



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУРСКА
Курской области
РАСПОРЯЖЕНИЕ

«15» мая 2024 г.

№ 283-ра

**Об утверждении документации по планировке территории
для размещения линейного объекта: «Водовод от Киевского водозабора
до насосной станции № 14 в г. Курске»**

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации Курской области от 06.05.2022 № 517-па «Об особенностях осуществления градостроительной деятельности на территории Курской области»:

1. Утвердить документацию по планировке территории, предназначенную для размещения линейного объекта: «Водовод от Киевского водозабора до насосной станции № 14 в г. Курске»:

1.1. проект планировки территории линейного объекта, разработанный ООО МПП «Землемер» согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

1.2. проект межевания территории линейного объекта, разработанный ООО МПП «Землемер», согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

2. Комитету документационного, ресурсного обеспечения и автоматизации систем управления Администрации города Курска (Калинина И.В.) обеспечить направление текста настоящего постановления в газету «Городские известия» и размещение настоящего постановления на официальном сайте Администрации города Курска в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Управлению информации и печати Администрации города Курска (Бочарова Н.Е.) обеспечить опубликование настоящего распоряжения в газете «Городские известия».

4. Распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. главы Администрации
города Курска

Н. Цыбин



ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"

Свидетельство о допуске к работам в области инженерных изысканий № 080-01/И-038
Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации №102-01/П-176

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
УТВЕРЖДЕНО
распоряжением
Администрации города Курска
от «15» мая 2024г.
№ 283-ра

Заказчик: ООО специализированный застройщик "Инстеп"

Объект: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске"

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

*Том 1.
Основная часть*

13262-01-ППТ 1

Ген. директор ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"

А.П. Карпушин

Разработал

Д.В. Басов

2024г.

СОСТАВ ПРОЕКТА

Том 1. Основная часть.

- Графические материалы.
- Пояснительная записка

1	Чертеж зон планируемого размещения линейного объекта	13262-01-ППТ 1
---	--	----------------

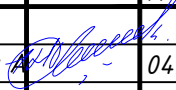


Том 2. Материалы по обоснованию.

- Графические материалы.
- Пояснительная записка.

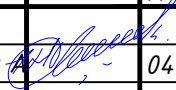
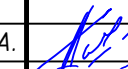

1	Схема расположения элементов планировочной структуры	13262-01-ППТ 2.41
2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки/Схема границ зон с особыми условиями использования территорий/Схема конструктивных и планировочных решений	13262-01-ППТ 2.42
3	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения ЧС природного и техногенного характера	13262-01-ППТ 2.43

приложения

- материалы и результаты инженерных изысканий
- сведения ЕГРН

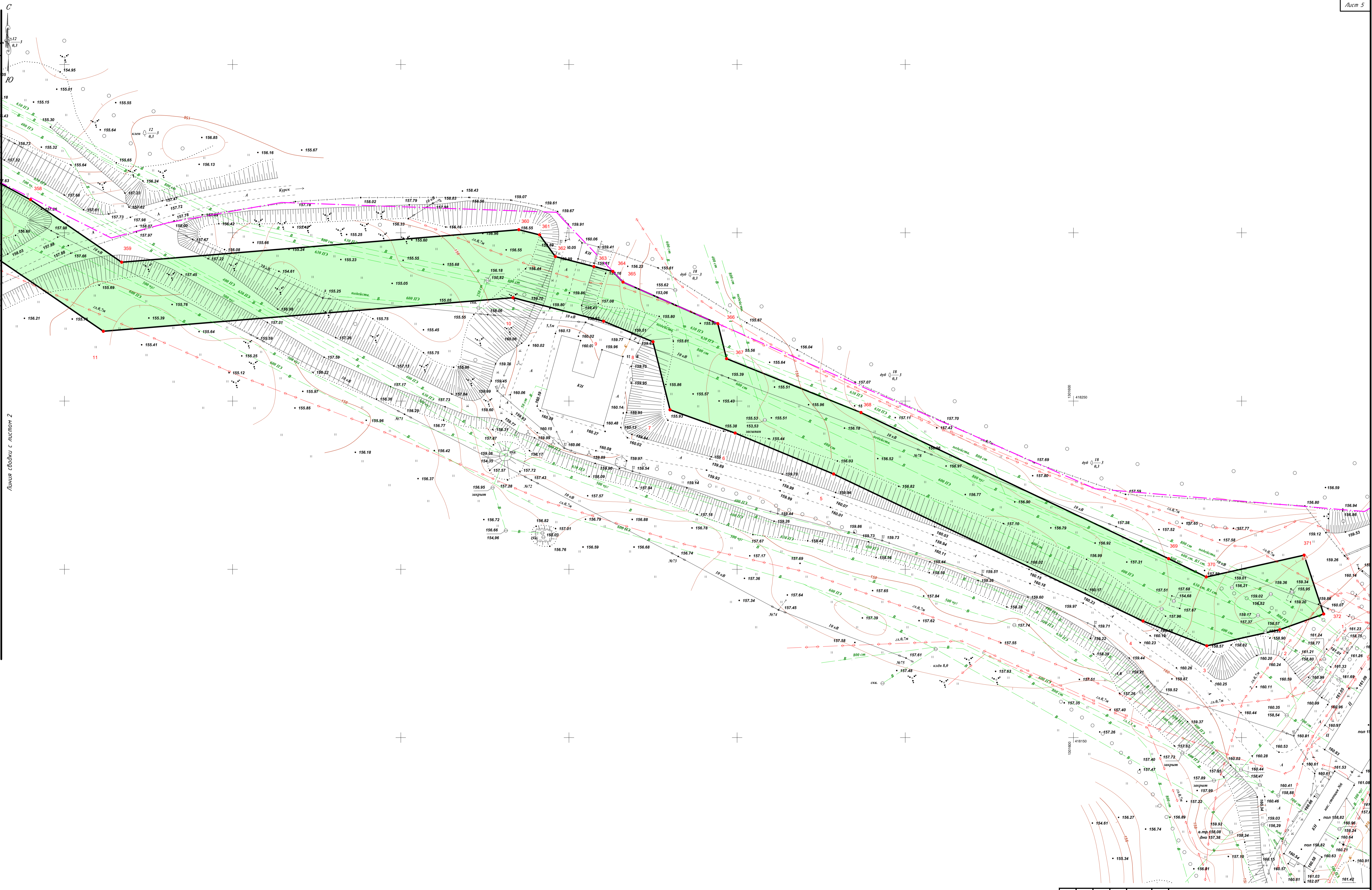
						13262-01-ППТ 1			
						Проект планировки территории Объект: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Заказчик:	заказ	Лист	Листов
						ООО специализированный застройщик "Инстеп"	-	1	1
Директор	Карпушин				04.24	Состав проекта			
Проверил	Косарев А.				04.24				
Исполнитель	Басов Д.				04.24				ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"

№ п/п	Наименование	Стр.
	Состав проекта.	2
	Содержание тома.	3
1. Графическая часть		
1.1	Чертеж зон планируемого размещения линейного объекта	5-26
2. Текстовая часть		
2.1	Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	29
2.2	Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов	30
2.3	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов	31-32
2.4	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов подлежащих реконструкции в связи с изменениями их местоположения - не разрабатывался, так как при строительстве проектируемого линейного объекта не предусматривается изменение местоположения существующих линейных объектов	33
2.5	Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.	33
2.6	Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	33
2.7	Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.	33
2.8	Мероприятия по охране окружающей среды.	34
2.9	Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности.	34-35

13262-01-ППТ 1					
Проект планировки территории Объект: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске"					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата
	Директор	Карпушин			04.24
Заказчик: ООО специализированный застройщик "Инстеп"					
		заказ	Лист	Листов	
		-	1	1	
Проверил	Косарев А.				04.24
Исполнитель	Басов Д.				04.24
Содержание тома					
ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"					

Раздел 1.

*Проект планировки территории.
Графическая часть.*



Линия совпадения с листом 2

примечание: границы планируемого элемента планировочной структуры аналогичны границам зон планируемого размещения линейного объекта. Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки аналогичны границам зоны планируемого размещения линейного объекта. Зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов нет.
 Чертеж красных линий - не разрабатывался, ввиду отсутствия проектных, существующих и отменяемых красных линий.

Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы административная
- Границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- ←→ Высоковольтная линия электропередач
- Газопровод
- Кабель связи
- 4 Характерная точка

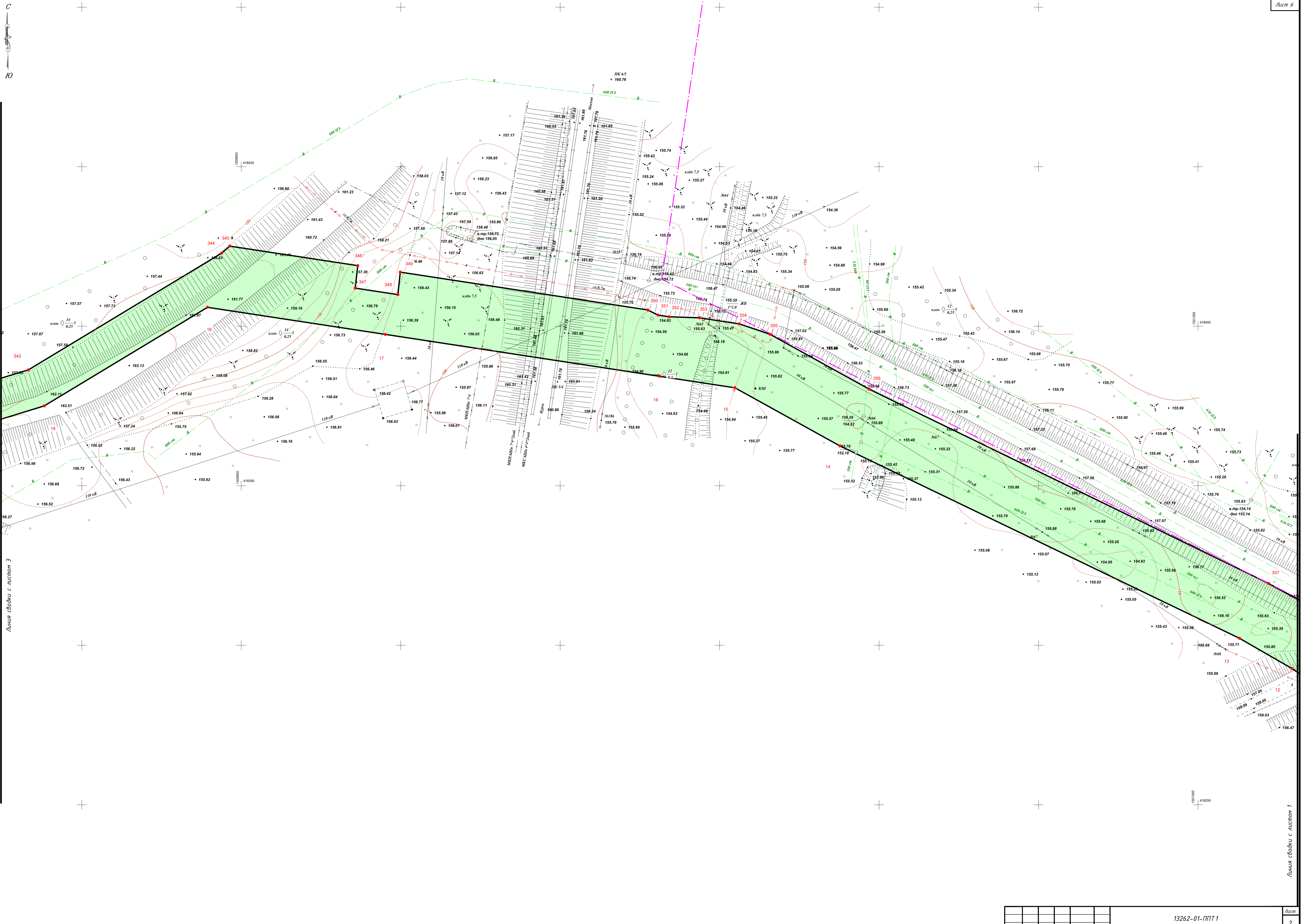
13262-01-ППТ 1			
Проект планировки территории			
Объект: «Водозабор от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске»			
Изм.	Кол.	Лист № док.	Подп.
Директор	Карпушин А.	04.24	04.24
Проверил	Косарев А.	04.24	04.24
Исполнитель	Басов Д.	04.24	04.24
Заказчик:		ООО Специализированный застройщик «Истеп»	
масштаб		Лист	Листов
1:500		1	22
Исполнитель:		ООО МПП «ЗЕМЛЕМЕР»	

С

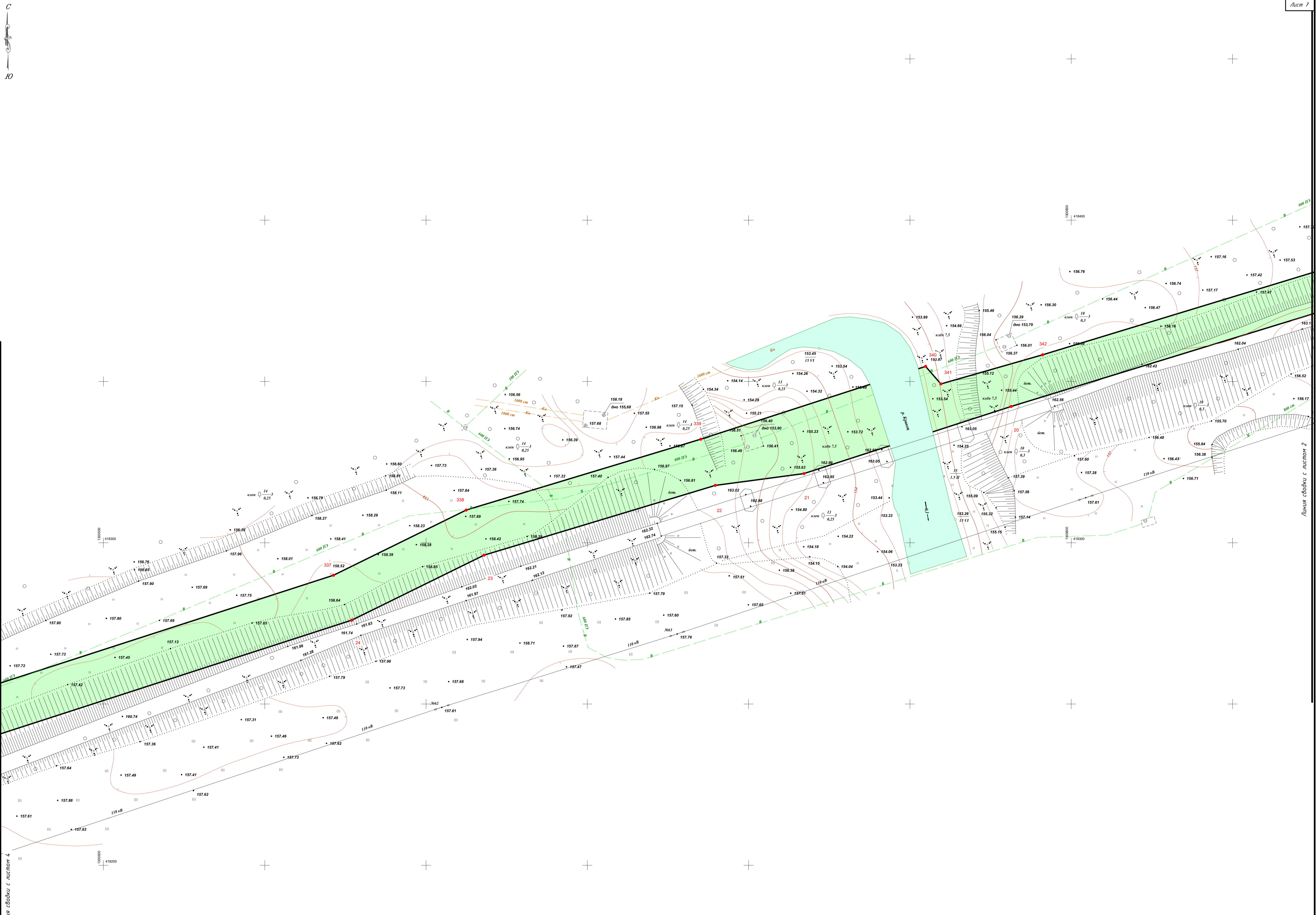
Ю

Линия съединки с листом 3

Линия съединки с листом 1



№ лист	№ подл.	№ док.	№ дат.

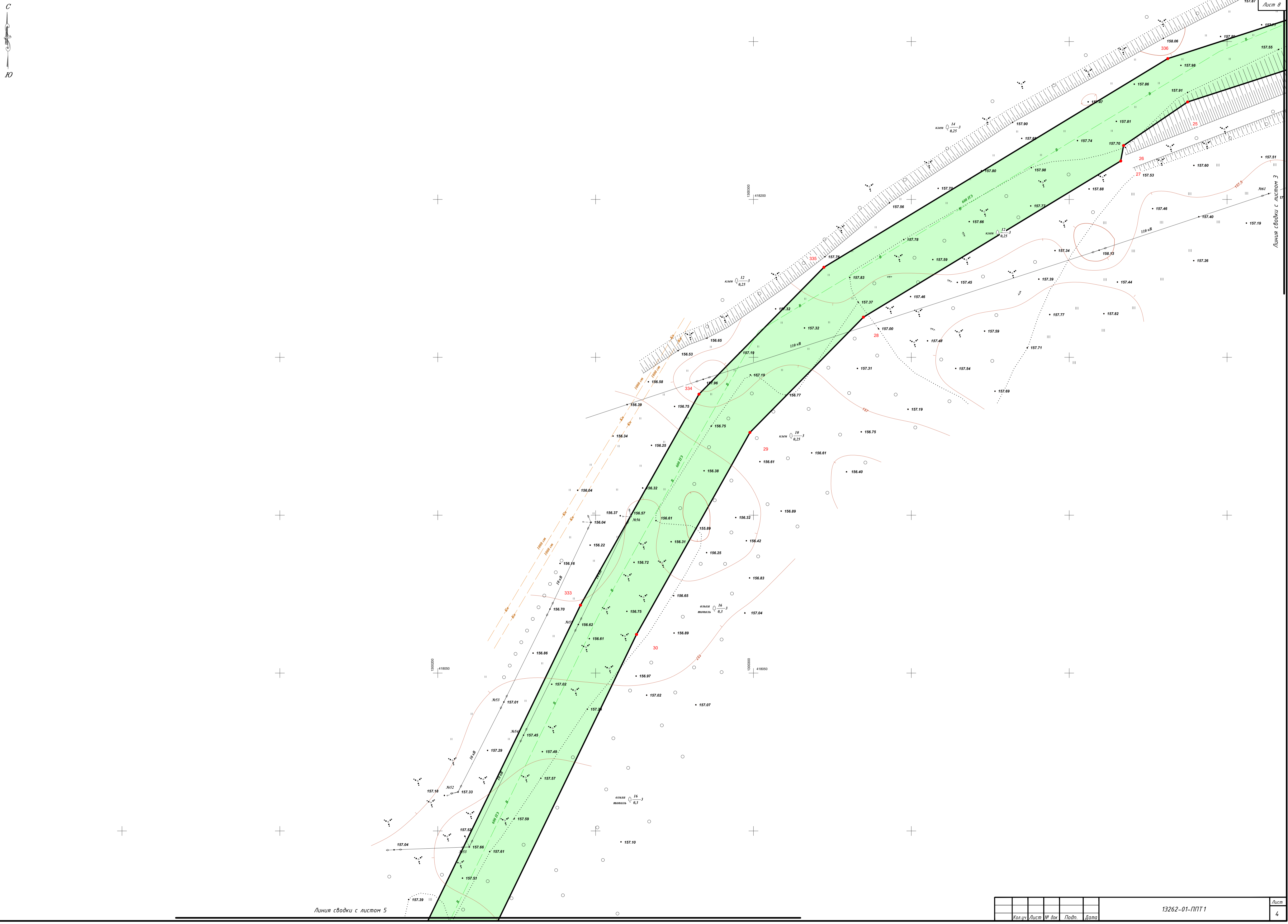


Содержание
 № таб. № подл. Подпись и дата
 Элем. инв. №

Линия съёмки с листом 4

Линия съёмки с листом 2

№ п/п	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №



Линия сводки с листом 5

Линия сводки с листом 3

№ п/п	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

13262-01-ППТ1

С
Ю

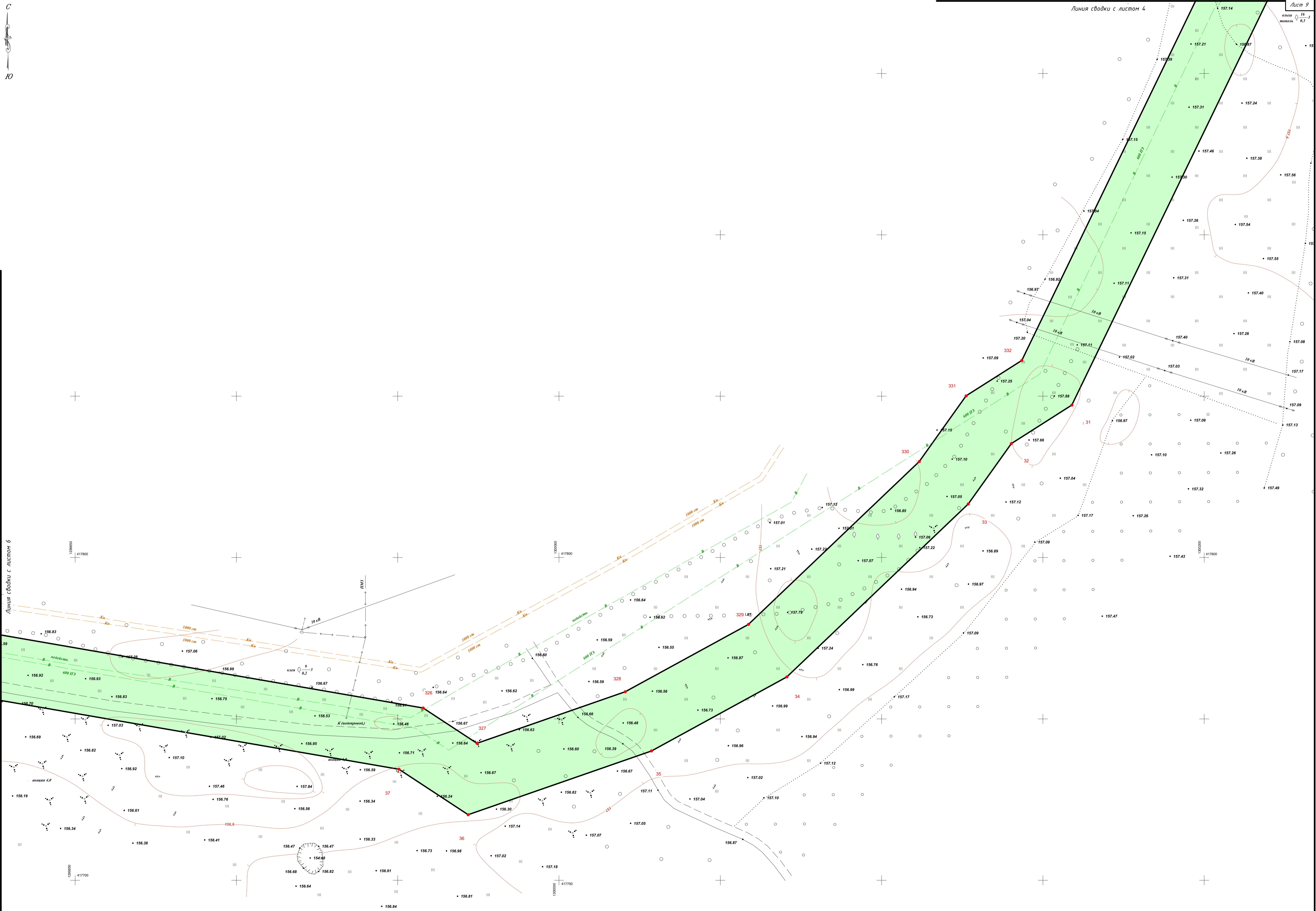
Линия сводки с листом 4

Лист 9
изделие № 16
толщина 0,3

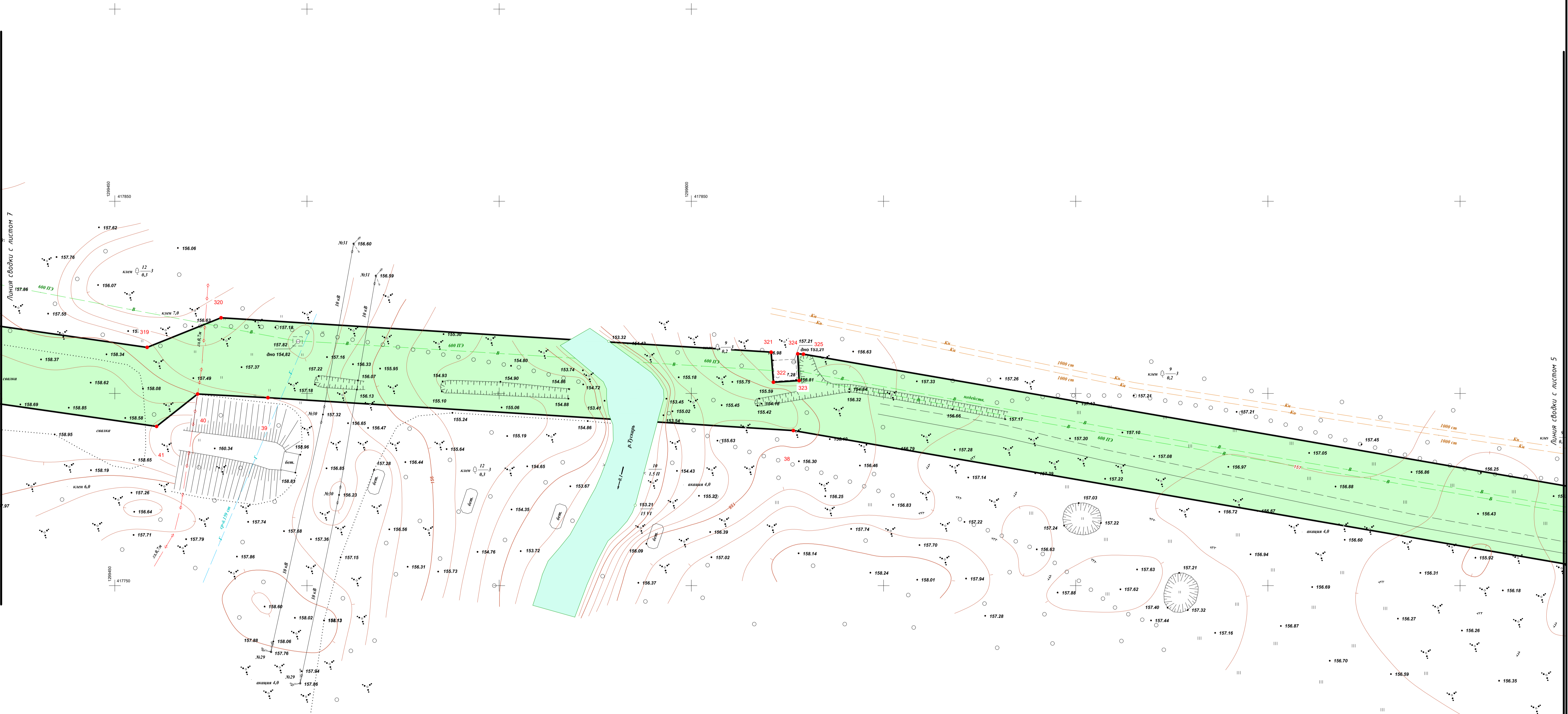
Линия сводки с листом 6

Средствозащита

№ лист № подл. Подпись и дата



№ лист	№ подл.	Подпись	Дата	13262-01-ППТ1	Лист 5
--------	---------	---------	------	---------------	--------



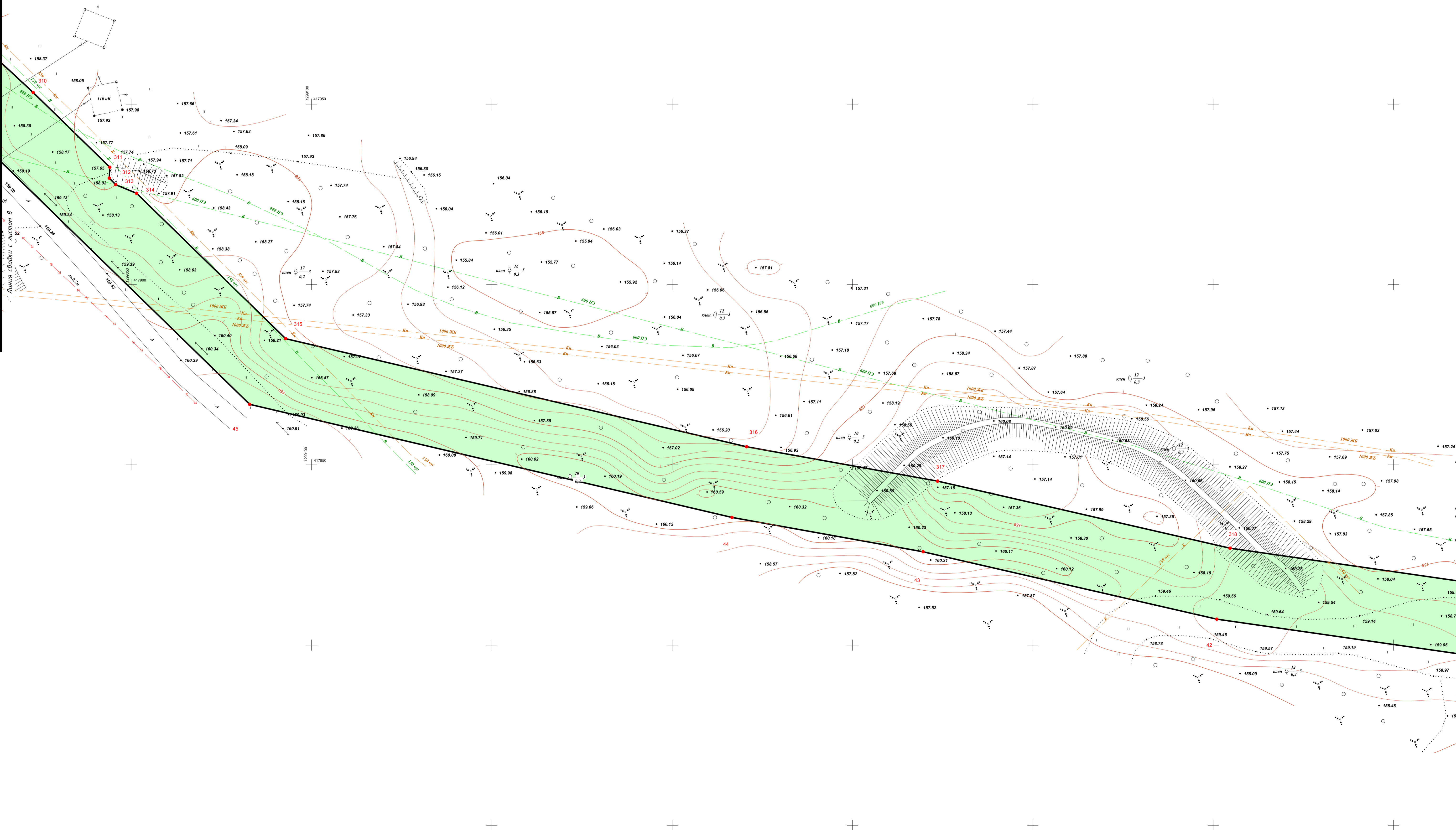
Линия сводки с листом 7

Линия сводки с листом 5

№ п/п	№ листа	Получен и дата	Взам. инв. №

Ю

1296500
418000

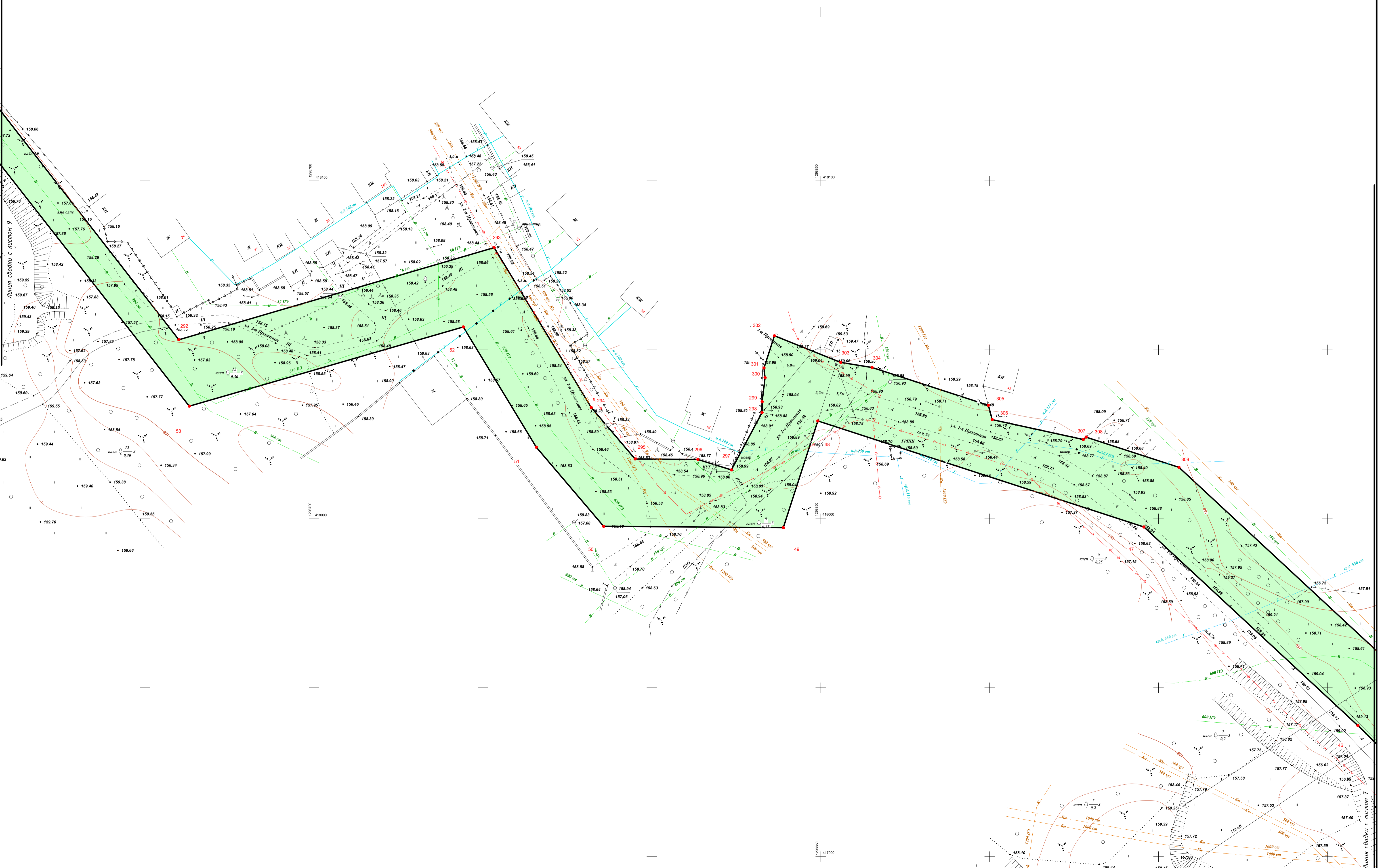


Линия створа с листом 8

Линия створа с листом 6

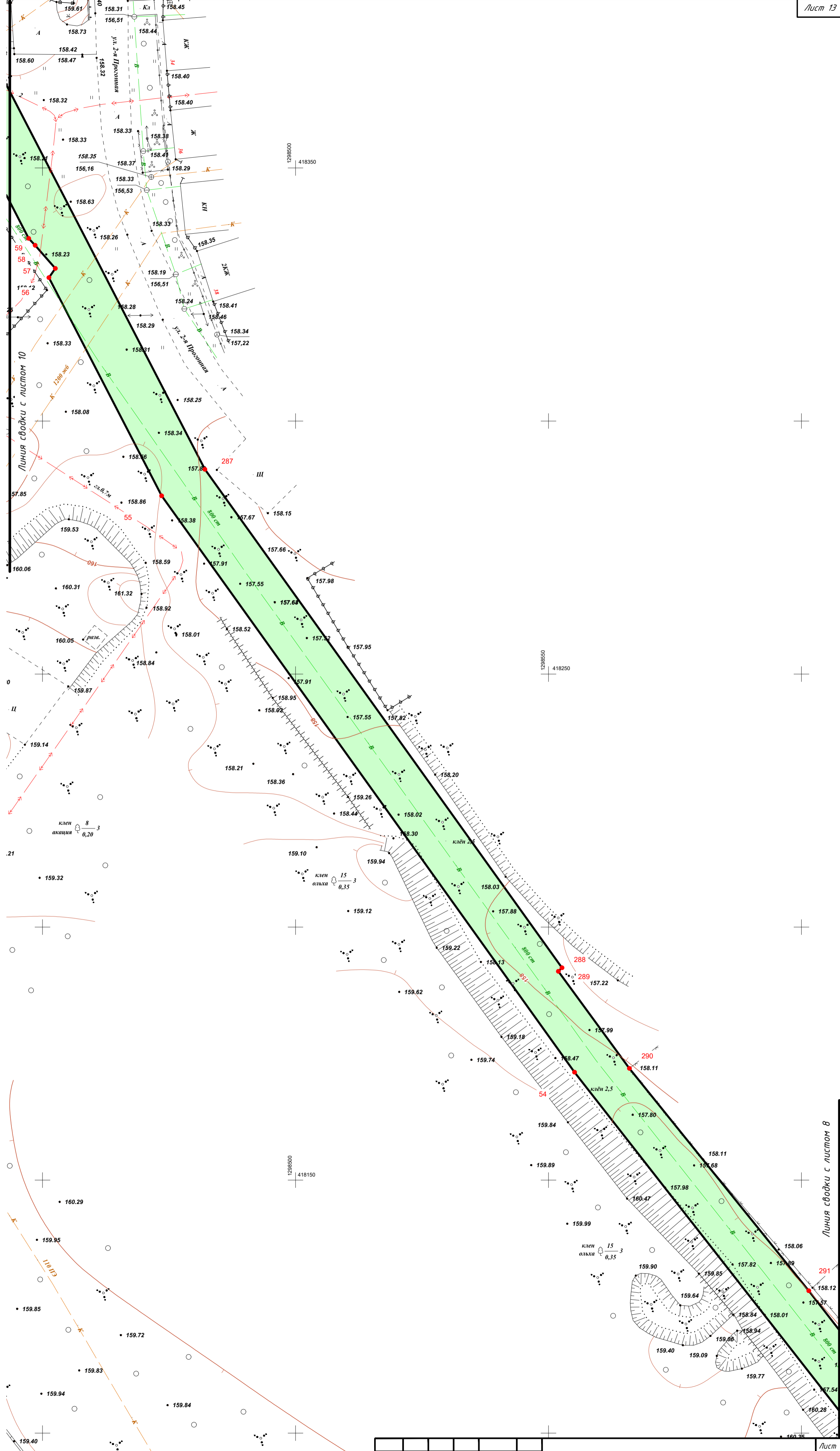
№ п/п	№ листа	Получен и дата	Взам. инв. №

Ю



Имя № подл.	Получил и дата	Взам. инв. №

С
Ю

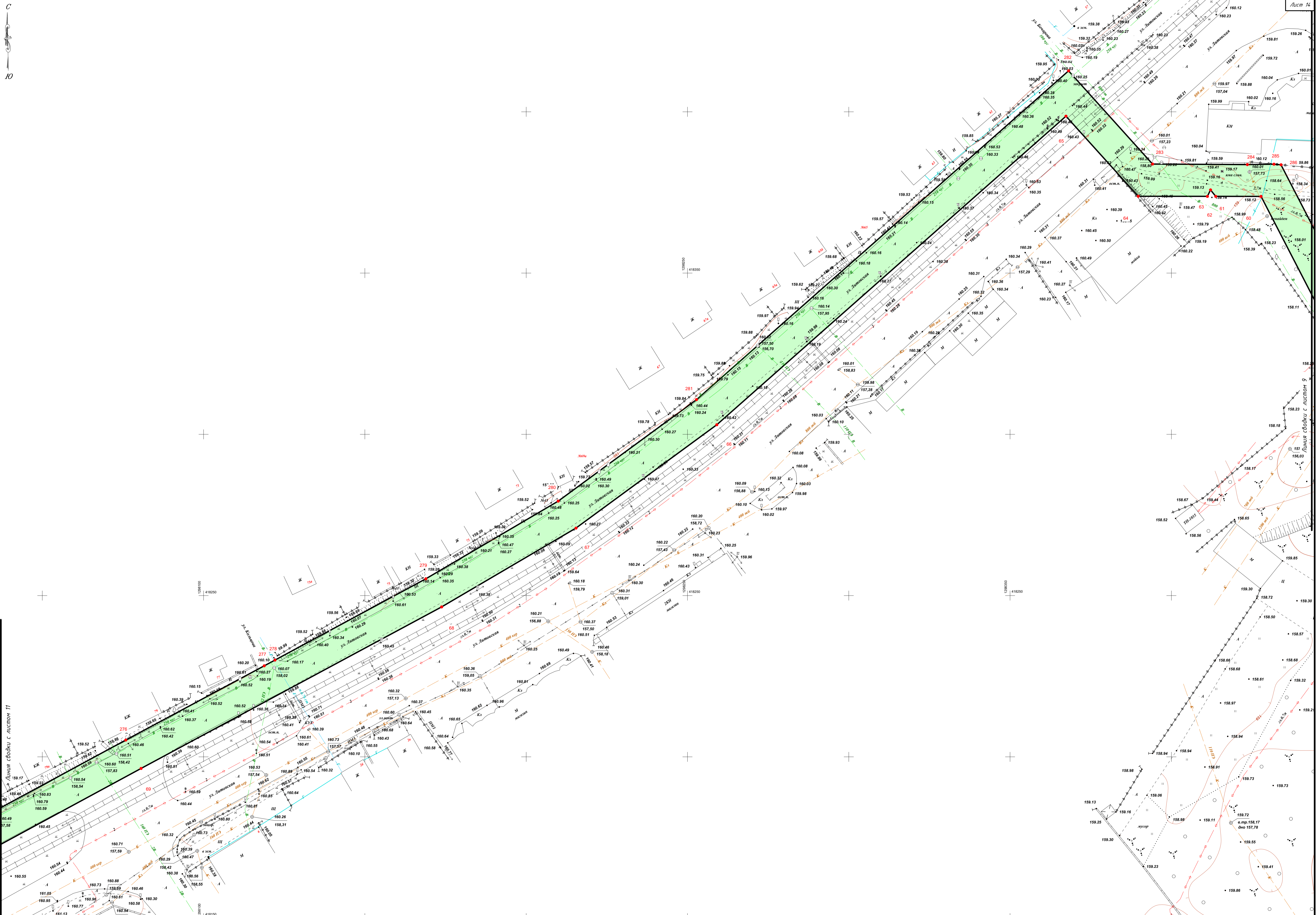


Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
Согласовано		

Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата	13262-01-ППТ 1	Лист
						9

С

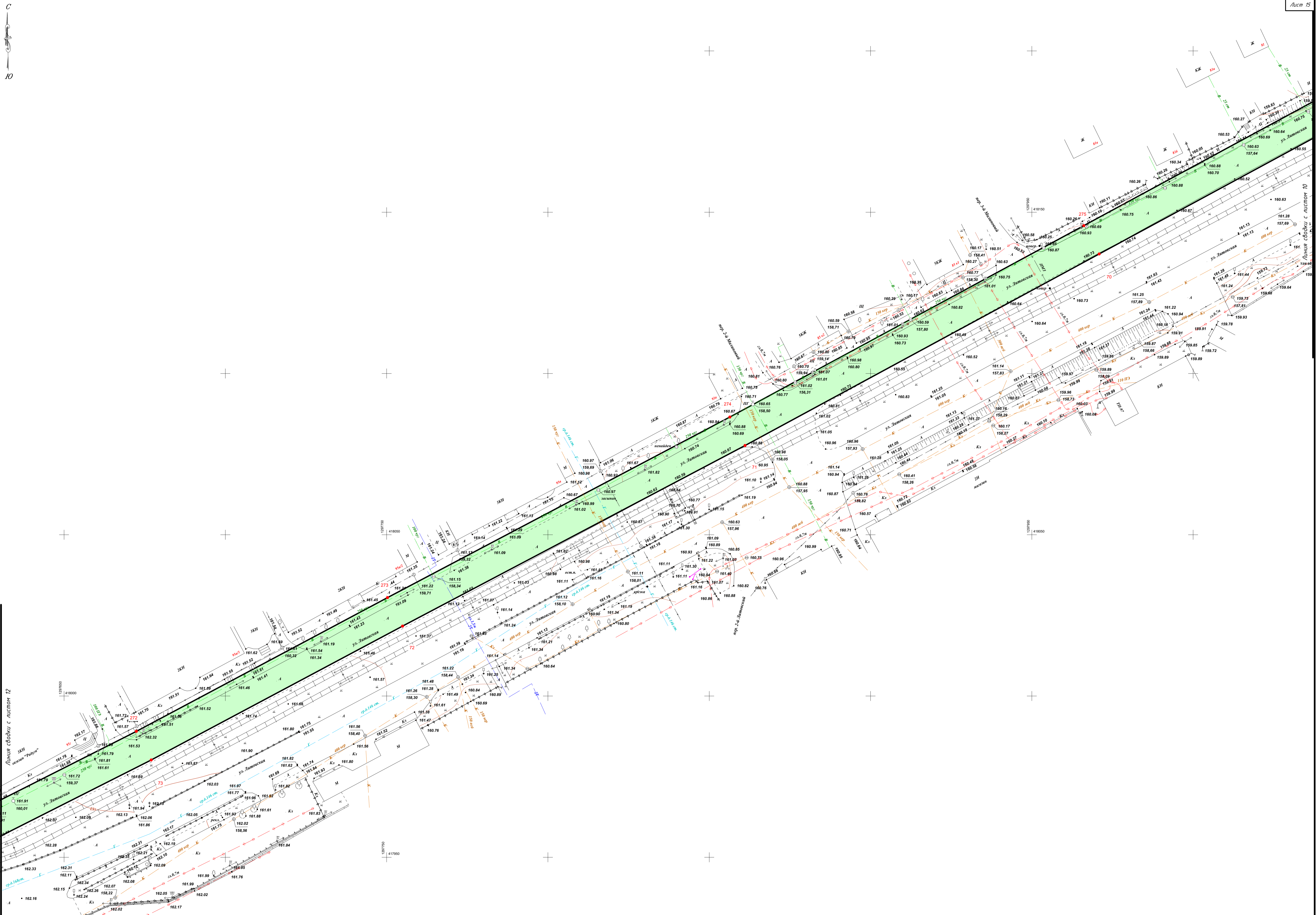
Ю



Линия съедини с листом 11

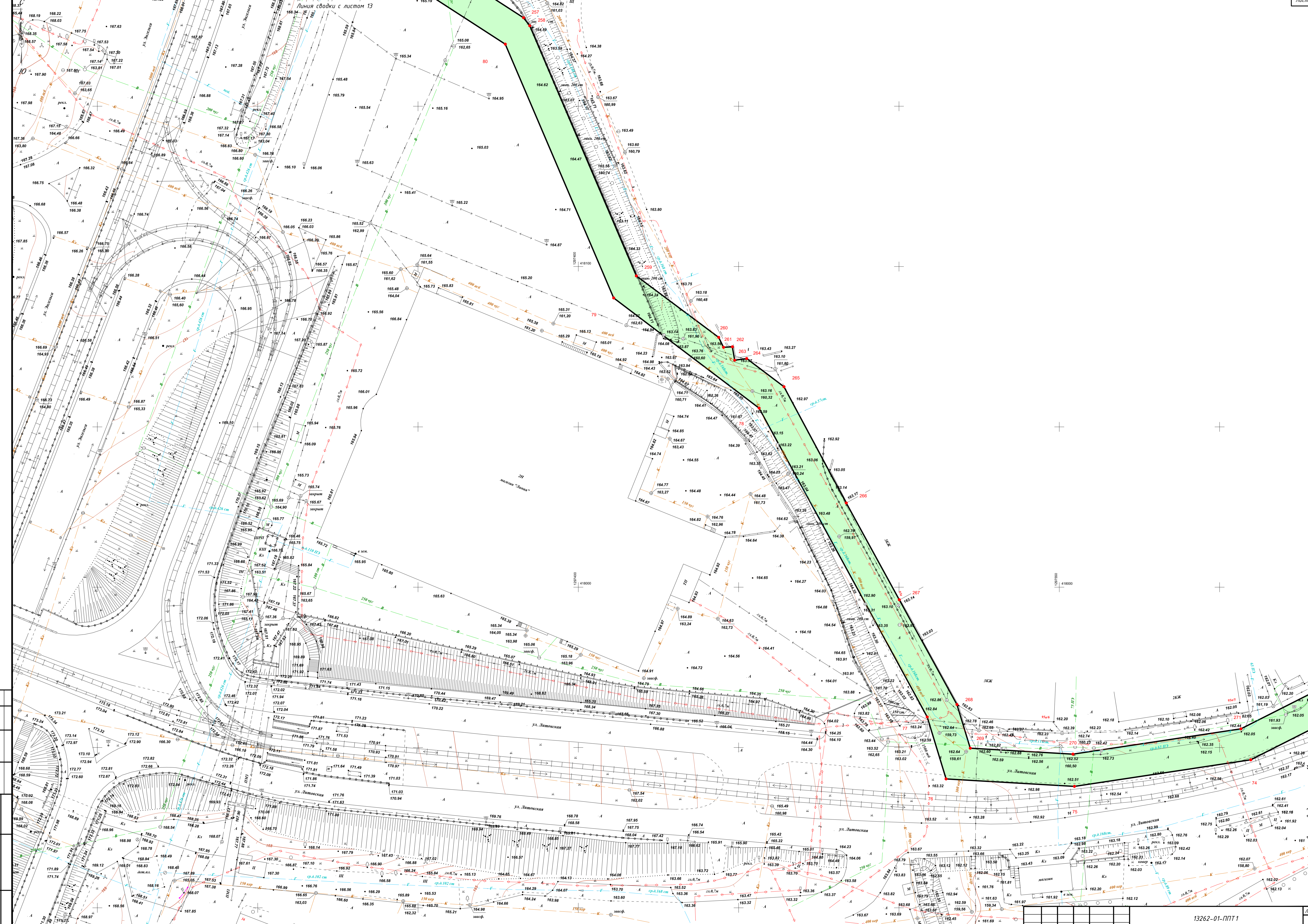
Линия съедини с листом 9

№ таб.	№ подт.	Получен и дата	Взам. инв. №



Лист 12 с обратной стороны
 Лист 13 с обратной стороны
 Лист 14 с обратной стороны
 Лист 15 с обратной стороны

№ п/п	№ листа	Наименование	Дата
1	12	Лист 12 с обратной стороны	
2	13	Лист 13 с обратной стороны	
3	14	Лист 14 с обратной стороны	
4	15	Лист 15 с обратной стороны	



Составлено
 Имя, № подл.
 Подпись и дата
 Электронный номер №

С
Ю

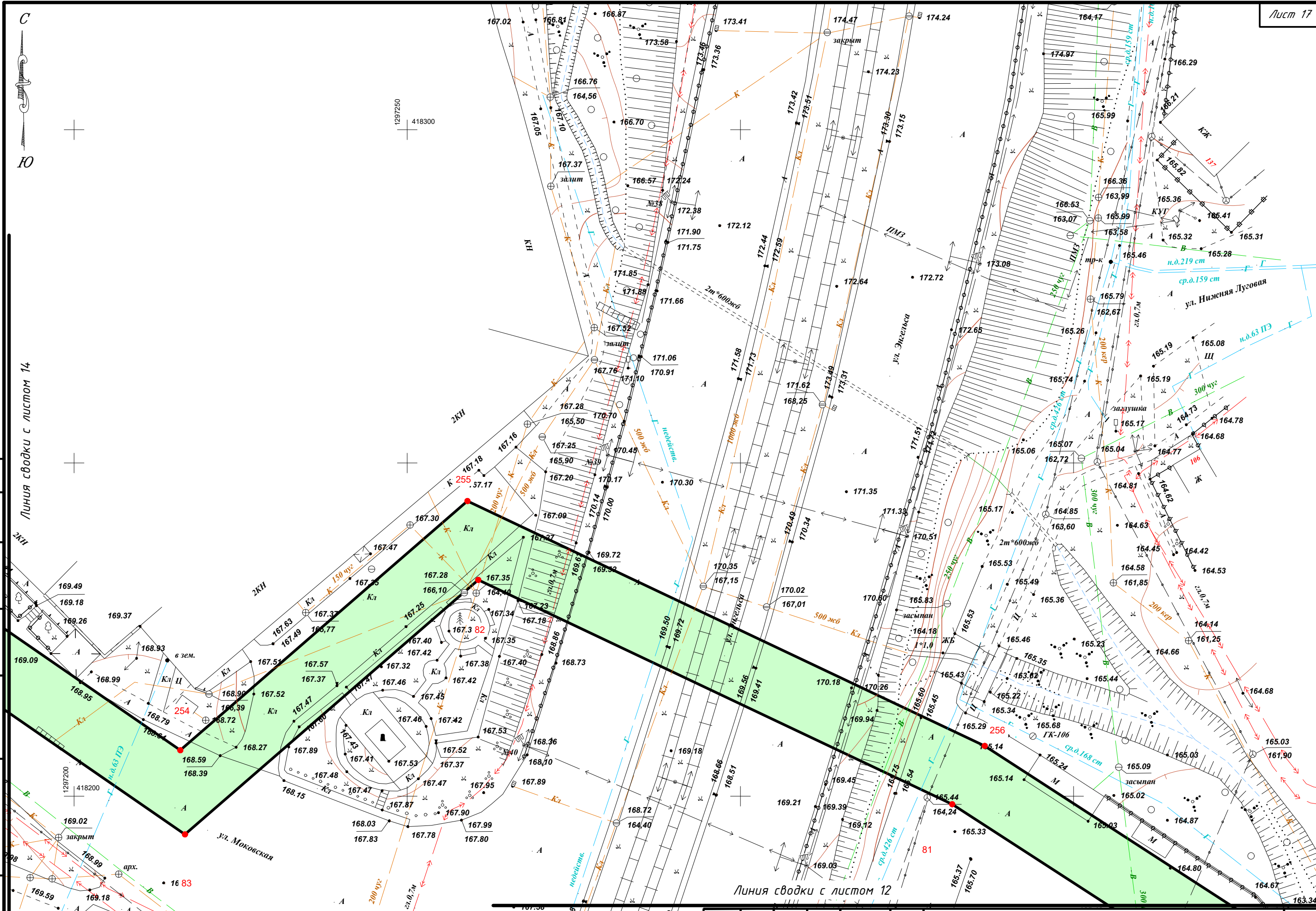
Линия сводки с листом 14

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

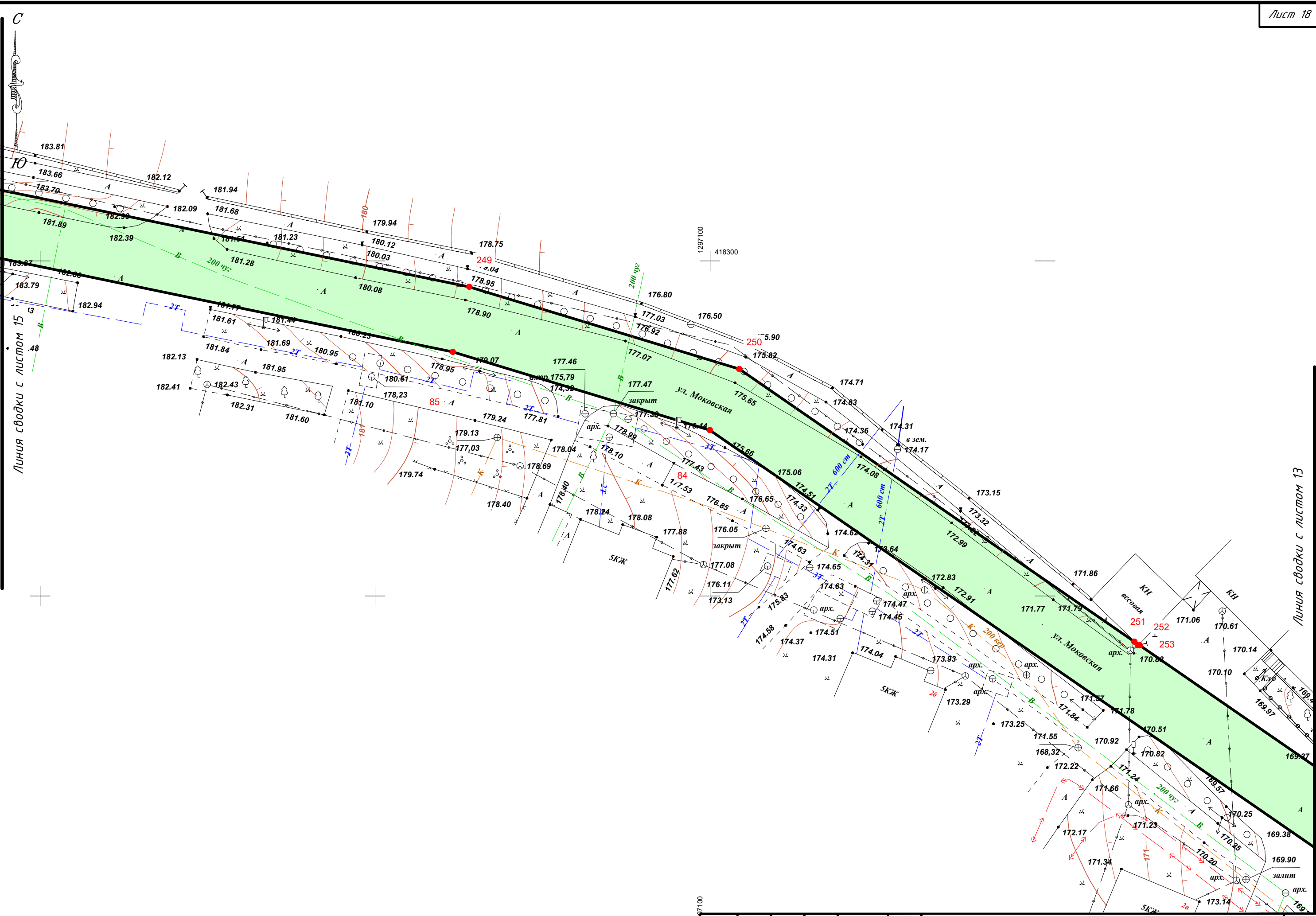
Инв. № подл.



Линия сводки с листом 12

Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата

13262-01-ППТ1

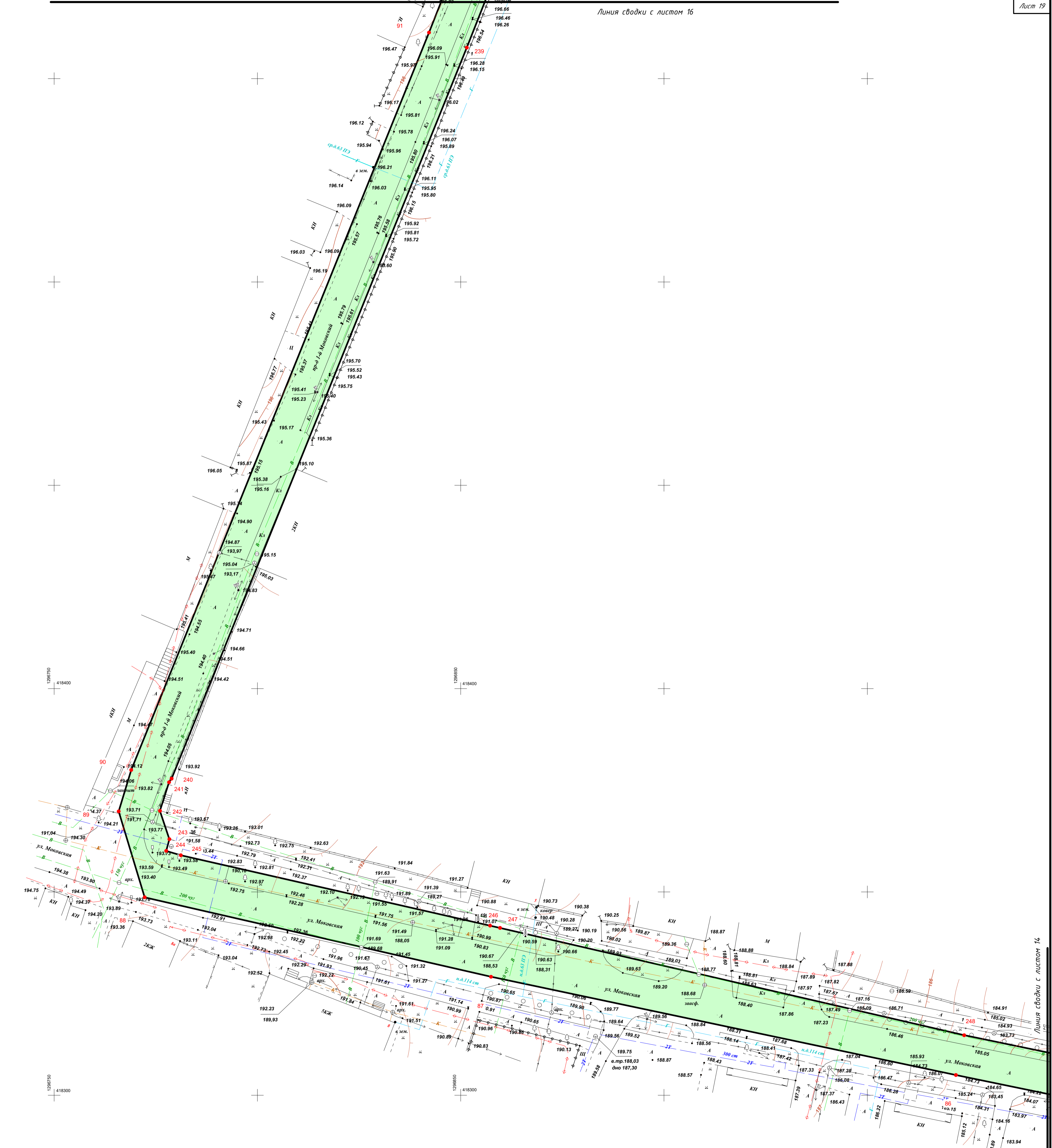


Согласовано

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

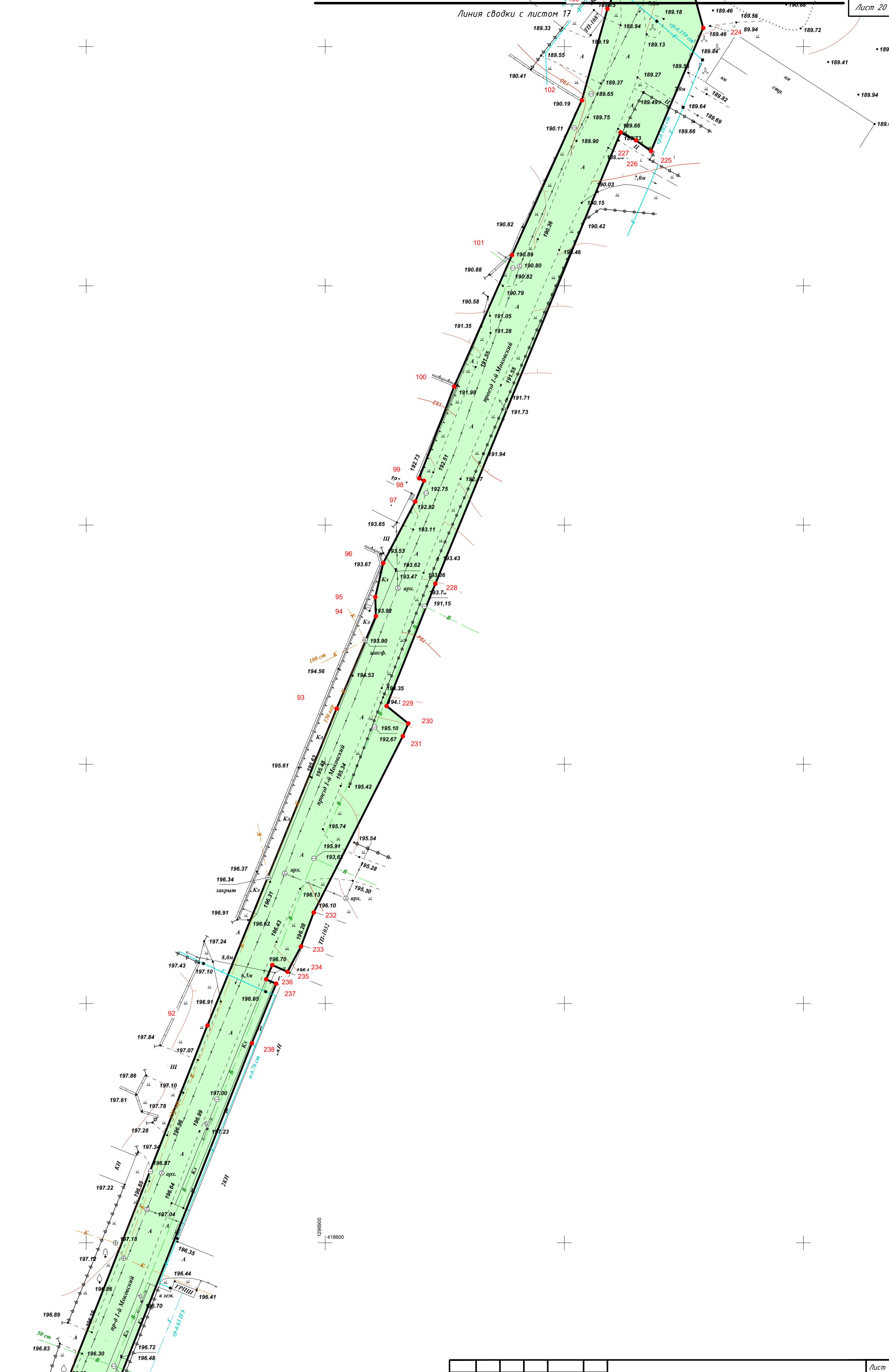
Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

13262-01-ППТ1



Изд. № подл.	Получил и дата	Взам. инв. №

Ю С



Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

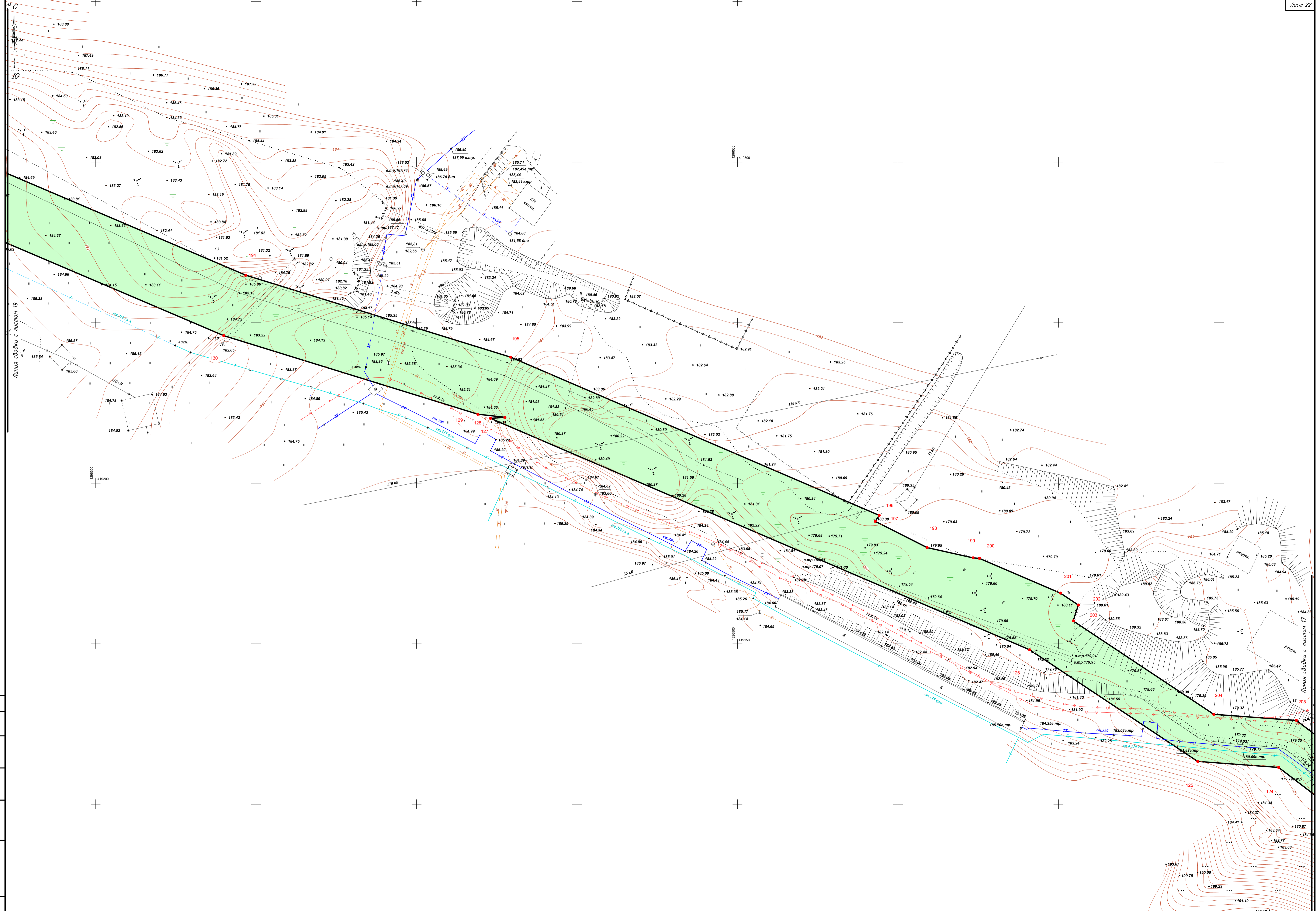


Линия сводки с листом 16

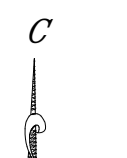
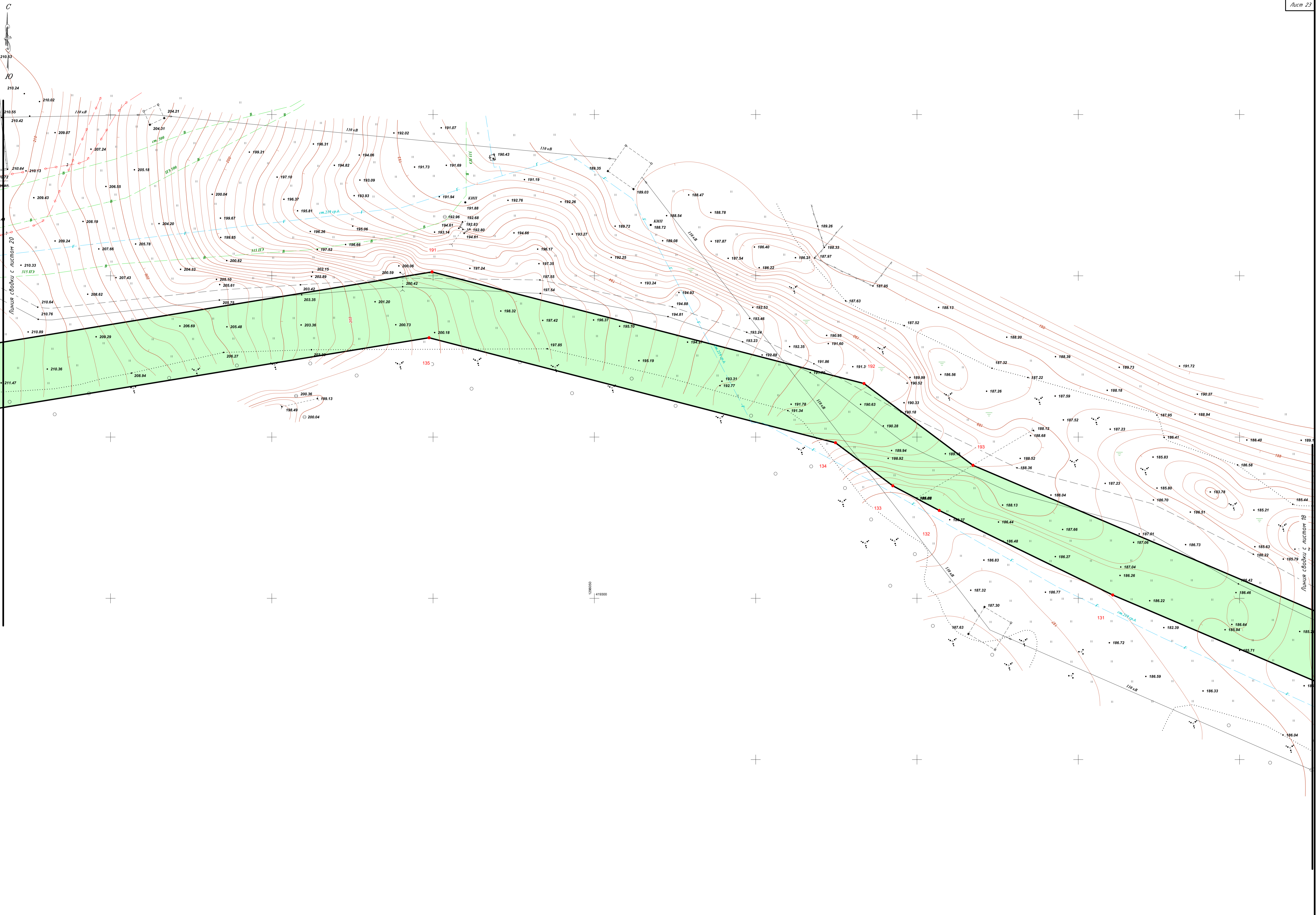
13262-01-ПТТ1

Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

№ док.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



№ п/п	№ листа	Получен и дата	Взам. инв. №

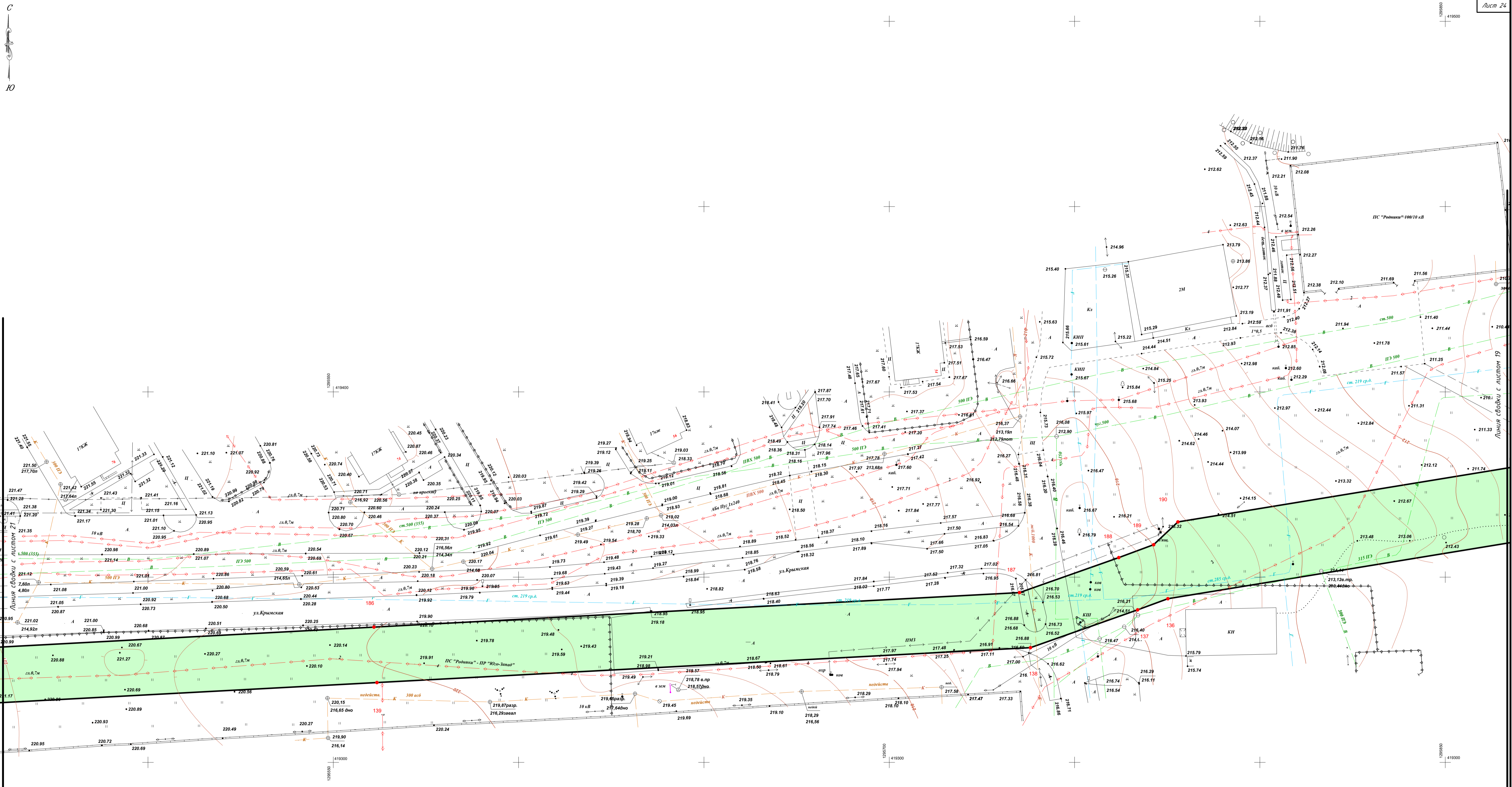
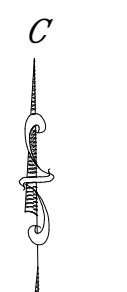


Ю
Линия свободки с листом 20
315 ПЗ

Линия свободки с листом 18

№ п/п	№ листа	Получен и дата	Взят. инв. №

Ю



419400

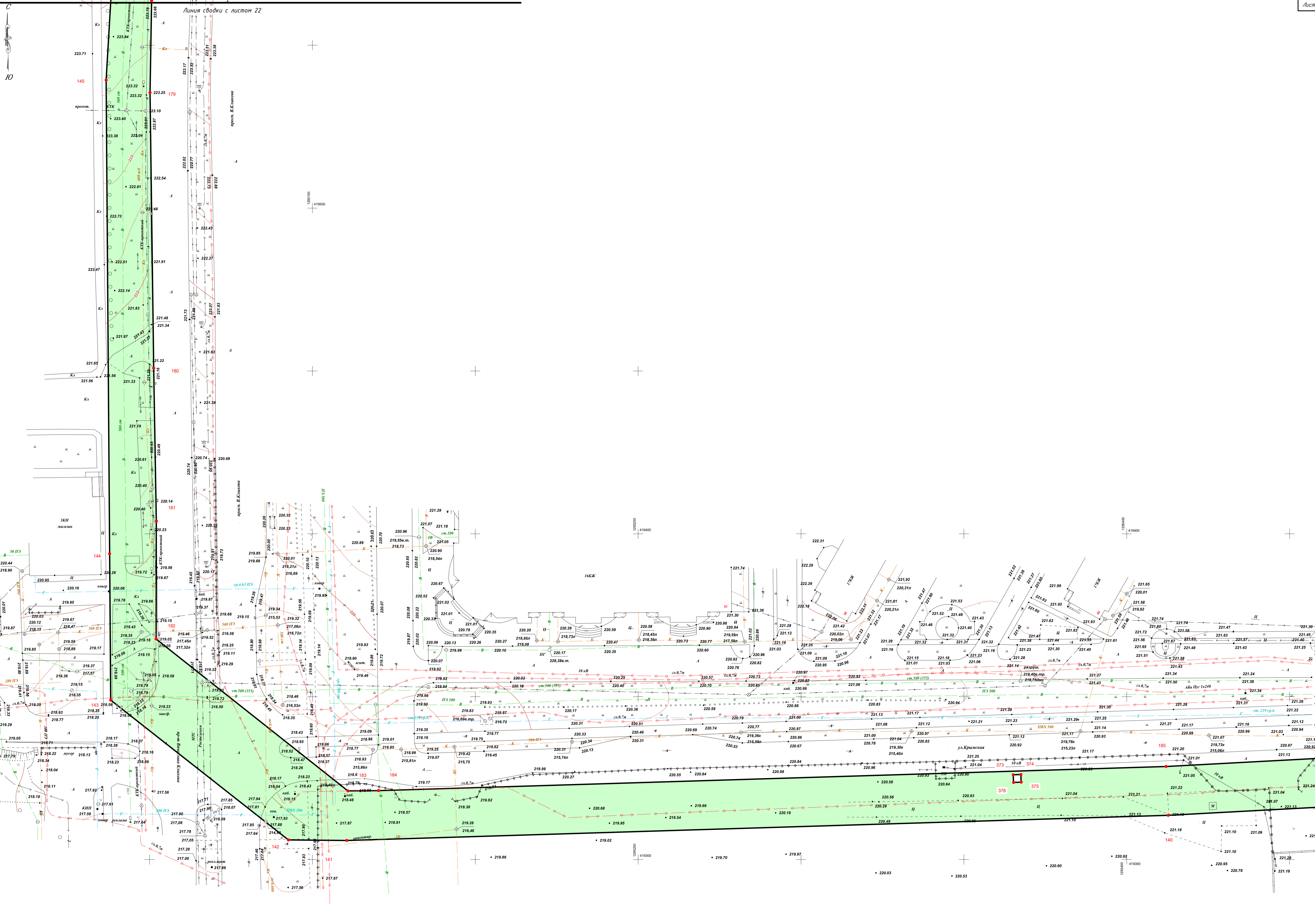
419000

419000

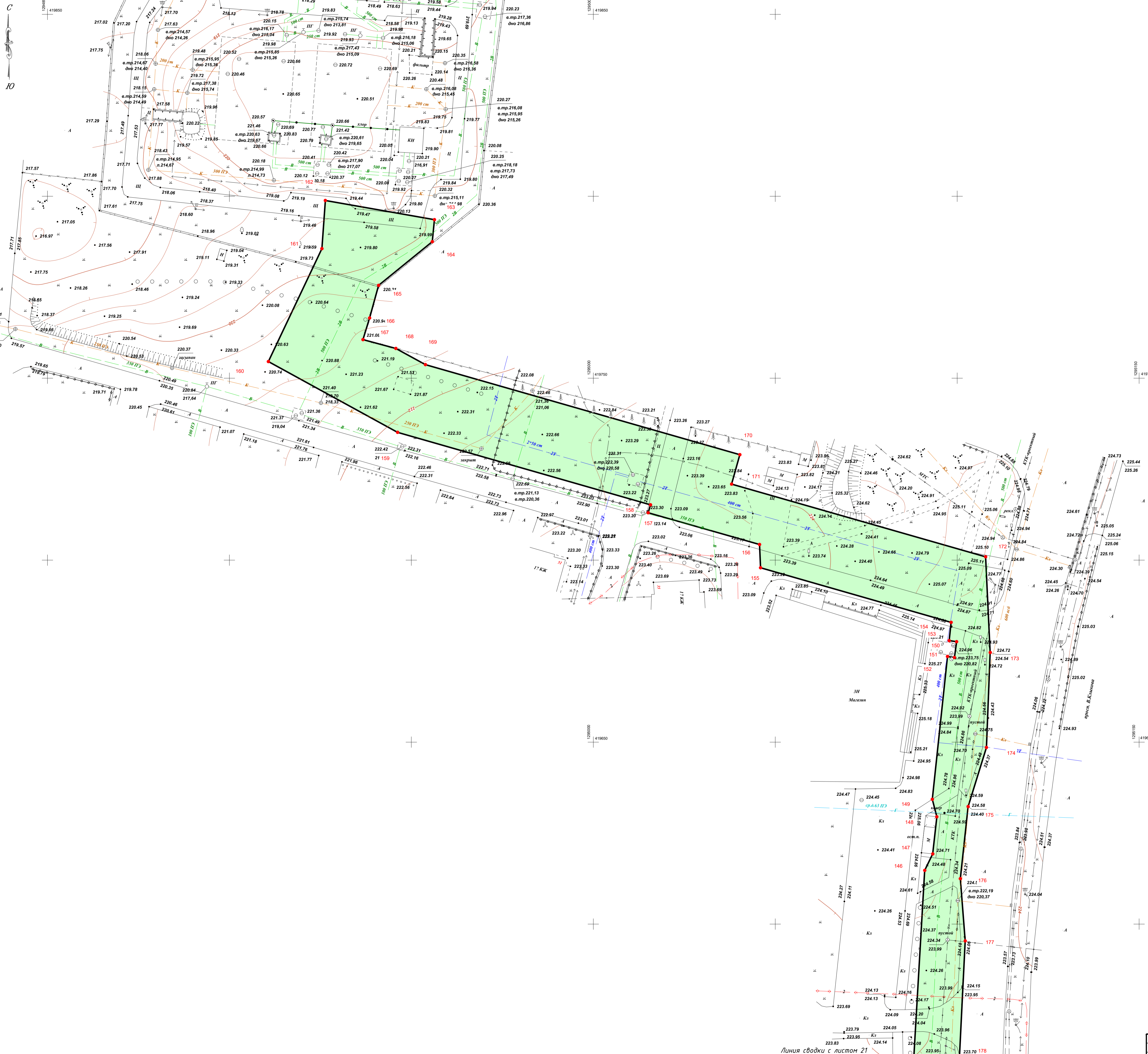
419000

№ п/п	№ листа	Дата

Линия свадки с листом 22



Содержание
 № п/п
 Наименование
 Кол. листов
 Дата



№ подл.	№ лист.	№ дата

Линия сводки с листом 21

Коп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Раздел 2.

Положение о размещении линейного объекта.

Введение

Проект планировки территории: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске" (далее – проектируемый объект) подготовлен на основании:

- *Градостроительного кодекса РФ.*
- *Земельного кодекса РФ.*
- *Постановления №564 от 12.05.2017г об утверждении "Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов".*
- *Договора на выполнение проектных работ №13262/23-Ю от 27.06.2023г.*
- *Материалов генерального плана МО "Город Курск".*
- *Материалов инженерных изысканий.*
- *Актуальных сведений ГКН Росреестра*
- *Проектной документации для строительства линейного объекта.*

Цель разработки проекта планировки

- *Обеспечение устойчивого развития территорий в соответствии с документами территориального планирования и нормативами градостроительного проектирования посредством уточнения и детализация планировочной структуры отдельных территорий и закрепление красными линиями границ элементов планировочной структуры; Обоснования и законодательного оформления границ территорий общего пользования;*
- *Определения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования, схемы организации улично-дорожной сети и планов инженерных коммуникаций, что позволит органу местного самоуправления оперативно принимать решения по развитию территории.*
- *Обеспечение процесса проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию планируемого к размещению линейного объекта;*
- *Обеспечение публичности и открытости градостроительных решений.*

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

Наименование проектной документации: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске".

Проект планировки линейного объекта выполнен на основании задания на проектирование по материалам инженерно-геодезических изысканий предоставленных заказчиком.

Водовод предназначен для равномерной подачи воды из резервуаров чистой воды, расположенных на площадке насосной станции 2-го подъема Киевского водозабора в резервуары чистой воды, расположенные на площадке насосной станции №14 (3-го подъема).

Начальная точка (т.1 и т.1* на плане) - точка присоединения внутриплощадочных сетей Киевского водозабора.

Конечная точка (т.2 и т.2* на плане) - точка присоединения внутриплощадочных сетей насосной станции №14.

Проектный расход - 11300м³/сут; 471м³/ч.

Средняя глубина прокладки труб - 2,2м до низа трубы, локально до 4-4,5м (в местах пересечения существующих инженерных сетей).

Расстояние в плане между осями трубопроводов - 1,9м. На отдельных участках водоводы проходят на большем расстоянии или непараллельно друг другу из за необходимости обойти существующие инженерные сети или иные сооружения.

Длина водовода - 9,098км в 2 линии, 1 - рабочая, 1 - резервная,

Трубопроводы предусматриваются подземной прокладки из полиэтиленовых питьевых труб МУЛЬТИПАЙП ЭКО РС III ПЭ-100-РС/ПЭ-100/ ПЭ-100-РС SDR11 500x45,4(Ду400мм) ТУ 22.21.21-077-73011750-2021 / ГОСТ18599*, производства «Группа ПОЛИПЛАСТИК».

По трассе водовода предусматривается устройство:

- камер переключения КП1- КП5
- колодцев с отключающей арматурой (КО) – в местах перехода ж/д, рек.
- контрольных колодцев (КК) футляров – переходы под ул.Литовская, Энгельса, пр.В.Клыкова.
- колодцев с вантузами (Квант) – в повышенных точках для выпуска воздуха
- камер с выпусками (Квып) и мокрых колодцев (МК) – в пониженных точках для спуска воды.

Наружные размеры камер КП1-КП4 4,0х4,5м; КП5 – 6,0х4,5м; наружный диаметр колодцев – 2,2м и 2,5м.

2.2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов.

Проект планировки территории предусматривает строительство линейного объекта в административных границах МО "Город Курск".

Место размещения объекта в границах кадастровых кварталов: 46:29:101112, 46:29:101047, 46:29:101104, 46:29:101106, 46:29:103035, 46:29:103033, 46:29:103007, 46:29:103008, 46:29:102241, 46:29:103005, 46:29:103004, 46:29:102229, 46:29:102227 (схему расположения планируемой территории на кадастровой карте см. в проекте межевания территории, чертеж межевания 13262-02-ПМТ1).

Категория земель территории для строительства линейного объекта – земли населенных пунктов.

Градостроительные зоны: зона транспортной инфраструктуры, коммунально-складская зона, зона застройки многоэтажными жилыми домами, зона застройки среднеэтажными жилыми домами, иные зоны.

Площадь территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки составляет 141097 м.кв., располагается на землях сторонних землепользователей. Протяжённость линейного объекта 9098м.

Границы полосы отвода для строительства линейного объекта "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске", определены на основании действующих норм и правил.

*2.3 Перечень координат характерных точек границ зон
планируемого размещения линейного объекта*

N	X	Y
1	418186.74	1301674.39
2	418182.08	1301661.34
3	418177.28	1301639.64
4	418184.63	1301620.68
5	418228.33	1301528.69
6	418240.49	1301499.42
7	418247.40	1301480.05
8	418267.62	1301474.99
9	418273.72	1301460.30
10	418280.71	1301433.36
11	418270.74	1301311.55
12	418292.67	1301279.53
13	418302.18	1301263.02
14	418362.50	1301137.70
15	418380.71	1301104.81
16	418384.31	1301081.19
17	418397.44	1300995.18
18	418405.94	1300939.43
19	418375.03	1300888.23
20	418342.24	1300781.35
21	418321.43	1300717.14
22	418317.78	1300689.66
23	418296.14	1300617.97
24	418275.98	1300576.98
25	418230.86	1300437.50
26	418217.05	1300417.21
27	418212.16	1300416.32
28	418162.71	1300334.81
29	418126.20	1300298.88
30	418062.25	1300262.96
31	417847.25	1300158.98
32	417835.32	1300140.22
33	417816.60	1300126.87
34	417763.00	1300070.62
35	417740.06	1300028.66
36	417720.31	1299971.84
37	417734.38	1299950.40
38	417790.34	1299626.54
39	417798.89	1299489.83
40	417799.85	1299471.54
41	417791.43	1299460.87
42	417807.20	1299351.01
43	417825.88	1299269.57
44	417835.41	1299216.57
45	417866.78	1299082.84
46	417938.76	1299009.04
47	417997.56	1298945.69
48	418028.94	1298849.16
49	417997.35	1298838.94
50	417997.76	1298785.74
51	418021.18	1298765.80
52	418056.77	1298744.18
53	418033.32	1298663.08
54	418171.32	1298555.15
55	418285.21	1298473.54
56	418328.34	1298451.26
57	418330.15	1298452.53
58	418334.72	1298448.54
59	418336.08	1298447.26
60	418373.77	1298427.79
61	418373.78	1298413.74
62	418375.78	1298412.14
63	418373.78	1298411.16
64	418373.81	1298389.71

65	418398.65	1298367.33
66	418302.97	1298259.08
67	418270.93	1298215.43
68	418246.49	1298173.79
69	418196.41	1298080.62
70	418137.05	1297970.87
71	418077.67	1297861.09
72	418021.67	1297754.93
73	417980.17	1297677.01
74	417946.16	1297609.72
75	417937.88	1297554.72
76	417940.20	1297514.69
77	417959.52	1297508.82
78	418055.85	1297456.38
79	418090.21	1297411.02
80	418169.36	1297377.23
81	418198.80	1297331.78
82	418232.46	1297260.65
83	418194.27	1297216.64
84	418274.76	1297099.96
85	418286.44	1297061.58
86	418304.98	1296971.78
87	418329.14	1296857.45
88	418348.68	1296772.28
89	418369.81	1296765.88
90	418379.99	1296768.96
91	418561.33	1296842.20
92	418645.42	1296875.36
93	418711.65	1296902.39
94	418730.94	1296910.58
95	418734.94	1296910.47
96	418742.03	1296912.12
97	418754.90	1296918.82
98	418759.24	1296920.65
99	418759.76	1296919.63
100	418778.93	1296926.95
101	418806.43	1296939.06
102	418838.73	1296953.66
103	418857.87	1296959.01
104	418868.56	1296963.55
105	418929.43	1296954.76
106	418938.63	1296921.05
107	418952.98	1296906.54
108	418974.09	1296870.67
109	418975.11	1296871.20
110	418978.42	1296866.03
111	418977.34	1296865.17
112	418992.03	1296840.22
113	418991.99	1296824.27
114	418999.08	1296802.58
115	419011.48	1296789.54
116	419019.83	1296782.50
117	419020.25	1296781.56
118	419030.18	1296773.20
119	419032.20	1296771.90
120	419059.91	1296735.36
121	419066.38	1296734.47
122	419101.01	1296690.43
123	419100.18	1296683.47
124	419111.50	1296668.60
125	419113.36	1296643.40
126	419148.11	1296591.05
127	419220.20	1296423.06
128	419220.53	1296427.55
129	419221.48	1296419.12

130	419245.96	1296339.91
131	419301.04	1296210.67
132	419327.24	1296156.90
133	419334.88	1296142.51
134	419348.23	1296124.74
135	419380.79	1295998.75
136	419344.18	1295775.17
137	419341.17	1295767.00
138	419330.96	1295738.09
139	419321.54	1295561.77
140	419313.57	1295412.72
141	419305.85	1295160.55
142	419306.01	1295142.64
143	419348.94	1295088.07
144	419393.87	1295087.74
145	419539.30	1295086.68
146	419614.75	1295091.08
147	419619.27	1295093.28
148	419629.48	1295094.40
149	419634.29	1295093.16
150	419673.53	1295097.33
151	419673.26	1295099.24
152	419677.60	1295099.84
153	419677.88	1295097.80
154	419682.91	1295098.33
155	419697.91	1295045.97
156	419704.30	1295045.69
157	419713.02	1295015.08
158	419715.21	1295015.71
159	419735.12	1294946.22
160	419754.57	1294910.71
161	419785.60	1294925.42
162	419798.83	1294926.36
163	419793.56	1294956.34
164	419787.52	1294955.75
165	419775.52	1294941.00
166	419766.54	1294938.52
167	419760.60	1294936.71
168	419758.18	1294945.74
169	419753.73	1294953.87
170	419728.98	1295040.28
171	419720.89	1295038.01
172	419700.92	1295107.81
173	419674.62	1295109.07
174	419648.53	1295108.03
175	419632.29	1295103.00
176	419612.48	1295100.86
177	419595.36	1295102.21
178	419563.70	1295100.63
179	419535.45	1295100.16
180	419450.86	1295101.28
181	419403.88	1295102.08
182	419367.70	1295102.01
183	419321.07	1295160.90
184	419321.16	1295170.31
185	419328.56	1295412.09
186	419336.52	1295560.97
187	419345.82	1295735.14
188	419355.27	1295761.91
189	419358.75	1295771.33
190	419364.89	1295777.87
191	419401.21	1295999.68
192	419366.60	1296133.58
193	419341.25	1296167.35
194	419264.76	1296346.81

195	419239.25	1296429.37
196	419189.99	1296544.16
197	419188.13	1296542.93
198	419179.95	1296559.09
199	419176.75	1296573.41
200	419176.60	1296575.38
201	419165.77	1296600.61
202	419162.06	1296606.20
203	419157.12	1296604.61
204	419128.03	1296648.42
205	419126.13	1296674.15
206	419115.80	1296687.72
207	419116.64	1296694.82
208	419074.42	1296748.50
209	419068.11	1296749.37
210	419042.56	1296783.07
211	419039.11	1296785.29
212	419032.55	1296790.82
213	419032.13	1296791.76
214	419013.19	1296807.71
215	419001.20	1296844.36
216	418952.57	1296926.94
217	418940.91	1296969.86
218	418938.26	1296973.70
219	418871.24	1296983.37
220	418868.36	1296978.72
221	418866.76	1296978.96
222	418863.22	1296977.14
223	418861.68	1296976.93
224	418853.90	1296979.05
225	418828.14	1296968.12
226	418830.40	1296964.98
227	418832.04	1296961.75
228	418737.73	1296923.01
229	418712.19	1296912.82
230	418708.54	1296917.36
231	418705.88	1296916.23
232	418669.01	1296897.58
233	418661.90	1296894.91
234	418656.64	1296892.10
235	418658.04	1296888.91
236	418655.06	1296887.62
237	418654.15	1296889.72
238	418641.70	1296884.64
239	418557.63	1296851.49
240	418377.86	1296778.89
241	418376.97	1296778.26
242	418369.94	1296776.03
243	418362.97	1296778.35
244	418360.09	1296777.57
245	418359.02	1296781.16
246	418341.71	1296857.22
247	418341.16	1296859.66
248	418314.77	1296973.82
249	418296.14	1297064.05
250	418283.87	1297104.36
251	418243.19	1297163.33
252	418242.68	1297163.85
253	418242.64	1297164.14
254	418206.90	1297215.94
255	418244.30	1297259.03
256	418207.55	1297336.66
257	418177.60	1297382.91
258	418175.10	1297384.85
259	418097.08	1297418.10

260	418077.92	1297443.77
261	418074.82	1297445.29
262	418074.97	1297448.05
263	418070.79	1297448.76
264	418071.31	1297452.51
265	418062.52	1297464.13
266	418026.27	1297483.56
267	417996.08	1297500.09
268	417963.40	1297518.09
269	417949.78	1297522.23
270	417947.92	1297554.26
271	417955.81	1297606.65
272	417989.05	1297672.40
273	418030.51	1297750.25
274	418086.49	1297856.38
275	418145.84	1297966.11
276	418205.21	1298075.87
277	418228.23	1298118.80
278	418230.00	1298122.12
279	418255.21	1298168.89
280	418279.30	1298209.93
281	418310.76	1298252.79
282	418412.70	1298368.13
283	418383.80	1298394.17
284	418383.63	1298423.55
285	418383.76	1298431.80
286	418383.57	1298433.99
287	418290.45	1298482.09
288	418191.96	1298552.67
289	418191.25	1298551.95
290	418172.08	1298565.99
291	418128.13	1298601.44
292	418052.97	1298659.98
293	418080.23	1298753.33
294	418032.93	1298782.06
295	418017.69	1298795.04
296	418017.55	1298813.63
297	418014.46	1298823.57
298	418031.42	1298832.62
299	418034.62	1298832.66
300	418041.73	1298833.53
301	418044.61	1298833.21
302	418054.15	1298836.30
303	418046.27	1298855.93
304	418044.75	1298865.22
305	418033.56	1298899.63
306	418029.34	1298900.78
307	418023.44	1298927.74
308	418024.16	1298928.57
309	418015.22	1298956.07
310	417953.26	1299022.82
311	417932.53	1299044.07
312	417929.51	1299043.92
313	417927.69	1299045.71
314	417925.28	1299051.51
315	417884.98	1299092.83
316	417855.00	1299220.63
317	417845.47	1299273.58
318	417826.88	1299354.68

319	417811.99	1299458.41
320	417819.69	1299477.64
321	417810.74	1299620.76
322	417802.92	1299621.34
323	417803.34	1299628.03
324	417810.31	1299627.68
325	417810.22	1299629.15
326	417753.38	1299957.90
327	417742.44	1299974.58
328	417758.41	1300020.53
329	417779.29	1300058.72
330	417829.76	1300111.69
331	417850.10	1300126.20
332	417861.08	1300143.45
333	418071.51	1300245.22
334	418138.32	1300282.75
335	418178.51	1300322.31
336	418244.59	1300431.22
337	418289.92	1300571.33
338	418310.14	1300612.46
339	418332.10	1300685.18
340	418354.68	1300754.86
341	418349.24	1300759.59
342	418358.26	1300791.13
343	418386.31	1300883.23
344	418422.94	1300943.88
345	418425.11	1300946.40
346	418418.99	1300986.55
347	418411.95	1300985.75
348	418409.91	1300999.12
349	418416.95	1300999.87
350	418405.12	1301077.43
351	418403.49	1301080.70
352	418402.97	1301084.09
353	418402.63	1301093.73
354	418400.73	1301106.17
355	418397.46	1301115.84
356	418380.28	1301146.89
357	418319.41	1301272.10
358	418309.82	1301289.89
359	418291.26	1301317.00
360	418300.91	1301435.10
361	418299.38	1301441.26
362	418292.93	1301445.96
363	418289.97	1301457.41
364	418288.50	1301463.06
365	418285.35	1301466.06
366	418273.01	1301494.25
367	418262.59	1301496.86
368	418246.60	1301536.83
369	418203.17	1301628.29
370	418197.73	1301639.48
371	418204.21	1301668.58
372	418186.74	1301674.39
373	419326.01	1295365.16
374	419323.66	1295365.25
375	419323.76	1295367.58
376	419326.09	1295367.50

2.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов подлежащих реконструкции в связи с изменениями их местоположения – не разрабатывался, так как при строительстве проектируемого линейного объекта не предусматривается изменение местоположения существующих линейных объектов

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

Предельные параметры разрешенного строительства не устанавливались, ввиду отсутствия объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта.

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

Размещение проектируемого линейного объекта не несет возможного негативного воздействия на объекты капитального строительства, 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, ввиду отсутствия этих объектов в границах планируемого размещения линейного объекта. Для сохранения целостности линейных объектов, пересекаемых проектируемым канализационным коллектором, все работы на пересечениях выполнять в присутствии представителя эксплуатирующей организации и в соответствии с выданными техническими условиями.

2.7 Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

Строительство линейного объекта не несет возможного негативного воздействия на объекты культурного наследия ввиду отсутствия охранных зон объектов культурного наследия, подпадающих на территорию для строительства линейного объекта. Схема границ территорий объектов культурного наследия не разрабатывалась, т.к. объекты культурного наследия на проектируемой территории отсутствуют.

2.8 Мероприятия по охране окружающей среды.

При строительстве объекта мероприятий по охране окружающей среды не планируется. Раздел "Мероприятия по охране окружающей среды" не разрабатывается.

2.9 Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности.

2.9.1 Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороне

Согласно п.14 ст.48 ГрК РФ проектная документация объектов использования атомной энергии (в том числе ядерных установок, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения радиоактивных отходов), опасных производственных объектов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности должна содержать перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мероприятий по противодействию терроризму.

Данный объект не относится к указанным в ст.48.1 Градостроительного кодекса, в связи с чем разработка раздела по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мероприятий по противодействию терроризму не требуется.

2.9.2 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Мероприятия по пожарной безопасности разработаны на основе требований:

Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме»;

ГОСТ 12.1004-91 «Пожарная безопасность Общие требования».*

До начала основных строительно-монтажных работ необходимо уточнить и обозначить места нахождения существующих пожарных гидрантов и водоемов для обеспечения требуемого радиуса их обслуживания и возможности подъезда к ним пожарных машин, а также установить пожарные щиты ЩП-А. Комплектация пожарного щита должна соответствовать требованиям. У гидрантов и водоемов, а также по направлению движения к ним должны быть установлены соответствующие указатели, на которых должны быть нанесены цифры, указывающие расстояние до водоисточника.

Во всех административно-бытовых и складских помещениях должны находиться первичные средства пожаротушения – порошковые огнетушители вместимостью 5 литров по 2 на каждое помещение пл. до 200 кв. м, устанавливаемые на видных местах, вблизи выходов, на высоте не более 1,5 м от уровня пола. Все административно-бытовые и складские помещения на строительной площадке должны быть оборудованы автоматической пожарной сигнализацией.

До начала строительства на строительной площадке должны быть снесены все препятствия (мусор), находящиеся в противопожарных разрывах.

У въезда на строительную площадку устанавливается план пожарной защиты с нанесением строящихся вспомогательных зданий и сооружений, въездами, подъездами, нахождением водосточников, средств пожаротушения.

Территория, занятая под склады изоляционных плит, для утепления стен здания и рубероида должны быть очищены от сухой травы, бурьяна, коры и щепы.

Не гашенную известь хранить на стройплощадке запрещается.

Наружные пожарные лестницы и ограждения на крыше здания должны устанавливаться сразу же после монтажа плит перекрытия.

Леса и опалубка, размещенные внутри здания, изготовленные из древесины, должны быть пропитаны огнезащитным составом. Снаружи – только в летнее время. Конструкции лесов закрывать (утеплять) горючими материалами не разрешается.

Не разрешается производство строительно-монтажных работ с применением горючих материалов с одновременным выполнением газосварочных работ.



ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"

Свидетельство о допуске к работам в области инженерных изысканий № 080-01/И-038
Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации №102-01/П-176

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
УТВЕРЖДЕНО
распоряжением
Администрации города Курска
от «15» мая 2024г.
№ 283-ра

Заказчик: ООО специализированный застройщик "Инстеп"

Объект: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске"

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть

13262-02-ПМТ 1

Ген. директор ООО "ЗЕМЛЕМЕР"

А.П. Карпушин

Разработал

Д.В. Басов

2024г.

СОСТАВ ПРОЕКТА

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

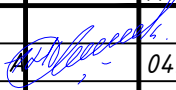
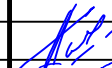

раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть";

раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть".

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя:

раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть";

раздел 4 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка".

Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата				
						13262-02-ПМТ 1			
						Проект межевания территории Объект: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске"			
						Заказчик:	заказ	Лист	Листов
	Директор	Карпушин			04.24	ООО специализированный застройщик "Инстеп"		-	1
	Проверил	Косарев А.			04.24	Состав проекта	ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"		
	Исполнитель	Басов Д.			04.24				

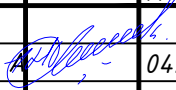
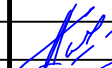

№ п/п	Наименование	Стр.
	Состав проекта.	2
	Содержание тома.	3

Раздел 1. "Проект межевания территории. Графическая часть"

1.1	Чертеж межевания территории	5-26
-----	-----------------------------	------

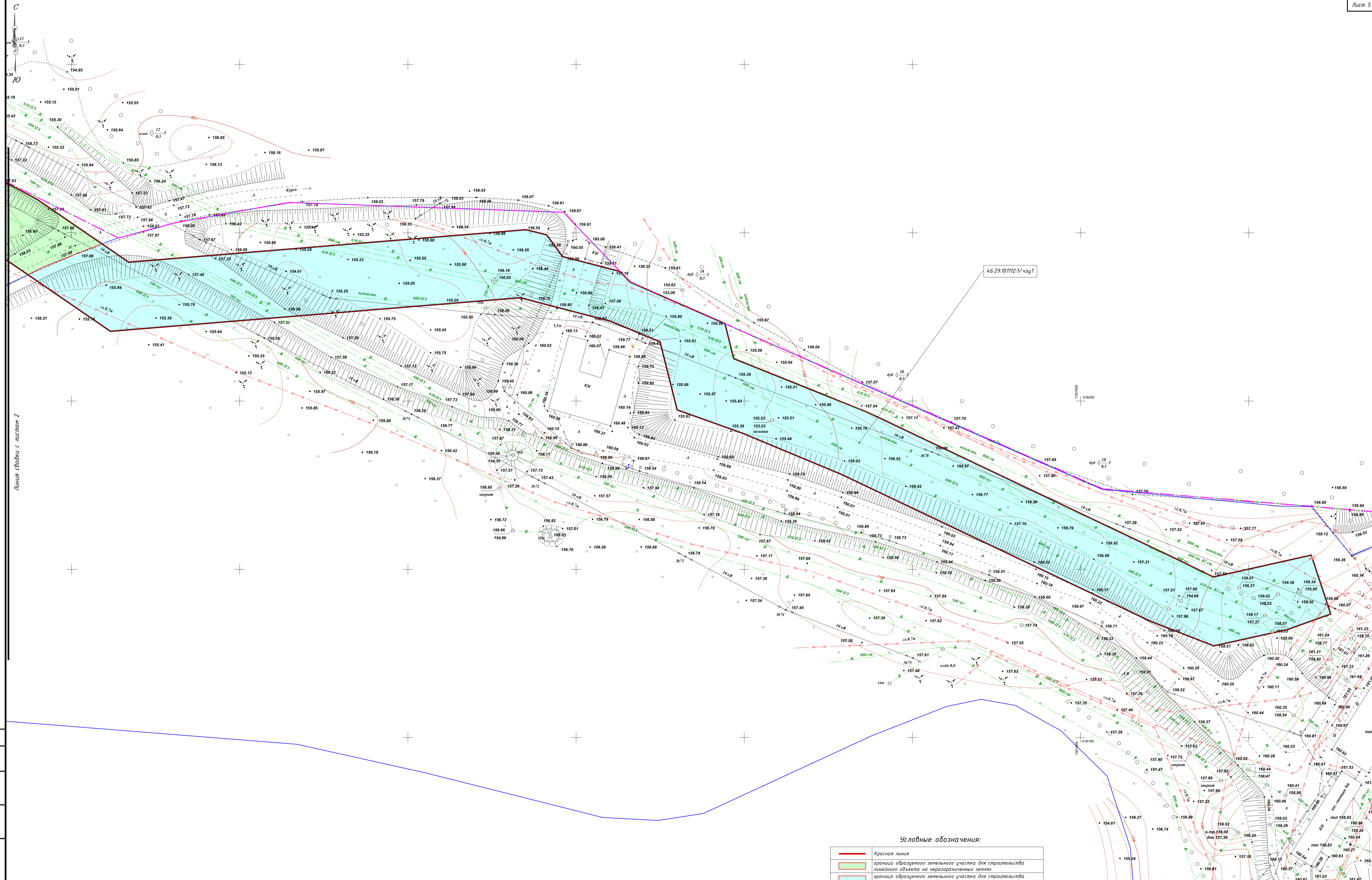
Раздел 2 " Проект межевания территории. Текстовая часть"

2.1	Перечень образуемых земельных участков	28-30
2.2	Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	31-32
2.3	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	33-37

						13262-02-ПМТ 1					
						Проект межевания территории Объект: "Водовод от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске"					
<i>Изм.</i>	<i>Колуч</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>						
Директор	Карпушин				04.24	Заказчик: ООО специализированный застройщик "Инстеп"			заказ	Лист	Листов
									-	1	
Проверил	Косарев А.				04.24	Содержание проекта			ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"		
Исполнитель	Басов Д.				04.24						

*раздел 1 "Проект межевания территории.
Графическая часть".*

2024г.



Линия совпадения с листом 2

Условные обозначения:

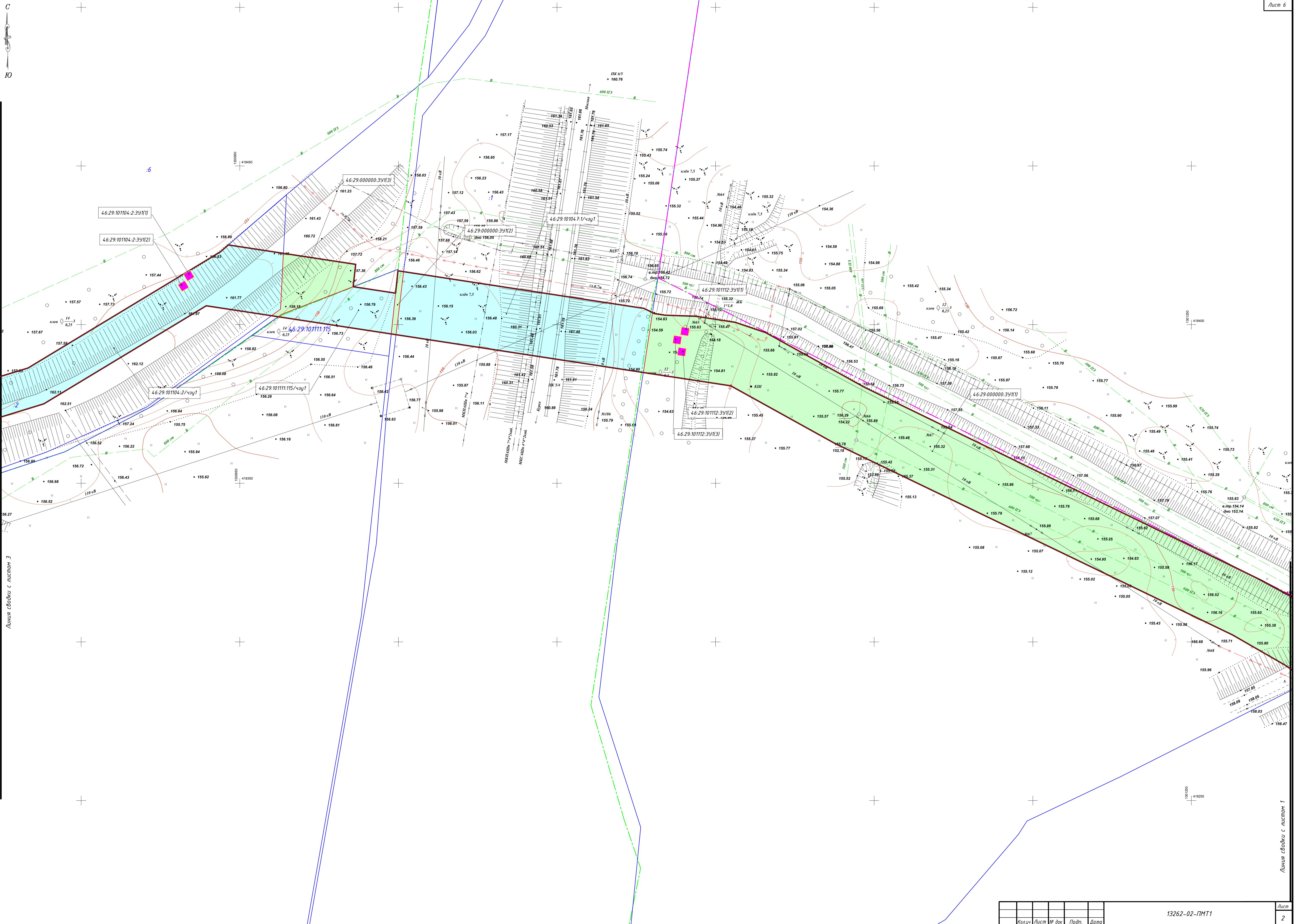
- Красная линия
- граница образуемого земельного участка для строительства линейного объекта на неразграниченных землях
- граница образуемого земельного участка для строительства линейного объекта на участке ставшем на учет в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка для эксплуатации линейного объекта
- граница административная
- граница кадастрового квартала
- граница существующего земельного участка
- граница земельного участка согласно проекту утвержденного постановления №420 от 25.07.2023
- XX номер земельного участка
- XX:XX:XXXXXX номер кадастрового квартала

				13262-02-ПМТ 1			
				Проект межевания территории			
				Объект: «Водозабор от Киевского водозабора до насосной станции №14 в г.Курске»			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Заказчик:	
					04.24	ООО Специализированный застройщик "Инстеп"	
Директор	Карпушин А.					масштаб	
						1:500	
Лист						Лист	
						1	
Листов						22	
Проверил	Косарев А.				04.24	Чертеж межевания территории	
Исполнитель	Басов Д.				04.24		
						ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"	

Сопоставлено
 Имя, № подл., Подпись и дата
 Имя, № подл., Подпись и дата

С

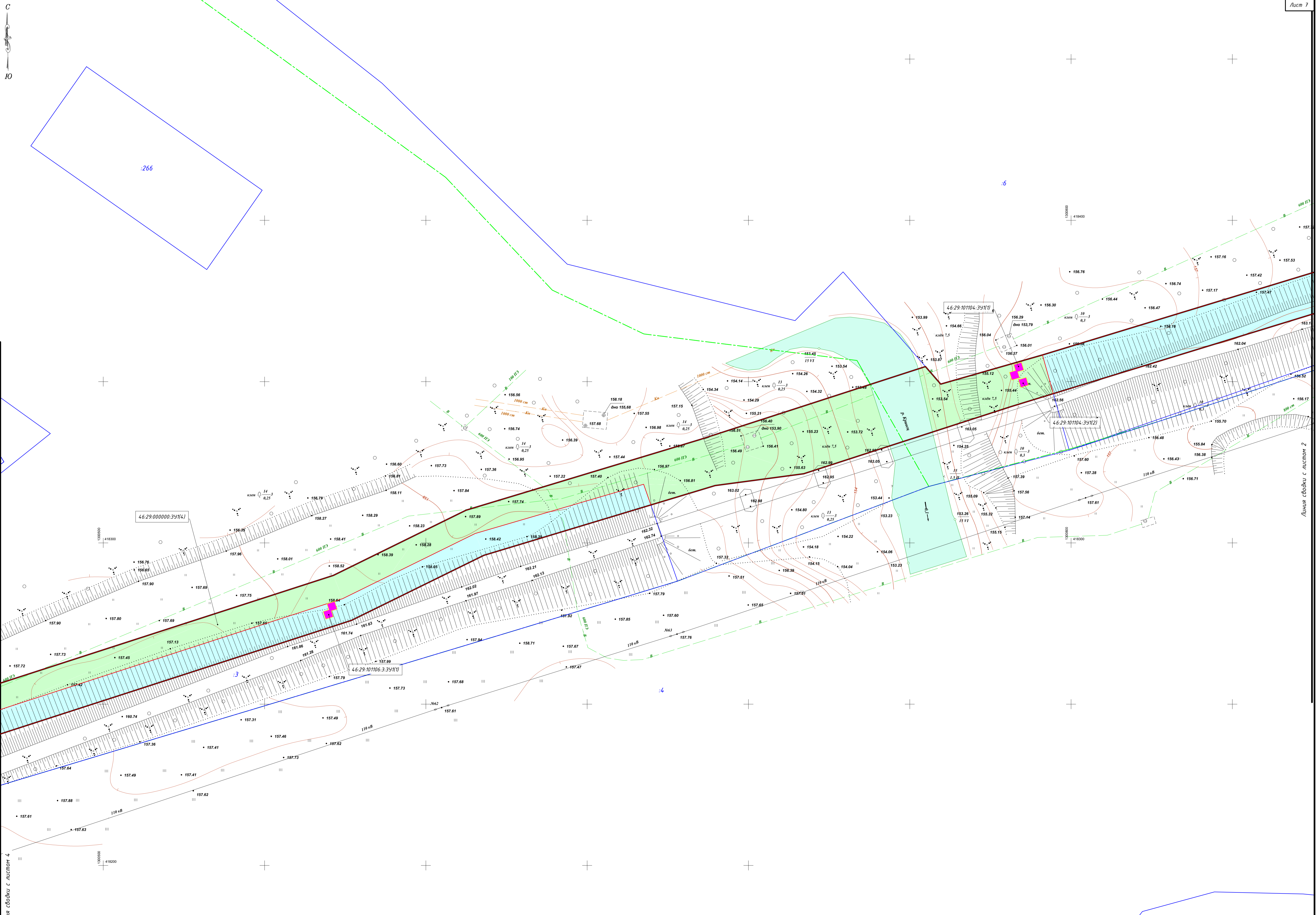
Ю



Линия съедини с листом 3

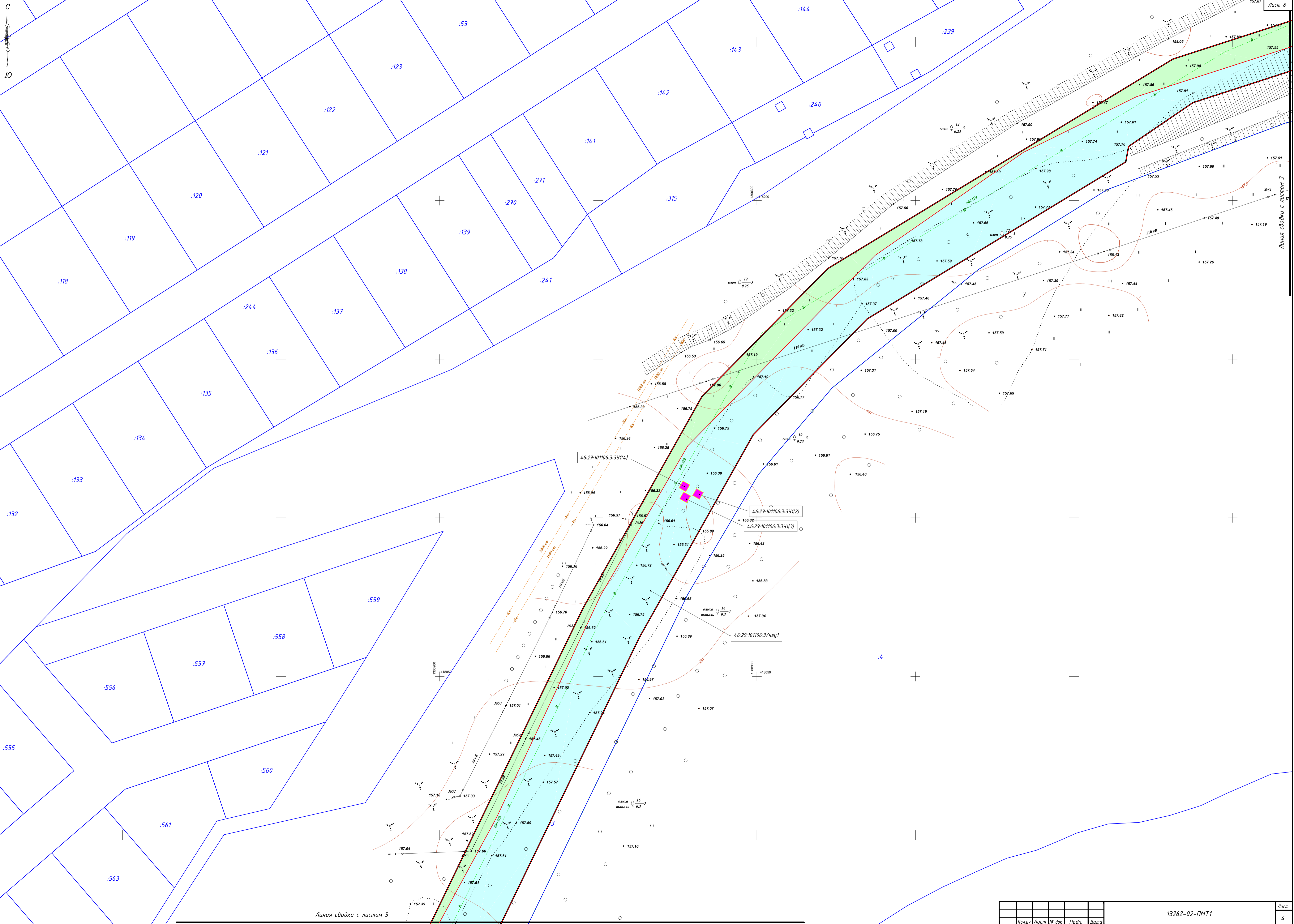
Линия съедини с листом 1

№ по плану	№ по плану
Дата	Дата
Имя	Имя
Подпись	Подпись
Дата	Дата
Имя	Имя
Подпись	Подпись
Дата	Дата



Составлено
 Имя, № листа
 Подпись и дата
 Электронный номер документа
 Листа свободки с листом 4

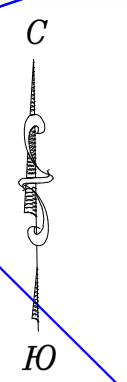
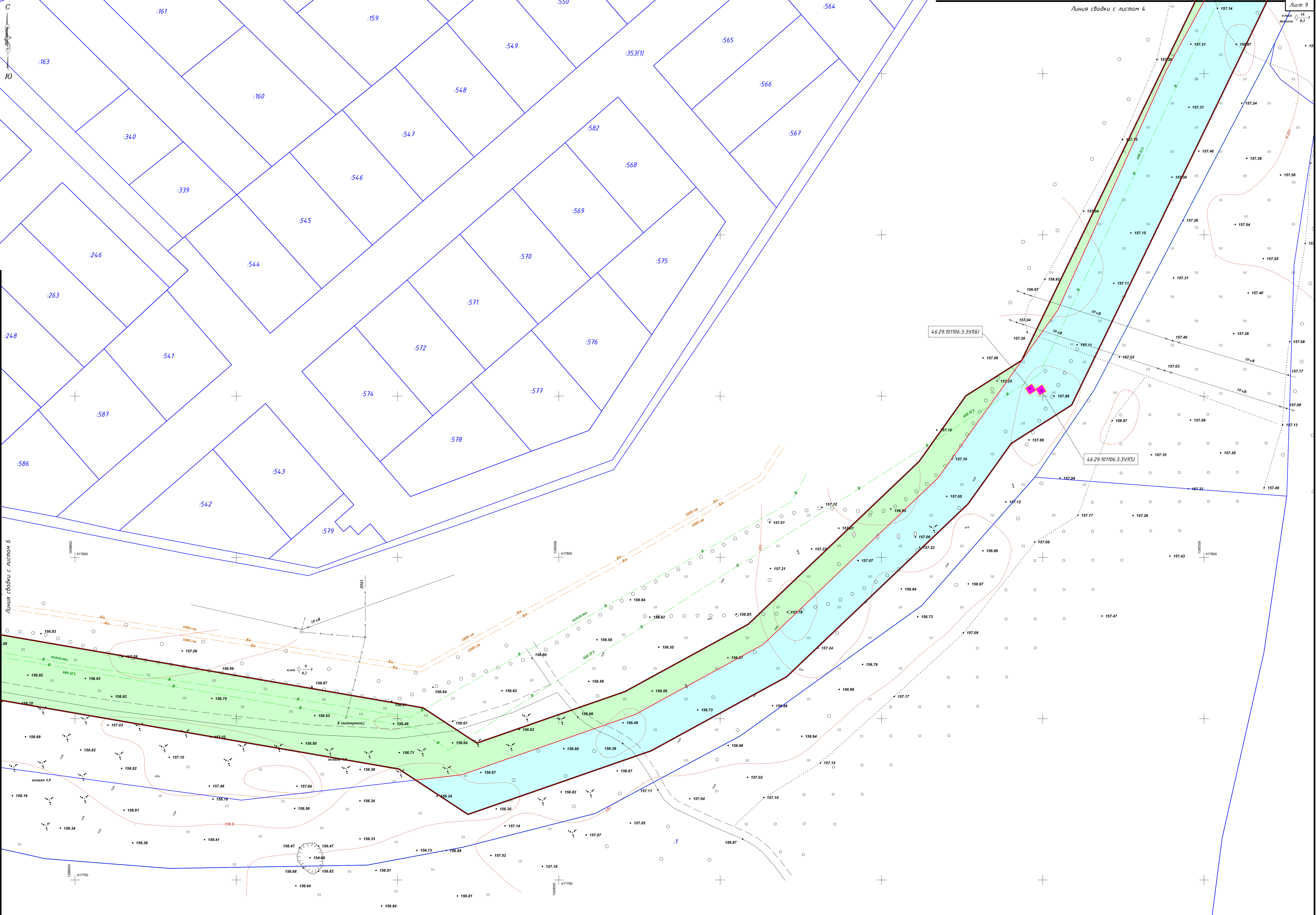
Листа свободки с листом 2



Составлено
 Изд. № подл.
 Подпись и дата
 Электрон. цифр. №

Линия сводки с листом 5

Линия сводки с листом 3



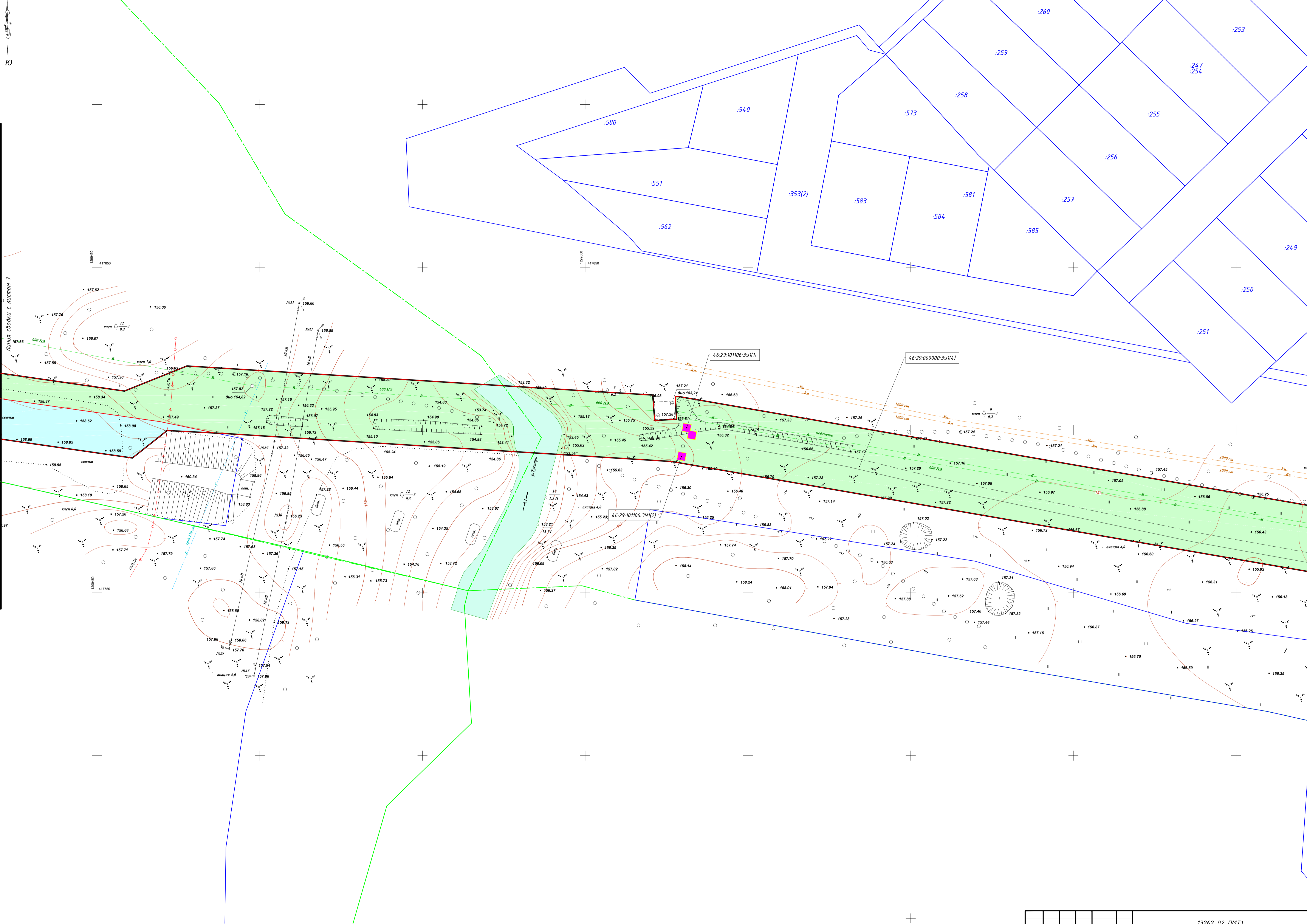
Линия сводки с листом 6

Лист 9
излишняя площадь 0,3

Составлено
Имя, № листа
Получить и дата
Элем. шиф. №

Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист
					5

13262-02-ПМТ1



Линия сводки с листом 7

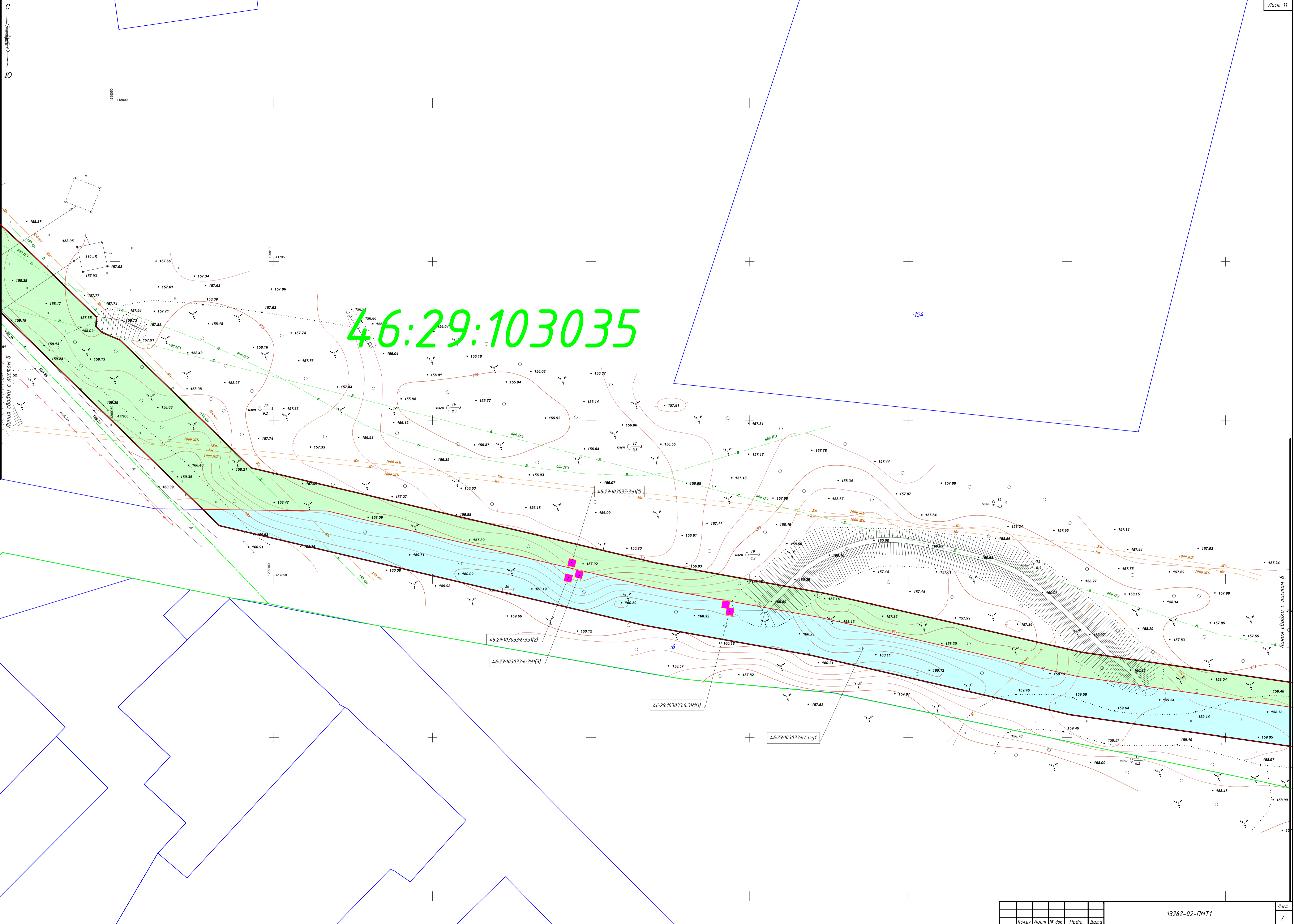
Линия сводки с листом 5

46:29:101106:39(1/1)
46:29:000000:39(1/4)
46:29:101106:39(1/2)

№ док.	
№ листа	
№ докум.	
№ дата	
№ дата	
№ дата	

46:29:103035

:154



С

Ю

1209000
418000

1209100
417950

1209100
417850

Линия сводки с листов 8

Линия сводки с листов 6

Составлено
Изд. № листа
Таблица и дата
Элем. шиф. №

46:29:103033:6:341(2)

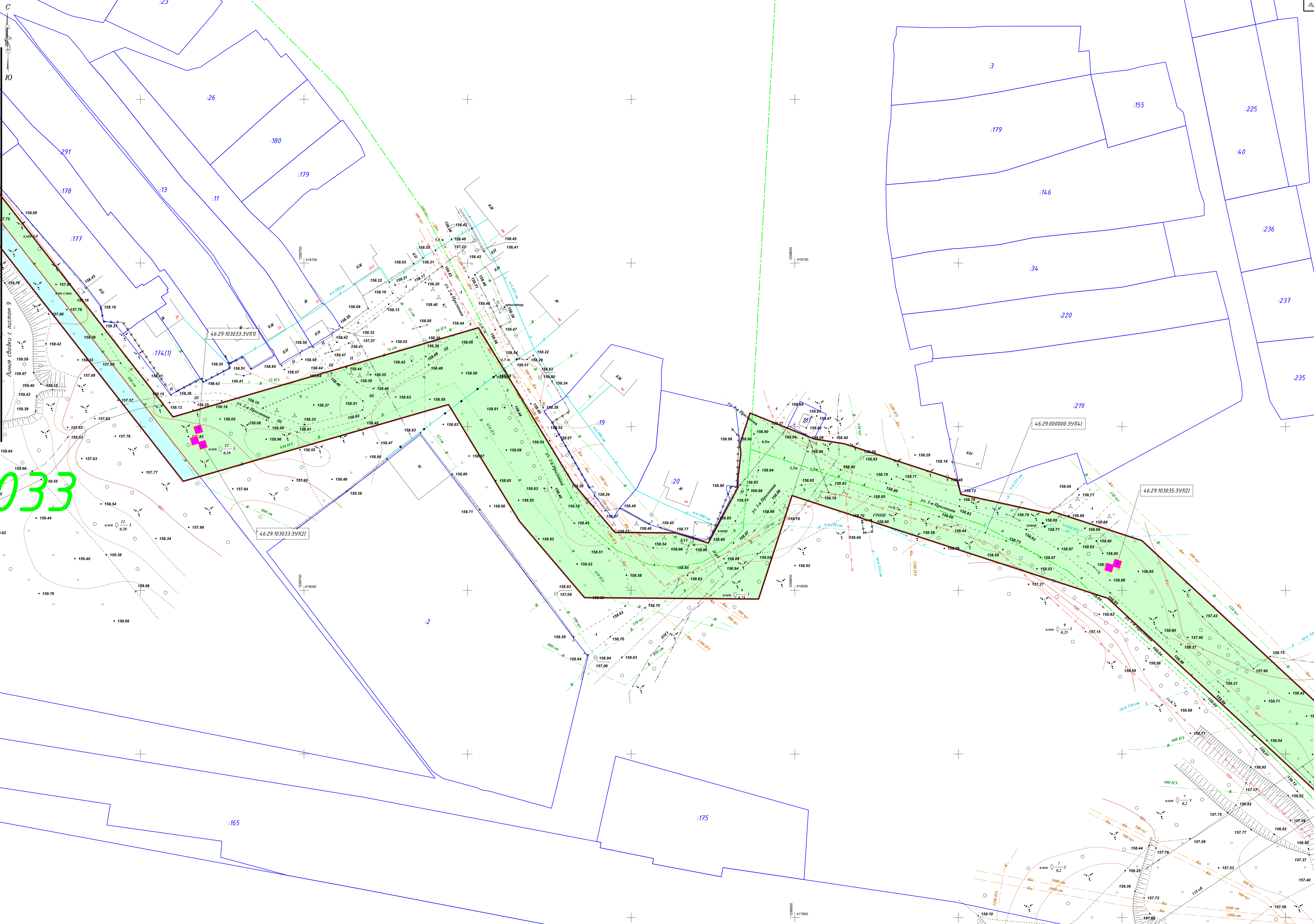
46:29:103033:6:341(3)

46:29:103035:341(1)

46:29:103033:6:341(1)

46:29:103033:6:434(1)

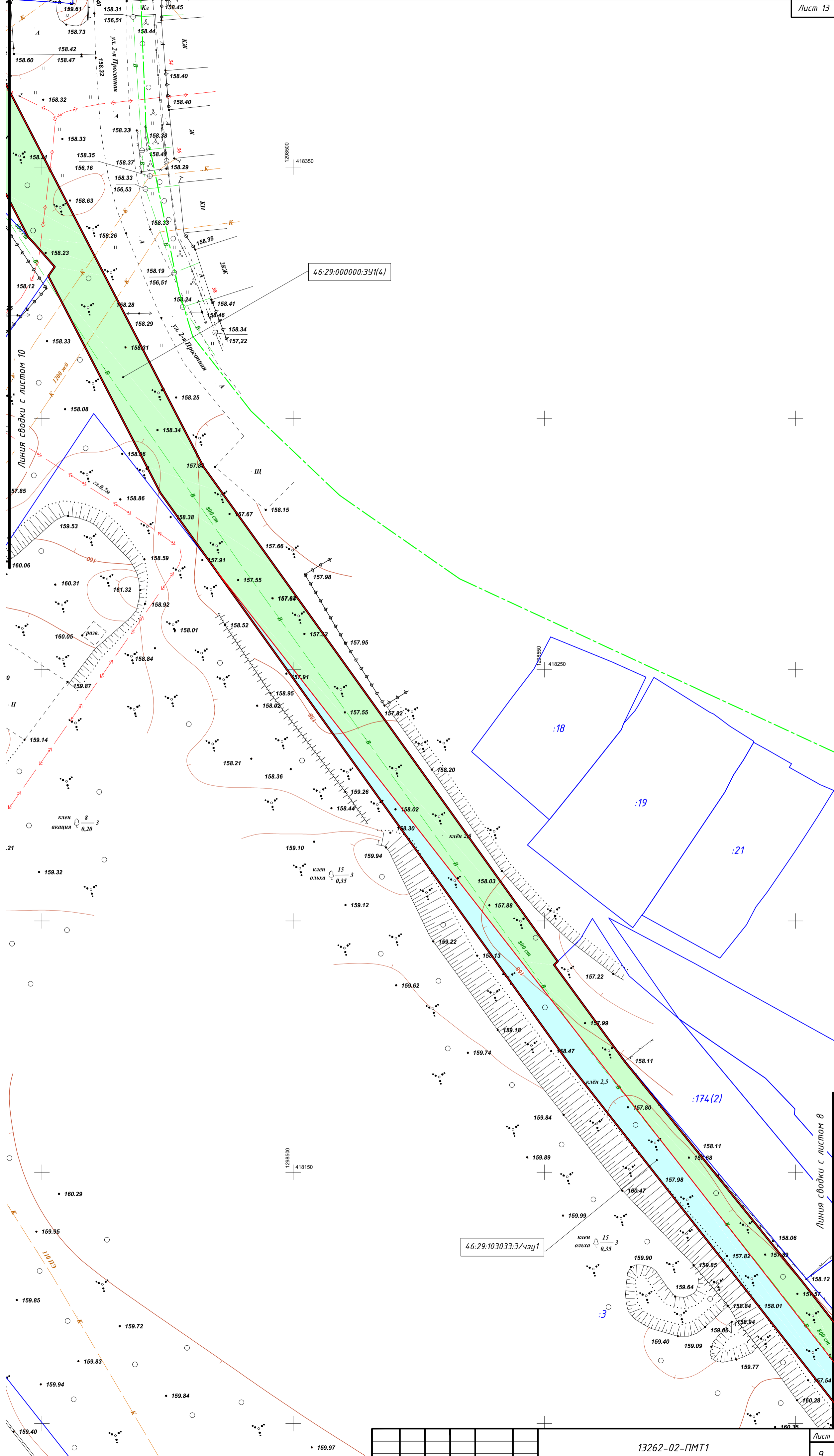
Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
--------	------	--------	-------	------



033

Составлено	Проверено	Дата
Имя, № подл.	Имя, № подл.	Имя, № подл.
Получено и дата	Взам. инв. №	Имя, № подл.

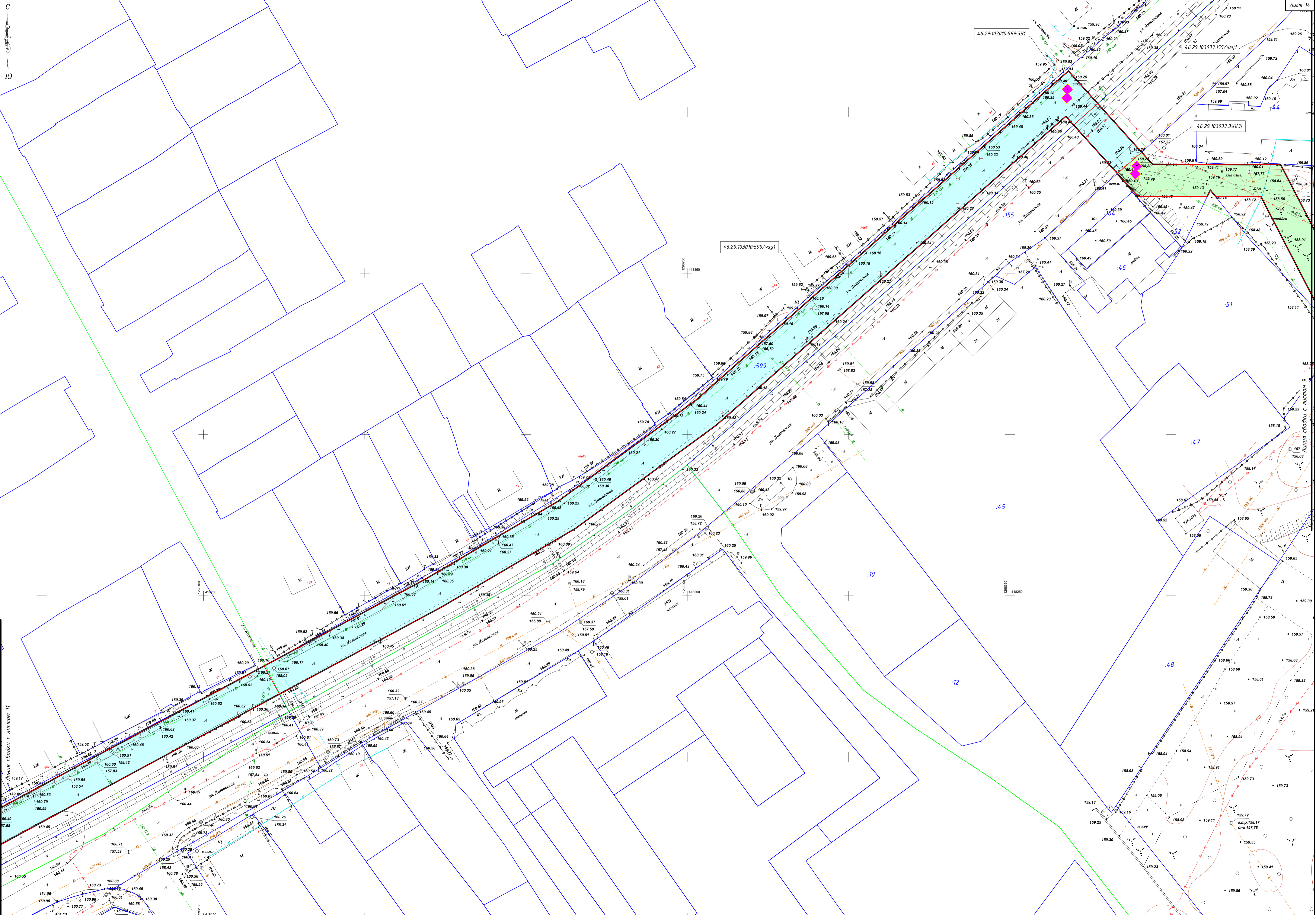
С
Ю



Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата

13262-02-ПМТ1

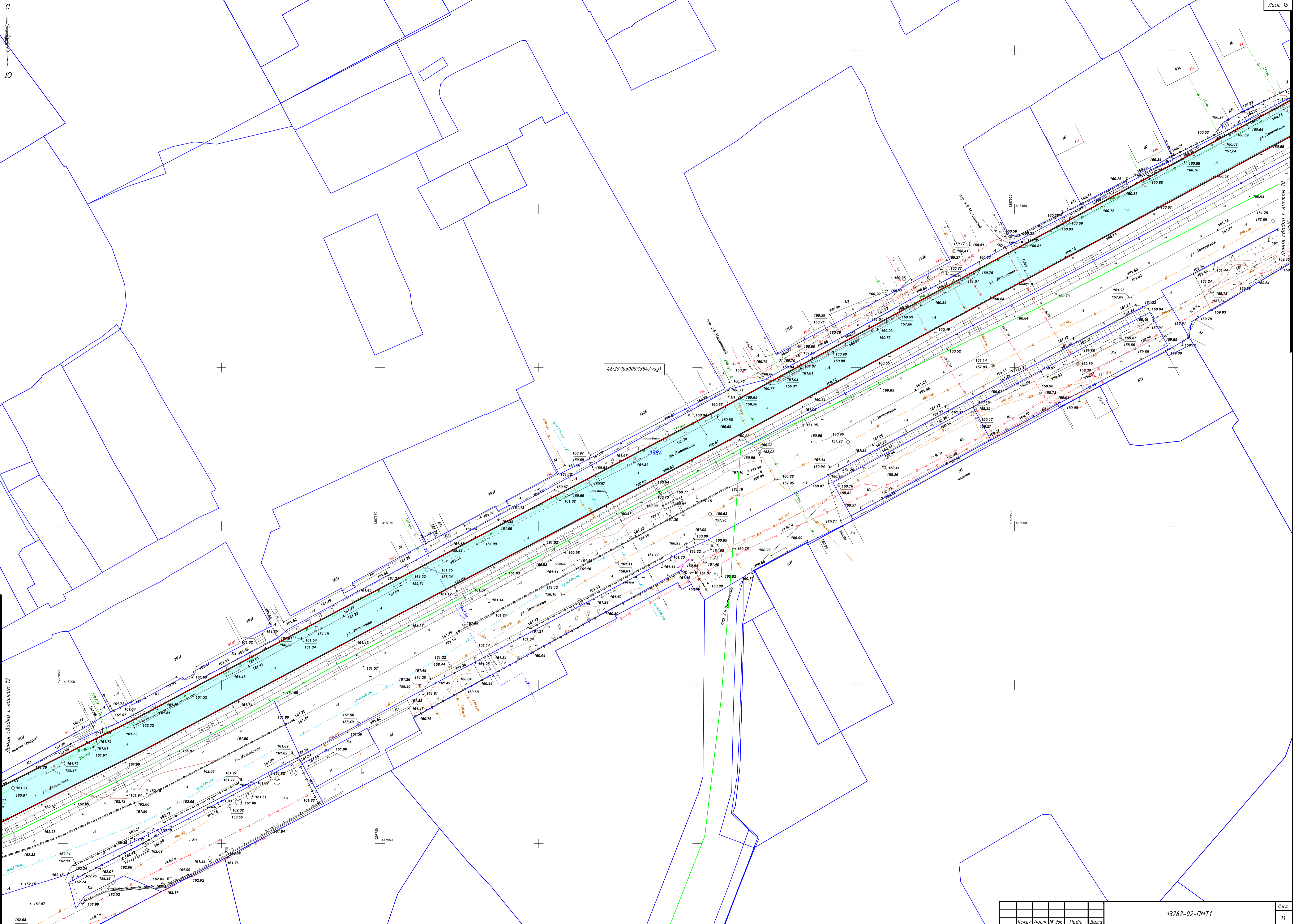


Составлено

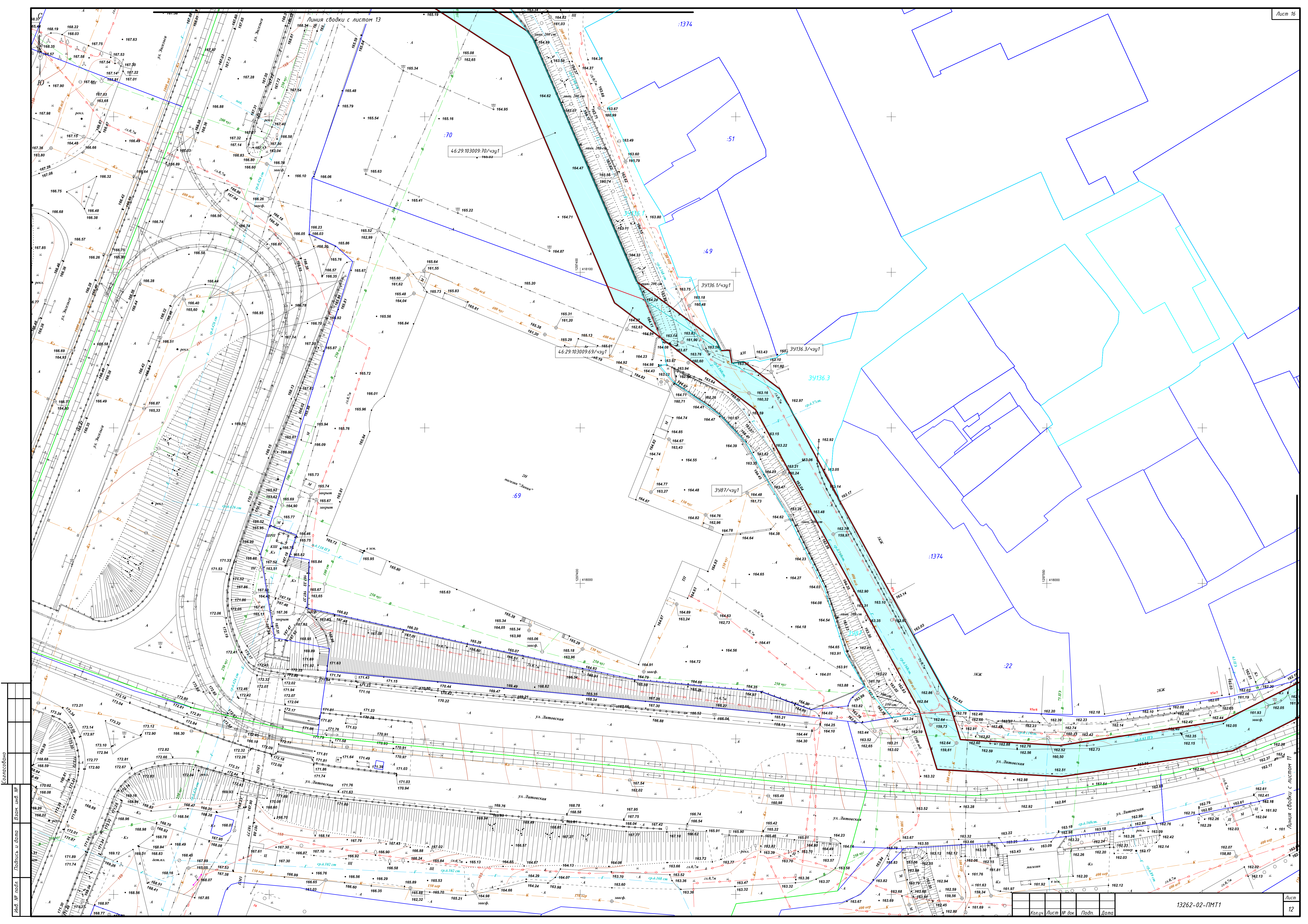
Линия съёмки с листом 11

Имя, № листа, Подпись и дата

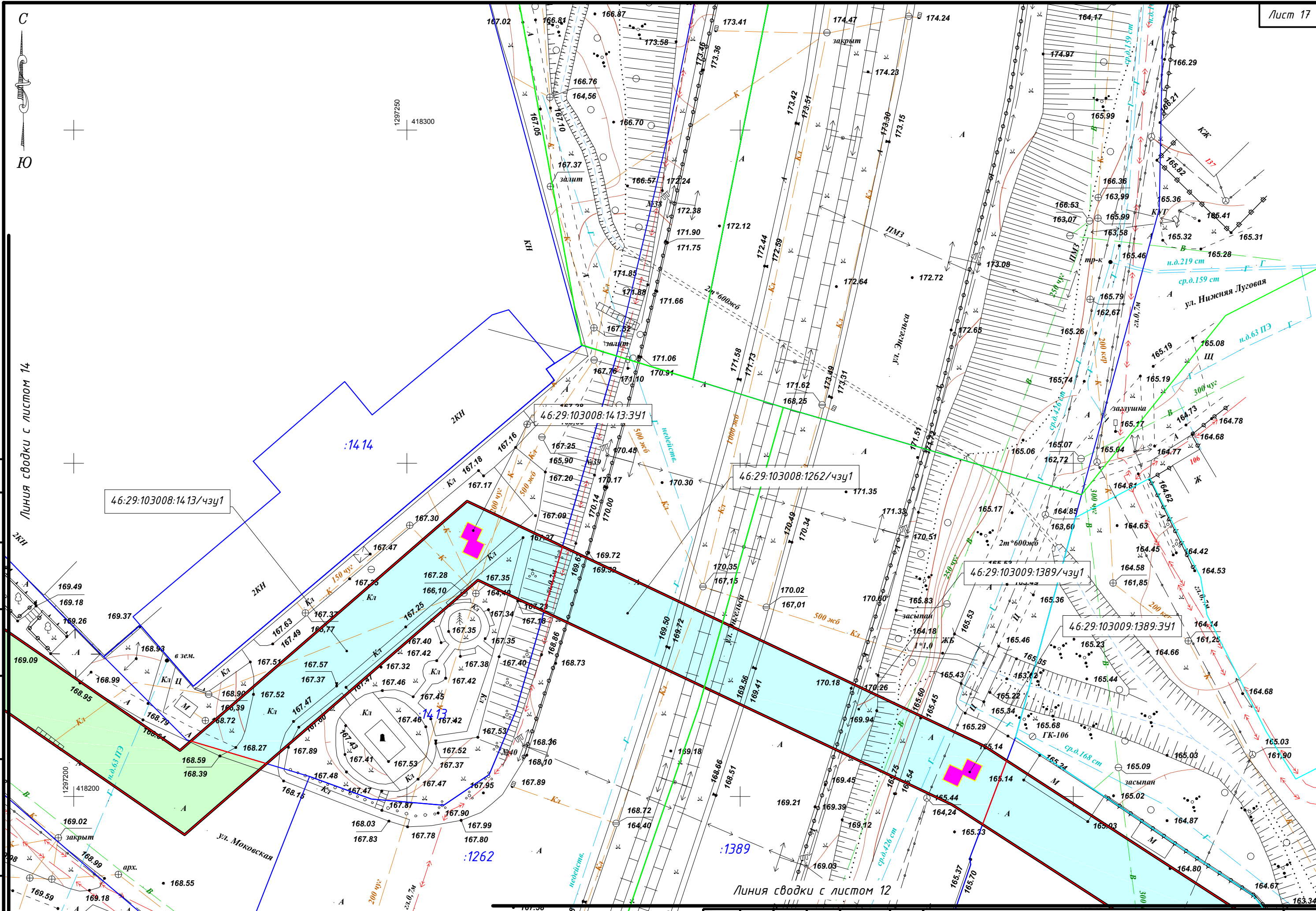
Кол-во	Лист	№ док	Подп.	Дата	13262-02-ПМТ1	Лист 10
--------	------	-------	-------	------	---------------	---------



Составлено
 Лист № подл.
 Подпись и дата
 Элект. шиф. №



Составлено
 Имя, № листа
 Подпись и дата



Линия сводки с листом 14

Линия сводки с листом 12

46:29:103008:1413/чзч1

46:29:103008:1262/чзч1

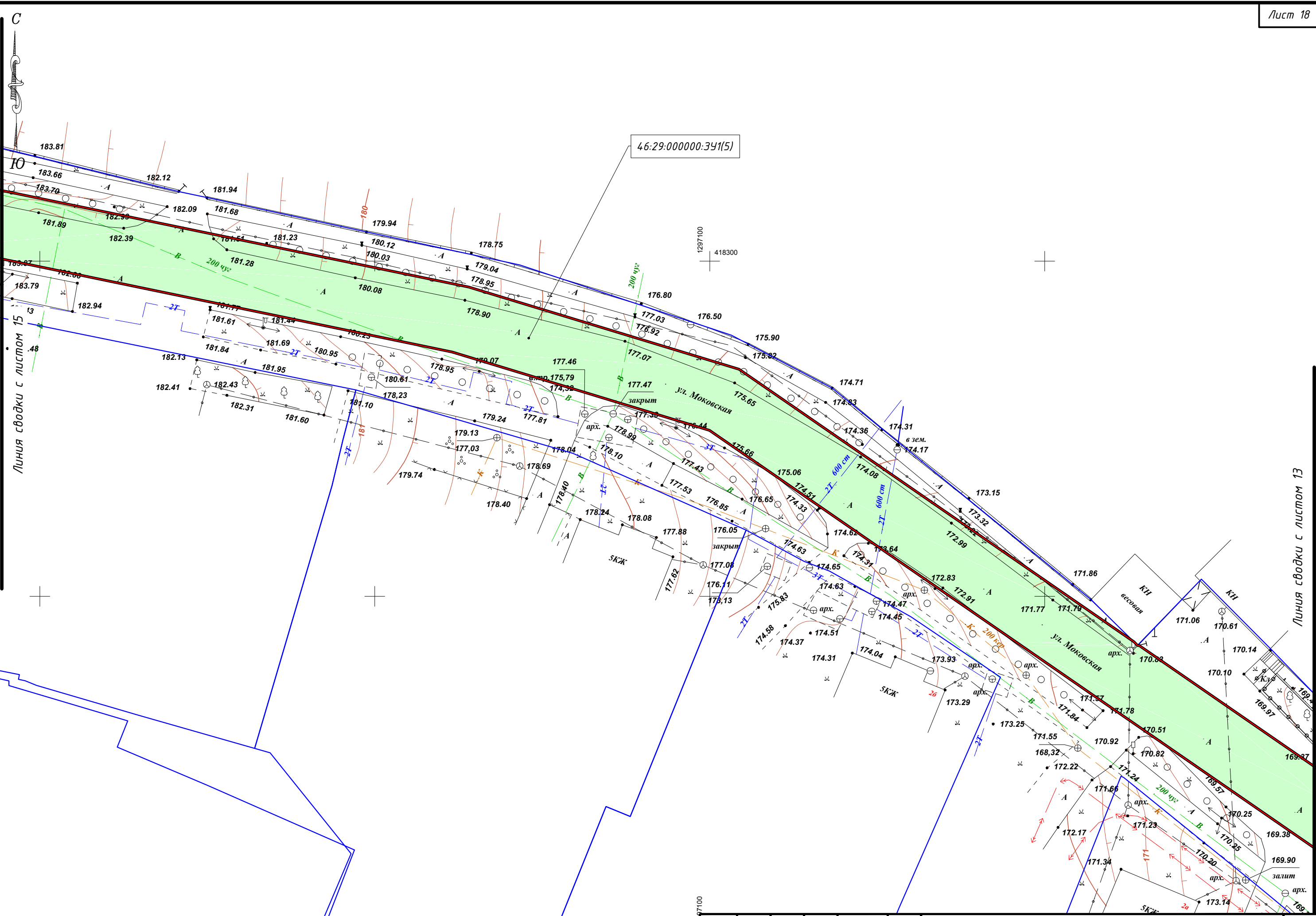
46:29:103009:1389/чзч1

46:29:103009:1389:3ч1

Инт. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Согласовано
--------------	----------------	--------------	-------------

Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист
					13

13262-02-ПМТ1



Согласовано				
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №		

13262-02-ПМТ1					Лист
Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата	14

С

46:29:103007:1

Лист 19

Линия сводки с листом 16



46:29:103007:95

46:29:103008:341(1)

Линия сводки с листом 14

Составлено
Изд. № подл.
Получен и дата
Элем. шиф. №

Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
--------	------	--------	-------	------

13262-02-ПМТ1

Лист 15

46:29:103007:5

Линия сводки с листом 17

46:29:103

46:29:103008:12

46:29:103007:13

46:29:103008:1366

46:29:000000:341(5)

46:29:103008:341(2)

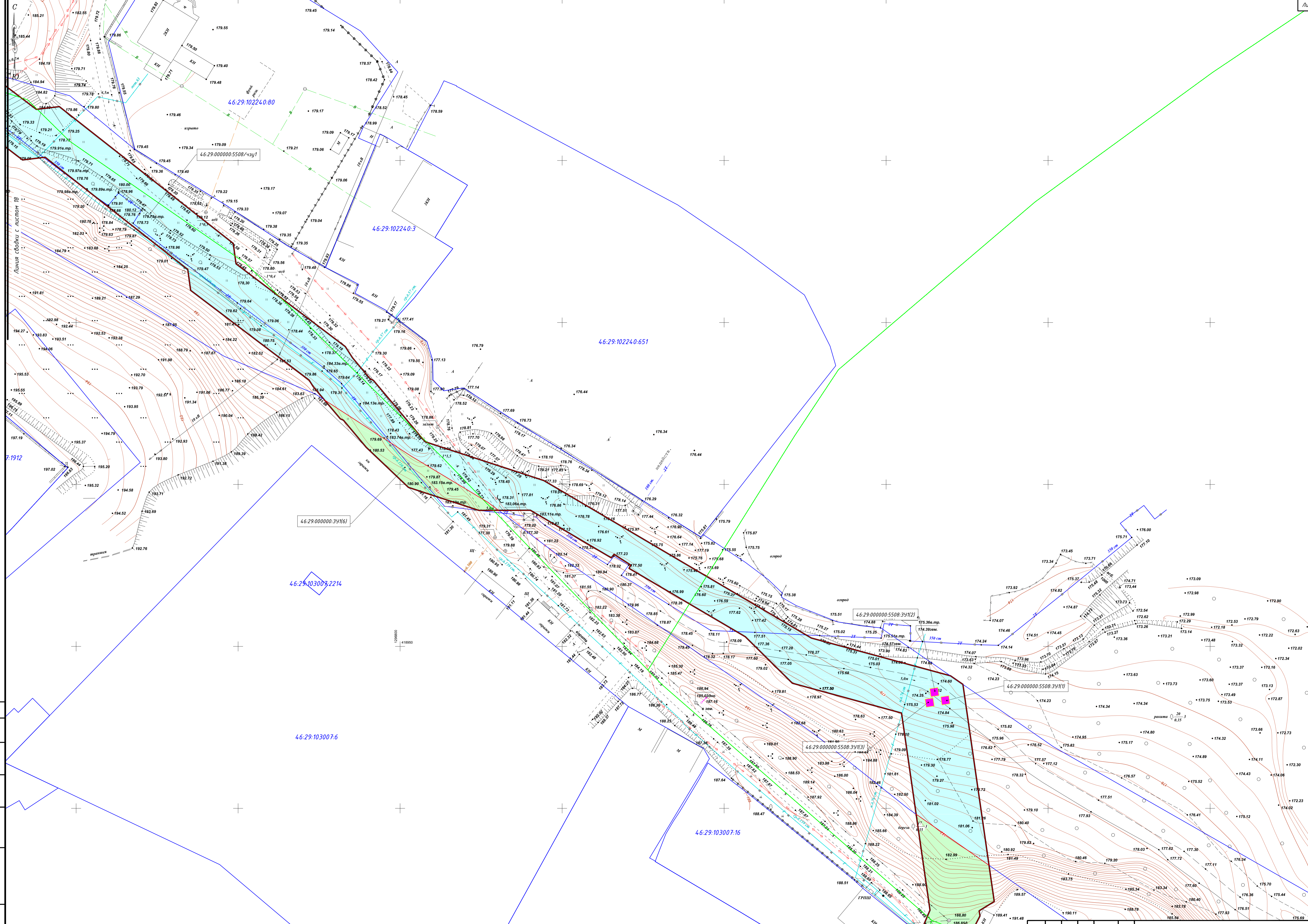
46:29:103008:26

Линия сводки с листом 15

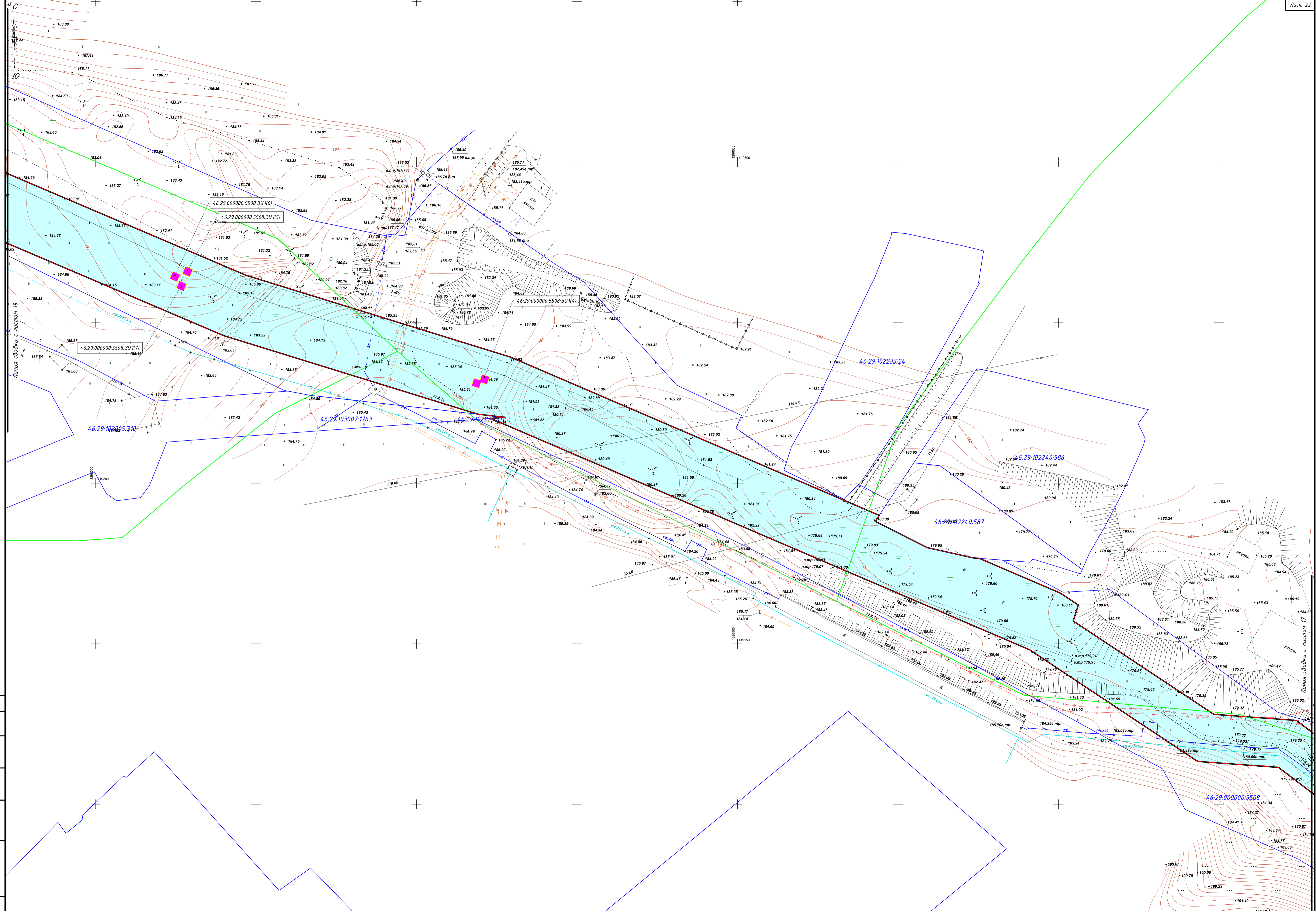
Исследовано
Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата
-------	------	-------	-------	------

13262-02-ПМТ1



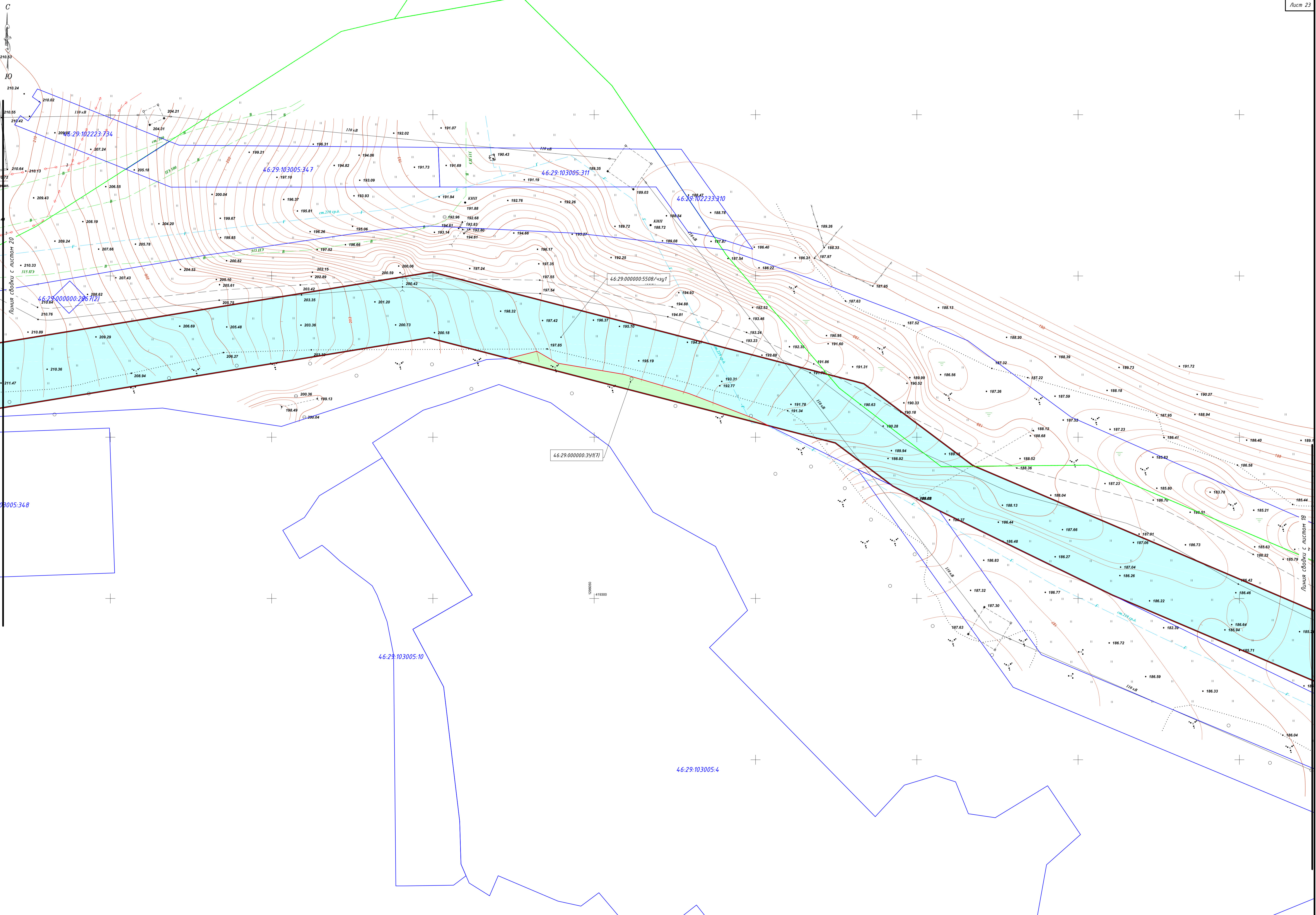
Составлено
 Имя № листа
 Подпись и дата
 Электронный №



Линия связи с листом 19

Линия связи с листом 17

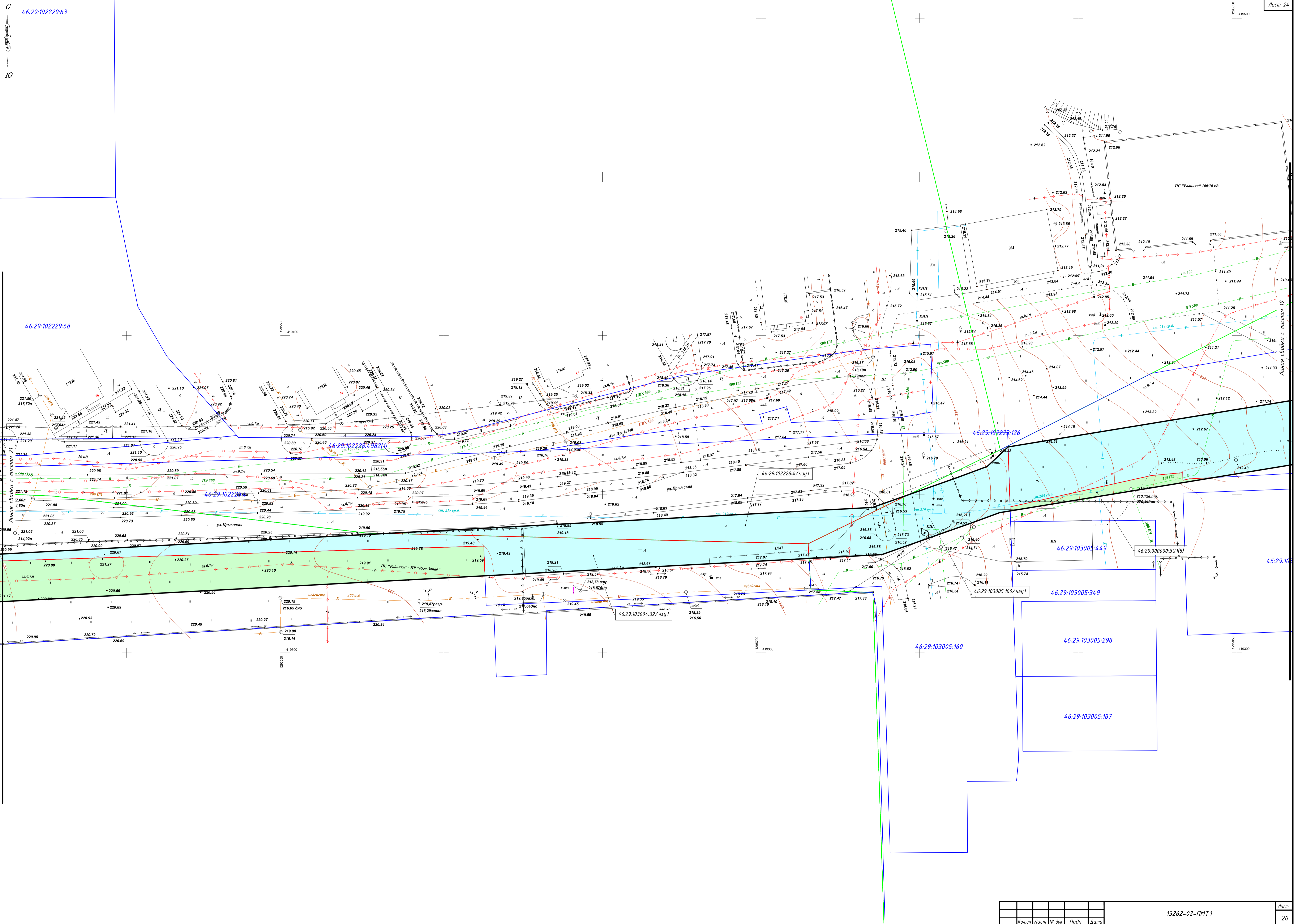
Имя	№ листа	Получен и дата	Взам. инв. №
С.С.С.С.С.С.С.			



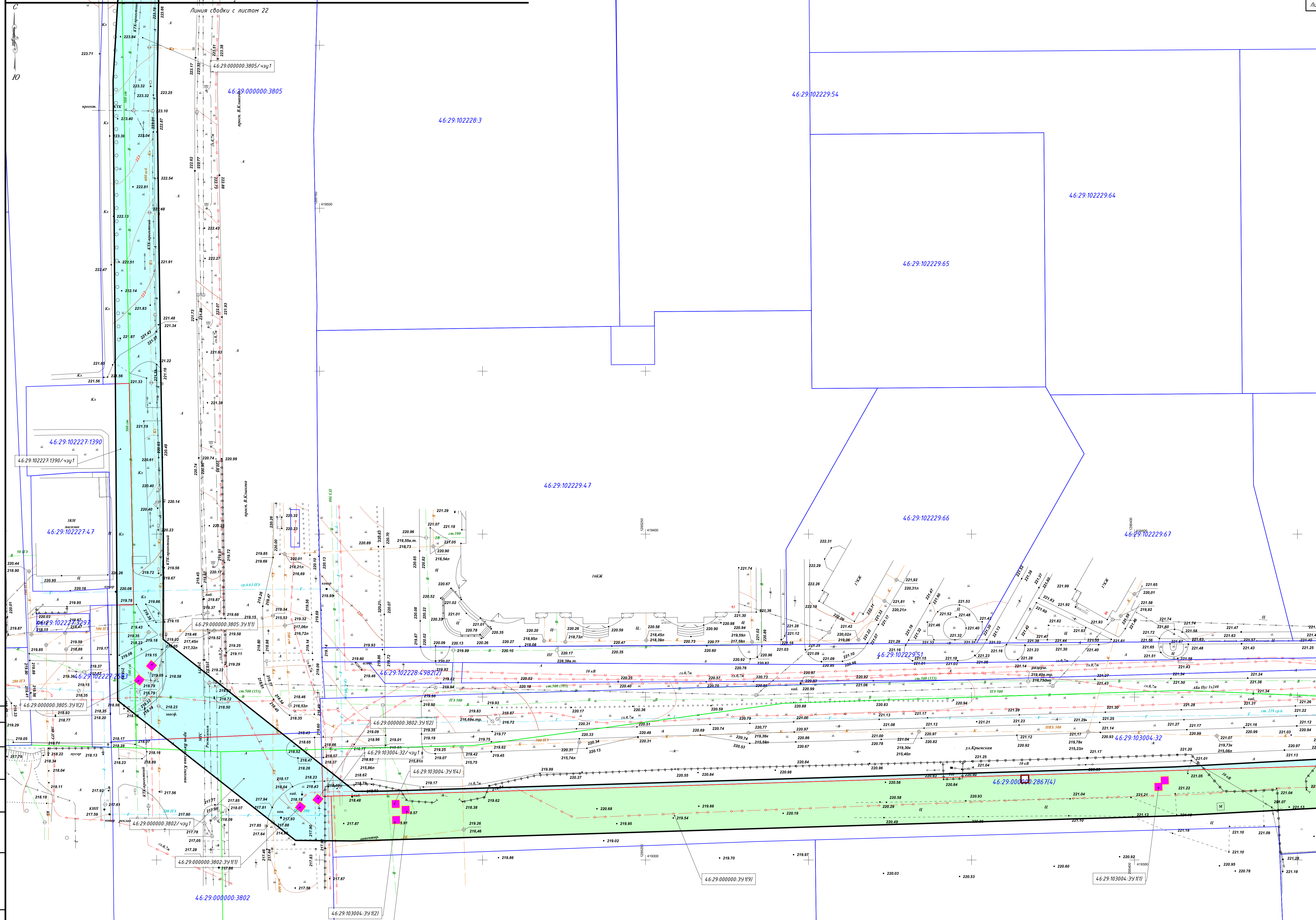
Ю
210.83
210.24
210.05
210.42
210.64
210.73
210.72
210.33
210.54
210.76
211.47
0005:348

Линия свободки с листом 20
Линия свободки с листом 18
Линия свободки с листом 19

Составлено
Изд. № подл.
Получен и дата
Взам. инв. №



№ п/п	№ листа	Получен и дата	Возм. инв. №



Ю
С

Сделано
Имя № подл. Подпись и дата

*раздел 2 "Проект межевания территории.
Текстовая часть".*

2024г.

№	условные номера образуемых земельных участков	номера характерных точек образуемых земельных участков	кадастровый номер земельного участка / квартала	Вид разрешенного использования земельного участка (части земельного участка) существующий	Категория земель	Планируемая категория земель образуемого земельного участка	Способ образования земельного участка	Адрес земельных участков	Площадь исходных земельных участков кв.м.	Площадь образуемых земельных участков кв.м.
1	46:29:000000:3У1(1)	11-18	46:29:101112	неразграниченные государственные земли	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование из неразграниченных земель	Курская область, г. Курск	-	4813
2	46:29:000000:3У1(2)	19-23	46:29:101047						-	33
3	46:29:000000:3У1(3)	24-29	46:29:101104						-	304
4	46:29:000000:3У1(4)	30-143	46:29:101104 46:29:101106 46:29:103035 46:29:103033						-	34620
5	46:29:000000:3У1(5)	144-205	46:29:103007 46:29:103008 46:29:102241						-	11701
6	46:29:000000:3У1(6)	206-214	46:29:103007						-	316
7	46:29:000000:3У1(7)	215-221	46:29:103005						-	242
8	46:29:000000:3У1(8)	222-228	46:29:103005						-	154
9	46:29:000000:3У1(9)	229-239	46:29:103004						-	5924
10	46:29:000000:3У1(10)	249-252	46:29:102227						-	1047
11	46:29:101112:1/чзУ1	253-279	46:29:101112:1	Коммунальное обслуживание	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская область, г. Курск, ул. 1-я Стрелецкая, 1А	803024	7861
12	46:29:101047:1/чзУ1	280-284	46:29:101047:1	Железнодорожный транспорт	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части сервитута ЗУ для эксплуатации сооружения "Водовод"	Курская область, г. Курск	1969310	1582
13	46:29:101111:115/чзУ1	285-288	46:29:101111:115	Предоставление коммунальных услуг	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская обл. г.Курск	605	324
14	46:29:101104:2/чзУ1	294-303	46:29:101104:2	Для производственно-хозяйственной деятельности (подъездные пути)	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Шоссейный, дом 21	5307	2425
15	46:29:101106:3/чзУ1	316-347	46:29:101106:3	Для производственно-хозяйственной деятельности (подъездные пути)	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Шоссейный, дом 21	32271	12626
16	46:29:103033:6/чзУ1	348-360	46:29:103033:6	для строительства производственной базы с размещением подъездных путей	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	установление сервитута ЗУ для эксплуатации сооружения "Водовод"	обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Шоссейный, дом 21	24358	4706
17	46:29:103033:3/чзУ1	361-364	46:29:103033:3	Для производственно-хозяйственной деятельности	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	установление сервитута ЗУ для эксплуатации сооружения "Водовод"	обл. Курская, г. Курск, ул. Литовская, дом 2/3	46940	1177
18	46:29:103033:155/чзУ1	365-369	46:29:103033:155	для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск, ул. Литовская	4903	203
19	46:29:103010:599/чзУ1	370-382	46:29:103010:599		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск, ул. Литовская	9640	3162
20	46:29:103009:1384/чзУ1	383-402	46:29:103009:1384		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск, ул. Литовская	12680	6855
21	3У87/чзУ1	403-416	3У87	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск	2789	1482
22	3У136.1/чзУ1	417-420	3У136.1	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск	3630	77
23	3У136.3/чзУ1	421-425	3У136.3	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск	4031	33
24	46:29:103009:69/чзУ1	426-429	46:29:103009:69	для торговой деятельности	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	установление сервитута ЗУ для эксплуатации сооружения "Водовод"	Курская область, г. Курск, ул. Энгельса, 70	18890	88
25	46:29:103009:70/чзУ1	430-437	46:29:103009:70	для эксплуатации парковки автотранспорта	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	установление сервитута ЗУ для эксплуатации сооружения "Водовод"	Курская область, г. Курск, ул. Энгельса, 70	6037	1305
26	46:29:103009:1389/чзУ1	438-443	46:29:103009:1389	для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская область, г. Курск, ул. Энгельса	19005	470
27	46:29:103008:1262/чзУ1	444-447	46:29:103008:1262		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская область, г. Курск, ул. Энгельса	3803	266
28	46:29:103008:1413/чзУ1	448-453	46:29:103008:1413	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская область, г. Курск, ул. Энгельса	2132	618
29	46:29:000000:5508/чзУ1	465-538	46:29:000000:5508	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск	84680	23524
30	46:29:103005:160/чзУ1	539-547	46:29:103005:160	для строительства объекта: "Дорога проспект Вячеслава Клыкова - областная больница с автомобильной парковкой в г. Курске"	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская обл., г. Курск, от проспекта Вячеслава Клыкова до областной больницы	4946	874
31	46:29:103004:32/чзУ1	548-559	46:29:103004:32		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка		10149	1853
32	46:29:102228:4/чзУ1	560-563	46:29:102228:4		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка		9698	818

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

33	46:29:000000:3802/чзц1	582-613	46:29:000000:3802	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская обл., г. Курск, пр-кт Вячеслава Клыкова	17613	899
34	46:29:000000:3805/чзц1	582-613	46:29:000000:3805	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская обл., г. Курск, пр-кт Вячеслава Клыкова	91733	4844
35	46:29:102227:1390/чзц1	614-617	46:29:102227:1390	для организации автостоянки (гостевая парковка) и благоустройства территории	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	установление сервитута ЗУ для эксплуатации сооружения "Водовод"	Курская обл., г. Курск, просп. Вячеслава Клыкова (около дома № 39)	1145	318
36	46:29:102227:42/чзц1	618-630	46:29:102227:42	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	обл. Курская, г. Курск	15881	3553

Согласовано

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Вид разрешённого использования образуемых земельных участков – коммунальное обслуживание (3.1).

№	условные номера образуемых земельных участков	номера характерных точек образуемых земельных участков	кадастровый номер земельного участка / квартала	Вид разрешенного использования земельного участка (части земельного участка) существующий	Категория земель	Планируемая категория земель образуемого земельного участка	Способ образования земельного участка	Адрес земельных участков	Площадь исходных земельных участков кв.м.	Площадь образуемых земельных участков кв.м.
1	46:29:101112:3У1(1)	1-4	46:29:101112	неразграниченные государственные земли	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	образование из неразграниченных земель	Курская область, г. Курск	-	6
2	46:29:101112:3У1(2)	5-8	46:29:101112						-	6
3	46:29:101112:3У1(3)	9-12	46:29:101112						-	6
4	46:29:101112:3У1(4)	25-32	46:29:101112						-	35
5	46:29:101104:3У1(1)	242-253	46:29:101104						-	47
6	46:29:101104:3У1(2)	102-105	46:29:101104						-	6
7	46:29:101106:3У1(1)	17-20	46:29:101106						-	12
8	46:29:101106:3У1(2)	21-24	46:29:101106						-	6
9	46:29:101106:3У1(3)	254-257	46:29:101106						-	39
10	46:29:101106:3У1(4)	258-262	46:29:101106						-	36
11	46:29:103035:3У1(1)	25-32	46:29:103035						-	6
12	46:29:103035:3У1(2)	33-40	46:29:103035						-	12
13	46:29:103035:3У1(3)	263-266	46:29:103035						-	39
14	46:29:103033:3У1(1)	41-44	46:29:103033						-	6
15	46:29:103033:3У1(2)	45-48	46:29:103033						-	12
16	46:29:103033:3У1(3)	49-52	46:29:103033						-	12
17	46:29:103008:3У1(1)	53-56	46:29:103008						-	6
18	46:29:103008:3У1(2)	57-60	46:29:103008						-	12
19	46:29:103008:3У1(3)	267-270	46:29:103008						-	52
20	46:29:103004:3У1(1)	61-68	46:29:103004						-	12
21	46:29:103004:3У1(2)	69-72	46:29:103004						-	6
22	46:29:103004:3У1(3)	79-80	46:29:103004						-	6
23	46:29:103004:3У1(4)	81-84	46:29:103004						-	6
24	46:29:102227:3У1	85-88	46:29:102227						-	12
25	46:29:101111:115:3У1	235-241	46:29:101111:115	Предоставление коммунальных услуг	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская обл. г.Курск	605	29
26	46:29:101104:2:3У1(1)	89-92	46:29:101104:2	Для производственно-хозяйственной деятельности (подъездные пути)	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	5307	6
27	46:29:101104:2:3У1(2)	93-101	46:29:101104:2		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	5307	6
28	46:29:101106:3:3У1(1)	106-113	46:29:101106:3	Для производственно-хозяйственной деятельности (подъездные пути)	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	32271	12
29	46:29:101106:3:3У1(2)	114-121	46:29:101106:3		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	32271	6
30	46:29:101106:3:3У1(3)	122-129	46:29:101106:3		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	32271	6
31	46:29:101106:3:3У1(4)	130-137	46:29:101106:3		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	32271	6
32	46:29:101106:3:3У1(5)	138-145	46:29:101106:3		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	32271	6
33	46:29:101106:3:3У1(6)	146-149	46:29:101106:3		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	32271	6
34	46:29:103033:6:3У1(1)	150-157	46:29:103033:6		для строительства производственной базы с размещением подъездных путей	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	24358
35	46:29:103033:6:3У1(2)	158-161	46:29:103033:6	Земли населённых пунктов		Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	24358	6
36	46:29:103033:6:3У1(3)	162-165	46:29:103033:6	Земли населённых пунктов		Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	24358	6
37	46:29:103010:599:3У1	166-169	46:29:103010:599	для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	9640	12
38	46:29:103009:1389:3У1	170-177	46:29:103009:1389	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	19005	12
39	46:29:103008:14:13:3У1	178-181	46:29:103008:14:13		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск, ул. Энгельса	2132	12
40	46:29:000000:5508:3У1(1)	182-185	46:29:000000:5508	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	84680	6
41	46:29:000000:5508:3У1(2)	186-189	46:29:000000:5508		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	84680	6
42	46:29:000000:5508:3У1(3)	190-197	46:29:000000:5508		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	84680	6
43	46:29:000000:5508:3У1(4)	198-201	46:29:000000:5508		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	84680	12
44	46:29:000000:5508:3У1(5)	202-205	46:29:000000:5508		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	84680	6
45	46:29:000000:5508:3У1(6)	206-209	46:29:000000:5508		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	84680	6
46	46:29:000000:5508:3У1(7)	210-217	46:29:000000:5508		Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская область, г. Курск	84680	6
47	46:29:000000:3802:3У1(1)	222-225	46:29:000000:3802		Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	Земли населённых пунктов	Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская обл., г. Курск, пр-кт Вячеслава Клыкова	17613
48	46:29:000000:3802:3У1(2)	222-225	46:29:000000:3802	Земли населённых пунктов		Земли населённых пунктов	раздел земельного участка	Курская обл., г. Курск, пр-кт Вячеслава Клыкова	17613	6
49	46:29:000000:3805:3У1(1)	222-225	46:29:000000:3805	Земли населённых пунктов		Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская обл., г. Курск, пр-кт Вячеслава Клыкова	91733	6
50	46:29:000000:3805:3У1(2)	222-225	46:29:000000:3805	Земли населённых пунктов		Земли населённых пунктов	образование части земельного участка	Курская обл., г. Курск, пр-кт Вячеслава Клыкова	91733	6

Вид разрешённого использования образуемых земельных участков - коммунальное обслуживание (3.1).

Описание местоположения границ территории в отношении
которой утверждён проект межевания территории (МСК 46)

N	X	Y									
1	418186.74	1301674.39	65	418398.65	1298367.33	130	419245.96	1296339.91	195	419239.25	1296429.37
2	418182.08	1301661.34	66	418302.97	1298259.08	131	419301.04	1296210.67	196	419189.99	1296544.16
3	418177.28	1301639.64	67	418270.93	1298215.43	132	419327.24	1296156.90	197	419188.13	1296542.93
4	418184.63	1301620.68	68	418246.49	1298173.79	133	419334.88	1296142.51	198	419179.95	1296559.09
5	418228.33	1301528.69	69	418196.41	1298080.62	134	419348.23	1296124.74	199	419176.75	1296573.41
6	418240.49	1301499.42	70	418137.05	1297970.87	135	419380.79	1295998.75	200	419176.60	1296575.38
7	418247.40	1301480.05	71	418077.67	1297861.09	136	419344.18	1295775.17	201	419165.77	1296600.61
8	418267.62	1301474.99	72	418021.67	1297754.93	137	419341.17	1295767.00	202	419162.06	1296606.20
9	418273.72	1301460.30	73	417980.17	1297677.01	138	419330.96	1295738.09	203	419157.12	1296604.61
10	418280.71	1301433.36	74	417946.16	1297609.72	139	419321.54	1295561.77	204	419128.03	1296648.42
11	418270.74	1301311.55	75	417937.88	1297554.72	140	419313.57	1295412.72	205	419126.13	1296674.15
12	418292.67	1301279.53	76	417940.20	1297514.69	141	419305.85	1295160.55	206	419115.80	1296687.72
13	418302.18	1301263.02	77	417959.52	1297508.82	142	419306.01	1295142.64	207	419116.64	1296694.82
14	418362.50	1301137.70	78	418055.85	1297456.38	143	419348.94	1295088.07	208	419074.42	1296748.50
15	418380.71	1301104.81	79	418090.21	1297411.02	144	419393.87	1295087.74	209	419068.11	1296749.37
16	418384.31	1301081.19	80	418169.36	1297377.23	145	419539.30	1295086.68	210	419042.56	1296783.07
17	418397.44	1300995.18	81	418198.80	1297331.78	146	419614.75	1295091.08	211	419039.11	1296785.29
18	418405.94	1300939.43	82	418232.46	1297260.65	147	419619.27	1295093.28	212	419032.55	1296790.82
19	418375.03	1300888.23	83	418194.27	1297216.64	148	419629.48	1295094.40	213	419032.13	1296791.76
20	418342.24	1300781.35	84	418274.76	1297099.96	149	419634.29	1295093.16	214	419013.19	1296807.71
21	418321.43	1300717.14	85	418286.44	1297061.58	150	419673.53	1295097.33	215	419001.20	1296844.36
22	418317.78	1300689.66	86	418304.98	1296971.78	151	419673.26	1295099.24	216	418952.57	1296926.94
23	418296.14	1300617.97	87	418329.14	1296857.45	152	419677.60	1295099.84	217	418940.91	1296969.86
24	418275.98	1300576.98	88	418348.68	1296772.28	153	419677.88	1295097.80	218	418938.26	1296973.70
25	418230.86	1300437.50	89	418369.81	1296765.88	154	419682.91	1295098.33	219	418871.24	1296983.37
26	418217.05	1300417.21	90	418379.99	1296768.96	155	419697.91	1295045.97	220	418868.36	1296978.72
27	418212.16	1300416.32	91	418561.33	1296842.20	156	419704.30	1295045.69	221	418866.76	1296978.96
28	418162.71	1300334.81	92	418645.42	1296875.36	157	419713.02	1295015.08	222	418863.22	1296977.14
29	418126.20	1300298.88	93	418711.65	1296902.39	158	419715.21	1295015.71	223	418861.68	1296976.93
30	418062.25	1300262.96	94	418730.94	1296910.58	159	419735.12	1294946.22	224	418853.90	1296979.05
31	417847.25	1300158.98	95	418734.94	1296910.47	160	419754.57	1294910.71	225	418828.14	1296968.12
32	417835.32	1300140.22	96	418742.03	1296912.12	161	419785.60	1294925.42	226	418830.40	1296964.98
33	417816.60	1300126.87	97	418754.90	1296918.82	162	419798.83	1294926.36	227	418832.04	1296961.75
34	417763.00	1300070.62	98	418759.24	1296920.65	163	419793.56	1294956.34	228	418737.73	1296923.01
35	417740.06	1300028.66	99	418759.76	1296919.63	164	419787.52	1294955.75	229	418712.19	1296912.82
36	417720.31	1299971.84	100	418778.93	1296926.95	165	419775.52	1294941.00	230	418708.54	1296917.36
37	417734.38	1299950.40	101	418806.43	1296939.06	166	419766.54	1294938.52	231	418705.88	1296916.23
38	417790.34	1299626.54	102	418838.73	1296953.66	167	419760.60	1294936.71	232	418669.01	1296897.58
39	417798.89	1299489.83	103	418857.87	1296959.01	168	419758.18	1294945.74	233	418661.90	1296894.91
40	417799.85	1299471.54	104	418868.56	1296963.55	169	419753.73	1294953.87	234	418656.64	1296892.10
41	417791.43	1299460.87	105	418892.43	1296954.76	170	419728.98	1295040.28	235	418658.04	1296888.91
42	417807.20	1299351.01	106	418938.63	1296921.05	171	419720.89	1295038.01	236	418655.06	1296887.62
43	417825.88	1299269.57	107	418952.98	1296906.54	172	419700.92	1295107.81	237	418654.15	1296889.72
44	417835.41	1299216.57	108	418974.09	1296870.67	173	419674.62	1295109.07	238	418641.70	1296884.64
45	417866.78	1299082.84	109	418975.11	1296871.20	174	419648.53	1295108.03	239	418557.63	1296851.49
46	417938.76	1299009.04	110	418978.42	1296866.03	175	419632.29	1295103.00	240	418377.86	1296778.89
47	417997.56	1298945.69	111	418977.34	1296865.17	176	419612.48	1295100.86	241	418376.97	1296778.26
48	418028.94	1298849.16	112	418992.03	1296840.22	177	419595.36	1295102.21	242	418369.94	1296776.03
49	417997.35	1298838.94	113	418991.99	1296824.27	178	419563.70	1295100.63	243	418362.97	1296778.35
50	417997.76	1298785.74	114	418999.08	1296802.58	179	419535.45	1295100.16	244	418360.09	1296777.57
51	418021.18	1298765.80	115	419011.48	1296789.54	180	419450.86	1295101.28	245	418359.02	1296781.16
52	418056.77	1298744.18	116	419019.83	1296782.50	181	419403.88	1295102.08	246	418341.71	1296857.22
53	418033.32	1298663.08	117	419020.25	1296781.56	182	419367.70	1295102.01	247	418341.16	1296859.66
54	418171.32	1298555.15	118	419030.18	1296773.20	183	419321.07	1295160.90	248	418314.77	1296973.82
55	418285.21	1298473.54	119	419032.20	1296771.90	184	419321.16	1295170.31	249	418296.14	1297064.05
56	418328.34	1298451.26	120	419059.91	1296735.36	185	419328.56	1295412.09	250	418283.87	1297104.36
57	418330.15	1298452.53	121	419066.38	1296734.47	186	419336.52	1295560.97	251	418243.19	1297163.33
58	418334.72	1298448.54	122	419101.01	1296690.43	187	419345.82	1295735.14	252	418242.68	1297163.85
59	418336.08	1298447.26	123	419100.18	1296683.47	188	419355.27	1295761.91	253	418242.64	1297164.14
60	418373.77	1298427.79	124	419111.50	1296668.60	189	419358.75	1295771.33	254	418206.90	1297215.94
61	418373.78	1298413.74	125	419113.36	1296643.40	190	419364.89	1295777.87	255	418244.30	1297259.03
62	418375.78	1298412.14	126	419148.11	1296591.05	191	419401.21	1295999.68	256	418207.55	1297336.66
63	418373.78	1298411.16	127	419220.20	1296423.06	192	419366.60	1296133.58	257	418177.60	1297382.91
64	418373.81	1298389.71	128	419220.53	1296427.55	193	419341.25	1296167.35	258	418175.10	1297384.85
			129	419221.48	1296419.12	194	419264.76	1296346.81	259	418097.08	1297418.10

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Описание местоположения границ территории в отношении
которой утверждён проект межевания территории (МСК 46)

260	418077.92	1297443.77	320	417819.69	1299477.64
261	418074.82	1297445.29	321	417810.74	1299620.76
262	418074.97	1297448.05	322	417802.92	1299621.34
263	418070.79	1297448.76	323	417803.34	1299628.03
264	418071.31	1297452.51	324	417810.31	1299627.68
265	418062.52	1297464.13	325	417810.22	1299629.15
266	418026.27	1297483.56	326	417753.38	1299957.90
267	417996.08	1297500.09	327	417742.44	1299974.58
268	417963.40	1297518.09	328	417758.41	1300020.53
269	417949.78	1297522.23	329	417779.29	1300058.72
270	417947.92	1297554.26	330	417829.76	1300111.69
271	417955.81	1297606.65	331	417850.10	1300126.20
272	417989.05	1297672.40	332	417861.08	1300143.45
273	418030.51	1297750.25	333	418071.51	1300245.22
274	418086.49	1297856.38	334	418138.32	1300282.75
275	418145.84	1297966.11	335	418178.51	1300322.31
276	418205.21	1298075.87	336	418244.59	1300431.22
277	418228.23	1298118.80	337	418289.92	1300571.33
278	418230.00	1298122.12	338	418310.14	1300612.46
279	418255.21	1298168.89	339	418332.10	1300685.18
280	418279.30	1298209.93	340	418354.68	1300754.86
281	418310.76	1298252.79	341	418349.24	1300759.59
282	418412.70	1298368.13	342	418358.26	1300791.13
283	418383.80	1298394.17	343	418386.31	1300883.23
284	418383.63	1298423.55	344	418422.94	1300943.88
285	418383.76	1298431.80	345	418425.11	1300946.40
286	418383.57	1298433.99	346	418418.99	1300986.55
287	418290.45	1298482.09	347	418411.95	1300985.75
288	418191.96	1298552.67	348	418409.91	1300999.12
289	418191.25	1298551.95	349	418416.95	1300999.87
290	418172.08	1298565.99	350	418405.12	1301077.43
291	418128.13	1298601.44	351	418403.49	1301080.70
292	418052.97	1298659.98	352	418402.97	1301084.09
293	418080.23	1298753.33	353	418402.63	1301093.73
294	418032.93	1298782.06	354	418400.73	1301106.17
295	418017.69	1298795.04	355	418397.46	1301115.84
296	418017.55	1298813.63	356	418380.28	1301146.89
297	418014.46	1298823.57	357	418319.41	1301272.10
298	418031.42	1298832.62	358	418309.82	1301289.89
299	418034.62	1298832.66	359	418291.26	1301317.00
300	418041.73	1298833.53	360	418300.91	1301435.10
301	418044.61	1298833.21	361	418299.38	1301441.26
302	418054.15	1298836.30	362	418292.93	1301445.96
303	418046.27	1298855.93	363	418289.97	1301457.41
304	418044.75	1298865.22	364	418288.50	1301463.06
305	418033.56	1298899.63	365	418285.35	1301466.06
306	418029.34	1298900.78	366	418273.01	1301494.25
307	418023.44	1298927.74	367	418262.59	1301496.86
308	418024.16	1298928.57	368	418246.60	1301536.83
309	418015.22	1298956.07	369	418203.17	1301628.29
310	417953.26	1299022.82	370	418197.73	1301639.48
311	417932.53	1299044.07	371	418204.21	1301668.58
312	417929.51	1299043.92	372	418186.74	1301674.39
313	417927.69	1299045.71			
314	417925.28	1299051.51	373	419326.01	1295365.16
315	417884.98	1299092.83	374	419323.66	1295365.25
316	417855.00	1299220.63	375	419323.76	1295367.58
317	417845.47	1299273.58	376	419326.09	1295367.50
318	417826.88	1299354.68			
319	417811.99	1299458.41			

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Ведомость координат земельных участков для строительства линейного объекта (МСК 46)

Table with columns N, X, Y for sections 46:29:000000:3У1(1), (2), (3), (4).

Table with columns ID, X, Y for sections 54-118.

Table with columns ID, X, Y for sections 119-180.

Table with columns ID, X, Y for sections 181-228.

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Ведомость координат земельных участков для строительства линейного объекта (МСК 46)

46:29:000000:3У1(9)		
N	X	Y
229	419305.85	1295160.55
230	419313.57	1295412.72
231	419321.54	1295561.77
232	419324.27	1295612.96
233	419333.66	1295612.58
234	419321.52	1295219.58
235	419319.62	1295153.55
236	419305.91	1295153.95
237	419326.01	1295365.16
238	419323.66	1295365.25
239	419323.76	1295367.58
240	419326.09	1295367.50

46:29:000000:3У1(10)		
N	X	Y
241	419717.27	1295050.66
242	419704.30	1295045.69
243	419697.91	1295045.97
244	419683.78	1295095.32
245	419702.95	1295100.71

46:29:101112:1/чзУ1		
N	X	Y
253	418296.74	1301308.99
254	418291.26	1301317.00
255	418300.91	1301435.10

46:29:101106:3/чзУ1		
N	X	Y
256	418299.38	1301441.26
257	418292.93	1301445.96
258	418289.97	1301457.41
259	418288.50	1301463.06
260	418285.35	1301466.06
261	418273.01	1301494.25
262	418262.59	1301496.86
263	418246.60	1301536.83
264	418203.17	1301628.29
265	418197.73	1301639.48
266	418204.21	1301668.58
267	418186.74	1301674.39
268	418182.08	1301661.34
269	418177.28	1301639.64
270	418184.63	1301620.68
271	418228.33	1301528.69
272	418240.49	1301499.42
273	418247.40	1301480.05
274	418267.62	1301474.99
275	418273.72	1301460.30
276	418280.71	1301433.36
277	418270.74	1301311.55
278	418287.53	1301287.04
279	418289.79	1301291.50

46:29:101047:1/чзУ1		
N	X	Y
280	418405.12	1301077.43
281	418416.68	1301001.66
282	418396.81	1300999.26
283	418384.92	1301077.22
284	418403.78	1301080.12

46:29:101111:4/чзУ1		
N	X	Y
285	418416.95	1300999.87
286	418417.08	1300999.00
287	418411.95	1300985.75
288	418409.91	1300999.12

46:29:101111:115/чзУ1		
N	X	Y
289	418411.95	1300985.75
290	418403.22	1300963.19
291	418402.48	1300962.14
292	418397.04	1300997.75
293	418409.91	1300999.12

46:29:101104:2/чзУ1		
N	X	Y
294	418425.11	1300946.40
295	418422.94	1300943.88
296	418386.32	1300883.23
297	418358.26	1300791.13
298	418346.27	1300794.50
299	418375.03	1300888.23
300	418405.94	1300939.43
301	418402.80	1300960.00
302	418404.88	1300962.84
303	418422.46	1300963.76

46:29:101106:3/чзУ1		
N	X	Y
316	418311.77	1300669.75
317	418296.14	1300617.97
318	418275.98	1300576.98
319	418230.86	1300437.50
320	418217.05	1300417.21
321	418212.16	1300416.32
322	418162.71	1300334.81
323	418126.20	1300298.88
324	418062.25	1300262.96
325	417847.25	1300158.98
326	417835.32	1300140.22
327	417816.60	1300126.87
328	417763.00	1300070.62
329	417740.06	1300028.66
330	417720.31	1299971.84
331	417730.96	1299955.61
332	417732.61	1299969.91
333	417751.30	1300023.68
334	417772.98	1300063.33
335	417824.66	1300117.57
336	417876.73	1300154.70
337	417950.77	1300188.18
338	418005.58	1300217.99
339	418075.62	1300250.80
340	418122.72	1300278.27
341	418182.74	1300337.34
342	418215.17	1300384.02
343	418232.72	1300419.69
344	418247.75	1300466.29
345	418282.72	1300574.25
346	418302.91	1300615.31
347	418318.18	1300667.50

46:29:103033:6/чзУ1		
N	X	Y
348	417866.78	1299082.84
349	417835.41	1299216.57
350	417825.88	1299269.57
351	417807.20	1299351.01
352	417791.43	1299460.87
353	417799.85	1299471.54
354	417799.07	1299486.40
355	417802.58	1299469.39
356	417819.25	1299353.26
357	417837.88	1299272.03
358	417847.41	1299219.06
359	417871.38	1299116.88
360	417871.90	1299077.60

46:29:103033:3/чзУ1		
N	X	Y
361	418171.32	1298555.15
362	418033.32	1298663.08
363	418034.78	1298668.12
364	418270.58	1298484.02

46:29:103033:155/чзУ1		
N	X	Y
365	418402.60	1298377.23
366	418395.95	1298369.76
367	418380.91	1298383.32
368	418387.32	1298390.63
369	418387.51	1298390.83

46:29:103010:599/чзУ1		
N	X	Y
370	418412.70	1298368.13
371	418310.76	1298252.79
372	418279.30	1298209.93
373	418255.21	1298168.89
374	418230.00	1298122.12
375	418228.23	1298118.80
376	418219.49	1298123.56
377	418246.49	1298173.79
378	418270.93	1298215.43
379	418302.97	1298259.08
380	418398.65	1298367.33
381	418395.95	1298369.76
382	418402.60	1298377.23

46:29:103009:1384/чзУ1		
N	X	Y
383	417958.86	1297519.48
384	417949.78	1297522.23
385	417947.92	1297554.26
386	417955.81	1297606.65
387	417989.05	1297672.40
388	418030.51	1297750.25
389	418086.49	1297856.38
390	418145.84	1297966.11
391	418205.21	1298075.87
392	418228.23	1298118.80
393	418219.49	1298123.56
394	418196.41	1298080.62
395	418137.05	1297970.87

396	418077.67	1297861.09
397	418021.67	1297754.93
398	417980.17	1297677.01
399	417946.16	1297609.72
400	417937.88	1297554.72
401	417940.20	1297514.69
402	417958.19	1297509.23

3У87/чзУ1		
N	X	Y
403	418055.85	1297456.38
404	417959.52	1297508.82
405	417958.19	1297509.23
406	417958.86	1297519.48
407	417963.40	1297518.09
408	417996.08	1297500.09
409	418026.27	1297483.56
410	418055.46	1297467.91
411	418060.83	1297464.44
412	418070.79	1297448.76
413	418074.97	1297448.05
414	418074.82	1297445.29
415	418091.19	1297420.61
416	418079.02	1297425.79

3У136.1/чзУ1		
N	X	Y
417	418097.08	1297418.10
418	418091.19	1297420.61
419	418074.82	1297445.29
420	418077.92	1297443.77

3У136.3/чзУ1		
N	X	Y
421	418062.52	1297464.13
422	418071.31	1297452.51
423	418070.79	1297448.76
424	418060.83	1297464.44
425	418055.46	1297467.91

46:29:103009:69/чзУ1		
N	X	Y
426	418090.21	1297411.02
427	418079.02	1297425.79
428	418091.19	1297420.61
429	418095.54	1297408.75

46:29:103009:70/чзУ1		
N	X	Y
430	418169.36	1297377.23
431	418095.54	1297408.75
432	418091.19	1297420.61
433	418097.08	1297418.10
434	418175.10	1297384.85
435	418177.60	1297382.91
436	418205.38	1297340.02
437	418195.82	1297336.38

46:29:103009:1389/чзУ1		
N	X	Y
438	418226.14	1297297.38
439	418216.38	1297294.62
440	418198.80	1297331.78
441	418195.82	1297336.38
442	418205.38	1297340.02
443	418207.55	1297336.66

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Ведомость координат земельных участков для строительства линейного объекта (МСК 46)

46:29:103008:1262/чз1		
N	X	Y
444	418227.76	1297270.59
445	418216.38	1297294.62
446	418226.14	1297297.38
447	418237.52	1297273.35

46:29:103008:1413/чз1		
N	X	Y
448	418244.30	1297259.03
449	418208.33	1297217.59
450	418204.94	1297228.94
451	418232.46	1297260.65
452	418227.76	1297270.59
453	418237.52	1297273.35

46:29:000000:5508/чз1		
N	X	Y
465	419364.89	1295777.88
466	419401.21	1295999.68
467	419366.60	1296133.58
468	419341.25	1296167.35
469	419264.76	1296346.81
470	419239.25	1296429.37
471	419189.99	1296544.16
472	419188.13	1296542.93
473	419179.95	1296559.09
474	419176.75	1296573.41
475	419176.60	1296575.38
476	419165.77	1296600.61
477	419162.06	1296606.20
478	419157.12	1296604.61
479	419128.03	1296648.42
480	419126.13	1296674.15
481	419115.80	1296687.72
482	419116.64	1296694.82
483	419074.42	1296748.50
484	419068.11	1296749.37
485	419042.56	1296783.07
486	419039.11	1296785.29
487	419032.55	1296790.82
488	419032.13	1296791.76
489	419013.19	1296807.71
490	419001.20	1296844.36

46:29:103005:160/чз1		
N	X	Y
539	419330.96	1295738.09
540	419344.18	1295775.17
541	419344.73	1295778.55
542	419346.00	1295778.51
543	419364.90	1295777.88
544	419358.75	1295771.33
545	419349.80	1295746.40
546	419334.38	1295714.85
547	419329.73	1295715.13

46:29:103004:32/чз1		
N	X	Y
548	419329.10	1295150.75
549	419319.55	1295151.03
550	419321.52	1295219.58
551	419333.66	1295612.58
552	419324.27	1295612.96
553	419329.73	1295715.13
554	419334.38	1295714.85
555	419337.63	1295581.85
556	419336.52	1295560.97
557	419328.56	1295412.09
558	419321.16	1295170.31
559	419321.07	1295160.90

46:29:102228:4/чз1		
N	X	Y
560	419345.82	1295735.14
561	419337.63	1295581.85
562	419334.38	1295714.85
563	419349.80	1295746.40

510	419059.91	1296735.36
511	419066.38	1296734.47
512	419101.01	1296690.43
513	419100.18	1296683.47
514	419111.50	1296668.60
515	419113.36	1296643.40
516	419148.11	1296591.05
517	419220.20	1296423.06
518	419220.53	1296427.55
519	419221.48	1296419.12
520	419245.96	1296339.91
521	419301.04	1296210.67
522	419327.24	1296156.90
523	419334.88	1296142.51
524	419348.23	1296124.74
525	419353.56	1296104.12
526	419355.77	1296099.62
527	419363.59	1296079.26
528	419369.48	1296059.31
529	419372.97	1296038.61
530	419376.64	1296032.23
531	419374.42	1296023.40
532	419380.79	1295998.75
533	419355.25	1295842.78
534	419354.85	1295834.99
535	419354.37	1295832.98
536	419356.78	1295832.95
537	419355.87	1295823.03
538	419346.00	1295778.51

46:29:000000:3805/чз1		
N	X	Y
571	419702.95	1295100.71
572	419700.92	1295107.81
573	419674.62	1295109.07
574	419648.53	1295108.03
575	419632.29	1295103.00
576	419612.48	1295100.86
577	419595.36	1295102.21
578	419563.70	1295100.63
579	419535.45	1295100.16
580	419450.86	1295101.28
581	419403.88	1295102.08
582	419367.70	1295102.01
583	419338.70	1295138.63
584	419337.09	1295103.13
585	419348.94	1295088.07
586	419378.24	1295087.86
587	419378.27	1295092.97
588	419446.24	1295091.61
589	419446.11	1295087.36
590	419539.30	1295086.68
591	419614.75	1295091.08
592	419619.27	1295093.28
593	419629.48	1295094.40
594	419634.29	1295093.16
595	419673.53	1295097.33
596	419673.26	1295099.24
597	419677.60	1295099.84
598	419677.88	1295097.80
599	419682.91	1295098.33
600	419683.78	1295095.32

46:29:102227:1390/чз1		
N	X	Y
601	419393.87	1295087.74
602	419378.24	1295087.86
603	419378.27	1295092.97
604	419446.24	1295091.61
605	419446.11	1295087.36

46:29:000000:3802/чз1		
N	X	Y
564	419306.01	1295142.64
565	419305.91	1295153.95
566	419319.62	1295153.55
567	419319.55	1295151.03
568	419329.10	1295150.75
569	419338.70	1295138.63
570	419337.09	1295103.13

46:29:102227:42/чз1		
N	X	Y
606	419754.57	1294910.71
607	419735.12	1294946.22
608	419715.21	1295015.71
609	419713.02	1295015.08
610	419704.30	1295045.69
611	419717.27	1295050.66
612	419720.89	1295038.01
613	419728.98	1295040.28
614	419753.73	1294953.87
615	419758.18	1294945.74
616	419760.60	1294936.71
617	419766.54	1294938.52
618	419775.52	1294941.00
619	419787.52	1294955.75
620	419793.56	1294956.34
621	419798.83	1294926.36
622	419785.60	1294925.42

Согласовано

Инв. № подл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Ведомость координат земельных участков для
эксплуатации линейного объекта (МСК 46)

46:29:101112:3У1(1)		
N	X	Y
1	418398.88	1301091.76
2	418396.41	1301091.38
3	418396.79	1301088.91
4	418399.26	1301089.28
46:29:101112:3У1(2)		
N	X	Y
5	418392.46	1301090.78
6	418389.99	1301090.40
7	418390.36	1301087.93
8	418392.83	1301088.30
46:29:101112:3У1(3)		
N	X	Y
9	418396.22	1301089.33
10	418393.75	1301088.95
11	418394.13	1301086.48
12	418396.60	1301086.85
46:29:101104:2:3У1(1)		
N	X	Y
13	418417.14	1300934.38
14	418415.00	1300935.67
15	418413.71	1300933.53
16	418415.85	1300932.24
46:29:101104:2:3У1(2)		
N	X	Y
17	418413.87	1300932.63
18	418411.73	1300933.92
19	418410.44	1300931.78
20	418412.58	1300930.49
46:29:101104:3У1(2)		
N	X	Y
21	418351.29	1300786.07
22	418348.90	1300786.80
23	418348.17	1300784.41
24	418350.56	1300783.68
46:29:101112:3У1(4)		
N	X	Y
25	418394.00	1301084.92
26	418393.98	1301085.07
27	418390.03	1301084.43
28	418390.75	1301079.99
29	418394.40	1301080.58
30	418394.43	1301080.43
31	418398.38	1301081.07
32	418397.65	1301085.51
46:29:101106:3:3У1(1)		
N	X	Y
33	418278.90	1300570.73
34	418277.09	1300571.32
35	418276.33	1300568.94
36	418278.70	1300568.17
37	418279.28	1300569.94
38	418281.08	1300569.36
39	418281.85	1300571.74
40	418279.48	1300572.51

46:29:101106:3:3У1(2)		
N	X	Y
41	418109.22	1300280.97
42	418107.99	1300283.15
43	418105.81	1300281.92
44	418107.04	1300279.74
46:29:101106:3:3У1(3)		
N	X	Y
45	418108.16	1300276.93
46	418106.93	1300279.11
47	418104.75	1300277.89
48	418105.98	1300275.71
46:29:101106:3:3У1(4)		
N	X	Y
49	418111.62	1300276.70
50	418110.39	1300278.88
51	418108.21	1300277.65
52	418109.44	1300275.47
46:29:101106:3:3У1(5)		
N	X	Y
53	417853.63	1300149.81
54	417851.52	1300151.15
55	417850.18	1300149.04
56	417852.28	1300147.70
46:29:101106:3:3У1(6)		
N	X	Y
57	417853.87	1300146.64
58	417851.76	1300147.99
59	417850.41	1300145.88
60	417852.52	1300144.53
46:29:101106:3У1(1)		
N	X	Y
61	417799.84	1299632.27
62	417799.48	1299634.25
63	417797.02	1299633.81
64	417797.46	1299631.35
65	417799.32	1299631.68
66	417799.67	1299629.70
67	417802.14	1299630.14
68	417801.70	1299632.60
46:29:101106:3У1(2)		
N	X	Y
69	417792.93	1299631.08
70	417790.47	1299630.65
71	417790.91	1299628.18
72	417793.37	1299628.62
46:29:103033:6:3У1(1)		
N	X	Y
73	417840.57	1299242.67
74	417840.87	1299241.01
75	417843.33	1299241.45
76	417842.89	1299243.91
77	417841.02	1299243.57
78	417840.72	1299245.24
79	417838.26	1299244.80
80	417838.70	1299242.34

46:29:103033:6:3У1(2)		
N	X	Y
81	417851.20	1299194.36
82	417848.77	1299193.79
83	417849.34	1299191.35
84	417851.77	1299191.92
46:29:103033:6:3У1(3)		
N	X	Y
85	417852.37	1299197.71
86	417849.93	1299197.14
87	417850.50	1299194.71
88	417852.94	1299195.28
46:29:103035:3У1(1)		
N	X	Y
89	417855.97	1299195.48
90	417853.54	1299194.91
91	417854.11	1299192.47
92	417856.54	1299193.04
46:29:103035:3У1(2)		
N	X	Y
93	418007.17	1298947.50
94	418005.37	1298946.91
95	418006.14	1298944.53
96	418008.52	1298945.31
97	418007.92	1298947.13
98	418009.73	1298947.72
99	418008.96	1298950.10
100	418006.58	1298949.32
101	418007.17	1298947.50
46:29:103033:3У1(1)		
N	X	Y
102	418050.72	1298668.54
103	418048.32	1298669.23
104	418047.62	1298666.83
105	418050.03	1298666.13
46:29:103033:3У1(2)		
N	X	Y
106	418046.01	1298669.90
107	418043.61	1298670.59
108	418042.92	1298668.19
109	418044.74	1298667.66
110	418044.19	1298665.74
111	418046.59	1298665.05
112	418047.28	1298667.45
113	418045.46	1298667.98
46:29:103033:3У1(3)		
N	X	Y
114	418381.83	1298389.62
115	418380.72	1298390.63
116	418379.04	1298388.77
117	418380.90	1298387.09
118	418382.17	1298388.51
119	418383.28	1298387.50
120	418384.96	1298389.36
121	418383.10	1298391.03

46:29:103010:599:3У1		
N	X	Y
122	418405.64	1298368.16
123	418404.24	1298369.42
124	418402.57	1298367.57
125	418404.43	1298365.89
126	418405.70	1298367.30
127	418407.10	1298366.04
128	418408.77	1298367.90
129	418406.91	1298369.57
46:29:103009:1389:3У1		
N	X	Y
130	418203.96	1297333.27
131	418205.67	1297334.09
132	418204.60	1297336.35
133	418202.34	1297335.28
134	418203.20	1297333.47
135	418201.48	1297332.66
136	418202.55	1297330.40
137	418204.81	1297331.47
46:29:103008:1413:3У1		
N	X	Y
138	418238.38	1297259.14
139	418238.91	1297258.02
140	418241.17	1297259.09
141	418240.10	1297261.35
142	418238.38	1297260.54
143	418237.85	1297261.66
144	418235.59	1297260.59
145	418236.66	1297258.33
46:29:103008:3У1(1)		
N	X	Y
146	418341.16	1296859.66
147	418338.72	1296859.10
148	418339.28	1296856.66
149	418341.71	1296857.22
46:29:103008:3У1(2)		
N	X	Y
150	418631.13	1296875.42
151	418629.27	1296874.68
152	418630.18	1296872.36
153	418632.51	1296873.27
154	418631.81	1296875.04
155	418633.67	1296875.78
156	418632.76	1296878.10
157	418630.43	1296877.18
46:29:000000:5508:3У1(1)		
N	X	Y
158	418934.75	1296969.35
159	418932.28	1296969.71
160	418931.92	1296967.24
161	418934.40	1296966.88
46:29:000000:5508:3У1(2)		
N	X	Y
162	418937.29	1296965.96
163	418934.82	1296966.31
164	418934.46	1296963.84
165	418936.94	1296963.48

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Ведомость координат земельных участков для
эксплуатации линейного объекта (МСК 46)

46:29:000000:5508:3У1(3)		
N	X	Y
166	418934.05	1296964.50
167	418931.58	1296964.86
168	418931.22	1296962.39
169	418933.70	1296962.03

46:29:000000:5508:3У1(4)		
N	X	Y
170	419231.37	1296420.09
171	419229.56	1296419.53
172	419230.29	1296417.14
173	419232.68	1296417.88
174	419232.09	1296419.78
175	419233.91	1296420.34
176	419233.17	1296422.73
177	419230.78	1296421.99

46:29:000000:5508:3У1(5)		
N	X	Y
178	419267.55	1296328.01
179	419266.57	1296330.31
180	419264.27	1296329.33
181	419265.25	1296327.03

46:29:000000:5508:3У1(6)		
N	X	Y
182	419265.97	1296324.08
183	419264.99	1296326.38
184	419262.69	1296325.40
185	419263.67	1296323.10

46:29:000000:5508:3У1(7)		
N	X	Y
186	419263.04	1296326.09
187	419262.06	1296328.39
188	419259.76	1296327.41
189	419260.74	1296325.11

46:29:103004:3У1(1)		
N	X	Y
190	419323.15	1295408.58
191	419321.25	1295408.64
192	419321.18	1295406.14
193	419323.67	1295406.06
194	419323.74	1295408.06
195	419325.63	1295408.00
196	419325.71	1295410.50
197	419323.21	1295410.58

46:29:103004:3У1(2)		
N	X	Y
198	419313.50	1295172.22
199	419313.58	1295174.72
200	419311.08	1295174.80
201	419311.01	1295172.30

46:29:103004:3У1(3)		
N	X	Y
202	419316.60	1295175.12
203	419316.68	1295177.62
204	419314.18	1295177.70
205	419314.11	1295175.20

46:29:103004:3У1(4)		
N	X	Y
206	419318.41	1295172.07
207	419318.49	1295174.57
208	419315.99	1295174.65
209	419315.91	1295172.15

46:29:000000:3805:3У1(1)		
N	X	Y
218	419361.38	1295098.32
219	419359.76	1295100.23
220	419357.85	1295098.62
221	419359.47	1295096.71

46:29:000000:3805:3У1(2)		
N	X	Y
222	419356.96	1295094.46
223	419355.42	1295096.43
224	419353.45	1295094.89
225	419354.99	1295092.92

46:29:102227:3У1		
N	X	Y
226	419694.89	1295091.59
227	419693.06	1295091.07
228	419693.75	1295088.67
229	419696.15	1295089.36
230	419695.60	1295091.28
231	419697.43	1295091.80
232	419696.74	1295094.21
233	419694.34	1295093.52
234	419694.89	1295091.59

46:29:101111:115:3У1		
N	X	Y
235	418409.91	1300999.12
236	418410.55	1300994.93
237	418408.38	1300994.58
238	418406.86	1300994.45
239	418403.90	1300993.96
240	418403.17	1300998.40
241	418409.91	1300999.12

46:29:101104:3У1(1)		
N	X	Y
242	418353.04	1300783.47
243	418351.20	1300784.04
244	418350.55	1300781.90
245	418349.59	1300782.21
246	418347.75	1300776.51
247	418353.54	1300774.63
248	418355.19	1300780.40
249	418352.93	1300781.13
250	418353.44	1300782.80
251	418355.27	1300782.23
252	418356.00	1300784.62
253	418353.61	1300785.36

46:29:101106:3У1(3)		
N	X	Y
254	418324.71	1300684.33
255	418326.56	1300690.04
256	418320.37	1300692.04
257	418318.52	1300686.33

46:29:101106:3У1(4)		
N	X	Y
258	417802.95	1299621.85
259	417803.33	1299627.88
260	417797.04	1299627.49
261	417797.42	1299621.50
262	417802.95	1299621.85

46:29:103035:3У1(3)		
N	X	Y
263	417812.30	1299487.66
264	417811.93	1299493.65
265	417805.44	1299493.24
266	417805.81	1299487.25

46:29:103008:3У1(3)		
N	X	Y
267	418336.30	1296863.16
268	418338.09	1296855.36
269	418331.75	1296853.91
270	418329.96	1296861.71

46:29:000000:3802:3У1(1)		
N	X	Y
271	419318.04	1295143.92
272	419316.50	1295145.89
273	419314.53	1295144.35
274	419316.07	1295142.38

46:29:000000:3802:3У1(2)		
N	X	Y
275	419320.36	1295149.29
276	419318.82	1295151.26
277	419316.85	1295149.72
278	419318.39	1295147.75

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.