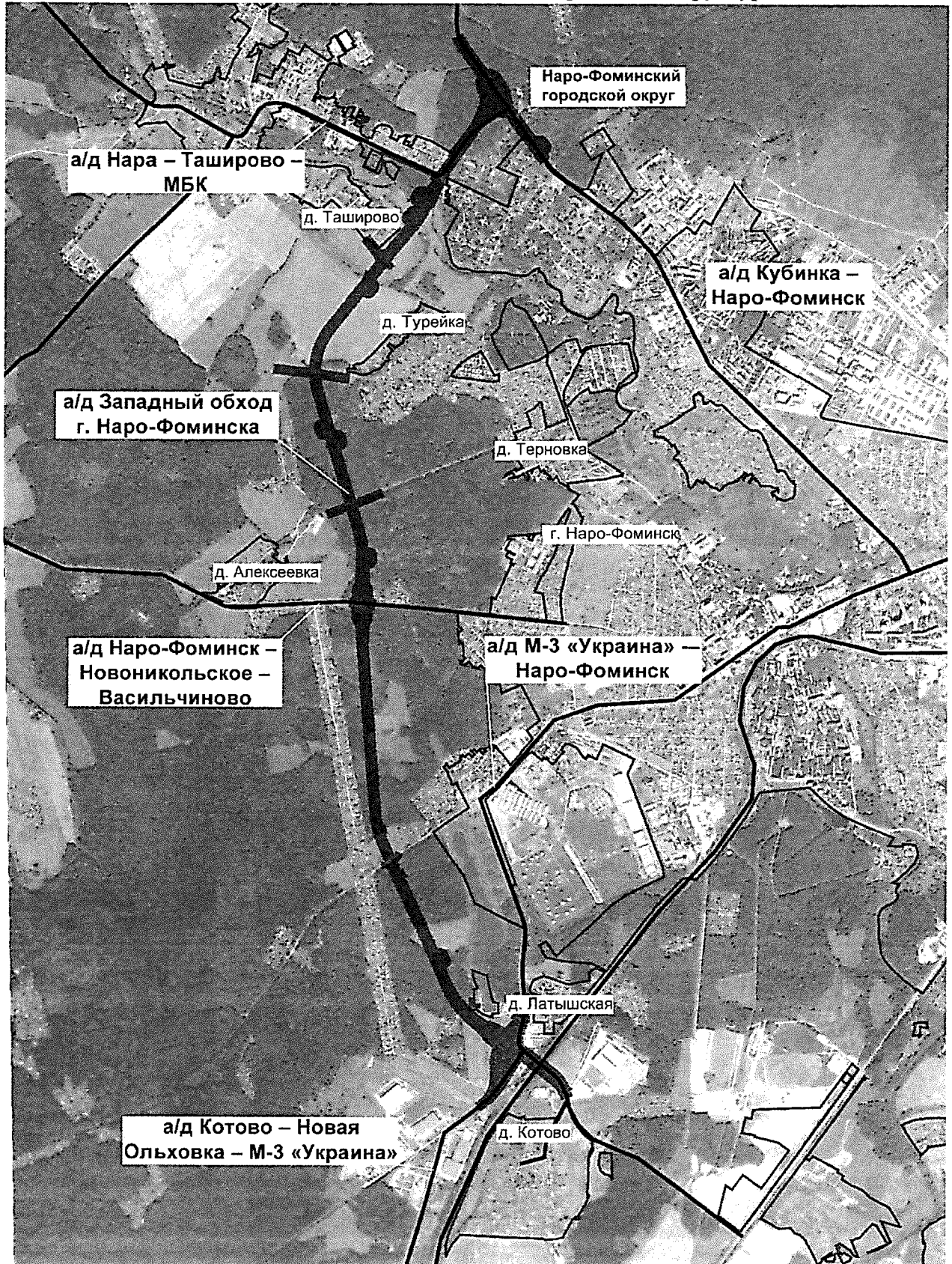


Документация по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе Московской области

Проект планировки территории



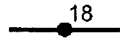
Раздел 2. Графическая часть

Схема расположения элементов планировочной структуры

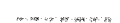




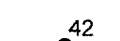





**Документация по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе Московской области  
Проект планировки территории**

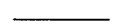




**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

	существующие красные линии*
	отменяемые красные линии
	устанавливаемые красные линии с характерными точками

**Границы:**

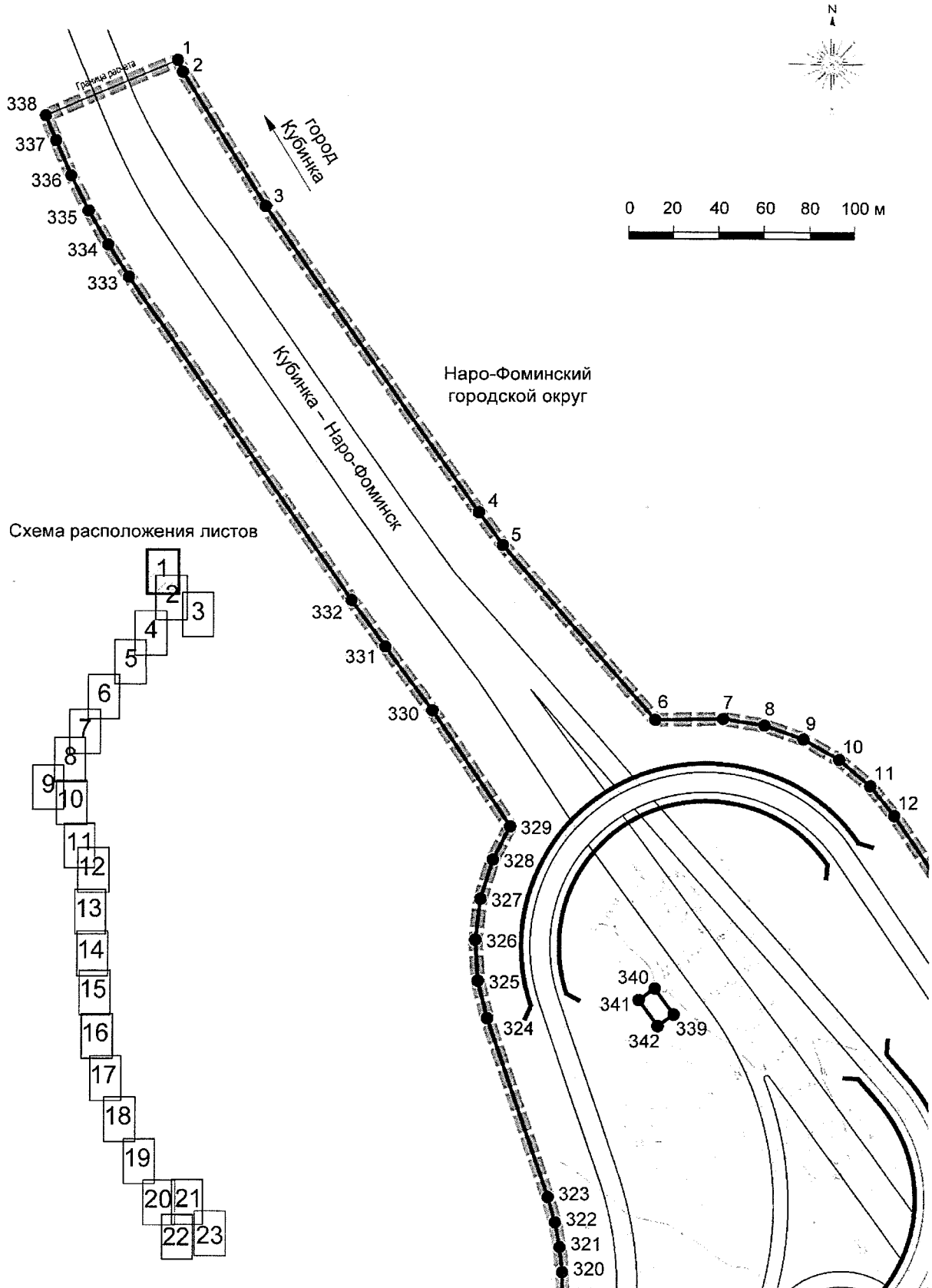
	населенных пунктов
	территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
	зоны планируемого размещения линейного объекта – автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска с характерными точками
	зоны планируемого размещения линейного объекта для реконструкции участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск – Котово и участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск в деревне Котово Наро-Фоминского городского округа Московской области (утверждена постановлением Правительства Московской области от 13.05.2021 №354/14 «Об утверждении проекта планировки территории для реконструкции участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск – Котово и реконструкции участка автомобильной дороги М-3 «Украина» – Наро-Фоминск в деревне Котово Наро-Фоминского городского округа Московской области»)
	зоны планируемого размещения многофункционального промышленного округа «Котово» (зона жилой застройки) по адресу: Московская область, Наро-Фоминский район, с.п. Атепцевское, ООО «Нарпромразвитие» (утверждена постановлением Администрации сельского поселения Атепцевское Наро-Фоминского муниципального района от 28.06.2012 №316 «Об утверждении проекта планировки территории Многофункционального промышленного округа «Котово» (зона жилой застройки) по адресу: Московская область Наро-Фоминский район, с.п. Атепцевское, ООО «Нарпромразвитие»)
	зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения с характерными точками
	– ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск I цепь
	– ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск II цепь
	– ВЛ 110 кВ Наро-Фоминск – Мишуково 2

**Пояснительные надписи, обозначения:**

	дороги, улицы, проезды, тротуары
	путепроводы и эстакады
	пешеходные переходы в разных уровнях
	магистральные железнодорожные пути
	подъездные железнодорожные пути

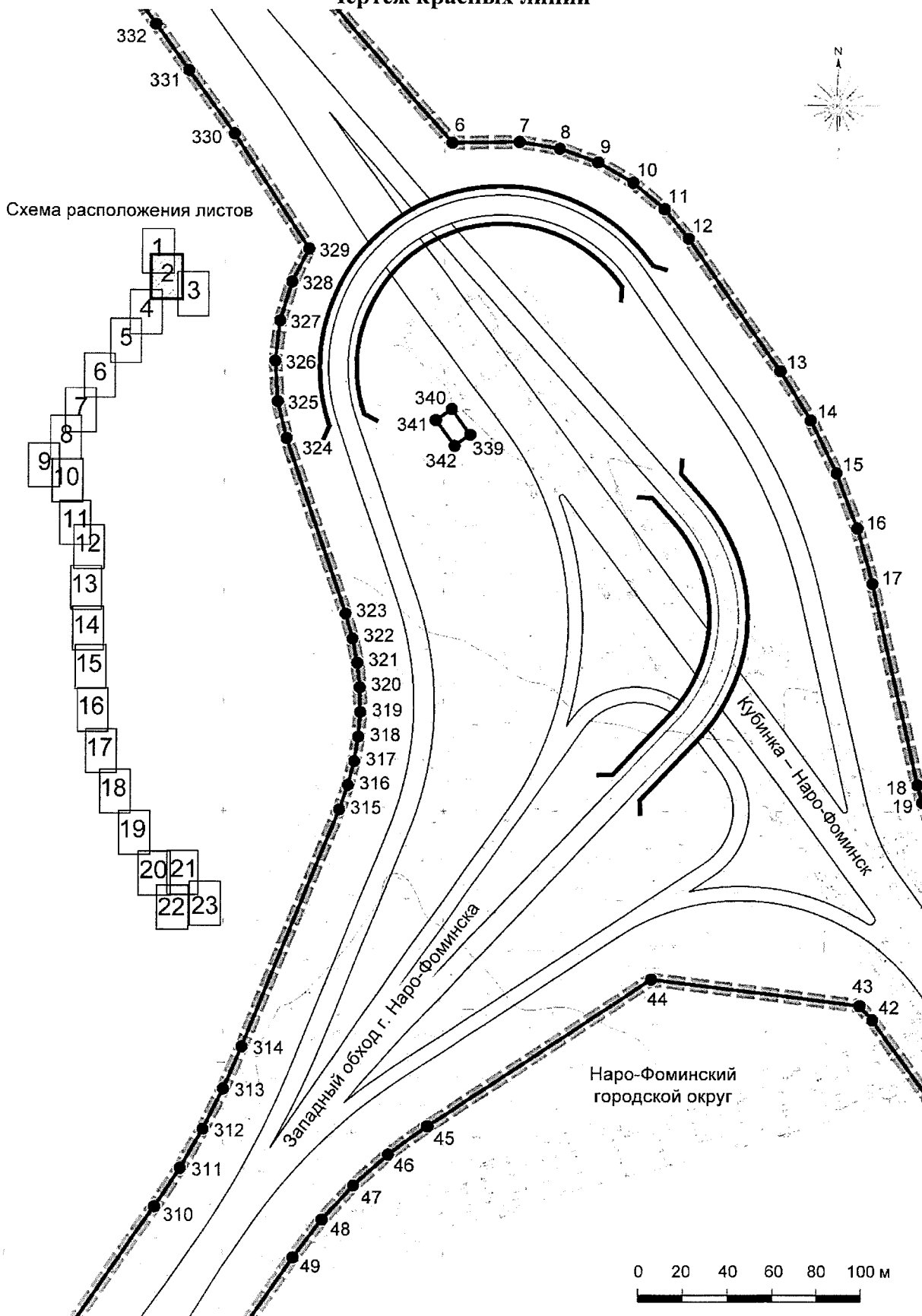


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

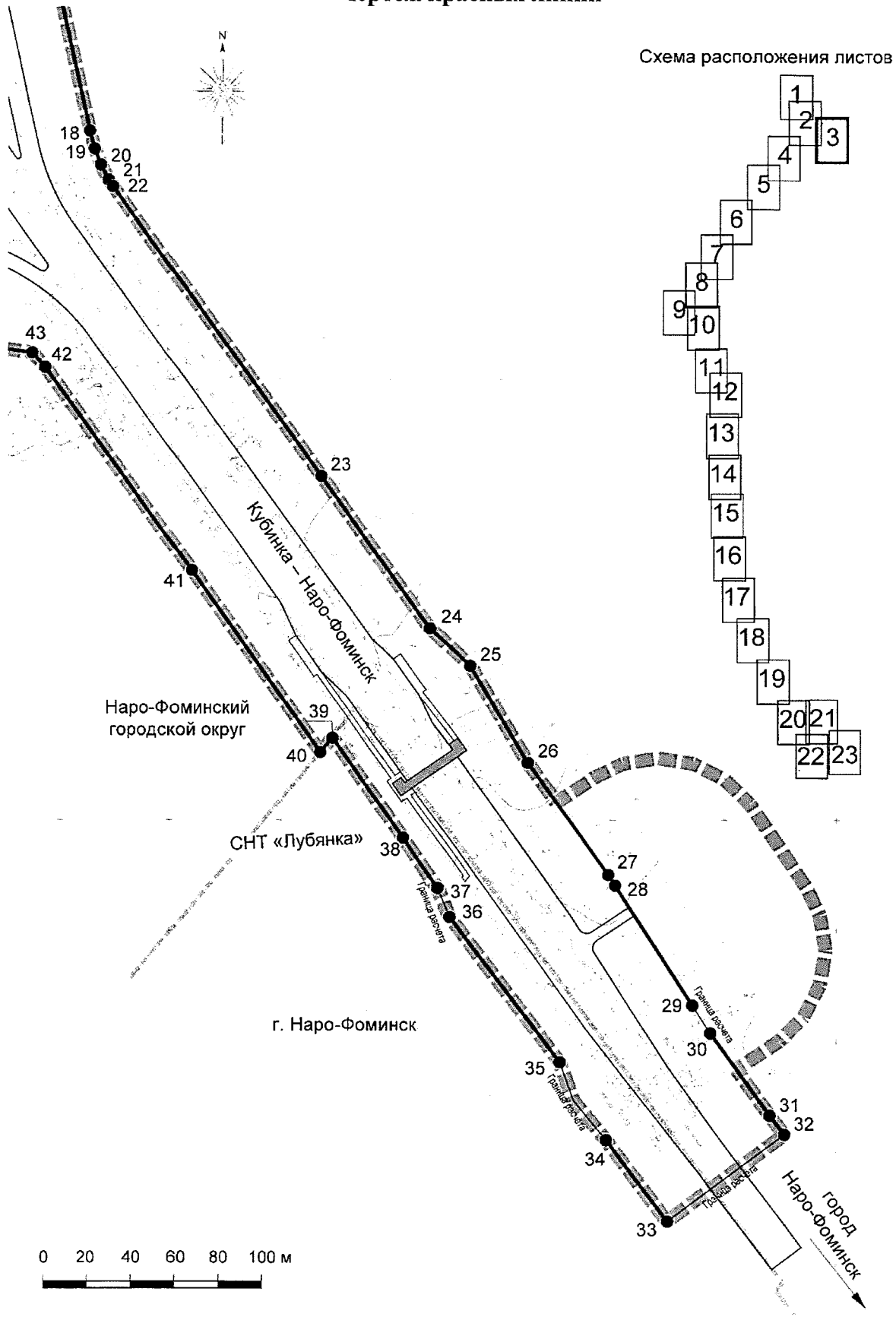


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

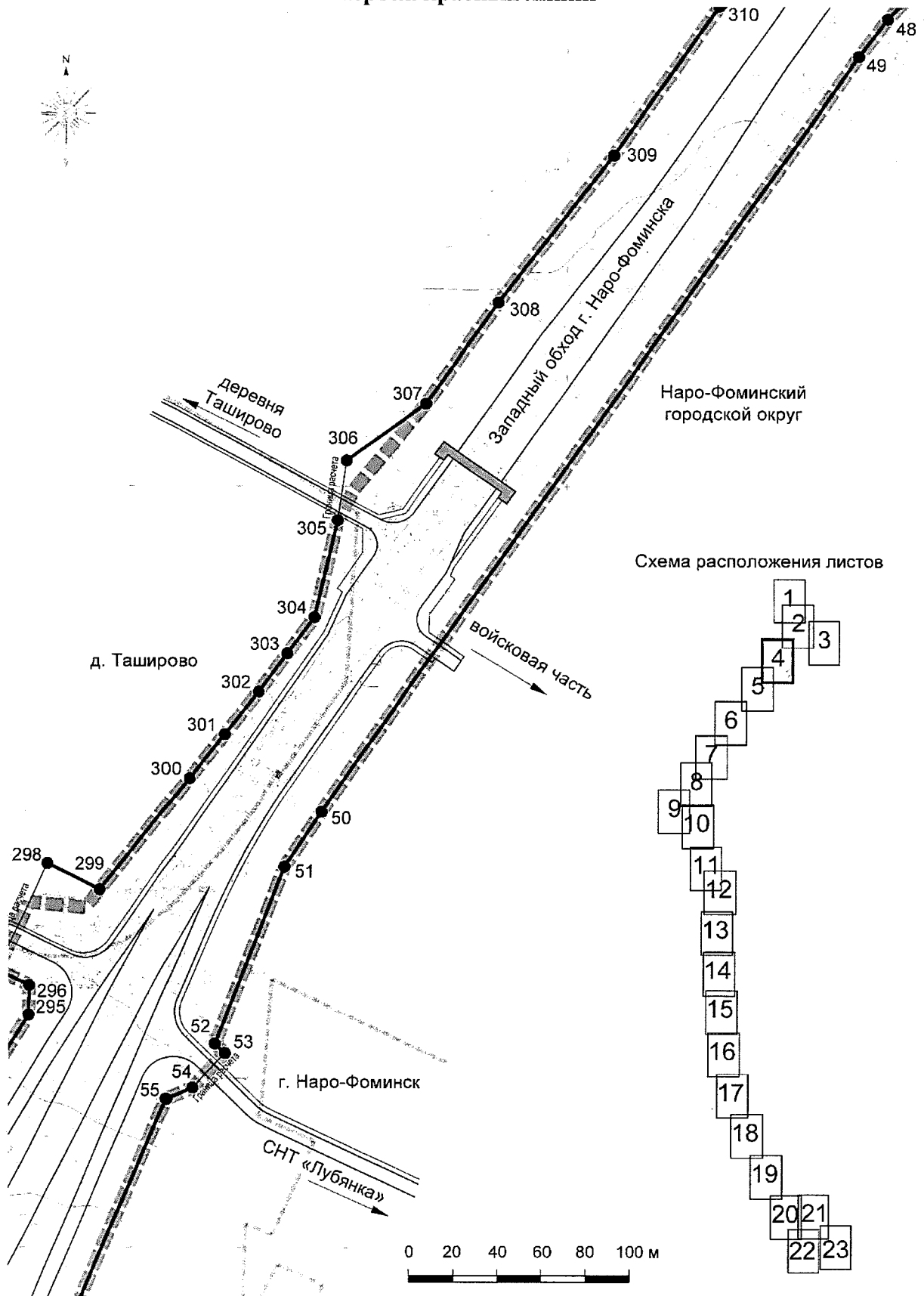
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

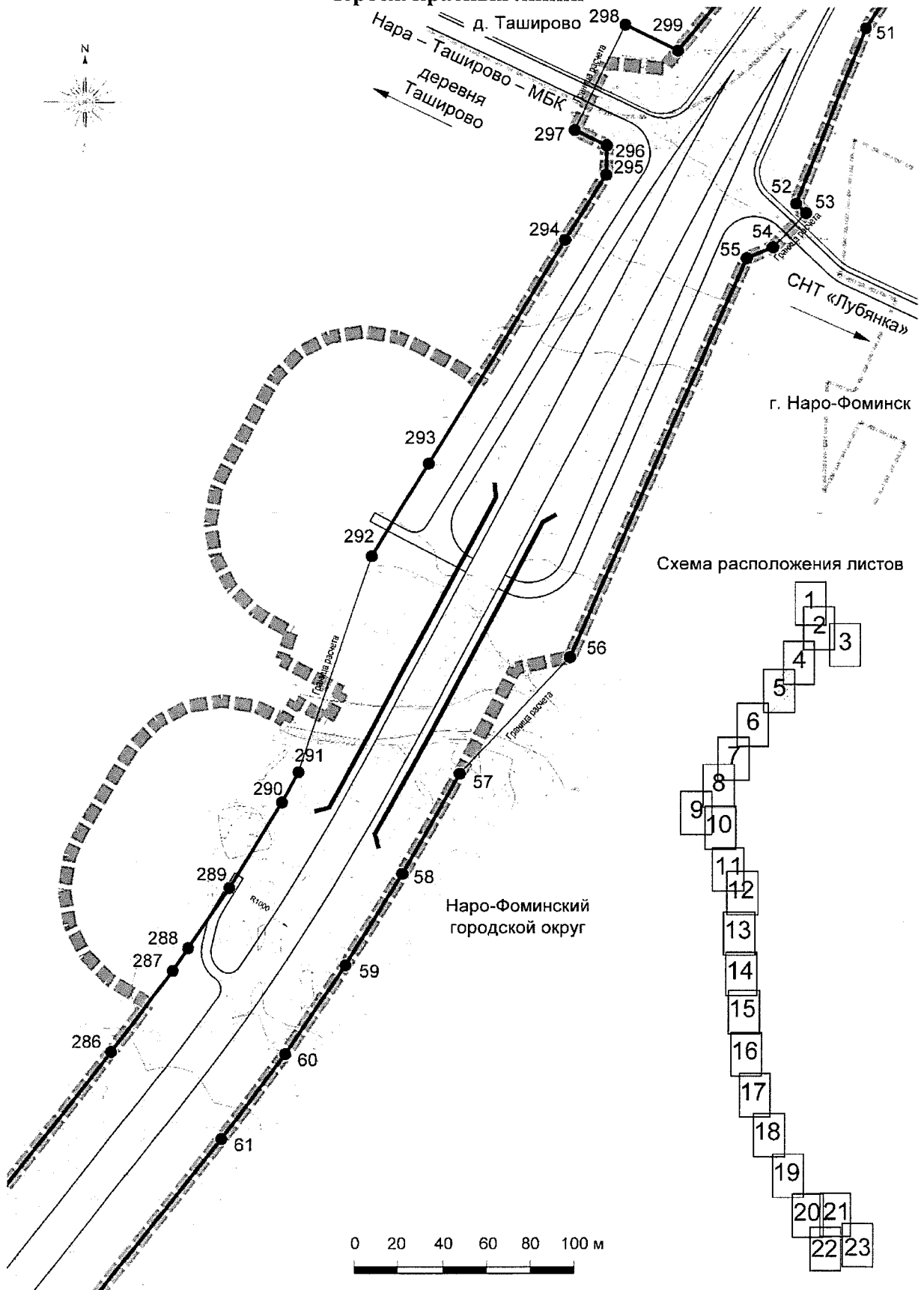


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

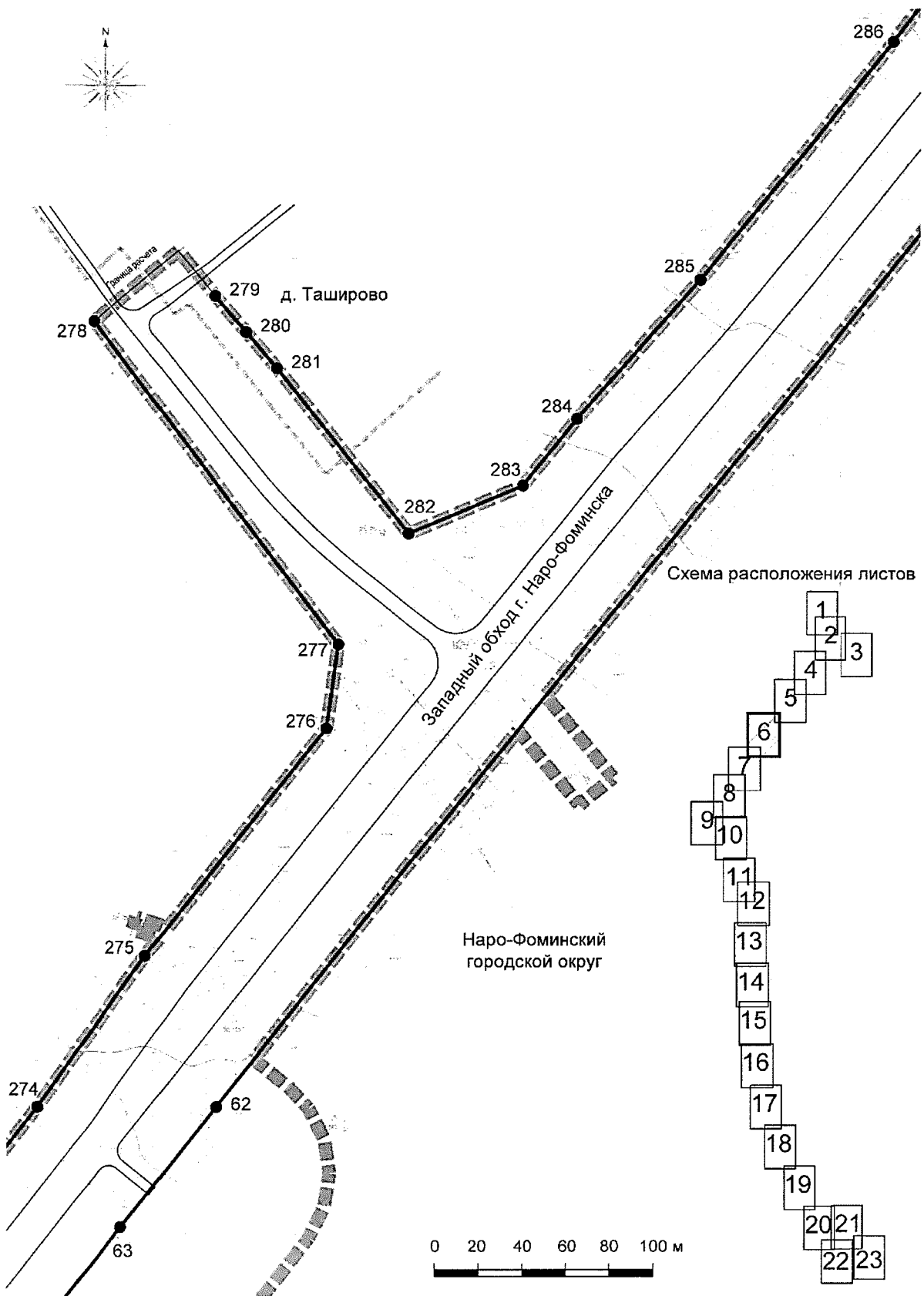


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

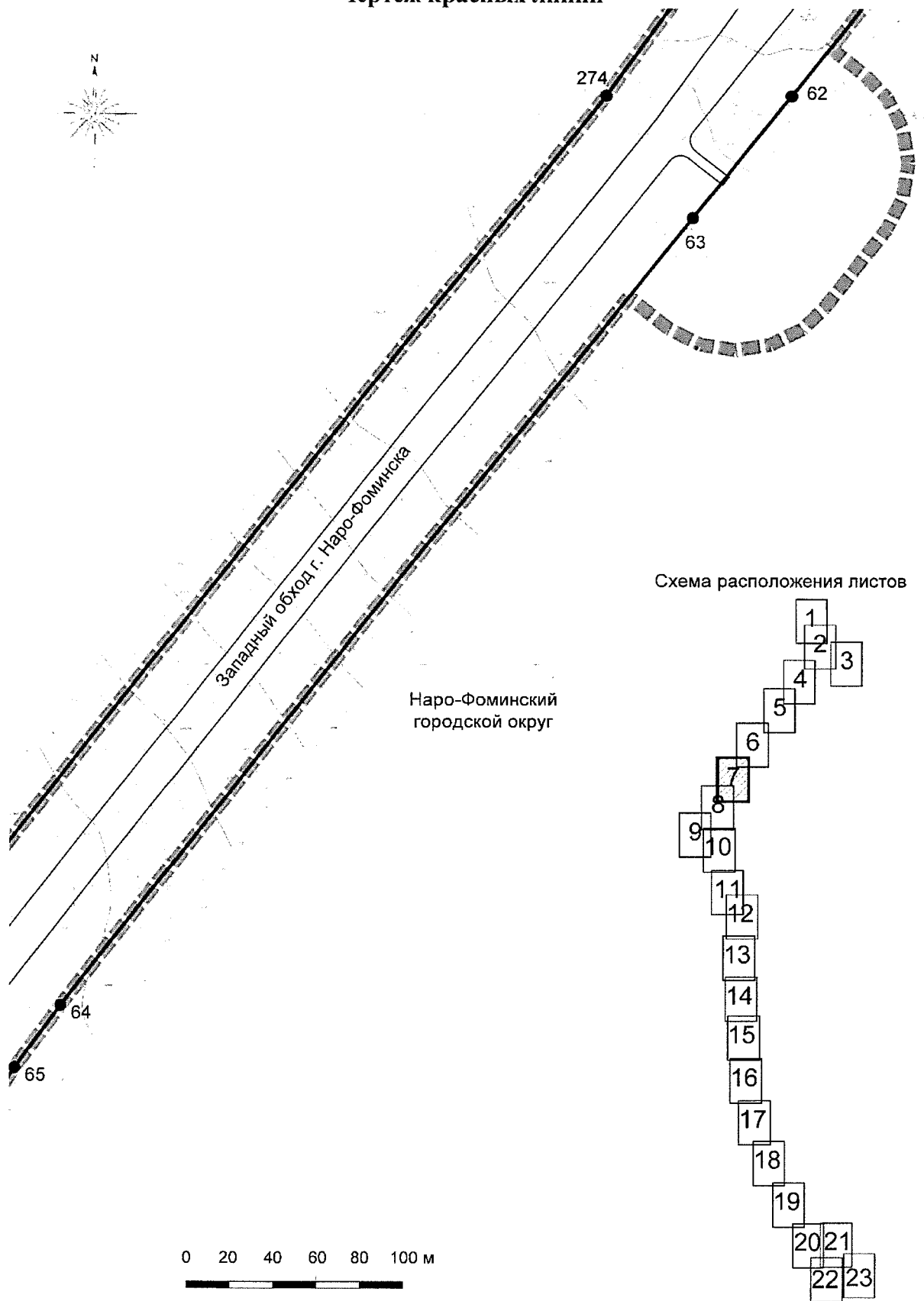
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



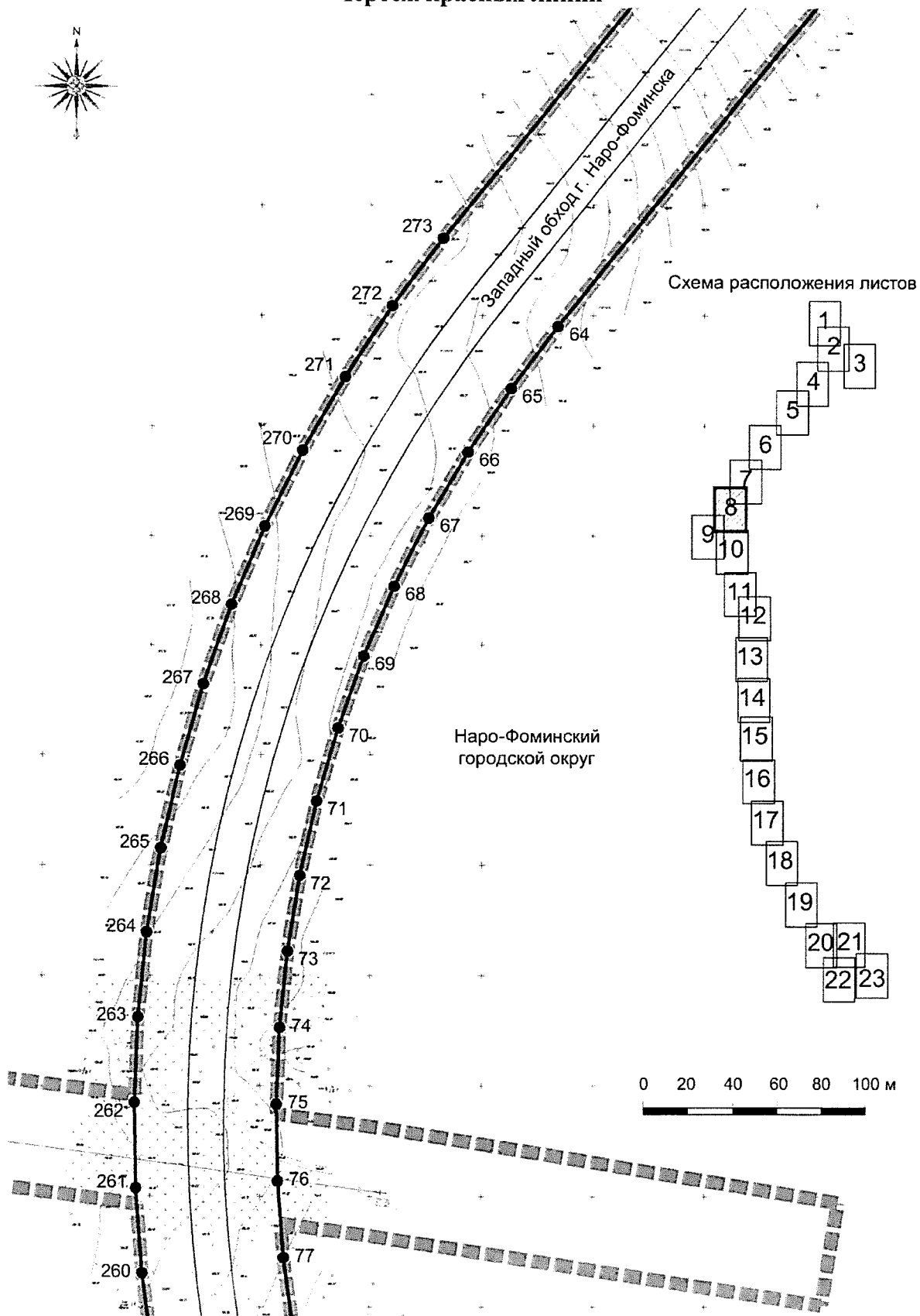
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

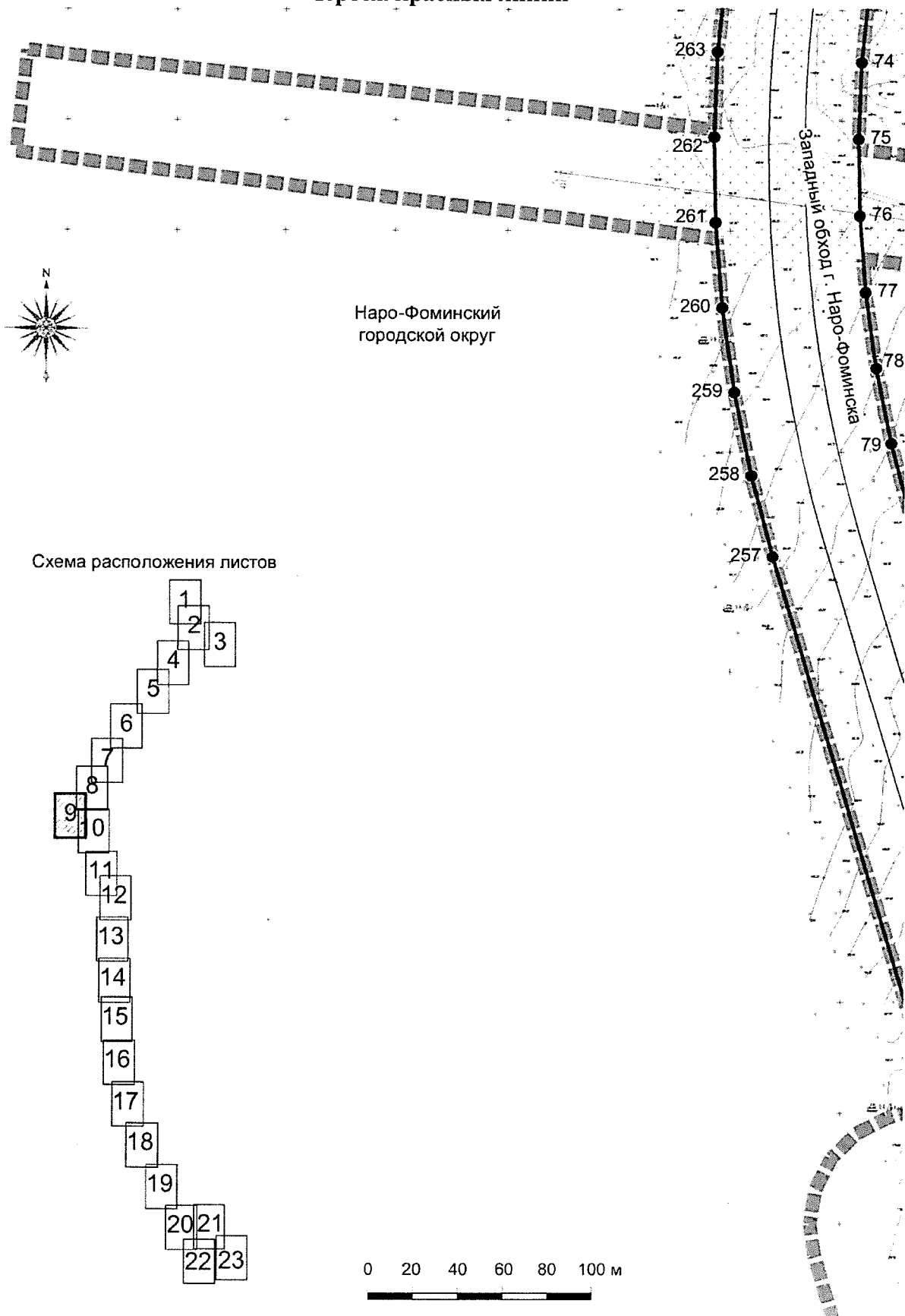


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

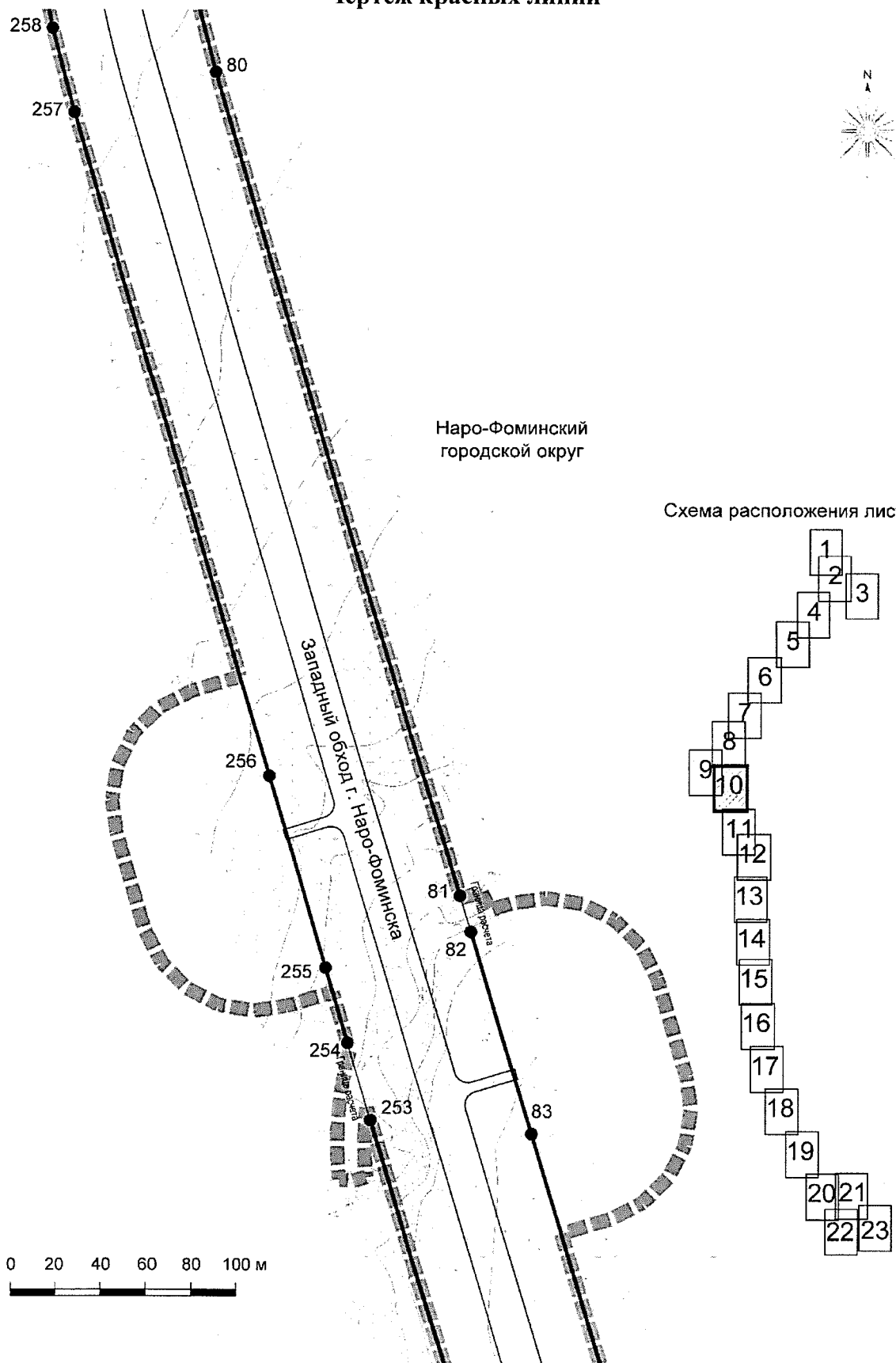




Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

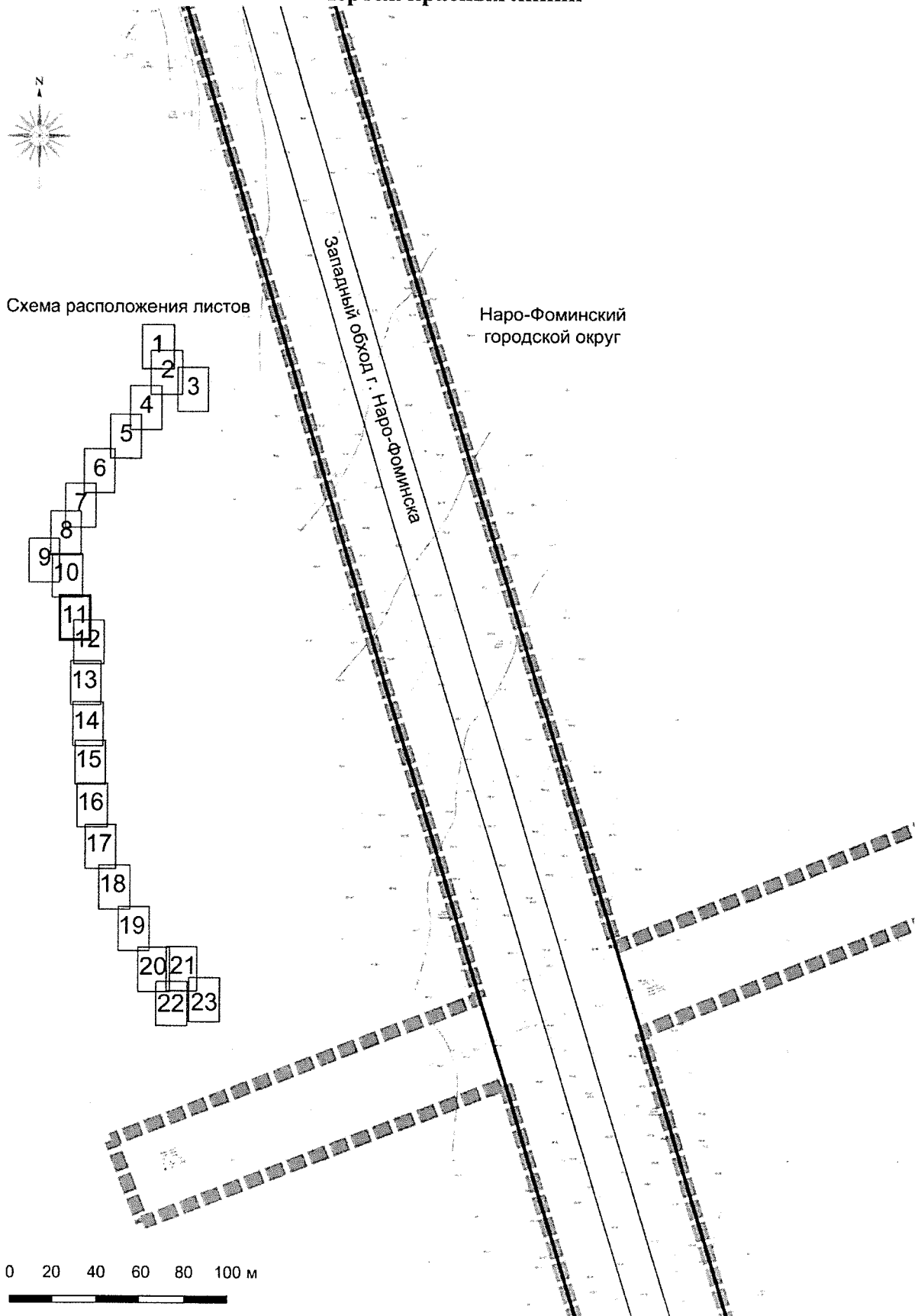


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

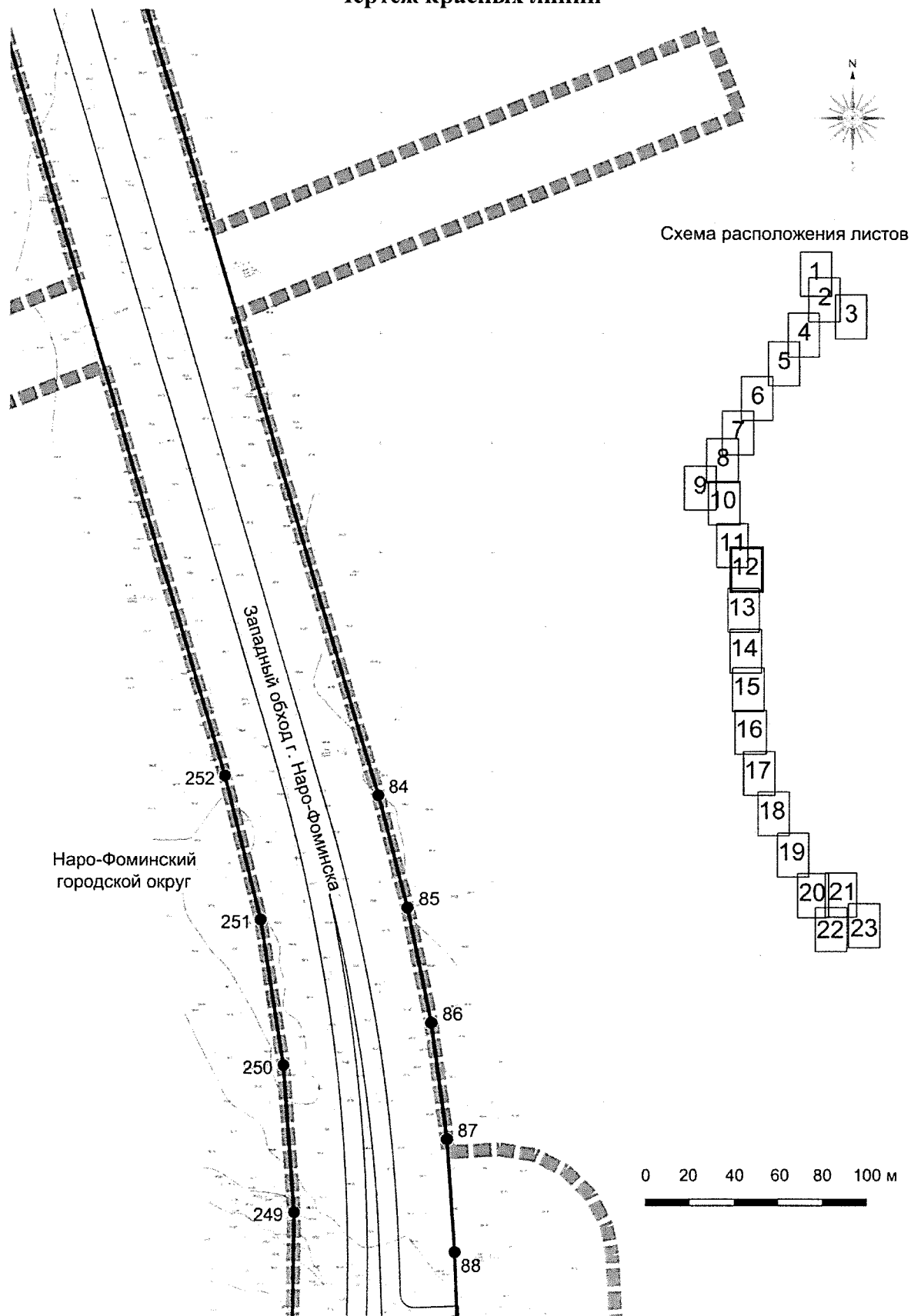


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

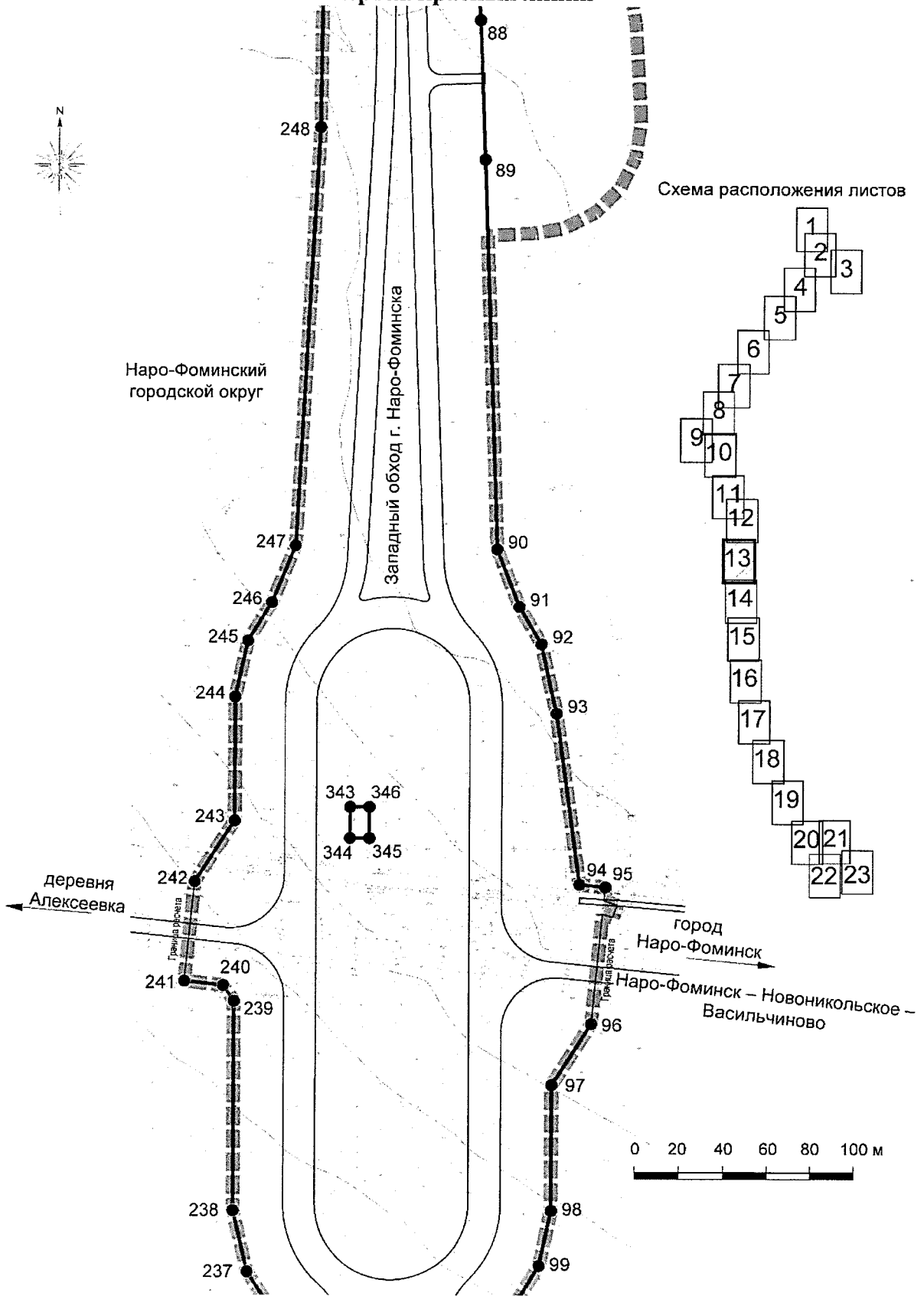


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

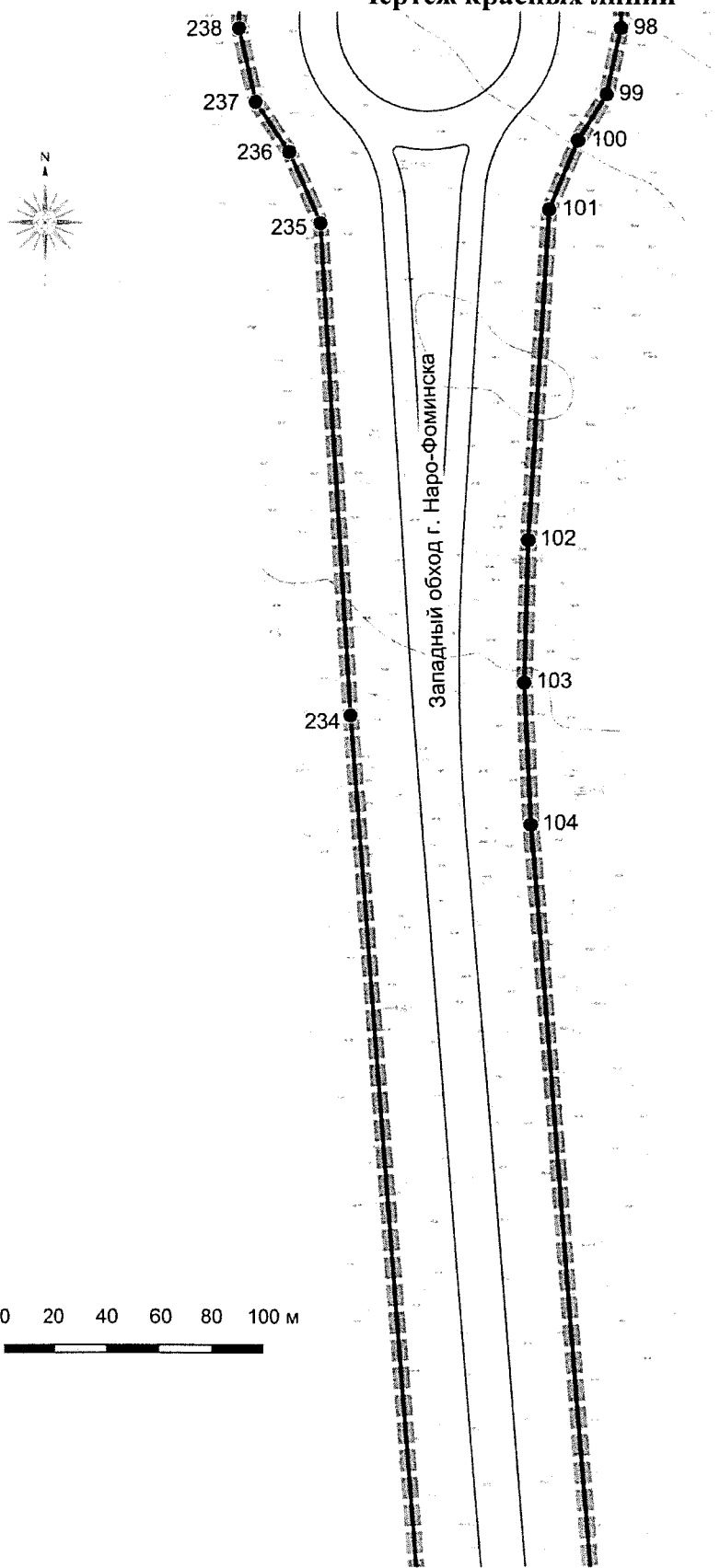
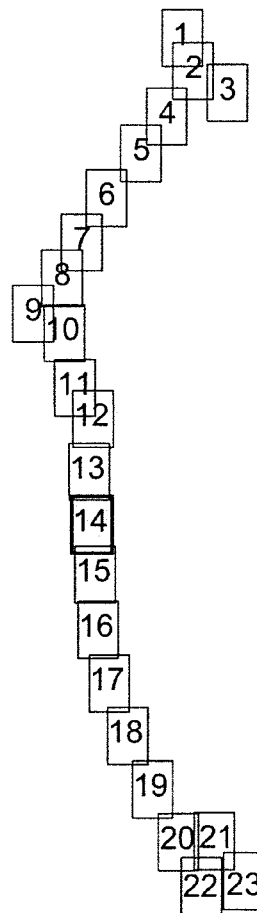
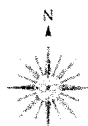


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



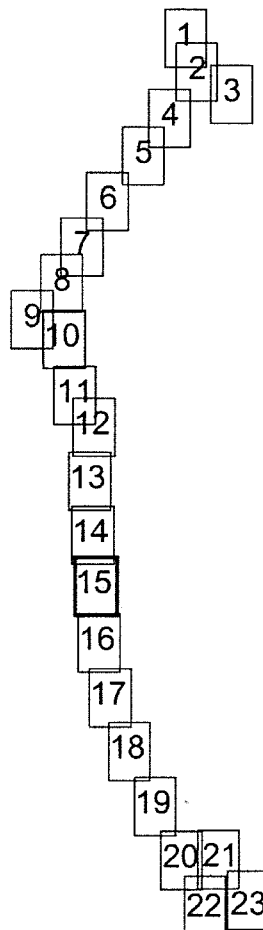
Наро-Фоминский  
городской округ

Западный обход г. Наро-Фоминска

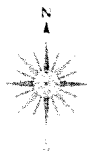
0 20 40 60 80 100 м



Схема расположения листов



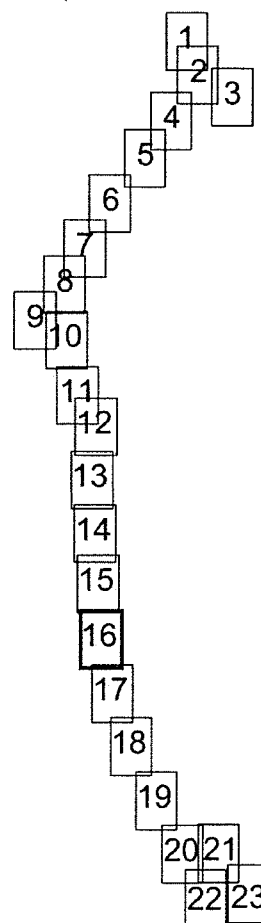
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Наро-Фоминский  
городской округ

Западный обход г. Наро-Фоминска

Схема расположения листов

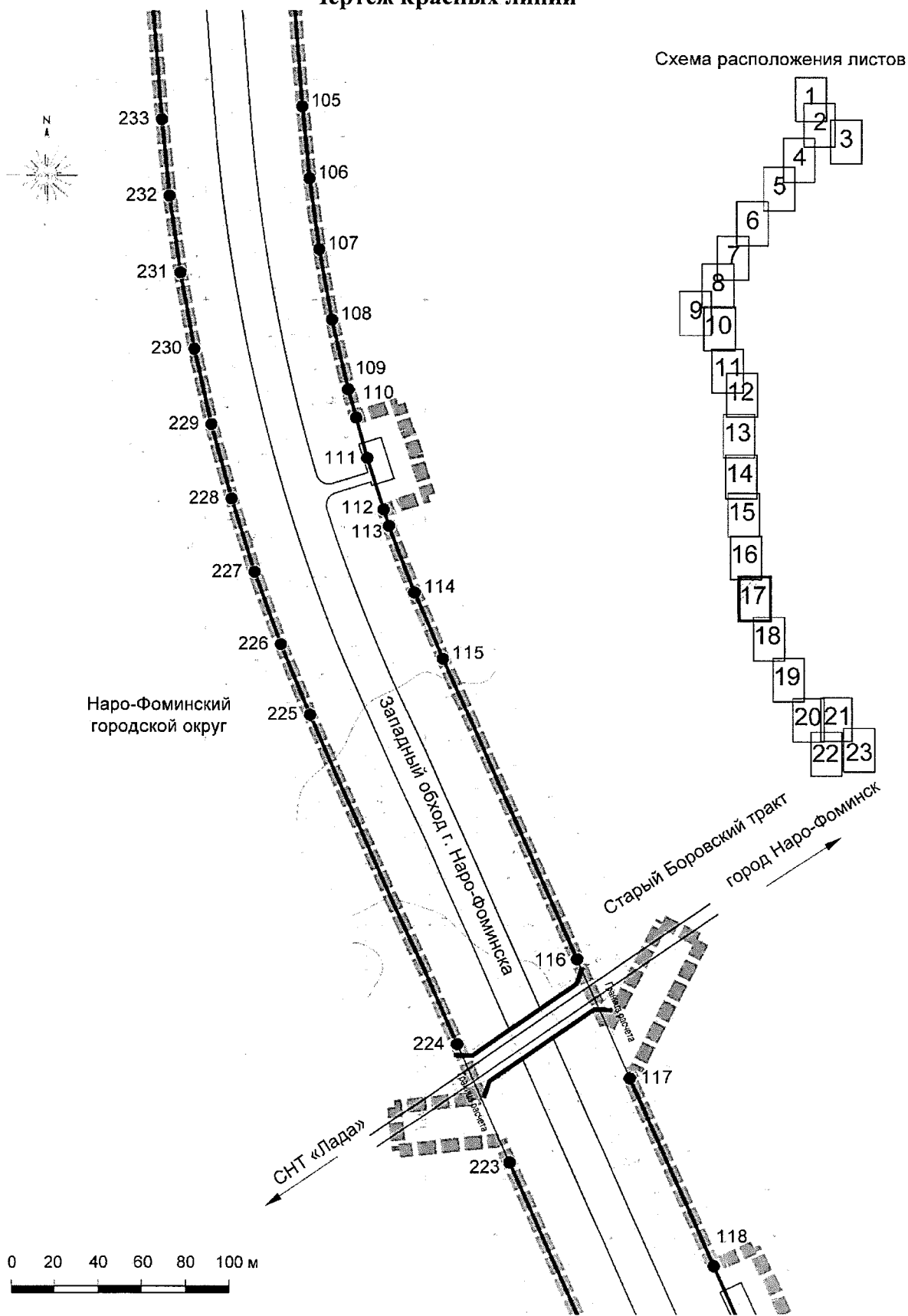


0 20 40 60 80 100 м

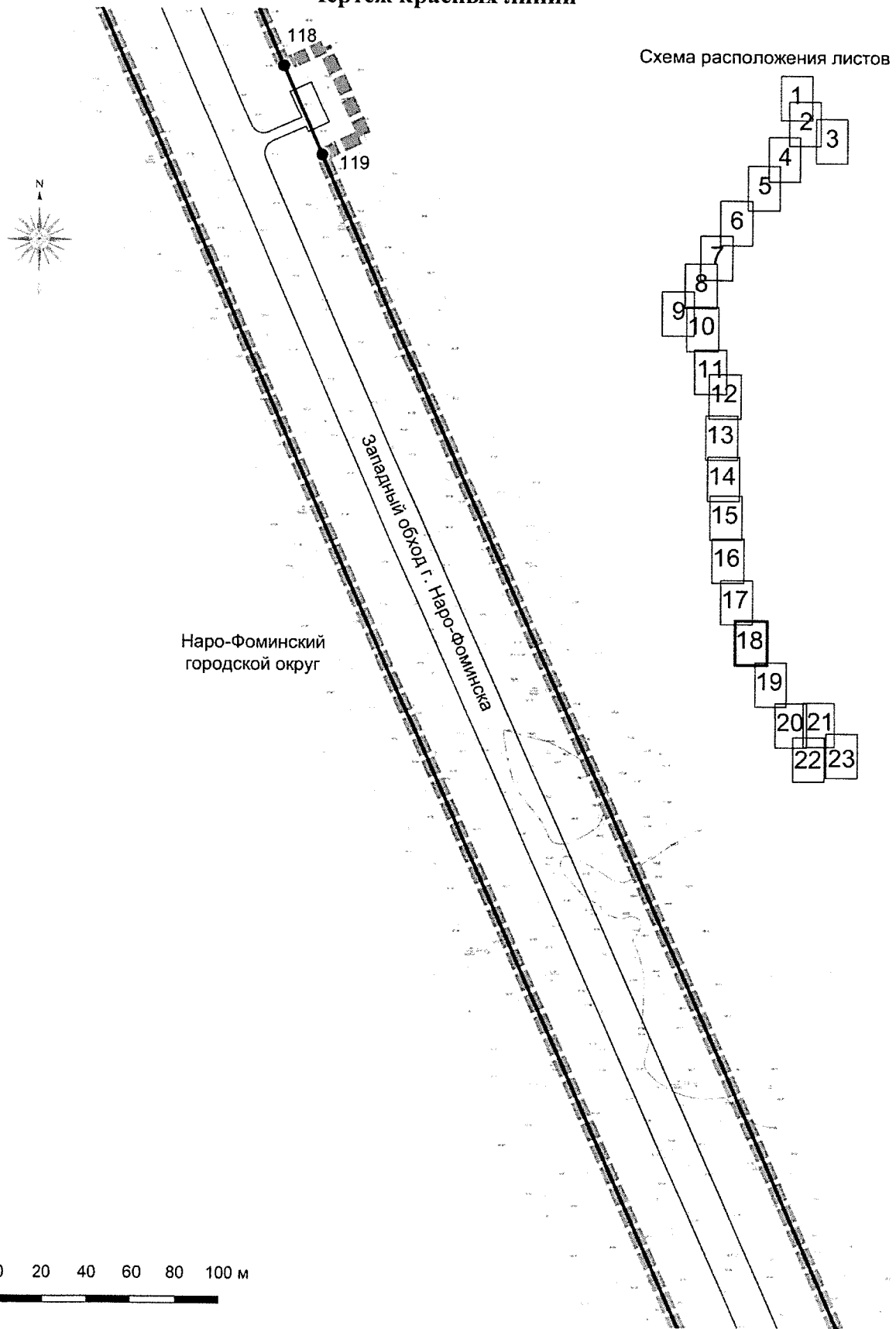




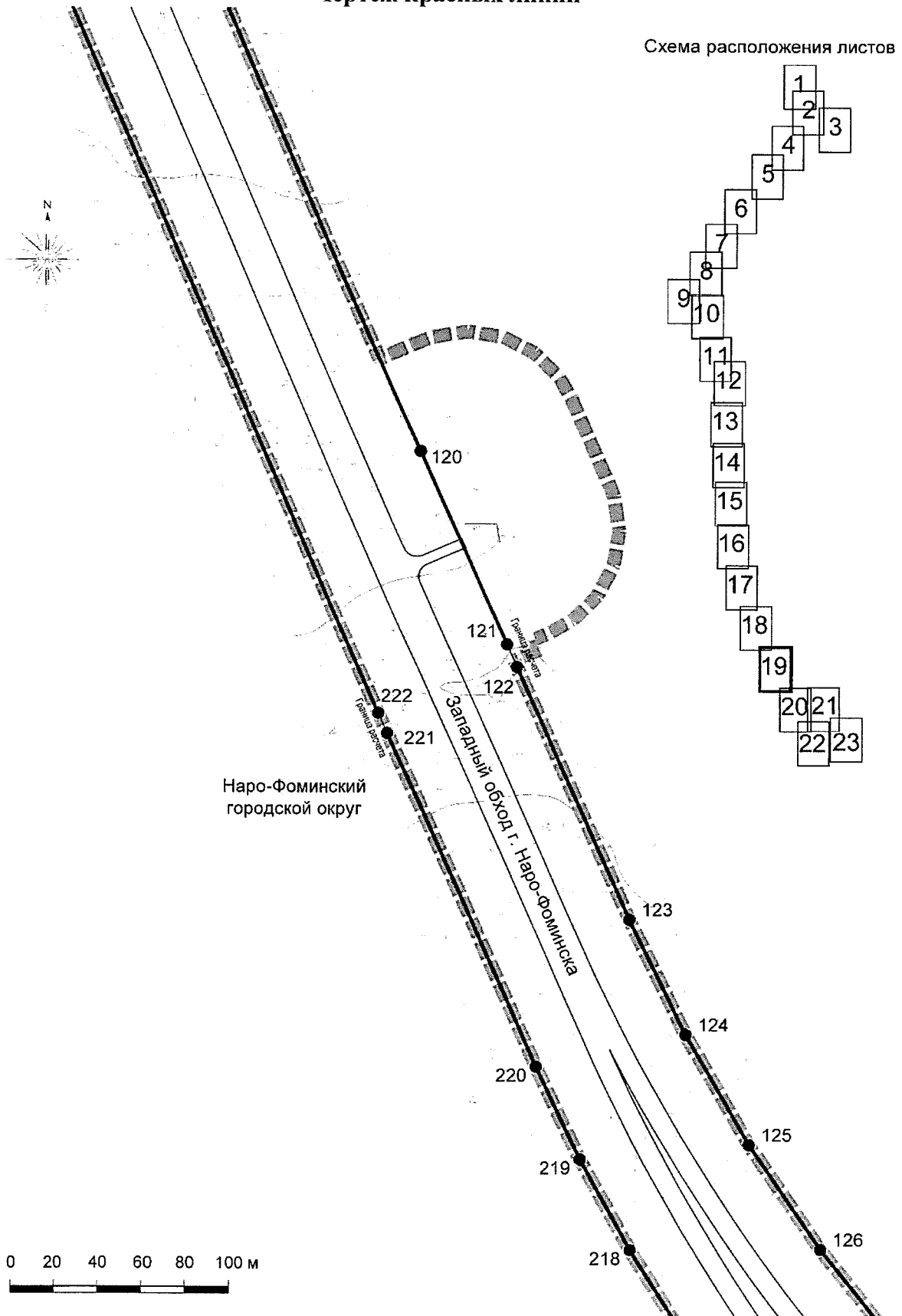
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



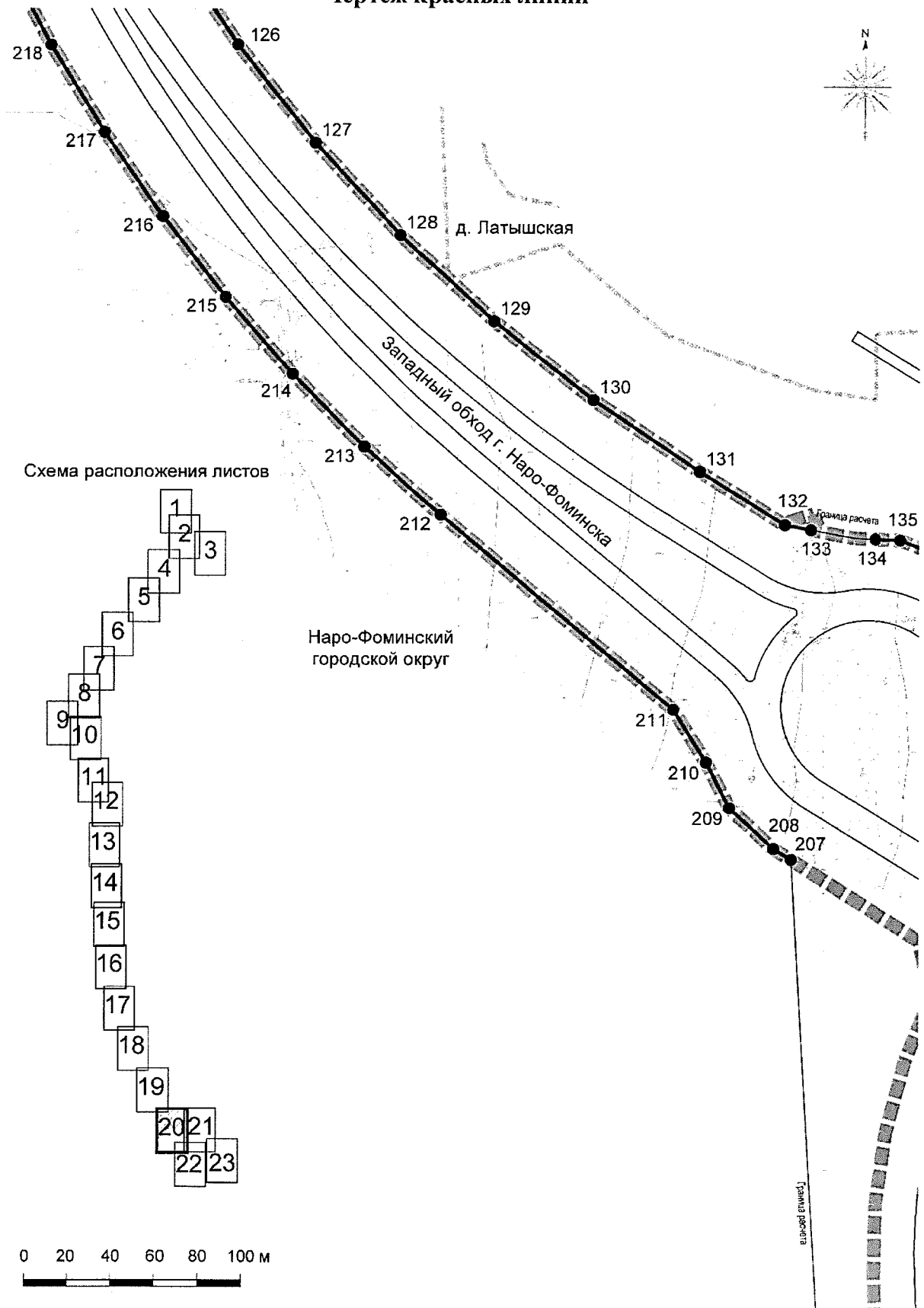
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

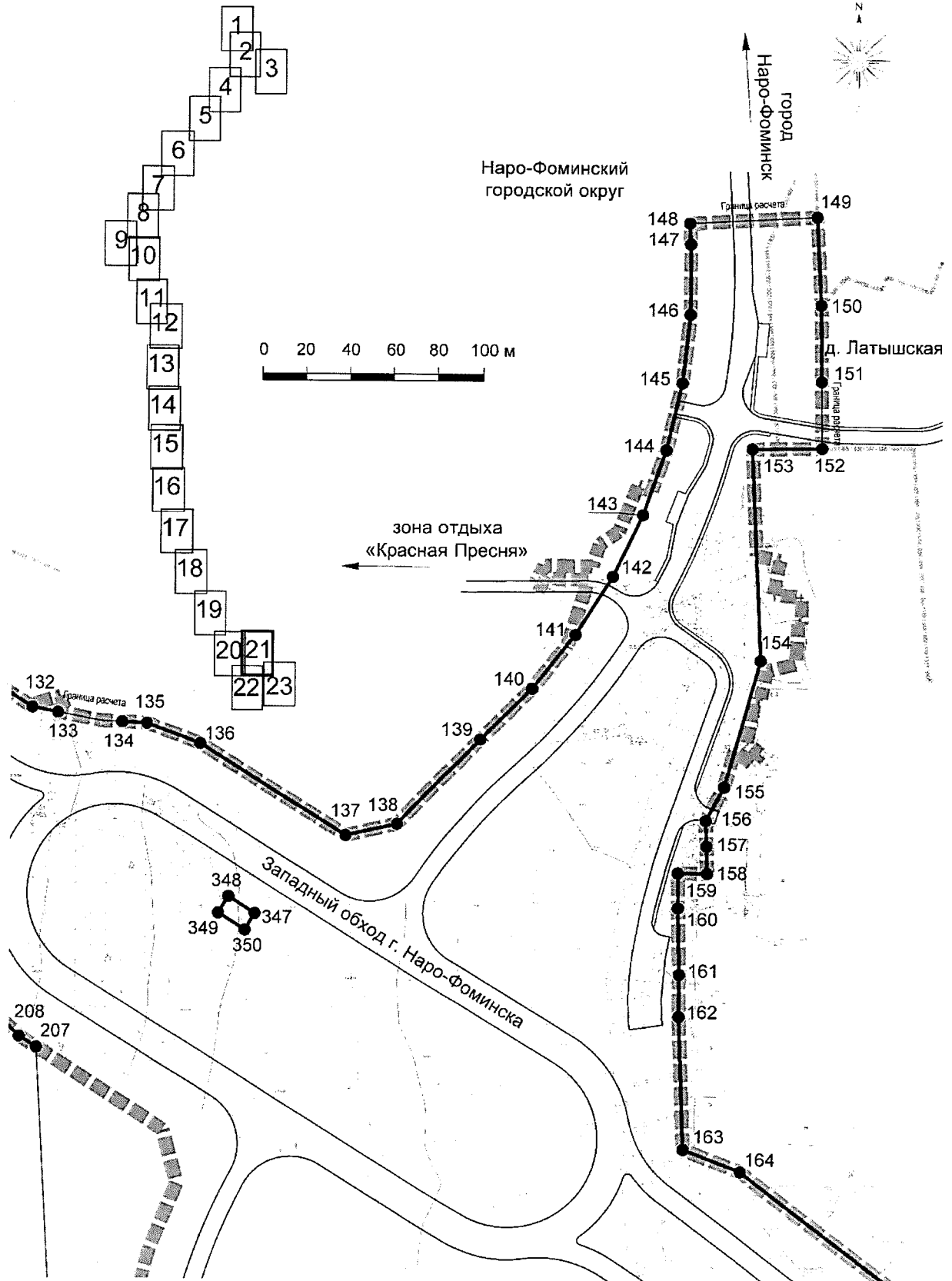


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

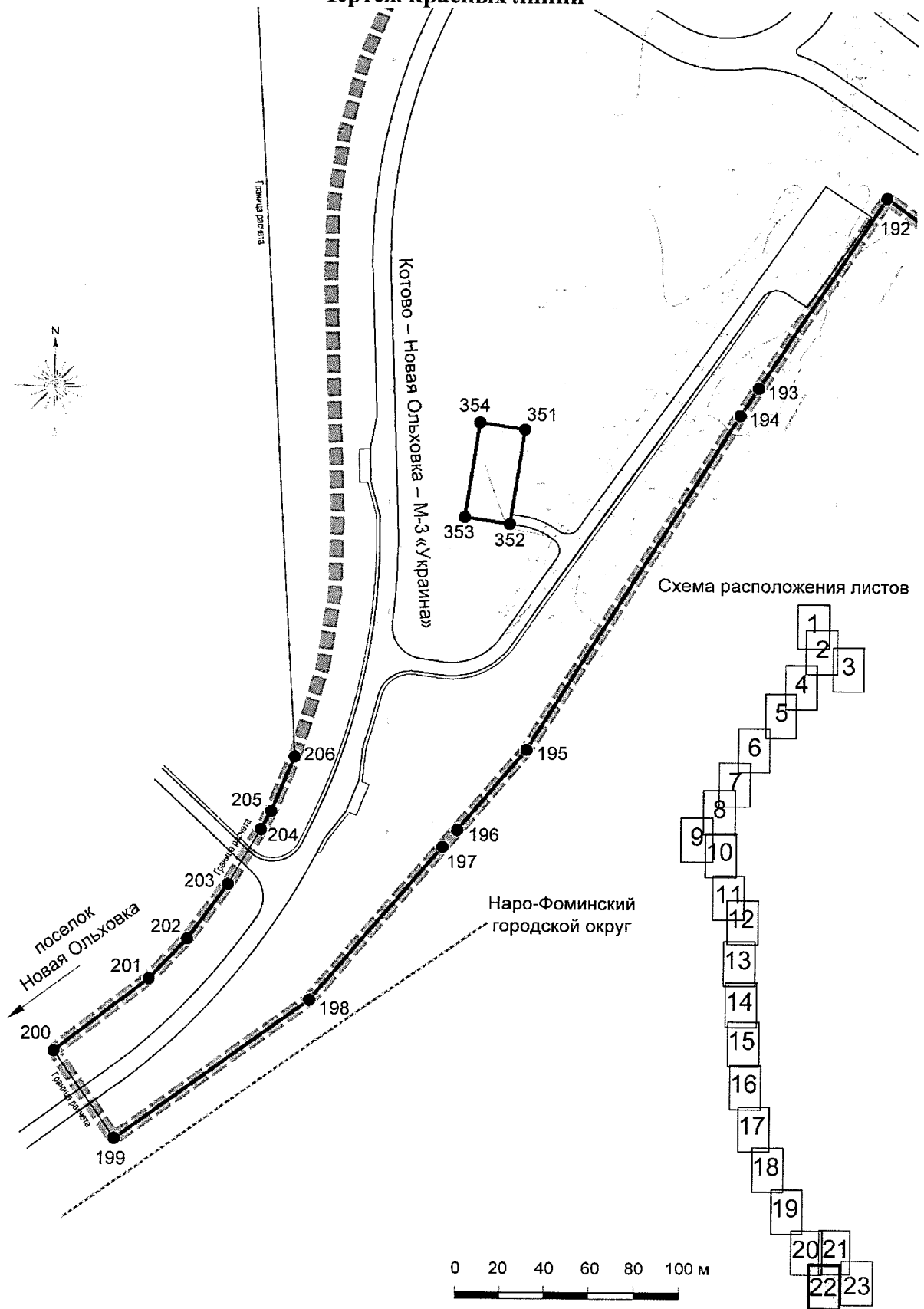


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий

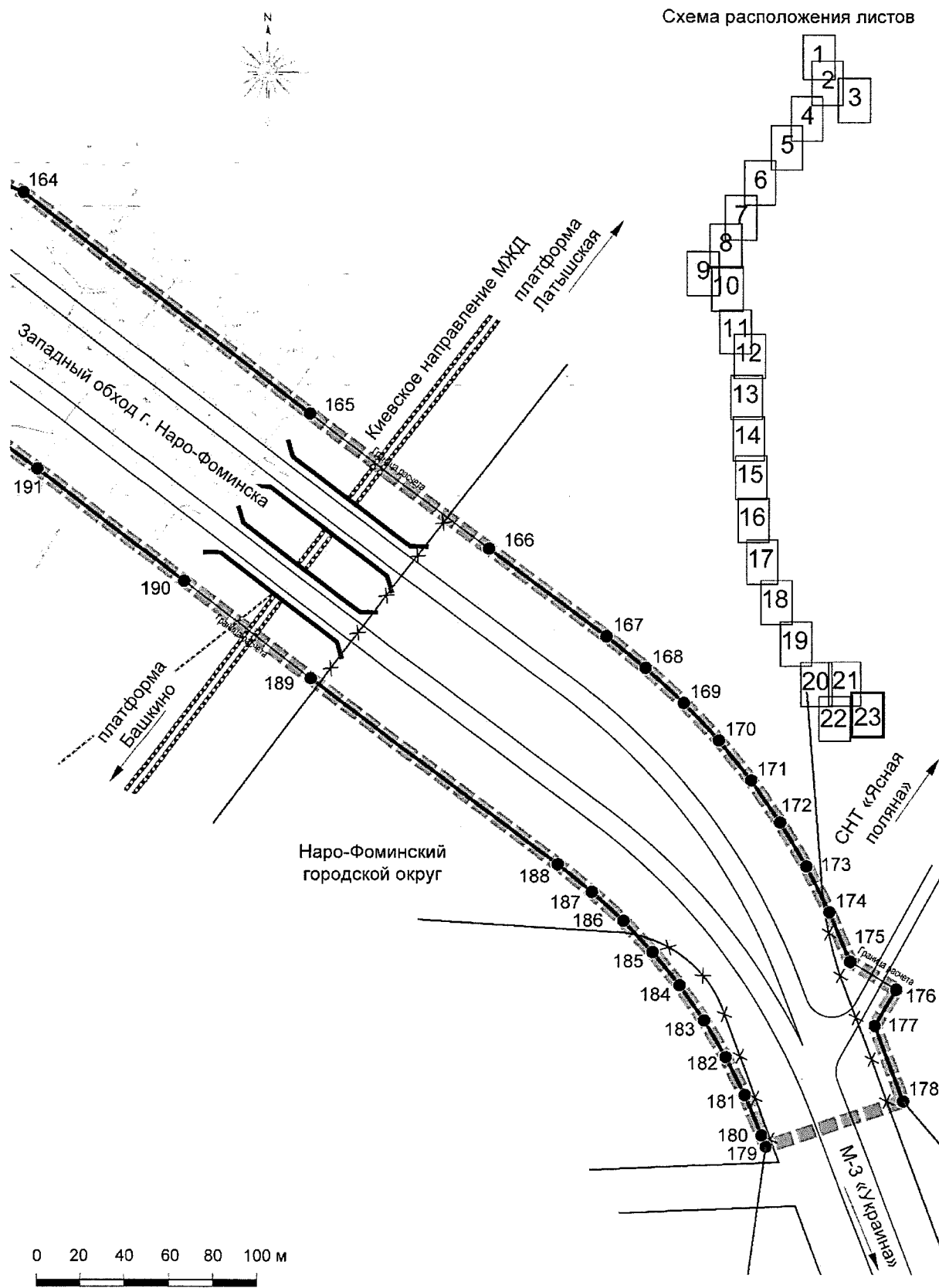
Схема расположения листов



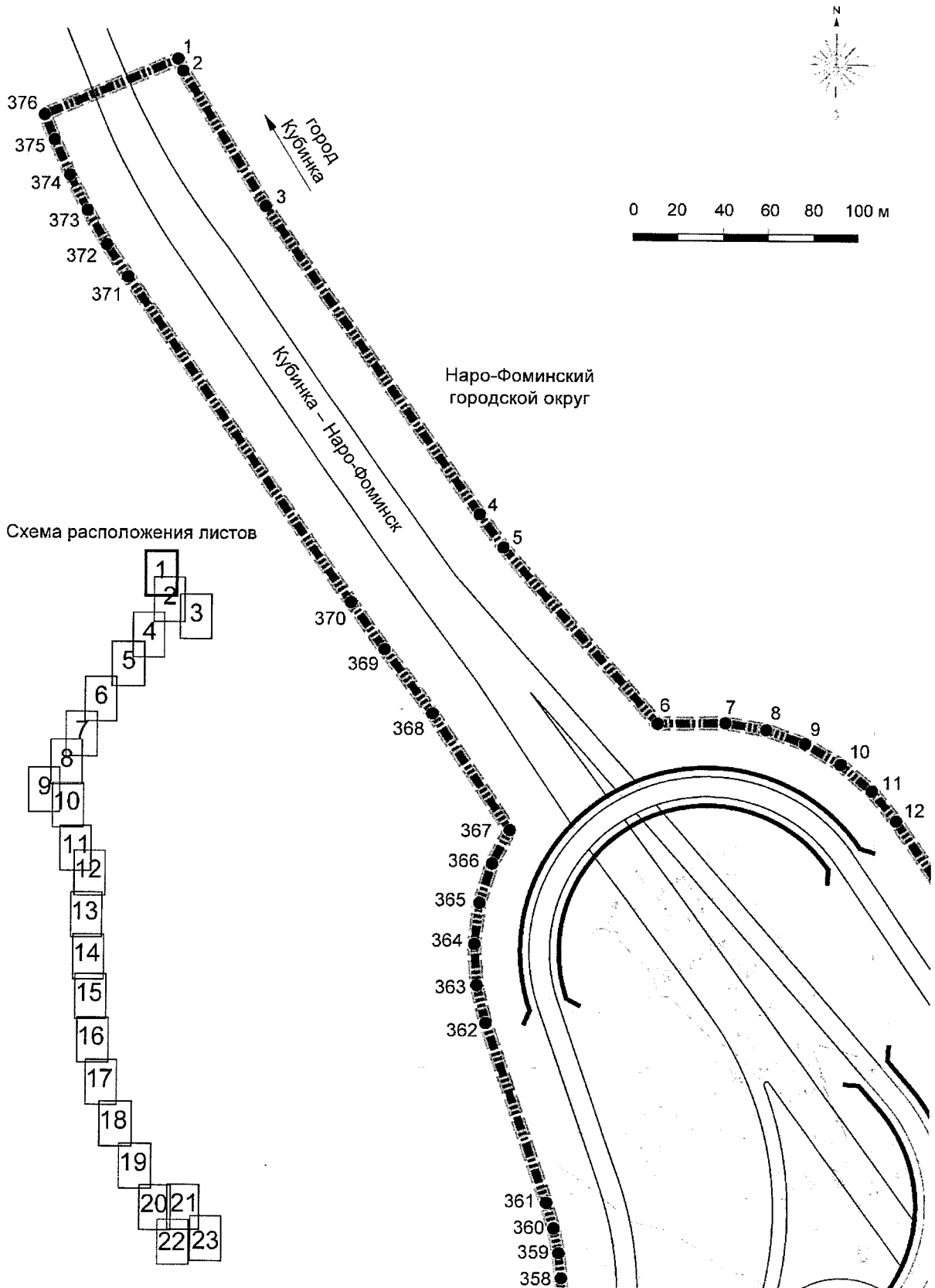
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

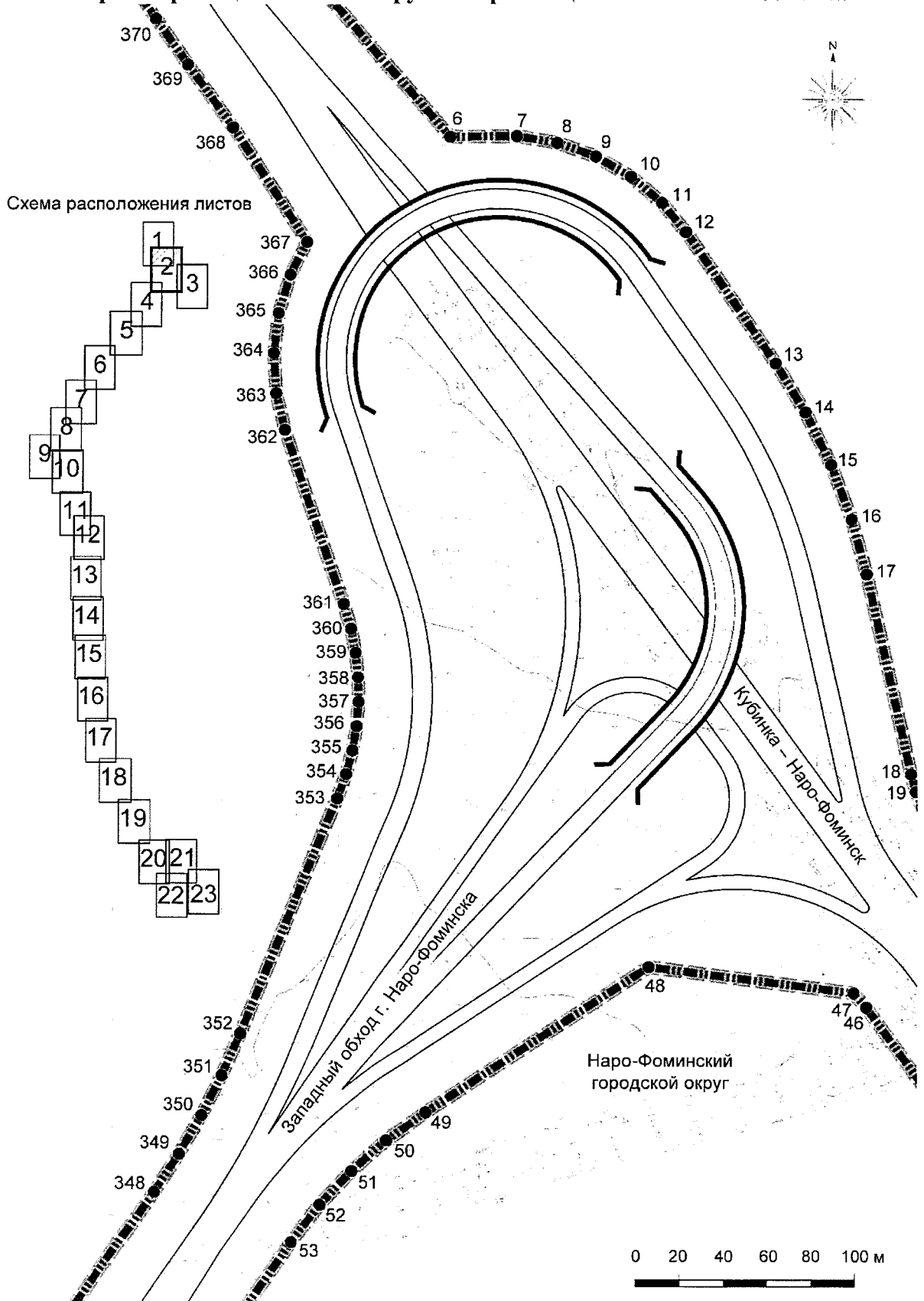




Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

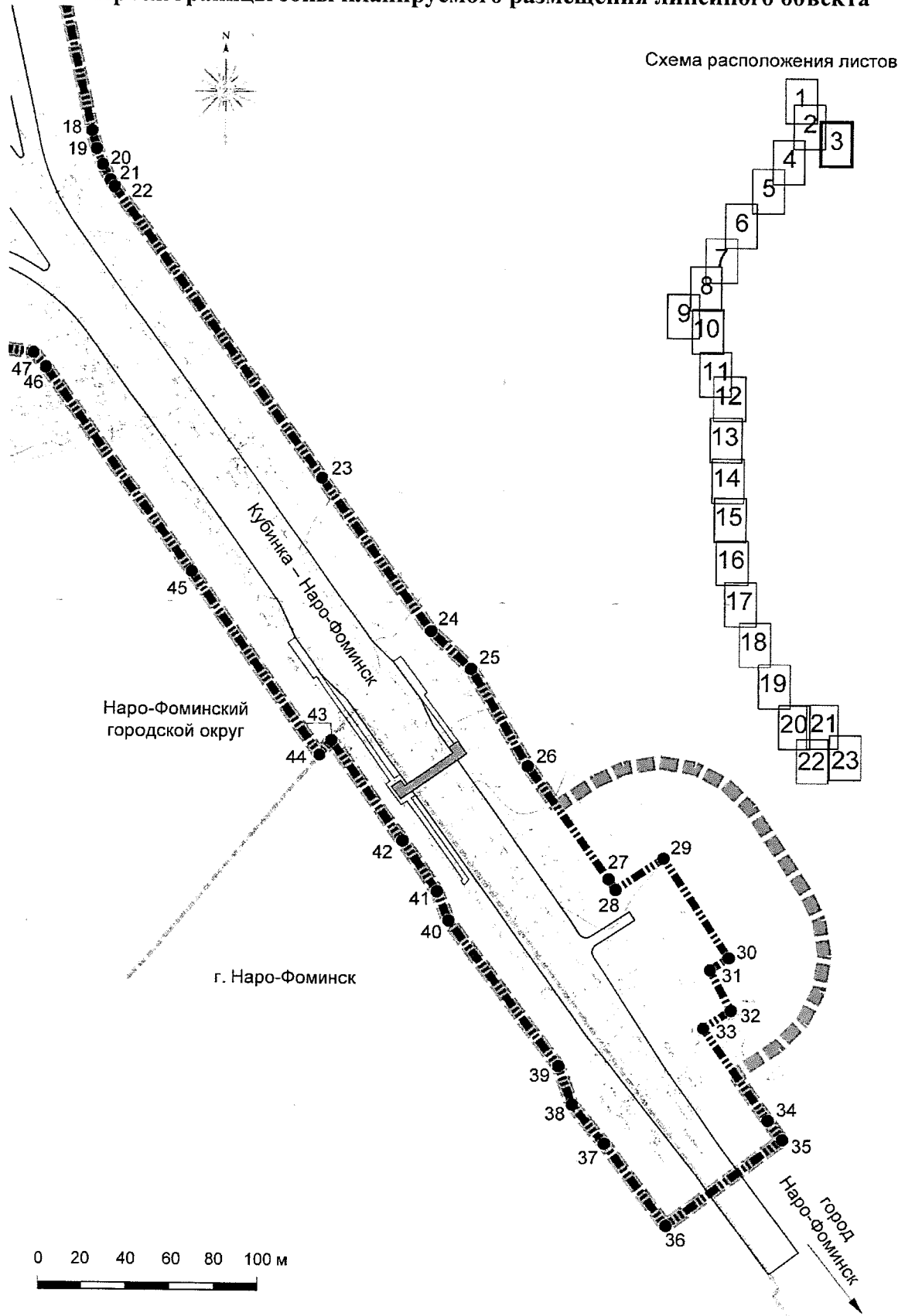
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

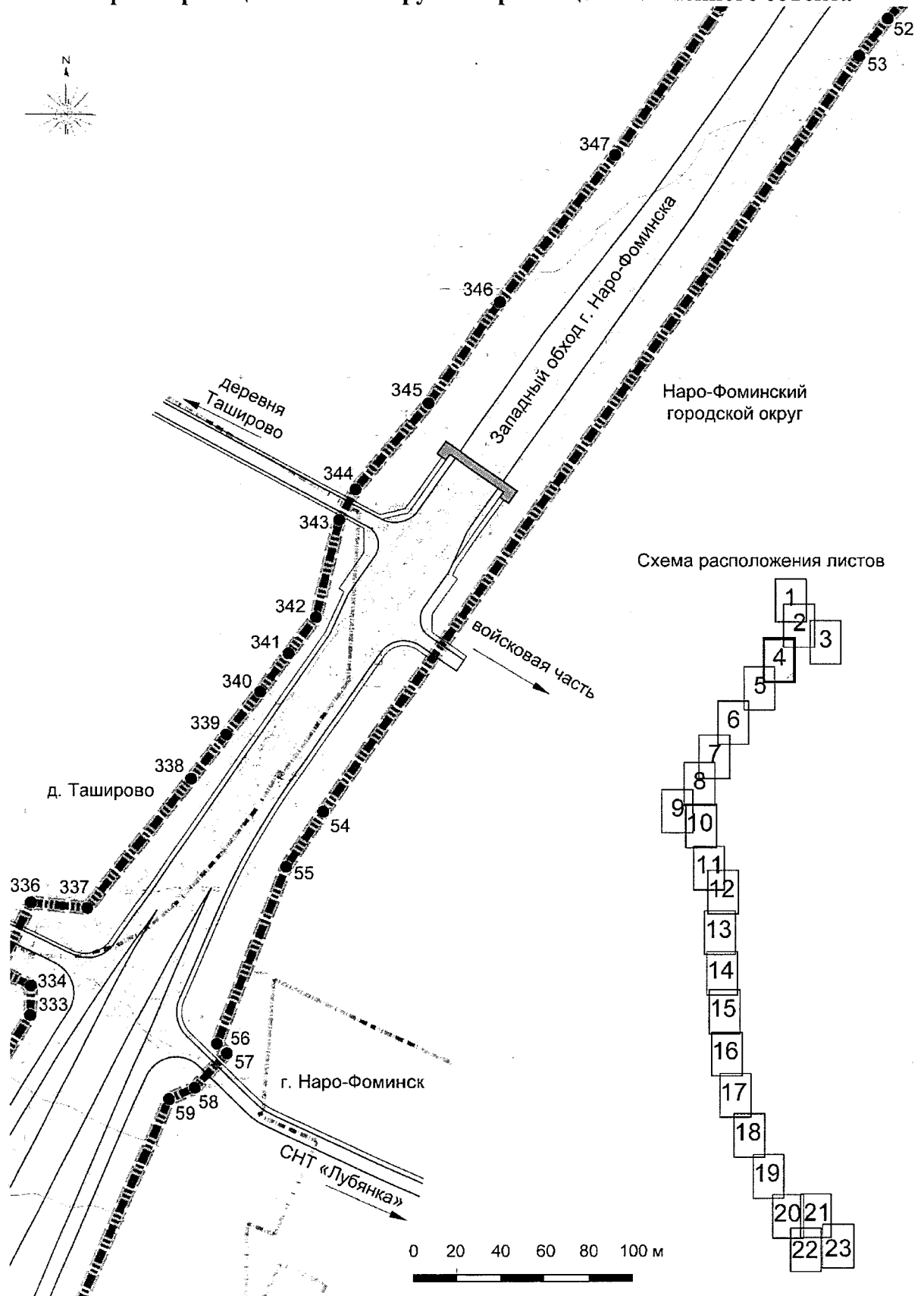
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
 Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
 Московской области

Проект планировки территории

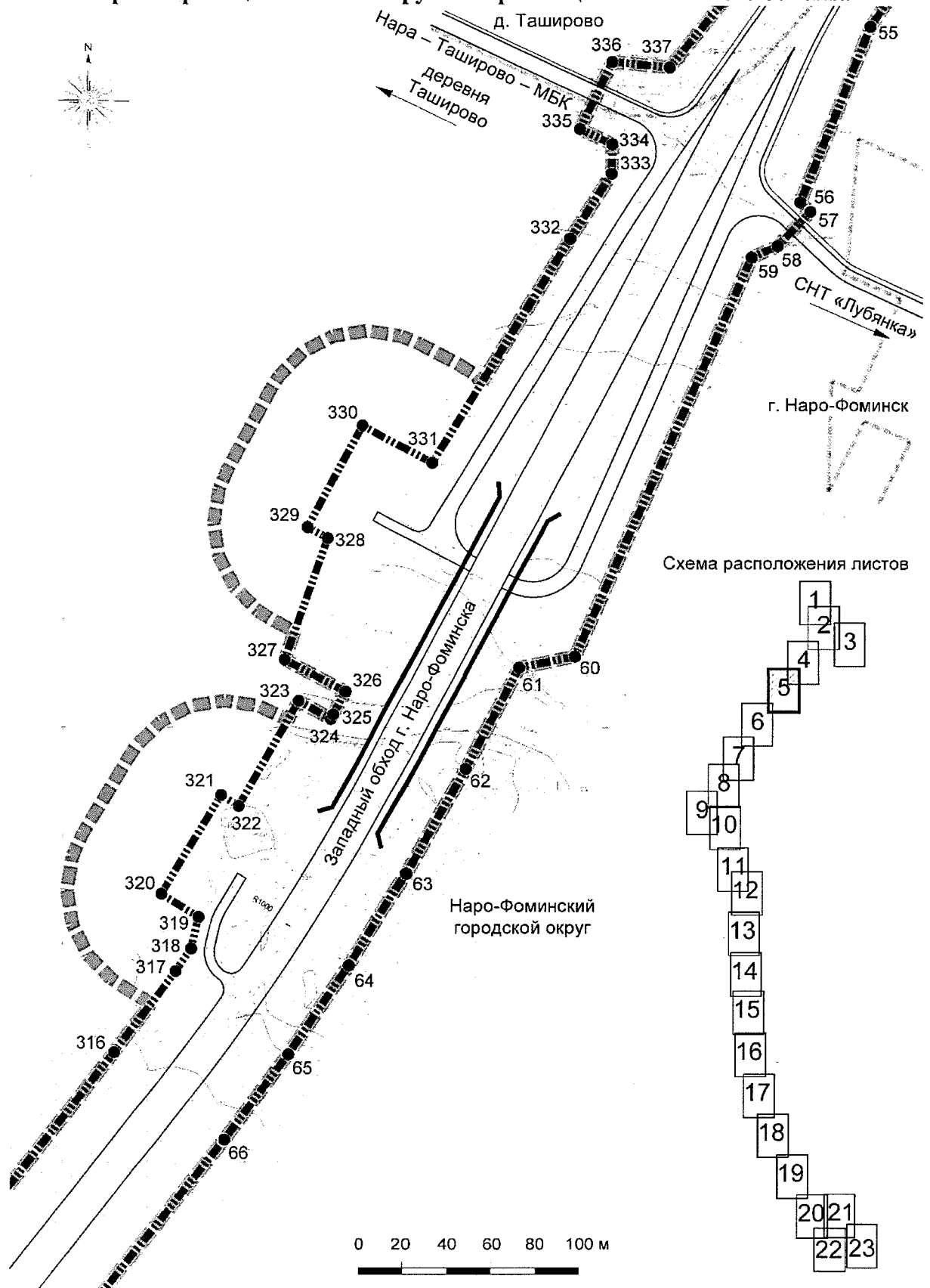
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

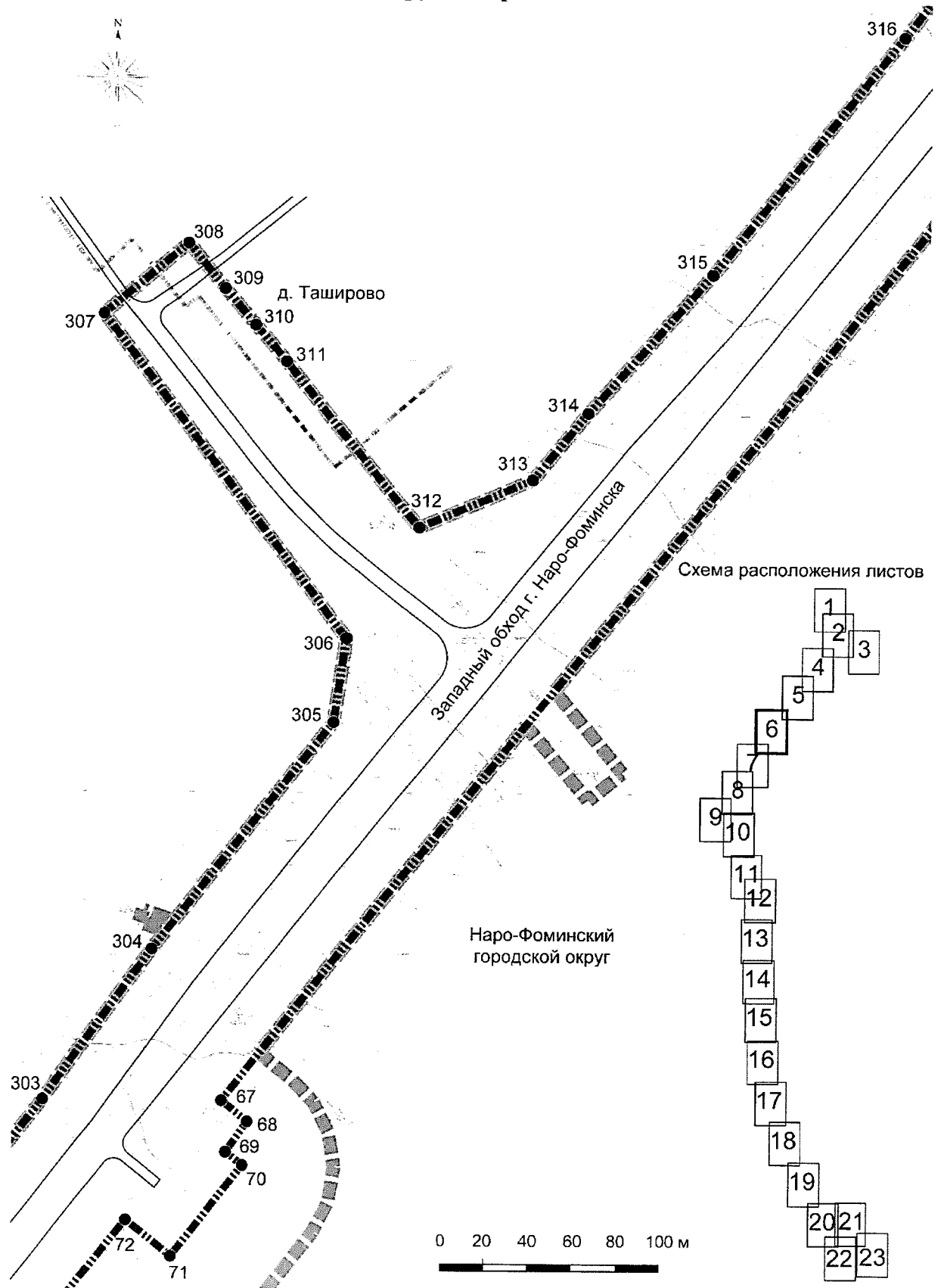
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

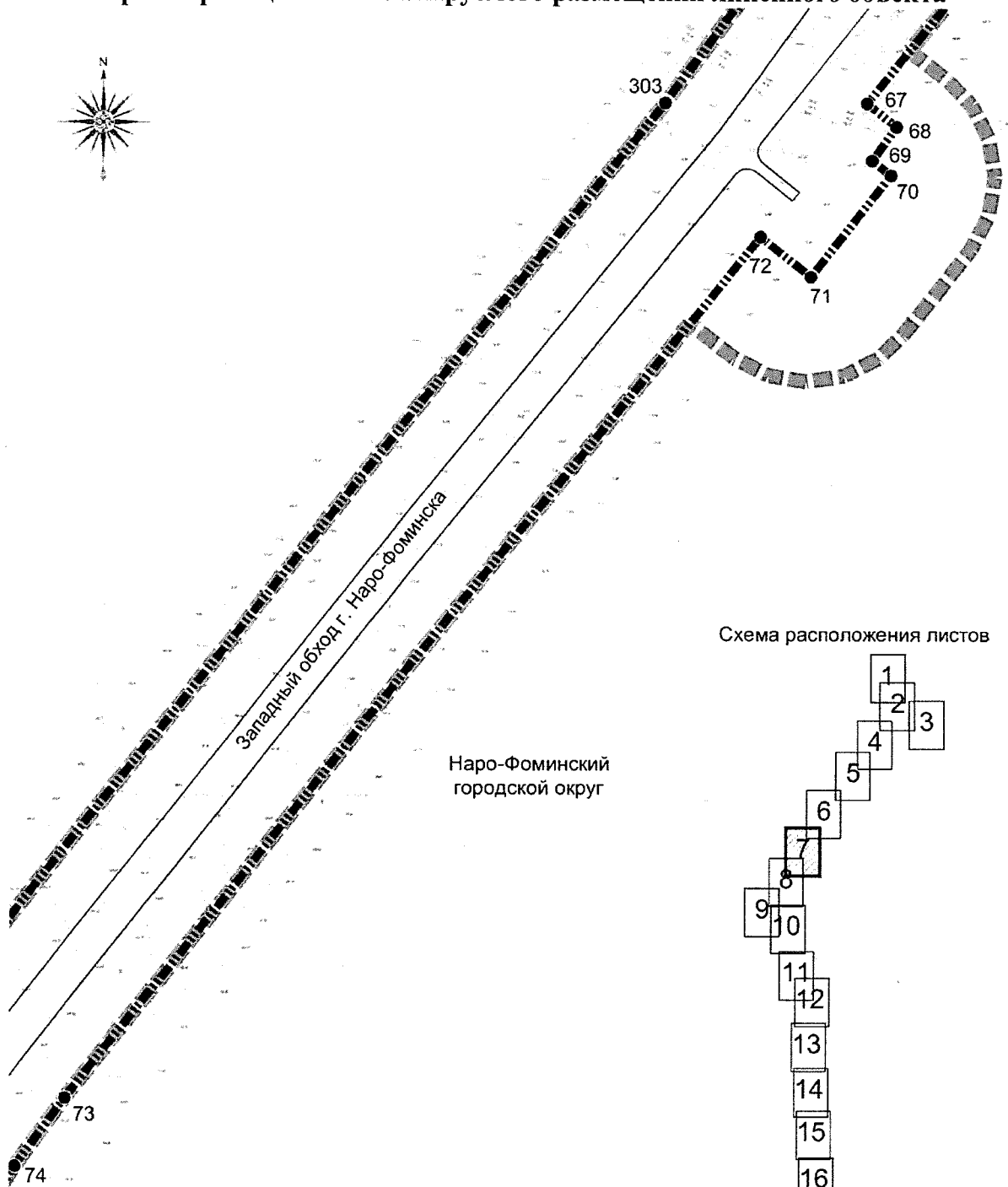
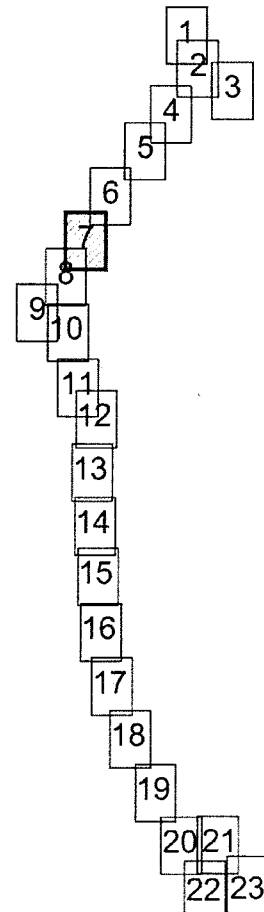


Схема расположения листов



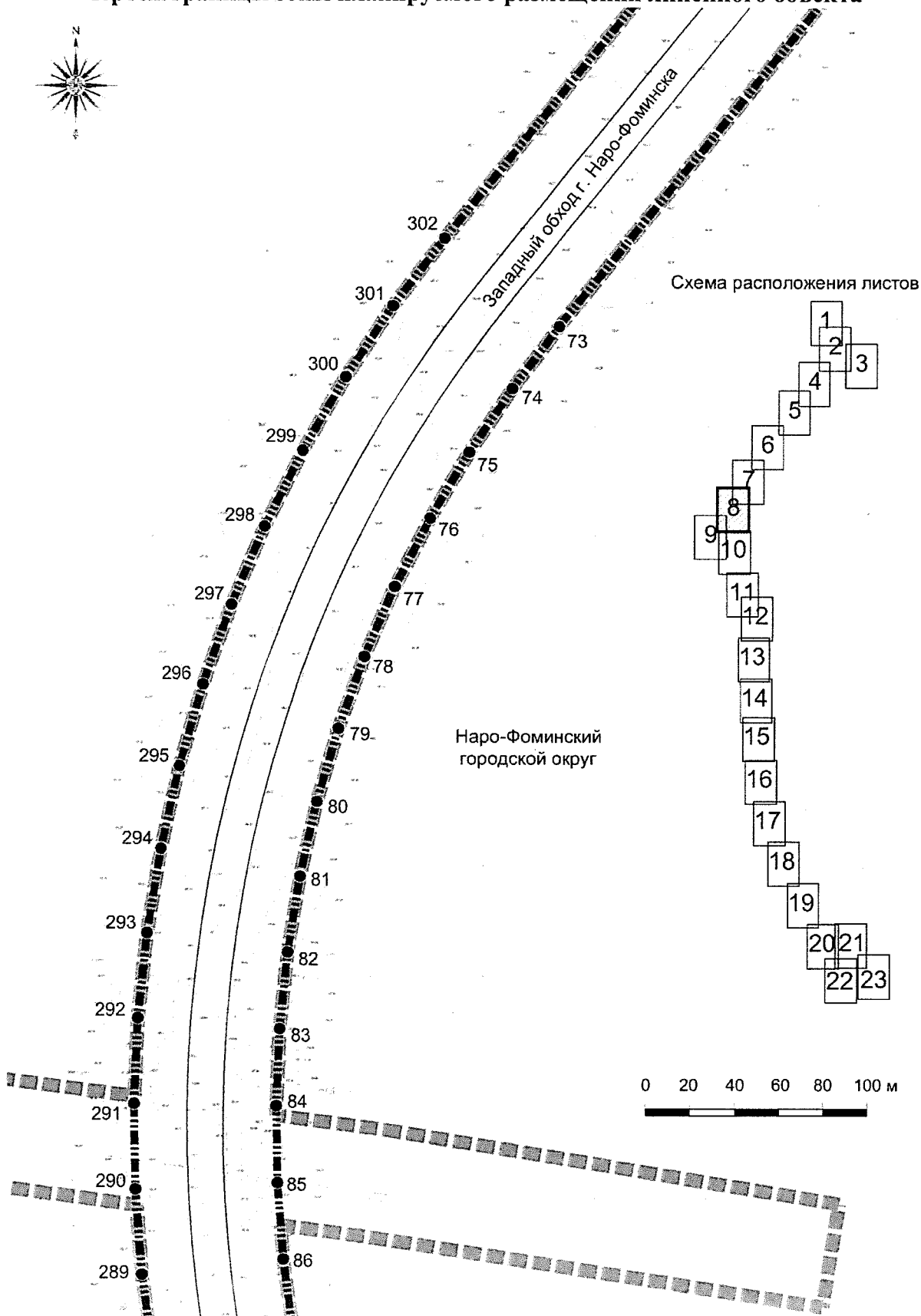
0 20 40 60 80 100 м



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

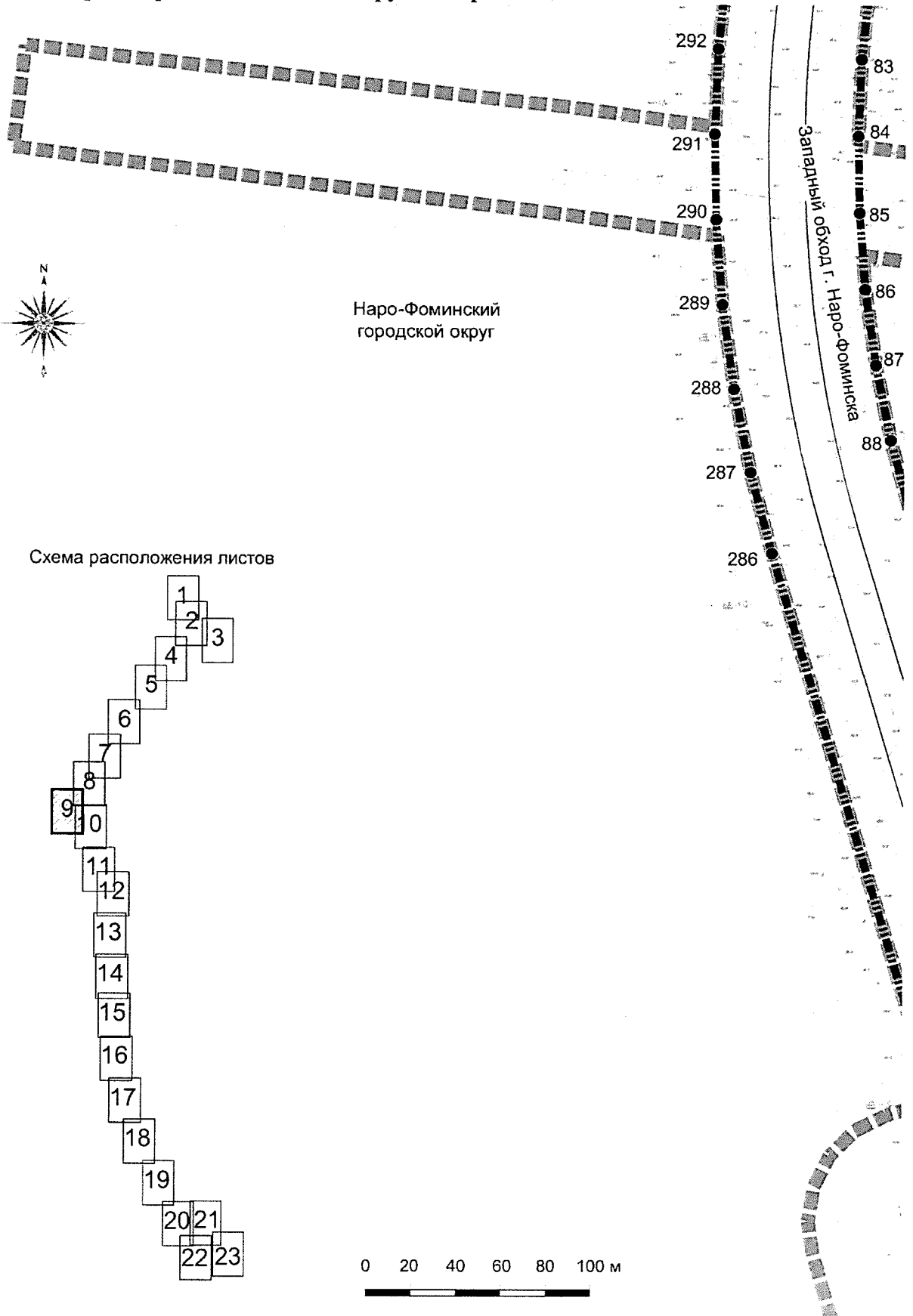
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

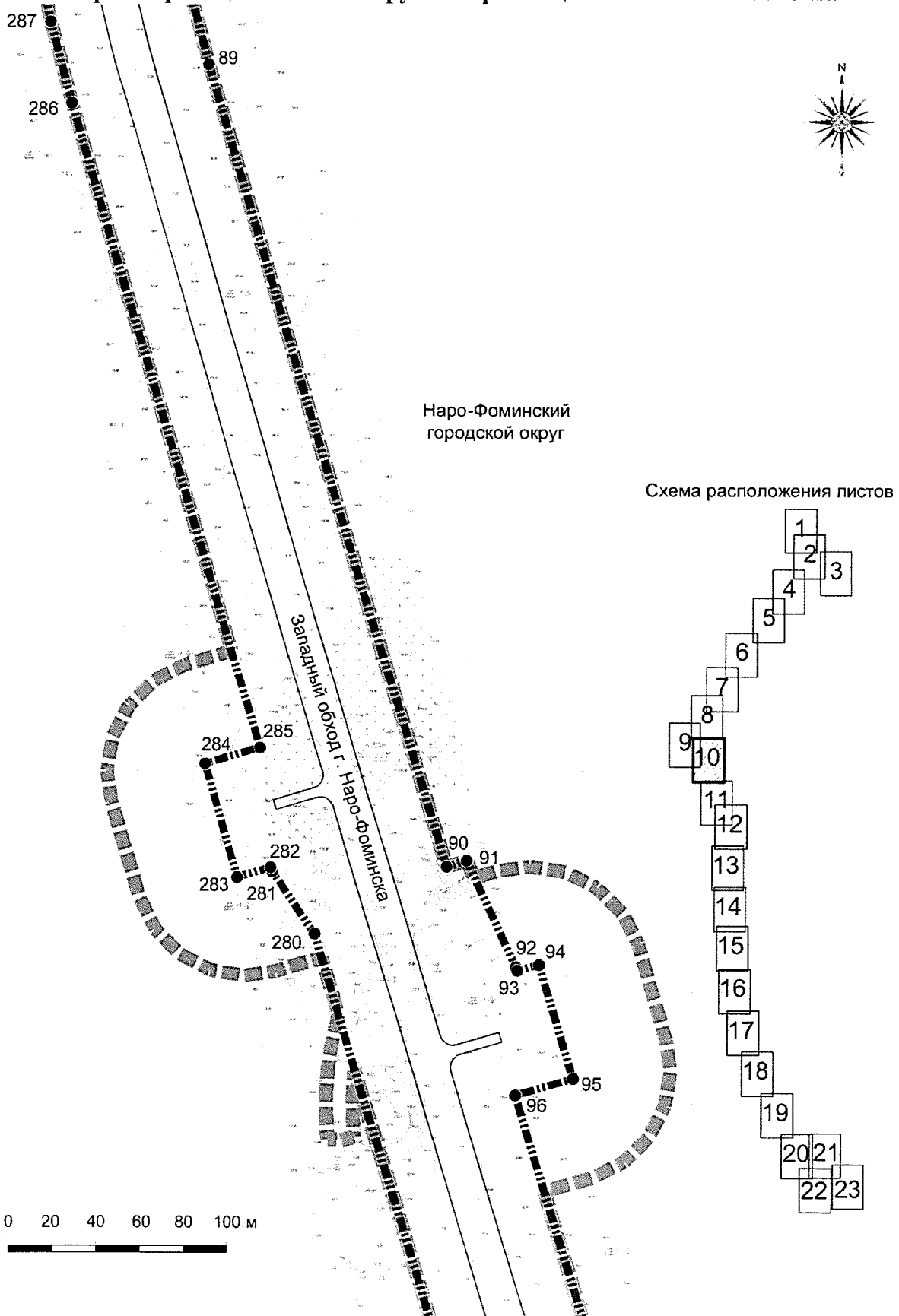




Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

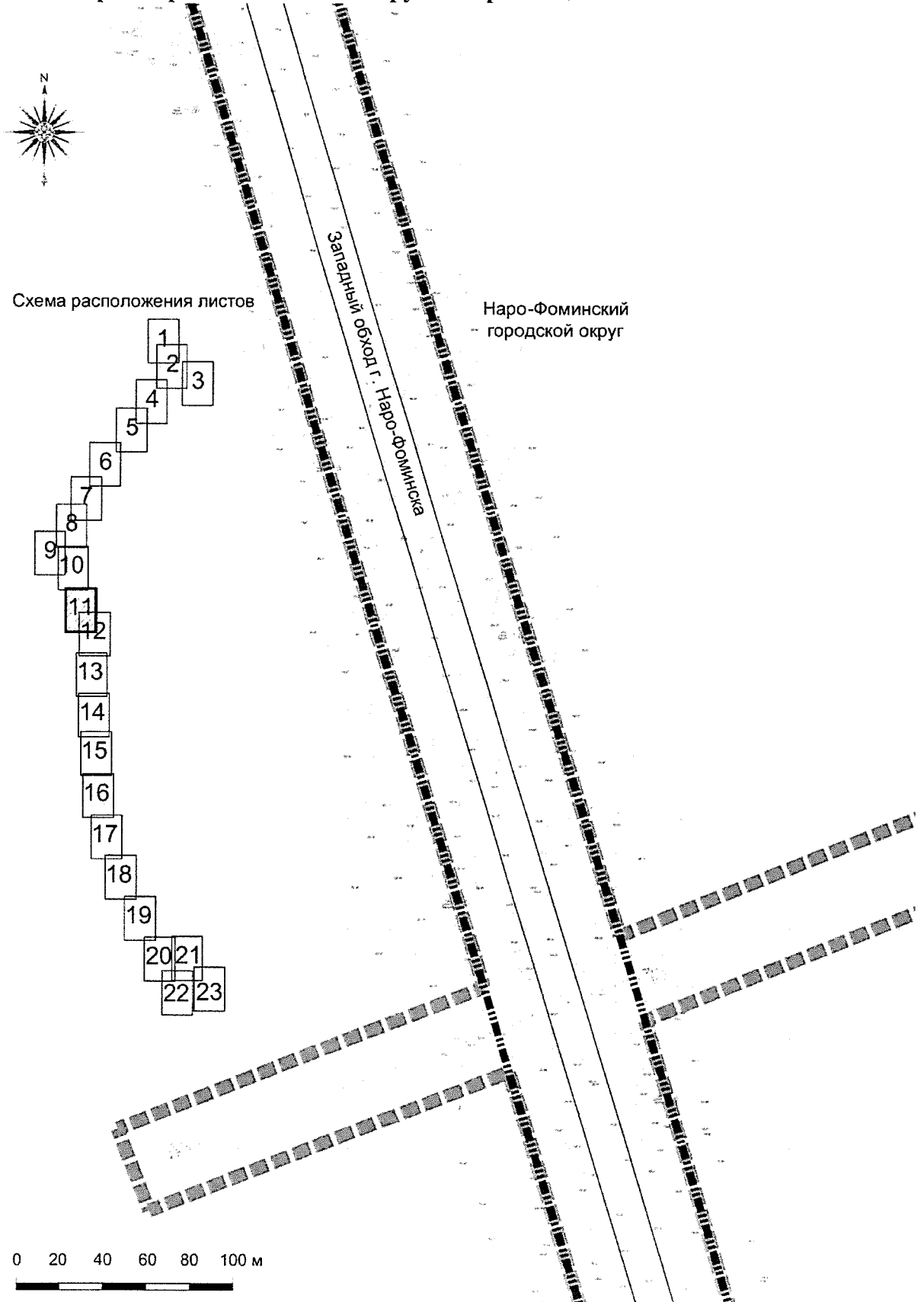
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

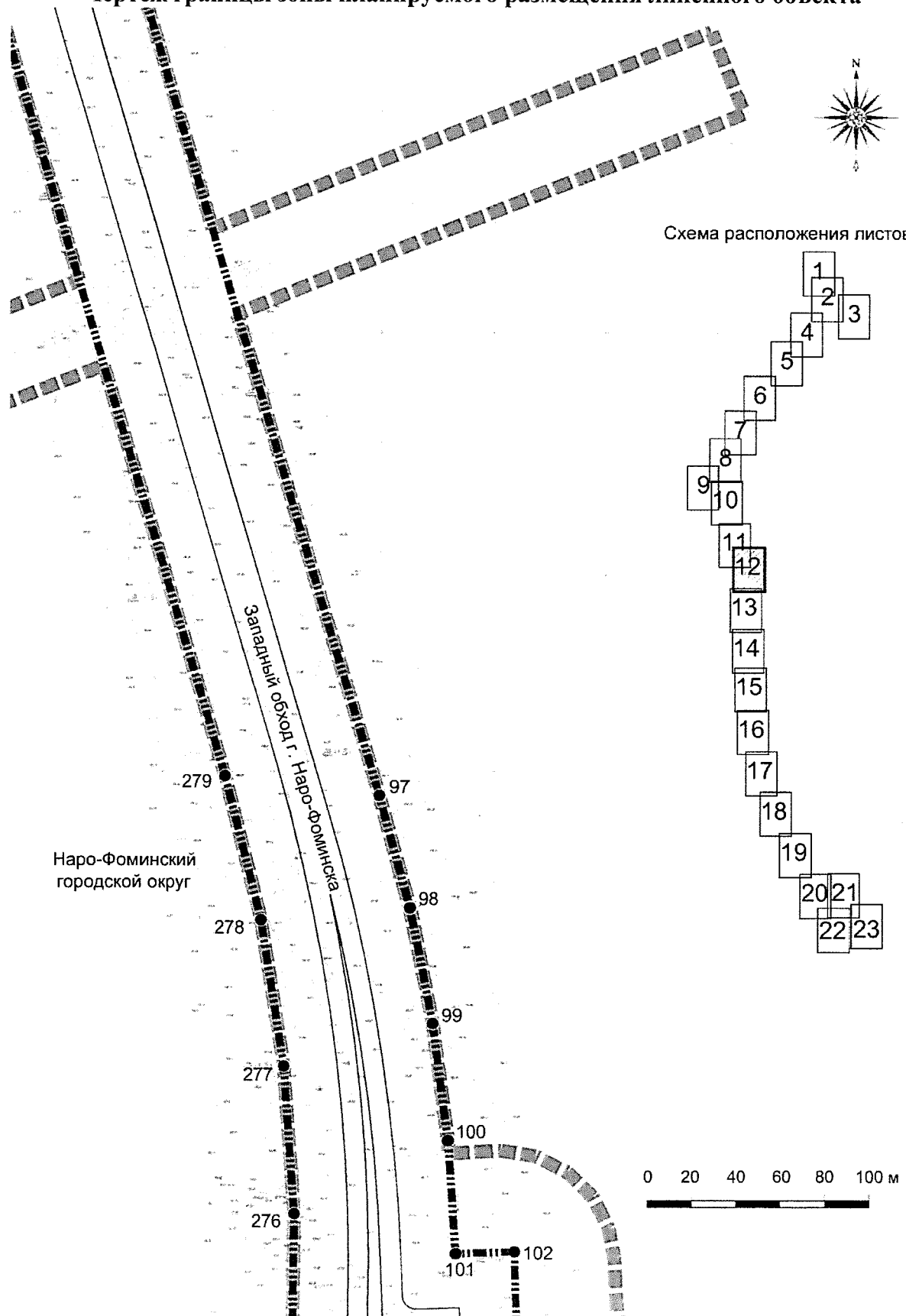
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

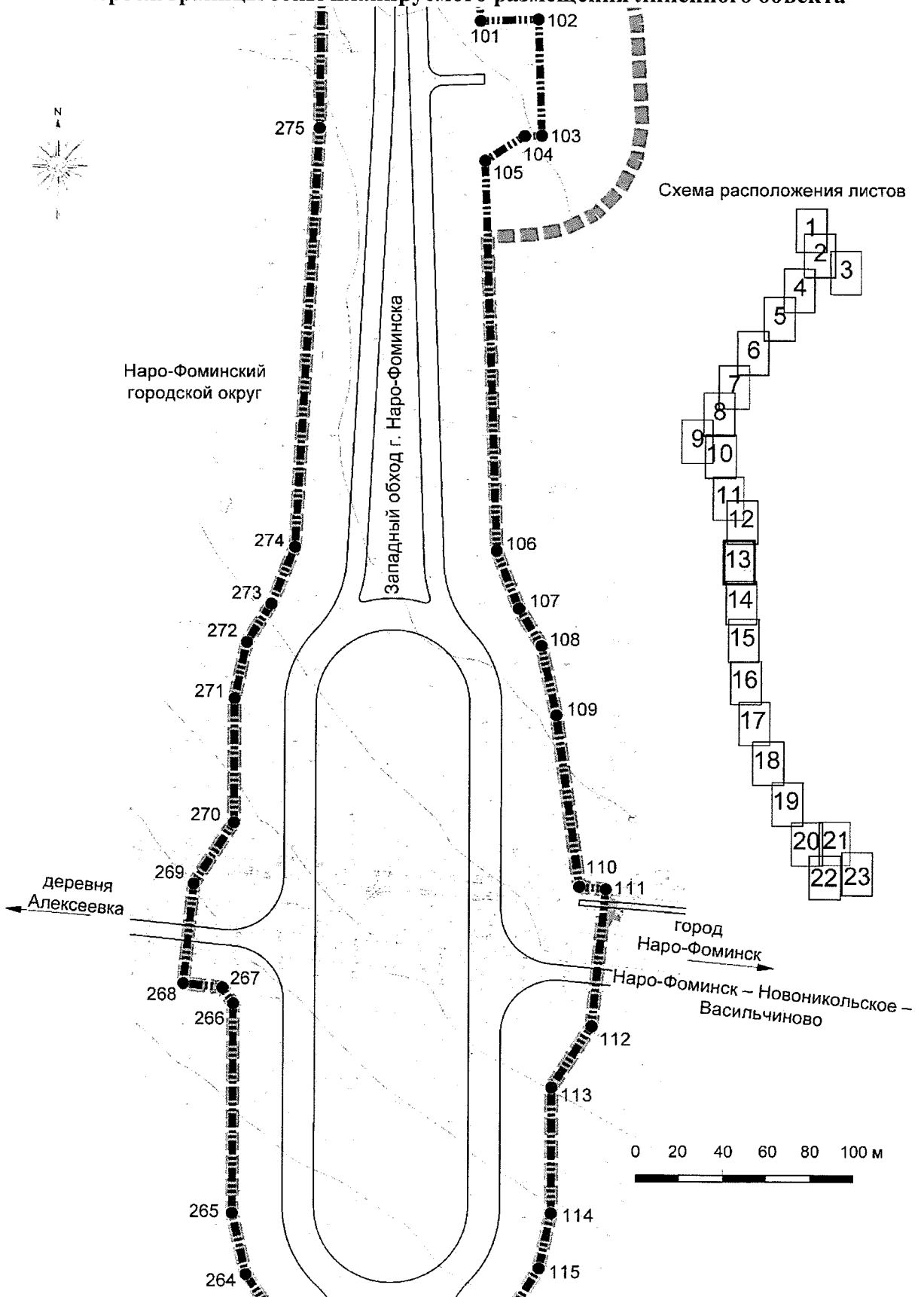
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

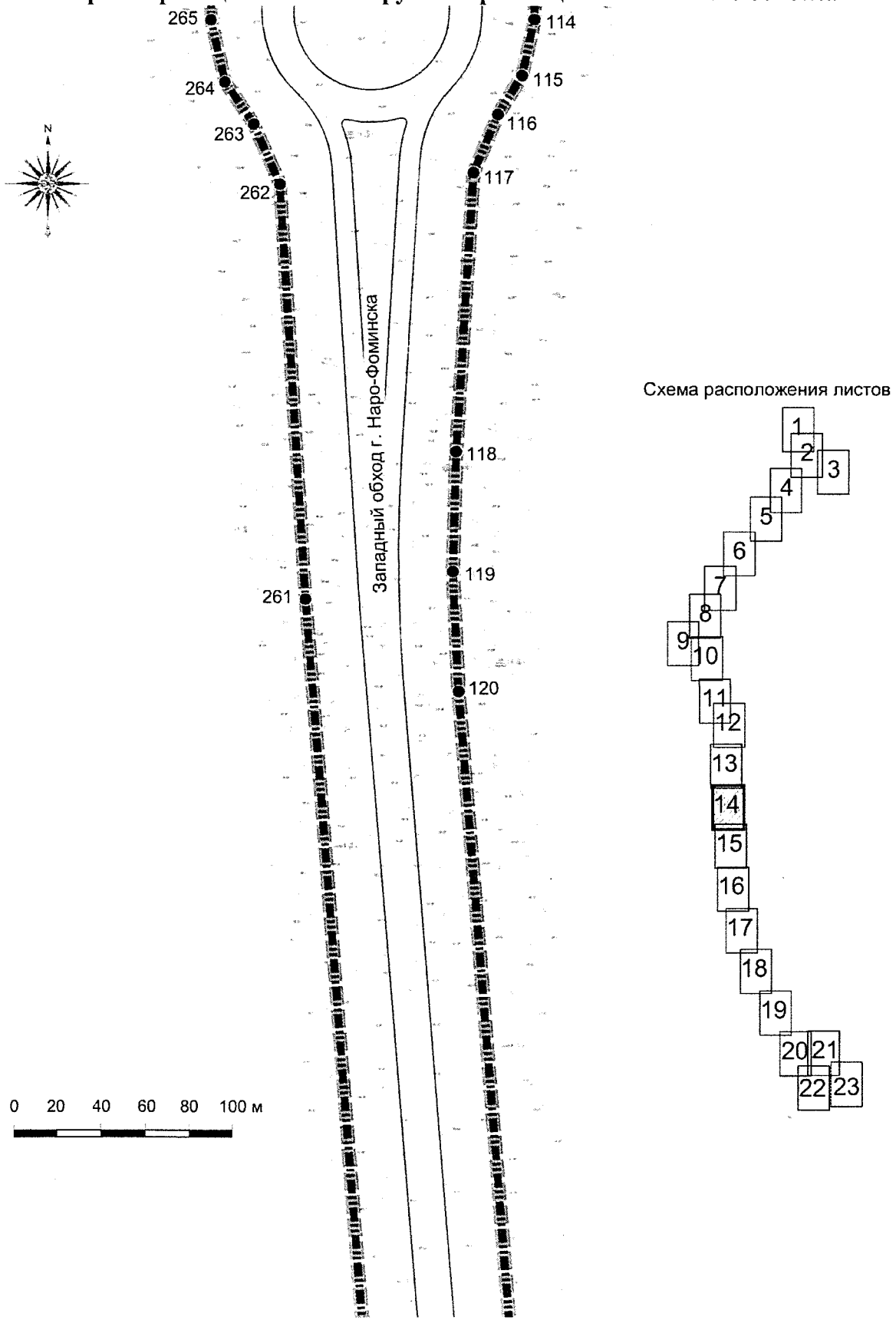
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

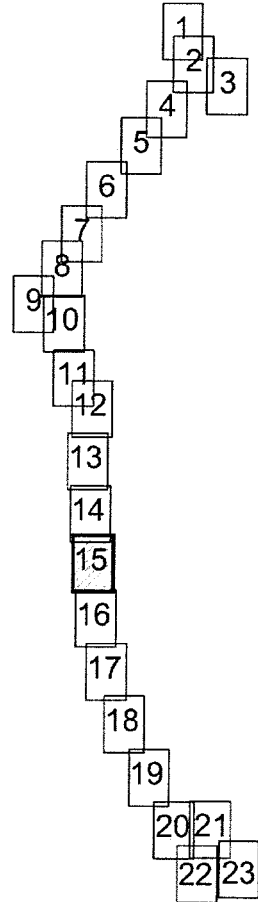


Наро-Фоминский  
городской округ

Западный обход г. Наро-Фоминска

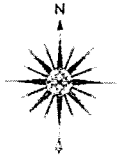


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

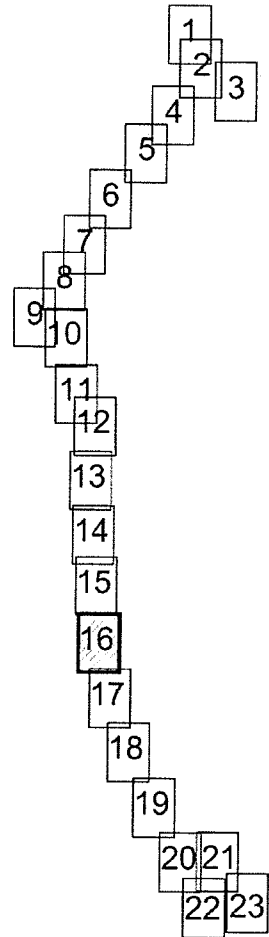
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Наро-Фоминский  
городской округ

Западный обход г. Наро-Фоминска

Схема расположения листов



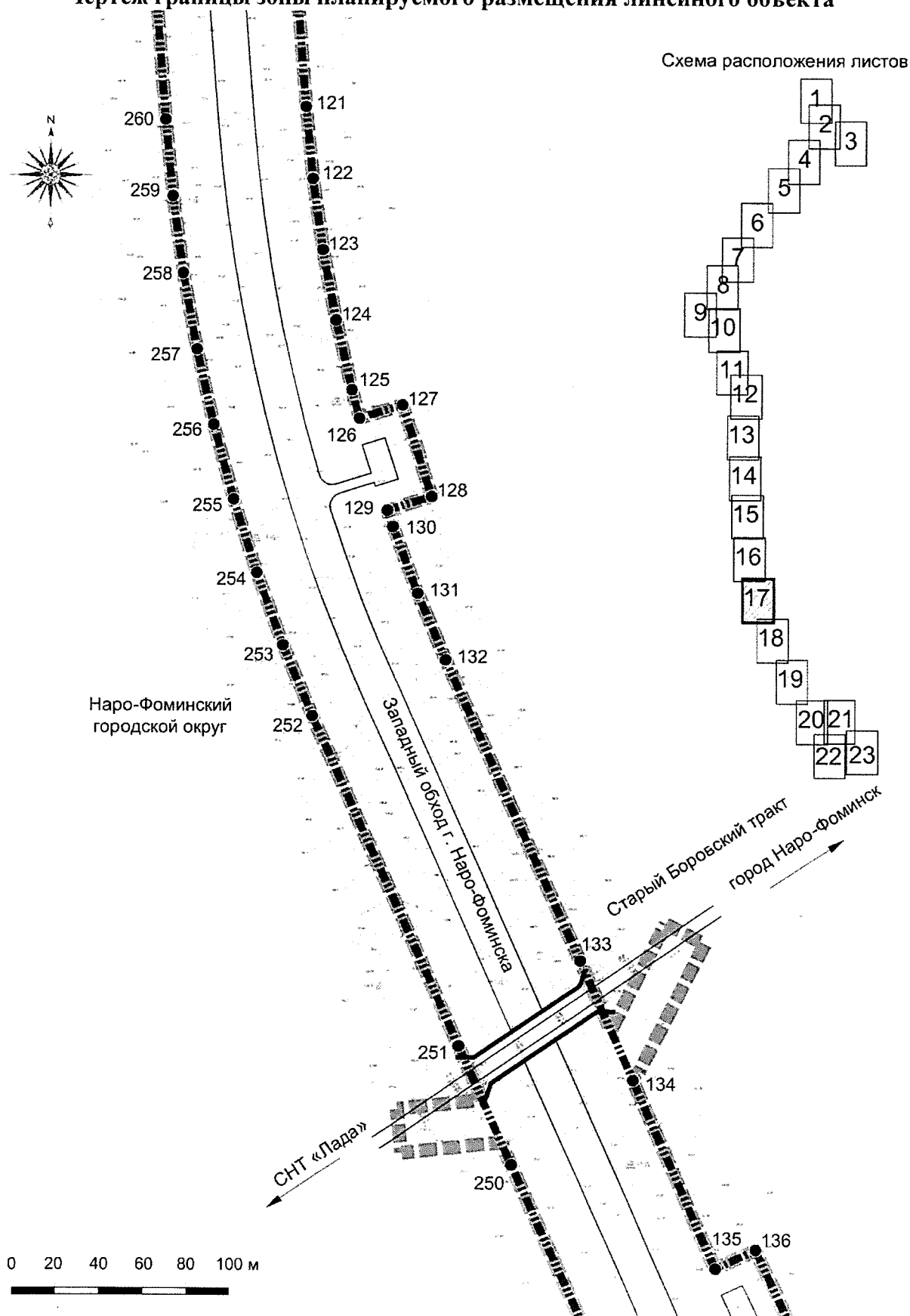
0 20 40 60 80 100 м



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта





Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

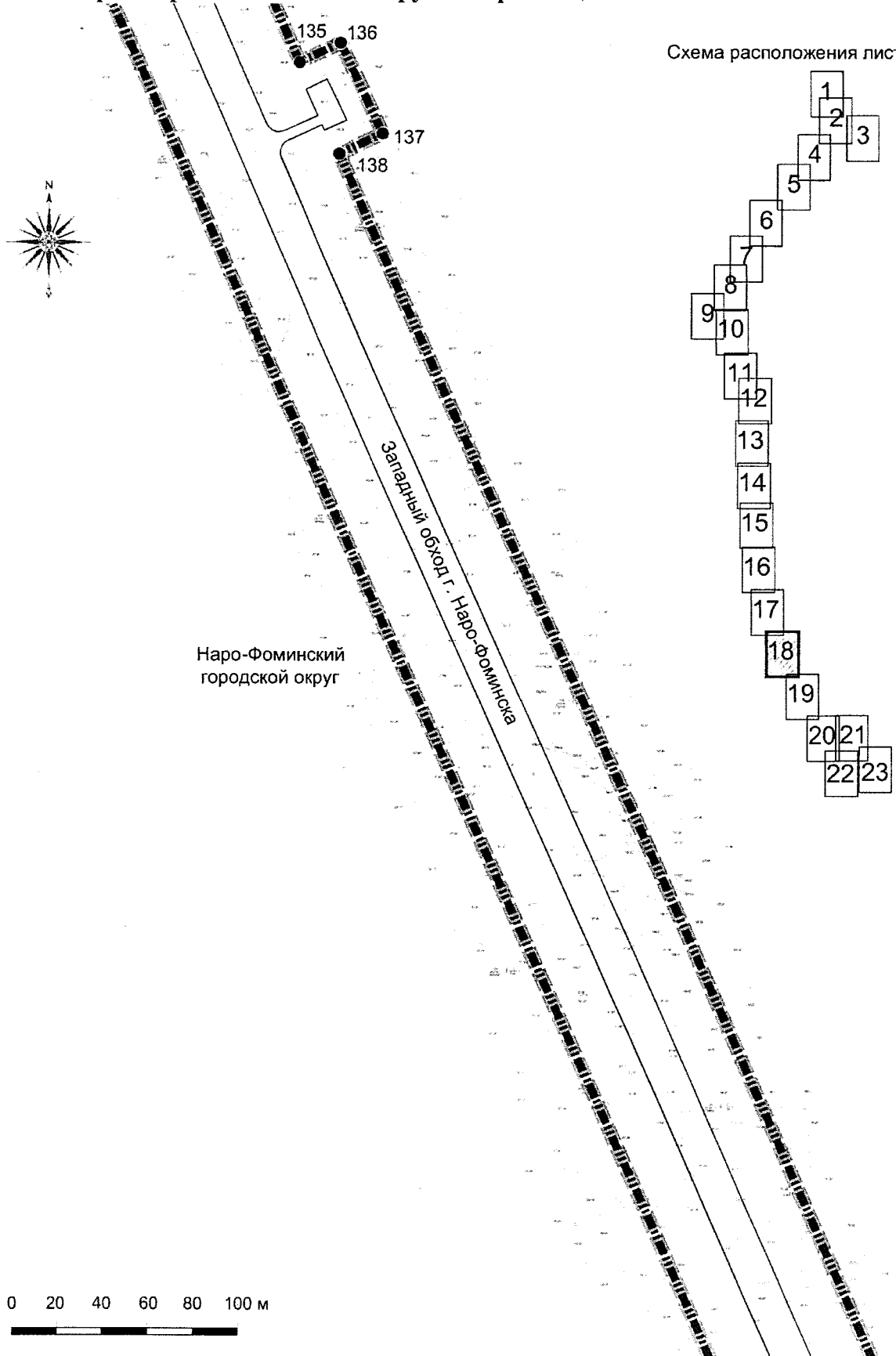


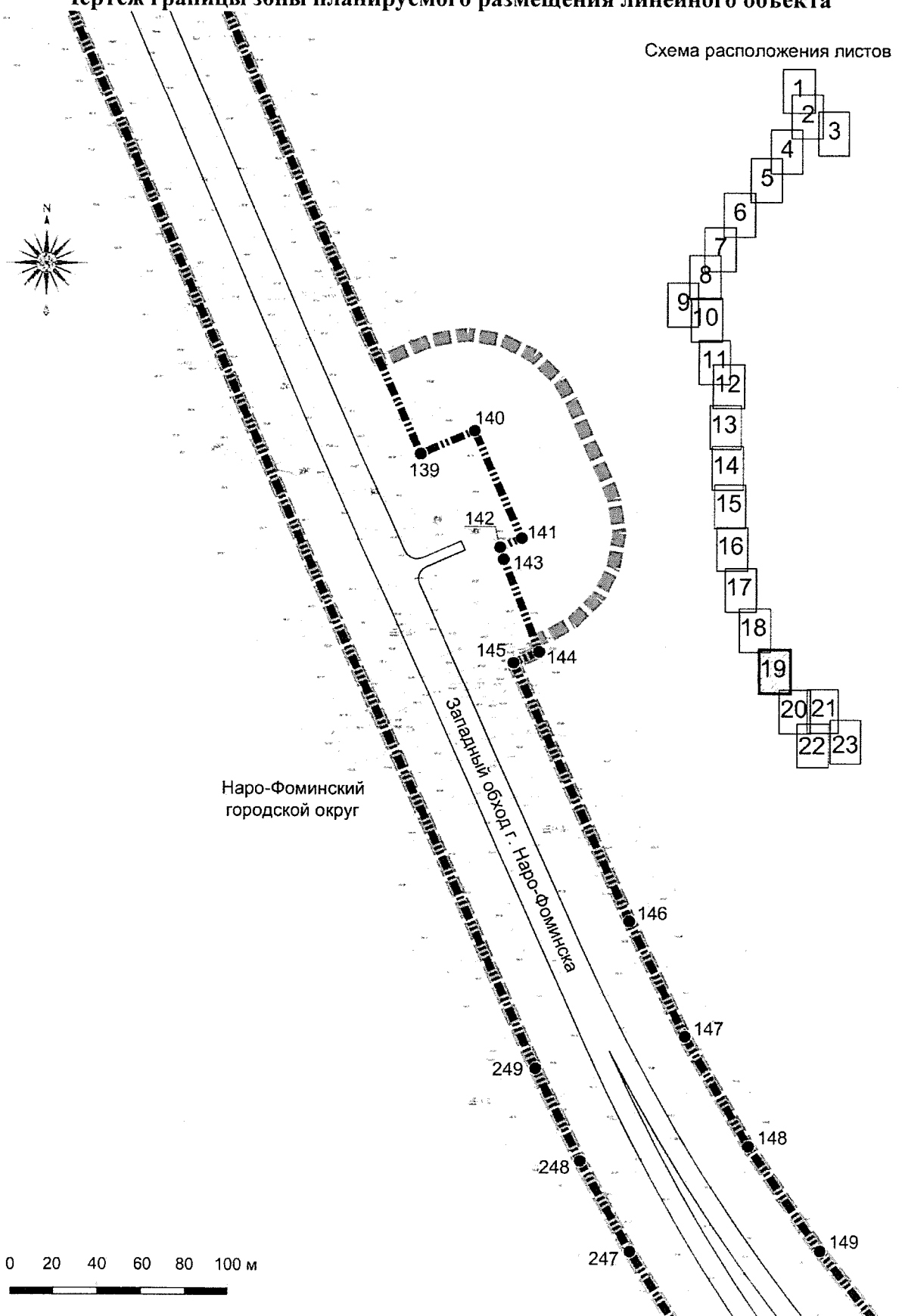
Схема расположения листов

0 20 40 60 80 100 м

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

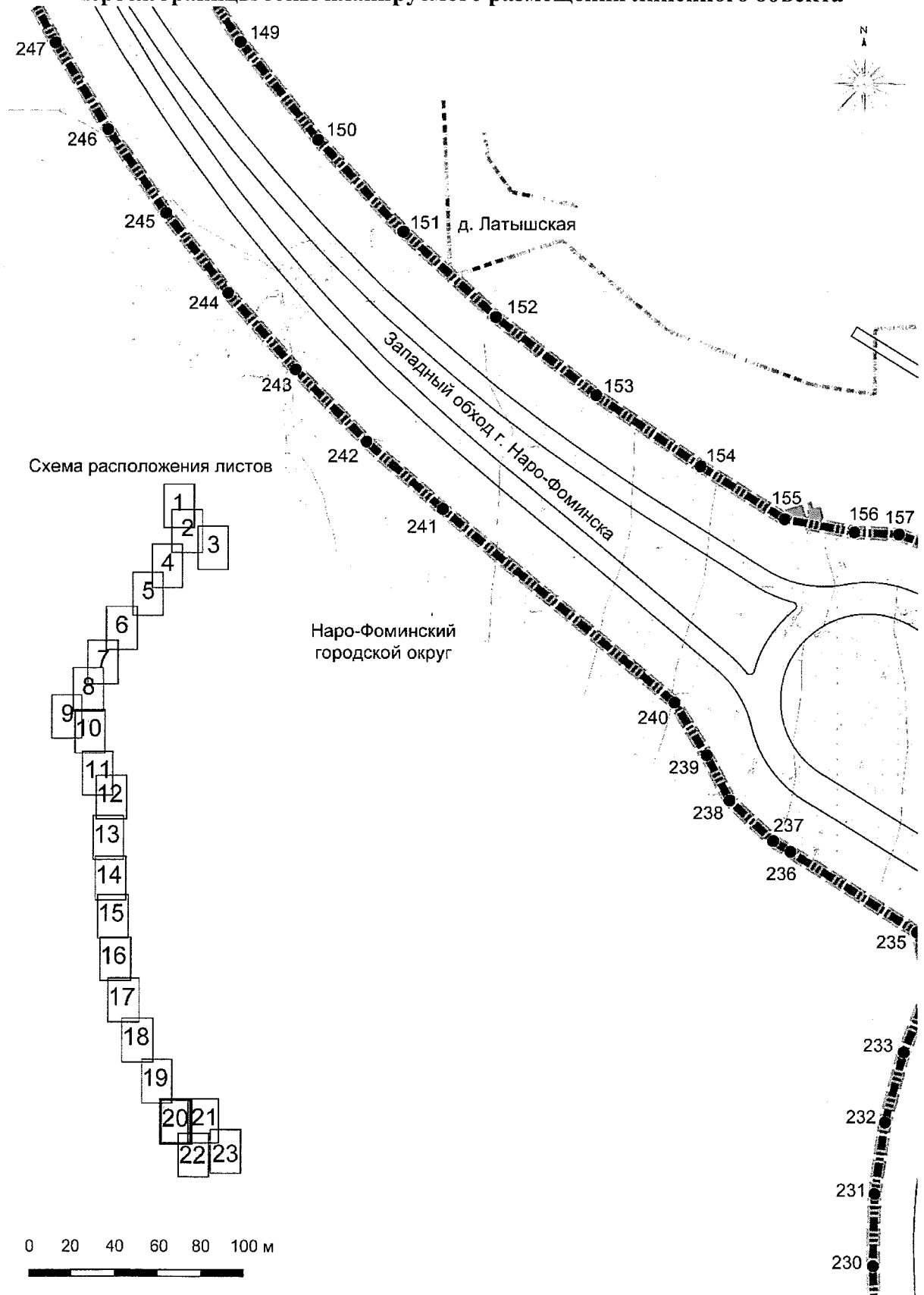
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

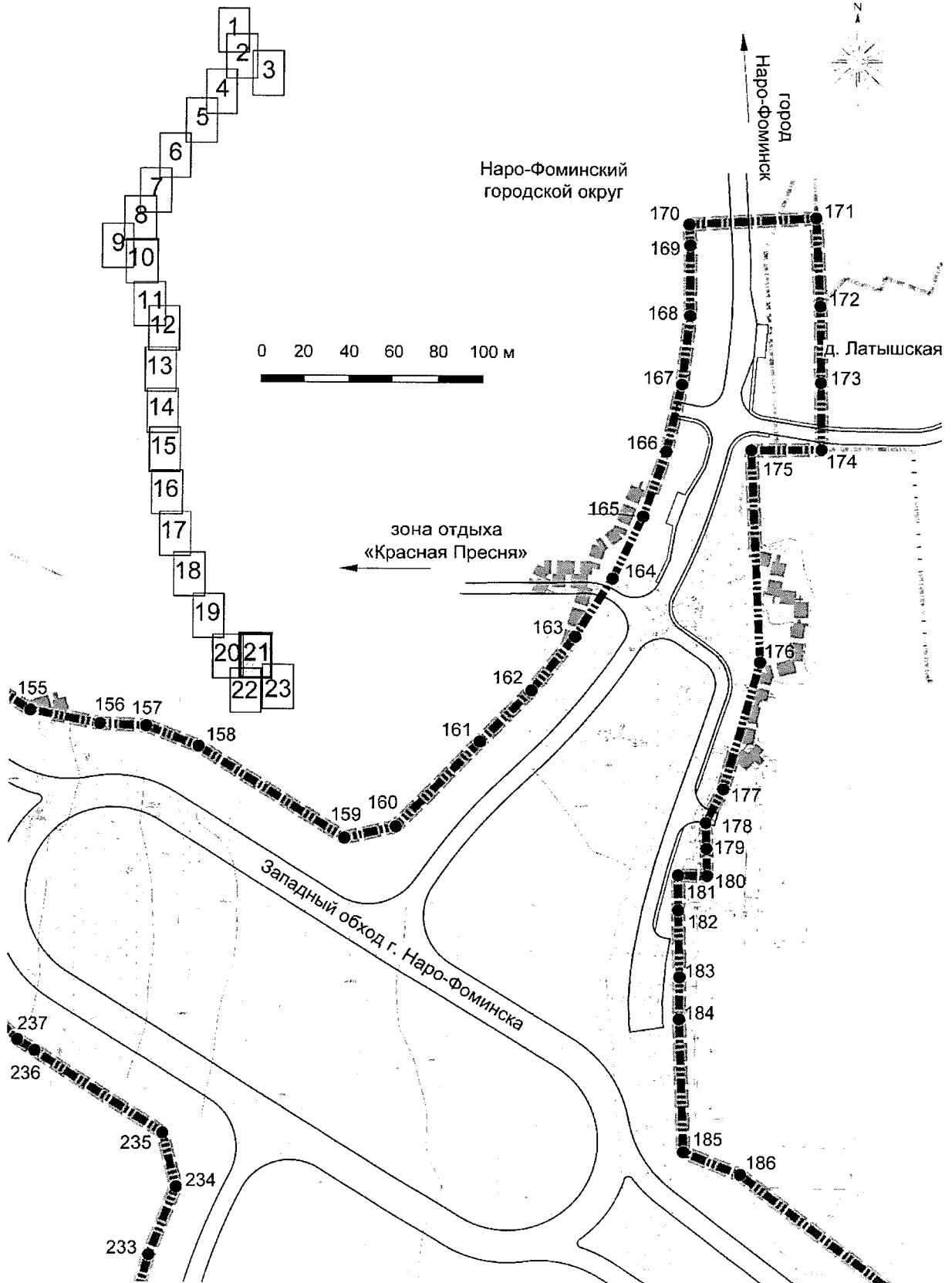


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

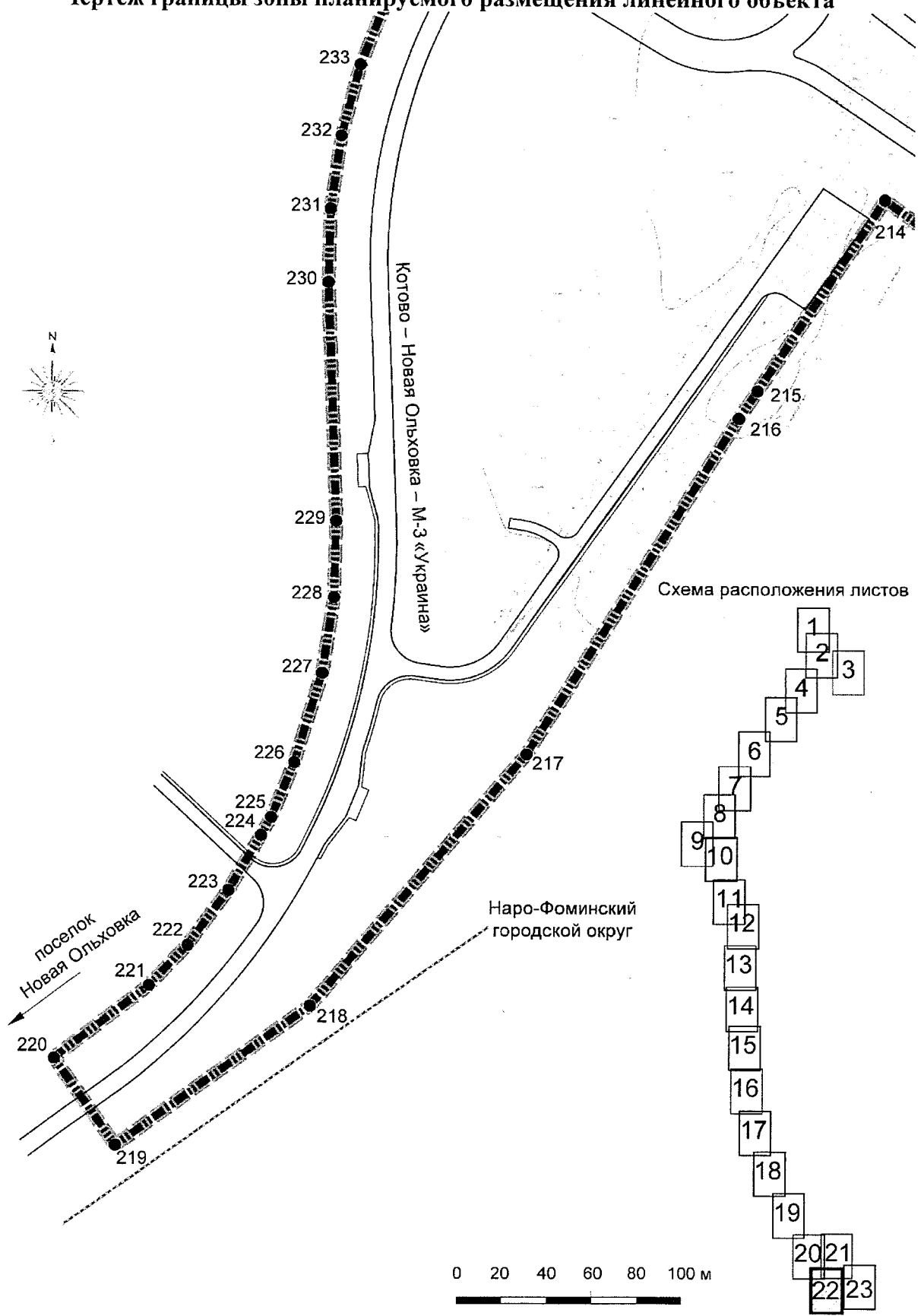
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

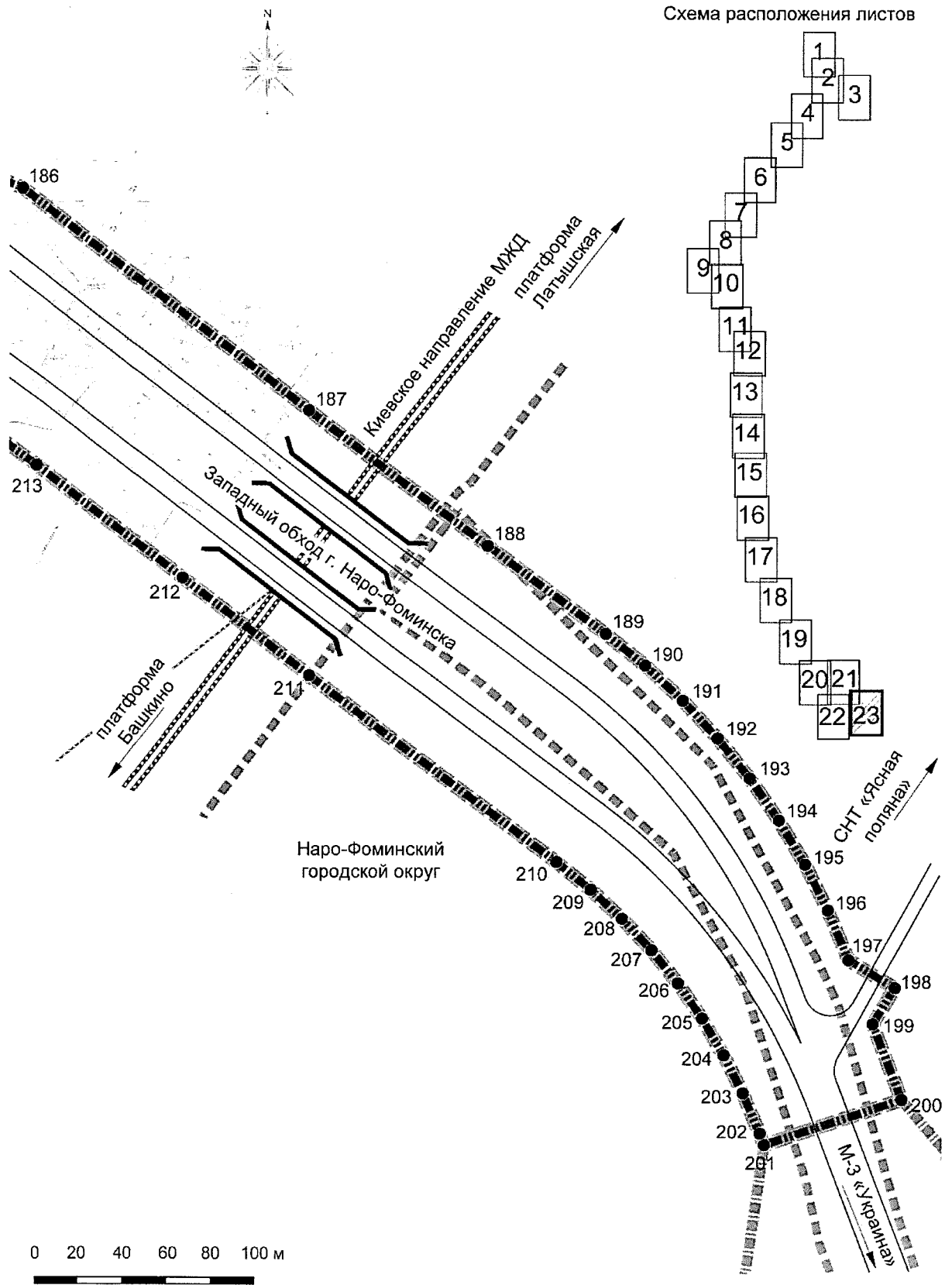
Проект планировки территории  
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

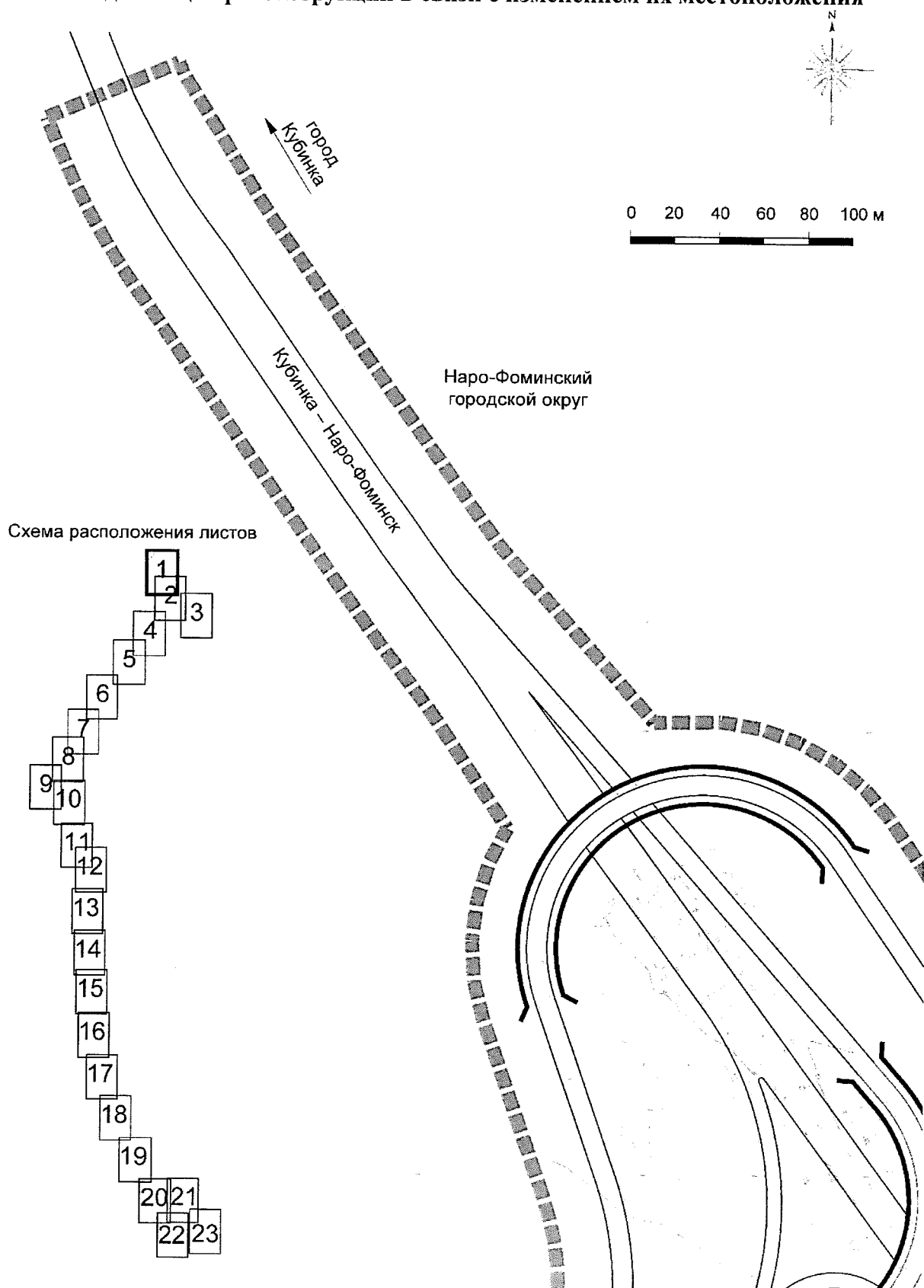
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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

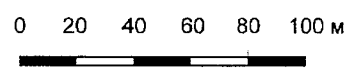
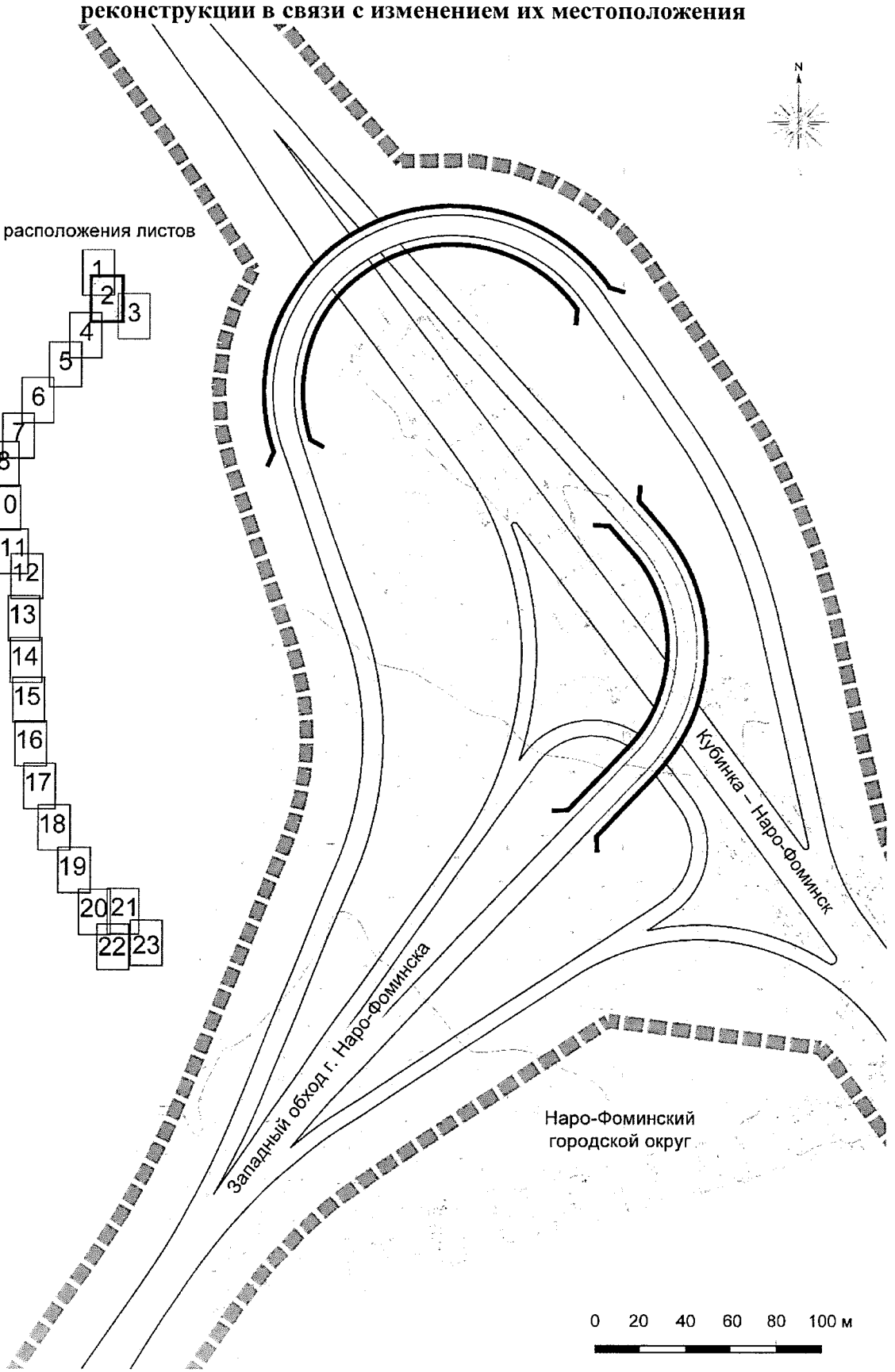
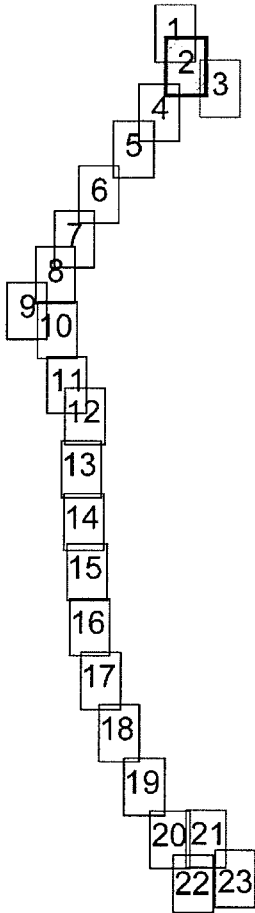


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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

Схема расположения листов

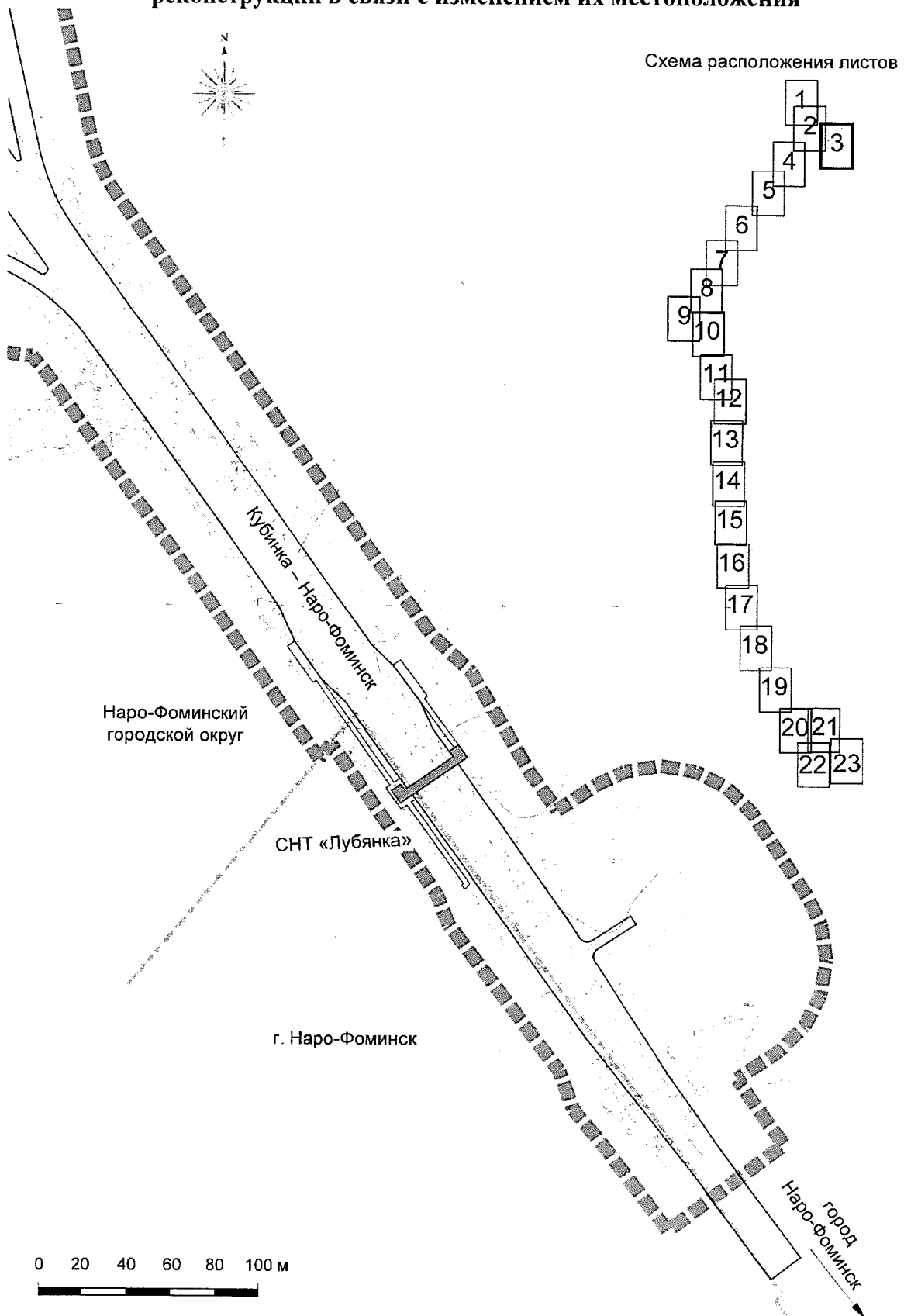




Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения

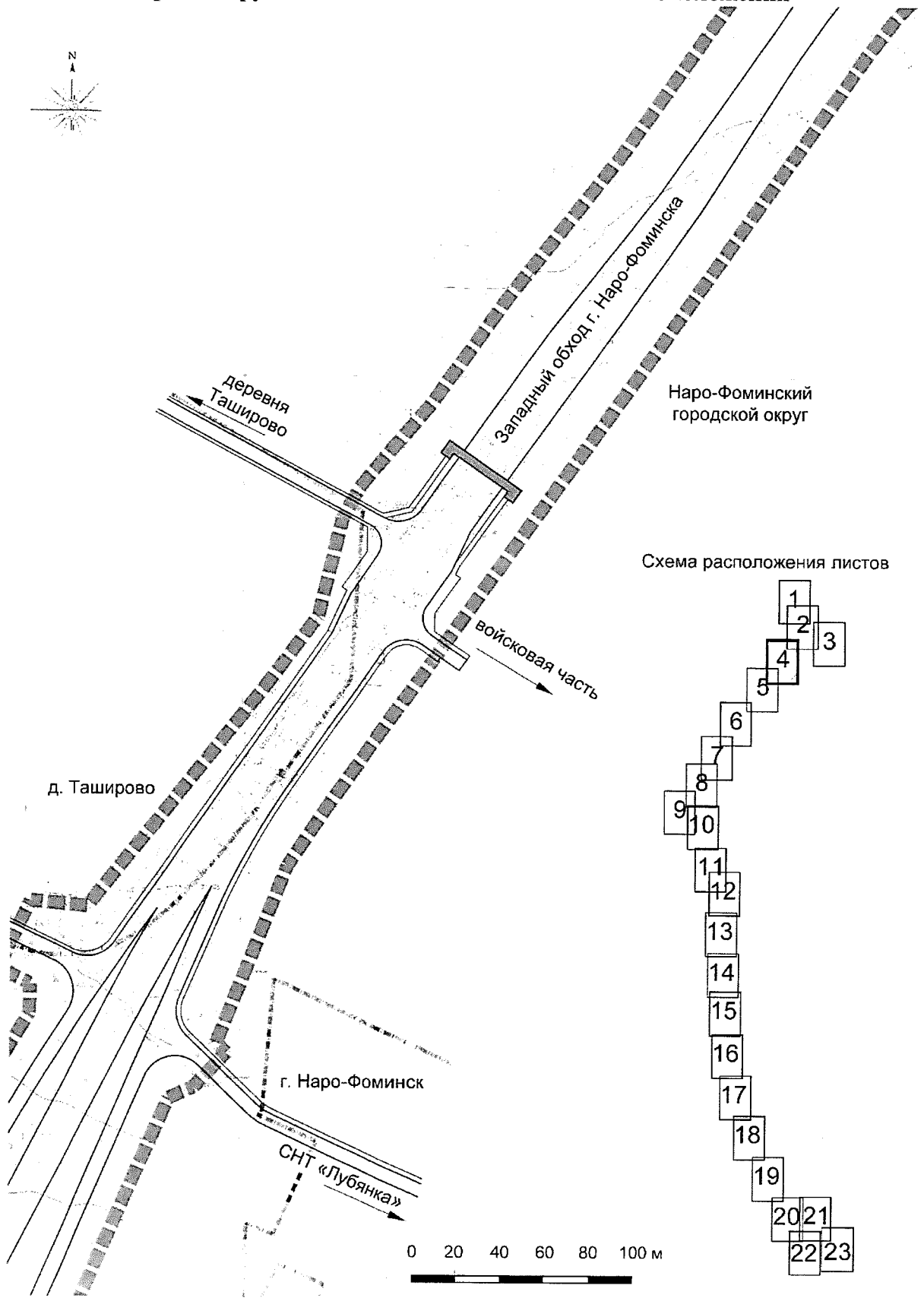
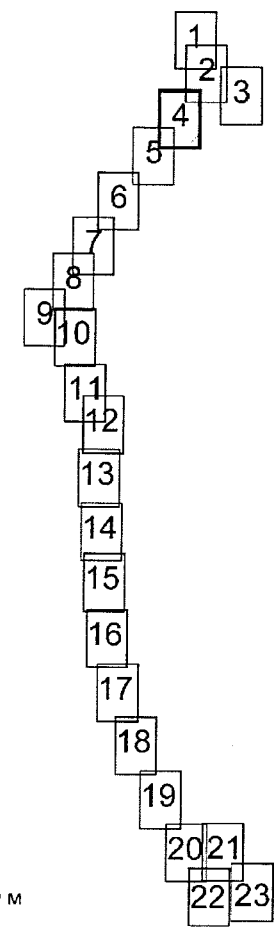


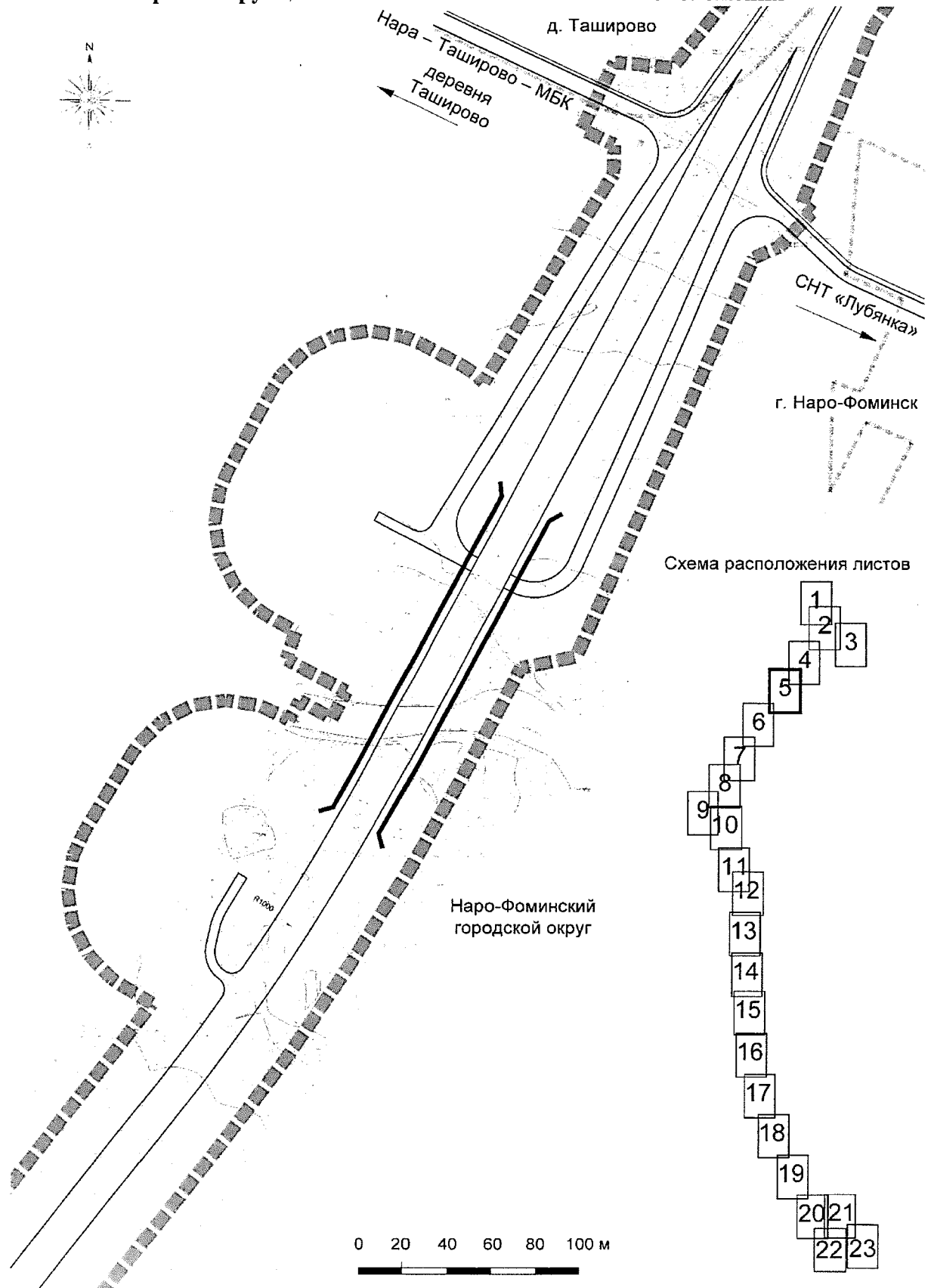
Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
 Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
 Московской области

Проект планировки территории

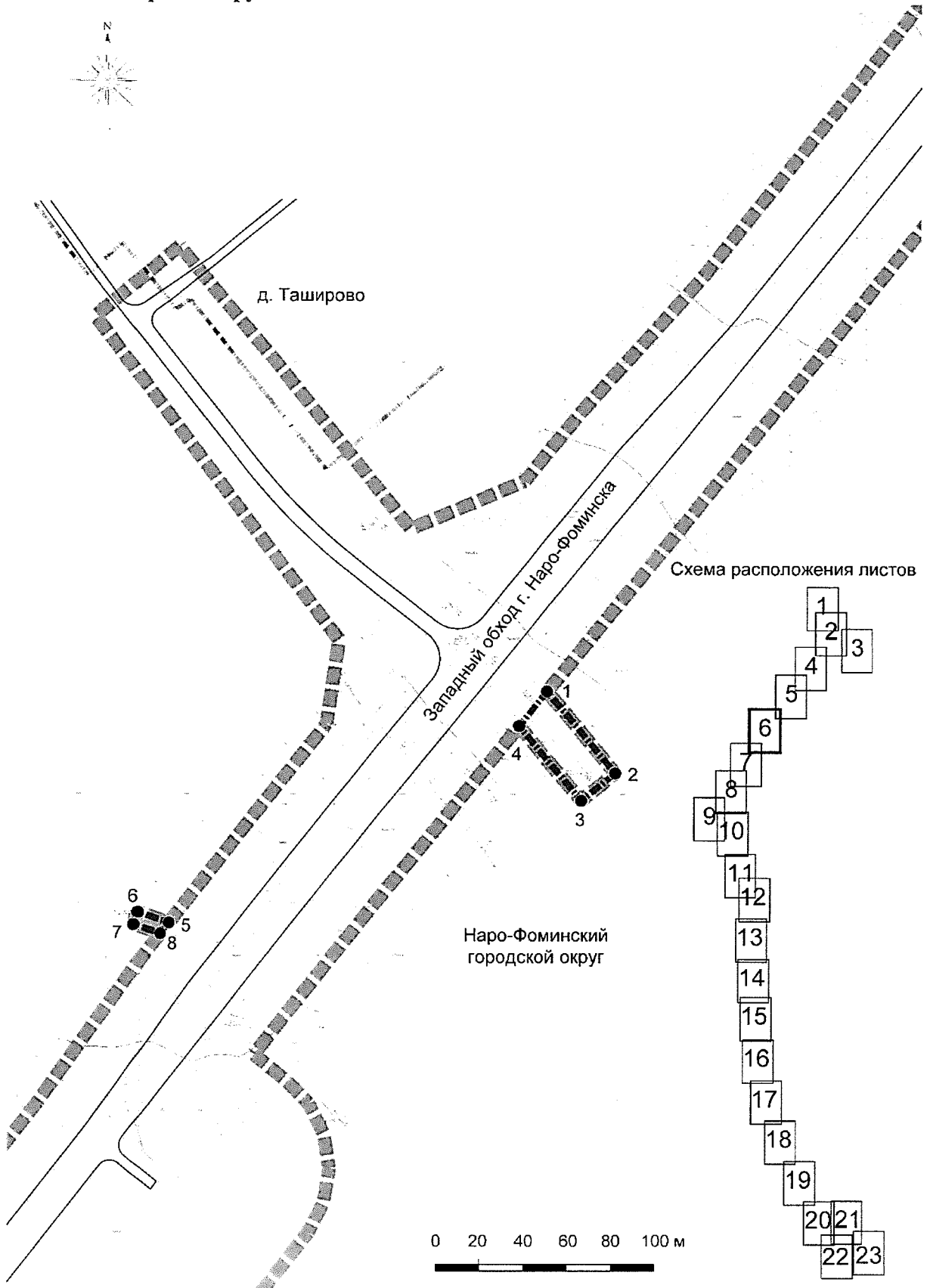
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



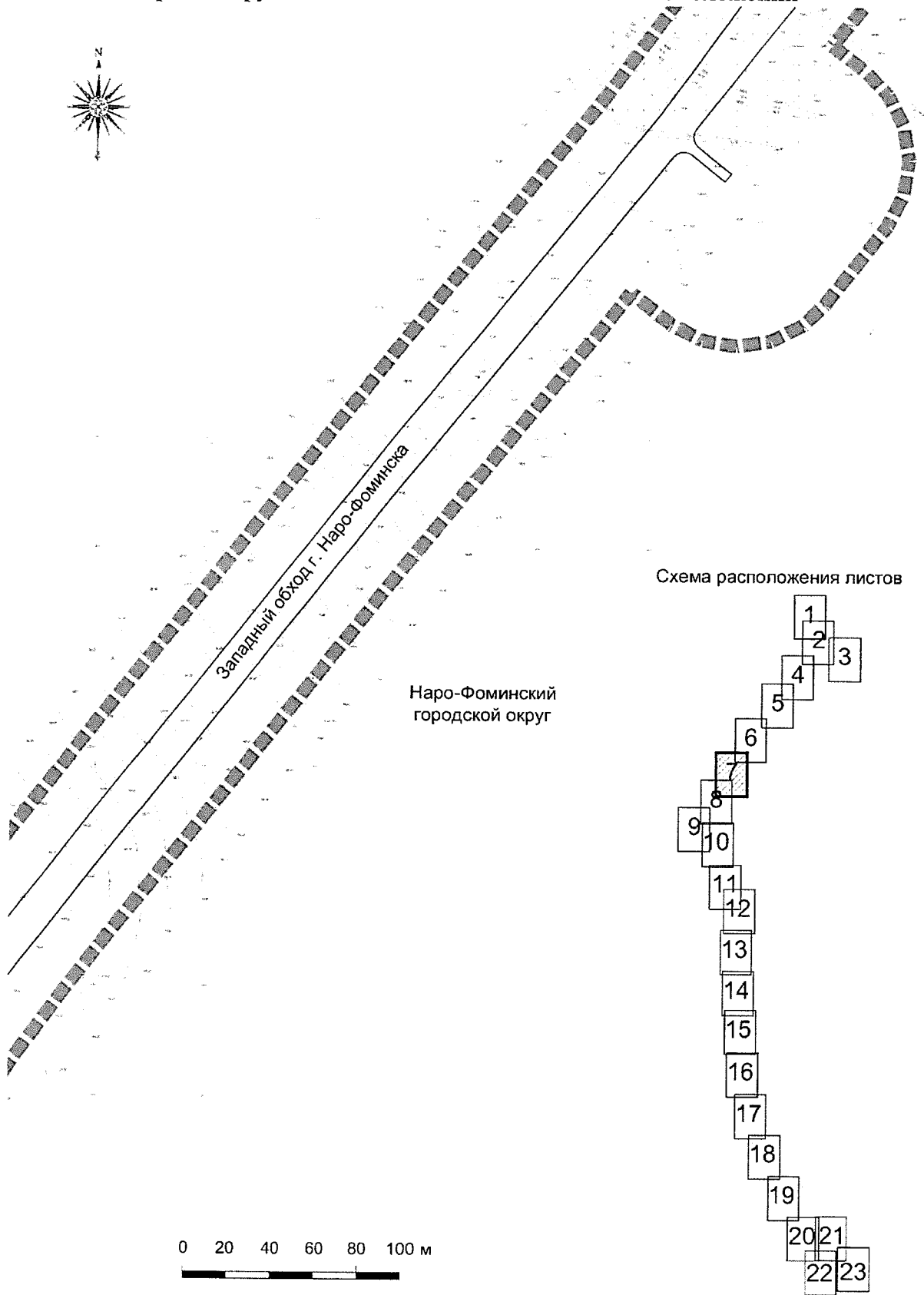
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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



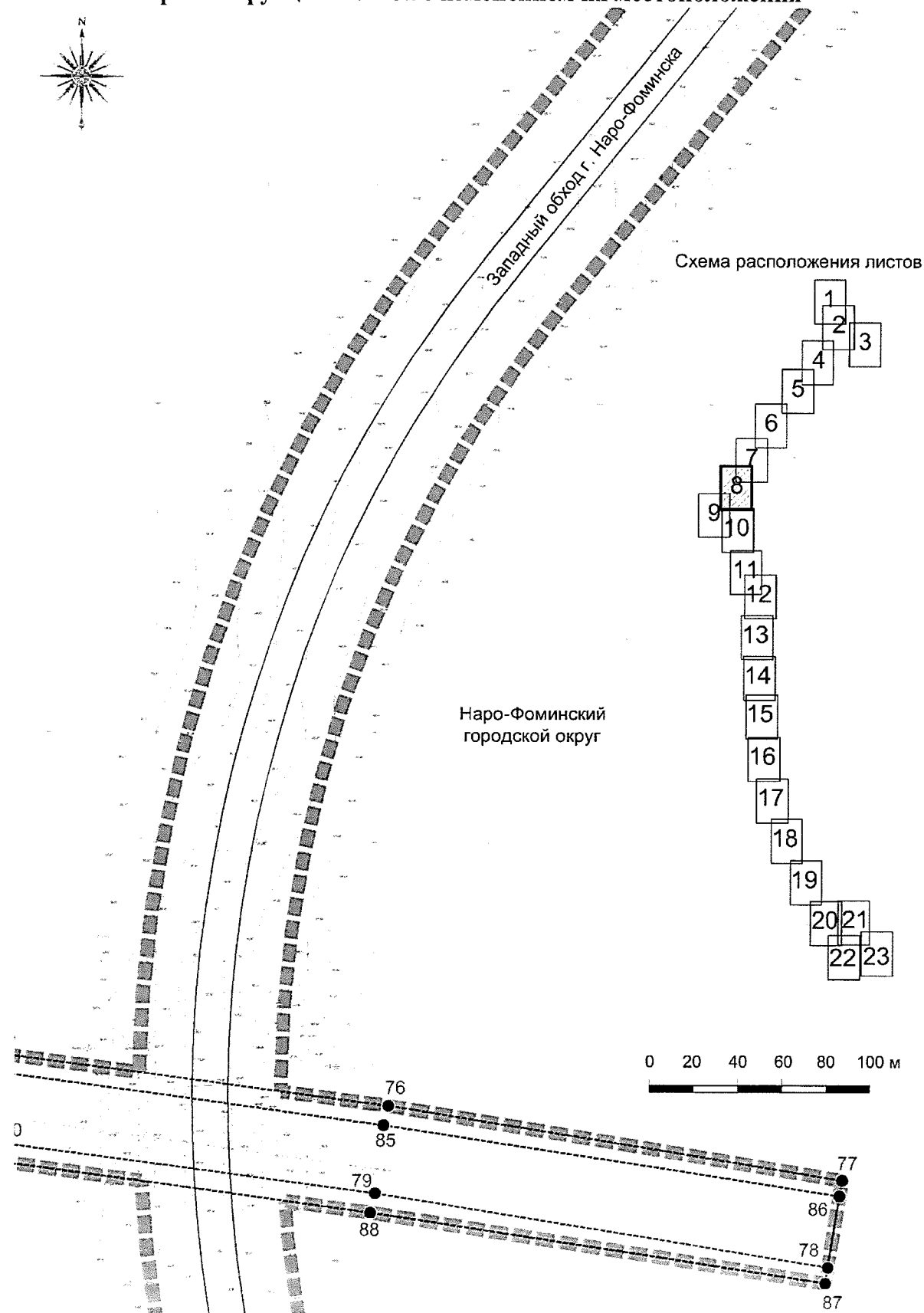
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект планировки территории  
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

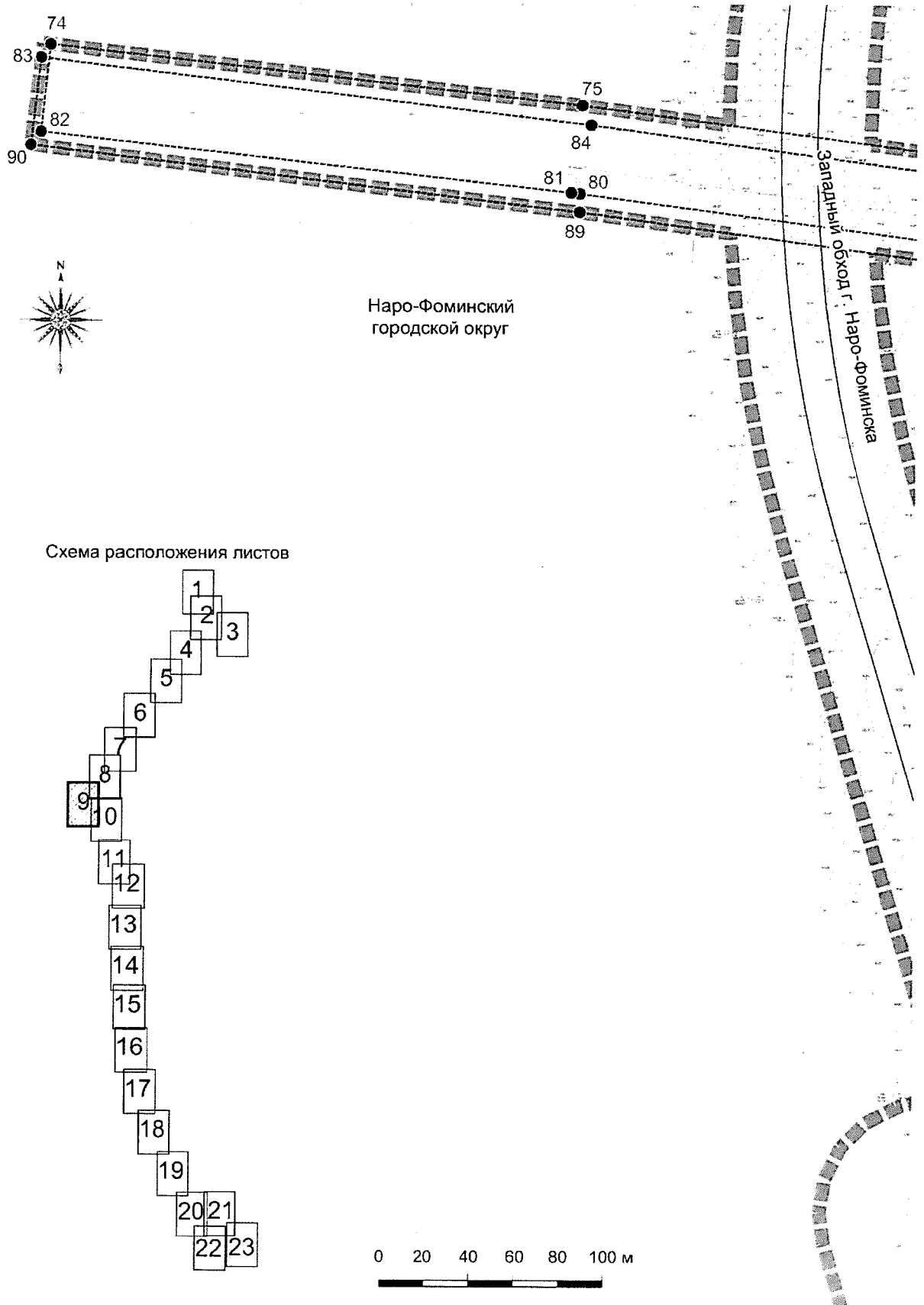
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

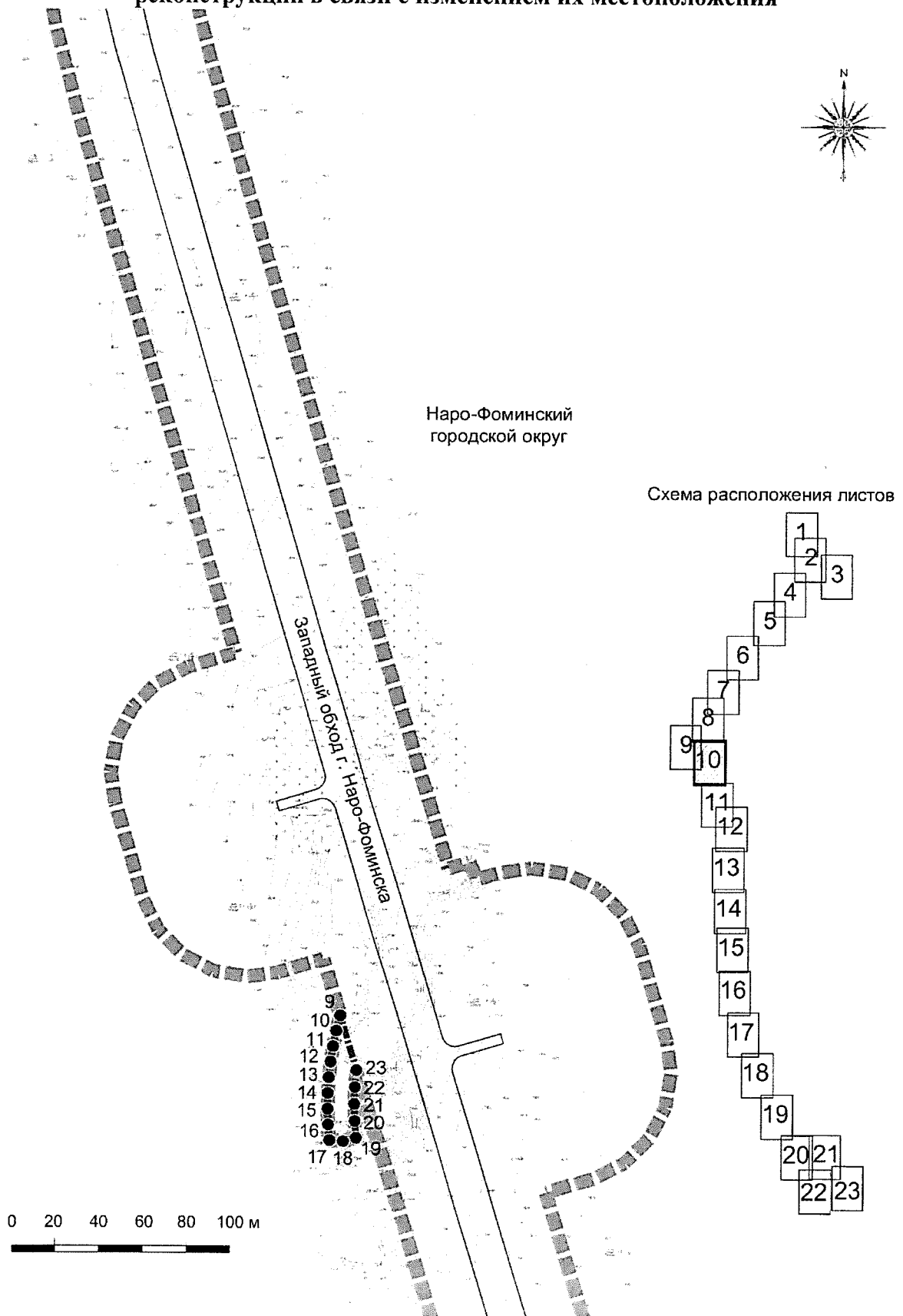
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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



Наро-Фоминский  
городской округ

Схема расположения листов

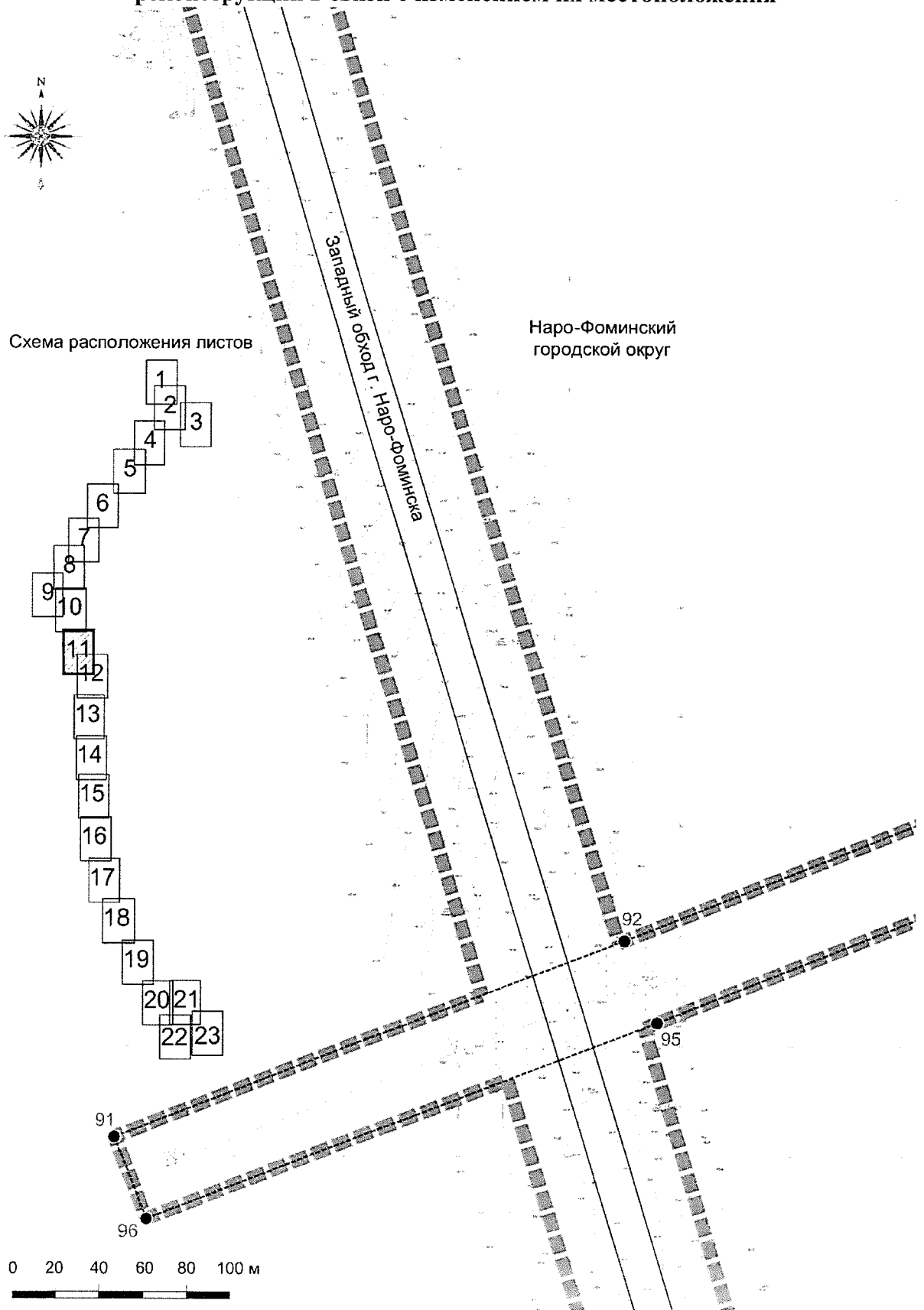
0 20 40 60 80 100 м



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

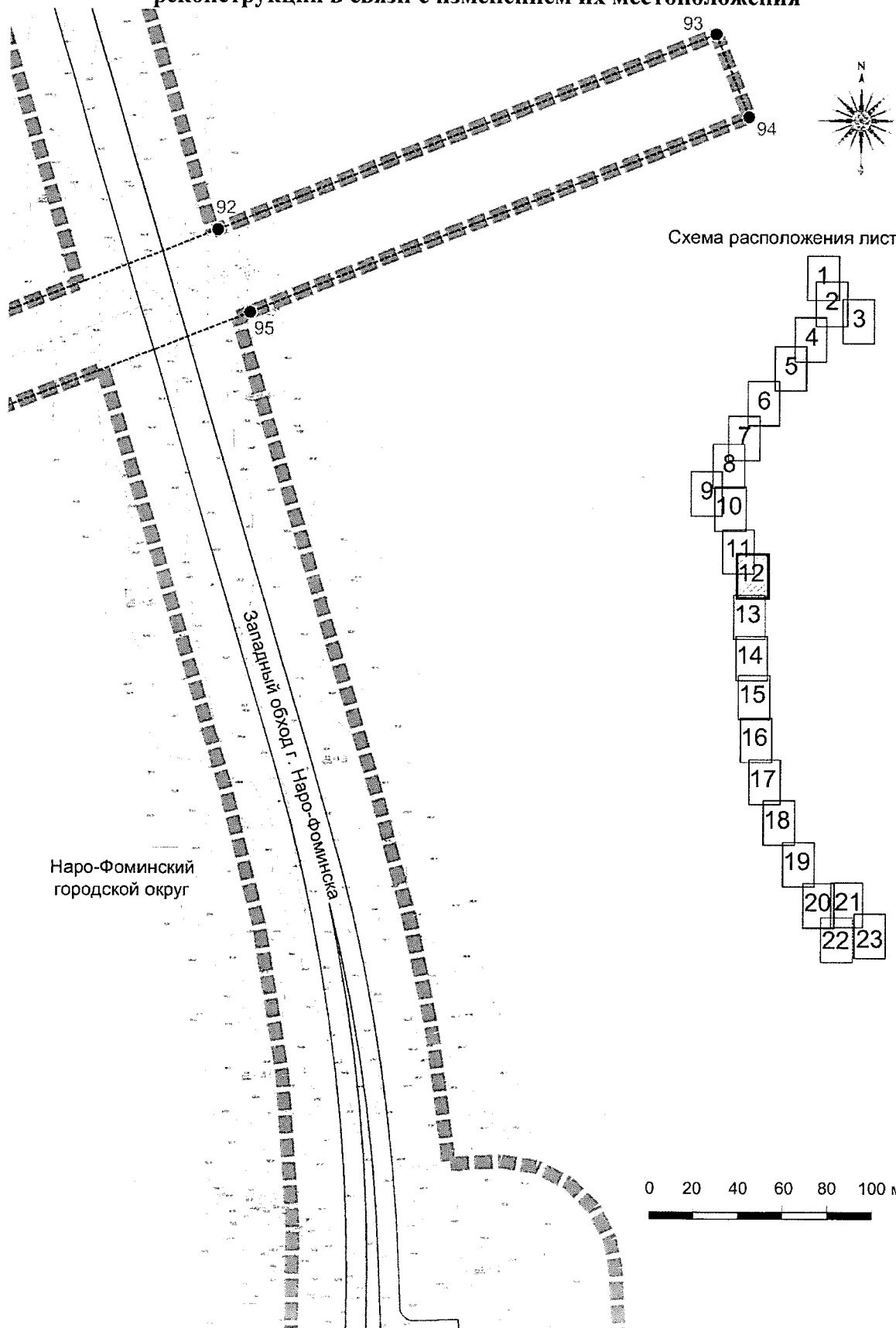
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

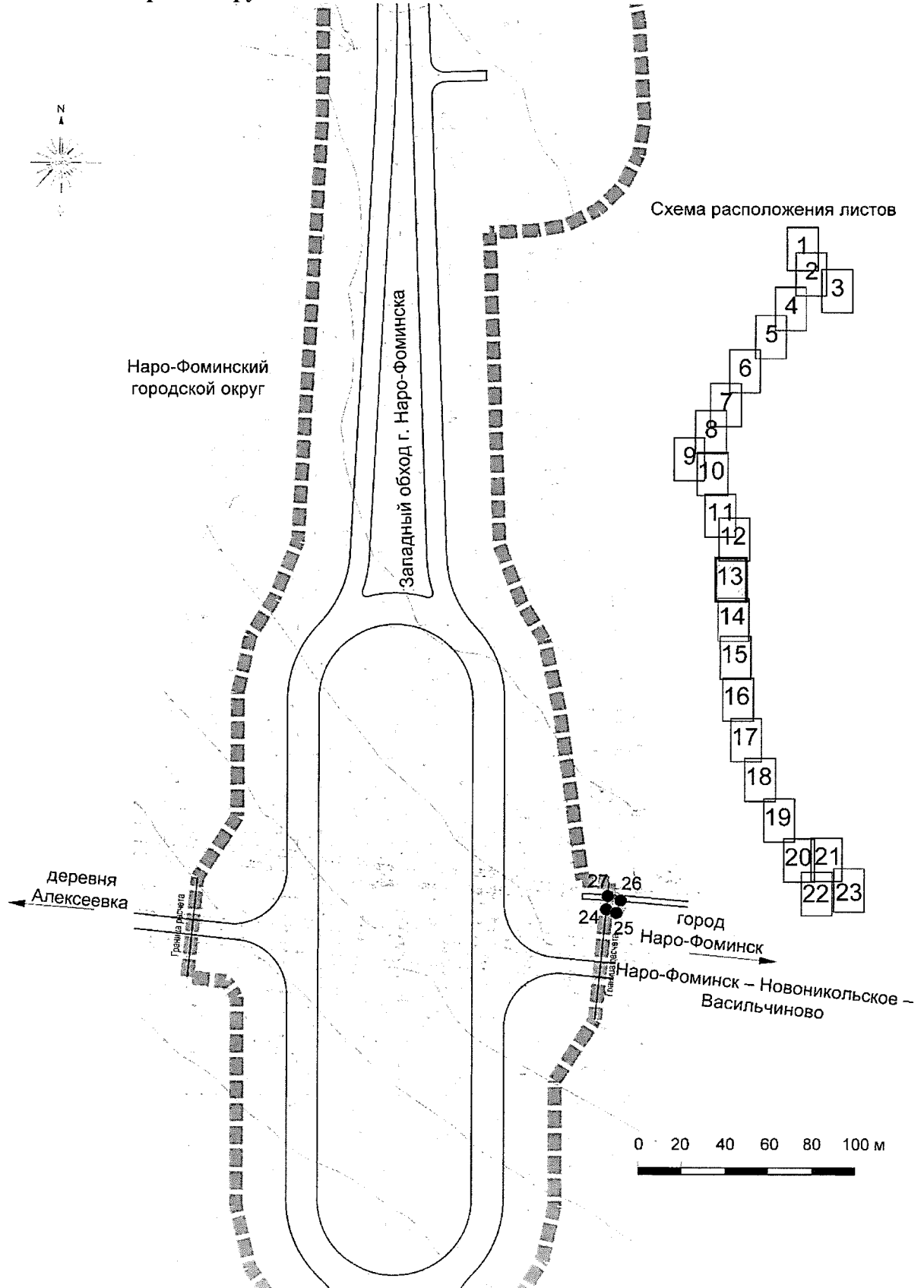
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
 Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
 Московской области

Проект планировки территории

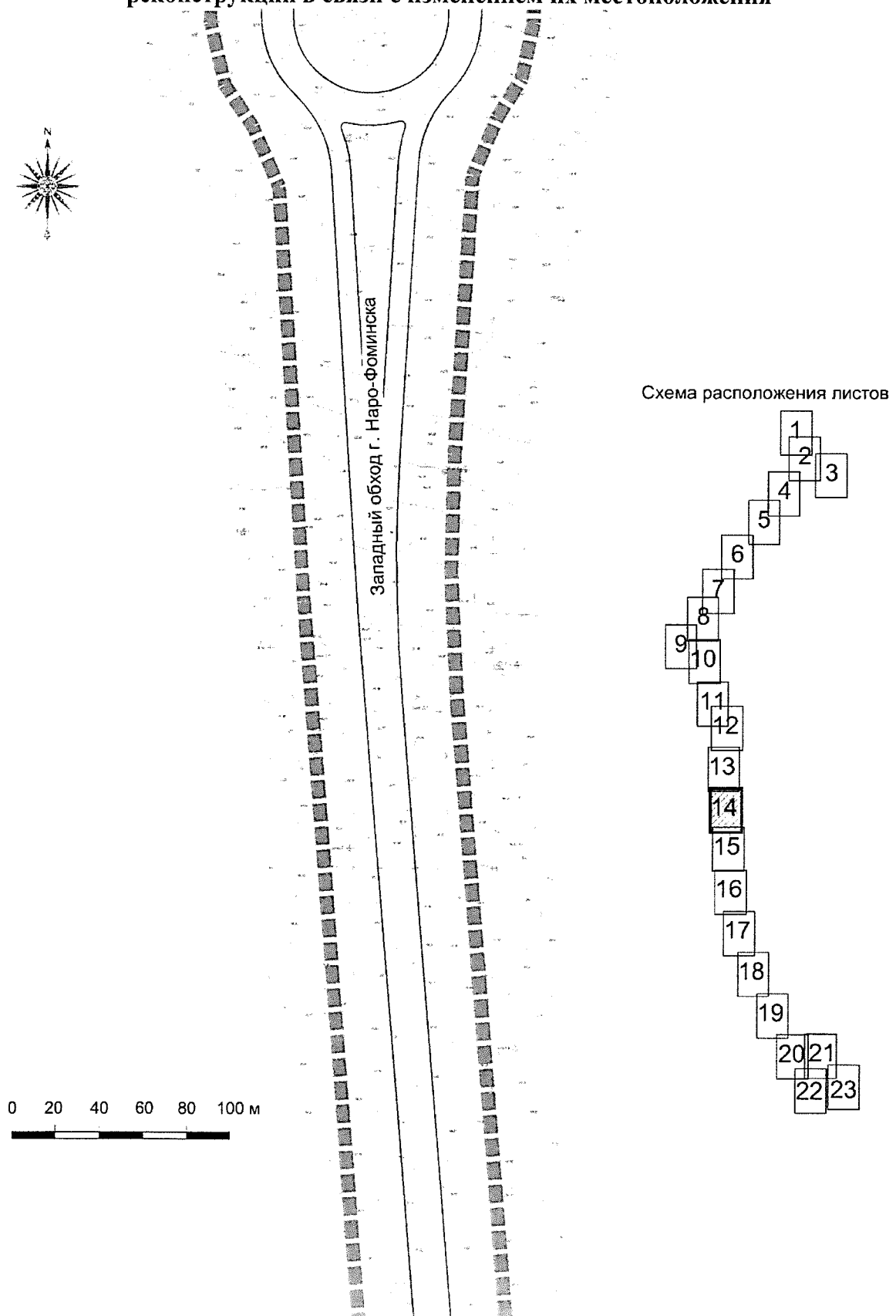
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

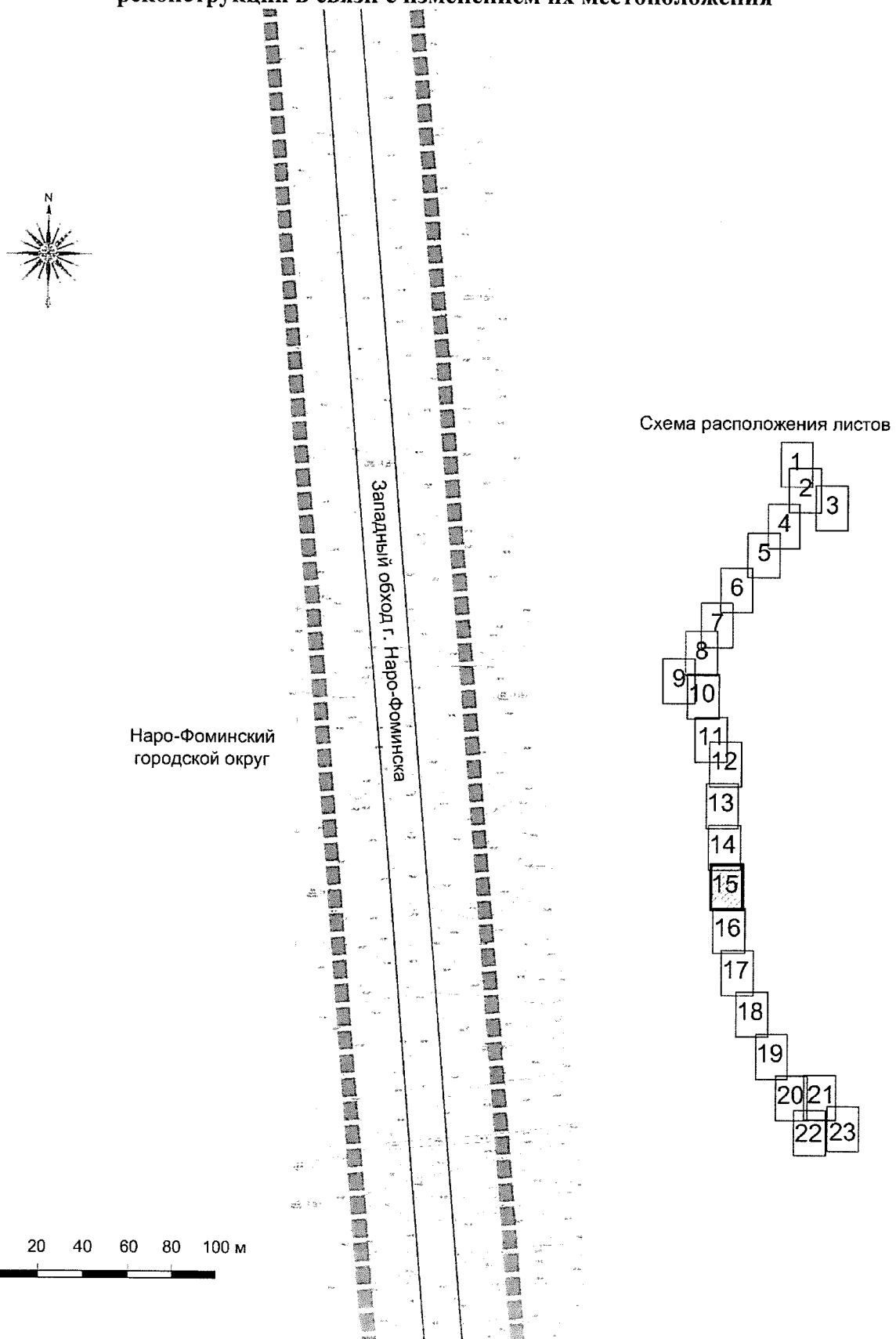
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

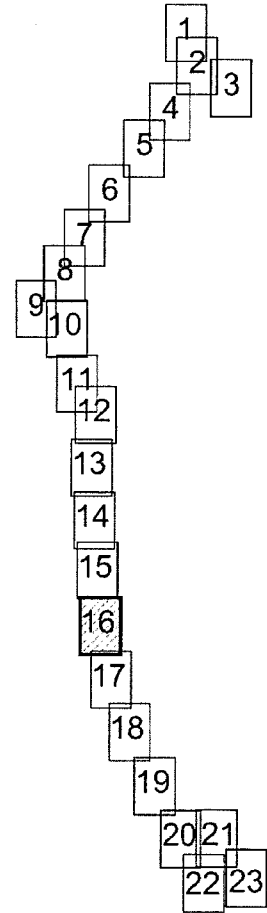
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Наро-Фоминский  
городской округ

Западный обход г. Наро-Фоминска

Схема расположения листов



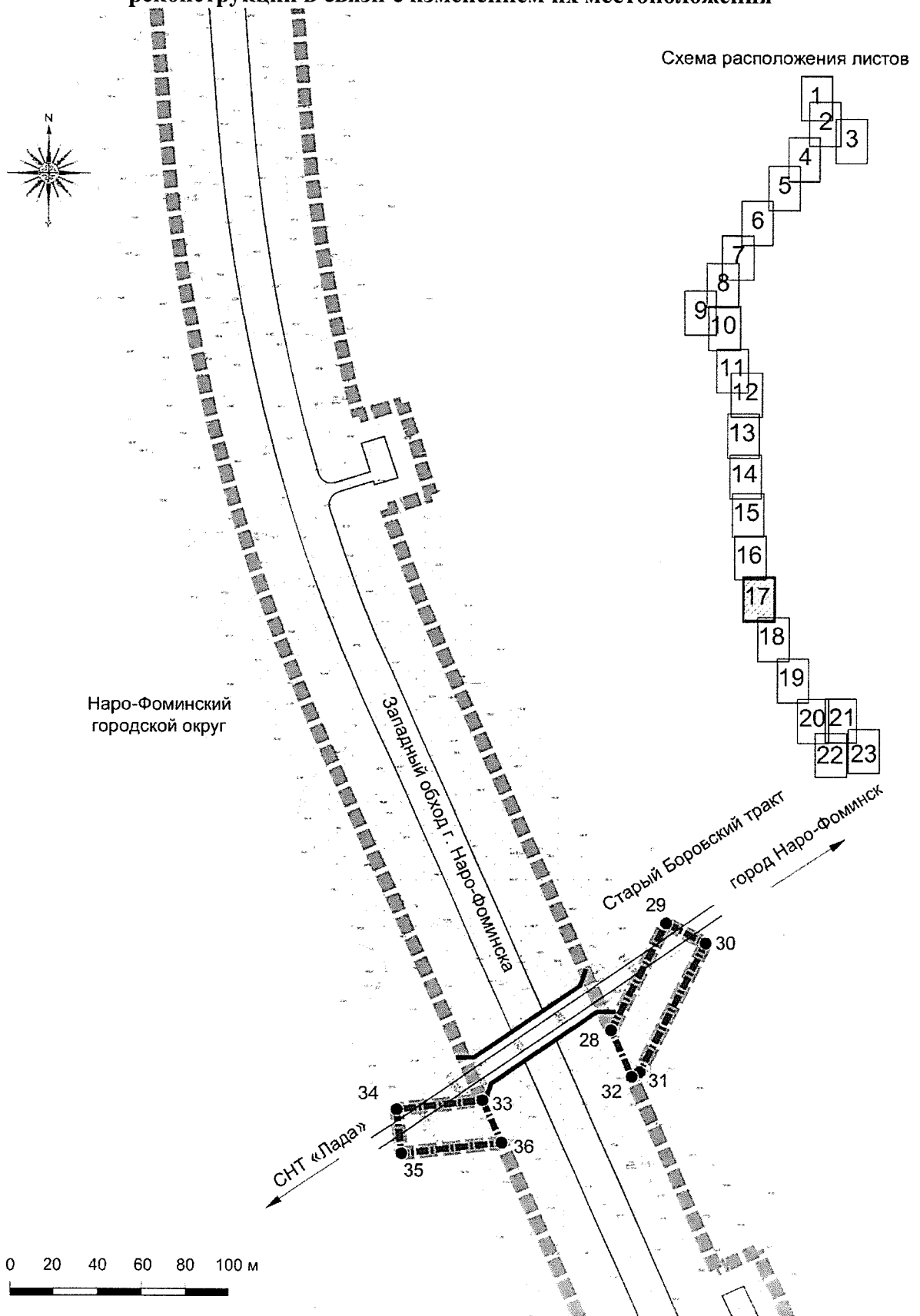
0 20 40 60 80 100 м



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
 Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
 Московской области

Проект планировки территории

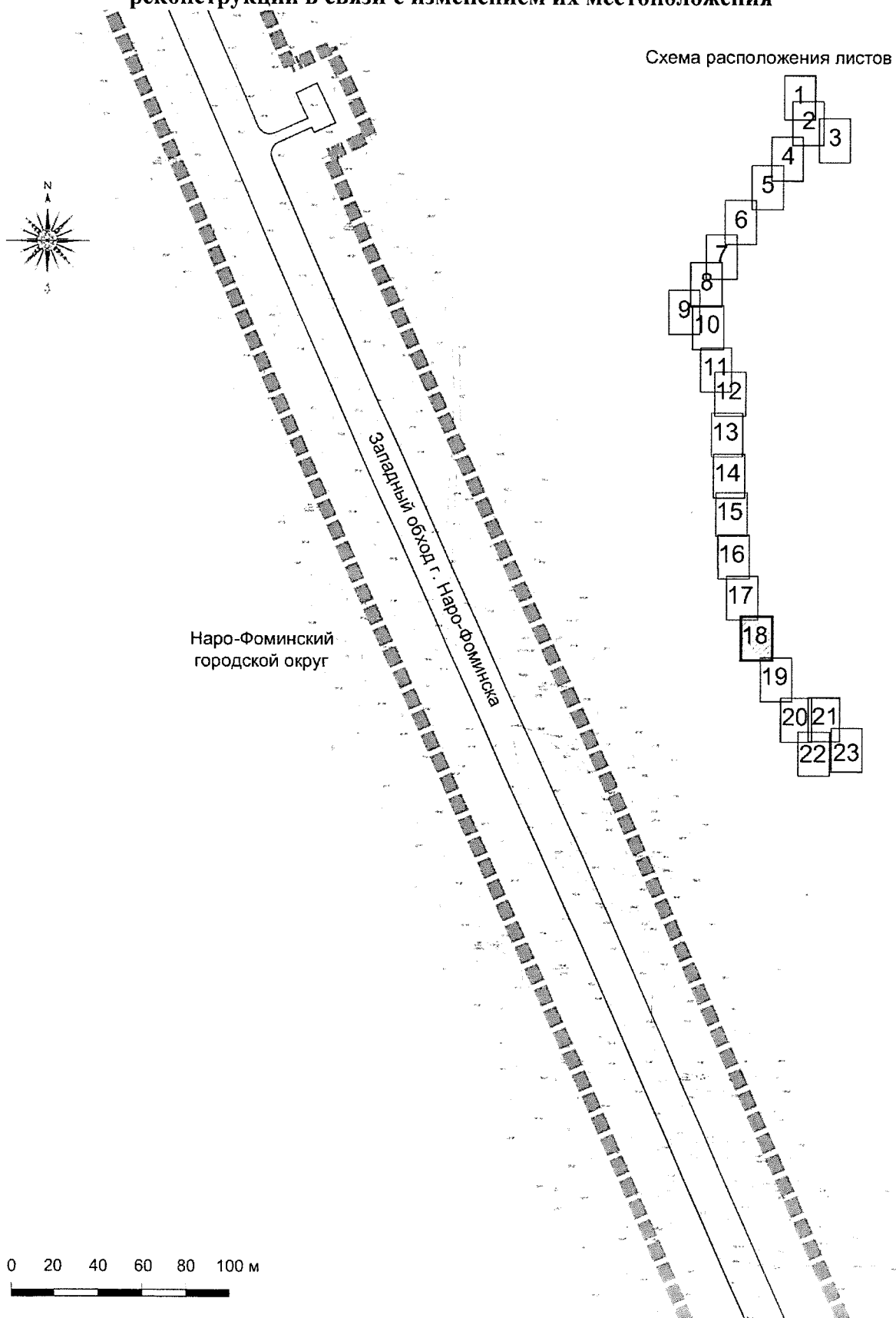
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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

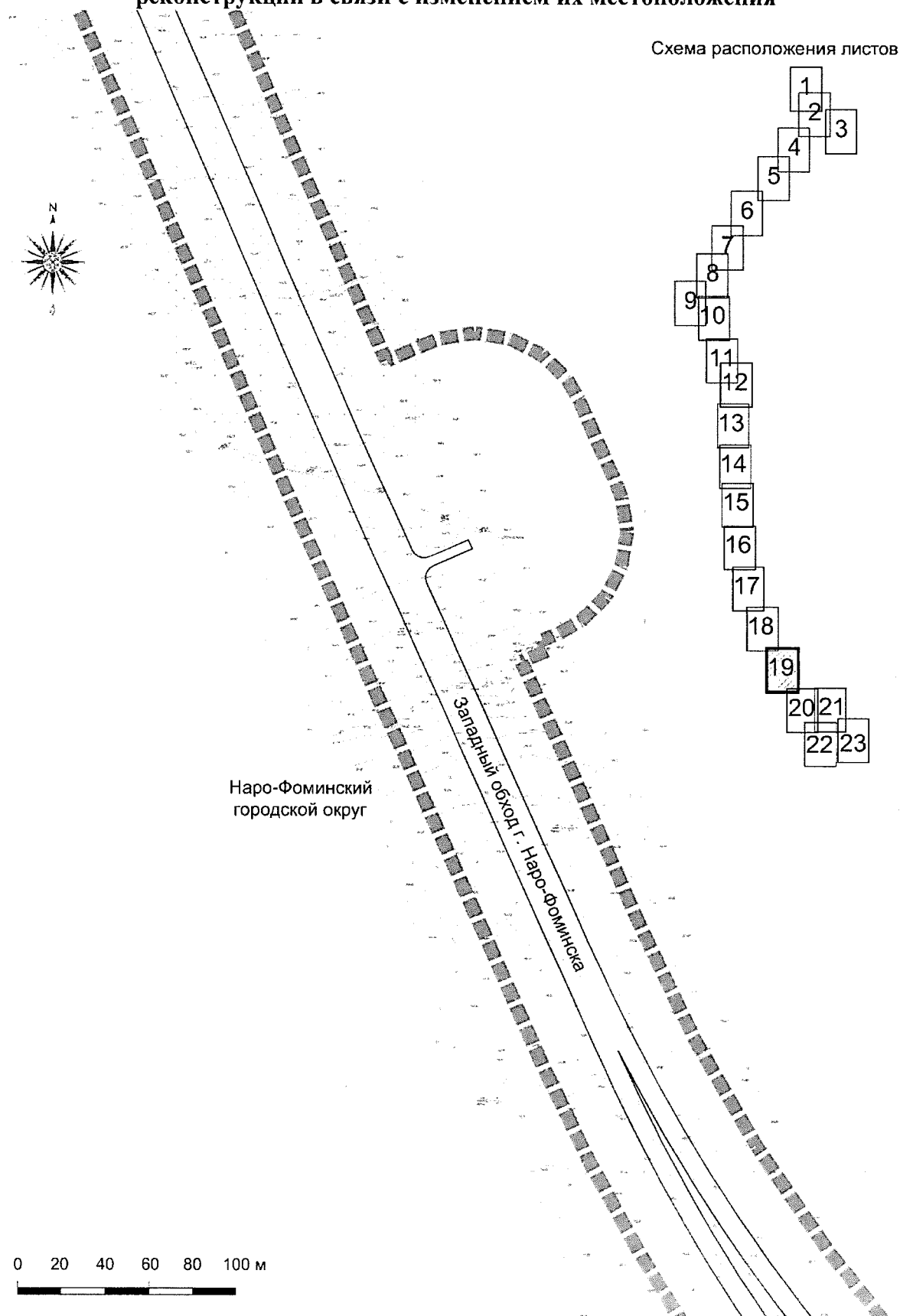




Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

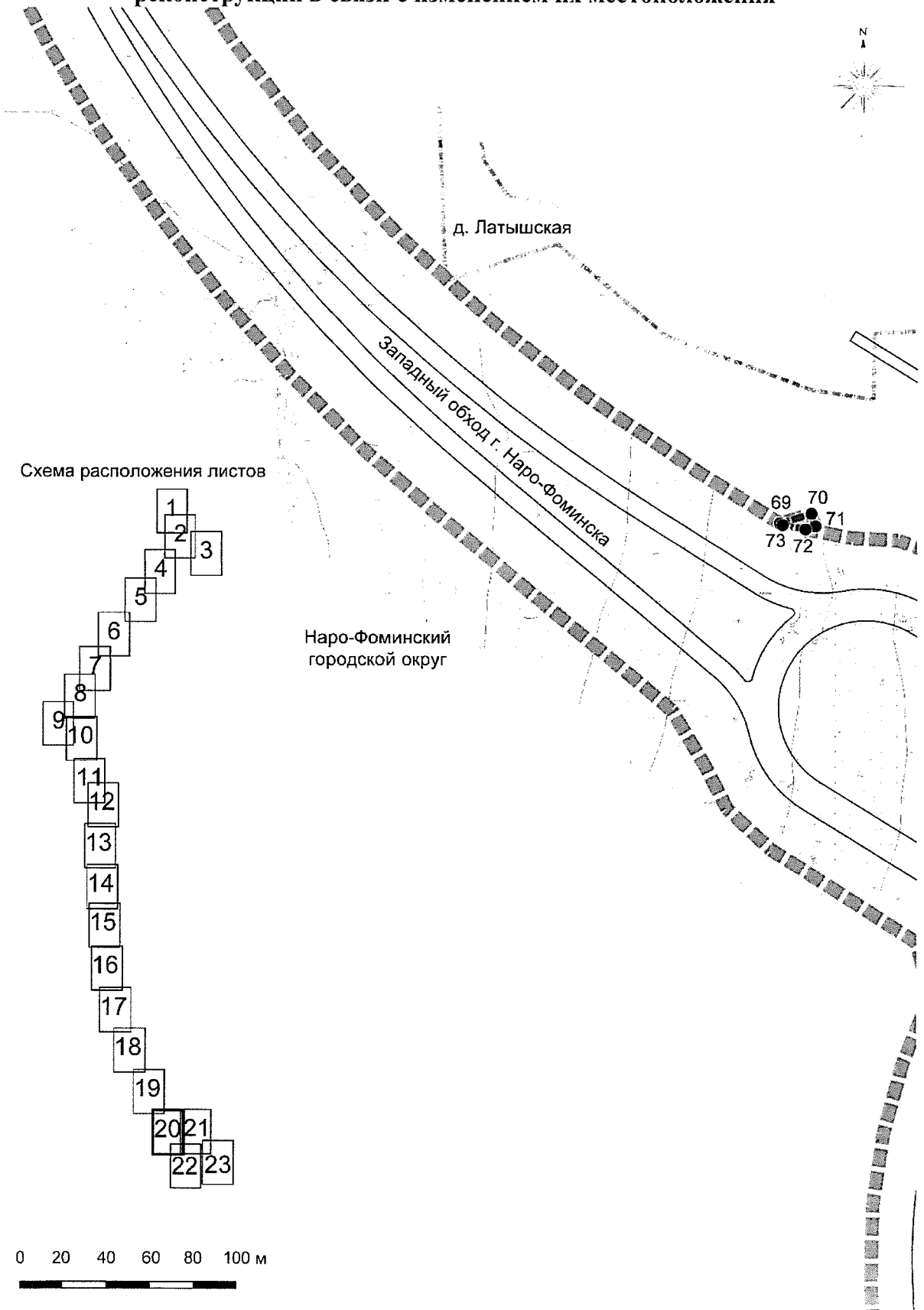
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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

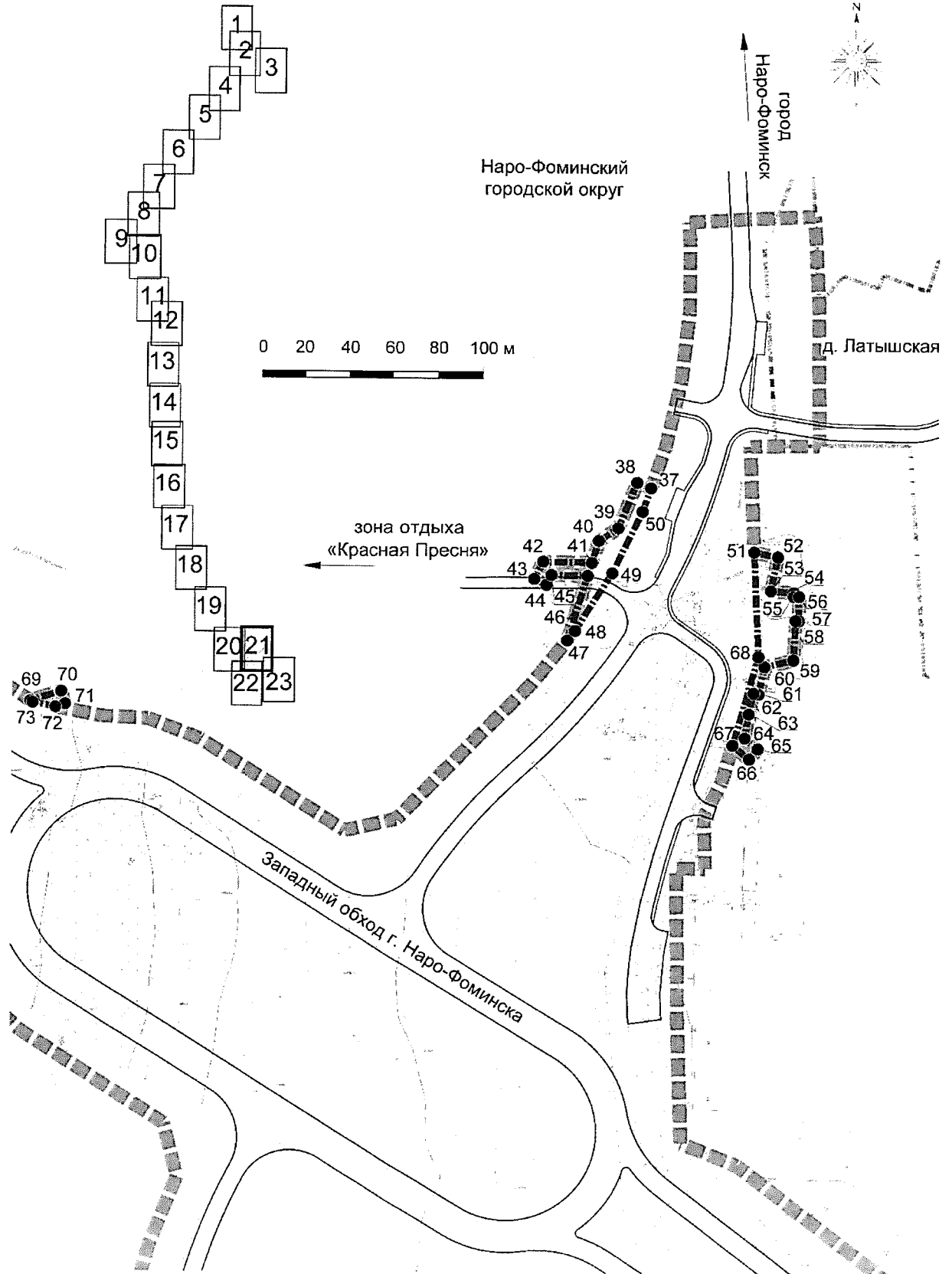


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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

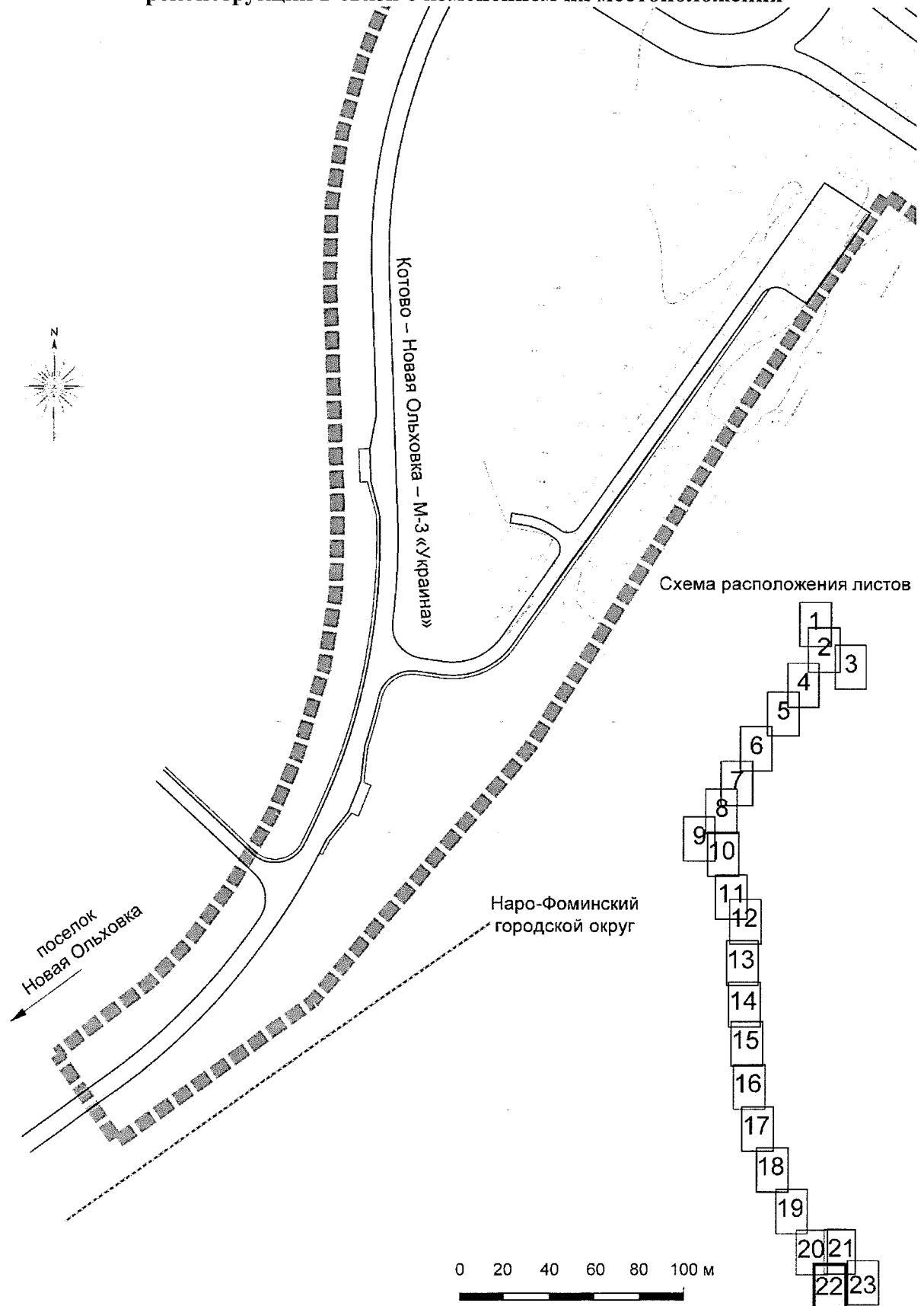
Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

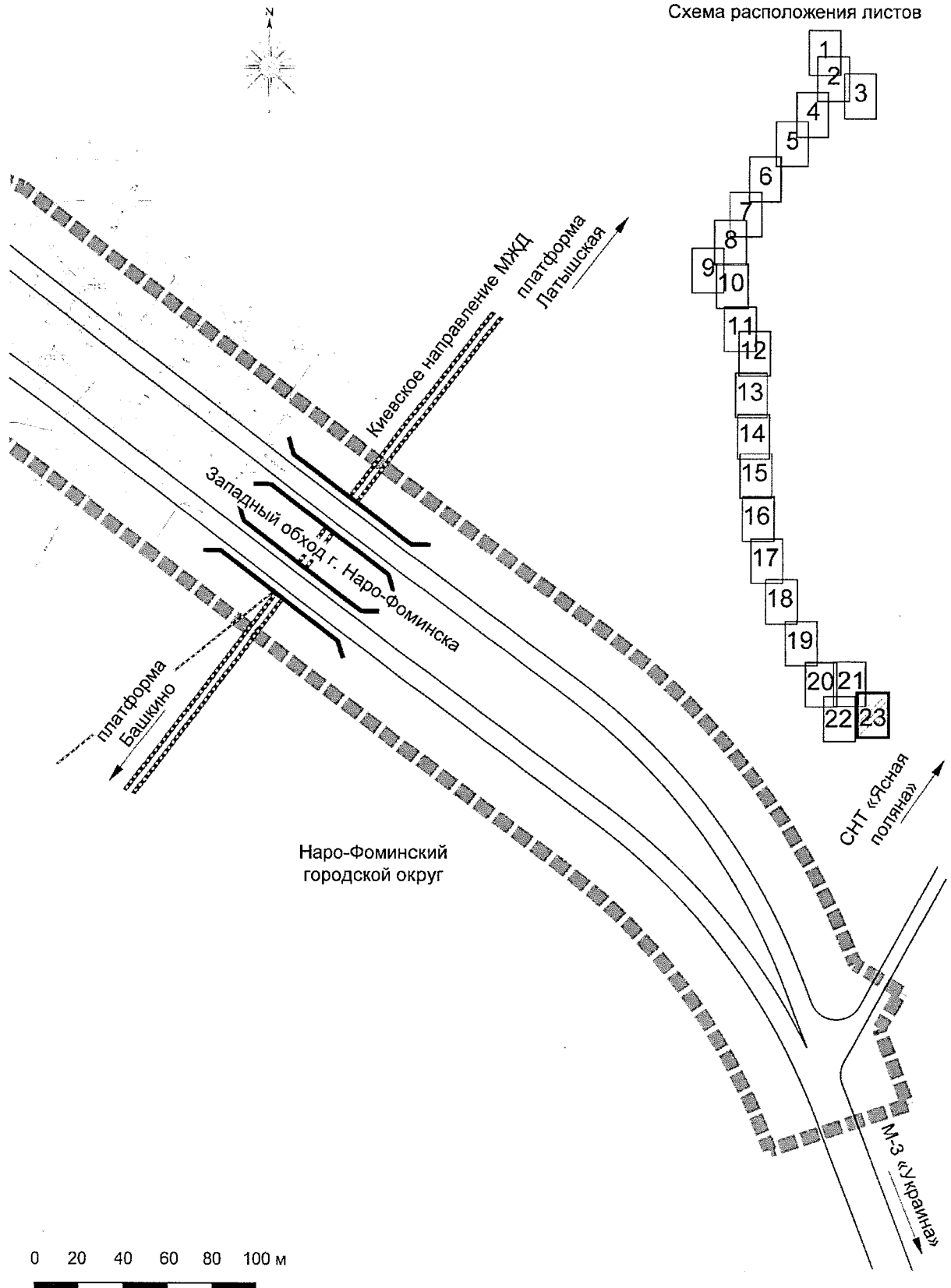
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект планировки территории

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



## **2. Проект межевания территории**

### **Раздел 1. Текстовая часть**

Проектом межевания территории для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе Московской области (применительно к землям лесного фонда) определены границы земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов, включающих элементы их обустройства. Проект межевания территории разработан в части наложения на земли лесного фонда.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для строительства линейного объекта, линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи изменением их местоположения, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, приведены в таблице 9 «Образуемые земельные участки». Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в том числе возможные способы их образования приведены в таблице 9 «Образуемые земельные участки».

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предоставляемых из земель лесного фонда, а также земельных участков, на которых планируется размещение линейных объектов, в случае необходимости переводимых из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения», приведены в таблице 9 «Образуемые земельные участки».

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предоставляемых из земель лесного фонда, а также земельных участков, на которых планируется размещение линейного объекта, транспортного пересадочного узла, депо для рельсового пассажирского скоростного транспорта и линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в случае необходимости переводимых из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» приведены в таблице 9 «Образуемые земельные участки».

Сведения о целевом назначении лесов, а также местоположении образуемого земельного участка в соответствии с данными Комитета лесного хозяйства Московской области приведены в таблице 9 «Образуемые земельные участки».

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка приведены в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах содержатся в таблице 10 «Характеристика

земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Наро-Фоминское лесничество, Наро-Фоминское сельское участковое лесничество, квартал 15, квартал 25, Наро-Фоминское лесничество Башкинское участковое лесничество, квартал 15, квартал 29, квартал 43, квартал 58, квартал 68, Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 76, квартал 77, квартал 139 квартал 140 квартал 141), предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»).

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка приведены в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах содержатся в таблице 11 «Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Наро-Фоминское лесничество, Наро-Фоминское сельское участковое лесничество, квартал 15, Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское лесничество, квартал 139, квартал 140, квартал 141), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения».

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков приведены в каталоге координат поворотных точек границ образуемых земельных участков в системе координат МСК-50 (таблица 12).

Границы образуемых земельных участков отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории».

Площади в границах публичных сервитутов (планируемых) представлены в таблице 13 «Ведомость публичных сервитутов (планируемых)».

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых) в зоне планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения приведены в каталоге координат поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых) в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения в системе координат МСК-50 (таблица 14).

Площади в границах публичных сервитутов (планируемых), в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», представлены в таблице 15 «Ведомость публичных сервитутов (планируемых) в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион».

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых)

в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» приведены в каталоге координат поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых) в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» в системе координат МСК-50 (таблица 16).

Границы публичных сервитутов (планируемых), отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории».

Границы публичных сервитутов (планируемых), отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион».



Таблица 9

## Образуемые земельные участки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Земельные участки, образуемые в зоне планируемого размещения линейного объекта											
1	50:26:00000000:50436	684463654	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>3</sup>	50:26:00000000:50436:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	12132	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское лесничество, квартал 76, выделы: 10, 12
2	50:26:00000000:50436	684463654	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>2</sup>	50:26:00000000:50436:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	3256	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское лесничество, квартал 77, выделы: 2, 4, 8, 11

<sup>3</sup> Заготовка древесины (включая СОМ); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (кв. 3, 5-34, 36, 37, 39-41); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (кв. 3, 5-34, 36, 37, 39-41); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (кв. 112-132); осуществление научно-исследовательской деятельности (кв. 3, 5-34, 39, 40, 43-46, 48-53, 55-139); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (кв. 3, 5-34, 39-139); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (кв. 3, 5-34, 39-139); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (кв. 3, 5-34, 39-40, 43-46, 48-53, 55-139); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (кв. 3, 5-34, 39-40, 43-46, 48-53, 55-139); осуществление религиозной деятельности (кв. , 5-34, 36, 37, 39-139), изыскательские работы.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	50:26:00000000: 50436	684463654	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>2</sup>	50:26:00000000: 50436:3У3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	83194	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 77, выделы: 2, 4, 5, 7, 8, 10, 11
4	50:26:00000000: 50436	684463654	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>2</sup>	50:26:00000000: 50436:3У4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	126	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 77, выдел 8
5	50:26:00000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>4</sup>	50:26:00000000: 50281:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	4760	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 77, выделы: 5, 7
6	50:26:00000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>3</sup>	50:26:00000000: 50281	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	1600	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 139, выделы: 1, 15, 16
7	50:26:00000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>3</sup>	50:26:00000000: 50281:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	2146	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 140, выдел 7

4 Заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ч. кв. 142); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ч. кв. 142); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специальных сооружений портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности (кроме ч. кв. 142); изыскательские работы.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	50:26:0000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>3</sup>	50:26:0000000: 50281:3У3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	1507	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 141, выдел 3
9	50:26:0000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>3</sup>	50:26:0000000: 50281:3У4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	10891 6	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 139, выделы: 1, 3, 4, 8, 15, 16, квартал 140, выделы: 7, 8, 13, 20, 22, 24, квартал 141, выделы: 3, 4, 13
10	50:26:0000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>3</sup>	50:26:0000000: 50281:3У5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	31721	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 141, выделы: 13, 15, 16, 19
11	50:26:0000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>3</sup>	50:26:0000000: 50281:3У6	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	126	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 141, выдел 15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	50:26:00000000: 50410	3138028	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>5</sup>	50:26:00000000: 50410:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный Транспорт (7.2)	16140 9	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 15, выделы: 1, 2, 4, 8, 10, 11, квартал 29, выделы: 1, 2, 4, 6, 8, 9, 11, квартал 43, выделы: 4, 5, 6
13	50:26:00000000: 50410	3138028	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>4</sup>	50:26:00000000: 50410:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	901	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 29, выделы: 11, квартал 43, выдел 5
14	50:26:00000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>6</sup>	50:26:00000000: 50435:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный Транспорт (7.2)	455	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 43, выдел 6

<sup>5</sup> Заготовка древесины (включая СОМ); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

<sup>6</sup> Заготовка древесины (включая СОМ); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (кв. 117, ч. кв. 84, 88, 91, 96, 97, 102, 110); ведение сельского хозяйства (сенокосные, пчеловодство) (кв. 62-66, 75-78, 81-91, 94-97, 100-102, 105, 106, 110, 116, 117); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (кв. 117, ч. кв. 84, 88, 91, 96, 97, 102, 110); строительство и эксплуатация портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; гидротехнических сооружений и специализированных портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	50:26:0000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>5</sup>	50:26:0000000: 50435:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	898	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 58, выдел 5
16	50:26:0000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>5</sup>	50:26:0000000: 50435:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	26237	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 68, выделы: 1, 15
17	50:26:0000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>5</sup>	50:26:0000000: 50435:ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	64258	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 58, выделы: 1, 2, 3, 4, 5, 9, 11, 17, квартал 68, выделы: 1, 2
18	50:26:0000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>5</sup>	50:26:0000000: 50435:ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	2010	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 58, выдел 11, квартал 68, выделы: 1, 2
19	50:26:0000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>5</sup>	50:26:0000000: 50435:ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	784	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 68, выдел 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	50:26:00000000: 50436	6844463654	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>7</sup>	50:26:00000000: 50436:3У5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	1144	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 77, выделы: 2, 4, 8, 11
21	50:26:00000000: 50436	6844463654	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>6</sup>	50:26:00000000: 50436:3У6	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	110	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 76, выдел 12
22	50:26:00000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>8</sup>	50:26:00000000: 50281:3У7	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	88	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 77, выделы: 5, 7

<sup>7</sup> Заготовка древесины (включая СОМ); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (кв.3, 5-34,36,37,39-41); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (кв. 3, 5-34, 36, 37, 39-41); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (кв.112-132); осуществление научно-исследовательской деятельности (кв. 3, 5-34, 39, 40, 43-46, 48-53, 55-139); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (кв.3,5-34,39-139); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (кв. 3, 5-34, 9-139); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (кв. 3, 5-34, 39-40, 43-46, 48-53, 55-139); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (кв. 3, 5-34, 39-40, 43-46, 48-53, 55-139); осуществление религиозной деятельности (кв. 3, 5-34, 36, 37, 39-139), изыскательские работы.

<sup>8</sup> Заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ч. кв. 142); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ч. кв. 142); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности (кроме ч. кв. 142); изыскательские работы.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	50:26:0000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>7</sup>	50:26:0000000: 50281	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	5450	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Наро- Фоминское сельское участковое лесничество, квартал 15, выдел 2
24	50:26:0000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>7</sup>	50:26:0000000: 50281:3У8	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	1491	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Наро- Фоминское сельское участковое лесничество, квартал 15, выдел 34
25	50:26:0000000: 50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>7</sup>	50:26:0000000: 50281:3У9	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	9	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, квартал 141, выдел 15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	50:26:00000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>9</sup>	50:26:00000000: 50435	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	741	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 58, выделы: 1, 2
27	50:26:00000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>8</sup>	50:26:00000000: 50435:ЗУ6	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	26	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество, квартал 43, выдел 6
28	50:26:00000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>8</sup>	50:26:00000000: 50435:ЗУ7	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	3037	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Наро- Фоминское сельское участковое лесничество, квартал 25, выделы: 2, 76, Башкинское участковое лесничество, квартал 68, выдел 15
29	50:26:00000000: 50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>8</sup>	50:26:00000000: 50435:ЗУ8	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	3	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Наро- Фоминское сельское участковое лесничество, квартал 25, выдел 76

Итого в зоне размещения линейного объекта

518535

Земельные участки, образуемые в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

<sup>9</sup> заготовка древесины (включая СОМ); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (кв. 117, ч. кв. 84, 88, 91, 96, 97, 102, 110); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (кв. 62-66, 75-78, 81-91, 94-97, 100-102, 105, 106, 110, 116, 117); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (кв. 117, ч. кв. 84, 88, 91, 96, 97, 102, 110); строительство и эксплуатация портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; гидротехнические сооружения и специальные сооружения; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	50:26:0000000:50435	50975512	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) <sup>8</sup>	50:26:0000000:50435	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	125	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Наро-Фоминское лесничество, Башкирское участковое лесничество, квартал 58, выдел 1

Таблица 10

**Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Наро-Фоминское лесничество, Наро-Фоминское сельское участковое лесничество, кварталы 15, 25, Наро-Фоминское лесничество, Башкирское участковое лесничество, кварталы 15, 29, 43, 58, 68, Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество, кварталы 76, 77, 139, 140, 141),**

**предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»**

Выдел	Состав, особенности выдела, количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Вид	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка	Площадь лесного выдела в границах линейного объекта, кв. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Наро-Фоминское лесничество, Наро-Фоминское сельское участковое лесничество								
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<p>Виды использования: Заготовка древесины; Заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов; Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных объектов, а так же гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; Изыскательские работы.</p>								
Изыскательские работы.								
квартал 15								
2	Береза – 70%, ольха черная – 20%, ель+сосна – 10%	береза – 26, ольха черная – 25, ель – 24	65	1	подлесок: рябина, крушина ломкая, ива козья редкий	-	23	5450
34	Береза – 70%, ель+осина – 30%	береза – 20, ель – 17	50	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина редкий	-	24	1491
квартал 25								
2	Ель – 70%, береза – 30%	ель – 25, береза – 26	75	1	-	-	28	2794
76	Коллективные сады	-	-	-	-	-	29	3
Изыскательские работы.								
квартал 25								
Наро-Фоминское лесничество, Башкинское участковое лесничество								
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов								
<p>Виды использования: Заготовка древесины; Заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов; Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных объектов, а так же гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; Изыскательские работы.</p>								
Изыскательские работы.								
квартал 15								
1	Насаждения погибшие	ель	-	-	подлесок: рябина, лещина средний	лесные культуры, уборка загл., рубка единичных деревьев	12	4813
	Осина – 60%, береза – 20%, ель – 10%	осина, береза – 26, ель – 27	80	-	-	-	-	-
	ель – 100%	27	110	-	-	-	-	-
2	Ель – 60%, береза – 30%, осина+липа – 10%	ель, береза, осина – 27	ель, береза, осина – 100, липа – 85	1	подросток: ель – 100%	сплошная санитарная рубка, лесные культуры	12	35389
	Ель – 100%	27	110	-	-	-	-	-
4	Береза – 60%, сосна – 20%, ель – 20%	береза – 14, сосна – 17, ель – 16	50	1	-	-	12	33458

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Сосна – 80%, ель – 10%, береза – 10%	сосна – 25, ель – 24, береза – 24	57	1	-	Прореживание, 3 очередь	12	5528
10	Сосна – 60%, ель – 40%	сосна – 25, ель – 24	61	1	-	-	12	2613
11	Ель – 60%, ель – 20%, береза – 10%, осина – 10%	ель – 25, ель – 28, береза – 24, осина – 25	ель – 80, ель – 120, береза, осина – 80	1	подросток: ель – 100%	-	12	7703
квартал 29								
1	Сосна – 80%, ель – 10%, береза – 10%	сосна – 26, ель, береза – 25	58	1	-	Прореживание, 2 очередь	12	6754
2	Насаждения погибшие	ель	-	-	-	лесные культуры, уборка закл., сухая рубка деревьев	12	5584
	Береза – 40%, осина – 40%, ель – 20%	береза – 26, осина – 27, ель – 27	75					
	Ель – 100%	27	100					
4	Сосна – 60%, береза – 30%, осина – 10%	сосна – 4, береза, осина – 5	10	1	-	Осветление, 1 очередь	12	11793
6	Береза – 60%, осина – 20%, ель – 20%	береза – 26, осина, ель – 27	85	1	подросток: ель – 100%	-	12	5326
8	Ель – 50%, сосна – 40%, береза – 10%	ель – 20, сосна – 22, береза – 21	60	1	-	прореживание, 3 очередь	12	10408
9	береза – 90%, ель – 10%	береза, ель – 24	60	1	подросток: ель – 100%	проходн., 2 очередь	12	4602
11	береза – 40%, осина – 20%, дуб – 10%, ель – 30%	береза – 23, осина – 24, дуб, ель – 26	80	1	-	-	12	9568
							13	149
квартал 43								
4	Ель – 60%, ель – 20%, береза – 20%	ель – 27, ель – 22, береза – 26	ель – 100, ель – 60, береза – 80	1	-	-	12	1536
5	Ель – 60%, береза – 20%, ива древовидная – 20%	ель – 16, береза – 17, ива древовидная – 15	40	1	подросток: ива козья редкий	прореживание, 1 очередь	12	4222
6	Ель – 70%, береза+дуб+сосна – 30%	ель – 27, береза – 26	100	1	-	сплошная санитарная рубка, лесные культуры	14	455
	Ель – 100%	27	100				27	26
							12	12113
квартал 58								
1	Сосна – 80%, ель – 10%, береза – 10%	сосна – 28, ель – 27, береза – 26	65	1	подросток: лещина, рябина, жимолость редкий	-	17	2037
							26	404
							34	125
2	Береза – 70%, ель – 30%	береза – 20, ель – 19	55	1	подросток: ива козья	-	17	2095

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Ель – 70%, береза – 20%, дуб – 10%	ель – 22, береза – 21, дуб – 21	55	1	средний подлесок: лещина, жимолюсть средний	-	26	337
4	Ель – 50%, сосна – 30%, береза – 20%	ель – 27, сосна – 28, береза – 25	100	1	подлесок: рябина, жимолюсть средний	-	17	6392
5	Береза – 50%, осина – 20%, ель – 30%	береза – 27, осина, ель – 28	85	1	подлесок: рябина, жимолюсть средний	-	15	898
9	Ель – 100%	16	50	2			17	18180
	Береза – 70%, осина – 10%, ель+дуб – 20%	береза – 19, осина, ель – 20	55	1	-	-	17	6769
11	Ель – 70%, осина – 20%, береза – 10%	ель – 27, осина – 28, береза – 26	95	1	-	сплошная санитарная рубка, лесные культуры	17	21512
17	Ель – 100%	28	100				18	2
	Сосна – 70%, ель – 10%, береза – 20%	сосна – 24, ель – 23, береза – 22	57	1	подросток: ель – 100%, подлесок: лещина, крушина ломкая, рябина средний	прореживание, 1 очередь	17	11
квартал 68								
1	Сосна – 70%, ель – 10%, береза – 20%	сосна – 26, ель, береза – 25	57	1	подросток: ель – 100%, подлесок: крушина ломкая, лещина редкий	прореживание, 2 очереди	16	18418
							17	6301
							18	944
2	Ель – 60%, осина – 30%, береза – 10%	ель, осина – 27, береза – 25	90	1	-	выборочная санитарная рубка	17	809
	Ель – 100%	28	100				18	1064
6	Поляна для отдыха	-	-	-	-	-	19	784
15	Береза – 70%, осина – 10%, ель – 20%	береза, ель – 25, осина – 26	береза, осина – 75, ель – 90	1	подросток: ель – 100%	-	16	7819
							28	154
Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество								
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов								
виды использования: Заготовка древесины; Заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов;								
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных объектов, а так же гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, эксплуатация								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; Изыскательские работы.								
квартал 76								
10	Сосна – 70%, береза – 30%	сосна, береза – 28	65	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина средний	-	1	291
12	Ель – 30%, сосна – 20%, береза – 40%, осина+дуб низкоствольный+ель – 10%	ель – 28, сосна – 28, береза – 28, осина, ель – 28	ель, сосна – 110, береза, осина – 85, ель – 45	1	подлесок: рябина, лещина средний	-	1	11841
квартал 77								
2	Сосна – 60%, ель – 10%, береза – 30%	сосна – 25, ель – 24, береза – 26	70	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина редкий	-	2	157
4	Линия электропередач ширина 10 м, протяженность 0,3 км чистая	-	-	-	-	-	2	34
5	Сосна – 30%, ель – 30%, береза – 40%	сосна, ель – 28, береза – 30	90	1	подлесок: рябина редкий	-	3	315
	Ель – 100%	12	40	2			20	27
7	Сосна – 40%, ель – 40%, береза – 20%	29	сосна, ель – 110, береза – 90	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина, лещина средний	-	3	25429
8	Сосна – 60%, ель – 10%, береза – 30%	сосна – 30, ель – 29, береза – 28	сосна, ель – 110, береза – 80	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина редкий	-	5	2134
	Ель – 100%	12	40	2			22	39
10	Береза – 70%, ольха серая – 30%	береза – 25, ольха серая – 20	береза – 60, ольха серая – 40	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина средний	-	2	2821
11	Береза – 30%, осина – 30%, ель – 30%, сосна+ольха серая – 10%	береза – 24, осина – 25, ель – 22, сосна – 21	70	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина редкий	-	3	35938
							4	126
							20	792
							3	6398
							2	244
							3	2475
							20	89
квартал 139								
1	Ель – 30%, ель – 30%, береза – 30%, осина – 10%	ель – 27, ель – 22, береза – 26, осина – 27	ель – 110, ель – 75, береза,	1	подросток: ель – 100%, подлесок:	-	6	957
							9	21228

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Поляна для отдыха береза – 80%, осина – 10%, ель – 10%	береза, осина – 24, ель – 20	осина – 100 60	-	рябина редкий	-	9	3487
4	Лиственница – 40%, ель – 40%, береза – 20%	лиственница, ель – 24, береза – 26	65	1	подросток: ель – 100%	-	9	433
8	Ель+лиственница – 100%	ель – 24	ель – 65	-	-	лесные культуры	9	4282
15	Сосна – 80%, ель+береза – 20%	сосна – 28, ель – 27	80	1	подросток: рябина редкий	-	6	532
16	Ольха черная – 100%	17	40	1	подросток: ива козья редкий	-	9	14 111 3834
квартал 140								
7	Ель – 40%, ель – 40%, береза+осина – 20%	ель – 28, ель – 24, береза – 26	ель – 120, ель – 85, береза – 90	1	подросток: ель – 100%, подросток: крушина ломкая, жимолость редкий	-	7	2146
8	Ель – 30%, ель – 20%, береза+ольха черная+осина+сосна – 50%	ель – 25, ель – 21, береза – 25	ель – 100, ель – 70, береза – 80	1	подросток: ива козья, рябина средний	-	9	2688
13	Ель – 40%, ель – 40%, береза+осина – 20%	ель – 28, ель – 24, береза – 26	ель – 120, ель, береза – 90	1	подросток: ель – 100%, подросток: крушина ломкая, рябина редкий	-	9	6411
20	Ель – 50%, ель – 50%	ель – 28, ель – 25	ель – 120, ель – 90	-	-	лесные культуры	9	5727
22	Ель – 40%, ель – 20%, береза – 20%, осина+липа – 20%	ель – 29, ель – 24, береза – 25, осина – 26	ель – 110, ель – 65, береза, осина – 80	1	подросток: ель – 100%, подросток: рябина, жимолость средний	-	9	17001
24	Линия электропередач ширина 30 м, протяженность 1,6 км, чистая	-	-	-	-	-	9	1959
квартал 141								
3	Ель – 50%, ель – 30%, осина+сосна+береза – 20%	ель – 29, ель – 24, осина – 27	ель – 110, ель, осина – 65	1	подросток: ель – 100%, подросток: крушина ломкая,	-	8	1507
							9	25320

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Береза – 30%, осина – 30%, сосна – 20%, ель-ель – 20%	береза – 26, осина – 28, сосна – 26, ель – 25	береза, осина, сосна, ель – 75, ель – 100	1	жимолость средний подлесок: рябина, крушина ломкая средняя	-	9	7393
13	Ель – 50%, береза – 40%, ива древовидная – 10%	6	29	1	подлесок: ива козья, рябина средний	-	9	871
15	Ель – 30%, ель – 30%, береза – 20%, осина – 20%	ель – 30, ель – 26, береза – 28, осина – 29	ель – 110, ель – 75, береза, осина – 90	1	подлесок: рябина, лещина, крушина ломкая, средний	-	10	22513
16	Ель – 80%, ель – 20%	ель – 30, ель – 26	ель – 110, ель – 75	-	-	-	11	126
19	Поляна для отдыха Линия электропередач ширина 30 м, протяженность 1,1 км заросшая	-	-	-	-	-	25	9
							10	1153
							10	5576

Таблица 11

**Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета хозяйства Московской области (Наро-Фоминское лесничество, Наро-Фоминское сельское лесничество, квартал 15, Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское лесничество, квартал 139, квартал 140, квартал 141), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»**

Выдел	Состав, особенности выдела, количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подросл., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута	Площадь лесного выдела в границах линейного объекта, кв. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Наро-Фоминское лесничество, Наро-Фоминское сельское лесничество								
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов								
Виды использования: Заготовка древесины; Заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов; Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	растений; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных объектов, а так же гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; Изыскательские работы.							
	Наро-Фоминское лесничество, Литвиновское участковое лесничество							
	категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов							
	виды использования: Заготовка древесины; Заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов;							
	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных объектов, а так же гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; Изыскательские работы.							
	квартал 15							
12	Береза – 90%, ель – 10%	береза – 23, ель – 20	50	1	подлесок: рябина редкий	-	4*	9
14	Береза – 70%, осина – 10%, ель – 20%	береза – 22, осина – 23, ель – 20	50	1	подлесок: рябина редкий	-	5*	69
							6*	87
	квартал 139							
16	Ольха черная – 100%	17	40	1	подлесок: ива козья редкий	-	30	538
	квартал 140							
14	Сосна – 80%, ель 10%, береза – 10%	ель – 28, ель – 25, береза – 26	ель – 120, ель, береза – 90	1	подросток: ель – 100%, подлесок: крушина ломкая, рябина редкий	-	2*	1356
21	Ель – 50%, береза – 50%	ель – 10, береза – 13	38	1	подлесок: ива козья, рябина средний	-	2*	96
22	Ель – 40%, ель – 20%, береза – 20%, осина+липа – 20%	ель – 29, ель – 24, береза – 25, осина – 26	ель – 110, ель – 65, береза, осина – 80	1	подросток: ель – 100%, подлесок: рябина, жимолость средний	-	3*	624
23	Сосна+ель+береза – 100%	26	65	1	-	-	1*	387
24	Линия электропередач ширина	-	-	-	-	-	2*	422
							1*	1782
							1*	4805



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	30 м, протяженность 1,6 км чистая							
квартал 141								
4	Береза – 30%, осина – 30%, сосна – 20%, ель+ель – 20%	береза – 26, осина – 28, сосна – 26, ель – 25	береза, осина, сосна, ель – 75, ель – 100	1	подлесок: рябина, крушина ломкая средняя	-	3*	28
5	Сосна – 40%, ель – 40%, береза – 20%	сосна – 27, ель – 25, береза – 28	65	1	подлесок: рябина, жимолость редкий		2*	491
19	Линия электропередач ширина 30 м, протяженность 1,1 км, заросшая	-	-	-	-	-	33	33

\* Публичный сервис (планируемый) предназначен для размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион».

**Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков**  
Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	433195.21	1326240.55
2	433135.01	1326278.59
3	432997.47	1326374.58
4	432982.61	1326385.18
5	432903.79	1326453.54
6	432904.26	1326483.5
7	432901.25	1326501.65
8	432895.06	1326518.96
9	432885.87	1326534.9
10	432873.99	1326548.93
11	432869.85	1326552.34
12	432818.85	1326490.75
13	432819.29	1326490.42
14	433169.03	1326228.24
14	433169.03	1326228.24
15	433169.32	1326228.02
16	433185.52	1326221.23
17	433192.13	1326218.46
18	433200.47	1326238.35
1	433195.21	1326240.55
2		
19	432774.77	1326479.65
20	432513.59	1326665.02
21	432509.51	1326658.39
22	433050.35	1326276.86
23	433043.52	1326282.06
24	432974.65	1326331.82
25	432896.11	1326388.29
19	432774.77	1326479.65
3		
26	433178.34	1326185.57
27	433164.25	1326190.19
28	433079.35	1326254.81
29	433079.08	1326255.00
29	433079.08	1326255.00
30	432506.81	1326657.86
31	432511.96	1326666.18
32	432497.61	1326676.36
33	432480.56	1326688.45
34	432473.69	1326666.12
35	432505.50	1326642.91
36	432511.97	1326637.16
37	432523.78	1326543.62
38	432457.44	1326443.33

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
39	432444.63	1326425.81
40	432430.63	1326410.02
41	432415.21	1326395.60
42	432398.04	1326382.34
43	432369.19	1326362.13
44	432308.82	1326294.56
45	432214.15	1326225.20
46	432103.68	1326149.33
47	432132.05	1326151.18
48	432201.57	1326155.71
49	432238.23	1326186.19
50	432284.78	1326218.79
51	432352.38	1326271.01
52	432420.87	1326318.97
53	432438.28	1326330.46
54	432455.98	1326340.81
55	432474.23	1326350.18
56	432493.28	1326358.67
57	432600.64	1326403.06
58	432611.76	1326407.08
59	432622.66	1326409.95
60	432633.77	1326411.81
61	432645.00	1326412.67
62	432656.26	1326412.52
63	432667.47	1326411.35
64	432678.52	1326409.18
65	432689.88	1326405.86
66	432769.85	1326378.53
67	432786.62	1326374.43
68	432804.98	1326373.33
69	432823.24	1326375.52
70	432840.82	1326380.94
71	432855.71	1326388.66
72	432907.87	1326354.22
73	432936.63	1326333.23
74	432957.68	1326318.2
75	433103.19	1326216.65
76	433117.58	1326207.17
77	433132.81	1326198.25
78	433148.51	1326190.15
79	433164.21	1326183.07
80	433175.34	1326178.4
26	433178.34	1326185.57
за исключением:		
81	432783.22	1326454.00

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
82	432771.53	1326462.00
83	432766.41	1326455.00
84	432778.07	1326446.00
81	432783.22	1326454.00
4		
81	432783.22	1326453.5
82	432771.53	1326461.90
83	432766.41	1326454.83
84	432778.07	1326446.39
81	432783.22	1326453.50
5		
85	432368.29	1326361.51
86	432319.20	1326327.13
87	432314.65	1326321.62
88	432129.73	1326185.10
89	432100.85	1326149.16
90	432103.18	1326149.35
91	432214.01	1326225.40
92	432308.64	1326294.73
85	432368.29	1326361.51
6		
93	429810.67	1325056.44
94	429726.49	1325081.58
95	429754.58	1325062.23
96	429756.41	1325061.50
97	429751.97	1325046.33
98	429803.31	1325031.30
93	429810.67	1325056.44
7		
99	429759.61	1325149.43
100	429711.56	1325171.28
101	429709.94	1325171.91
102	429712.51	1325181.58
103	429661.16	1325196.60
104	429653.71	1325171.14
105	429756.89	1325140.33
99	429759.61	1325149.43
8		
106	428682.90	1325459.89
107	428629.43	1325461.62
108	428629.18	1325453.90
109	428617.84	1325435.76
110	428680.61	1325433.59
111	428682.05	1325433.50
106	428682.90	1325459.89
9		
110	428680.61	1325433.59
109	428617.84	1325435.76

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
109	428617.84	1325435.76
112	428559.23	1325437.78
113	428591.66	1325414.81
113	428591.66	1325414.81
114	428667.94	1325360.77
115	428700.06	1325361.14
116	428766.72	1325356.15
117	428832.69	1325345.44
118	428898.10	1325328.95
119	429726.48	1325081.58
94	429726.49	1325081.58
93	429810.67	1325056.44
120	430102.36	1324969.33
121	430139.21	1324959.53
122	430177.07	1324951.86
123	430215.32	1324946.49
124	430219.76	1324946.14
125	430199.10	1325014.41
126	430188.05	1325015.96
127	430154.03	1325022.85
128	430120.02	1325031.90
105	429756.89	1325140.33
104	429653.71	1325171.14
129	428889.23	1325399.43
130	428838.23	1325412.90
131	428786.01	1325423.18
132	428733.25	1325430.09
111	428682.05	1325433.50
110	428680.61	1325433.59
10		
133	428438.36	1325441.95
134	428411.67	1325452.3
135	428394.46	1325462.5
136	428362.39	1325469.34
137	428311.65	1325476.14
138	428311.52	1325473.61
139	428287.48	1325473.79
140	428287.03	1325479.44
141	428283.46	1325479.92
142	428282.27	1325491.84
143	428252.67	1325488.89
144	428268.55	1325323.22
145	428270.58	1325301.99
146	428284.33	1325303.40
147	428312.50	1325321.92
148	428369.78	1325321.96
149	428395.78	1325327.73
150	428413.48	1325338.97

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
151	428439.89	1325349.84
152	428457.46	1325350.80
153	428480.27	1325371.28
154	428536.06	1325424.57
155	428538.09	1325423.21
156	428554.49	1325437.94
133	428438.36	1325441.95
за исключением:		
157	428319.01	1325384.29
158	428304.61	1325384.28
159	428304.62	1325375.49
160	428319.02	1325375.57
157	428319.01	1325384.29
11		
157	428319.01	1325384.29
158	428304.61	1325384.28
159	428304.62	1325375.49
160	428319.02	1325375.57
157	428319.01	1325384.29
12		
161	426340.94	1325558.39
162	426309.24	1325565.69
163	426296.34	1325569.23
163	426296.34	1325569.23
164	426277.89	1325574.31
165	426254.44	1325581.82
166	426246.92	1325584.23
167	426216.39	1325595.45
168	426186.05	1325608.07
169	426049.06	1325668.45
170	426010.63	1325614.36
171	426160.46	1325548.32
172	426192.69	1325534.91
173	426225.78	1325522.75
174	426259.35	1325511.99
175	426293.33	1325502.65
176	426327.69	1325494.74
177	426362.34	1325488.29
178	426397.23	1325483.29
179	426431.96	1325479.79
180	427870.94	1325365.44
181	428058.95	1325353.42
182	428086.08	1325341.33
183	428105.15	1325328.39
184	428133.31	1325321.80
185	428229.49	1325321.86
186	428236.70	1325316.91
187	428238.57	1325298.71

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
188	428252.51	1325300.14
189	428239.83	1325428.47
190	428234.05	1325487.03
191	428219.43	1325485.57
192	428191.35	1325467.69
193	428133.52	1325467.65
194	428108.14	1325462.24
195	428090.57	1325451.41
196	428064.27	1325440.51
197	427938.12	1325432.92
198	427883.58	1325431.55
199	427829.07	1325433.97
200	426437.79	1325544.53
201	426405.10	1325547.83
202	426372.91	1325552.44
161	426340.94	1325558.39
13		
203	426302.40	1325588.34
204	426260.70	1325601.57
165	426254.44	1325581.82
164	426277.89	1325574.31
163	426296.34	1325569.23
203	426302.40	1325588.34
14		
205	426042.14	1325671.5
206	426003.99	1325617.28
207	426010.26	1325614.52
208	426048.69	1325668.61
205	426042.14	1325671.50
15		
209	425918.23	1325748.03
210	425878.60	1325766.54
211	425869.71	1325747.50
212	425909.74	1325729.85
209	425918.23	1325748.03
16		
213	425077.44	1326096.68
214	424963.32	1326146.99
215	424911.17	1326172.32
216	424861.49	1326201.17
217	424814.09	1326233.62
218	424794.76	1326249.08
219	424752.38	1326254.95
220	424715.83	1326259.06
221	424706.00	1326247.50
222	424694.36	1326248.65
223	424692.62	1326246.40
224	424692.52	1326246.22

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
225	424692.23	1326245.89
226	424686.86	1326238.89
227	424698.96	1326228.18
228	424735.70	1326199.18
229	424774.01	1326172.29
230	424813.78	1326147.60
231	424854.87	1326125.18
232	424896.78	1326105.28
233	425047.98	1326038.64
234	425050.99	1326043.32
235	425056.12	1326049.6
236	425066.89	1326084.45
237	425067.97	1326087.83
238	425069.53	1326090.68
239	425076.93	1326095.21
213	425077.44	1326096.68
17		
240	425176.64	1326052.97
241	425088.58	1326091.78
242	425076.85	1326082.81
243	425065.10	1326044.78
244	425058.81	1326037.09
245	425058.36	1326034.06
246	425956.86	1325638.05
247	425995.05	1325692.25
212	425909.74	1325729.85
212	425909.74	1325729.85
211	425869.71	1325747.50
211	425869.71	1325747.50
240	425176.64	1326052.97
18		
248	425128.5	1326090.58
249	425092.51	1326104.06
250	425091.75	1326097.85
251	425090.15	1326093.69
241	425088.58	1326091.78
240	425176.64	1326052.97
252	425187.19	1326077.17
253	425138.14	1326098.54
254	425133.96	1326088.95
248	425128.50	1326090.58
19		
255	424816.86	1326785.25
256	424736.66	1326789.57
257	424737.35	1326785.77
258	424738.12	1326781.48
258	424738.12	1326781.48
259	424739.47	1326773.93

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
260	424744.15	1326774.99
261	424775.19	1326778.44
262	424807.07	1326778.43
263	424816.46	1326777.9
255	424816.86	1326785.25
20		
22	433050.35	1326276.86
21	432509.51	1326658.39
20	432513.59	1326665.02
31	432511.96	1326666.18
30	432506.81	1326657.86
29	433079.08	1326255.00
22	433050.35	1326276.86
21		
264	432985.10	1326366.11
265	433114.52	1326269.10
13	432819.29	1326490.42
266	432819.28	1326490.41
267	432928.77	1326407.08
268	432968.42	1326378.14
264	432985.10	1326366.11
22		
43	432369.19	1326362.13
85	432368.29	1326361.51
92	432308.64	1326294.73
91	432214.01	1326225.40
90	432103.18	1326149.35
269	432100.86	1326149.16
270	432100.85	1326149.15
46	432103.68	1326149.33
45	432214.15	1326225.20
44	432308.82	1326294.56
43	432369.19	1326362.13
23		
271	432064.95	1326118.01
272	432001.86	1326112.37
273	431943.32	1326089.15
274	431938.95	1326093.73
275	431923.14	1326078.77
276	431970.81	1326027.39
277	431970.81	1326021.17
278	431971.24	1326010.87
279	431972.77	1326002.74
280	431976.21	1325991.49
281	431977.53	1325988.15
282	431985.36	1325991.89
283	431981.91	1325999.21
284	431980.03	1326027.99

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
285	431990.43	1326055.47
286	432036.70	1326098.55
287	432051.16	1326107.44
288	432060.46	1326114.84
271	432064.95	1326118.01
24		
114	428667.94	1325360.77
113	428591.66	1325414.81
289	428595.31	1325384.90
290	428631.99	1325360.34
291	428632.61	1325360.37
114	428667.94	1325360.77
25		
153	428480.27	1325371.28
152	428457.46	1325350.8
292	428458.06	1325350.83
293	428472.91	1325364.25
153	428480.27	1325371.28
26		
247	425995.05	1325692.25
246	425956.86	1325638.05
294	425967.03	1325633.57
295	425967.05	1325633.56
296	425984.59	1325658.05
297	426005.71	1325687.55
247	425995.05	1325692.25
27		
169	426049.06	1325668.45
208	426048.69	1325668.61
207	426010.26	1325614.52
170	426010.63	1325614.36
169	426049.06	1325668.45
169	426049.06	1325668.45
28		
298	424727.13	1326308.59

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
299	424707.48	1326329.75
300	424706.41	1326329.8
301	424706.10	1326328.87
302	424705.67	1326323.67
303	424710.87	1326289.53
304	424707.19	1326276.78
305	424706.48	1326265.76
306	424706.26	1326260.14
307	424703.40	1326260.47
308	424697.92	1326253.33
309	424687.41	1326251.75
310	424671.86	1326252.15
311	424675.81	1326248.66
312	424693.10	1326247.35
224	424692.52	1326246.22
223	424692.62	1326246.40
222	424694.36	1326248.65
221	424706.00	1326247.50
220	424715.83	1326259.06
219	424752.38	1326254.95
218	424794.76	1326249.08
313	424769.22	1326269.50
298	424727.13	1326308.59
29		
225	424692.23	1326245.89
314	424686.34	1326239.34
226	424686.86	1326238.89
225	424692.23	1326245.89
34		
362	426018.07	1325704.82
363	425998.82	1325695.00
364	425996.79	1325691.49
365	426005.71	1325687.56
362	426018.07	1325704.82

## Ведомость публичных сервитутов (планируемых)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута (планируемого) постоянного	Площадь части земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
30	50:26:0000000:50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>10</sup>	50:26:0000000:50281/чзу1	538	Размещение инженерных сооружений
33	50:26:0000000:50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>9</sup>	50:26:0000000:50281/чзу2	33	Размещение инженерных сооружений

<sup>10</sup> Заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ч. кв. 142); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ч. кв. 142); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности (кроме ч. кв. 142); изыскательские работы.

**Каталог координат поворотных точек границ публичных  
сервитутов (планируемых) в зоне планируемого размещения линейных  
объектов, подлежащих реконструкции  
в связи с изменением их местоположения**

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
30		
315	429690.18	1325092.42
316	429665.39	1325099.82
317	429657.77	1325099.18
318	429650.13	1325098.96
319	429642.49	1325099.17
320	429634.88	1325099.79
321	429633.29	1325093.91
322	429633.75	1325087.84
323	429640.84	1325087.24
324	429647.96	1325086.98
325	429655.08	1325087.05

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
326	429662.18	1325087.46
327	429669.26	1325088.20
328	429676.30	1325089.27
329	429683.28	1325090.68
315	429690.18	1325092.42
315	429690.18	1325092.42
33		
358	428274.05	1325497.15
359	428268.39	1325495.17
360	428269.99	1325490.62
361	428276.13	1325491.23
358	428274.05	1325497.15



**Ведомость публичных сервитутов (планируемых) в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи  
ПАО «Россети Московский регион»**

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута (планируемого) постоянного	Площадь части земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
1	50:26:0000000:50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>11</sup>	50:26:0000000:50281/чзу3	6974	Размещение инженерных сооружений ПАО «Россети Московский регион»
2	50:26:0000000:50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>10</sup>	50:26:0000000:50281/чзу4	9713	Размещение инженерных сооружений ПАО «Россети Московский регион»
3	50:26:0000000:50281	3080273	Земли лесного фонда	заготовка древесины (включая СОМ) (кроме ч. кв. 142) <sup>10</sup>	50:26:0000000:50281/чзу5	2609	Размещение инженерных сооружений ПАО «Россети Московский регион»
4	50:26:0110520	-	-	-	50:26:0110520/чзу1	9	Размещение инженерных сооружений ПАО «Россети Московский регион»
5	50:26:0110520	-	-	-	50:26:0110520/чзу2	69	Размещение инженерных сооружений ПАО «Россети Московский регион»
6	50:26:0110520	-	-	-	50:26:0110520/чзу3	87	Размещение инженерных сооружений ПАО «Россети Московский регион»

<sup>11</sup> Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ч. кв. 142); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ч. кв. 142); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности (кроме ч. кв. 142); изыскательские работы.

**Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих  
установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих  
реконструкции в связи с изменением их местоположения, – линий электропередачи ПАО  
«Россети Московский регион»**





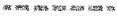







Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
336	429084.85	1325273.18
337	429027.57	1325125.03
338	429032.48	1325104.92
339	429058.75	1325094.77
340	429123.29	1325261.70
336	429084.85	1325273.18
за исключением:		
330	429042.15	1325122.63
331	429040.42	1325120.79
332	429042.97	1325118.10
333	429045.81	1325115.73
334	429047.54	1325117.57
335	429044.99	1325120.27
330	429042.15	1325122.63
2		
354	429199.24	1325562.15
355	429108.30	1325334.01
356	429146.78	1325322.52
357	429236.40	1325547.34
354	429199.24	1325562.15
за исключением:		
341	429131.92	1325338.95
342	429128.38	1325340.04
343	429127.50	1325337.67
344	429130.89	1325336.16
345	429133.61	1325335.34
346	429134.44	1325335.09
347	429135.31	1325337.45
341	429131.92	1325338.95
за исключением:		
348	429209.94	1325534.67
349	429213.49	1325533.59
350	429214.36	1325535.96
351	429210.97	1325537.45
352	429207.42	1325538.53
353	429206.55	1325536.17
348	429209.94	1325534.67
3		
340	429123.29	1325261.7
356	429146.78	1325322.52
355	429108.30	1325334.01

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
336	429084.85	1325273.18
340	429123.29	1325261.7
4		
370	430281.08	1325055.73
371	430280.94	1325056.78
372	430280.50	1325059.47
373	430276.69	1325056.24
374	430276.10	1325055.71
370	430281.08	1325055.73
5		
375	430240.55	1325091.06
376	430239.13	1325099.41
377	430236.18	1325110.86
378	430233.23	1325120.04
379	430229.30	1325124.62
380	430229.22	1325124.62
385	430230.84	1325114.76
386	430232.06	1325114.84
375	430240.55	1325091.06
6		
380	430229.22	1325124.62
381	430223.40	1325124.95
382	430220.81	1325124.28
383	430222.38	1325114.20
385	430230.84	1325114.76
380	430229.22	1325124.62

**Документация по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе Московской области  
Проект межевания территории  
Раздел 2. Графическая часть  
Условные обозначения**

**ГРАНИЦЫ**

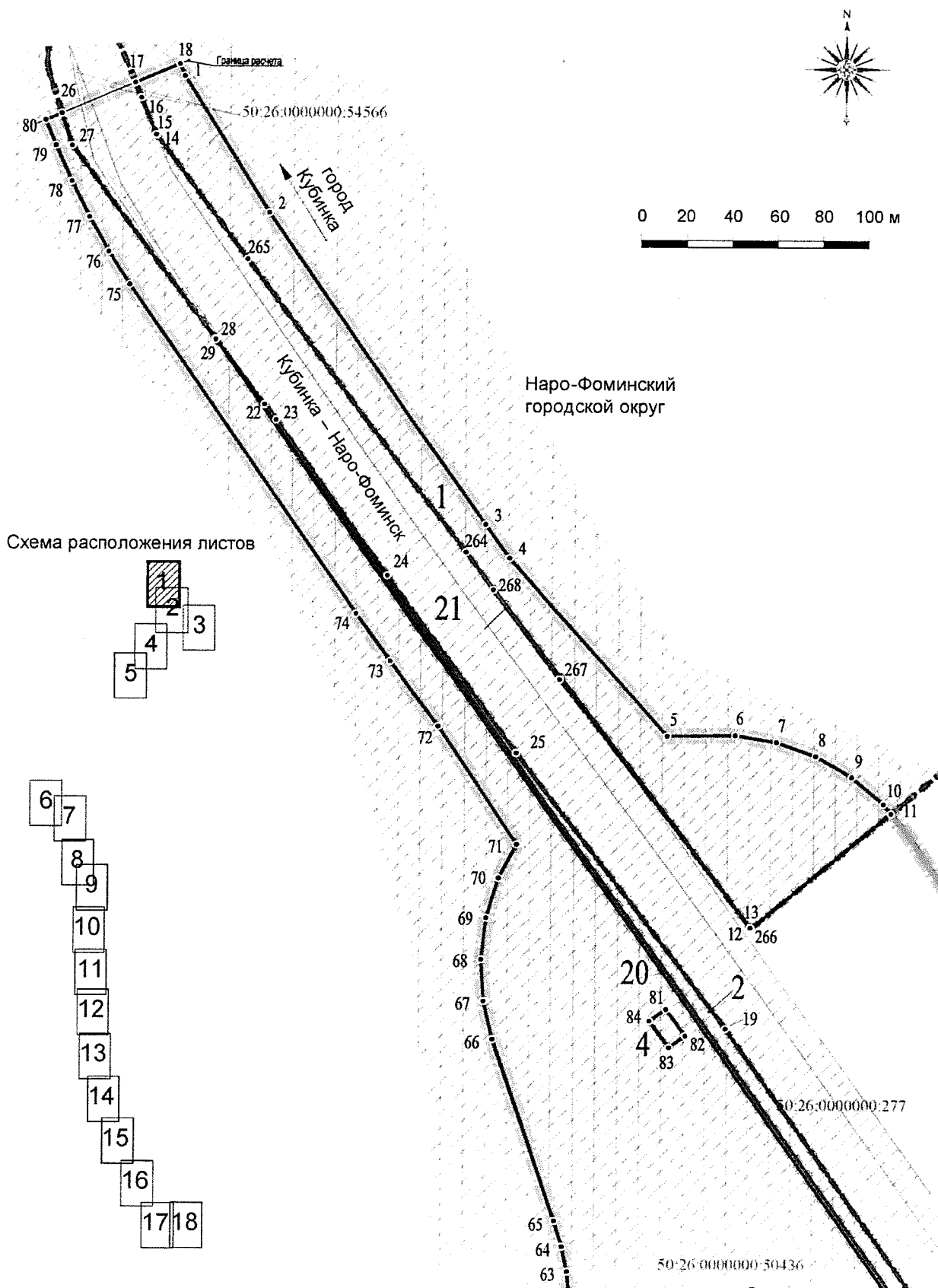
	населенных пунктов
	существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	зон планируемого размещения линейного объекта капитального строительства
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередач ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск I цепь
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередач ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск II цепь
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередач ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 110 кВ Наро-Фоминск – Мишуково 2
	земель лесного фонда
	образуемых земельных участков
	изменяемых земельных участков
	публичных сервитутов, подлежащих установлению
	красные линии

**ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ**

- 1 условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, образуемых земельных участков, предоставляемых из земель лесного фонда, номера публичных сервитутов, подлежащих установлению
- 1 номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов

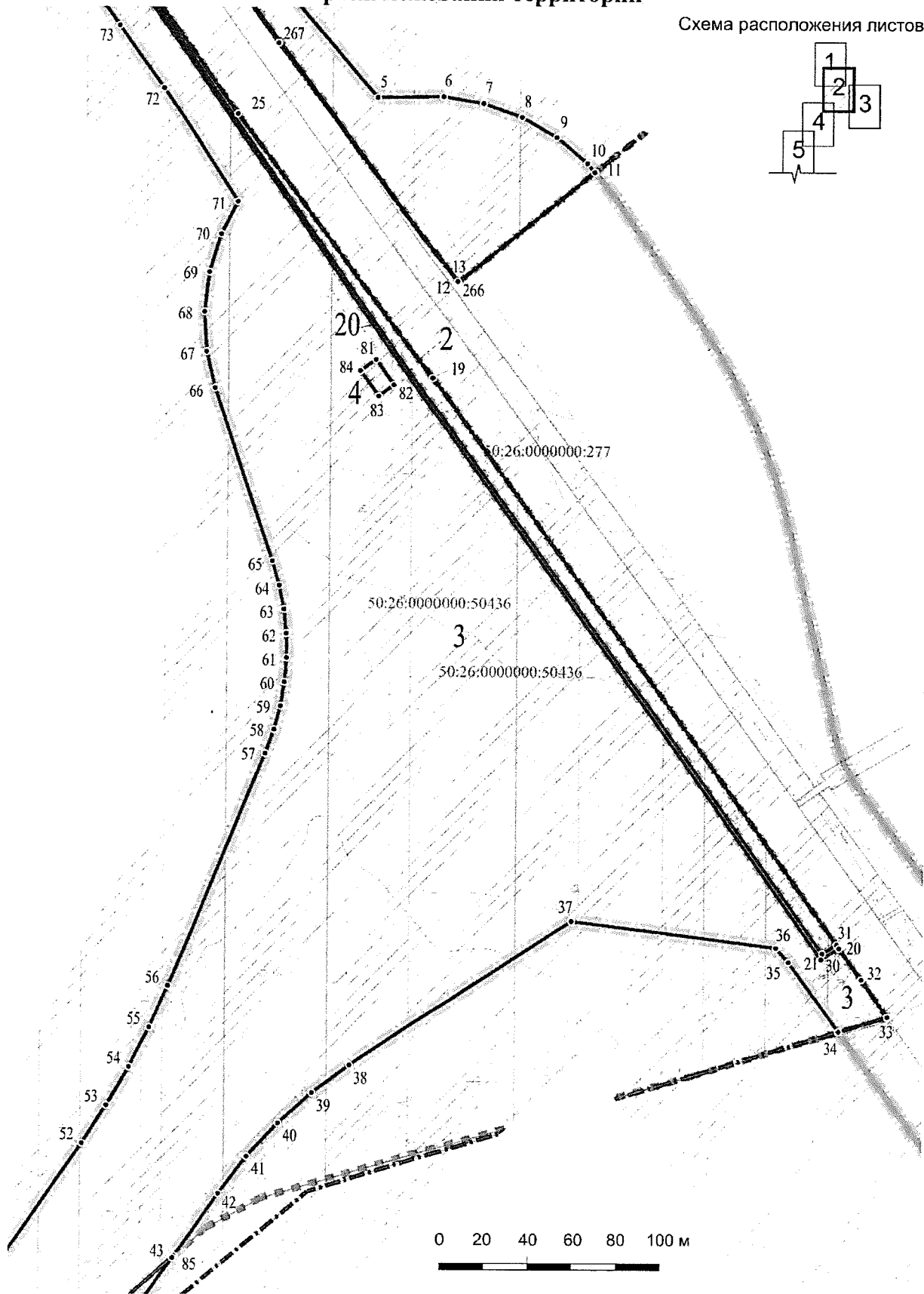
50:26:0110304:93 кадастровый номер земельного участка

Документация по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории

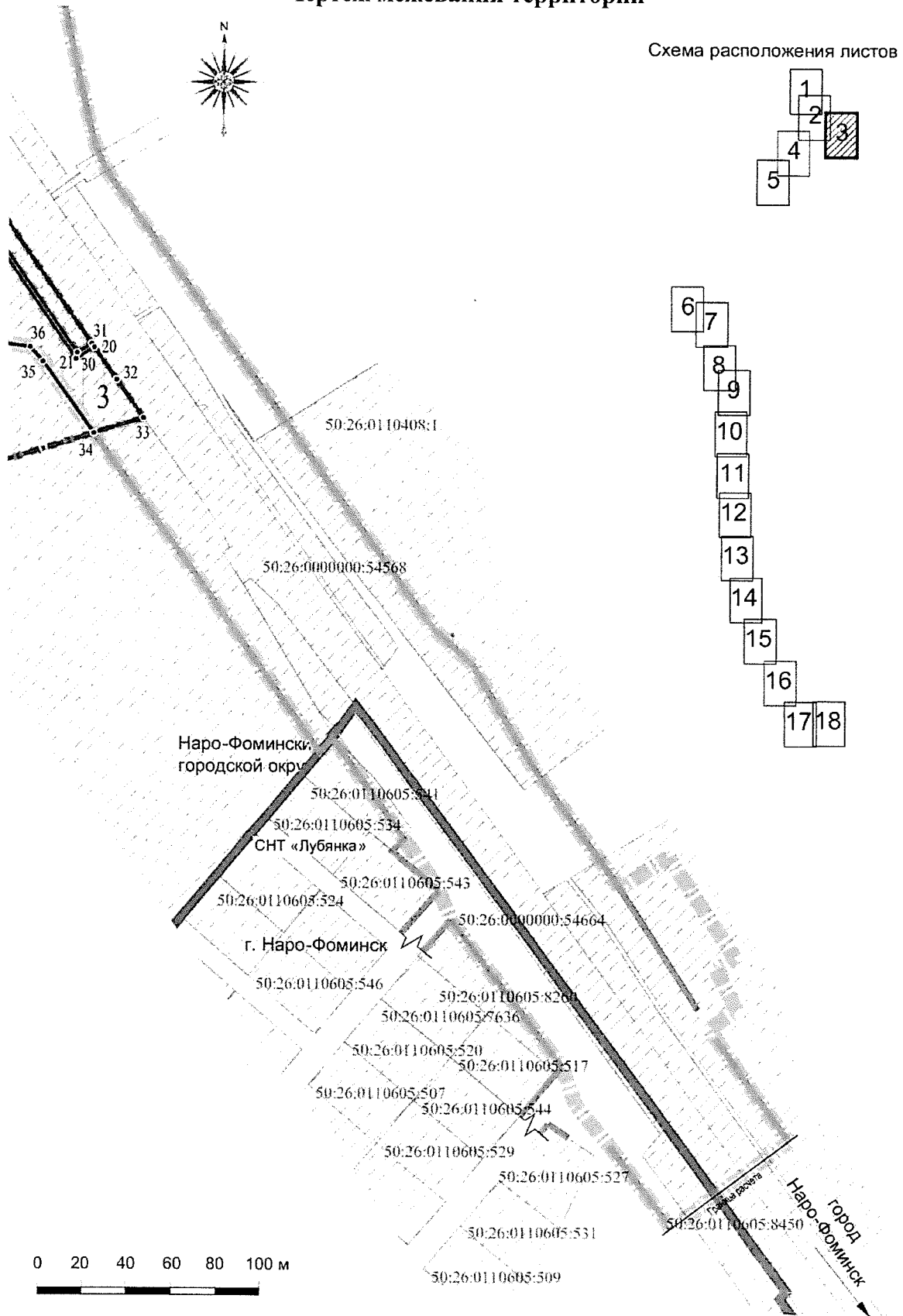


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

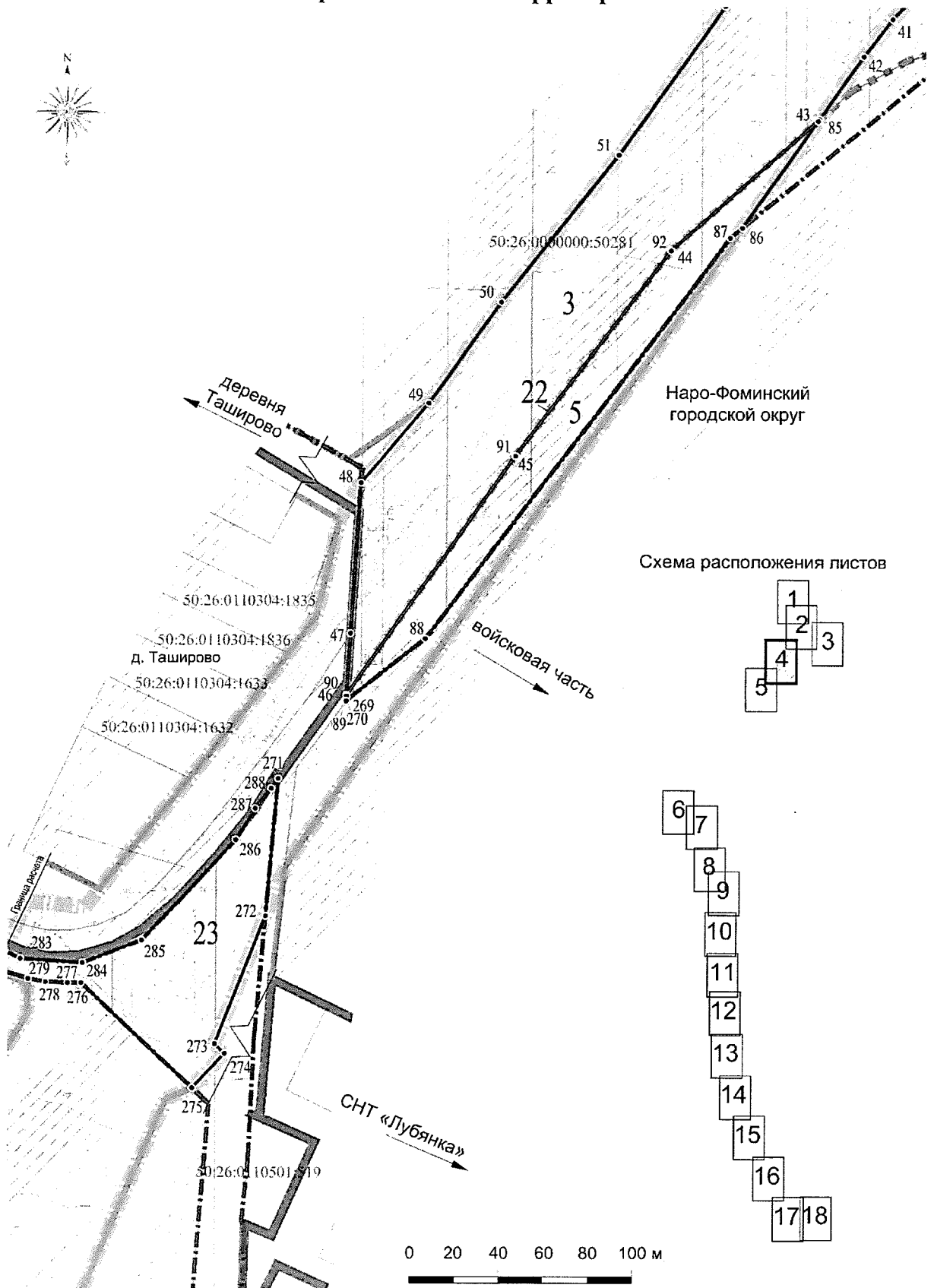
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории

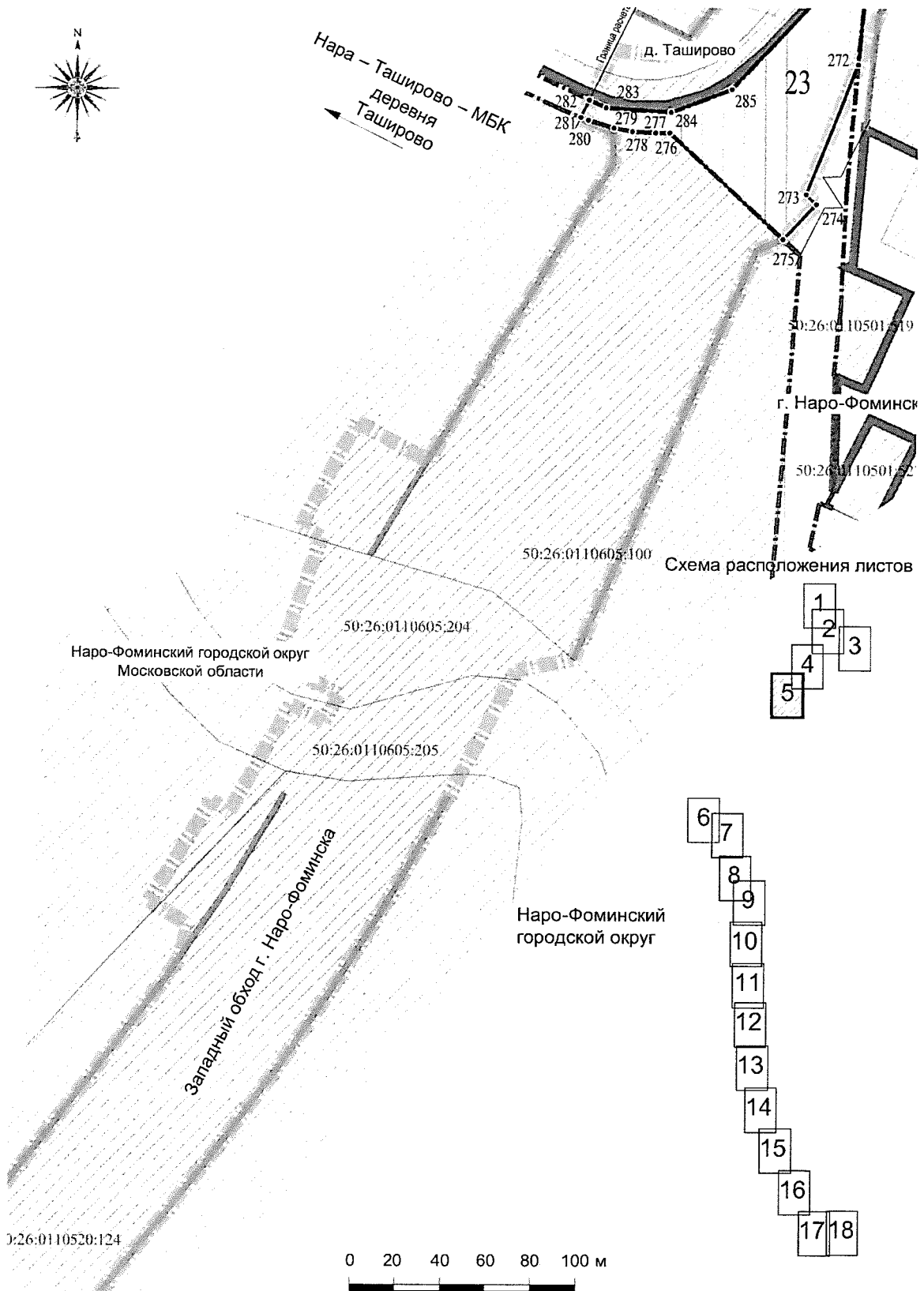


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



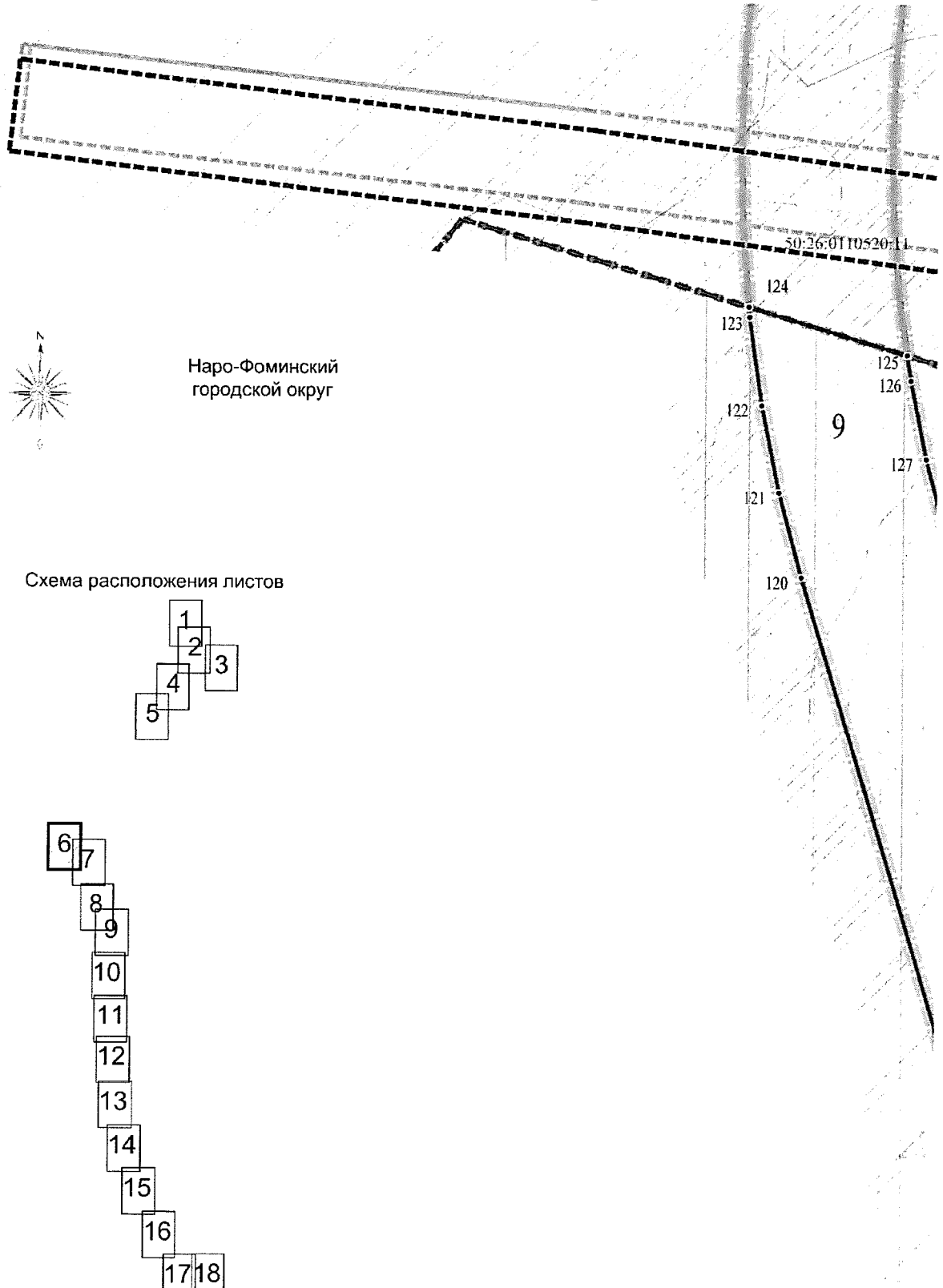
Документация по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе Московской области

Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



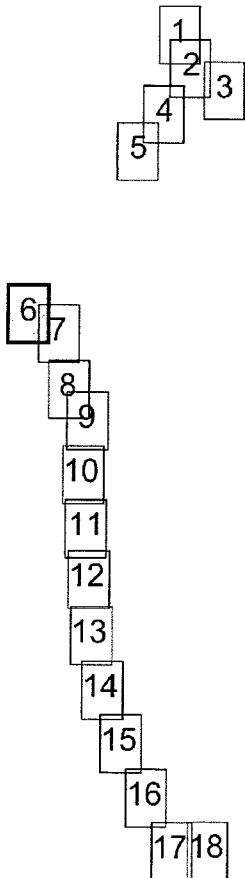


Документация по планировке территории  
для строительства автомобильной дороги Западный обход г. Наро-Фоминска  
в Наро-Фоминском городском округе Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



Наро-Фоминский  
городской округ

Схема расположения листов

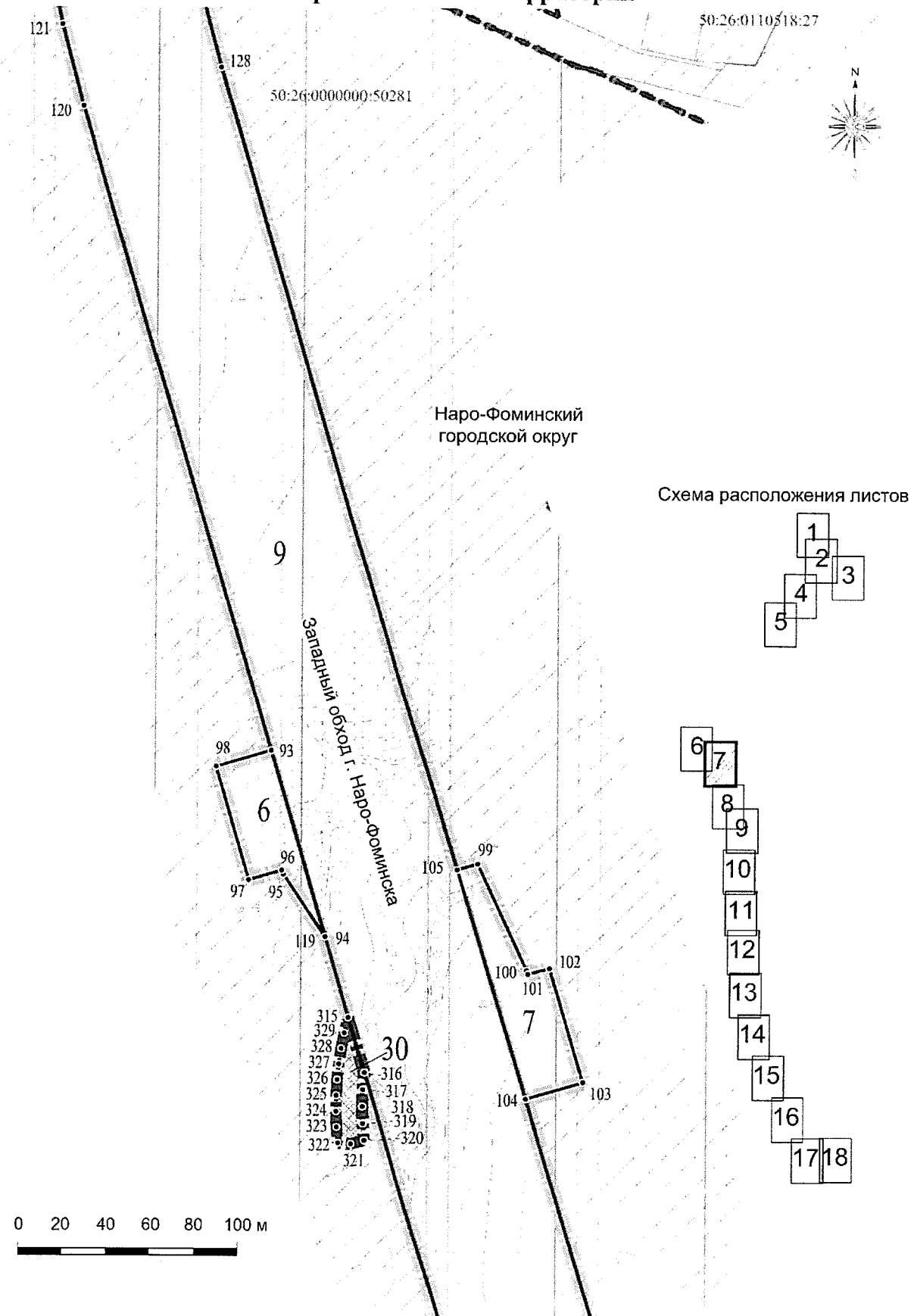


0 20 40 60 80 100 м



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

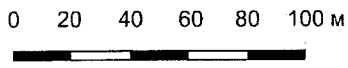
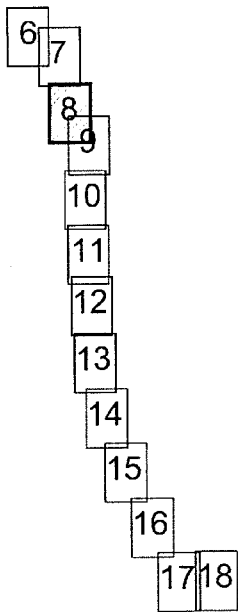
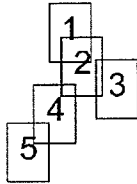
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



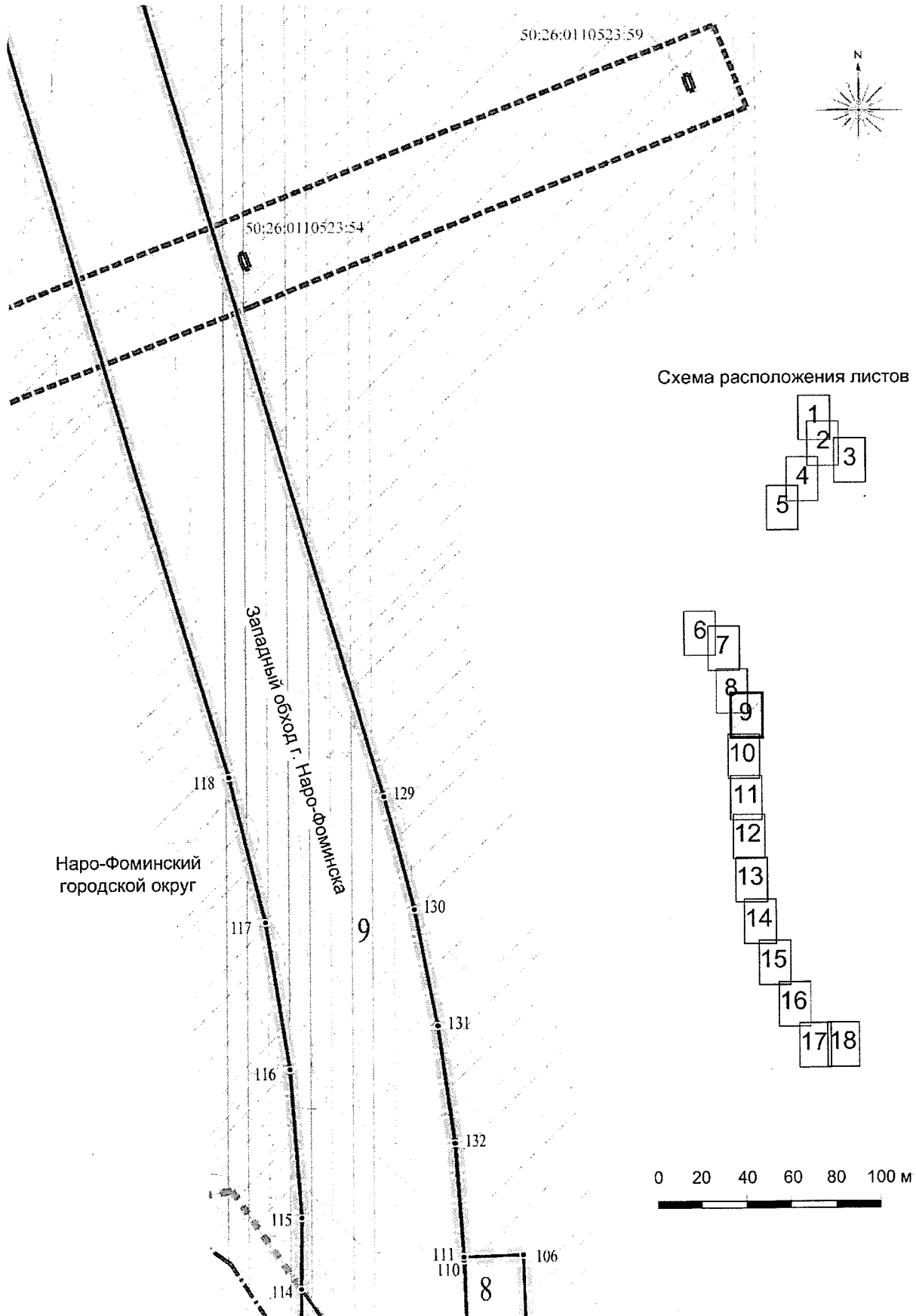
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



Схема расположения листов

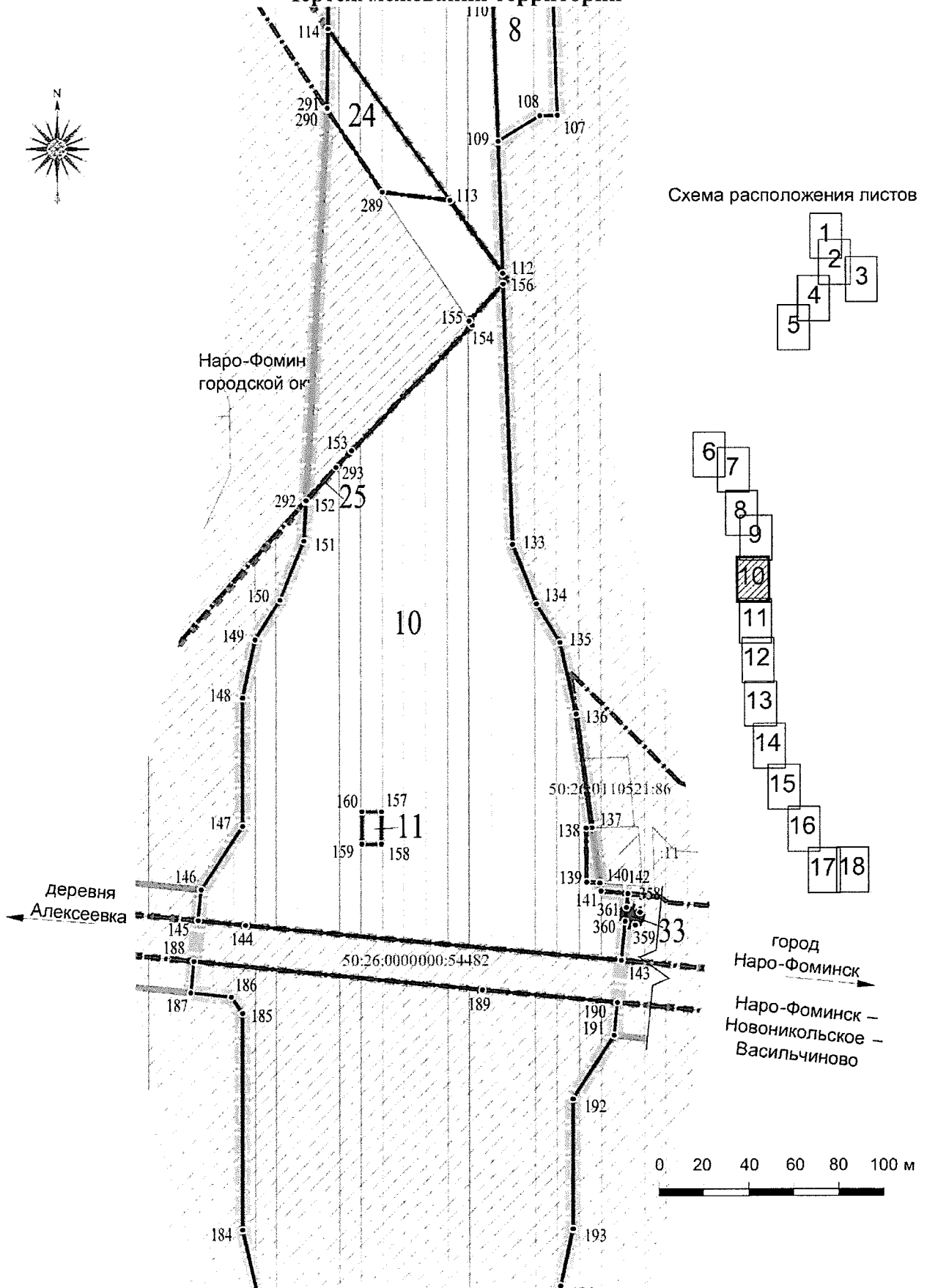


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории

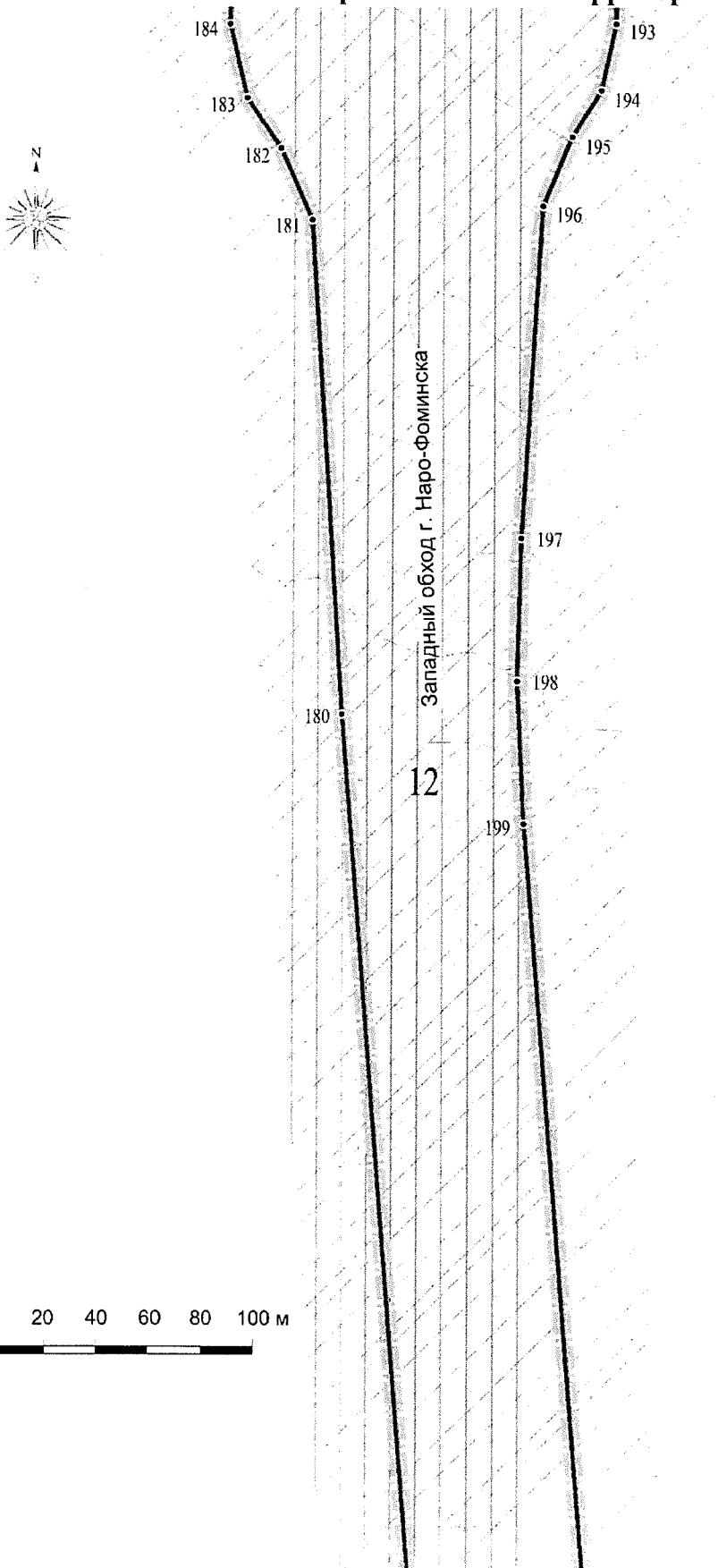
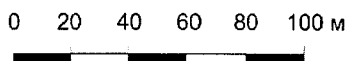
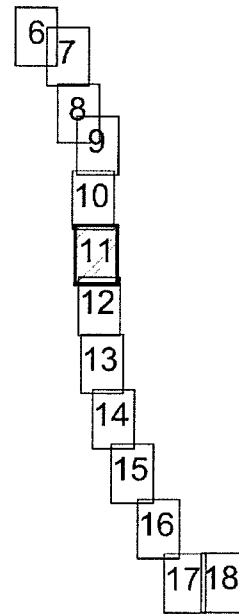
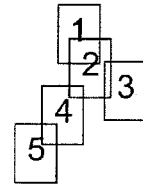


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



Наро-Фоминский  
городской округ

Западный обход г. Наро-Фоминска

12

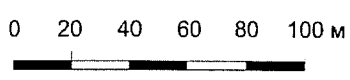
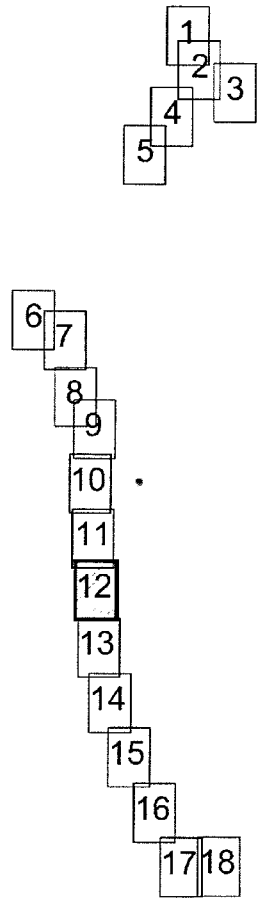
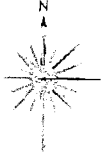


Схема расположения листов



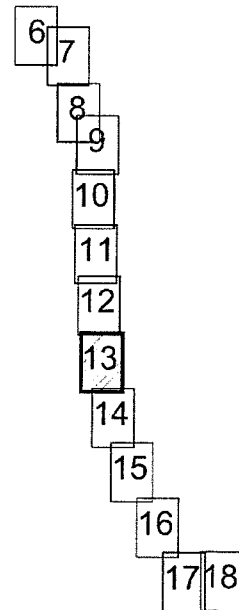
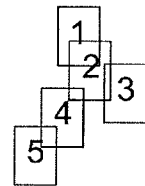
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории



Наро-Фоминский  
городской округ

12  
Западный обход г. Наро-Фоминска

Схема расположения листов



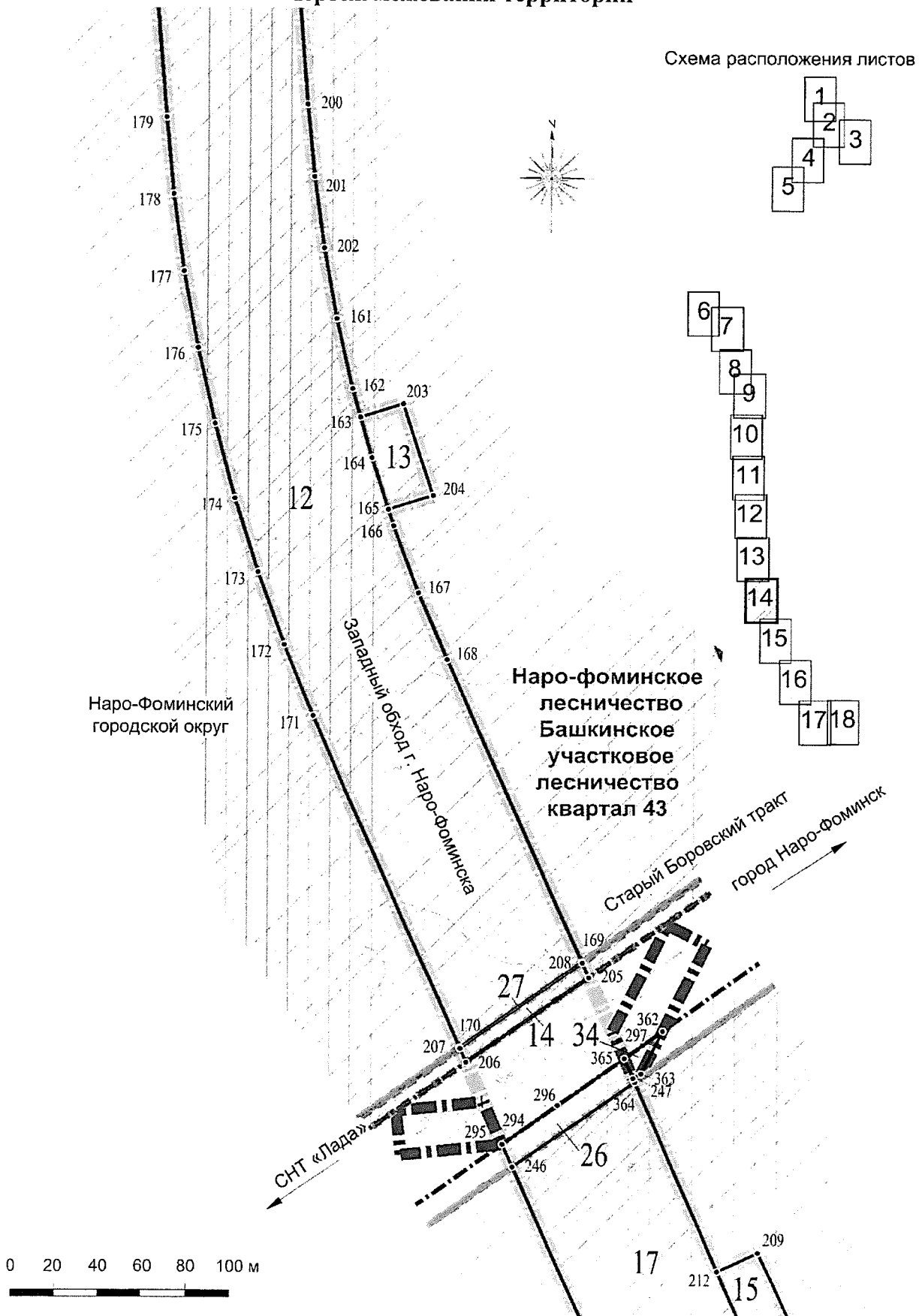
0 20 40 60 80 100 м





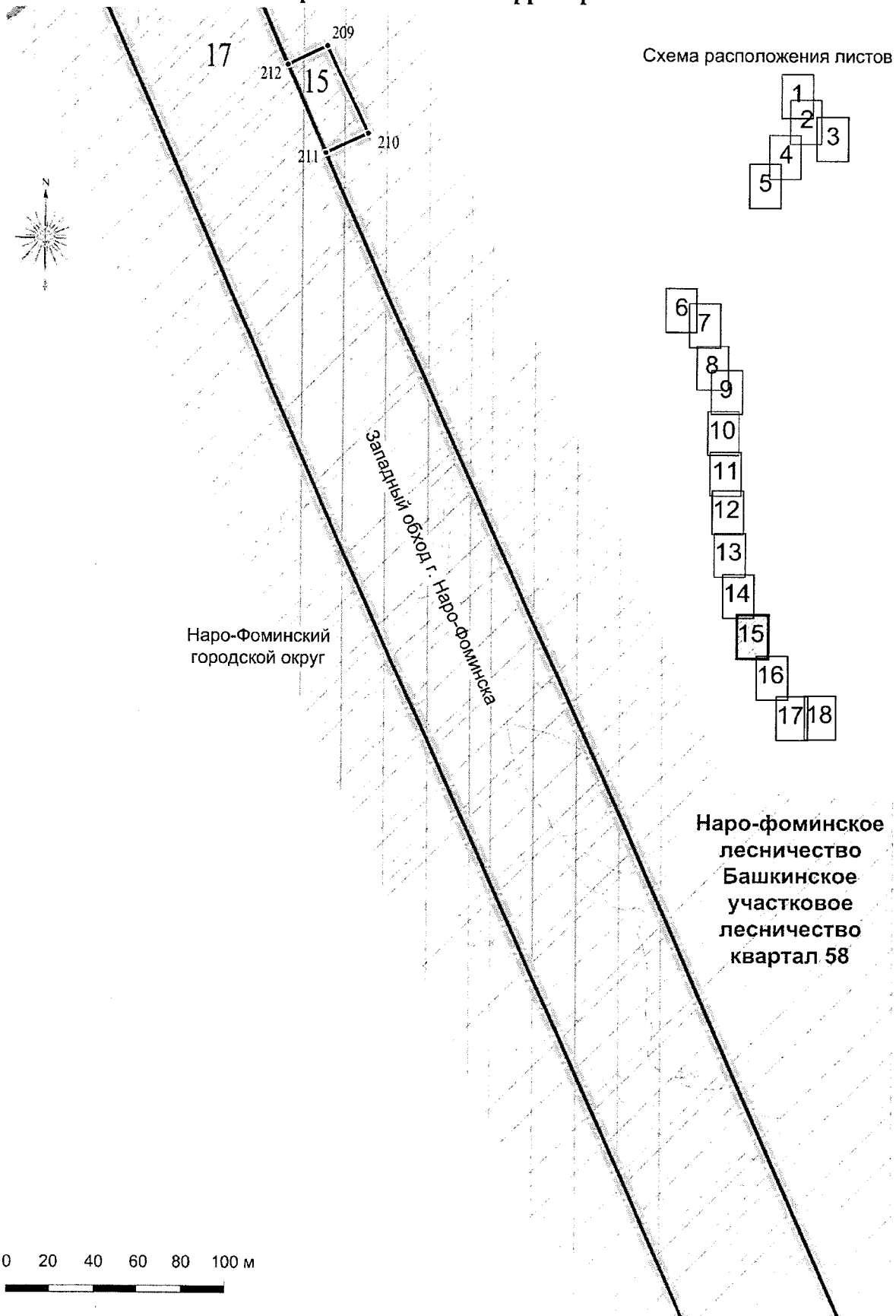
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории

Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории

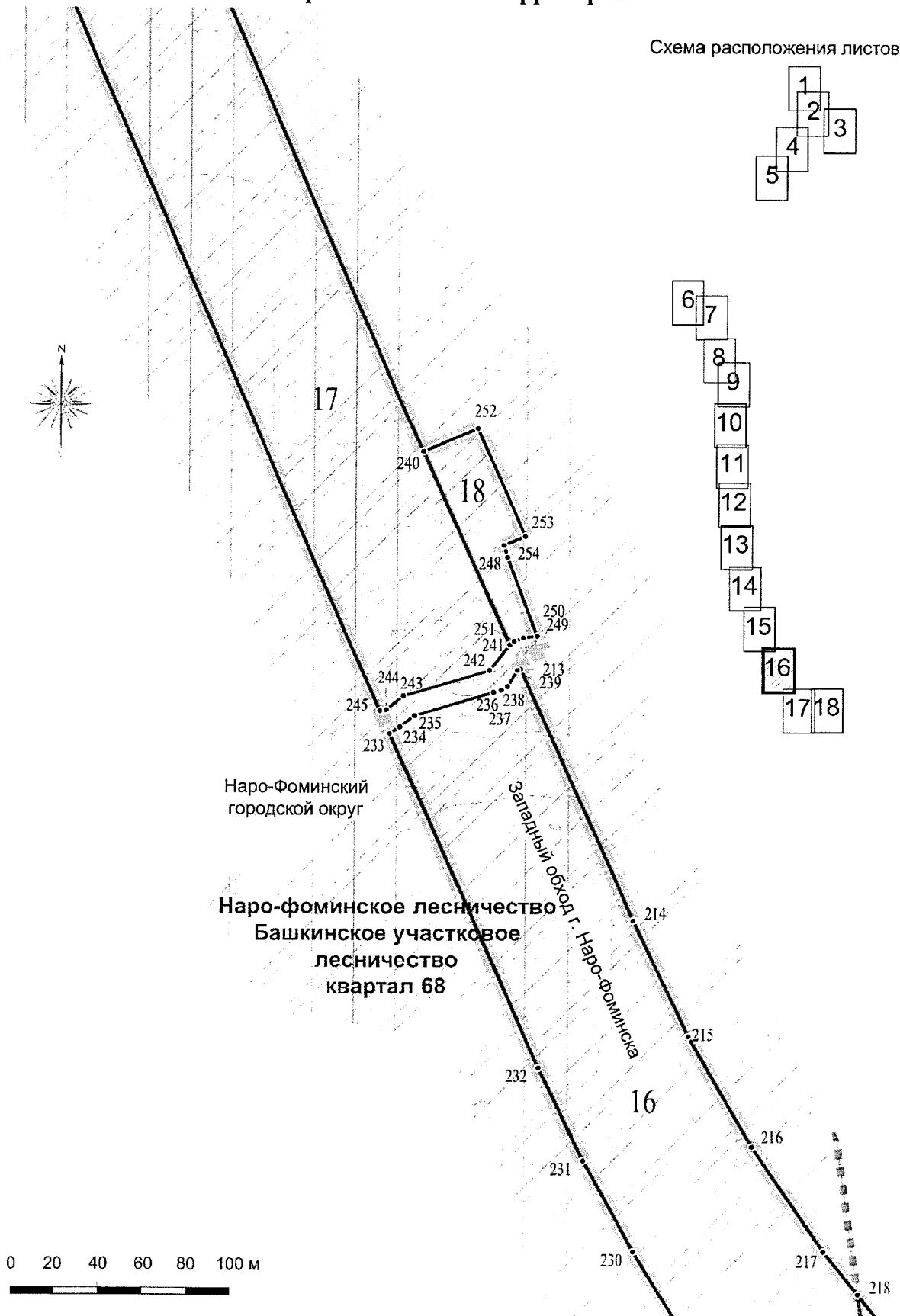
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории

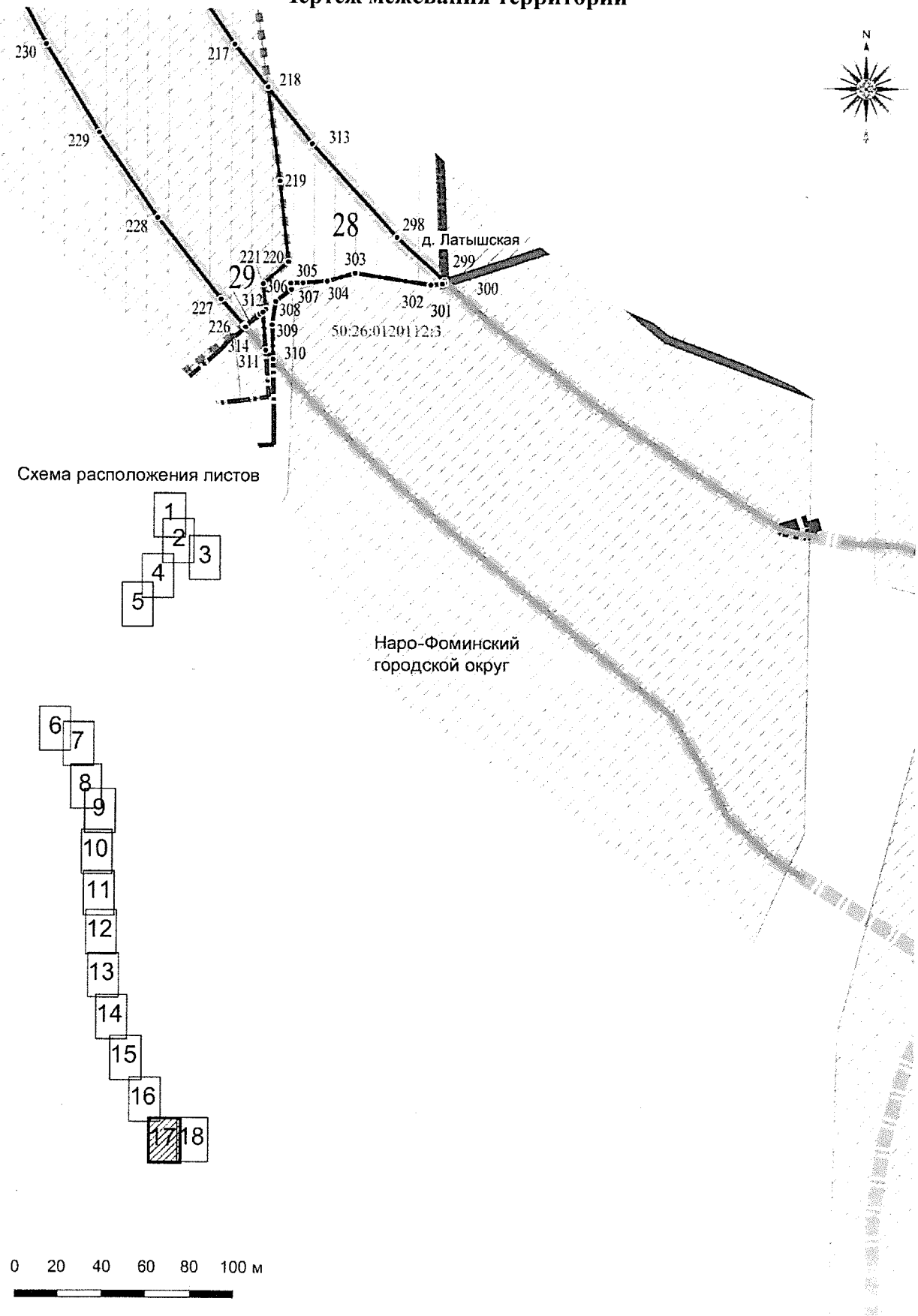
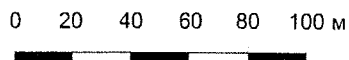
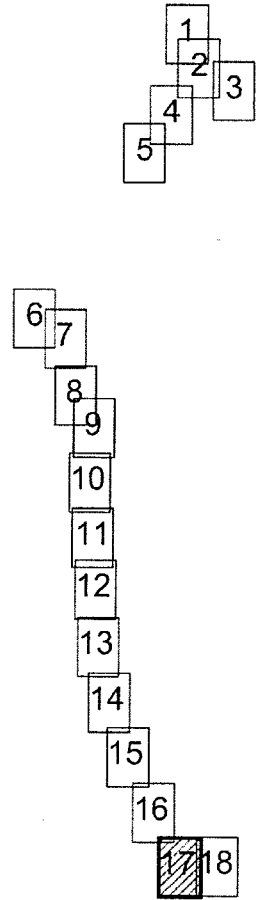


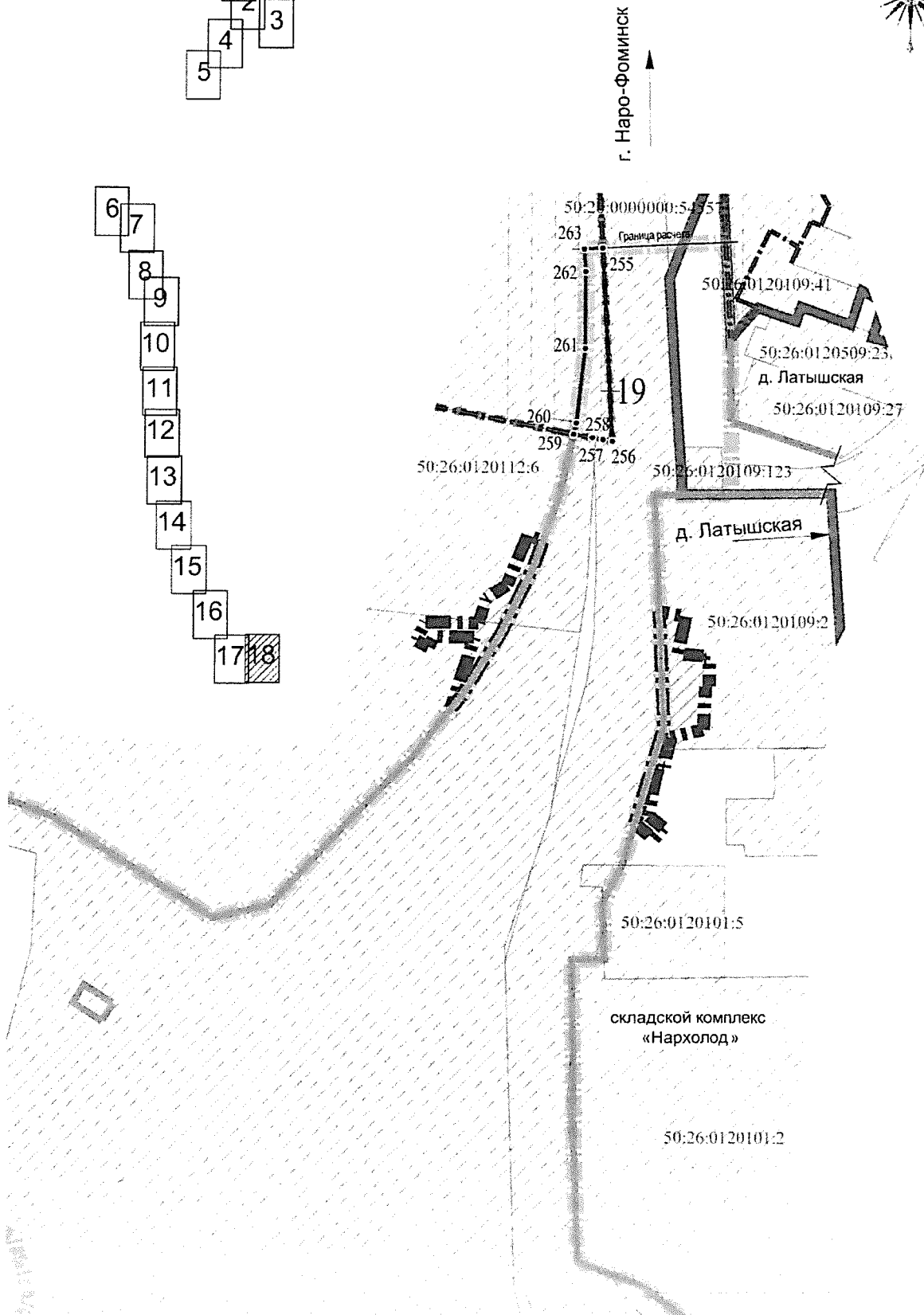
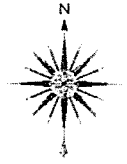
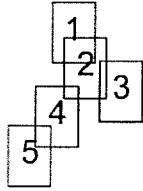
Схема расположения листов



Наро-Фоминский  
городской округ

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области  
Проект межевания территории  
Чертеж межевания территории

Схема расположения листов










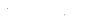


**Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области**

**Проект межевания территории**

**Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных  
объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения –  
линий электропередач ПАО «Россети Московский регион»**

**Условные обозначения**

**ГРАНИЦЫ**

	населенных пунктов
	существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередач ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск I цепь
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередач ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 110 кВ Кедрово – Наро-Фоминск II цепь
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередач ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 110 кВ Наро-Фоминск – Мишуково 2
	земель лесного фонда
	красные линии
	публичных сервитутов, подлежащих установлению

**ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ**

- 1 условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, образуемых земельных участков, предоставляемых из земель лесного фонда, номера публичных сервитутов, подлежащих установлению
- 1 номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов

50:26:0110304:93 кадастровый номер земельного участка

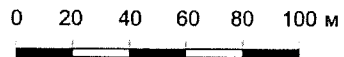
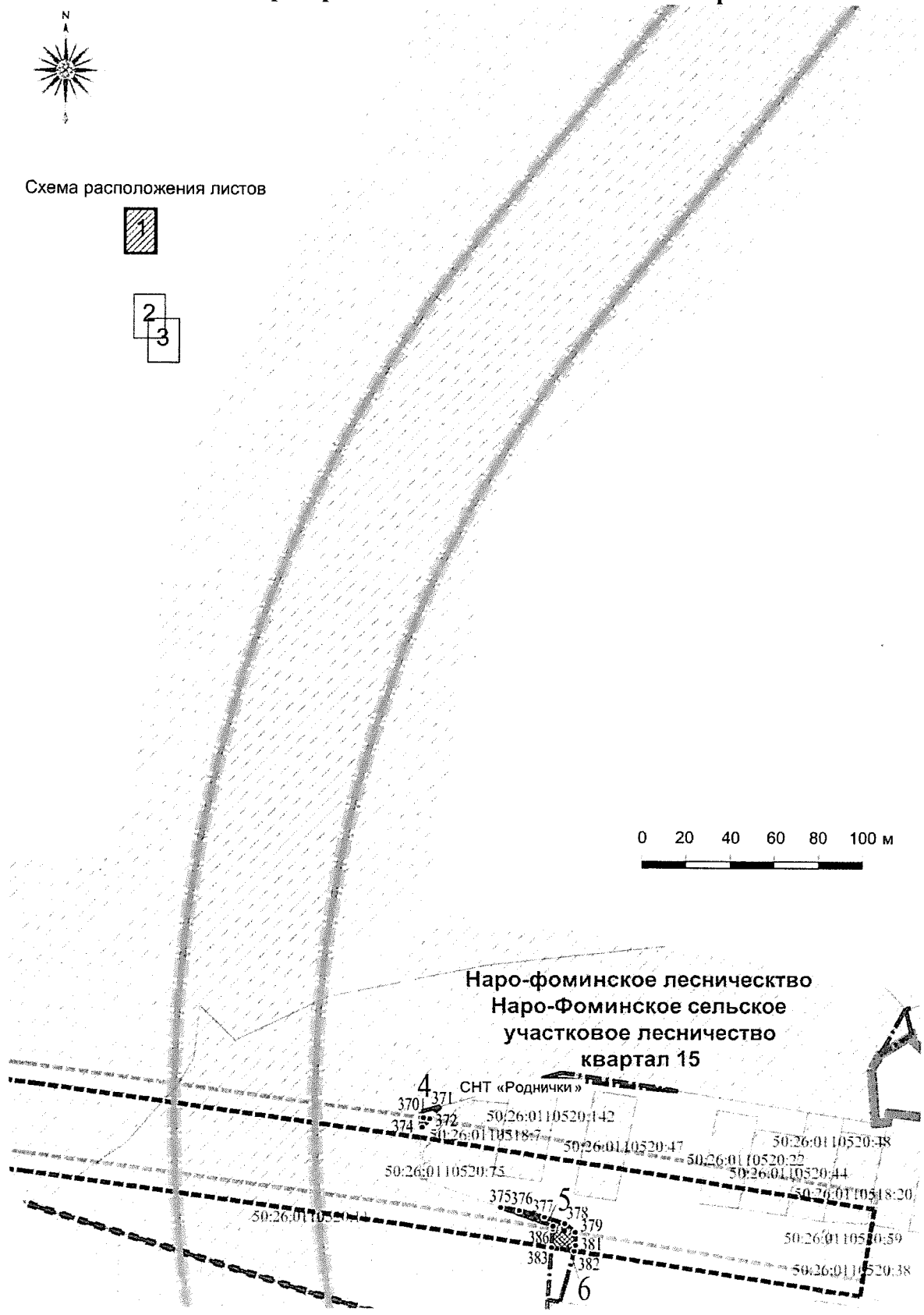
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион»



Схема расположения листов



Наро-фоминское лесничество  
Наро-Фоминское сельское  
участковое лесничество  
квартал 15

4 СНТ «Роднички»

3701 371 50:26:0110520:142  
374 372 50:26:0110518:7  
50:26:0110520:47 50:26:0110520:38  
50:26:0110520:22 50:26:0110520:44  
50:26:0110518:20  
375376 377 5 378 379  
380 381 50:26:0110520:59  
383 382 50:26:0110520:38  
6

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
 Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
 Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион»



Схема расположения листов

1

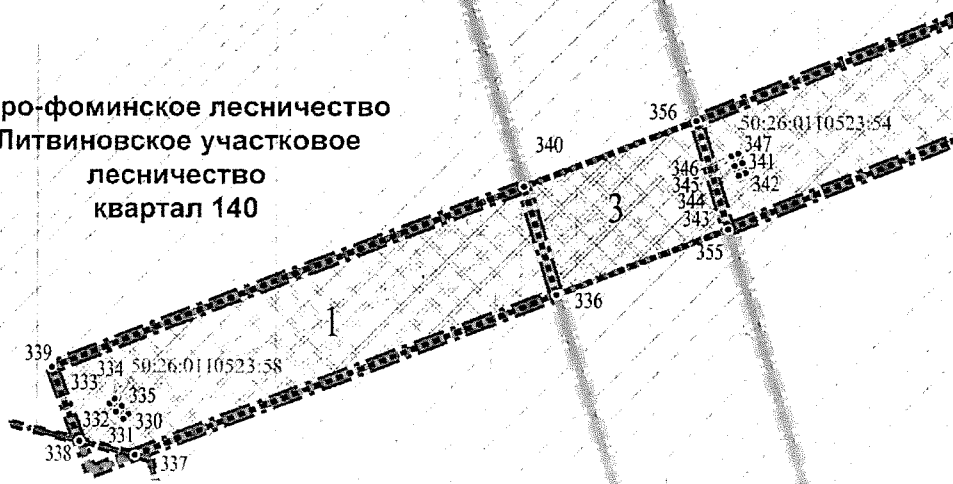
2  
3

0 20 40 60 80 100 м



Наро-фоминское лесничество  
 Литвиновское участковое  
 лесничество  
 квартал 140

Наро-фоминское  
 лесничество  
 Литвиновское  
 участковое  
 лесничество  
 квартал 140





Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги  
Западный обход г. Наро-Фоминска в Наро-Фоминском городском округе  
Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион»

