

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

24.07.2018

г. Ставрополь

№ 1370

Об утверждении документации по планировке территории (проекта планировки территории, проекта межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя в целях реконструкции подземного газопровода

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края, постановлением администрации города Ставрополя от 14.12.2016 № 2816 «О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки территории, проекта межевания территории) города Ставрополя», с учетом протокола публичных слушаний, проведенных комиссией по землепользованию и застройке города Ставрополя от 08.09.2017, заключения о результатах публичных слушаний, проведенных комиссией по землепользованию и застройке города Ставрополя от 08.09.2017

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект планировки территории, проект межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя согласно приложению в целях реконструкции подземного газопровода.

2. Опубликовать настоящее постановление и документацию по планировке территории (проект планировки территории, проект межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя в газете «Ставрополь официальный. Приложение к газете «Вечерний Ставрополь» в течение семи дней со дня утверждения указанной документации.

3. Разместить настоящее постановление и документацию по планировке территории (проект планировки территории, проект межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя на

официальном сайте администрации города Ставрополя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий полномочия  
главы города Ставрополя  
первый заместитель главы  
администрации города Ставрополя

А.А. Мясоедов

## Приложение

к постановлению администрации  
города Ставрополя  
от 24.07.2018 № 1370

### ДОКУМЕНТАЦИЯ

по планировке территории (проект планировки территории, проект  
межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому,  
проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя

#### Документация

по планировке территории (проект планировки территории) в границах  
участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому,  
улице Революционной города Ставрополя

#### 1. Общая часть.

Документация по планировке территории (проект планировки территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя (далее – проект планировки территории) в пределах юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:022502:267, 26:12:022502:17, южной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:022502:12, юго-западной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:022502:8, 26:12:022502:7, 26:12:022502:9, 26:12:022502:6, южной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:022502:270, юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:022502:273, 26:12:022502:10, 26:12:022502:1, южной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021510:71, 26:12:021510:29, 26:12:021510:13, 26:12:021510:88, юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021510:23, 26:12:021510:6, 26:12:021510:5, 26:12:021510:7, 26:12:021510:106, 26:12:021510:4, 26:12:021510:34, 26:12:021510:87, 26:12:021510:2, восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021510:32, 26:12:021510:31, 26:12:021504:27, 26:12:021504:28, 26:12:021504:23, 26:12:021504:86, 26:12:021504:85, 26:12:021504:30, 26:12:021504:31, 26:12:021504:29, 26:12:021504:9, 26:12:021504:5, юго-восточной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:021504:8, северо-восточной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:021501:271, юго-западной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:021611:98, южной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021611:85, 26:12:021611:210, 26:12:021611:5, 26:12:021611:88, 26:12:021611:212, 26:12:021611:18, 26:12:021611:213, 26:12:021611:231, 26:12:021611:232, 26:12:021611:215, 26:12:021611:6, 26:12:021611:28, 26:12:021611:21, 26:12:021611:27, 26:12:021611:219, юго-восточной части земельных участков

с кадастровыми номерами: 26:12:021611:385, 26:12:021611:384, южной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021612:11, 26:12:021612:12, северо-западной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021607:7, 26:12:021607:30, северной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021609:19, 26:12:021609:224, 26:12:021609:16, 26:12:021609:54, 26:12:021609:13, 26:12:021609:53, 26:12:021609:11, 26:12:021609:52, 26:12:021610:20, 26:12:021610:74, 26:12:021610:18, 26:12:021610:72, 26:12:021610:16, 26:12:021610:5, 26:12:021610:9, 26:12:021610:69, 26:12:021610:121, 26:12:021610:55; в пределах северо-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020805:239, 26:12:020805:394, восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020805:111, 26:12:020805:45, 26:12:020805:216, 26:12:020805:47, 26:12:020805:26, 26:12:020805:449, северо-восточной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020805:248, северной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020805:147, северо-восточной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020805:242, юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020905:27, 26:12:020906:593, 26:12:020906:479, 26:12:020906:514, 26:12:020906:505, 26:12:020906:803, северо-западной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020901:122, западной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020901:62, 26:12:020901:63, 26:12:020901:152, 26:12:020901:2, 26:12:020904:744, 26:12:020904:25, 26:12:020904:18, 26:12:020904:105, 26:12:020904:41, 26:12:020904:95, 26:12:020904:106, 26:12:020904:24, 26:12:020904:108, 26:12:020904:98, 26:12:020904:37, 26:12:020904:127, 26:12:020904:128, 26:12:020904:129, 26:12:020904:71, 26:12:020904:130, 26:12:020904:100, северо-западной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020904:81 линейного объекта «Распределительный газопровод среднего и низкого давления с ШРП № 4547454 (реконструкция газопровода в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной. Код стройки 26337)» (далее – объект строительства) разработана обществом с ограниченной ответственностью «Гео-центр СК» на основании:

Градостроительного кодекса Российской Федерации;

Земельного кодекса Российской Федерации;

корректировки генерального плана города Ставрополя на 2010 – 2030 годы, утвержденной решением Ставропольской городской Думы от 03 сентября 2009 года № 98 «Об утверждении корректировки генерального плана города Ставрополя на 2010 – 2030 годы» (далее – генеральный план);

Правил землепользования и застройки муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края, утвержденных решением Ставропольской городской Думы от 27 сентября 2017 г. № 136 «О Правилах землепользования и застройки муниципального образования города

Ставрополя Ставропольского края» (далее – Правила);

СП 42.13330.2016. Свод Правил. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*»;

СП 47.13330.2016. Свод правил. «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96»;

изменения № 2 к СП 62.13330.2011 «СНиП 42-01-2002 Газораспределительные системы»;

постановления администрации города Ставрополя от 14.12.2016 № 2816 «О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки территории, проекта межевания территории) города Ставрополя»;

технического задания на разработку проекта планировки территории под размещение объекта строительства.

Проект планировки территории подготавливается в целях:

обеспечения устойчивого развития территорий города Ставрополя;

выделения элементов планировочной структуры;

установления границ земельного участка, на котором расположены объекты капитального строительства;

установления границ земельного участка, предназначенного для реконструкции и размещения объекта строительства.

2. Положение о размещении объекта строительства.

В административном отношении объект строительства расположен на землях муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края (далее – город Ставрополь).

Реконструкцию объекта строительства планируется осуществить в границах города Ставрополя, в кадастровых кварталах: 26:12:020906, 26:12:020905, 26:12:020904, 26:12:020805, 26:12:021612, 26:12:021607, 26:12:021611, 26:12:021609, 26:12:021610, 26:12:021501, 26:12:021504, 26:12:021510, 26:12:022601, 26:12:022504, 26:12:022502, 26:12:022503, на землях государственной собственности, которая не разграничена. Категория земель: земли населенных пунктов. Подъезд к объекту строительства осуществляется по автодорогам по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной.

3. Описание объекта строительства и образуемого земельного участка.

На объекте строительства предусматривается прокладка подземного газопровода среднего давления (0,003 МПа) по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому из полиэтиленовых труб диаметром 315 x 28,6 мм с точками врезки:

в существующий подземный газопровод среднего давления диаметром 168 мм по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому;

в существующий подземный газопровод среднего давления диаметром 57 мм по улице Революционной.

Также предусматривается прокладка подземного газопровода низкого

давления из металлических труб диаметром 114 х 4,0 мм по улице Революционной с точками врезки в существующий подземный газопровод низкого давления диаметром 114 мм по улице Революционной.

Протяженность газопровода среднего давления – 2582,0 м.

Протяженность газопровода низкого давления – 551,0 м.

Материал труб среднего давления – полиэтилен.

Материал труб низкого давления – сталь.

Трассировка объекта строительства принята в соответствии с разрешением на строительство. Предусматривается подземная прокладка объекта строительства в изоляции весьма усиленного типа из экструдированного полиэтилена. Уклон составляет не менее 2 процентов.

В местах прокладки объекта строительства под дорогами с усовершенствованным покрытием по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя предусматривается засыпка траншеи на полную глубину песком средней зернистости.

По трассе объекта строительства в характерных низших точках трассы по условиям рельефа местности предусматривается установка сборников конденсата. Глубина заложения объекта строительства составляет не менее 1,0 м до верха трубы в населенном пункте.

Объект строительства подвержен потере устойчивого положения в местах прохода ниже уровня грунтовых вод, что является наиболее частой причиной его повреждения. Поэтому проектом реконструкции объекта строительства предусматривается выполнение балластировки (закрепления) объекта строительства при помощи грузов, что обеспечивает устойчивое положение и отсутствие возможности осевого смещения объекта строительства.

Прокладка объекта строительства по шоссе Михайловскому и проезду Чапаевскому осуществляется методом наклонно-направленного бурения, где предусматривается установка контрольных трубок.

Переподключение потребителей и ликвидация существующего газопровода и систем его электрозащиты будет выполняться путем ликвидации существующего газопровода в связи с истечением срока его эксплуатации.

С целью рационального использования смежных земельных участков проектом планировки территории предусматривается минимальное использование городских земель при реконструкции объекта строительства. Параметры образуемого земельного участка, сформированного под полосу отвода объекта строительства, представлены в таблице 1.

Таблица 1

Номер земельного участка	Тип образуемого земельного участка	Площадь, кв. м
1	2	3
1	Земельный участок, образуемый на территории государственной собственности, которая не разграничена	47856,15

1	2	3
2	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:12:021510:106	268,03
3	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:12:021510:87	280,36
4	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:12:021609:224	26,83

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка по классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденному приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01 сентября 2014 г. № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» – «коммунальное обслуживание». Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка – 3.1.

4. Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории.

Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории представлены в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Территория в границах проекта планировки территории, всего:	кв. м	167947,09
1)	Общая площадь образуемого земельного участка под объект строительства	кв. м	48431,36
2)	Протяженность объекта строительства по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому (среднего давления)	м	2582
3)	Протяженность объекта строительства по улице Революционной (низкого давления)	м	551
4)	Материал труб (среднего давления) - полиэтилен	-	-
5)	Материал труб (низкого давления) - сталь	-	-
6)	Диаметр труб (среднего давления)	мм	315
7)	Диаметр труб (низкого давления)	мм	114
8)	Количество газопроводов-вводов среднего давления	шт.	32
9)	Количество газопроводов-вводов низкого давления	шт.	52
10)	Общая протяженность проектируемых газопроводов-вводов низкого давления	м	391,5
11)	Общая протяженность проектируемых газопроводов-вводов среднего давления	м	129,0
12)	Прокладка труб методом наклонно-направленного бурения	м	1094

5. Координаты поворотных точек красных линий, границы полосы отвода образуемого земельного участка под объект строительства, формируемой на землях государственной собственности, которая не

разграничена указаны в перечне координат поворотных точек красных линий, приведенном в приложении 1 и в приложении 2 к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя.

Документация  
по планировке территории (проект межевания территории) в границах  
участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому,  
улице Революционной города Ставрополя

6. Документация по планировке территории (проект межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя (далее – проект межевания территории) в пределах юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:022502:267, 26:12:022502:17, южной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:022502:12, юго-западной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:022502:8, 26:12:022502:7, 26:12:022502:9, 26:12:022502:6, южной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:022502:270, юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:022502:273, 26:12:022502:10, 26:12:022502:1, южной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021510:71, 26:12:021510:29, 26:12:021510:13, 26:12:021510:88, юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021510:23, 26:12:021510:6, 26:12:021510:5, 26:12:021510:7, 26:12:021510:106, 26:12:021510:4, 26:12:021510:34, 26:12:021510:87, 26:12:021510:2, восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021510:32, 26:12:021510:31, 26:12:021504:27, 26:12:021504:28, 26:12:021504:23, 26:12:021504:86, 26:12:021504:85, 26:12:021504:30, 26:12:021504:31, 26:12:021504:29, 26:12:021504:9, 26:12:021504:5, юго-восточной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:021504:8, северо-восточной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:021504:18, юго-восточной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:021501:271, юго-западной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:021611:98, южной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021611:85, 26:12:021611:210, 26:12:021611:5, 26:12:021611:88, 26:12:021611:212, 26:12:021611:18, 26:12:021611:213, 26:12:021611:231, 26:12:021611:232, 26:12:021611:215, 26:12:021611:6, 26:12:021611:28, 26:12:021611:21, 26:12:021611:27, 26:12:021611:219, юго-восточной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021611:385, 26:12:021611:384, южной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021612:11, 26:12:021612:12, северо-западной части земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:021607:7, 26:12:021607:30, северной части земельных

участков с кадастровыми номерами: 26:12:021609:19, 26:12:021609:224, 26:12:021609:16, 26:12:021609:54, 26:12:021609:13, 26:12:021609:53, 26:12:021609:11, 26:12:021609:52, 26:12:021610:20, 26:12:021610:74, 26:12:021610:18, 26:12:021610:72, 26:12:021610:16, 26:12:021610:5, 26:12:021610:9, 26:12:021610:69, 26:12:021610:121, 26:12:021610:55; в пределах северо-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020805:239, 26:12:020805:394, восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020805:111, 26:12:020805:45, 26:12:020805:216, 26:12:020805:47, 26:12:020805:26, 26:12:020805:449, северо-восточной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020805:248, северной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020805:147, северо-восточной части земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020805:242, юго-восточной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020905:27, 26:12:020906:593, 26:12:020906:479, 26:12:020906:514, 26:12:020906:505, 26:12:020906:803, северо-западной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020901:122, западной границы земельных участков с кадастровыми номерами: 26:12:020901:62, 26:12:020901:63, 26:12:020901:152, 26:12:020901:2, 26:12:020904:744, 26:12:020904:25, 26:12:020904:18, 26:12:020904:105, 26:12:020904:41, 26:12:020904:95, 26:12:020904:106, 26:12:020904:24, 26:12:020904:108, 26:12:020904:98, 26:12:020904:37, 26:12:020904:127, 26:12:020904:128, 26:12:020904:129, 26:12:020904:71, 26:12:020904:130, 26:12:020904:100, северо-западной границы земельного участка с кадастровым номером: 26:12:020904:81 объекта строительства разработана обществом с ограниченной ответственностью «Гео-центр СК» на основании постановления администрации города Ставрополя от 14.12.2016 № 2816 «О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки территории, проекта межевания территории) города Ставрополя».

Проект межевания территории выполнен в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, на основании:

генерального плана;

Правил;

СП 42.13330.2016. Свод Правил. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*»;

СП 47.13330.2016. Свод правил. «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96»;

изменения № 2 к СП 62.13330.2011 «СНиП 42-01-2002 Газораспределительные системы»;

технического задания на разработку проекта планировки территории под размещение объекта строительства.

Для разработки проекта межевания территории были использованы следующие исходные данные:

топографическая съемка, масштаб 1:500;

сведения государственного кадастра недвижимости об объекте строительства.

7. Цели и задачи разработки проекта межевания территории:

реконструкция объекта строительства;

определение и установление границ сервитутов;

повышение эффективности использования территории города Ставрополя.

Задачей подготовки проекта межевания территории является анализ фактического землепользования и разработка проектных решений по координированию красных линий и формированию образуемого земельного участка под объект строительства.

8. Опорно-межевая сеть на объекте строительства.

В настоящий момент существует установленная система геодезической сети специального назначения для определения координат точек земной поверхности с использованием спутниковых систем. Система координат – МСК 26 от СК 95. Действующая система геодезической сети удовлетворяет требованиям выполнения землеустроительных работ для установления границ земельных участков на местности.

9. Рекомендации по порядку установления границ образуемого земельного участка под объект строительства на местности.

Установление границ образуемого земельного участка под объект строительства по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной на местности следует выполнять в соответствии с требованиями федерального законодательства, а также инструкции по проведению межевания.

Вынос межевых знаков на местности необходимо выполнить в комплексе землеустроительных работ с обеспечением мер по уведомлению заинтересованных лиц и согласованию с ними границ образуемого земельного участка. Установление границ образуемого земельного участка на местности должно быть выполнено в комплексе работ по одновременному выносу красных линий.

10. Структура территории, образуемой в результате подготовки проекта межевания территории.

В административном отношении объект строительства расположен на землях города Ставрополя.

Реконструкцию объекта строительства планируется осуществить в границах города Ставрополя, в кадастровых кварталах: 26:12:020906, 26:12:020905, 26:12:020904, 26:12:020805, 26:12:021612, 26:12:021607, 26:12:021611, 26:12:021609, 26:12:021610, 26:12:021501, 26:12:021504, 26:12:021510, 26:12:022601, 26:12:022504, 26:12:022502, 26:12:022503, в том числе на землях государственной собственности, которая не разграничена.

Категория земель: земли населенных пунктов.

11. Сервитуты и иные обременения.

В границах образуемого земельного участка расположены:  
существующая дорога по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому,  
улице Революционной города Ставрополя;

существующие линии электропередачи;

существующие сети водоснабжения;

существующие сети канализации;

существующие линии связи;

существующие сети газоснабжения;

существующие сети теплотрассы.

Объекты историко-культурного значения на территории проекта межевания территории отсутствуют.

Особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения, территории традиционного природопользования, родовые угодья на территории проекта межевания территории отсутствуют.

Растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Кавказа, Красную книгу Ставропольского края на объекте строительства не зарегистрировано.

12. Образование земельного участка под объект строительства.

Проектом межевания территории предусматривается образование земельного участка под объект строительства. Проектирование полосы отвода земельного участка под объект строительства планируется на землях государственной собственности, которые не разграничены.

13. Параметры образуемого земельного участка под объект строительства.

Параметры образуемого земельного участка под объект строительства представлены в таблице 3.

Таблица 3

Номер земельного участка	Тип образуемого земельного участка	Площадь, кв. м
1	Земельный участок, образуемый на территории государственной собственности, которая не разграничена	47856,15
2	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:12:021510:106	268,03
3	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:12:021510:87	280,36
4	Часть земельного участка с кадастровым номером 26:12:021609:224	26,83

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка по

классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденному приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01 сентября 2014 г. № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» – «коммунальное обслуживание». Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка – 3.1.

#### 14. Правовой статус проекта межевания территории.

На период подготовки проекта межевания территории территория в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя, свободна от застройки, но имеются действующие и выведенные из эксплуатации линейные объекты инженерных сетей и автомобильные дороги.

В границах проекта межевания территории существуют объекты недвижимости, оформленные в установленном законом порядке. Объекты самовольного размещения отсутствуют.

#### 15. Основные показатели проекта межевания территории.

Проект межевания территории, представленный в приложении 3 к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя, обеспечивает равные права и возможности правообладателям земельных участков в соответствии с действующим законодательством и позволяет обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию объектов промышленной и жилой застройки в условиях сложившейся планировочной системы проектирования территории.

#### 16. Основные технико-экономические показатели проекта межевания территории.

Основные технико-экономические показатели проекта межевания территории представлены в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Территория в границах проекта межевания территории, всего:	кв. м	167947,09
1)	Общая площадь образуемого земельного участка под объект строительства	кв. м	48431,36
2)	Протяженность объекта строительства по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому (среднего давления)	м	25 82
3)	Протяженность объекта строительства по улице Революционной (низкого давления)	м	551
4)	Материал труб (среднего давления) - полиэтилен	-	-
5)	Материал труб (низкого давления) - сталь	-	-
6)	Диаметр труб (среднего давления)	мм	315

1	2	3	4
7)	Диаметр труб (низкого давления)	мм	114
8)	Количество газопроводов-вводов среднего давления	шт.	32
9)	Количество газопроводов-вводов низкого давления	шт.	52
10)	Общая протяженность проектируемых газопроводов-вводов низкого давления	м	391,5
11)	Общая протяженность проектируемых газопроводов-вводов среднего давления	м	129,0
12)	Прокладка труб методом наклонно-направленного бурения	м	1094

Исполняющий обязанности  
первого заместителя главы  
администрации города Ставрополя  
руководитель отдела пресс-службы  
администрации города Ставрополя

Ю.В. Белолапенко

## Приложение 1

к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя

### ПЕРЕЧЕНЬ координат поворотных точек красных линий

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	481244,87	1321118,09
н2	481245,95	1321122,09
н3	481244,89	1321126,09
н4	481241,97	1321129,02
н5	481237,97	1321130,10
н6	481235,83	1321129,82
н7	481206,04	1321121,64
н8	481204,17	1321120,86
н9	481197,13	1321116,82
н10	481188,91	1321114,94
н11	481188,65	1321114,87
н12	481178,92	1321112,29
н13	481178,92	1321112,29
н14	481160,02	1321107,28
н15	481154,72	1321105,88
н16	481154,48	1321105,81
н17	481108,58	1321092,10
н18	481108,52	1321092,09
н19	481077,73	1321082,66
н20	481077,68	1321082,64
н21	481072,75	1321081,10
н22	480976,28	1321050,85
н23	480933,72	1321038,00
н24	480933,64	1321037,98
н25	480888,82	1321023,87
н26	480876,84	1321020,19
н27	480864,72	1321016,47
н28	480863,08	1321015,76
н29	480863,06	1321015,75
н30	480858,86	1321013,31
н31	480837,81	1321009,33

1	2	3
н32	480837,35	1321009,16
н33	480836,82	1321009,08
н34	480815,88	1321002,28
н35	480800,04	1320996,41
н36	480798,10	1320995,78
н37	480797,53	1320995,69
н38	480782,89	1320990,93
н39	480782,89	1320990,93
н40	480774,06	1320987,63
н41	480775,81	1320981,82
н42	480777,16	1320978,05
н43	480778,69	1320972,73
н44	480780,58	1320973,31
н45	480780,28	1320976,06
н46	480793,28	1320977,49
н47	480800,00	1320980,40
н48	480801,72	1320980,96
н49	480802,30	1320981,05
н50	480820,82	1320987,06
н51	480836,61	1320992,19
н52	480835,61	1320995,68
н53	480843,38	1320997,92
н54	480869,29	1321002,96
н55	480871,64	1321003,59
н56	480871,52	1321004,11
н57	480883,50	1321006,75
н58	480886,19	1321007,47
н59	480886,23	1321007,36
н60	480897,74	1321009,90
н61	480938,39	1321022,70
н62	480980,94	1321035,55
н63	480981,02	1321035,57
н64	481077,54	1321065,83
н65	481077,54	1321065,83
н66	481077,54	1321065,83
н67	481082,44	1321067,37
н68	481113,18	1321076,78
н69	481158,94	1321090,44
н70	481164,11	1321091,82
н71	481183,02	1321096,83
н72	481192,62	1321099,37
н73	481201,86	1321101,49
н74	481204,06	1321102,35
н75	481211,25	1321106,48
н76	481240,07	1321114,39

1	2	3
н77	481241,94	1321115,17
н78	480722,69	1320975,77
н79	480720,56	1320979,45
н80	480720,54	1320979,50
н81	480717,61	1320982,43
н82	480713,61	1320983,50
н83	480712,11	1320983,36
н84	480711,56	1320983,26
н85	480654,62	1320972,46
н86	480559,90	1320954,49
н87	480519,98	1320946,92
н88	480439,37	1320941,88
н89	480439,37	1320941,88
н90	480439,36	1320941,88
н91	480400,38	1320939,42
н92	480400,37	1320939,42
н93	480399,86	1320939,41
н94	480397,31	1320939,25
н95	480393,82	1320938,19
н96	480390,89	1320935,27
н97	480389,81	1320931,27
н98	480390,88	1320927,27
н99	480393,81	1320924,34
н100	480397,76	1320923,27
н101	480406,52	1320924,45
н102	480419,14	1320926,26
н103	480419,12	1320926,69
н104	480422,45	1320926,76
н105	480430,16	1320927,85
н106	480444,43	1320929,88
н107	480457,59	1320930,30
н108	480461,32	1320930,20
н109	480479,17	1320930,92
н110	480492,86	1320932,49
н111	480496,63	1320933,02
н112	480501,03	1320933,46
н113	480503,80	1320933,88
н114	480514,29	1320934,43
н115	480517,96	1320934,89
н116	480526,61	1320935,50
н117	480526,63	1320935,50
н118	480526,63	1320935,60
н119	480526,94	1320935,62
н120	480541,51	1320936,32
н121	480541,85	1320936,32

1	2	3
н122	480541,80	1320937,81
н123	480542,61	1320937,84
н124	480542,61	1320937,89
н125	480543,94	1320937,96
н126	480543,96	1320937,89
н127	480545,00	1320937,92
н128	480545,03	1320937,16
н129	480545,48	1320937,20
н130	480545,46	1320937,84
н131	480549,65	1320938,08
н132	480569,86	1320941,76
н133	480577,20	1320943,01
н134	480577,10	1320944,60
н135	480596,35	1320946,42
н136	480596,42	1320945,78
н137	480604,30	1320946,58
н138	480604,23	1320947,24
н139	480610,74	1320948,07
н140	480615,17	1320948,58
н141	480615,04	1320949,78
н142	480616,01	1320949,92
н143	480616,07	1320950,08
н144	480625,27	1320951,08
н145	480625,33	1320950,62
н146	480652,48	1320955,77
н147	480653,07	1320956,04
н148	480656,22	1320961,32
н149	480670,26	1320965,23
н150	480685,31	1320968,32
н151	480691,53	1320969,50
н152	480691,41	1320969,92
н153	480693,41	1320970,25
н154	480693,48	1320969,90
н155	480718,45	1320974,93
н156	480066,21	1320904,56
н157	480067,29	1320908,56
н158	480066,23	1320912,56
н159	480063,94	1320914,86
н160	480066,38	1320946,02
н161	480066,38	1320946,02
н162	480067,69	1320950,17
н163	480066,88	1320953,18
н164	480068,68	1320953,67
н165	480069,28	1320954,27
н166	480069,37	1320954,30

1	2	3
н167	480072,30	1320957,22
н168	480072,31	1320957,27
н169	480066,04	1320957,92
н170	480067,25	1320969,83
н171	480066,19	1320970,17
н172	480065,08	1320970,27
н173	480065,75	1320980,89
н174	480069,30	1320980,60
н175	480069,95	1320980,58
н176	480071,77	1320996,32
н177	480073,73	1321013,77
н178	480073,83	1321014,66
н179	480073,00	1321014,93
н180	480071,36	1321015,13
н181	480072,54	1321028,62
н182	480073,98	1321028,23
н183	480075,64	1321028,67
н184	480077,04	1321046,03
н185	480075,39	1321046,00
н186	480074,05	1321046,16
н187	480075,27	1321061,92
н188	480076,84	1321061,82
н189	480077,76	1321061,86
н190	480079,34	1321091,55
н191	480079,52	1321095,23
н192	480077,79	1321095,76
н193	480078,24	1321103,06
н194	480079,97	1321104,78
н195	480080,35	1321112,72
н196	480080,06	1321113,79
н197	480079,93	1321113,92
н198	480080,41	1321114,05
н199	480080,46	1321115,08
н200	480080,76	1321121,74
н201	480081,09	1321130,15
н202	480081,01	1321140,00
н203	480081,27	1321141,07
н204	480081,52	1321147,72
н205	480081,02	1321148,65
н206	480081,12	1321150,27
н207	480081,85	1321150,47
н208	480081,91	1321152,35
н209	480082,07	1321166,94
н210	480082,11	1321169,69
н211	480081,78	1321172,29

1	2	3
н212	480082,04	1321176,83
н213	480082,95	1321181,20
н214	480085,56	1321181,90
н215	480086,83	1321183,17
н216	480082,41	1321183,35
н217	480082,63	1321188,26
н218	480084,62	1321200,00
н219	480085,11	1321202,88
н220	480085,94	1321213,16
н221	480086,97	1321218,09
н222	480092,99	1321263,81
н223	480092,41	1321263,88
н224	480092,41	1321263,89
н225	480092,41	1321263,89
н226	480093,36	1321274,82
н227	480093,38	1321274,82
н228	480094,11	1321275,24
н229	480094,80	1321285,55
н230	480095,87	1321296,10
н231	480093,53	1321296,73
н232	480092,84	1321296,54
н233	480093,09	1321299,15
н234	480095,32	1321298,92
н235	480096,15	1321298,87
н236	480096,51	1321302,48
н237	480097,13	1321306,95
н238	480097,28	1321308,03
н239	480097,41	1321308,11
н240	480098,35	1321316,98
н241	480096,01	1321317,61
н242	480094,66	1321317,24
н243	480096,77	1321343,49
н244	480096,83	1321343,49
н245	480097,55	1321343,45
н246	480101,35	1321344,48
н247	480101,44	1321345,27
н248	480102,27	1321352,49
н249	480102,36	1321354,11
н250	480102,76	1321358,40
н251	480102,31	1321358,84
н252	480102,81	1321358,98
н253	480102,93	1321360,28
н254	480103,51	1321367,34
н255	480104,61	1321375,87
н256	480102,83	1321376,44

1	2	3
н257	480102,42	1321376,47
н258	480102,03	1321376,73
н259	480101,59	1321377,01
н260	480099,51	1321377,63
н261	480099,78	1321380,96
н262	480105,21	1321380,59
н263	480105,67	1321384,14
н264	480114,90	1321383,86
н265	480122,51	1321383,90
н266	480123,56	1321387,33
н267	480123,69	1321389,19
н268	480123,71	1321389,76
н269	480122,64	1321393,76
н270	480122,53	1321393,88
н271	480122,49	1321394,00
н272	480119,57	1321395,47
н273	480112,89	1321396,52
н274	480110,88	1321396,24
н275	480104,81	1321396,66
н276	480102,61	1321397,85
н277	480101,55	1321400,71
н278	480104,02	1321429,22
н279	480106,34	1321459,76
н280	480106,95	1321463,67
н281	480107,80	1321477,38
н282	480108,21	1321485,45
н283	480109,41	1321496,83
н284	480107,76	1321497,68
н285	480106,69	1321497,81
н286	480105,74	1321497,87
н287	480101,74	1321496,80
н288	480100,58	1321495,07
н289	480100,19	1321492,18
н290	480099,94	1321490,05
н291	480098,45	1321478,79
н292	480098,12	1321477,10
н293	480097,74	1321474,06
н294	480094,82	1321449,02
н295	480092,41	1321423,75
н296	480090,39	1321407,49
н297	480088,90	1321398,36
н298	480074,11	1321399,64
н299	480072,30	1321388,33
н300	480086,04	1321386,21
н301	480083,89	1321361,05

1	2	3
н302	480082,70	1321347,87
н303	480081,84	1321333,46
н304	480080,59	1321323,21
н305	480059,68	1321326,08
н306	480059,37	1321325,17
н307	480059,24	1321324,15
н308	480059,18	1321323,16
н309	480060,03	1321320,01
н310	480079,85	1321317,61
н311	480079,74	1321316,00
н312	480079,90	1321315,98
н313	480076,97	1321278,08
н314	480078,84	1321277,57
н315	480078,04	1321268,16
н316	480076,59	1321268,55
н317	480076,01	1321268,39
н318	480074,14	1321250,75
н319	480072,03	1321234,49
н320	480074,13	1321233,94
н321	480071,98	1321221,53
н322	480070,41	1321222,15
н323	480069,13	1321215,45
н324	480066,21	1321200,00
н325	480064,28	1321189,78
н326	480063,46	1321182,22
н327	480062,53	1321162,13
н328	480063,45	1321161,45
н329	480062,99	1321150,40
н330	480061,20	1321150,78
н331	480061,13	1321142,44
н332	480064,43	1321141,63
н333	480064,58	1321141,67
н334	480064,38	1321138,27
н335	480063,52	1321124,32
н336	480060,78	1321125,05
н337	480059,92	1321125,11
н338	480059,44	1321111,09
н339	480057,03	1321083,59
н340	480057,14	1321081,24
н341	480056,63	1321071,28
н342	480056,33	1321068,40
н343	480056,10	1321064,26
н344	480057,27	1321063,92
н345	480059,37	1321063,82
н346	480058,53	1321052,91

1	2	3
н347	480055,85	1321052,79
н348	480052,67	1321008,00
н349	480046,67	1321008,19
н350	480045,96	1321001,60
н351	480052,95	1321000,66
н352	480052,80	1320998,95
н353	480052,29	1320991,86
н354	480052,25	1320989,17
н355	480052,23	1320987,09
н356	480052,08	1320982,19
н357	480050,40	1320960,35
н358	480048,51	1320958,61
н359	480048,45	1320958,56
н360	480048,31	1320958,42
н361	480047,26	1320954,53
н362	480047,43	1320953,91
н363	480047,32	1320953,50
н364	480048,38	1320949,50
н365	480050,44	1320947,43
н366	480048,03	1320916,61
н367	480029,19	1320916,66
н368	480006,28	1320916,92
н369	479982,76	1320918,00
н370	479982,42	1320918,01
н371	479978,80	1320917,15
н372	479976,60	1320916,05
н373	479931,40	1320919,60
н374	479931,23	1320919,61
н375	479899,04	1320921,43
н376	479899,00	1320921,43
н377	479863,07	1320923,27
н378	479862,45	1320923,75
н379	479861,56	1320924,35
н380	479858,02	1320925,42
н381	479791,29	1320929,45
н382	479791,29	1320929,9
н383	479791,29	1320929,91
н384	479790,23	1320933,91
н385	479787,31	1320936,84
н386	479783,58	1320937,92
н387	479704,79	1320940,84
н388	479667,41	1320942,71
н389	479666,13	1320942,78
н390	479666,73	1320959,57
н391	479666,73	1320959,81

1	2	3
н392	479666,74	1320959,83
н393	479665,91	1320962,94
н394	479658,66	1320961,96
н395	479649,94	1320958,86
н396	479650,60	1320956,36
н397	479650,06	1320941,11
н398	479650,00	1320939,66
н399	479648,02	1320938,43
н400	479637,77	1320938,84
н401	479637,48	1320938,85
н402	479636,01	1320938,72
н403	479620,02	1320935,80
н404	479616,18	1320935,76
н405	479616,18	1320935,76
н406	479616,16	1320935,76
н407	479572,70	1320935,21
н408	479568,83	1320934,16
н409	479568,06	1320933,66
н410	479501,91	1320884,95
н411	479468,71	1320860,50
н412	479468,20	1320860,08
н413	479468,19	1320860,07
н414	479468,14	1320860,04
н415	479426,32	1320837,46
н416	479426,15	1320837,37
н417	479423,21	1320834,45
н418	479422,39	1320832,50
н419	479416,09	1320809,08
н420	479410,40	1320787,95
н421	479400,75	1320752,08
н422	479400,68	1320751,56
н423	479400,65	1320751,47
н424	479400,50	1320750,00
н425	479388,08	1320682,20
н426	479386,72	1320674,79
н427	479386,71	1320674,76
н428	479371,94	1320592,60
н429	479371,82	1320591,19
н430	479372,89	1320587,19
н431	479375,82	1320584,26
н432	479378,39	1320583,31
н433	479383,18	1320582,44
н434	479381,88	1320574,35
н435	479369,04	1320576,21
н436	479368,44	1320576,81

1	2	3
н437	479364,44	1320577,88
н438	479361,10	1320576,99
н439	479358,87	1320562,91
н440	479359,82	1320561,96
н441	479362,67	1320560,97
н442	479379,39	1320558,55
н443	479376,47	1320534,61
н444	479375,46	1320534,70
н445	479371,46	1320533,63
н446	479368,53	1320530,70
н447	479367,59	1320528,15
н448	479367,37	1320526,92
н449	479367,24	1320525,48
н450	479368,31	1320521,48
н451	479371,23	1320518,55
н452	479374,40	1320517,70
н453	479371,80	1320496,82
н454	479369,05	1320494,07
н455	479368,05	1320491,12
н456	479367,85	1320489,60
н457	479367,78	1320488,55
н458	479368,85	1320484,55
н459	479369,50	1320483,90
н460	479367,02	1320481,42
н461	479366,12	1320479,09
н462	479365,91	1320478,11
н463	479365,73	1320476,44
н464	479366,80	1320472,44
н465	479366,96	1320472,28
н466	479350,63	1320401,81
н467	479350,21	1320400,00
н468	479349,12	1320393,56
н469	479347,78	1320393,20
н470	479344,85	1320390,28
н471	479343,97	1320388,02
н472	479339,62	1320368,63
н473	479338,99	1320368,46
н474	479336,06	1320365,54
н475	479335,30	1320362,75
н476	479330,12	1320363,52
н477	479328,94	1320363,61
н478	479324,94	1320362,54
н479	479322,01	1320359,62
н480	479321,96	1320359,48
н481	479326,18	1320358,35

1	2	3
н482	479323,25	1320346,37
н483	479319,04	1320347,41
н484	479319,04	1320347,40
н485	479319,34	1320347,33
н486	479317,45	1320334,06
н487	479308,96	1320302,68
н488	479304,77	1320290,32
н489	479304,49	1320289,51
н490	479304,32	1320288,03
н491	479299,70	1320276,71
н492	479299,22	1320276,75
н493	479297,83	1320273,28
н494	479297,83	1320273,26
н495	479297,99	1320273,21
н496	479283,64	1320238,09
н497	479281,75	1320233,51
н498	479269,15	1320202,34
н499	479268,34	1320200,18
н500	479266,65	1320196,17
н501	479262,95	1320187,01
н502	479261,30	1320182,49
н503	479262,87	1320180,91
н504	479263,61	1320180,53
н505	479268,06	1320178,54
н506	479244,62	1320123,54
н507	479243,98	1320120,42
н508	479244,79	1320116,90
н509	479245,74	1320114,94
н510	479240,88	1320103,03
н511	479240,21	1320101,39
н512	479239,63	1320100,00
н513	479229,38	1320074,99
н514	479224,13	1320062,86
н515	479223,95	1320062,00
н516	479223,67	1320061,64
н517	479223,02	1320060,69
н518	479221,95	1320056,69
н519	479223,02	1320052,69
н520	479225,19	1320050,52
н521	479230,02	1320027,06
н522	479230,02	1320027,05
н523	479236,53	1319995,61
н524	479235,45	1319986,66
н525	479235,39	1319985,71
н526	479235,39	1319985,70

1	2	3
h527	479235,60	1319983,88
h528	479244,63	1319945,13
h529	479244,96	1319943,71
h530	479253,99	1319868,48
h531	479255,01	1319865,43
h532	479257,94	1319862,50
h533	479261,94	1319861,43
h534	479262,44	1319861,45
h535	479266,36	1319861,69
h536	479267,57	1319862,06
h537	479269,89	1319869,14
h538	479269,72	1319872,32
h539	479268,16	1319876,49
h540	479267,26	1319882,15
h541	479266,60	1319888,43
h542	479266,23	1319890,46
h543	479265,58	1319894,46
h544	479261,52	1319927,08
h545	479261,19	1319929,79
h546	479260,94	1319929,93
h547	479259,98	1319937,72
h548	479258,41	1319950,31
h549	479257,91	1319955,67
h550	479256,43	1319955,41
h551	479256,27	1319956,35
h552	479257,75	1319956,61
h553	479255,23	1319968,02
h554	479252,75	1319980,46
h555	479251,45	1319986,06
h556	479236,11	1320059,23
h557	479236,31	1320060,94
h558	479237,23	1320061,36
h559	479253,25	1320100,00
h560	479261,32	1320119,47
h561	479261,30	1320119,48
h562	479260,74	1320120,63
h563	479282,55	1320172,00
h564	479282,87	1320171,93
h565	479283,44	1320173,27
h566	479287,13	1320181,92
h567	479289,07	1320181,3
h568	479293,09	1320180,00
h569	479293,68	1320182,84
h570	479293,40	1320183,91
h571	479285,88	1320185,74

1	2	3
н572	479282,14	1320189,90
н573	479281,88	1320189,83
н574	479281,66	1320189,94
н575	479277,13	1320191,97
н576	479286,64	1320215,32
н577	479306,88	1320264,96
н578	479311,75	1320276,92
н579	479311,85	1320277,19
н580	479316,93	1320291,05
н581	479319,36	1320293,48
н582	479320,15	1320295,37
н583	479320,45	1320296,45
н584	479320,73	1320298,55
н585	479320,27	1320300,30
н586	479321,23	1320304,28
н587	479322,70	1320310,39
н588	479322,71	1320310,48
н589	479325,65	1320323,25
н590	479326,87	1320323,82
н591	479327,50	1320324,15
н592	479330,42	1320327,07
н593	479331,32	1320329,41
н594	479332,11	1320333,13
н595	479332,11	1320333,14
н596	479332,12	1320333,15
н597	479334,92	1320346,58
н598	479342,11	1320345,50
н599	479343,28	1320345,41
н600	479347,27	1320346,48
н601	479350,19	1320349,40
н602	479350,19	1320349,42
н603	479350,45	1320349,91
н604	479352,05	1320353,19
н605	479352,68	1320355,05
н606	479354,03	1320361,44
н607	479357,80	1320378,28
н608	479359,07	1320378,62
н609	479361,99	1320381,55
н610	479362,85	1320383,74
н611	479366,18	1320398,04
н612	479366,18	1320398,05
н613	479366,64	1320400,00
н614	479383,85	1320474,31
н615	479386,50	1320485,75
н616	479386,64	1320486,56

1	2	3
н617	479386,91	1320488,66
н618	479390,33	1320516,14
н619	479390,34	1320516,16
н620	479390,53	1320517,74
н621	479383,22	1320518,82
н622	479390,54	1320568,28
н623	479396,96	1320567,33
н624	479397,54	1320570,93
н625	479397,54	1320570,93
н626	479400,22	1320587,65
н627	479400,32	1320588,92
н628	479399,25	1320592,92
н629	479396,32	1320595,85
н630	479393,75	1320596,79
н631	479389,10	1320597,63
н632	479402,46	1320671,92
н633	479403,81	1320679,32
н634	479416,50	1320748,55
н635	479416,50	1320748,61
н636	479416,76	1320750,00
н637	479425,85	1320783,79
н638	479431,54	1320804,92
н639	479436,95	1320825,02
н640	479474,02	1320845,04
н641	479471,04	1320845,97
н642	479522,90	1320887,14
н643	479559,73	1320915,56
н644	479565,42	1320911,84
н645	479575,48	1320919,25
н646	479592,48	1320919,46
н647	479591,70	1320924,91
н648	479593,62	1320925,82
н649	479641,61	1320923,28
н650	479650,00	1320922,52
н651	479653,44	1320924,37
н652	479653,68	1320924,52
н653	479654,23	1320924,86
н654	479657,94	1320927,17
н655	479658,99	1320927,12
н656	479658,98	1320922,48
н657	479669,41	1320921,19
н658	479669,09	1320914,63
н659	479669,30	1320914,69
н660	479669,51	1320917,79
н661	479674,47	1320917,56

1	2	3
н662	479675,35	1320918,43
н663	479676,43	1320922,43
н664	479675,41	1320926,29
н665	479704,04	1320924,85
н666	479704,15	1320924,85
н667	479775,26	1320922,22
н668	479775,26	1320921,95
н669	479775,26	1320921,94
н670	479776,32	1320917,94
н671	479779,24	1320915,00
н672	479782,77	1320913,93
н673	479824,41	1320911,42
н674	479824,86	1320916,52
н675	479859,01	1320914,15
н676	479861,53	1320908,80
н677	479863,24	1320905,20
н678	479864,39	1320905,09
н679	479865,06	1320913,75
н680	479880,04	1320912,74
н681	479879,34	1320906,42
н682	479898,16	1320905,46
н683	479930,23	1320903,64
н684	479958,52	1320901,42
н685	479980,92	1320900,54
н686	479981,80	1320900,75
н687	479984,12	1320901,92
н688	480005,69	1320900,94
н689	480005,96	1320900,93
н690	480029,04	1320900,66
н691	480029,11	1320900,66
н692	480031,20	1320900,65
н693	480031,37	1320900,48
н694	480035,22	1320899,40
н695	480035,99	1320899,38
н696	480036,13	1320899,38
н697	480040,14	1320900,44
н698	480040,32	1320900,63
н699	480055,41	1320900,59
н700	480059,27	1320900,58
н701	480063,27	1320901,64

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
с1	479525,76	1320882,64

1	2	3
c2	479522,90	1320887,14
c3	479471,04	1320845,97
c4	479474,02	1320845,04
c5	479475,71	1320845,95
c6	479476,59	1320846,42
c7	479476,82	1320846,54
c8	479478,36	1320847,69
c9	479478,60	1320847,92
c10	479511,40	1320872,07

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
p1	479565,42	1320911,84
p2	479559,73	1320915,56
p3	479522,90	1320887,14
p4	479525,76	1320882,64

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
m1	480079,74	1321316,00
m2	480079,85	1321317,61
m3	480060,03	1321320,01
m4	480060,25	1321319,16
m5	480066,91	1321317,79

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
г1	481249,13	1321113,25
г2	481248,80	1321114,73
г3	481245,60	1321131,54
г4	481244,61	1321140,90
г5	481244,59	1321143,45
г6	481244,22	1321146,10
г7	481242,62	1321145,69
г8	481230,22	1321143,48
г9	481220,09	1321141,23
г10	481189,54	1321133,26
г11	481144,80	1321120,79
г12	481093,93	1321105,68
г13	481064,33	1321096,87
г14	481032,89	1321088,87
г15	481012,82	1321083,05
г16	480982,17	1321073,44

1	2	3
г17	480954,81	1321064,95
г18	480933,89	1321058,93
г19	480923,52	1321055,28
г20	480909,87	1321051,37
г21	480900,41	1321050,08
г22	480884,58	1321046,24
г23	480871,66	1321040,00
г24	480857,18	1321036,80
г25	480851,87	1321040,48
г26	480842,57	1321029,47
г27	480818,33	1321024,00
г28	480800,45	1321021,22
г29	480780,52	1321014,58
г30	480768,65	1321013,14
г31	480755,71	1321012,77
г32	480751,03	1321014,36
г33	480749,53	1321013,42
г34	480747,58	1321011,37
г35	480737,20	1321009,63
г36	480730,20	1321012,72
г37	480728,39	1321014,42
г38	480726,35	1321014,57
г39	480714,66	1321011,72
г40	480712,88	1321010,67
г41	480706,78	1321008,08
г42	480697,69	1321007,87
г43	480689,57	1321008,22
г44	480679,89	1321006,73
г45	480671,66	1321010,10
г46	480662,38	1321008,69
г47	480657,60	1320998,39
г48	480646,98	1320996,49
г49	480639,88	1320997,36
г50	480631,60	1320992,76
г51	480623,15	1320993,32
г52	480616,86	1320992,12
г53	480608,43	1320991,90
г54	480601,53	1320990,49
г55	480599,28	1320988,34
г56	480591,72	1320987,00
г57	480583,52	1320983,05
г58	480576,55	1320982,74
г59	480574,41	1320981,16
г60	480569,10	1320980,06
г61	480561,11	1320978,57

1	2	3
г62	480550,96	1320976,47
г63	480547,42	1320974,88
г64	480539,06	1320973,00
г65	480533,83	1320972,79
г66	480525,35	1320971,20
г67	480508,49	1320959,11
г68	480506,53	1320955,50
г69	480491,48	1320956,81
г70	480485,67	1320956,57
г71	480464,72	1320952,47
г72	480454,15	1320953,89
г73	480444,76	1320953,99
г74	480436,53	1320953,47
г75	480435,34	1320954,51
г76	480426,58	1320951,41
г77	480420,42	1320951,33
г78	480418,15	1320952,23
г79	480407,83	1320952,23
г80	480406,56	1320951,32
г81	480404,28	1320953,19
г82	480401,90	1320954,38
г83	480399,10	1320953,46
г84	480386,57	1320954,61
г85	480372,67	1320952,36
г86	480365,14	1320952,36
г87	480364,80	1320947,95
г88	480363,33	1320945,04
г89	480363,54	1320942,28
г90	480364,03	1320939,26
г91	480369,70	1320922,51
г92	480370,68	1320919,55
г93	480387,54	1320919,88
г94	480387,94	1320910,59
г95	480387,76	1320909,01
г96	480395,35	1320909,01
г97	480399,09	1320907,53
г98	480404,89	1320911,15
г99	480416,23	1320911,48
г100	480419,98	1320917,01
г101	480428,78	1320917,26
г102	480430,78	1320917,87
г103	480439,13	1320918,03
г104	480441,77	1320919,30
г105	480443,94	1320917,96
г106	480456,35	1320918,27

1	2	3
r107	480465,74	1320917,07
r108	480472,76	1320917,30
r109	480474,77	1320917,77
r110	480483,18	1320917,97
r111	480486,52	1320917,27
r112	480492,59	1320917,50
r113	480499,56	1320923,87
r114	480514,48	1320924,79
r115	480517,56	1320924,24
r116	480524,45	1320924,60
r117	480526,69	1320929,34
r118	480543,33	1320927,74
r119	480551,38	1320923,76
r120	480562,87	1320924,36
r121	480562,54	1320930,68
r122	480565,68	1320936,60
r123	480568,98	1320937,36
r124	480577,61	1320939,56
r125	480580,56	1320939,73
r126	480584,51	1320943,26
r127	480597,75	1320939,43
r128	480604,25	1320940,00
r129	480615,57	1320941,10
r130	480622,01	1320932,03
r131	480624,66	1320904,28
r132	480625,33	1320897,24
r133	480649,13	1320899,29
r134	480649,26	1320899,07
r135	480651,99	1320899,07
r136	480652,85	1320899,44
r137	480657,04	1320899,24
r138	480661,33	1320903,28
r139	480661,89	1320904,18
r140	480662,94	1320905,56
r141	480673,99	1320912,60
r142	480698,52	1320924,48
r143	480698,54	1320929,56
r144	480701,40	1320932,41
r145	480701,40	1320934,30
r146	480700,00	1320943,24
r147	480727,58	1320950,27
r148	480754,79	1320957,63
r149	480778,70	1320962,73
r150	480778,93	1320961,61
r151	480780,25	1320962,00

1	2	3
r152	480781,57	1320960,53
r153	480803,09	1320964,41
r154	480807,65	1320965,62
r155	480806,67	1320969,15
r156	480811,18	1320969,99
r157	480817,77	1320971,85
r158	480853,95	1320983,30
r159	480854,68	1320982,92
r160	480872,95	1320991,03
r161	480889,05	1320995,51
r162	480913,71	1321009,84
r163	480913,85	1321011,95
r164	480943,99	1321020,84
r165	480969,06	1321028,25
r166	481004,82	1321039,25
r167	481043,47	1321051,07
r168	481079,33	1321061,73
r169	481146,98	1321082,48
r170	481164,41	1321077,84
r171	481183,66	1321082,65
r172	481195,68	1321087,52
r173	481196,62	1321087,99
r174	481214,44	1321098,32
r175	481232,61	1321100,68
r176	481233,67	1321105,54
r177	481237,55	1321107,26
r178	481247,16	1321108,63
r179	481248,84	1321111,60
r180	480086,73	1320890,68
r181	480087,89	1320893,57
r182	480088,14	1320899,47
r183	480087,73	1320905,32
r184	480085,39	1320920,11
r185	480084,76	1320924,59
r186	480084,49	1320931,49
r187	480081,63	1320941,81
r188	480081,63	1320948,64
r189	480079,75	1320960,09
r190	480080,77	1320970,05
r191	480082,37	1320989,33
r192	480082,37	1321012,58
r193	480084,44	1321028,08
r194	480091,69	1321034,48
r195	480092,40	1321049,73
r196	480087,45	1321061,27

1	2	3
r197	480088,04	1321068,76
r198	480086,89	1321076,32
r199	480087,59	1321086,66
r200	480090,87	1321099,73
r201	480091,38	1321108,71
r202	480088,72	1321122,18
r203	480089,64	1321134,37
r204	480089,64	1321142,08
r205	480088,50	1321150,71
r206	480090,13	1321157,79
r207	480091,84	1321165,20
r208	480088,56	1321168,90
r209	480089,48	1321175,86
r210	480093,51	1321187,70
r211	480094,85	1321197,05
r212	480091,16	1321199,73
r213	480093,04	1321212,86
r214	480095,17	1321218,00
r215	480096,49	1321227,34
r216	480103,51	1321247,56
r217	480104,55	1321256,67
r218	480107,52	1321262,85
r219	480108,34	1321271,10
r220	480103,03	1321283,64
r221	480103,59	1321297,61
r222	480108,06	1321307,97
r223	480110,79	1321330,71
r224	480112,30	1321343,30
r225	480112,70	1321346,62
r226	480113,68	1321351,15
r227	480113,71	1321359,98
r228	480114,19	1321370,38
r229	480117,01	1321372,14
r230	480117,35	1321379,91
r231	480114,67	1321382,94
r232	480131,52	1321382,94
r233	480132,40	1321395,84
r234	480116,14	1321397,60
r235	480116,60	1321403,50
r236	480112,98	1321409,61
r237	480113,96	1321418,87
r238	480115,26	1321444,20
r239	480116,41	1321456,85
r240	480118,95	1321477,24
r241	480120,68	1321486,13

1	2	3
r242	480121,61	1321494,60
r243	480117,15	1321504,01
r244	480105,10	1321509,72
r245	480101,65	1321508,90
r246	480089,45	1321501,32
r247	480088,38	1321493,57
r248	480087,14	1321484,38
r249	480084,37	1321461,41
r250	480084,72	1321456,04
r251	480083,84	1321446,86
r252	480081,12	1321436,78
r253	480081,67	1321421,20
r254	480074,11	1321399,63
r255	480071,62	1321385,80
r256	480071,18	1321378,40
r257	480072,95	1321361,60
r258	480071,02	1321348,17
r259	480064,47	1321345,57
r260	480064,07	1321337,41
r261	480059,32	1321325,24
r262	480059,18	1321323,16
r263	480060,25	1321319,16
r264	480066,00	1321315,52
r265	480064,93	1321307,24
r266	480068,17	1321301,48
r267	480066,96	1321293,74
r268	480065,72	1321280,00
r269	480064,36	1321271,12
r270	480062,80	1321260,93
r271	480067,17	1321248,90
r272	480064,96	1321237,52
r273	480062,83	1321235,19
r274	480053,34	1321220,32
r275	480051,69	1321210,92
r276	480050,40	1321197,61
r277	480049,89	1321193,06
r278	480047,03	1321173,13
r279	480051,22	1321165,82
r280	480049,73	1321151,45
r281	480048,06	1321141,36
r282	480047,31	1321134,32
r283	480049,12	1321124,52
r284	480048,69	1321117,32
r285	480049,28	1321107,75
r286	480045,47	1321082,85

1	2	3
r287	480044,90	1321073,61
r288	480044,15	1321055,65
r289	480043,32	1321045,09
r290	480042,04	1321037,82
r291	480041,67	1321029,56
r292	480044,26	1321023,67
r293	480042,82	1321020,23
r294	480042,06	1321010,48
r295	480040,16	1320997,42
r296	480039,60	1320986,64
r297	480041,28	1320973,81
r298	480040,07	1320964,95
r299	480033,60	1320960,42
r300	480029,80	1320948,19
r301	480028,84	1320944,47
r302	480019,41	1320944,13
r303	480004,66	1320945,05
r304	479988,84	1320945,75
r305	479973,79	1320947,31
r306	479955,62	1320947,01
r307	479940,53	1320947,52
r308	479919,40	1320948,45
r309	479888,50	1320949,62
r310	479865,03	1320950,52
r311	479865,24	1320954,92
r312	479860,24	1320958,34
r313	479855,39	1320961,78
r314	479854,90	1320962,13
r315	479854,27	1320957,07
r316	479827,42	1320957,52
r317	479791,39	1320958,93
r318	479743,34	1320960,92
r319	479705,25	1320962,39
r320	479683,31	1320963,57
r321	479669,29	1320964,15
r322	479659,39	1320964,18
r323	479649,94	1320958,86
r324	479648,75	1320951,28
r325	479647,32	1320950,96
r326	479632,43	1320950,31
r327	479618,52	1320951,76
r328	479589,43	1320956,21
r329	479586,62	1320956,71
r330	479573,76	1320960,00
r331	479557,30	1320963,52

1	2	3
r332	479545,05	1320966,14
r333	479538,72	1320966,85
r334	479531,19	1320967,29
r335	479520,53	1320964,86
r336	479506,67	1320959,85
r337	479501,32	1320958,47
r338	479472,90	1320946,72
r339	479458,17	1320940,60
r340	479446,39	1320935,74
r341	479433,93	1320931,30
r342	479431,08	1320917,47
r343	479426,95	1320907,45
r344	479424,49	1320902,28
r345	479421,91	1320899,55
r346	479420,77	1320891,19
r347	479416,57	1320877,02
r348	479412,69	1320863,93
r349	479409,02	1320849,21
r350	479407,78	1320843,38
r351	479404,79	1320840,40
r352	479398,90	1320819,69
r353	479401,31	1320808,67
r354	479383,59	1320750,09
r355	479372,55	1320736,55
r356	479372,04	1320733,31
r357	479377,51	1320732,47
r358	479366,69	1320659,53
r359	479369,54	1320659,08
r360	479362,04	1320611,83
r361	479352,98	1320613,26
r362	479349,72	1320557,37
r363	479346,14	1320503,34
r364	479337,78	1320471,04
r365	479331,14	1320431,27
r366	479320,21	1320391,92
r367	479320,75	1320385,40
r368	479317,43	1320367,61
r369	479310,52	1320362,17
r370	479308,02	1320349,88
r371	479308,02	1320338,67
r372	479298,29	1320303,45
r373	479293,92	1320292,22
r374	479289,38	1320280,79
r375	479291,11	1320272,99
r376	479290,33	1320265,62

1	2	3
r377	479290,04	1320262,89
r378	479289,58	1320260,42
r379	479291,65	1320259,54
r380	479278,02	1320227,52
r381	479267,08	1320201,53
r382	479255,90	1320178,04
r383	479244,63	1320151,80
r384	479243,79	1320151,05
r385	479234,15	1320155,00
r386	479225,01	1320133,80
r387	479216,59	1320099,84
r388	479212,89	1320079,44
r389	479205,52	1320064,19
r390	479202,69	1320059,79
r391	479196,13	1320060,90
r392	479189,77	1320063,02
r393	479177,77	1320052,07
r394	479176,25	1320051,43
r395	479190,51	1320014,71
r396	479194,40	1320002,36
r397	479198,96	1319984,81
r398	479203,45	1319964,41
r399	479206,35	1319945,16
r400	479207,60	1319932,19
r401	479208,81	1319912,72
r402	479208,98	1319893,23
r403	479208,15	1319880,26
r404	479207,22	1319867,37
r405	479205,19	1319854,48
r406	479201,00	1319835,45
r407	479266,49	1319823,95
r408	479280,07	1319864,80
r409	479276,36	1319877,72
r410	479266,87	1319930,71
r411	479264,73	1319947,01
r412	479265,60	1319970,26
r413	479259,93	1319987,84
r414	479244,59	1320061,01
r415	479258,64	1320095,34
r416	479260,73	1320100,69
r417	479276,54	1320141,17
r418	479283,34	1320158,58
r419	479300,41	1320166,08
r420	479304,47	1320174,67
r421	479306,17	1320191,24

1	2	3
r422	479309,16	1320199,91
r423	479311,33	1320199,52
r424	479315,83	1320223,67
r425	479333,34	1320256,29
r426	479338,26	1320273,32
r427	479348,12	1320307,41
r428	479357,50	1320339,86
r429	479364,85	1320373,34
r430	479370,50	1320387,90
r431	479386,03	1320434,87
r432	479389,58	1320451,41
r433	479395,84	1320481,29
r434	479403,83	1320508,81
r435	479411,11	1320549,69
r436	479415,36	1320563,67
r437	479422,43	1320595,02
r438	479425,91	1320619,75
r439	479435,93	1320653,35
r440	479430,26	1320661,27
r441	479433,02	1320667,73
r442	479434,42	1320683,93
r443	479435,77	1320687,86
r444	479435,77	1320703,71
r445	479444,00	1320725,04
r446	479452,93	1320737,66
r447	479456,95	1320748,99
r448	479463,11	1320754,31
r449	479469,62	1320766,38
r450	479468,98	1320773,96
r451	479469,39	1320775,79
r452	479472,08	1320791,64
r453	479469,35	1320800,10
r454	479491,70	1320832,86
r455	479493,01	1320836,70
r456	479495,22	1320837,55
r457	479505,71	1320853,02
r458	479508,75	1320855,03
r459	479533,86	1320870,01
r460	479545,86	1320891,91
r461	479581,85	1320919,32
r462	479585,81	1320916,87
r463	479593,22	1320918,88
r464	479636,27	1320918,52
r465	479639,11	1320922,96
r466	479650,23	1320922,10

1	2	3
r467	479668,41	1320920,77
r468	479668,73	1320913,38
r469	479691,48	1320908,49
r470	479721,76	1320907,73
r471	479725,29	1320903,85
r472	479750,75	1320898,22
r473	479770,86	1320898,22
r474	479790,88	1320905,94
r475	479802,63	1320905,99
r476	479813,39	1320904,89
r477	479822,73	1320905,28
r478	479853,77	1320902,23
r479	479863,59	1320897,00
r480	479878,92	1320892,45
r481	479893,62	1320891,70
r482	479896,51	1320891,21
r483	479926,69	1320886,68
r484	479949,18	1320890,62
r485	479968,23	1320888,19
r486	479973,26	1320890,66
r487	479980,58	1320887,28
r488	479983,45	1320887,06
r489	479988,21	1320888,55
r490	480038,21	1320875,40
r491	480053,80	1320880,95
r492	480072,97	1320886,22
r493	480080,42	1320888,28

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	480407,47	1320911,29
2	480407,26	1320920,96
3	480416,02	1320921,15
4	480419,86	1320921,15
5	480428,66	1320921,50
6	480430,69	1320922,29
7	480439,04	1320922,45
8	480443,83	1320922,09
9	480456,25	1320922,40
10	480465,58	1320921,99
11	480472,60	1320922,22
12	480474,66	1320922,50
13	480483,07	1320922,70

1	2	3
14	480486,28	1320923,45
15	480492,35	1320923,68
16	480517,26	1320930,05
17	480524,15	1320930,41
18	480551,19	1320927,53
19	480559,22	1320927,95
20	480559,09	1320930,49
21	480562,54	1320930,67
22	480564,83	1320940,77
23	480567,92	1320941,51
24	480577,42	1320943,14
25	480580,35	1320943,41
26	480597,19	1320945,20
27	480605,15	1320945,91
28	480608,49	1320946,14
29	480608,32	1320949,36
30	480616,13	1320950,04
31	480616,13	1320950,35
32	480625,26	1320951,29
33	480627,25	1320932,59
34	480627,64	1320930,64
35	480627,87	1320925,70
36	480628,84	1320913,07
37	480629,29	1320904,56
38	480624,66	1320904,28
39	480706,85	1321007,87
40	480706,89	1321002,91
41	480697,81	1321002,70
42	480690,53	1321001,99
43	480680,85	1321000,50
44	480672,82	1321002,40
45	480663,55	1321001,00
46	480660,80	1320996,64
47	480658,77	1320991,86
48	480655,81	1320991,33
49	480655,44	1320993,40
50	480647,77	1320992,06
51	480640,98	1320991,7
52	480632,15	1320989,98
53	480623,83	1320989,77
54	480617,54	1320988,57
55	480609,41	1320987,10
56	480602,51	1320985,69
57	480600,37	1320982,18
58	480592,81	1320980,83

1	2	3
59	480584,38	1320979,29
60	480577,50	1320977,71
61	480575,22	1320977,24
62	480569,91	1320976,14
63	480561,83	1320974,73
64	480557,00	1320973,83
65	480557,48	1320971,26
66	480552,11	1320970,26
67	480548,02	1320972,18
68	480539,67	1320970,30
69	480534,80	1320967,61
70	480526,34	1320966,02
71	480525,35	1320971,20
72	480491,64	1320956,81
73	480491,64	1320952,86
74	480485,83	1320952,62
75	480464,72	1320952,47
76	480464,80	1320948,63
77	480456,01	1320948,43
78	480453,91	1320947,68
79	480447,98	1320947,60
80	480444,71	1320949,45
81	480436,49	1320949,54
82	480426,65	1320946,07
83	480420,49	1320945,99
84	480420,42	1320951,33
85	480398,81	1320953,45
86	480398,35	1320946,58
87	480385,92	1320947,89
88	480372,48	1320947,64
89	480364,80	1320947,95
90	480079,75	1320960,09
91	480070,29	1320961,06
92	480071,30	1320971,02
93	480071,89	1320975,98
94	480072,12	1320978,79
95	480072,86	1320981,68
96	480073,55	1320989,81
97	480073,38	1320997,36
98	480074,17	1321005,96
99	480075,75	1321014,40
100	480076,51	1321023,35
101	480080,74	1321034,99
102	480081,45	1321050,24
103	480079,71	1321061,88

1	2	3
104	480080,30	1321069,37
105	480081,25	1321076,71
106	480081,76	1321084,01
107	480079,20	1321087,70
108	480079,59	1321094,72
109	480082,15	1321100,23
110	480082,66	1321109,21
111	480083,67	1321122,54
112	480083,97	1321126,67
113	480083,80	1321130,87
114	480084,09	1321134,79
115	480081,40	1321142,93
116	480081,53	1321146,66
117	480081,94	1321146,65
118	480082,00	1321148,51
119	480083,46	1321148,46
120	480083,54	1321150,88
121	480082,24	1321153,21
122	480082,27	1321155,60
123	480084,95	1321158,98
124	480086,65	1321166,39
125	480082,01	1321169,81
126	480082,94	1321176,72
127	480085,28	1321188,89
128	480086,62	1321198,23
129	480087,07	1321200,31
130	480088,34	1321209,12
131	480087,74	1321209,20
132	480088,36	1321213,53
133	480087,77	1321219,90
134	480089,00	1321228,42
135	480096,92	1321248,32
136	480097,97	1321257,42
137	480099,57	1321263,64
138	480100,39	1321271,89
139	480099,03	1321275,86
140	480099,31	1321278,77
141	480098,82	1321278,82
142	480099,32	1321283,99
143	480096,76	1321287,94
144	480097,58	1321298,09
145	480096,51	1321302,25
146	480097,19	1321307,07
147	480100,28	1321308,72
148	480101,06	1321316,76

1	2	3
149	480103,21	1321331,54
150	480104,13	1321339,95
151	480101,44	1321344,55
152	480102,29	1321352,55
153	480103,69	1321360,54
154	480104,05	1321366,92
155	480105,50	1321378,53
156	480105,78	1321383,47
157	480109,30	1321383,37
158	480111,36	1321380,15
159	480117,35	1321379,91
160	480116,14	1321397,60
161	480112,30	1321397,90
162	480111,78	1321398,75
163	480105,48	1321399,22
164	480106,08	1321407,18
165	480105,97	1321414,96
166	480106,47	1321419,67
167	480106,58	1321425,31
168	480108,33	1321443,88
169	480107,89	1321449,62
170	480108,62	1321457,56
171	480109,50	1321467,56
172	480110,13	1321476,16
173	480110,45	1321478,01
174	480111,05	1321485,01
175	480114,26	1321486,84
176	480115,19	1321495,31
177	480115,50	1321498,91
178	480097,19	1321504,22
179	480096,59	1321500,33
180	480095,52	1321492,58
181	480096,40	1321490,20
182	480095,49	1321483,28
183	480091,86	1321470,02
184	480090,88	1321460,72
185	480090,07	1321455,52
186	480089,18	1321446,35
187	480088,74	1321420,70
188	480088,48	1321417,04
189	480088,90	1321417,01
190	480089,32	1321416,98
191	480088,69	1321408,27
192	480085,29	1321408,33
193	480084,91	1321402,96

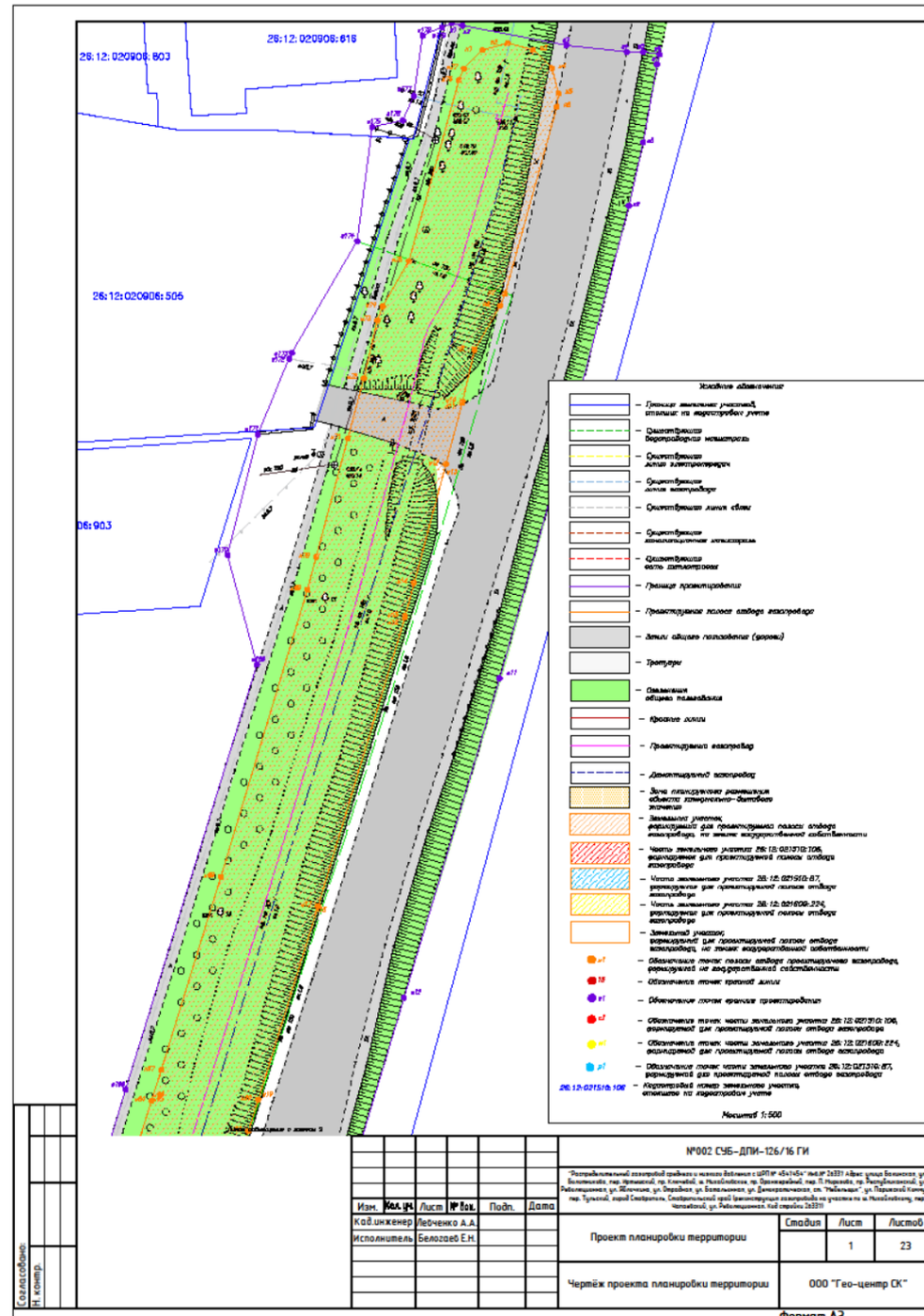
1	2	3
194	480075,94	1321403,60
195	480071,62	1321385,80
196	480079,06	1321385,36
197	480078,62	1321377,96
198	480083,32	1321357,96
199	480082,81	1321351,69
200	480074,74	1321345,05
201	480074,34	1321336,91
202	480064,06	1321337,41
203	480066,00	1321315,52
204	480074,01	1321314,48
205	480072,94	1321306,20
206	480073,98	1321300,57
207	480072,77	1321292,84
208	480074,27	1321286,30
209	480072,54	1321278,49
210	480073,33	1321269,98
211	480072,03	1321259,76
212	480071,78	1321248,23
213	480070,12	1321236,78
214	480069,54	1321234,29
215	480068,76	1321228,54
216	480071,08	1321228,21
217	480070,34	1321222,57
218	480065,65	1321218,16
219	480064,00	1321208,76
220	480063,90	1321205,97
221	480063,18	1321199,40
222	480060,64	1321196,47
223	480060,14	1321191,91
224	480049,89	1321193,06
225	480048,28	1321181,74
226	480058,56	1321180,49
227	480057,51	1321171,86
228	480058,44	1321165,41
229	480058,07	1321158,91
230	480061,18	1321150,76
231	480060,72	1321142,48
232	480059,95	1321133,30
233	480059,71	1321128,09
234	480056,92	1321124,05
235	480056,48	1321116,85
236	480057,06	1321107,00
237	480056,33	1321099,48
238	480056,02	1321091,90

1	2	3
239	480055,56	1321084,37
240	480055,20	1321082,25
241	480054,63	1321073,01
242	480052,92	1321063,28
243	480052,26	1321055,00
244	480051,52	1321052,51
245	480051,02	1321044,61
246	480050,96	1321037,41
247	480050,73	1321032,29
248	480050,11	1321032,32
249	480049,96	1321029,18
250	480050,58	1321026,55
251	480050,35	1321023,24
252	480050,82	1321017,05
253	480050,25	1321009,85
254	480042,06	1321010,48
255	480040,16	1320997,42
256	480050,51	1320996,88
257	480049,95	1320986,10
258	480051,99	1320981,20
259	480051,45	1320976,18
260	480048,67	1320972,80
261	480047,47	1320963,95
262	480040,07	1320964,95
263	479883,73	1320899,18
264	479889,64	1320898,80
265	479897,18	1320898,32
266	479904,92	1320897,75
267	479904,84	1320898,44
268	479904,94	1320899,73
269	479908,58	1320899,48
270	479908,27	1320897,50
271	479922,14	1320896,47
272	479966,04	1320892,67
273	479971,07	1320895,13
274	480036,83	1320882,47
275	480051,36	1320887,81
276	480053,63	1320881,43
277	480075,07	1320888,59
278	480075,00	1320891,27
279	480080,35	1320891,40
280	480080,35	1320891,02
281	480086,73	1320890,68

Приложение 2

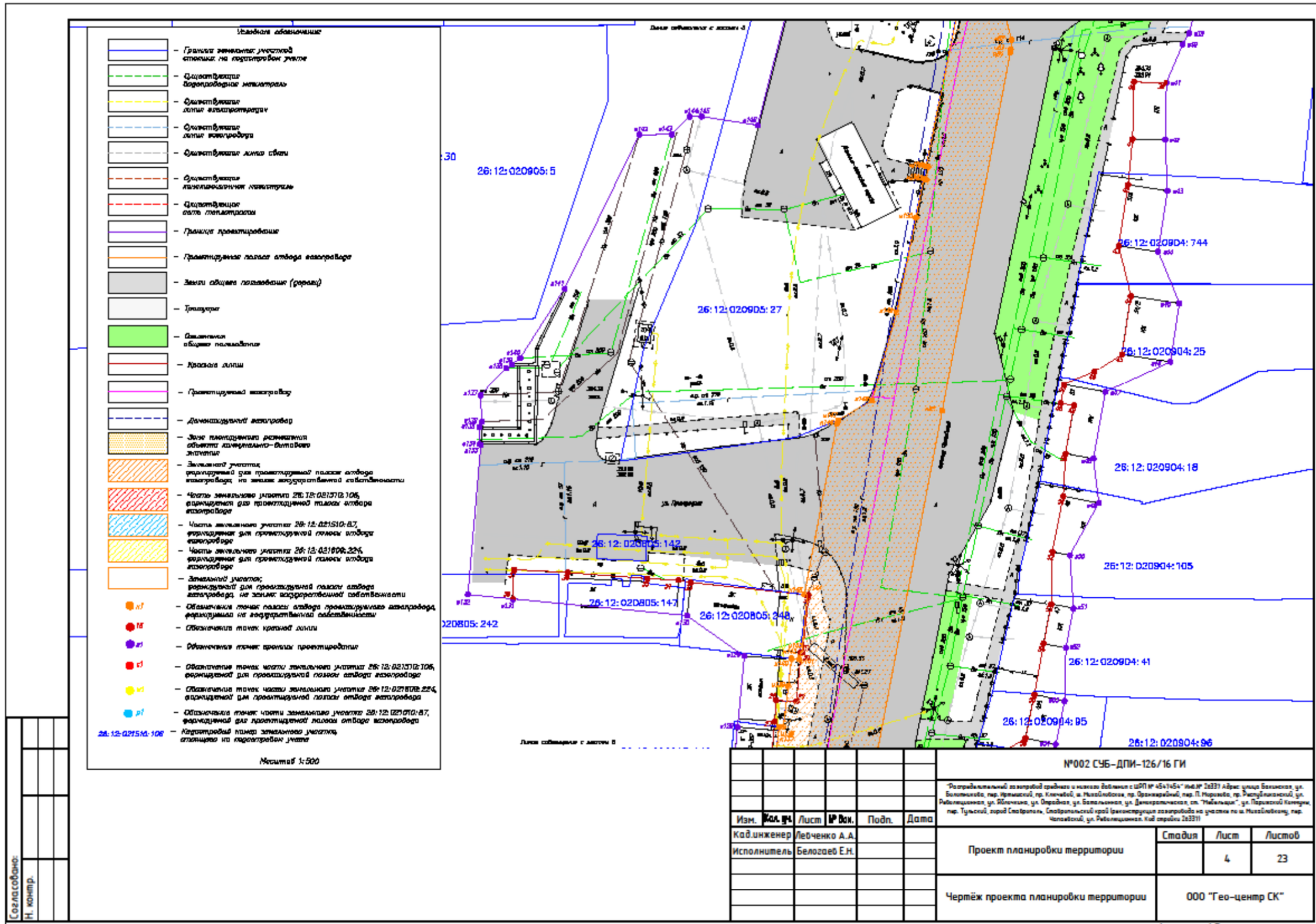
к документации по планировке территории (проекту планировки территории, проекту межевания территории) в границах участка по шоссе Михайловскому, проезду Чапаевскому, улице Революционной города Ставрополя

ПРОЕКТ  
планировки территории







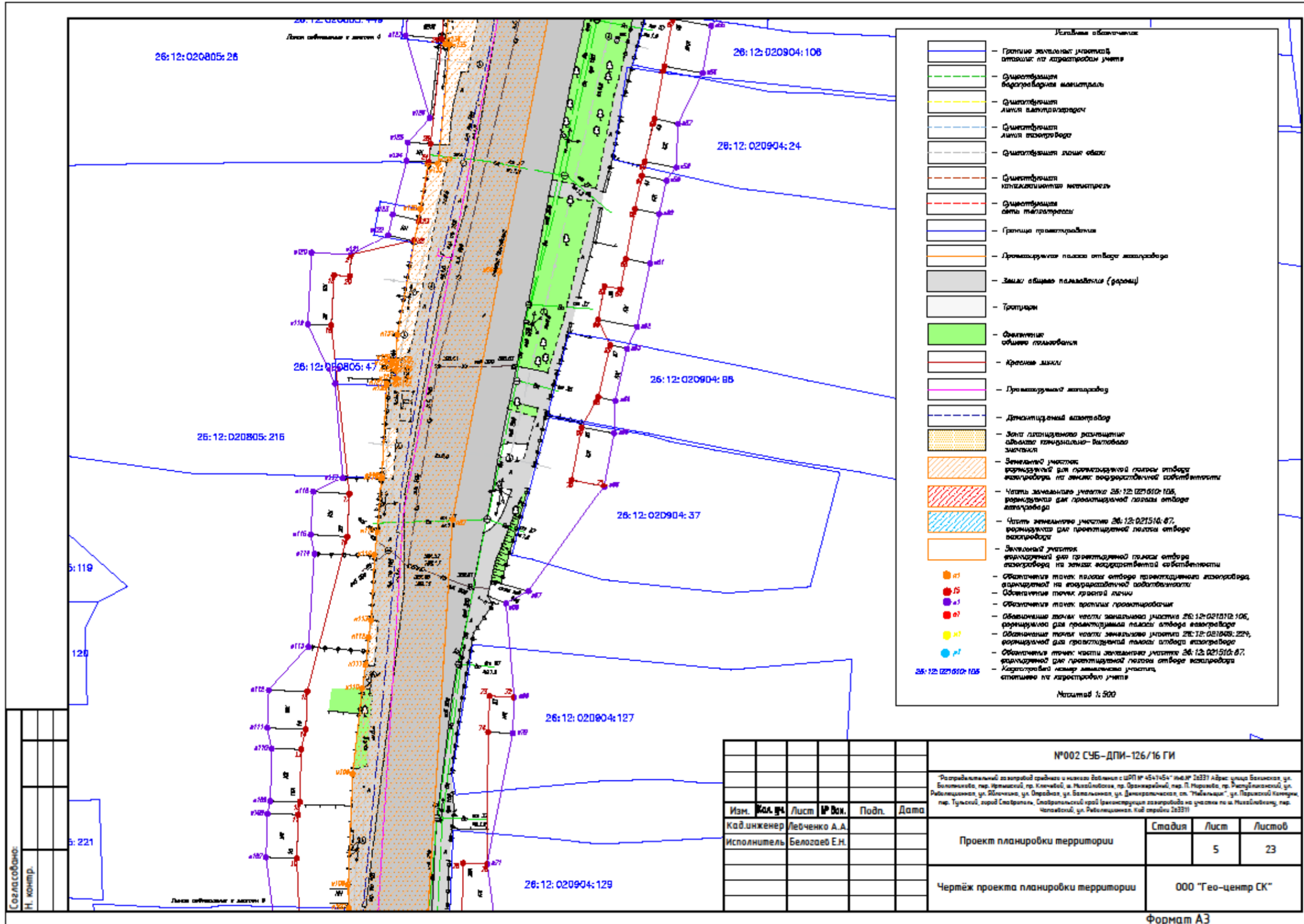


- Условные обозначения**
- Границы земельного участка, стоящих на кадастровом учете
  - Ограничения по использованию земельных участков
  - Ограничения для электропередач
  - Ограничения для водоснабжения
  - Ограничения для связи
  - Ограничения для инженерных коммуникаций
  - Ограничения для теплоснабжения
  - Границы проектирования
  - Границы планируемой территории
  - Зоны общего пользования (дороги)
  - Тротуары
  - Общественные парковки
  - Дорожки для пешеходов
  - Проектируемые проезды
  - Проектируемые проезды
  - Проектируемые проезды
  - Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства
  - Зона планируемого размещения объектов капитального строительства
  - Часть земельного участка 26:12:021370:106, выделенная для проектируемой территории
  - Часть земельного участка 26:12:021510:87, выделенная для проектируемой территории
  - Часть земельного участка 26:12:021808:224, выделенная для проектируемой территории
  - Земельный участок, выделенный для проектируемой территории
  - Обозначение точек границ проектируемой территории
  - Обозначение точек границ территории
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021370:106, выделенной для проектируемой территории
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021808:224, выделенной для проектируемой территории
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:87, выделенной для проектируемой территории
  - Кадастровый план земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- 26:12:021516:106
- Масштаб 1:500

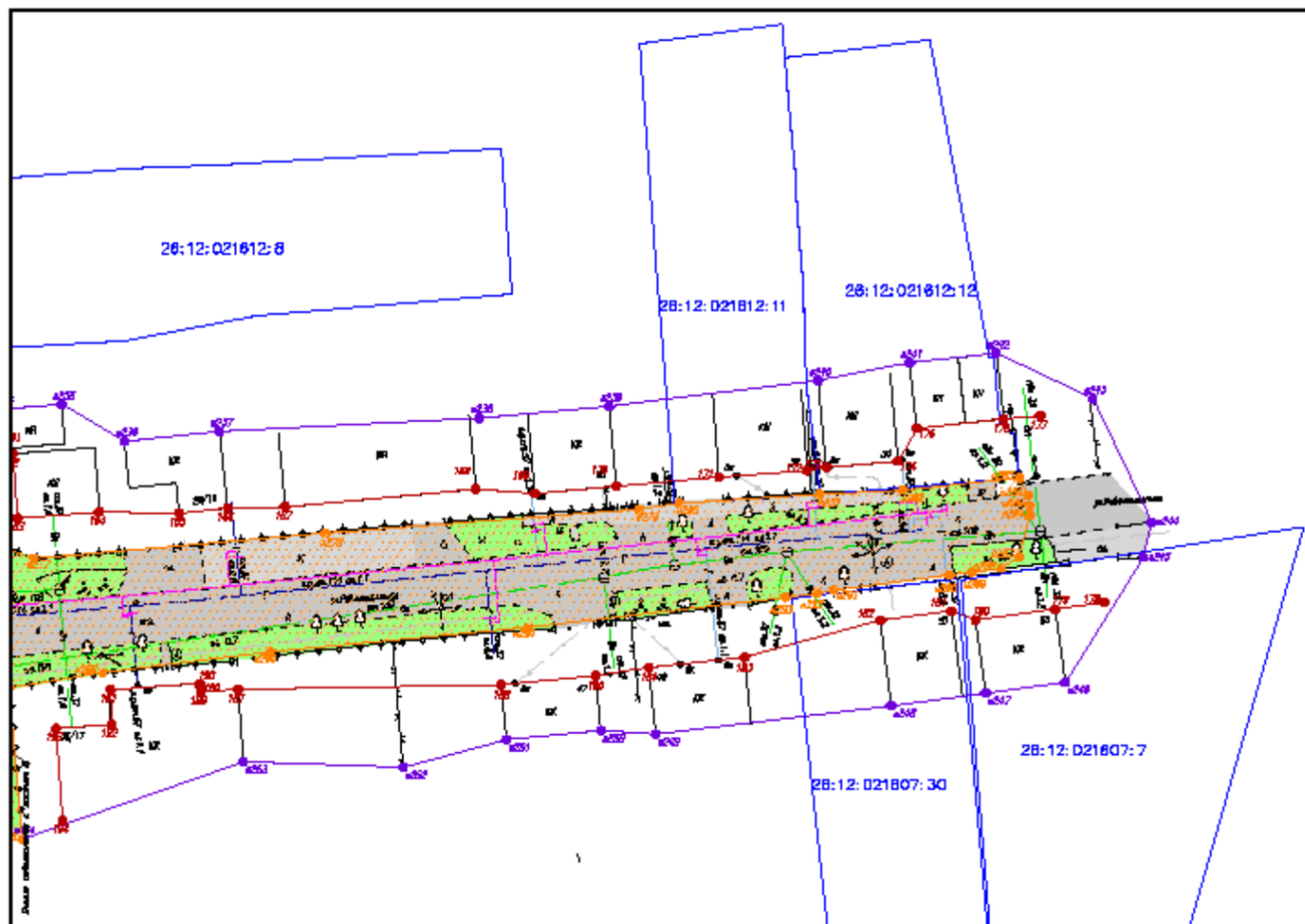
№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ					
"Распределительный газопровод среднего и высокого давления с ЦТП № 45+145" №002 Адрес: улица Боканова, ул. Боканова, пер. Промышленный, пр. Космонавтов, пр. Молодежный, пр. Ореховый, пр. П. Морозова, пр. Революционный, ул. Революционная, ул. Яблочный, ул. Овражная, ул. Боканова, ул. Демократическая, ст. "Навальная", ул. Парковая, ул. Тульская, город Спировский, Свердловский край (реконструкция газопровода на участке по ул. Молодежный, пер. Чкаловский, ул. Революционная, №002 серии 26331)					
Изм.	Кол. вкл.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата
Кад инженер	Лебченко А.А.				
Исполнитель	Белозаев Е.Н.				
Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
				4	23
Чертеж проекта планировки территории			ООО "Гео-центр СК"		

Формат А3

Создано:  
Н. констр.







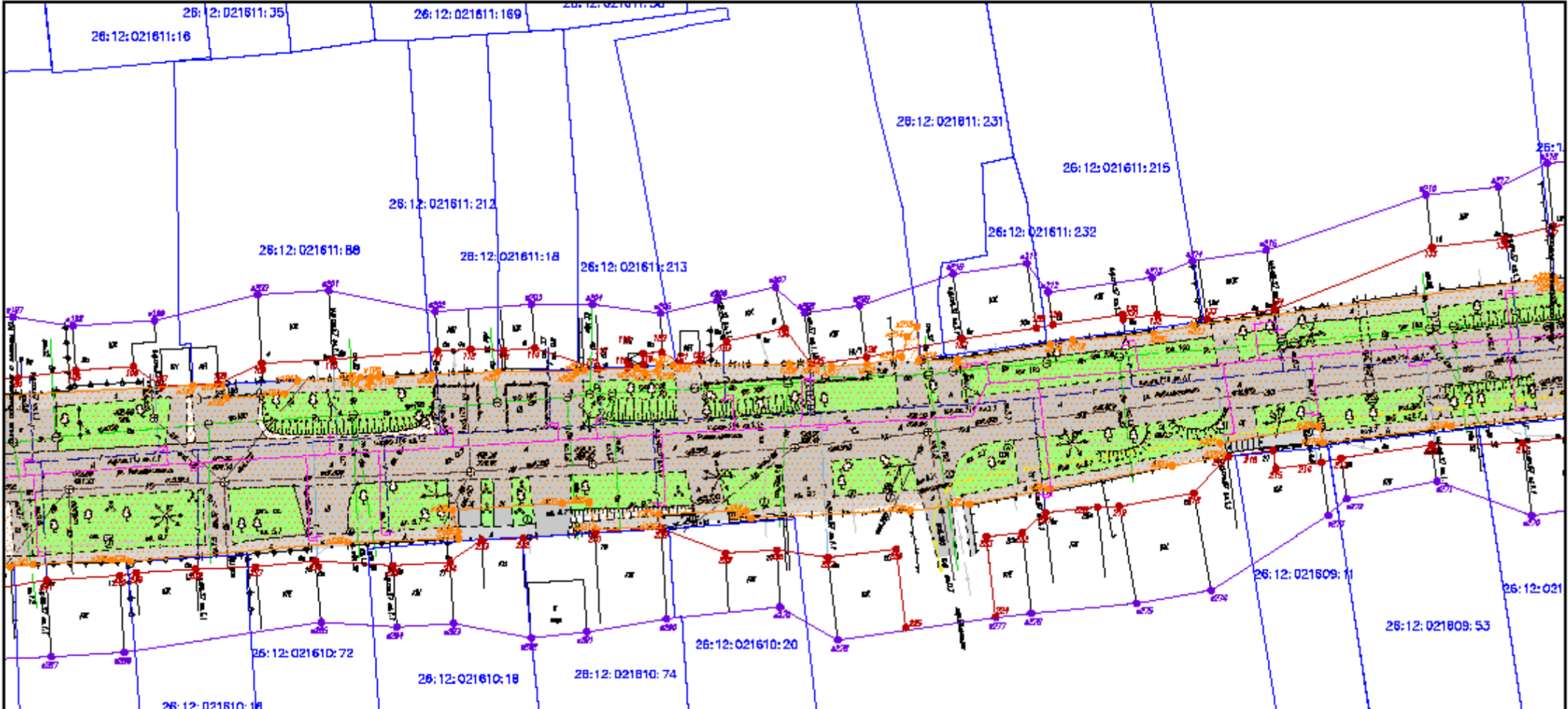
- Исходные обозначения**
- Границы земельных участков, отделим. по кадастровому учету
  - Ограничения территории инженерных сетей
  - Границы проектируемой территории
  - Проектируемая полоса отвода автомобильной дороги
  - Зоны обременения (сервитут)
  - Тротуары
  - Озелененная территория
  - Красные линии
  - Проектируемая территория
  - Проектируемая территория
  - Зона планируемой размещения объектов инженерно-технической инфраструктуры
  - Часть земельного участка 28:12:021812:108, выделенная для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Часть земельного участка 28:12:021812:87, выделенная для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Часть земельного участка 28:12:021807:224, выделенная для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Земельный участок, предназначенный для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги, на земельном участке собственности
  - Обозначение точек лотков отвода проектируемого водосточного водосбора, размещенной на кадастровой собственности
  - Обозначение точек кровельных лотков
  - Обозначение точек ямочки проектируемых
  - Обозначение точек части земельного участка 28:12:021510:108, выделенной для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Обозначение точек части земельного участка 28:12:021808:224, выделенной для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Обозначение точек части земельного участка 28:12:021812:87, выделенной для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Кадастровый номер земельного участка, отделим. по кадастровому учету

Масштаб 1:500

Согласовано:  
Н. констр.

					№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ				
					"Проектируемый водосточный лоток и лоток для сбора дождевой воды с кровли № 45/145" №002/16 ГИ адрес: улица Болотная, ул. Болотная, пер. Ириновский, пр. Кленовый, пр. Мухоморовский, пр. Ореховый, пер. П. Мухомов, пр. Республиканский, ул. Революционная, ул. Ибачева, ул. Овражная, ул. Болотная, ул. Демократическая, ст. "Мухомов", ул. Парковая, ул. Мухомовский, пер. Тульский, город Ставрополь, Ставропольский край (реконструкция водосбора на участке по и. Мухомовскому, пер. Чапаевский, ул. Революционная, код строений 16331)				
Изм.	Кол. вч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
									7
Кад. инженер Лебченко А.А. Исполнитель Белогаев Е.Н.						Чертеж проекта планировки территории	ООО "Гео-центр СК"		





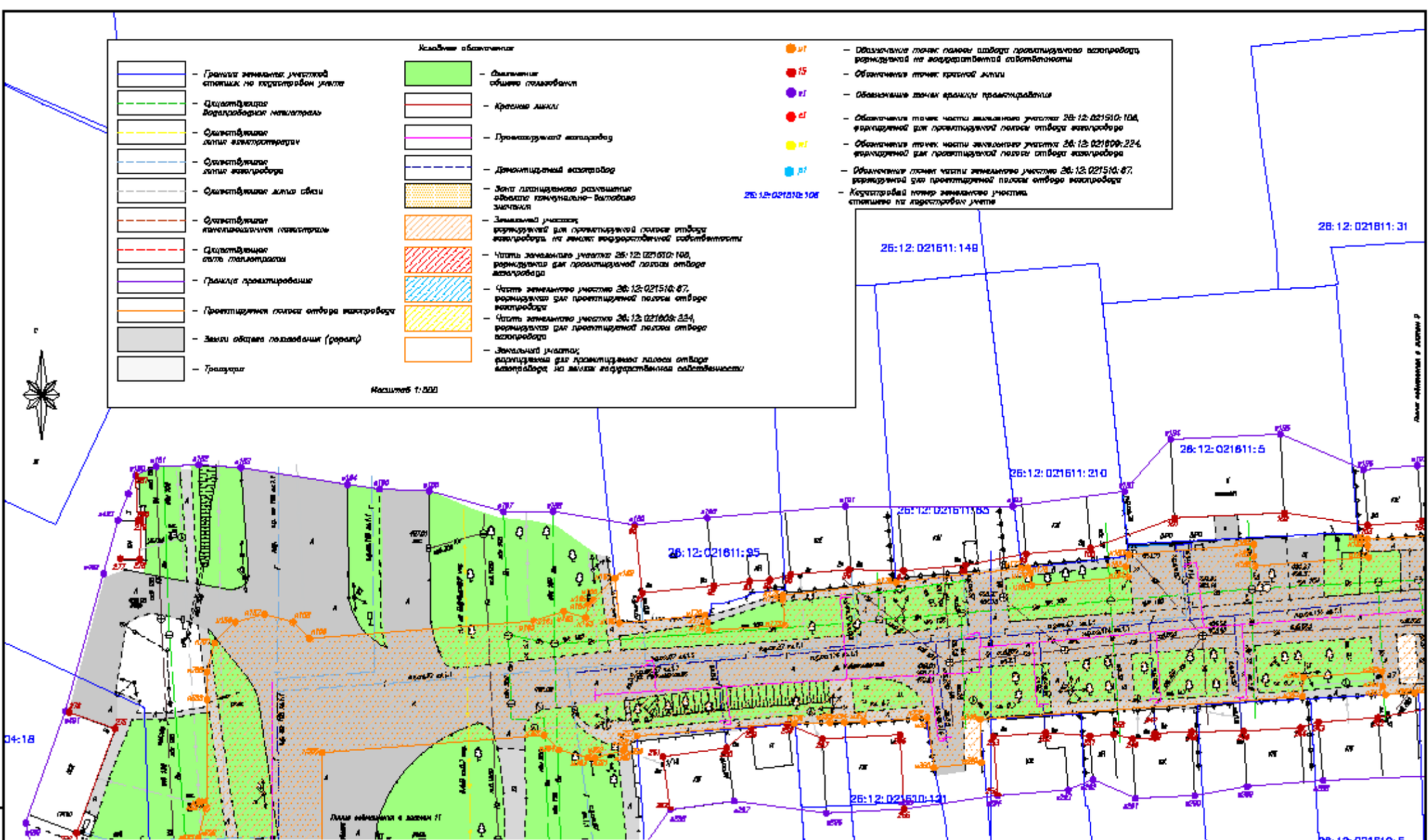
- Исходные обозначения**
- Границы земельных участков, отнесенных по кадастровому учету
  - Ограничения территории магистралей
  - Ограничения линии электропередачи
  - Ограничения линии газопровода
  - Ограничения линии связи
  - Ограничения противопожарных разрывов
  - Ограничения сети теплоснабжения
  - Границы проектируемых
  - Проектируемая полоса отвода газопровода
  - Зоны общего пользования (улицы)
  - Тротуары
  - Объекты общего пользования
  - Красные линии
  - Проектируемый газопровод
  - Диаметр трубчатого газопровода
  - Зоны планировочной разграничения объектов жилищно-бытового назначения
  - Земельный участок, предназначенный для проектируемой полосы отвода газопровода на земельном участке с кадастровым номером 26:12:021610:108
  - Часть земельного участка 26:12:021610:87, предназначенная для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021609:224, предназначенная для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Земельный участок, предназначенный для проектируемой полосы отвода газопровода, на земельном участке с кадастровым номером 26:12:021610:108
  - Обозначения точек лотков отбора проектируемого газопровода, предназначенного на газорегулирующей способности
  - Обозначения точек крестов линий
  - Обозначения точек врезки проектируемых
  - Обозначения точек части земельного участка 26:12:021610:108, предназначенной для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Обозначения точек части земельного участка 26:12:021609:224, предназначенной для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Обозначения точек части земельного участка 26:12:021610:87, предназначенной для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Кадастровый номер земельного участка, отнесенного по кадастровому учету

Масштаб 1:500

Создано:  
Н. Кошур.

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ				
"Распределительный газопровод среднего и высокого давления с ЦТП № 4541454" №6. № 26331 Адрес: улица Боканова, ул. Бокановская, пер. Иртышский, пер. Ключевой, и Новолиповка, пер. Оранжерейный, пер. П. Морозова, пер. Республиканский, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Бокановская, ул. Демократическая, ст. "Навальная", ул. Парковая Коллегии, пер. Тульский, город Славянка, Свердловский край (реконструкция газопровода на участке по и Новолиповку, пер. Чкаловский, ул. Революционная, №6 отработы 26331)				
Изм.	Кол. вкл.	Лист	ИР Док.	Подп.
Кад. инженер	Левченко А.А.			
Исполнитель	Белогаев Е.Н.			
Проект планировки территории		Стадия	Лист	Листов
Чертеж проекта планировки территории			9	23
			ООО "Гео-центр СК"	

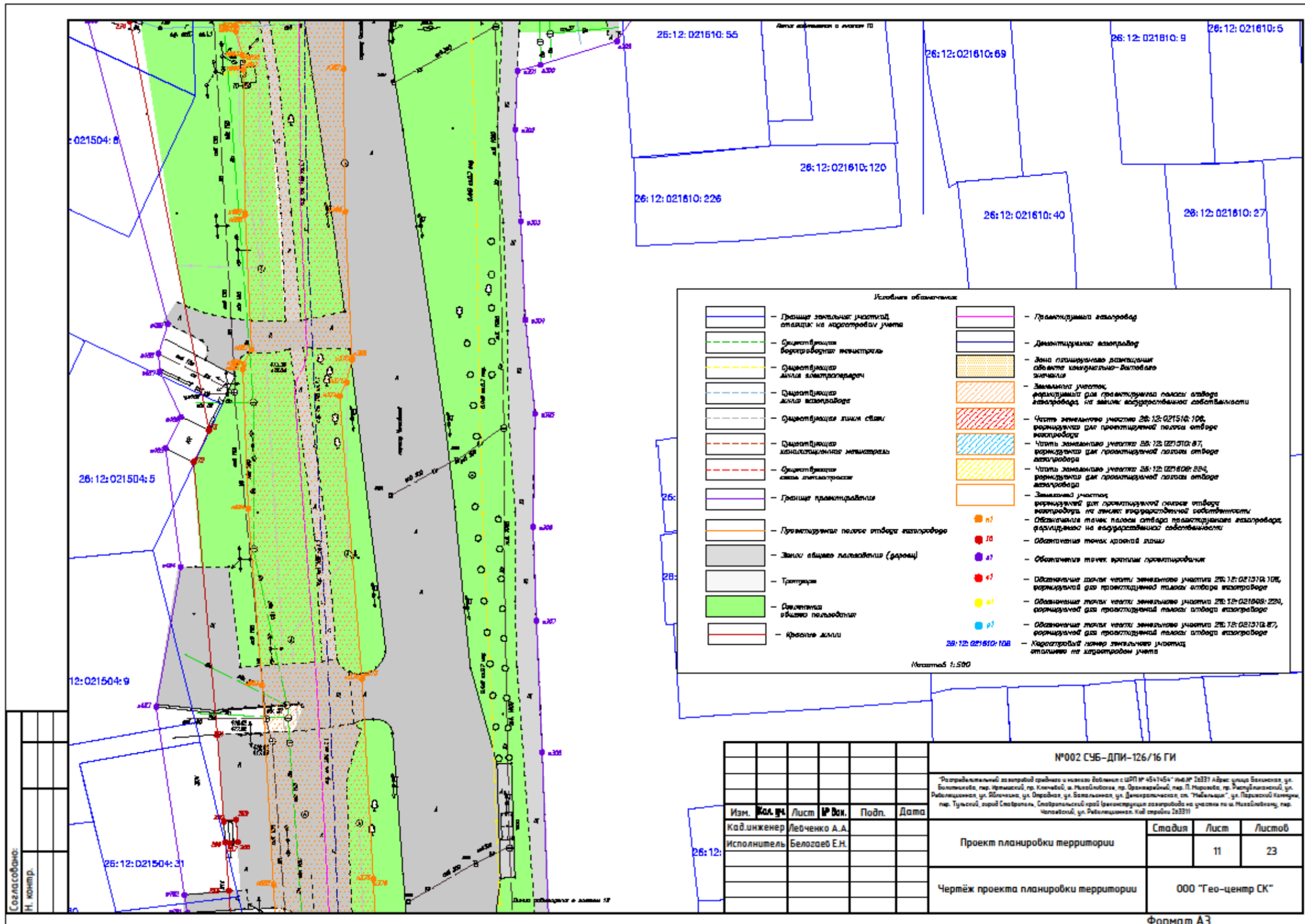
Формат А3



Исходные обозначения		Обозначения объектов планировки	
	Граница земельного участка по кадастровому учету		Обозначение объектов планировки
	Оценочная дорожная сеть		Красные линии
	Оценочная линия электропередачи		Проектируемый газопровод
	Оценочная линия водопровода		Дренажный водопровод
	Оценочная линия связи		Зоны ландшафтно-рекреационного озеленения конечного-высотного зонирования
	Оценочная канализационная сеть		Земельный участок, разрешенный для проектной полосы отвода газопровода на земельной собственности
	Оценочная канализационная сеть		Часть земельного участка 26:12:021610:108, разрешенная для проектной полосы отвода газопровода
	Граница проектирования		Часть земельного участка 26:12:021610:87, разрешенная для проектной полосы отвода газопровода
	Проектируемая полоса отвода газопровода		Часть земельного участка 26:12:021610:224, разрешенная для проектной полосы отвода газопровода
	Зоны объектов планировки (горизонт)		Земельный участок, разрешенный для проектной полосы отвода газопровода на земельной собственности
	Транзитная		

Согласовано:  
Н. констр.

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ					
"Разрешительный газопровод среднего и высокого давления с ЦТП № 45/145" км. № 14331 адрес: улица Болотная, ул. Болотниковая, пер. Иртышский, пр. Кленовый и Мухоморовский, пр. Ореховый, пер. П. Морозова, пр. Республиканский, ул. Рыбинская, ул. Железнодорожная, ул. Овражная, ул. Болотниковая, ул. Демократическая, ст. "Миллиция", ул. Парковая, Кантемировый, ул. Тульский, город Спировский, Спировский район (реконструкция газопровода на участке по и. Мухоморовскому, пер. Чапаевский, ул. Рыбинская, Кай стр. №1 14331)					
Изм.	Кол. вкл.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
Кад. инженер	Лебченко А.А.				
Исполнитель	Белозаев Е.Н.				
Проект планировки территории				Стадия	Лист
					10
				Листов	23
Чертеж проекта планировки территории				ООО "Гео-центр СК"	



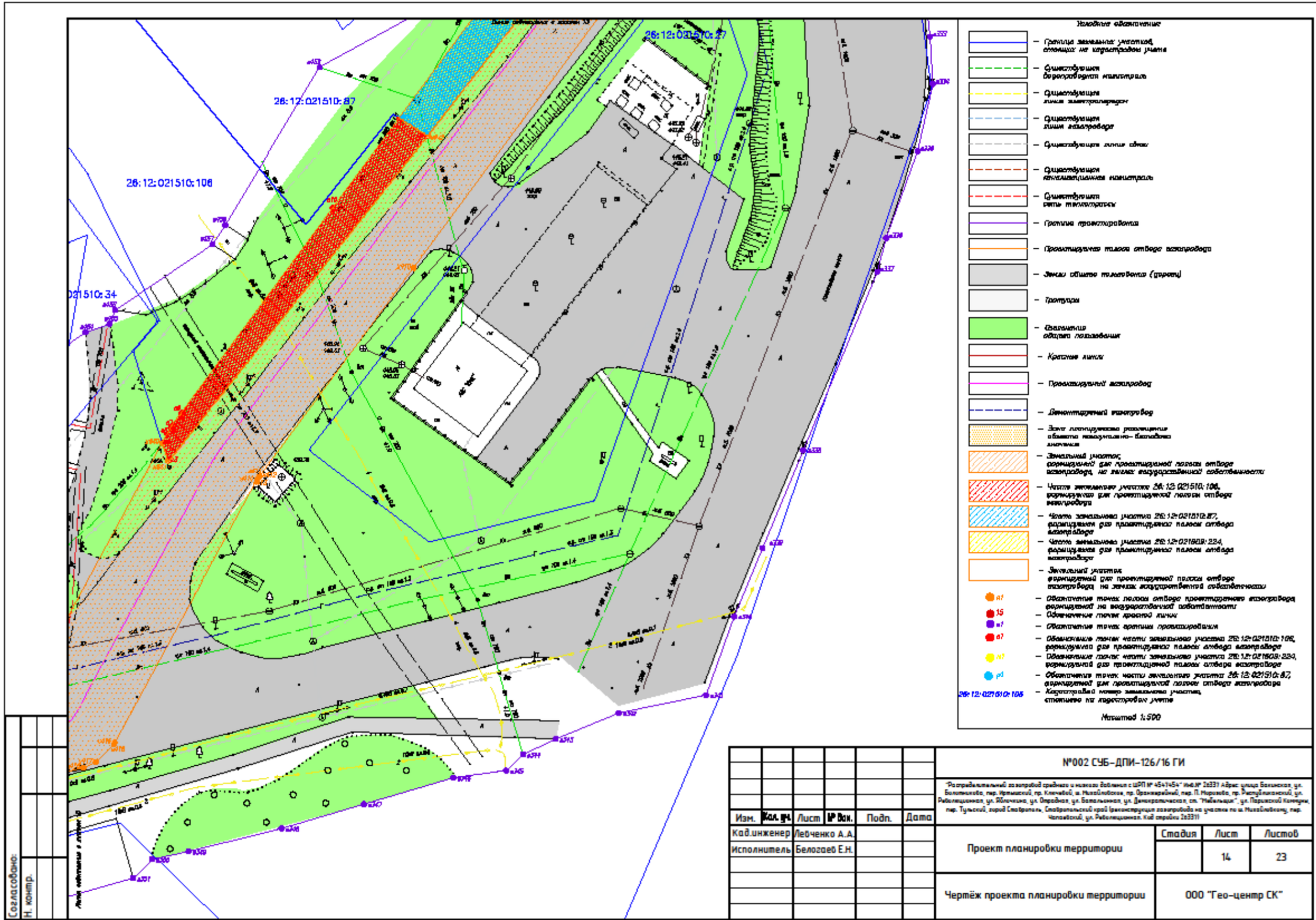
- Условные обозначения**
- Границы земельных участков, отделив на территории участка
  - Ориентированная территория неэксплуатации
  - Ориентированная линия электропередачи
  - Ориентированная линия водопровода
  - Ориентированная линия связи
  - Ориентированная канализационная линия
  - Ориентированная линия электропередачи
  - Границы проектируемой территории
  - Проектируемая полоса отвода газопровода
  - Занятые земельные участки (дороги)
  - Тракторы
  - Земельные участки, занятые сельским хозяйством
  - Красная линия
  - Проектируемая территория газопровода
  - Децентрализованная территория газопровода
  - Зона планирования размещения объектов инженерно-технического назначения
  - Земельный участок, формируемый для проектируемой полосы отвода газопровода, на земельном участке собственности
  - Часть земельного участка 26:12:021510:106, формируемая для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021510:87, формируемая для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021610:226, формируемая для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Земельный участок, формируемый для проектируемой полосы отвода газопровода, на земельном участке собственности
  - Обязательные точки полосы отвода газопровода, формируемая на территории собственности
  - Обязательные точки полосы отвода газопровода, формируемая на территории собственности
  - Обязательные точки полосы отвода газопровода, формируемая на территории собственности
  - Обязательные точки полосы отвода газопровода, формируемая на территории собственности
  - Обязательные точки полосы отвода газопровода, формируемая на территории собственности
  - Обязательные точки полосы отвода газопровода, формируемая на территории собственности
  - Картографический номер земельного участка, отделив на территории участка
- Масштаб 1:500

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ					
Регистрационный номер проекта и номер задания ИОП № 454154/14.01.2017 адрес: улица Белинская, ул. Белинская, пер. Промысловый, пр. Кленовый, и Мухоморова, пр. Франко-Белый, пер. П. Маршала, пр. Индустриальный, ул. Революционная, ул. Школьная, ул. Боровая, ул. Батальонная, ул. Демократическая, ст. "Мухоморова", ул. Паровозный Котельник, пер. Тульский, пер. Спортивный, Спортивный край (инженерная застройка на участке по и. Мухоморова, пер. Чапаевский, ул. Революционная, Кай строба 12331)					
Изм.	Кол. уч.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата
Кад. инженер	Лобченко А.А.				
Исполнитель	Белогаев Е.Н.				
Проект планировки территории					
Чертеж проекта планировки территории					
			Стадия	Лист	Листов
				11	23
ООО "Гео-центр СК"					

Формат А3





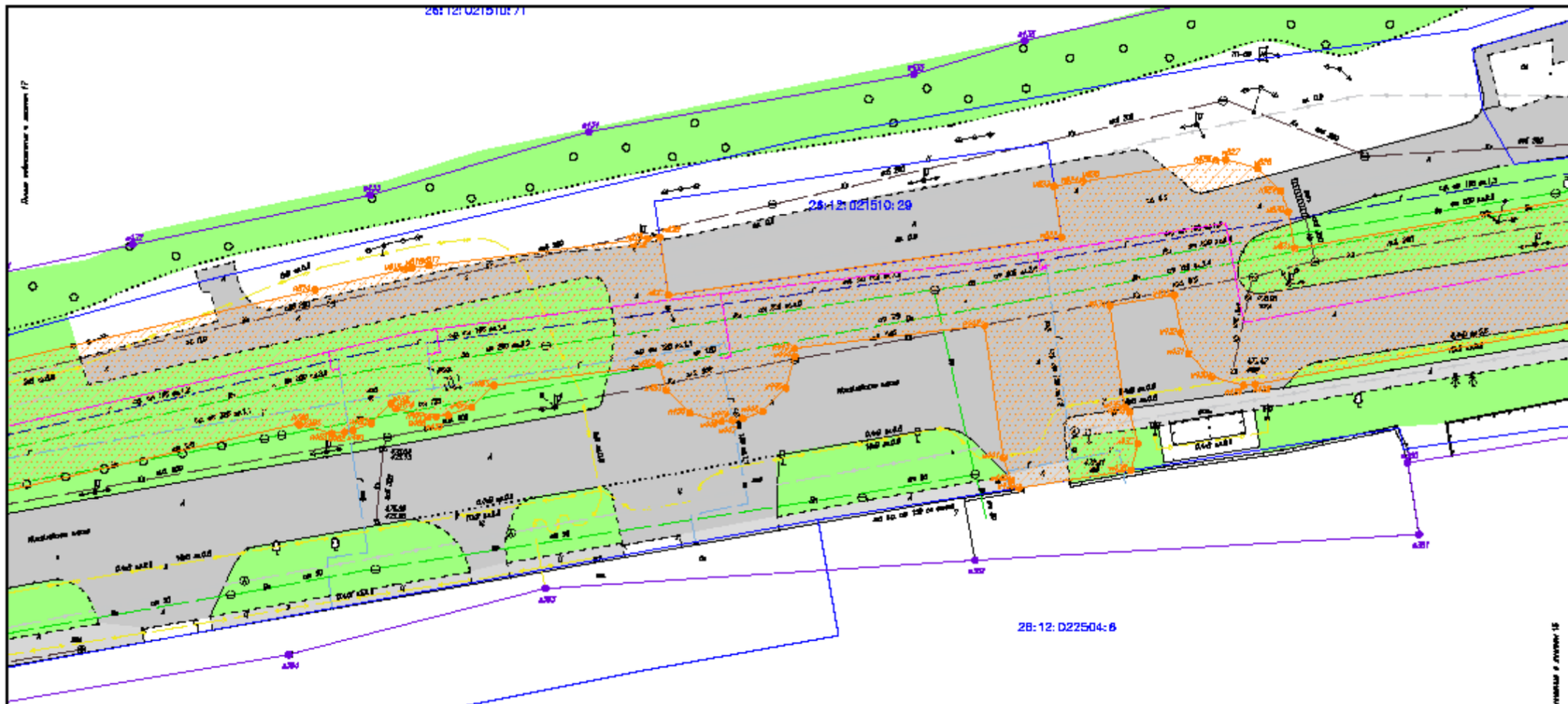


Согласовано:  
Н. констр.

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ							
"Разрешительный документ градостроительного зонирования № 45-145" № 02371 адрес: улица Боканова, ул. Боканова, пер. Армянский, пр. Кленовый, и Мухоморова, пр. Ореховый, пер. П. Морозова, пр. Републиканский, ул. Революционная, ул. Школьная, ул. Огородная, ул. Боканова, ул. Демократическая, ст. "Нильская", ул. Парковая Коллежи, пер. Тульский, город Ставрополь, Ставропольский край (реконструкция газораспределительной станции по ул. Мухоморова, пер. Чкаловский, ул. Революционная, Кай строба № 02371)							
Изм.	Кол. вкл.	Лист	ИР вкл.	Подп.	Дата		
Кад. инженер	Лебченко А.А.						
Исполнитель	Белозаев Е.Н.						
Проект планировки территории					Стадия	Лист	Листов
						14	23
Чертеж проекта планировки территории					ООО "Гео-центр СК"		

Формат А3





- Условные обозначения**
- Границы земельных участков, стоянок на территории участка
  - Функциональные безразмерные материалы
  - Функционирующая линия электропередачи
  - Функционирующая линия водопровода
  - Функционирующая линия связи
  - Функционирующая канализационная магистраль
  - Функционирующая сеть канализации
  - Границы проектирования
  - Проектируемая линия отбора электроэнергии
  - Земли общего пользования (дороги)
  - Тротуары
  - Специальное обозначение
  - Красные линии
  - Проектируемый водопровод
  - Димонтируемый водопровод
  - Земли для размещения объектов неавтомобильно-беспилотного назначения
  - Земельный участок, формируемый для проекционной линии отбора электроэнергии на земельной территории
  - Части земельного участка 26:12:021510:104, формируемые для проекционной линии отбора электроэнергии
  - Части земельного участка 26:12:021510:87, формируемые для проекционной линии отбора электроэнергии
  - Части земельного участка 26:12:021510:224, формируемые для проекционной линии отбора электроэнергии
  - Земельный участок, формируемый для проекционной линии отбора электроэнергии на земельной территории

- v1 - Обозначение точек линии отбора проекционной водопровода, расположенной на территории собственности
- AS - Обозначение точек границ земли
- af - Обозначение точек границ проектирования
- af - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:104, формируемой для проекционной линии отбора электроэнергии
- af - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:224, формируемой для проекционной линии отбора электроэнергии
- af - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:87, формируемой для проекционной линии отбора электроэнергии
- af - Картографический номер земельного участка, относящегося к территории участка

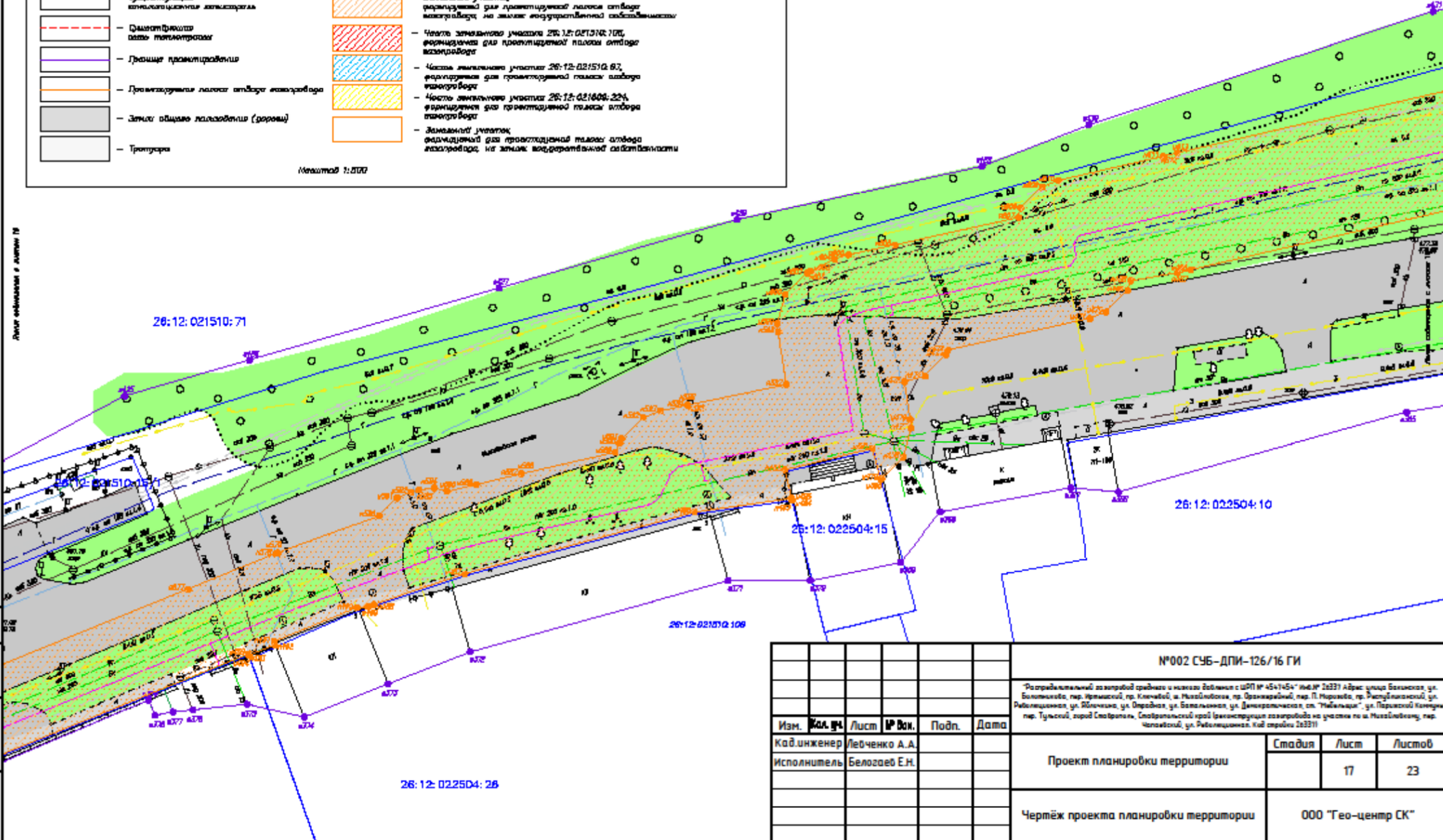
Согласовано:  
Н. констр.

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ							
Изм.	Кад. уч.	Лист	ИР Док.	Подп.	Дата		
Кад. инженер	Лобченко А.А.						
Исполнитель	Белозаев Е.Н.						
Проект планировки территории					Стадия	Лист	Листов
Чертеж проекта планировки территории						16	23
					000 "Гео-центр СК"		

- Границы земельных участков, стоящих на кадастровом учете
- Проектная граница территории газопровода
- Проектная линия электропередачи
- Проектная линия газопровода
- Проектная линия связи
- Проектная инженерная коммуникация
- Проектная ось тротуара
- Границы проектируемых
- Проектируемая полоса отвода газопровода
- Зона общего пользования (дороги)
- Тротуары

- Условные обозначения
- Обозначение общего пользования
  - Красная линия
  - Проектируемый газопровод
  - Демонстрируемый газопровод
  - Зона планируемого размещения объекта инженерно-технического назначения
  - Зональный участок проектируемой полосы отвода газопровода на земельном участке с кадастровым номером 26:12:021510:106, формируемая для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021510:67, формируемая для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021604:224, формируемая для проектируемой полосы отвода газопровода
  - Зональный участок формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода на земельном участке с кадастровым номером 26:12:021510:106

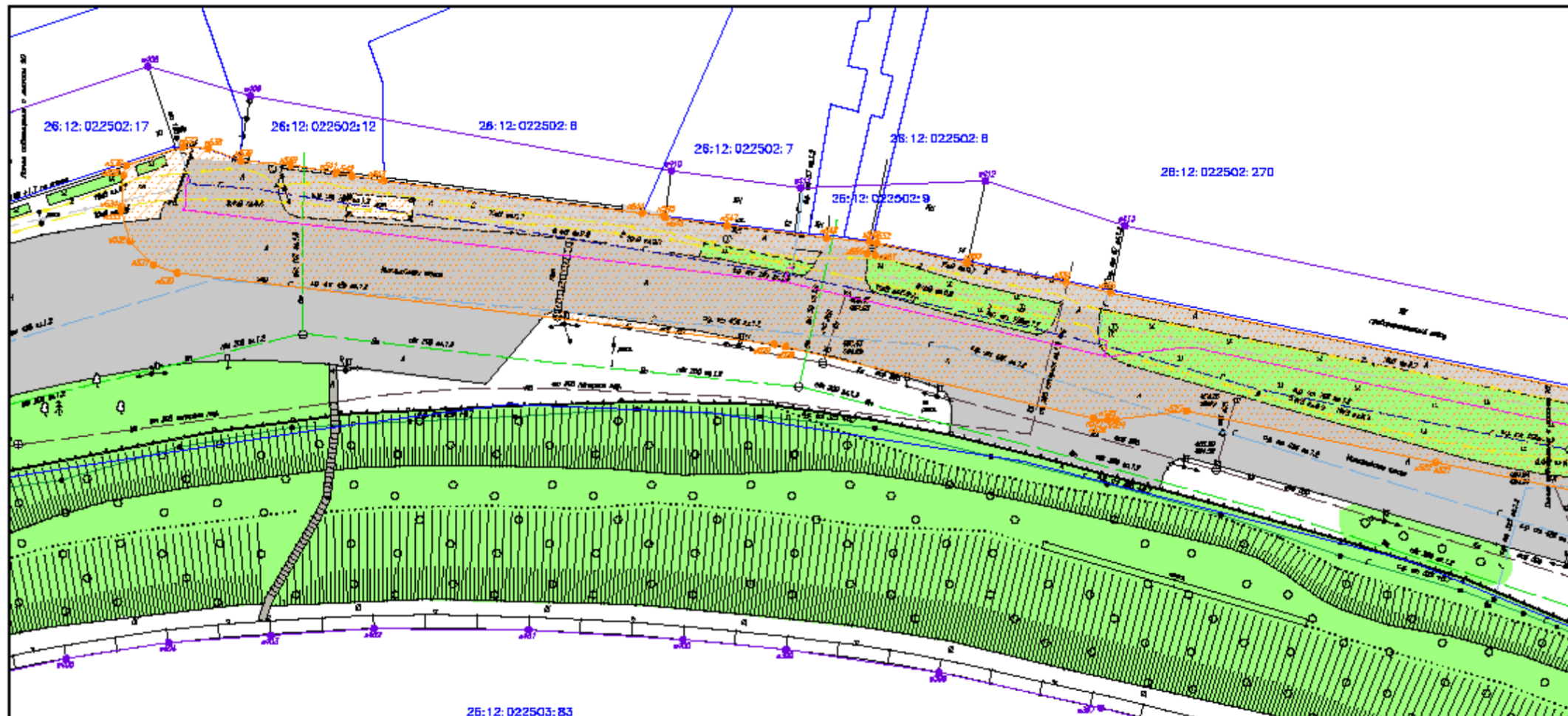
- Обозначение точек лотков отбора проектируемого газопровода формируемой на водоразделной собственности
- Обозначение точки красной линии
- Обозначение точек границы проектируемых
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:106, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021604:224, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:67, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода
- Кадастровый номер земельного участка, стоящего на кадастровом учете



Согласовано:  
Н. Кошпр.

					№002 СЧБ-ДПИ-126/16 ГИ				
					"Распределительный газопровод среднего и низкого давления с ДРП № 4541454" км.№ 26331 Адрес: улица Болотная, ул. Болотников, пер. Арктический, пр. Кленовой, пр. Мухомолова, пр. Ореховый, пер. П. Морозова, пр. Рыбинский, ул. Рыбинская, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Боровая, ул. Демократическая, ст. "Майский", ул. Парашютистская, пер. Тульский, город Спировский, Свердловский край (реконструкция газопровода на участке по и. Мухомолова, пер. Чепойский, ул. Рыбинская, км.26331)				
Изм.	Кол. вч.	Лист	ИР Док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
						Чертеж проекта планировки территории	000 "Гео-центр СК"		





- Границы земельных участков и откосы на кадастровом учете
- Символизирующая барьерная линия
- Символизирующая линия электропередачи
- Символизирующая линия водоема
- Символизирующая линия обвала
- Символизирующая линия мелиорации
- Символизирующая линия газопровода
- Границы проектируемой территории
- Проектируемая полоса отвода автомобильной дороги
- Зоны общего пользования (дороги)
- Тротуары

- Исходные обозначения
- Зона планируемого размещения объектов индивидуального жилищного строительства
  - Зона планируемого размещения объектов индивидуального жилищного строительства

- Обозначение точек плана отбора проектной территории

Создано:  
Н. Кошур.

№002 СЧБ-ДПИ-126/16 ГИ				
"Распределительный газопровод среднего и низкого давления с ДРП № 4541454" км. № 12331 Адрес: улица Бонкина, ул. Болотникова, пер. Арктический, пр. Кленовый, и Мухоморова, пр. Ореховый, пер. П. Морозова, пр. Рыболовский, ул. Рыболовская, ул. Яблочная, ул. Огородная, ул. Батальонная, ул. Демократическая, ст. "Майский", ул. Парашютный Канатник, пер. Тульский, город Свободный, Свердловский край (реконструкция газопровода на участке по и. Мухоморова, пер. Чепайский, ул. Рыболовская, км. 12331)				
Изм.	Кад. №	Лист	№ Док.	Подп.
Кад. инженер	Лейченко А.А.			
Исполнитель	Белозаев Е.Н.			
Проект планировки территории			Стадия	Лист
Чертеж проекта планировки территории				23
ООО "Гео-центр СК"				

Формат А3



Согласовано

Изм. Кол.ч. Лист № док. Подп. Дата

Изм. Кол.ч. Лист № док. Подп. Дата

Изм. Кол.ч. Лист № док. Подп. Дата

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не ограничена

Table with columns: Номер поворотной точки, X, Y. Contains coordinate data for points n1 to n115.

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не ограничена

Table with columns: Номер поворотной точки, X, Y. Contains coordinate data for points n116 to n229.

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не ограничена

Table with columns: Номер поворотной точки, X, Y. Contains coordinate data for points m230 to m343.

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не ограничена

Table with columns: Номер поворотной точки, X, Y. Contains coordinate data for points k344 to k434.

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не ограничена

Table with columns: Номер поворотной точки, X, Y. Contains coordinate data for points h435 to h523.

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не ограничена

Table with columns: Номер поворотной точки, X, Y. Contains coordinate data for points g526 to g616.

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ
«Распределительный газопровод среднего и низкого давления с ШРП № 457454» Ив. № 26337 Адрес: улица Балканская, улица Болотникова, переулок Итумский, проезд Кичеевой, шоссе Михайловское, проезд Гранжирский, переулок П. Морозова, проезд Республиканский, улица Революционная, улица Революционная, улица Островая, улица Батайская, улица Демократическая, ст. «Мельнички», улица Парижской Коммуны, переулок Тульский, город Ставрополь, Ставропольский край (реконструкция газопровода на участке по шоссе Михайловскому, переулку Чапаевский, улице Революционная. Код стройки 26337).

Изм. Кол.ч. Лист № док. Подп. Дата
Кад. инженер Левченко А.А.
Исполнитель Белоглазев Е.Н.
Проект планировки территории
Чертеж проекта планировки территории
000 "Гео-центр СК"
Формат А3

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не разграничена

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
m617	479386.91	1320488.66
m618	479390.33	1320516.16
m619	479390.33	1320517.74
m620	479383.22	1320518.82
m621	479390.54	1320568.28
m622	479396.96	1320567.33
m623	479397.47	1320570.93
m624	479400.32	1320588.92
m625	479399.25	1320595.85
m626	479396.32	1320596.79
m627	479393.75	1320597.63
m628	479402.46	1320671.92
m629	479403.81	1320679.32
m630	479416.30	1320748.61
m631	479416.30	1320750.00
m632	479423.85	1320783.79
m633	479431.54	1320804.92
m634	479436.95	1320825.02
m635	479474.02	1320845.04
m636	479471.04	1320845.97
m637	479522.90	1320887.14
m638	479559.73	1320915.36
m639	479565.42	1320911.84
m640	479575.48	1320919.25
m641	479592.48	1320919.46
m642	479591.70	1320924.91
m643	479593.62	1320925.82
m644	479641.61	1320922.52
m645	479653.44	1320924.37
m646	479653.68	1320924.52
m647	479654.23	1320924.86
m648	479657.94	1320927.17
m649	479658.99	1320927.12
m650	479658.98	1320922.48
m651	479669.41	1320921.19
m652	479669.09	1320914.63
m653	479669.31	1320914.69
m654	479669.21	1320917.79
m655	479674.47	1320917.66
m656	479675.35	1320918.43
m657	479676.43	1320922.43
m658	479675.41	1320926.29
m659	479704.04	1320924.85
m660	479704.15	1320924.85
m661	479715.26	1320922.22
m662	479715.26	1320921.95
m663	479775.26	1320921.94
m664	479776.32	1320917.94
m665	479779.24	1320915.00
m666	479782.77	1320913.93
m667	479824.41	1320911.42
m668	479824.86	1320916.52
m669	479859.01	1320914.15
m670	479861.53	1320908.80
m671	479863.24	1320905.20
m672	479864.39	1320905.09
m673	479865.06	1320913.75
m674	479880.04	1320912.74
m675	479879.34	1320906.42
m676	479898.16	1320905.46
m677	479930.23	1320903.64
m678	479938.52	1320901.42
m679	479989.92	1320900.54
m680	479981.80	1320900.75
m681	479984.12	1320901.92
m682	480005.69	1320900.94
m683	480005.96	1320900.93
m684	480029.04	1320900.66
m685	480029.11	1320900.66
m686	480031.20	1320900.93
m687	480031.37	1320900.48
m688	480035.22	1320899.40
m689	480035.99	1320899.38
m690	480036.13	1320899.38
m691	480040.14	1320900.44
m692	480040.32	1320900.63
m693	480055.41	1320900.59
m694	480059.27	1320900.58
m695	480063.27	1320901.64

Координаты поворотных точек части земельного участка 26:12:021510:105, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
c1	479525.76	1320882.64
c2	479522.90	1320887.14
c3	479471.04	1320845.97
c4	479474.02	1320845.04
c5	479475.71	1320845.95
c6	479476.59	1320846.42
c7	479476.82	1320846.54
c8	479478.36	1320847.69
c9	479478.60	1320847.92
c10	479511.40	1320872.07

Координаты поворотных точек части земельного участка 26:12:021510:87, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
p1	479565.42	1320911.84
p2	479559.73	1320915.36
p3	479522.90	1320887.14
p4	479525.76	1320882.64

Координаты поворотных точек части земельного участка 26:12:021609:224, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
m1	480079.74	1321316.00
m2	480079.85	1321317.61
m3	480060.03	1321320.01
m4	480060.25	1321319.16
m5	480066.91	1321317.79

Координаты поворотных точек красных линий

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	480407.47	1320911.29
2	480407.26	1320920.96
3	480416.02	1320921.15
4	480419.86	1320921.15
5	480428.66	1320921.50
6	480430.69	1320922.29
7	480435.04	1320922.45
8	480443.83	1320922.09
9	480456.23	1320922.40
10	480465.58	1320921.99
11	480472.60	1320922.22
12	480474.66	1320922.50
13	480483.07	1320922.70
14	480486.28	1320923.45
15	480492.33	1320923.68
16	480517.26	1320930.05
17	480524.15	1320930.41
18	480551.19	1320927.53
19	480559.22	1320927.95
20	480559.09	1320930.49
21	480562.54	1320930.67
22	480564.83	1320940.77
23	480567.92	1320941.51
24	480577.42	1320943.14
25	480580.35	1320944.41
26	480597.19	1320945.20
27	480605.15	1320945.91
28	480608.49	1320946.14
29	480608.32	1320949.36
30	480616.13	1320950.04
31	480616.13	1320950.35
32	480625.26	1320951.29
33	480627.25	1320952.59
34	480627.84	1320953.64
35	480627.87	1320953.70
36	480628.84	1320953.07
37	480629.29	1320954.56
38	480629.26	1320954.54
39	480706.83	1321007.87
40	480706.89	1321002.91
41	480697.81	1321002.70
42	480690.53	1321001.99
43	480680.85	1321000.50
44	480672.82	1321000.60
45	480665.51	1321001.00
46	480660.80	1320996.64
47	480658.77	1320991.86
48	480655.81	1320991.33
49	480655.44	1320993.40
50	480647.77	1320992.06
51	480640.98	1320991.70
52	480632.15	1320989.98
53	480623.83	1320989.77
54	480617.54	1320988.57
55	480609.41	1320987.10
56	480602.31	1320985.69
57	480600.37	1320982.18
58	480592.81	1320980.83
59	480584.38	1320979.29
60	480577.50	1320977.71
61	480575.22	1320977.24
62	480569.91	1320976.14
63	480561.83	1320974.73
64	480557.00	1320973.83
65	480557.48	1320971.26
66	480552.11	1320970.26
67	480548.02	1320972.18
68	480539.67	1320970.30
69	480534.80	1320967.61
70	480526.34	1320965.92
71	480525.33	1320971.20
72	480491.64	1320956.81
73	480491.64	1320952.86
74	480485.83	1320952.62
75	480464.76	1320952.47
76	480464.80	1320948.63
77	480456.01	1320948.43
78	480453.91	1320947.68
79	480447.98	1320947.60
80	480444.71	1320949.45
81	480436.49	1320949.54
82	480426.65	1320946.07
83	480420.49	1320945.99
84	480420.42	1320951.33
85	480398.81	1320953.45

Координаты поворотных точек красных линий

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
86	480398.33	1320946.58
87	480385.92	1320947.89
88	480372.48	1320947.64
89	480364.80	1320947.95
90	480379.75	1320950.09
91	480376.29	1320951.06
92	480371.30	1320951.02
93	480371.89	1320975.98
94	480372.12	1320978.79
95	480372.86	1320981.68
96	480373.55	1320989.81
97	480373.38	1320997.36
98	480374.17	1321005.96
99	480375.75	1321014.40
100	480376.51	1321023.35
101	480380.74	1321034.99
102	480381.45	1321050.24
103	480379.71	1321061.88
104	480380.30	1321069.37
105	480381.25	1321076.71
106	480381.76	1321084.01
107	480379.20	1321087.70
108	480379.59	1321094.72
109	480382.15	1321100.23
110	480382.66	1321109.21
111	480383.67	1321122.54
112	480383.97	1321126.67
113	480383.80	1321130.87
114	480384.09	1321134.79
115	480381.40	1321142.93
116	480381.18	1321146.66
117	480381.94	1321146.65
118	480382.00	1321148.51
119	480383.46	1321148.46
120	480383.54	1321150.88
121	480382.24	1321153.21
122	480382.07	1321155.60
123	480384.95	1321158.98
124	480386.65	1321166.39
125	480382.01	1321169.81
126	480382.94	1321176.72
127	480383.88	1321188.89
128	480382.52	1321198.23
129	480382.07	1321200.31
130	480388.34	1321209.12
131	480387.74	1321209.20
132	480388.36	1321213.53
133	480387.77	1321219.90
134	480387.00	1321228.42
135	480386.92	1321248.32
136	480387.97	1321257.42
137	480389.57	1321263.64
138	480387.09	1321271.89
139	480389.03	1321275.86
140	480389.31	1321278.77
141	480389.82	1321278.82
142	480389.32	1321283.99
143	480386.76	1321287.94
144	480387.58	1321298.09
145	480386.51	1321302.25
146	480387.19	1321307.07
147	480387.82	1321308.72
148	480381.06	1321316.76
149	480383.21	1321331.54
150	480384.13	1321339.95
151	480381.44	1321344.55
152	480382.29	1321352.35
153	480381.66	1321360.54
154	480381.05	1321366.92
155	480380.58	1321378.53
156	480380.78	1321383.47
157	480383.37	1321383.37
158	480381.36	1321380.15
159	480381.35	1321379.91
160	480381.64	1321397.60
161	480381.30	1321397.90
162	480381.78	1321398.75
163	480381.48	1321399.22
164	480381.08	1321407.18
165	480381.05	1321414.96
166	480381.06	1321419.67
167	480380.58	1321425.31
168	480380.33	1321443.88
169	480380.79	1321449.62
170	480380.62	1321457.56
171	480380.50	1321467.56
172	480381.13	1321476.16
173	480381.05	1321478.01
174	480381.05	1321485.01
175	480381.26	1321486.84
176	480	

Координаты поворотных точек границ проектирования

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
r182	480088,14	1320899,47
r183	480087,73	1320905,32
r184	480085,39	1320920,11
r185	480084,76	1320924,59
r186	480084,49	1320931,49
r187	480081,63	1320941,81
r188	480081,63	1320948,64
r189	480079,75	1320960,09
r190	480080,77	1320970,08
r191	480082,37	1320989,33
r192	480082,37	1321012,58
r193	480084,44	1321028,08
r194	480091,69	1321034,48
r195	480092,40	1321049,73
r196	480087,45	1321061,27
r197	480088,04	1321068,76
r198	480086,89	1321076,32
r199	480087,59	1321086,66
r200	480090,87	1321099,73
r201	480091,38	1321108,71
r202	480088,72	1321122,18
r203	480089,64	1321134,37
r204	480089,64	1321142,08
r205	480088,50	1321150,71
r206	480090,13	1321157,79
r207	480091,84	1321165,20
r208	480088,56	1321168,90
r209	480089,48	1321175,86
r210	480093,51	1321187,70
r211	480094,85	1321197,05
r212	480091,16	1321199,73
r213	480093,04	1321218,86
r214	480095,17	1321218,00
r215	480096,49	1321227,34
r216	480103,51	1321247,56
r217	480104,55	1321256,67
r218	480107,52	1321262,85
r219	480108,34	1321271,10
r220	480103,03	1321283,64
r221	480103,59	1321297,61
r222	480108,06	1321307,97
r223	480110,79	1321330,71
r224	480112,30	1321343,30
r225	480112,70	1321346,62
r226	480113,68	1321351,15
r227	480113,71	1321359,98
r228	480114,19	1321370,38
r229	480117,01	1321372,14
r230	480117,35	1321379,91
r231	480114,67	1321382,94
r232	480131,52	1321382,94
r233	480132,40	1321395,84
r234	480116,14	1321397,60
r235	480116,60	1321403,50
r236	480112,98	1321409,61
r237	480113,96	1321418,87
r238	480115,26	1321444,20
r239	480116,41	1321456,85
r240	480118,95	1321477,24
r241	480120,68	1321486,13
r242	480121,61	1321494,60
r243	480117,15	1321504,01
r244	480105,10	1321509,72
r245	480101,65	1321508,90
r246	480089,45	1321501,32
r247	480088,38	1321493,57
r248	480087,14	1321484,38
r249	480084,37	1321461,41
r250	480084,72	1321456,04
r251	480083,84	1321446,86
r252	480081,12	1321436,78
r253	480081,67	1321421,20
r254	480074,11	1321399,63
r255	480071,62	1321385,80
r256	480071,18	1321378,40
r257	480072,95	1321361,60
r258	480071,02	1321348,17
r259	480064,47	1321345,57
r260	480064,07	1321337,41
r261	480059,32	1321325,24
r262	480059,18	1321323,16
r263	480060,25	1321319,16
r264	480066,00	1321315,52
r265	480064,93	1321307,24
r266	480068,17	1321301,48
r267	480066,96	1321293,74
r268	480065,72	1321280,00
r269	480064,36	1321271,12
r270	480062,80	1321260,93
r271	480067,17	1321248,90
r272	480064,96	1321237,52
r273	480062,83	1321235,19
r274	480053,34	1321220,32
r275	480051,69	1321210,92
r276	480050,40	1321197,61
r277	480049,89	1321193,06
r278	480047,03	1321173,13
r279	480051,22	1321165,82
r280	480049,73	1321151,45
r281	480048,06	1321141,36
r282	480047,31	1321134,32
r283	480049,12	1321124,52
r284	480048,69	1321117,32
r285	480049,28	1321107,75
r286	480045,47	1321082,85
r287	480044,90	1321073,61
r288	480044,15	1321055,65
r289	480043,32	1321045,09
r290	480042,04	1321037,82
r291	480041,67	1321029,56
r292	480044,26	1321023,67
r293	480042,82	1321020,23
r294	480042,06	1321010,48
r295	480040,10	1320997,42
r296	480039,60	1320986,64

Координаты поворотных точек границ проектирования

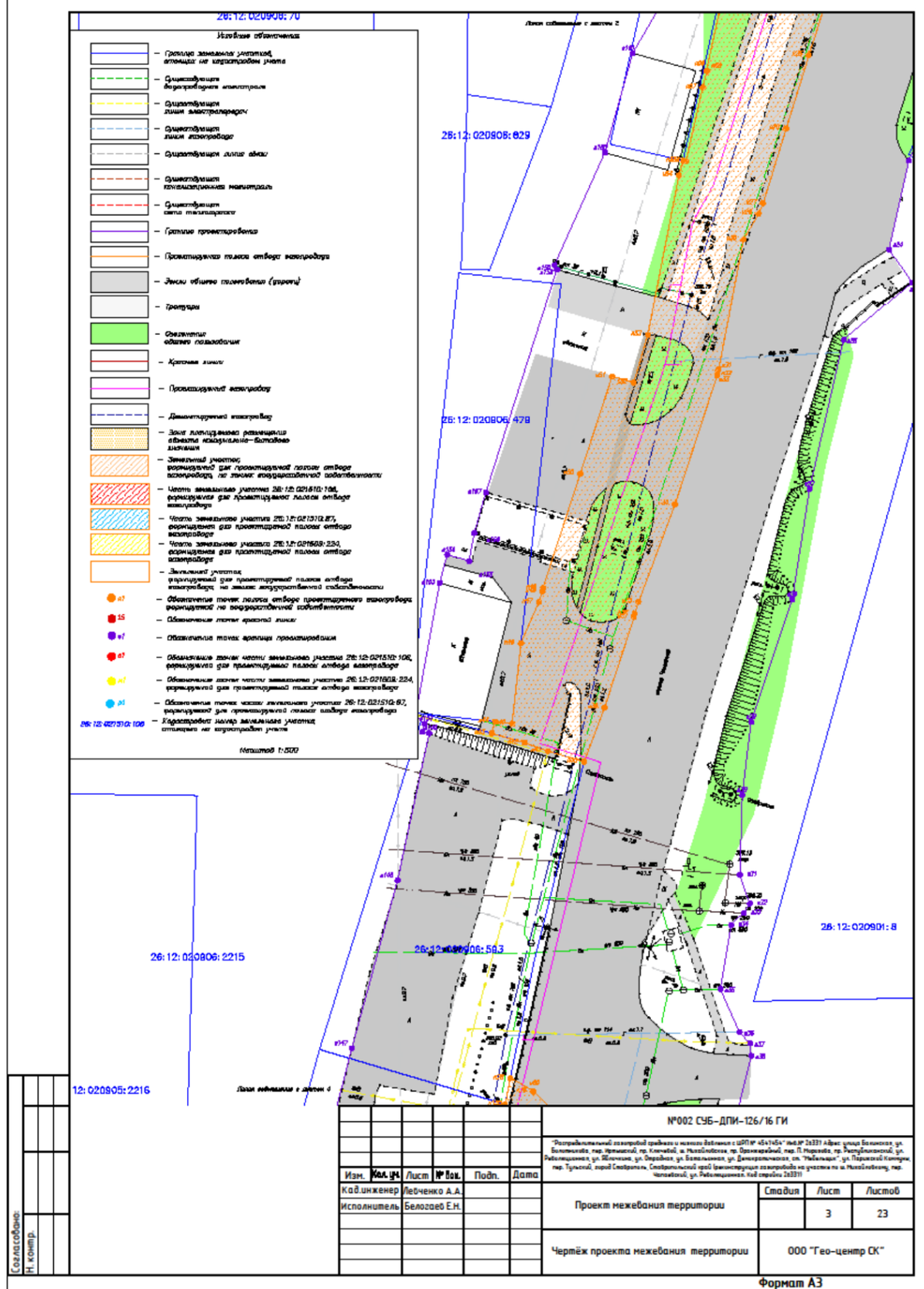
Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
r297	480041,28	1320973,81
r298	480040,07	1320964,95
r299	480033,60	1320960,42
r300	480029,80	1320948,19
r301	480028,84	1320944,47
r302	480019,41	1320944,13
r303	480004,66	1320945,05
r304	479988,84	1320945,75
r305	479973,79	1320947,31
r306	479955,62	1320947,01
r307	479940,53	1320947,52
r308	479919,40	1320948,45
r309	479888,50	1320949,62
r310	479865,03	1320950,52
r311	479865,24	1320954,92
r312	479860,24	1320958,34
r313	479855,39	1320961,78
r314	479854,90	1320962,13
r315	479854,27	1320957,07
r316	479827,42	1320957,52
r317	479791,39	1320958,93
r318	479743,34	1320960,92
r319	479705,25	1320962,39
r320	479683,31	1320963,57
r321	479669,29	1320964,15
r322	479659,39	1320964,18
r323	479649,94	1320958,86
r324	479648,75	1320951,28
r325	479647,32	1320950,96
r326	479632,43	1320950,31
r327	479618,52	1320951,76
r328	479589,43	1320956,21
r329	479586,62	1320956,71
r330	479573,76	1320960,00
r331	479557,30	1320963,52
r332	479545,05	1320966,14
r333	479538,72	1320966,85
r334	479531,19	1320967,29
r335	479520,53	1320964,86
r336	479506,67	1320959,85
r337	479501,32	1320958,47
r338	479472,90	1320946,72
r339	479458,17	1320940,60
r340	479446,39	1320935,74
r341	479433,93	1320931,30
r342	479431,08	1320917,47
r343	479426,95	1320907,45
r344	479424,49	1320902,28
r345	479421,91	1320899,55
r346	479420,77	1320891,19
r347	479416,57	1320877,02
r348	479412,69	1320863,93
r349	479409,02	1320849,21
r350	479407,78	1320843,38
r351	479404,79	1320840,40
r352	479398,90	1320819,69
r353	479401,31	1320808,67
r354	479383,59	1320750,09
r355	479372,55	1320736,55
r356	479372,04	1320733,31
r357	479377,51	1320732,47
r358	479366,69	1320659,53
r359	479369,54	1320659,99
r360	479362,04	1320611,83
r361	479352,98	1320613,26
r362	479349,72	1320557,37
r363	479346,14	1320503,34
r364	479337,78	1320471,04
r365	479331,14	1320431,27
r366	479320,21	1320391,92
r367	479320,75	1320385,40
r368	479317,43	1320367,61
r369	479310,52	1320362,17
r370	479308,02	1320349,88
r371	479308,02	1320338,67
r372	479298,29	1320303,45
r373	479293,92	1320292,22
r374	479289,38	1320280,79
r375	479291,11	1320272,99
r376	479290,33	1320265,62
r377	479290,04	1320262,89
r378	479289,58	1320260,42
r379	479291,65	1320259,54
r380	479278,02	1320227,52
r381	479267,08	1320201,53
r382	479255,90	1320178,04
r383	479244,63	1320151,80
r384	479243,79	1320151,05
r385	479234,15	1320155,00
r386	479225,01	1320133,80
r387	479216,59	1320099,84
r388	479212,89	1320079,44
r389	479205,52	1320064,19
r390	479202,69	1320059,79
r391	479196,13	1320060,90
r392	479189,77	1320063,02
r393	479177,77	1320052,07
r394	479176,25	1320051,43
r395	479190,51	1320014,71
r396	479194,40	1320002,36
r397	479198,96	1319984,81
r398	479203,45	1319964,41
r399	479206,35	1319945,16
r400	479207,60	1319932,19
r401	479208,81	1319912,72
r402	479208,98	1319893,23
r403	479208,15	1319880,26
r404	479207,22	1319867,37
r405	479205,19	1319854,48
r406	479201,00	1319835,45
r407	479266,49	1319823,95
r408	479280,07	1319864,80
r409	479276,36	1319877,72
r410	479266,87	1319930,71
r411	479264,73	1319947,01

Координаты поворотных точек границ проектирования

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
r412	479265,60	1319970,26
r413	479259,93	1319987,84
r414	479244,59	1320061,01
r415	479258,64	1320095,34
r416	479260,73	1320100,69
r417	479276,54	1320141,17
r418	479283,34	1320158,58
r419	479300,41	1320166,08
r420	479304,47	1320174,67
r421	479306,17	1320191,24
r422	479309,16	1320199,91
r423	479311,33	1320199,52
r424	479315,83	1320223,67
r425	479333,34	1320256,29
r426	479338,26	1320273,32
r427	479348,12	1320307,41
r428	479357,50	1320339,86
r429	479364,85	1320373,34
r430	479370,50	1320387,90
r431	479386,03	1320434,87
r432	479389,58	1320451,41
r433	479395,84	1320481,29
r434	479403,83	1320508,81
r435	479411,11	1320549,69
r436	479415,36	1320563,67
r437	479422,43	1320595,02
r438	479425,91	1320619,75
r439	479435,93	1320653,35
r440	479430,26	1320661,27
r441	479433,02	1320667,73
r442	479434,42	1320683,93
r443	479435,77	1320687,86
r444	479435,77	1320703,71
r445	479444,00	1320725,04
r446	479452,93	1320737,66
r447	479456,95	1320748,99
r448	479463,11	1320754,31
r449	479469,62	1320766,38
r450	479468,98	1320773,96
r451	479469,39	1320775,79
r452	479472,08	1320791,64
r453	479469,35	1320800,10
r454	479491,70	1320832,86
r455	479493,01	1320836,70
r456	479495,22	1320837,55
r457	479495,71	1320853,02
r458	479508,75	1320855,03
r459	479533,86	1320870,01
r460	479545,86	1320891,91
r461	479581,85	1320919,32
r462	479585,81	1320916,87
r463	479593,22	1320918,88
r464	479636,27	1320918,52
r465	479639,11	1





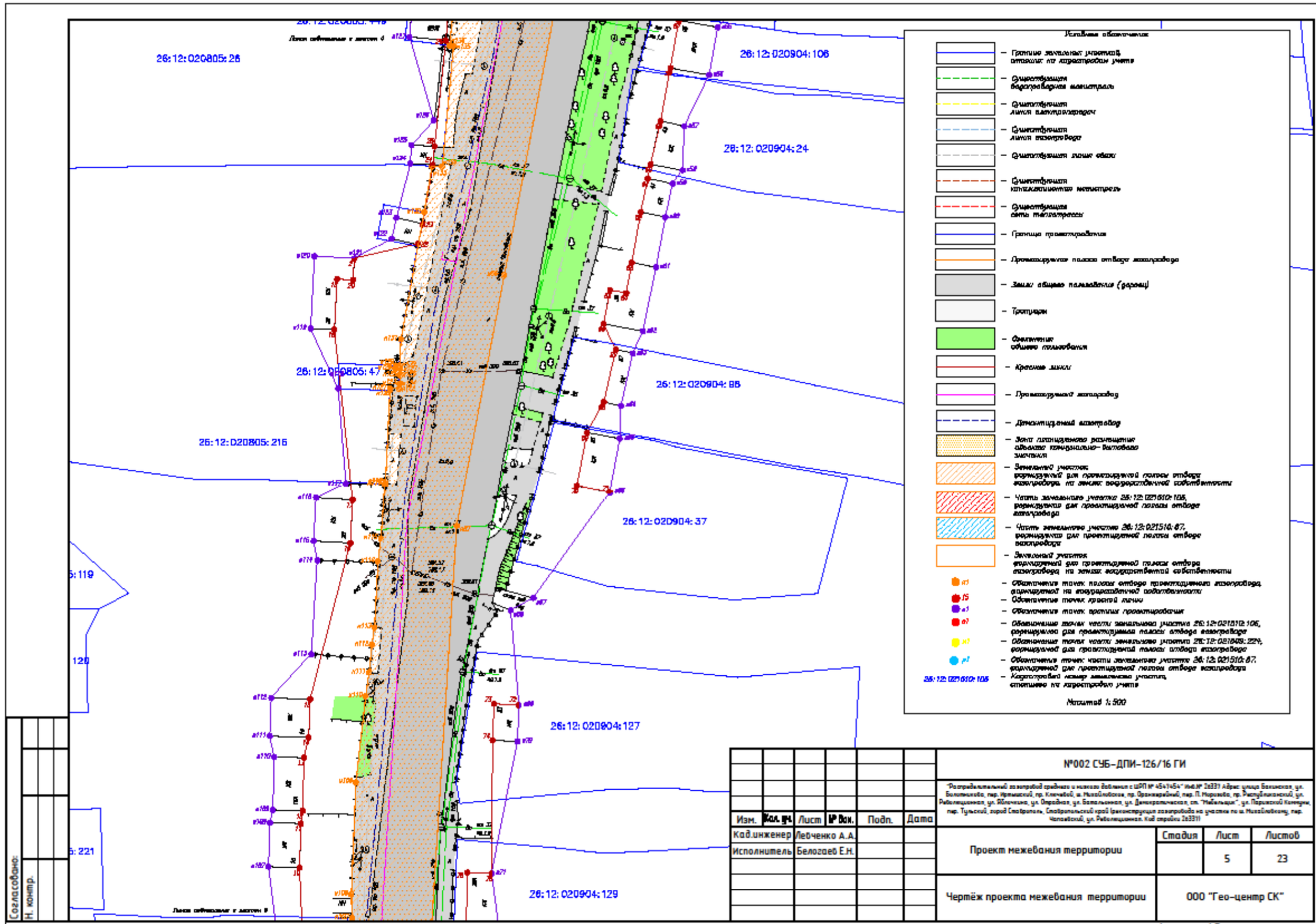


- 26:12:020908:70
- Лист обьёмов с листом 2
- Лист обьёмов с листом 4
- 26:12:020801:8
- 26:12:020806:2215
- 26:12:020806:563
- 12:020805:2216
- Масштаб 1:500
- Условные обозначения
- Граница земельного участка, площадь не зарегистрирована
  - Ограничение территории
  - Ограничение линии электропередачи
  - Ограничение линии водопровода
  - Ограничение линии канализации
  - Ограничение линии связи
  - Ограничение газопровода
  - Ограничение линии теплотрассы
  - Граница проектируемой территории
  - Проектная линия отвода канализации
  - Эскиз объекта планировки (земли)
  - Территория
  - Озеленение территории
  - Красная линия
  - Проектируемый водопровод
  - Диаметрный водопровод
  - Зона планируемой размещения объектов складского назначения
  - Земельный участок, разрешенное для проектной зоны отвода канализации по линии территориальной обьединенности
  - Часть земельного участка 26:12:021502:104, разрешенная для проектной зоны отвода канализации
  - Часть земельного участка 26:12:021502:87, разрешенная для проектной зоны отвода канализации
  - Часть земельного участка 26:12:021502:224, разрешенная для проектной зоны отвода канализации
  - Земельный участок, разрешенный для проектной зоны отвода канализации по линии территориальной обьединенности
  - Обозначение точки плана отвода проектируемого водопровода
  - Обозначение точки плана отвода канализации
  - Обозначение точки плана проектируемого водопровода
  - Обозначение точки плана земельного участка 26:12:021502:104, разрешенная для проектной зоны отвода канализации
  - Обозначение точки плана земельного участка 26:12:021502:224, разрешенная для проектной зоны отвода канализации
  - Обозначение точки плана земельного участка 26:12:021502:87, разрешенная для проектной зоны отвода канализации
  - Картографический номер земельного участка, площадь не зарегистрирована

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ			
"Инженерно-проектный институт градостроительства и архитектуры им. А.А. Мухоморова" (ИНЖПРОЕКТ) адрес: город Екатеринбург, ул. Белинского, пер. Промысловый, д. 10, корпус 1, этаж 1, к. 101			
Имя	Фамилия	Лист	№ Вкл.
Инженер	Лебедева А.А.		
Исполнитель	Белогов Е.Н.		
Проект нежизненной территории		Страница	Лист
			3
Чертеж проекта нежизненной территории		000 "Гео-центр СК"	

Формат А3





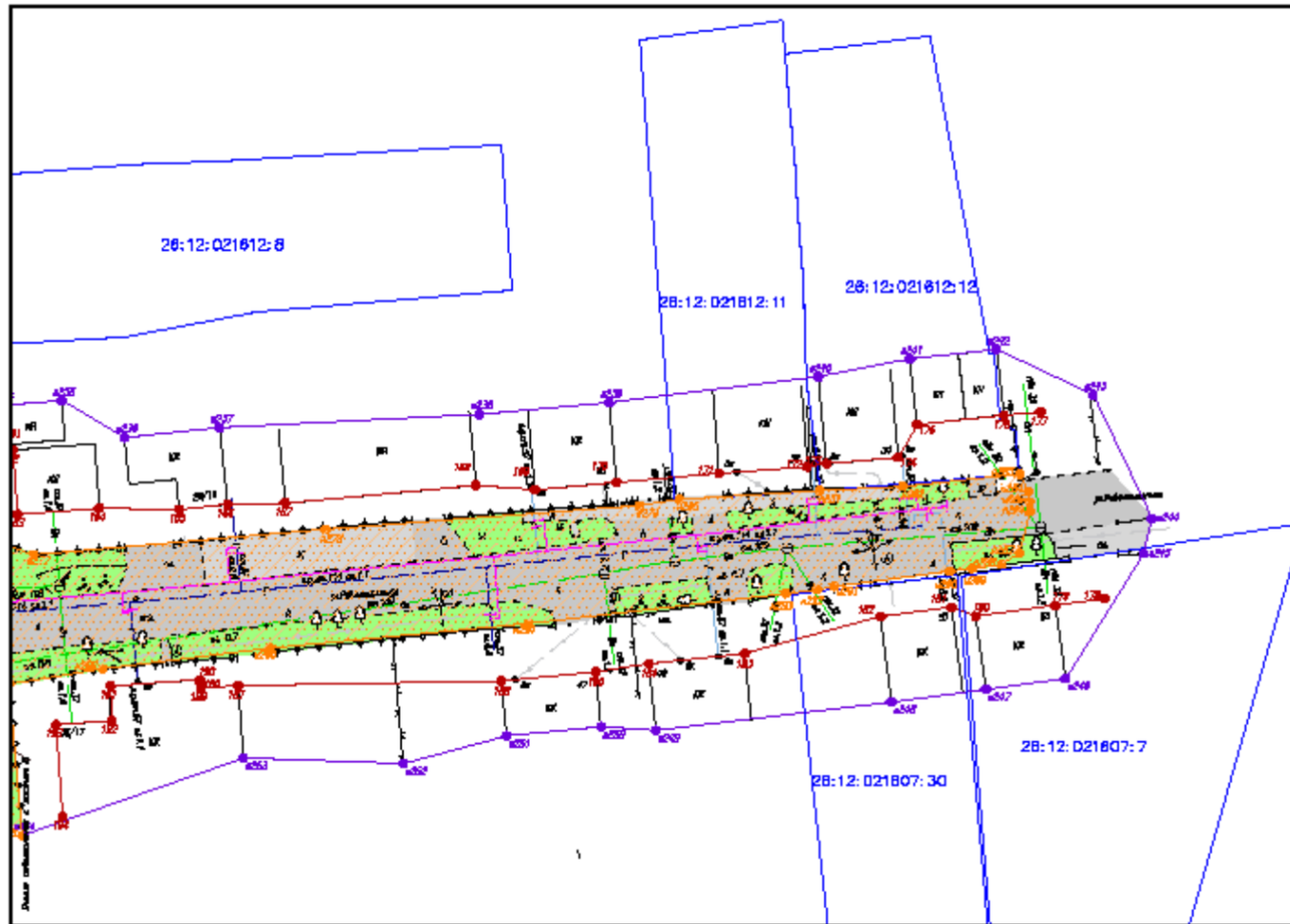
- Исходные обозначения**
- Границы земельного участка/ участка по кадастровому учету
  - Ограничения водозаборной магистрали
  - Ограничения линии электропередачи
  - Ограничения линии водопровода
  - Ограничения линии связи
  - Ограничения инженерной магистрали
  - Ограничения сети теплоснабжения
  - Границы проектирования
  - Проектируемая полоса отвода водопровода
  - Земля общего пользования (дорога)
  - Тротуары
  - Объекты общего пользования
  - Красные линии
  - Проектируемая канализация
  - Двухсторонний водопровод
  - Зона лицензионного размещения объектов канализации-вытеснения
  - Земельный участок, выделенный для проектной полосы отвода водопровода на землях государственной собственности
  - Часть земельного участка 26:12:021510:106, выделенная для проекционной полосы отвода водопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021510:87, выделенная для проекционной полосы отвода водопровода
  - Земельный участок, выделенный для проекционной полосы отвода водопровода на землях государственной собственности
  - Обозначения точек полосы отвода проекционной канализации, выделенной на государственной собственности
  - Обозначения точек границ земли
  - Обозначения точек вершины проектирования
  - Обозначения точек земли земельного участка 26:12:021510:106, выделенной для проекционной полосы отвода водопровода
  - Обозначения точек земли земельного участка 26:12:021510:224, выделенной для проекционной полосы отвода водопровода
  - Обозначения точек земли земельного участка 26:12:021510:87, выделенной для проекционной полосы отвода водопровода
  - Кадастровый номер земельного участка, отнесено по кадастровому учету
- Масштаб 1:500

Создано:  
Н. констр.

№002 СЧБ-ДПИ-126/16 ГИ					
"Распределительный водопровод среднего и низкого давления с ЦТП № 4541454" №02/16331 Адрес: улица Болотная, ул. Болотникова, пер. Прямой, пр. Косыгин, и. Навои/Ленина, пр. Орджоникидзе, пр. П. Морозова, пр. Рабочей/Косыгин, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Болотникова, ул. Демократическая, ст. "Навальная", ул. Парковой/Косыгин, пер. Тульский, город Советский, Свердловской области реконструкция водопровода на участках по и. Навои/Ленина, пер. Чкаловский, ул. Революционная, №02/16331"					
Изм.	Кол. вч.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата
Кад инженер	Лейченко А.А.				
Исполнитель	Белогаев Е.Н.				
Проект межевания территории					
Чертеж проекта межевания территории					
000 "Гео-центр СК"					

Формат А3





- Границы земельных участков, отнесенных к кадастровому учету
- Ограничивающая водооградительная конструкция
- Ограничивающая линия водооградителя
- Ограничивающая линия водооградителя
- Ограничивающая линия обвала
- Ограничивающая противопожарная конструкция
- Ограничивающая линия противопожарной стены
- Границы проектируемых
- Проектируемые полосы отвода автомобильных дорог
- Земля общего пользования (дорожки)
- Тротуары

- Использованные обозначения:**
- Область, отнесенная к объекту землепользования
  - Красная линия
  - Проектируемый водосток
  - Демонстрируемая автомобильная дорога
  - Зона планировочной размещения объектов жилищно-коммунального назначения
  - Земельный участок, отнесенный для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги на земельный участок, отнесенный к кадастровому учету
  - Часть земельного участка 26:12:021812:106, отнесенная для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Часть земельного участка 26:12:021812:87, отнесенная для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Часть земельного участка 26:12:021812:224, отнесенная для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
  - Земельный участок, отнесенный для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги, на земельный участок, отнесенный к кадастровому учету

- Обозначение точек плана отбора проектного материала, отнесенной к кадастровому учету
- Обозначение точек красной линии
- Обозначение точек границ проектируемых
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:106, отнесенной для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021808:224, отнесенной для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021812:87, отнесенной для проектируемой полосы отвода автомобильной дороги
- Кадастровый номер земельного участка, отнесенного к кадастровому учету

Создано:  
Н. Кошур.

Масштаб 1:500

Изм.	Кол. вкл.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата
Кад. инженер	Леоченко А.А.				
Исполнитель	Белогаев Е.Н.				

№002 СЧБ-ДПИ-126/16 ГИ			
"Распределительный газопровод среднего и низкого давления с ЦТП № 4541454" №6. № 26371 Адрес: улица Болотная, ул. Болотникова, пер. Ирицкий, пр. Кленовый, и Мухоморова, пр. Ореховый, пер. П. Морозов, пр. Республиканский, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Батальонная, ул. Демократическая, ст. "Ильинский", ул. Парковая, Канонерки, пер. Тульский, город Спировский, Свердловский край (реконструкция газопровода на участке по и. Мухоморова, пер. Чепайский, ул. Революционная, №6 отрезок 26371)			
Проект межевания территории		Стадия	Лист
Чертеж проекта межевания территории			Листов
		7	23
		ООО "Гео-центр СК"	

Формат А3



- Границы земельных участков, отнесенных к кадастровому учету
- Ограничения в отношении земельных участков
- Ограничения земель водного фонда
- Ограничения земель населенных пунктов
- Ограничения земель сельхозназначения
- Ограничения земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиотехники, телекоммуникаций, информационных технологий, обороны, государственного использования космического пространства, исключая общедоступные объекты государственного назначения
- Ограничения земель для государственных нужд Российской Федерации
- Ограничения земель для государственных нужд Российской Федерации
- Границы проектируемых объектов
- Проектируемые площадки отвода автомобильных дорог
- Зоны общего пользования (улицы)
- Тротуары

- Исходные обозначения**
- Зона планируемой размещения объектов инженерно-бытового назначения
  - Земельный участок, выделенный для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги на земельном участке государственного назначения
  - Часть земельного участка 26:12:021610:106, выделенная для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги
  - Часть земельного участка 26:12:021610:82, выделенная для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги
  - Часть земельного участка 26:12:021609:224, выделенная для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги
  - Земельный участок, выделенный для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги на земельном участке государственного назначения

- Обозначение точек плана отвода проектируемой автомобильной дороги на государственной собственности
- Обозначение точек красной линии
- Обозначение точек реальных проектируемых объектов
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021610:106, выделенной для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021609:224, выделенной для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги
- Обозначение точек части земельного участка 26:12:021610:82, выделенной для проектируемой площадки отвода автомобильной дороги
- Обозначение точек земельного участка отвода на кадастровый учет

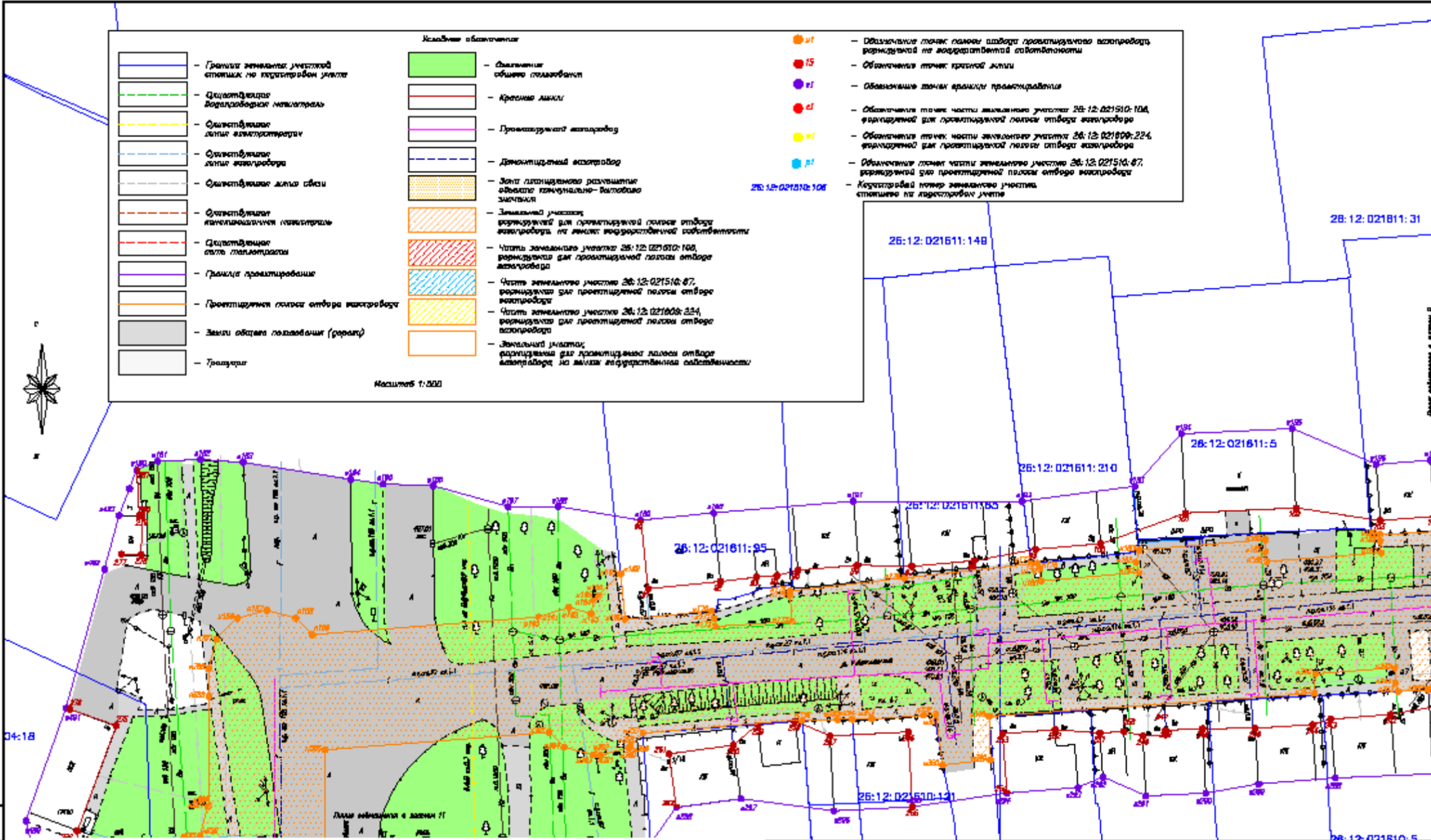
Создано:  
Н. Кошур.

Масштаб 1:500

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ				
"Распределительный газопровод среднего и высокого давления с ЦТП № 4541454" №002 Адрес: улица Болотная, ул. Болотниковая, пер. Иртышский, пр. Ключевой, и Новолиповый, пр. Ореховый, пер. П. Морозова, пр. Рыбинский, ул. Рыбинская, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Батальонная, ул. Демократическая, ст. "Ильинский", ул. Парашютистская, пер. Тульский, город Славянка, Свердловский край (реконструкция газопровода на участке по и Новолиповому, пер. Чкаловский, ул. Рыбинская, №002 отсчета 26331)				
Изм.	Кол. вч.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.
Кад. инженер	Лейченко А.А.			
Исполнитель	Белогаев Е.Н.			
Проект межевания территории			Стадия	Лист
				8
Чертеж проекта межевания территории			Листов	23
			ООО "Гео-центр СК"	

Формат А3





- Использованные обозначения**
- Граница земельного участка по кадастровому учету
  - Центральная линия газопровода
  - Центральная линия электропровода
  - Центральная линия водопровода
  - Центральная линия связи
  - Центральная линия канализационного коллектора
  - Центральная линия теплотрассы
  - Граница проектирования
  - Проектируемая линия отбора воды
  - Земли общего пользования (дороги)
  - Тротуары
  - Обозначение объектов недвижимости
  - Красные линии
  - Проектируемый газопровод
  - Двухфазный газопровод
  - Зона планируемого размещения объектов коммунально-бытового назначения
  - Земельный участок, предназначенный для размещения объектов газопровода на земельном участке государственной собственности
  - Часть земельного участка 26:12:021610:108, предназначенная для проектируемой линии отбора воды
  - Часть земельного участка 26:12:021510:87, предназначенная для проектируемой линии отбора воды
  - Часть земельного участка 26:12:021609:224, предназначенная для проектируемой линии отбора воды
  - Земельный участок, предназначенный для размещения объектов газопровода на земельном участке государственной собственности
  - Обозначение точек линии отбора проектируемого газопровода, расположенной на государственной собственности
  - Обозначение точек красной линии
  - Обозначение точек границы проектирования
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:108, предназначенной для проектируемой линии отбора воды
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021609:224, предназначенной для проектируемой линии отбора воды
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:87, предназначенной для проектируемой линии отбора воды
  - Кадастровый номер земельного участка, смежного по кадастровому учету



Масштаб 1:500

Создано:  
Н. Кошур.

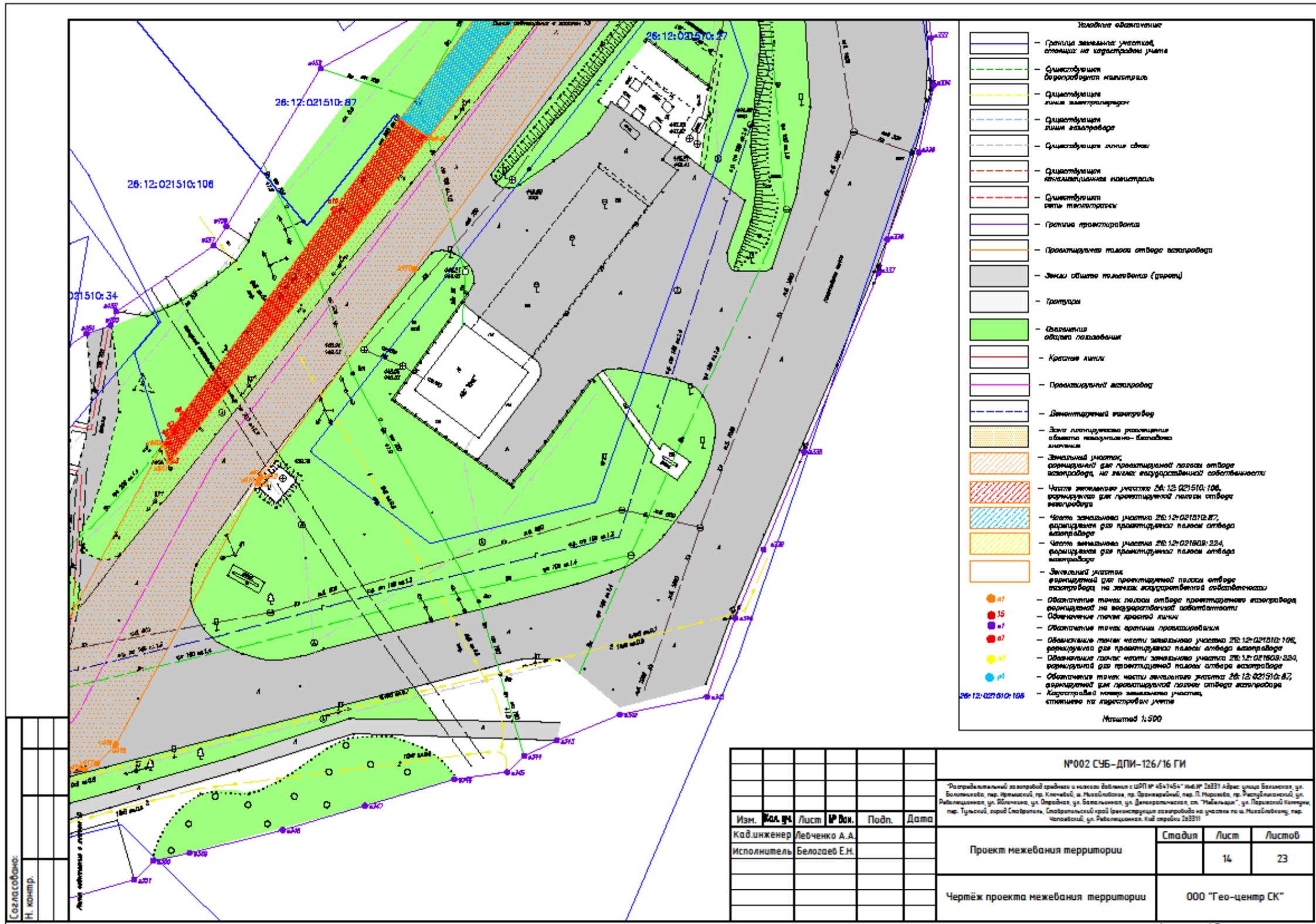
					№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ				
					"Распределительный газопровод среднего и высокого давления с ЦТП № 45+145" №002 Адрес: улица Болотная, ул. Болотниковая, пер. Промысловый, пер. Кленовый, и Новолиповка, пр. Оранжерейный, пер. П. Морозова, пр. Революционный, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Огородная, ул. Болотниковая, ул. Демократическая, ст. "Навальная", ул. Парковая Колонны, пер. Тульский, город Советский, Свердловский край реконструкция газопровода на участке по и Новолиповку, пер. Чкаловский, ул. Революционная, №02 серия 26331"				
Изм.	Кол. вкл.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата	Проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
									10
Кад инженер Лебченко А.А. Исполнитель Белогаев Е.Н.						Чертеж проекта межевания территории	ООО "Гео-центр СК"		

Формат А3









Согласовано:  
Н. констр.

Изм.	Кол. лр.	Лист	ИР Док.	Подп.	Дата
Кад инженер		Лейченко А.А.			
Исполнитель		Белогаев Е.Н.			

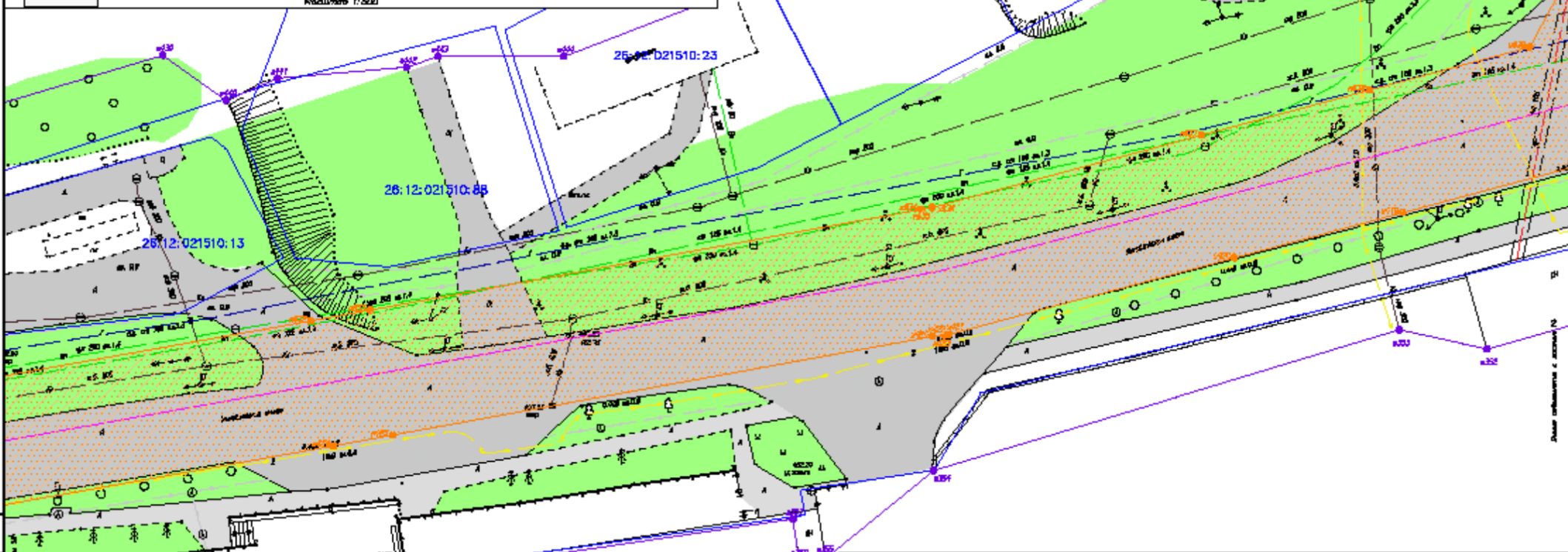
№002 СЧБ-ДПИ-126/16 ГИ			
<small>«Распределительный газопровод среднего и высокого давления с ЦП № 4541454» №6.ИР 12331 Адрес: улица Болотная, ул. Болотниковая, пер. Притыцкий, пр. Кленовый, и. Мухоморова, пр. Ореховый, пер. П. Морозова, пр. Революционный, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Болотниковая, ул. Демократическая, ст. «Навальная», ул. Паровозный Канализ., пер. Тульский, город Свободный, Свердловской области (реконструкция газопровода на участках по и. Мухоморова, пер. Чкаловский, ул. Революционная, 60й квартал 12331)»</small>			
Проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
		14	23
Чертеж проекта межевания территории	ООО «Гео-центр СК»		

Формат А3

**Наименование обозначения**

	Граница земельного участка, стоящая на кадастровом учете		Объемные объекты недвижимости		Обозначение точек лотка отбора проектного водосточного водосбора, формируемый на водораздельной собственности
	Объемные объекты водосточной канализации		Красная линия		Обозначение точек красной линии
	Объемные объекты для водосточной канализации		Проектируемая дорога		Обозначение точек артезианских скважин
	Объемные объекты для водосточной канализации		Демонтируемый водосток		Обозначение точек лотка отбора земельного участка 26:12:021510:106, формируемый для проектного лотка отбора водосточного
	Объемные объекты для водосточной канализации		Зоны ландшафтно-рекреационного озеленения поочередно-ветрового значения		Обозначение точек лотка отбора земельного участка 26:12:021510:224, формируемый для проектного лотка отбора водосточного
	Объемные объекты для водосточной канализации		Земельный участок, формируемый для проектного лотка отбора водосточного на земельной собственности		Обозначение точек лотка отбора земельного участка 26:12:021510:87, формируемый для проектного лотка отбора водосточного
	Объемные объекты для водосточной канализации		Части земельного участка 26:12:021510:106, формируемые для проектного лотка отбора водосточного		Абсолютная отметка земельного участка, стоящая на кадастровом учете
	Объемные объекты для водосточной канализации		Части земельного участка 26:12:021510:87, формируемые для проектного лотка отбора водосточного		
	Объемные объекты для водосточной канализации		Части земельного участка 26:12:021510:224, формируемые для проектного лотка отбора водосточного		
	Объемные объекты для водосточной канализации		Земельный участок, формируемый для проектного лотка отбора водосточного на земельной собственности		

Масштаб 1:500



Создано:  
Н. констр.

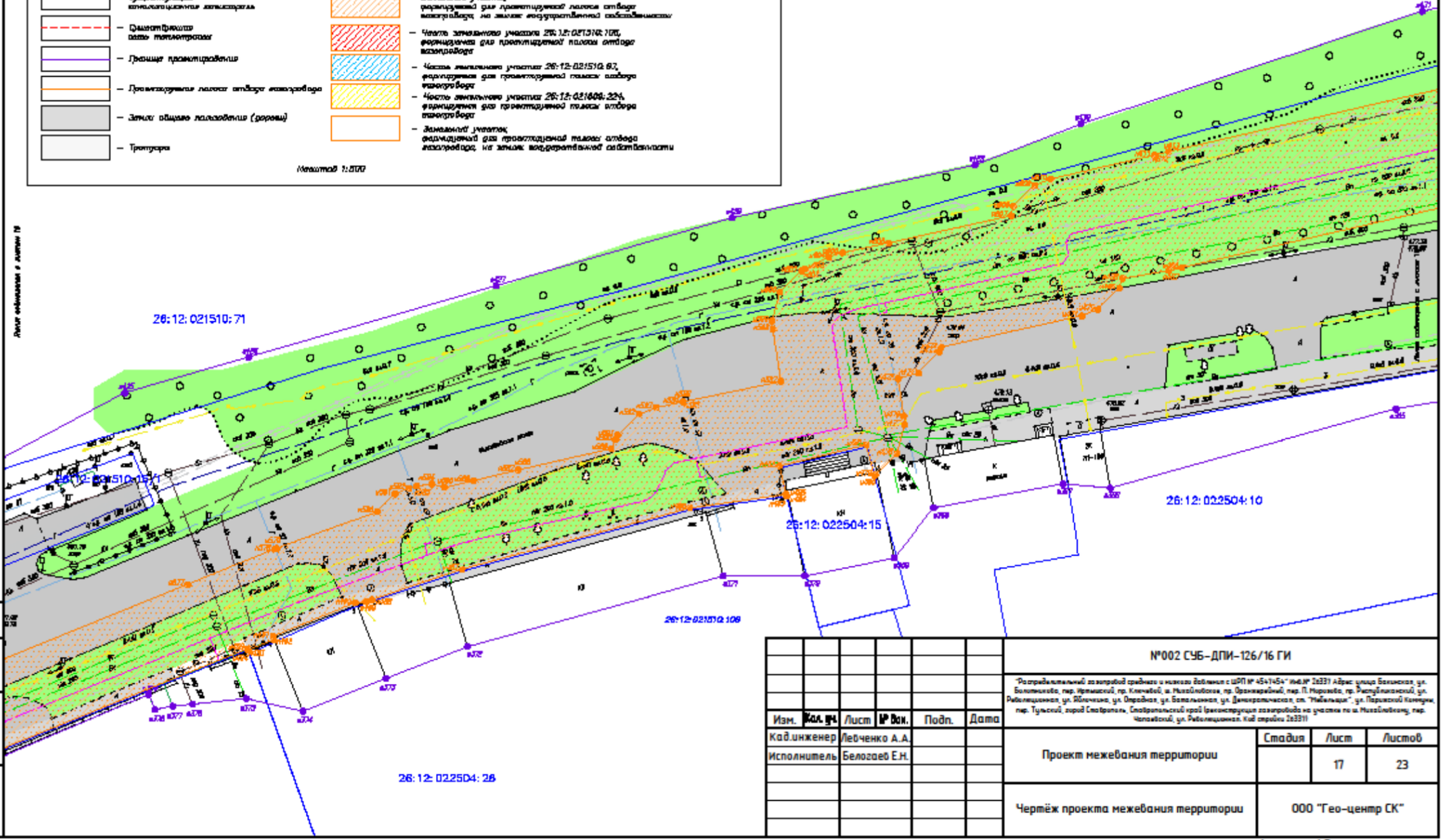
№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ					
"Распределительный водосток среднего и малого диаметра с ЦТП № 4541454" №002 Адрес: улица Болотная, ул. Болотниковая, пер. Иртышский, пер. Ключевой, и. Новолюбовская, пр. Ореховый, пер. П. Морозова, пр. Революционный, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Батальонная, ул. Демократическая, ст. "Навальная", ул. Парашютистская, пер. Тульский, город Ставрополь, Ставропольский край (реконструкция водосточной системы на участке по и Новолюбовская, пер. Чкаловский, ул. Революционная, №01 строения №002)					
Изм.	Кол. вч.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата
Кад. инженер	Лейченко А.А.				
Исполнитель	Белогаев Е.Н.				
Проект межевания территории			Стадия	Лист	Листов
				15	23
Чертеж проекта межевания территории			ООО "Гео-центр СК"		



**Условные обозначения**

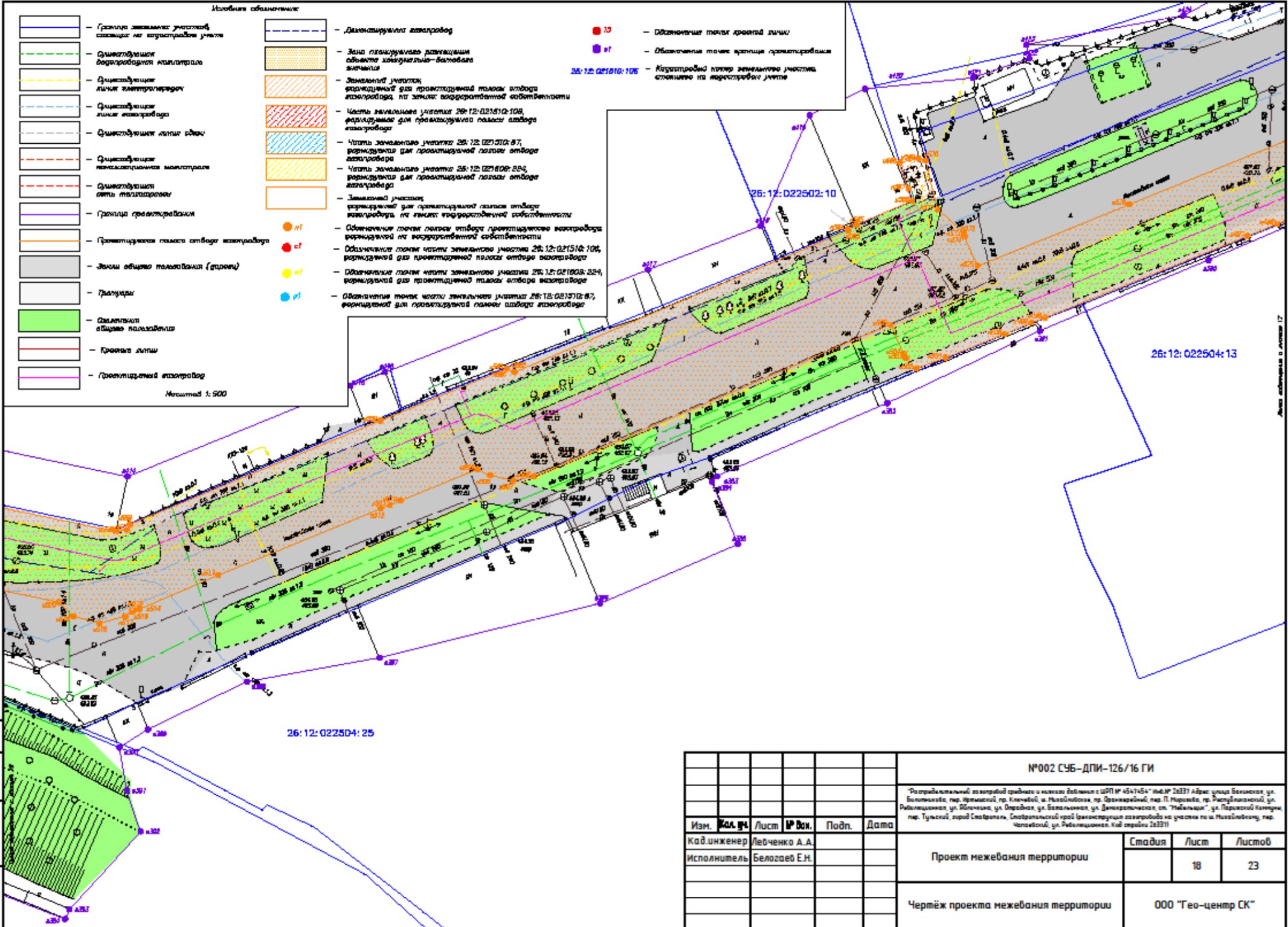
	— Границы земельных участков, отнесенных к кадастровому учету		— Общественная община населения		— Обозначение точек лотков отбора проекционных плоскостей, формируемой по водораздельной водопропускной
	— Ограничительная линия водораздела на местности		— Красная линия		— Обозначение точек красной линии
	— Ограничительная линия электропередачи		— Проектная линия водораздела		— Обозначение точек границы проектируемых
	— Ограничительная линия водораздела		— Демонстрационная линия водораздела		— Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:106, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела
	— Ограничительная линия обочины		— Зона планируемого размещения объекта инженерно-технического назначения		— Обозначение точек части земельного участка 26:12:021604:224, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела
	— Ограничительная линия коммуникационной линии		— Земельный участок, формируемый для проекционной плоскости отбора водораздела, на земельном участке 26:12:021510:106, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела		— Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:62, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела
	— Ограничительная линия коммуникационной линии		— Часть земельного участка 26:12:021510:62, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела		— Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:62, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела
	— Ограничительная линия коммуникационной линии		— Часть земельного участка 26:12:021604:224, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела		— Характеристика земель земельного участка, отнесенного к кадастровому учету
	— Промышленные территории		— Земельный участок, формируемый для проекционной плоскости отбора водораздела, на земельном участке 26:12:021510:106, формируемой для проекционной плоскости отбора водораздела		
	— Проектная линия отбора водораздела				
	— Зоны общины населения (дороги)				
	— Тротуары				

Масштаб 1:500



Создано:  
Н. Кошур.

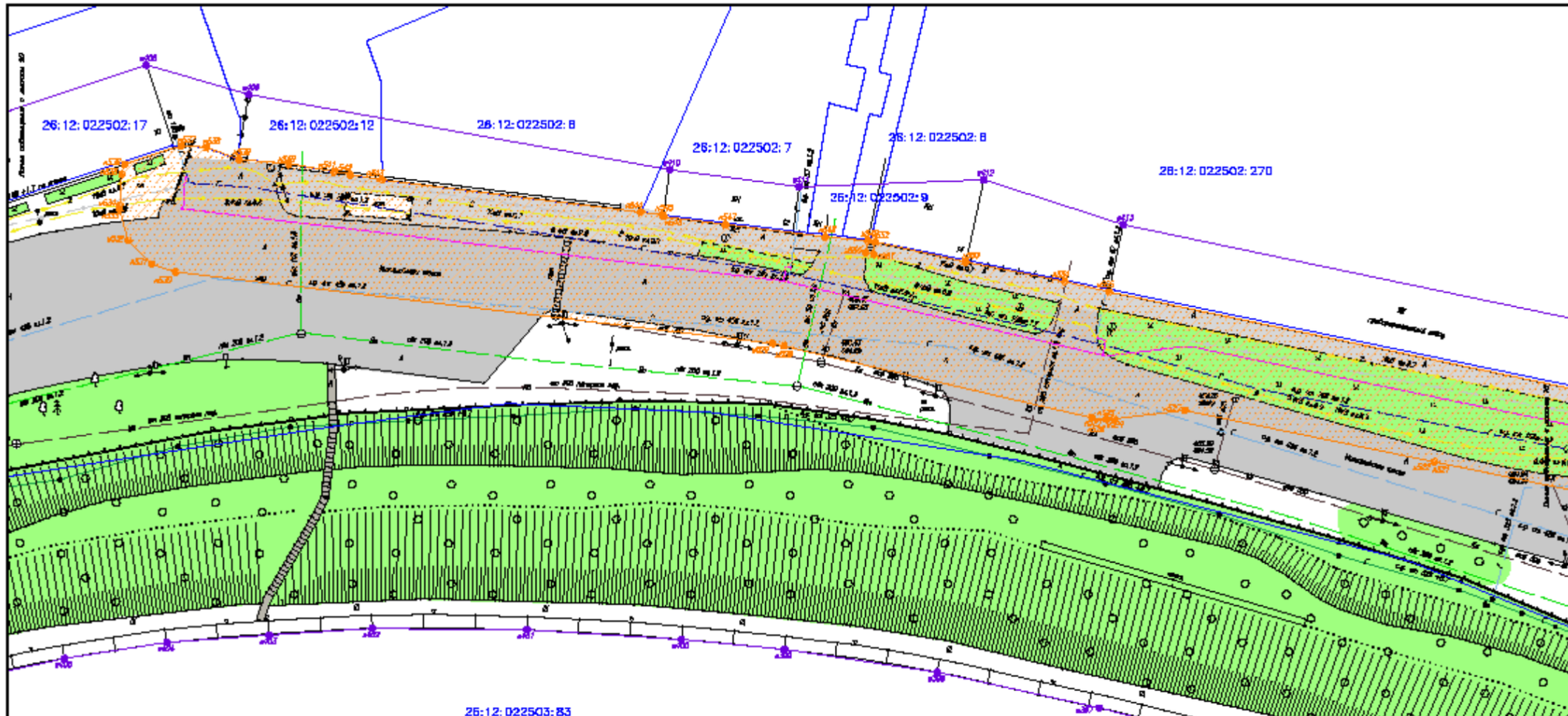
					№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ				
					<small>«Распределительный газопровод среднего и низкого давления с ЦТП № 4541454» №002 Адрес: улица Болотная, ул. Болотная, пер. Промышленный, пр. Космонавтов, пр. Молодежный, пр. Оранжерейный, пер. П. Морозова, пр. Революционный, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Болотная, ул. Демократическая, ст. «Милениум», ул. Парковая Космонавтов, пер. Тульский, город Спировский, Свердловский край реконструкция газопровода на участке по ул. Молодежный, пер. Чапаевский, ул. Революционная, край города 26331»</small>				
Изм.	Кол. вч.	Лист	ИР Вкл.	Подп.	Дата	Проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
									17
Кад инженер Лебченко А.А. Исполнитель Белогаев Е.Н.						Чертеж проекта межевания территории	ООО «Гео-центр СК»		



Создано:  
Н. констр.

№002 СУБ-ДПИ-126/16 ГИ					
"Распределительный газопровод среднего и высокого давления с ЦПН № 4541454" №002 Адрес: улица Болотная, ул. Болотников, пер. Промысловый, пер. Ключевой, и Новолиповый, пер. Ореховый, пер. П. Морозова, пер. Республиканский, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Болотников, ул. Демократическая, ст. "Наблюдения", ул. Парковая Копейки, пер. Тульский, город Ставрополь, Ставропольский край (реконструкция газопровода на участке по и Новолиповый, пер. Чкаловский, ул. Революционная, Кад. серия 26331)					
Изм.	Кол. вч.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата
Кад инженер	Лебченко А.А.				
Исполнитель	Белогаев Е.Н.				
Проект межевания территории			Стадия	Лист	Листов
Чертеж проекта межевания территории				18	23
			ООО "Гео-центр СК"		

Формат А3



- Границы земельных участков, отнесенных к кадастровому учету
- Существующие барьерные конструкции
- Проектные линии электропередачи
- Проектные линии водопровода
- Проектные линии связи
- Проектные линии канализации
- Проектные линии газопровода
- Границы проектируемых
- Проектируемые полосы отвода водопровода
- Зоны общего пользования (дороги)
- Тротуары

- Исходные обозначения
- Озелененная обочина полевых дорог
  - Красные линии
  - Проектируемый водопровод
  - Проектируемый газопровод
  - Зоны планируемого размещения объектов инженерно-бытового назначения
  - Земельный участок, формируемый для проектируемой полосы отвода водопровода на земельном участке собственности
  - Часть земельного участка 26:12:021510:106, формируемая для проектируемой полосы отвода водопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021510:82, формируемая для проектируемой полосы отвода водопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021006:224, формируемая для проектируемой полосы отвода водопровода
  - Земельный участок, формируемый для проектируемой полосы отвода водопровода на земельном участке собственности

- n7
  - n3
  - n7
  - n7
  - n7
  - n1
- Обозначение точек линии отвода проектируемого водопровода формируемой на водоразделной собственности
  - Обозначение точек красной линии
  - Обозначение точек артезианского водопровода
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:106, формируемой для проектируемой полосы отвода водопровода
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021006:224, формируемой для проектируемой полосы отвода водопровода
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:82, формируемой для проектируемой полосы отвода водопровода
  - Картографический номер земельного участка, отнесенного к кадастровому учету

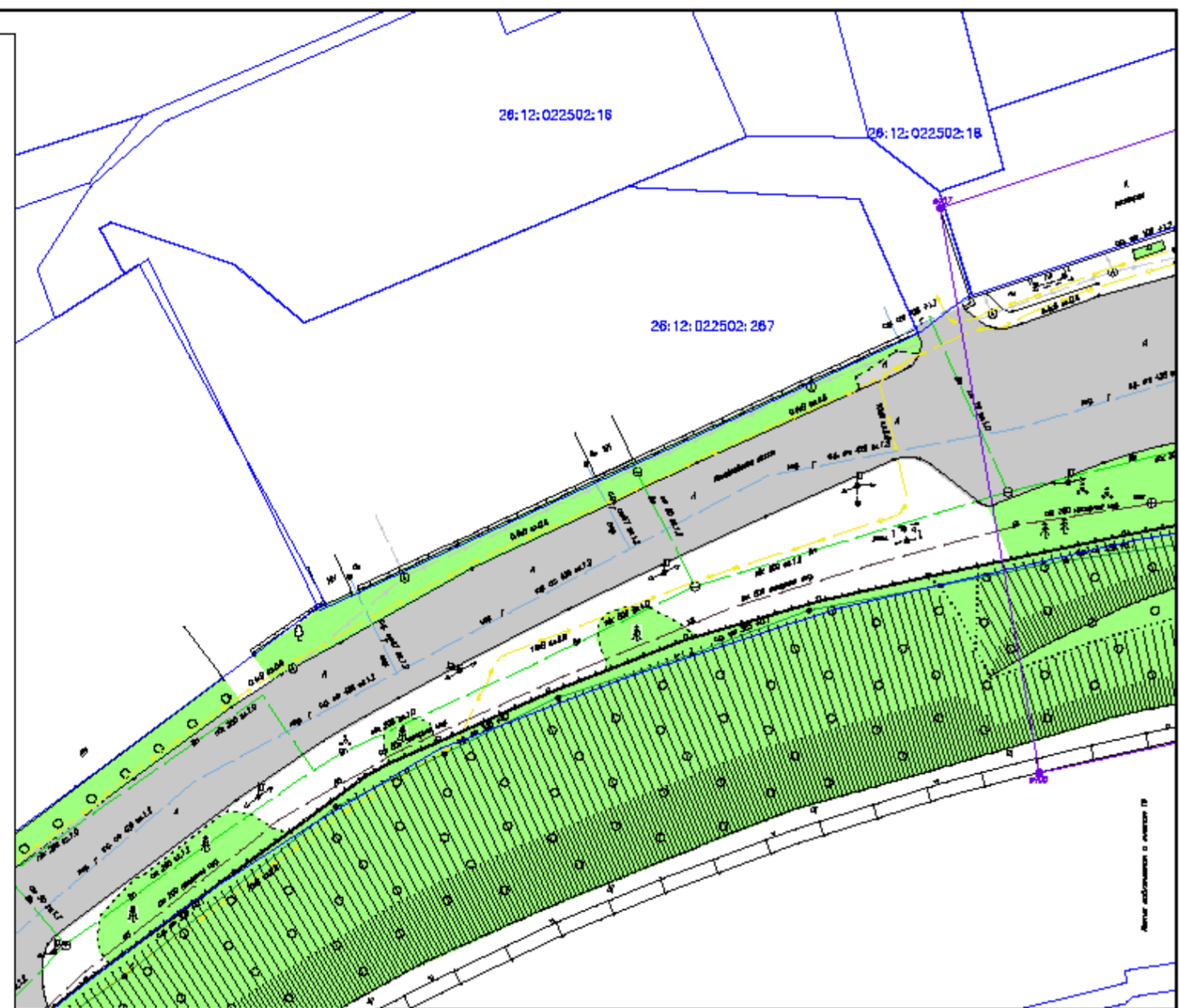
Создано:  
Н. Кошур.

Масштаб 1:500

№002 СЧБ-ДПИ-126/16 ГИ				
Изм.	Кол. л.	Лист	ИР Вкл.	Подп.
Кад. инженер	Лейченко А.А.			
Исполнитель	Белозаев Е.Н.			
Проект межевания территории				
Чертеж проекта межевания территории				
		Стадия	Лист	Листов
			19	23
			ООО "Гео-центр СК"	

Формат А3

- Условные обозначения**
- Граница земельного участка, отмечена на кадастровом учете
  - Ограничительная борозда/борозда на территории
  - Ограничительная линия электропередачи
  - Ограничительная линия водопровода
  - Ограничительная линия связи
  - Ограничительная линия канализационной сети
  - Ограничительная линия телекоммуникаций
  - Граница проектируемой территории
  - Проектируемая полоса отвода водопровода
  - Земля общего пользования (перевоз)
  - Трапезная
  - Озеленение общего пользования
  - Крытые зоны
  - Проектируемый водопровод
  - Проектируемый водосток
  - Зона планируемого размещения объектов инженерно-технического назначения
  - Земельный участок, формируемый для проектной полосы отвода водопровода, не являющийся кадастровым объектом
  - Часть земельного участка 26:12:021510:106, формируемая для проектной полосы отвода водопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021510:87, формируемая для проектной полосы отвода водопровода
  - Часть земельного участка 26:12:021809:234, формируемая для проектной полосы отвода водопровода
  - Земельный участок, формируемый для проектной полосы отвода водопровода, не являющийся кадастровым объектом
  - Обозначение точек лотков отбора проекционного водопровода формируемой на кадастровом объекте
  - Обозначение точек красной линии
  - Обозначение точек границы проектируемой территории
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:106, формируемой для проектной полосы отвода водопровода
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021809:234, формируемой для проектной полосы отвода водопровода
  - Обозначение точек части земельного участка 26:12:021510:87, формируемой для проектной полосы отвода водопровода
  - Кадастровый номер земельного участка, отмеченного на кадастровом учете
- 26:12:021510:106
- Масштаб 1:500



Создано:  
Н. конпр.

					№002 СЧБ-ДПИ-126/16 ГИ				
					<small>«Распределительный газопровод среднего и высокого давления с ЦП № 4541454» №002 Адрес: улица Болотникова, ул. Болотникова, пер. Промышленный, пер. Ключевой, и Новолиповый, пер. Ореховый, пер. П. Маршала, пер. Республиканский, ул. Революционная, ул. Яблочная, ул. Овражная, ул. Базальниковая, ул. Демократическая, ст. «Наблюдения», ул. Парашютистская, пер. Тульский, город Свободный, Свердловской области (реконструкция газопровода на участке по и Новолиповый, пер. Чкаловский, ул. Революционная, Кад. серия 26331)</small>				
Изм.	Кол. вч.	Лист	ИР. Вкл.	Подп.	Дата	Проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
									20
Кад. инженер Лебченко А.А. Исполнитель Белогаев Е.Н.						Чертеж проекта межевания территории	ООО «Гео-центр СК»		

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не разграничена

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
n1	481244.87	1321118.09
n2	481245.95	1321122.09
n3	481244.89	1321126.09
n4	481241.97	1321129.02
n5	481237.97	1321130.10
n6	481235.83	1321129.82
n7	481206.64	1321121.64
n8	481204.17	1321120.86
n9	481197.13	1321116.82
n10	481188.91	1321114.94
n11	481178.65	1321114.87
n12	481178.92	1321112.29
n13	481178.92	1321112.29
n14	481160.02	1321107.28
n15	481154.72	1321105.88
n16	481154.48	1321105.81
n17	481108.58	1321092.10
n18	481108.52	1321092.09
n19	481077.73	1321082.66
n20	481077.68	1321082.64
n21	481072.75	1321081.10
n22	480976.28	1321050.85
n23	480933.72	1321038.00
n24	480933.54	1321037.98
n25	480888.82	1321023.87
n26	480876.84	1321020.19
n27	480864.72	1321016.47
n28	480863.08	1321015.76
n29	480863.08	1321015.75
n30	480858.86	1321013.31
n31	480837.81	1321009.33
n32	480837.33	1321009.16
n33	480836.82	1321009.08
n34	480815.88	1321002.28
n35	480800.04	1320996.41
n36	480798.10	1320995.78
n37	480797.53	1320995.69
n38	480782.89	1320990.93
n39	480782.89	1320990.93
n40	480774.06	1320987.63
n41	480773.81	1320981.82
n42	480771.69	1320978.05
n43	480776.69	1320972.73
n44	480780.58	1320973.31
n45	480780.28	1320976.06
n46	480793.28	1320977.49
n47	480800.00	1320980.40
n48	480801.96	1320980.96
n49	480802.30	1320981.05
n50	480802.82	1320981.06
n51	480836.61	1320992.19
n52	480835.61	1320995.68
n53	480843.38	1320997.92
n54	480860.29	1321002.96
n55	480871.54	1321003.59
n56	480871.52	1321004.11
n57	480883.50	1321006.75
n58	480886.19	1321007.47
n59	480886.23	1321007.36
n60	480897.74	1321009.90
n61	480938.39	1321022.70
n62	480980.94	1321035.55
n63	480981.02	1321035.57
n64	481077.54	1321065.83
n65	481077.54	1321065.83
n66	481077.54	1321065.83
n67	481082.44	1321067.37
n68	481113.18	1321076.78
n69	481158.94	1321090.44
n70	481164.11	1321091.82
n71	481183.02	1321096.83
n72	481192.62	1321099.37
n73	481201.86	1321101.49
n74	481204.06	1321102.35
n75	481211.25	1321106.48
n76	481240.07	1321114.39
n77	481241.94	1321115.17
n78	480722.69	1320975.77
n79	480720.56	1320975.45
n80	480720.54	1320975.50
n81	480717.61	1320982.43
n82	480713.61	1320983.50
n83	480712.11	1320983.36
n84	480711.56	1320983.26
n85	480684.62	1320972.46
n86	480559.90	1320954.49
n87	480519.98	1320946.92
n88	480439.37	1320941.88
n89	480439.37	1320941.88
n90	480430.38	1320939.42
n91	480430.38	1320939.42
n92	480400.37	1320939.41
n93	480399.86	1320939.41
n94	480397.31	1320939.25
n95	480393.82	1320938.19
n96	480390.89	1320935.27
n97	480389.81	1320931.27
n98	480390.88	1320927.27
n99	480393.81	1320924.34
n100	480397.76	1320923.27
n101	480406.52	1320924.45
n102	480419.14	1320926.26
n103	480419.12	1320926.69
n104	480422.45	1320926.76
n105	480430.16	1320927.85
n106	480444.43	1320929.88
n107	480457.59	1320930.30
n108	480461.32	1320930.20
n109	480419.17	1320930.92
n110	480492.86	1320932.49
n111	480496.63	1320933.02
n112	480501.03	1320933.46
n113	480503.80	1320933.88
n114	480514.29	1320934.43
n115	480517.96	1320934.89

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не разграничена

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
n116	480526.61	1320935.50
n117	480526.63	1320935.50
n118	480526.63	1320935.60
n119	480526.94	1320935.62
n120	480541.51	1320936.32
n121	480541.85	1320936.32
n122	480541.80	1320937.81
n123	480542.61	1320937.84
n124	480542.61	1320937.89
n125	480543.94	1320937.96
n126	480543.96	1320937.89
n127	480545.00	1320937.92
n128	480545.03	1320937.16
n129	480545.48	1320937.30
n130	480545.46	1320937.84
n131	480549.65	1320938.08
n132	480569.86	1320941.76
n133	480577.20	1320943.01
n134	480577.10	1320944.59
n135	480596.33	1320946.62
n136	480596.42	1320945.78
n137	480604.30	1320946.58
n138	480604.23	1320947.24
n139	480610.74	1320948.07
n140	480615.17	1320948.58
n141	480615.04	1320949.78
n142	480616.01	1320949.92
n143	480616.07	1320950.08
n144	480625.27	1320951.08
n145	480625.33	1320950.62
n146	480632.48	1320955.77
n147	480633.07	1320956.04
n148	480656.22	1320961.32
n149	480670.26	1320965.23
n150	480685.31	1320968.32
n151	480691.53	1320969.50
n152	480691.41	1320969.92
n153	480693.41	1320970.25
n154	480693.48	1320969.90
n155	480718.45	1320974.93
n156	480696.21	1320994.56
n157	480697.29	1320998.56
n158	480696.23	1320992.56
n159	480693.94	1320994.86
n160	480696.38	1320946.02
n161	480696.38	1320946.02
n162	480697.69	1320950.17
n163	480696.88	1320953.18
n164	480698.68	1320953.67
n165	480699.28	1320954.27
n166	480699.37	1320954.27
n167	480702.30	1320955.22
n168	480702.31	1320957.27
n169	480696.04	1320957.92
n170	480697.25	1320969.83
n171	480696.19	1320970.17
n172	480695.08	1320970.27
n173	480695.75	1320980.89
n174	480696.30	1320980.60
n175	480696.95	1320980.58
n176	480701.77	1320996.32
n177	480703.73	1321013.77
n178	480703.83	1321014.66
n179	480703.00	1321014.93
n180	480701.36	1321015.13
n181	480702.54	1321028.62
n182	480703.98	1321028.23
n183	480705.64	1321028.67
n184	480707.04	1321046.03
n185	480705.39	1321046.00
n186	480704.05	1321046.16
n187	480705.27	1321061.92
n188	480706.84	1321061.82
n189	480707.76	1321061.86
n190	480709.54	1321091.55
n191	480709.52	1321095.23
n192	480707.79	1321095.76
n193	480708.24	1321103.06
n194	480709.97	1321104.78
n195	480800.35	1321112.72
n196	480800.06	1321113.79
n197	480709.93	1321113.92
n198	480800.41	1321114.05
n199	480800.46	1321115.08
n200	480800.76	1321121.74
n201	480801.09	1321130.15
n202	480801.01	1321140.00
n203	480801.27	1321141.07
n204	480801.52	1321147.72
n205	480801.02	1321148.65
n206	480801.12	1321150.27
n207	480801.85	1321150.47
n208	480801.91	1321152.35
n209	480802.07	1321166.94
n210	480802.11	1321169.69
n211	480801.78	1321172.29
n212	480802.04	1321176.83
n213	480802.95	1321181.20
n214	480803.56	1321181.90
n215	480803.77	1321183.17
n216	480802.41	1321183.35
n217	480802.63	1321188.26
n218	480804.62	1321200.00
n219	480805.11	1321202.88
n220	480805.94	1321213.16
n221	480806.97	1321218.09
n222	480809.99	1321263.81
n223	480809.41	1321263.88
n224	480809.41	1321263.89
n225	480809.41	1321263.89
n226	480809.36	1321274.82
n227	480809.38	1321274.82
n228	480809.11	1321275.24
n229	480809.80	1321285.55

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не разграничена

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
n230	480809.87	1321296.10
n231	480809.53	1321296.73
n232	480809.24	1321296.54
n233	480809.09	1321299.15
n234	480809.32	1321298.92
n235	480809.15	1321298.87
n236	480809.51	1321302.48
n237	480809.13	1321306.95
n238	480809.28	1321308.03
n239	480809.41	1321308.11
n240	480809.35	1321316.98
n241	480809.62	1321317.22
n242	480809.66	1321317.24
n243	480809.77	1321343.49
n244	480809.63	1321343.49
n245	480809.55	1321343.45
n246	480801.35	1321344.48
n247	480801.44	1321345.27
n248	480801.27	1321352.49
n249	480801.36	1321354.11
n250	480801.26	1321358.40
n251	480801.23	1321358.84
n252	480801.28	1321358.98
n253	480802.93	1321360.28
n254	480801.51	1321367.34
n255	480801.61	1321375.87
n256	480802.83	1321376.44
n257	480802.42	1321376.47
n258	480802.03	1321376.73
n259	480801.59	1321377.01
n260	480809.51	1321377.63
n261	480809.78	1321380.96
n262	480801.21	1321380.59
n263	480805.67	1321384.14
n264	480801.49	1321383.86
n265	480802.51	1321383.90
n266	480802.56	1321387.33
n267	480801.23	1321389.19
n268	480801.23	1321389.76
n269	480801.23	1321393.76
n270	480801.23	1321393.88
n271	480802.49	1321394.00
n272	480801.97	1321395.47
n273	480801.88	1321396.52
n274	480801.88	1321396.24
n275	480801.81	1321396.66
n276	480801.61	1321397.85
n277	480801.55	1321400.71
n278	480801.44	1321429.22
n279	480801.34	1321459.76
n280	480801.65	1321463.67
n281	480801.70	1321477.38
n282	480801.21	1321485.43
n283	480801.94	1321496.83
n284	480801.76	1321497.58
n285	480801.69	1321497.81
n286	480801.54	1321497.87
n287	480801.74	1321496.80
n288	480801.58	1321497.07
n289	480801.19	1321492.18
n290	480809.94	1321490.95
n291	480809.45	1321492.18
n292	480809.12	1321477.10
n293	480809.74	1321474.06
n294	480804.82	1321449.02
n2		

Координаты поворотных точек земельного участка, формируемого на государственной собственности, которая не разграничена

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
n17	479385.91	1320488.66
n18	479390.33	1320516.14
n19	479390.34	1320516.16
n20	479390.33	1320517.74
n21	479383.22	1320518.82
n22	479390.54	1320568.28
n23	479396.96	1320567.33
n24	479397.54	1320570.93
n25	479397.54	1320570.93
n26	479400.22	1320587.65
n27	479400.32	1320588.92
n28	479399.25	1320592.92
n29	479396.32	1320595.85
n30	479393.75	1320596.79
n31	479389.10	1320597.63
n32	479402.46	1320671.92
n33	479403.81	1320679.32
n34	479416.50	1320748.35
n35	479416.50	1320748.61
n36	479416.76	1320750.00
n37	479425.85	1320783.79
n38	479431.54	1320804.92
n39	479436.95	1320825.02
n40	479474.02	1320845.04
n41	479471.04	1320845.97
n42	479522.90	1320887.14
n43	479559.73	1320915.56
n44	479565.42	1320911.84
n45	479575.48	1320919.25
n46	479592.48	1320919.46
n47	479591.70	1320924.91
n48	479593.62	1320925.82
n49	479641.61	1320923.28
n50	479650.00	1320922.52
n51	479653.44	1320924.37
n52	479653.68	1320924.52
n53	479654.23	1320924.86
n54	479657.04	1320927.17
n55	479658.99	1320927.12
n56	479658.98	1320922.48
n57	479669.41	1320921.19
n58	479669.09	1320914.63
n59	479669.30	1320914.69
n60	479669.51	1320917.79
n61	479674.47	1320917.56
n62	479675.35	1320918.43
n63	479676.43	1320921.43
n64	479675.41	1320926.29
n65	479704.04	1320924.85
n66	479704.15	1320924.83
n67	479725.26	1320922.22
n68	479725.26	1320921.95
n69	479725.26	1320921.94
n70	479776.32	1320917.94
n71	479779.24	1320915.00
n72	479782.77	1320913.93
n73	479824.41	1320911.42
n74	479824.86	1320916.52
n75	479859.01	1320914.15
n76	479861.53	1320908.89
n77	479863.24	1320905.20
n78	479864.59	1320905.09
n79	479865.06	1320913.75
n80	479880.04	1320912.74
n81	479879.34	1320906.42
n82	479898.16	1320905.46
n83	479930.23	1320903.64
n84	479958.52	1320901.42
n85	479980.92	1320900.54
n86	479981.80	1320900.75
n87	479984.12	1320901.92
n88	480005.69	1320900.94
n89	480005.96	1320900.93
n90	480029.04	1320900.66
n91	480029.11	1320900.66
n92	480031.20	1320900.65
n93	480031.37	1320900.48
n94	480033.22	1320899.40
n95	480035.99	1320899.38
n96	480036.13	1320899.38
n97	480040.14	1320900.44
n98	480040.32	1320900.63
n99	480055.41	1320900.59
n100	480059.27	1320900.38
n101	480063.27	1320901.64

Координаты поворотных точек части земельного участка 26:12:021510:106, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
c1	479525.76	1320882.64
c2	479522.90	1320887.14
c3	479471.04	1320845.97
c4	479474.02	1320845.04
c5	479473.71	1320845.95
c6	479476.59	1320846.42
c7	479476.82	1320846.54
c8	479478.36	1320847.69
c9	479478.60	1320847.92
c10	479511.40	1320872.07

Координаты поворотных точек части земельного участка 26:12:021510:87, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
p1	479565.42	1320911.84
p2	479559.73	1320915.56
p3	479522.90	1320887.14
p4	479525.76	1320882.64

Координаты поворотных точек части земельного участка 26:12:021609:224, формируемой для проектируемой полосы отвода газопровода

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
m1	480079.74	1321316.00
m2	480079.85	1321317.61
m3	480060.05	1321320.01
m4	480060.25	1321319.16
m5	480066.91	1321317.79

Координаты поворотных точек красных линий

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
1	480407.47	1320911.29
2	480407.26	1320920.96
3	480416.02	1320921.15
4	480419.86	1320921.15
5	480428.66	1320921.50
6	480430.69	1320922.29
7	480439.04	1320922.45
8	480443.83	1320922.09
9	480456.25	1320922.40
10	480465.58	1320921.99
11	480472.60	1320922.22
12	480474.06	1320922.50
13	480483.07	1320922.70
14	480486.28	1320923.45
15	480492.35	1320923.68
16	480517.26	1320930.05
17	480524.15	1320930.41
18	480551.19	1320927.53
19	480559.22	1320927.95
20	480559.09	1320930.49
21	480562.54	1320930.67
22	480564.83	1320940.77
23	480567.92	1320941.51
24	480577.42	1320943.14
25	480580.35	1320943.41
26	480597.19	1320945.20
27	480605.15	1320945.91
28	480608.49	1320946.14
29	480608.32	1320949.36
30	480616.13	1320950.04
31	480617.13	1320950.35
32	480625.26	1320951.29
33	480627.25	1320952.59
34	480627.64	1320953.64
35	480627.87	1320953.70
36	480628.84	1320953.07
37	480629.29	1320954.56
38	480624.66	1320954.28
39	480706.85	1321007.87
40	480706.89	1321002.91
41	480697.81	1321002.70
42	480690.53	1321001.99
43	480680.85	1321000.50
44	480672.82	1321002.40
45	480663.55	1321001.00
46	480660.80	1320996.64
47	480658.77	1320991.86
48	480655.91	1320991.33
49	480655.44	1320993.40
50	480647.77	1320992.06
51	480640.98	1320991.70
52	480632.15	1320989.98
53	480623.83	1320989.77
54	480617.54	1320988.57
55	480609.41	1320987.10
56	480602.51	1320985.69
57	480600.37	1320982.18
58	480592.81	1320980.83
59	480584.38	1320979.29
60	480577.50	1320977.71
61	480575.22	1320977.04
62	480569.91	1320976.14
63	480561.83	1320974.73
64	480557.00	1320973.83
65	480557.48	1320971.26
66	480551.11	1320970.26
67	480548.02	1320972.18
68	480539.67	1320970.30
69	480534.80	1320967.61
70	480526.34	1320966.02
71	480525.35	1320971.20
72	480491.64	1320965.81
73	480491.64	1320952.86
74	480485.83	1320952.62
75	480464.72	1320952.47
76	480464.80	1320948.63
77	480456.01	1320948.43
78	480453.91	1320947.68
79	480447.98	1320947.69
80	480444.71	1320949.45
81	480436.49	1320949.54
82	480426.65	1320946.07
83	480420.49	1320945.99
84	480420.42	1320951.33
85	480398.81	1320953.45

Координаты поворотных точек красных линий

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
86	480398.35	1320946.58
87	480385.92	1320947.89
88	480372.48	1320947.64
89	480364.80	1320947.95
90	480379.75	1320960.09
91	480370.29	1320961.96
92	480371.30	1320971.02
93	480371.89	1320975.98
94	480372.12	1320978.79
95	480372.86	1320981.68
96	480373.53	1320989.81
97	480373.38	1320997.36
98	480374.17	1321005.96
99	480375.75	1321014.40
100	480376.51	1321023.35
101	480380.74	1321034.99
102	480381.43	1321050.24
103	480381.88	1321061.88
104	480380.30	1321069.37
105	480381.25	1321076.71
106	480381.76	1321084.01
107	480379.20	1321087.70
108	480379.59	1321094.72
109	480382.15	1321100.23
110	480382.66	1321109.21
111	480383.67	1321122.54
112	480383.97	1321126.67
113	480383.80	1321130.87
114	480384.09	1321134.79
115	480381.40	1321142.93
116	480381.33	1321146.66
117	480381.94	1321146.65
118	480382.00	1321148.51
119	480383.46	1321148.46
120	480383.54	1321150.88
121	480383.51	1321153.21
122	480382.27	1321155.60
123	480384.95	1321158.98
124	480386.65	1321166.39
125	480382.01	1321169.81
126	480382.94	1321176.72
127	480384.66	1321188.89
128	480386.62	1321198.23
129	480387.07	1321200.31
130	480388.34	1321209.12
131	480387.74	1321209.20
132	480388.36	1321213.53
133	480387.73	1321219.90
134	480389.00	1321228.42
135	480389.92	1321248.32
136	480397.97	1321257.42
137	480399.57	1321263.64
138	480400.39	1321271.89
139	480399.03	1321275.86
140	480399.31	1321278.77
141	480398.82	1321278.82
142	480399.32	1321283.99
143	480396.76	1321287.94
144	480397.58	1321298.09
145	480396.51	1321302.23
146	480397.19	1321307.07
147	480400.28	1321308.72
148	480401.06	1321316.76
149	480403.21	1321331.54
150	480404.13	1321339.95
151	480404.44	1321344.55
152	480402.29	1321352.55
153	480403.69	1321360.54
154	480404.05	1321366.92
155	480405.50	1321378.33
156	480405.78	1321383.47
157	480406.53	1321393.57
158	480411.36	1321390.15
159	480417.35	1321379.91
160	480416.14	1321397.60
161	480412.30	1321397.90
162	480411.78	1321398.73
163	480405.91	1321399.22
164	480406.08	1321407.18
165	480405.97	1321414.96
166	480406.47	1321419.67
167	480406.58	1321425.31
168	480408.33	1321443.88
169	480407.89	1321449.62
170	480408.62	1321457.56
171	480409.50	1321467.56
172	48	

Координаты поворотных точек границ проектирования

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
r182	480088,14	1320899,47
r183	480087,73	1320905,32
r184	480085,39	1320920,11
r185	480084,76	1320924,59
r186	480084,49	1320931,49
r187	480081,63	1320941,81
r188	480081,63	1320948,64
r189	480079,75	1320960,09
r190	480080,77	1320970,05
r191	480082,37	1320989,33
r192	480082,37	1321012,58
r193	480084,44	1321028,08
r194	480091,69	1321034,48
r195	480092,40	1321049,73
r196	480087,45	1321061,27
r197	480088,04	1321068,76
r198	480086,89	1321076,32
r199	480087,59	1321086,66
r200	480090,87	1321099,73
r201	480091,38	1321108,71
r202	480088,72	1321122,18
r203	480089,64	1321134,37
r204	480089,64	1321142,08
r205	480088,50	1321150,71
r206	480090,13	1321157,79
r207	480091,84	1321165,20
r208	480088,56	1321168,90
r209	480089,48	1321175,86
r210	480093,51	1321187,70
r211	480094,85	1321197,05
r212	480091,16	1321199,73
r213	480093,04	1321212,86
r214	480095,17	1321218,00
r215	480096,49	1321227,34
r216	480103,51	1321247,56
r217	480104,55	1321256,67
r218	480107,52	1321262,85
r219	480108,34	1321271,10
r220	480103,03	1321283,64
r221	480103,59	1321297,61
r222	480108,06	1321307,97
r223	480110,79	1321330,71
r224	480112,30	1321343,30
r225	480112,70	1321346,62
r226	480113,68	1321351,15
r227	480113,71	1321359,98
r228	480114,19	1321370,38
r229	480117,01	1321372,14
r230	480117,35	1321379,91
r231	480114,67	1321382,94
r232	480131,52	1321382,94
r233	480132,40	1321395,84
r234	480116,14	1321397,60
r235	480116,60	1321403,50
r236	480112,98	1321409,61
r237	480113,96	1321418,87
r238	480115,26	1321444,20
r239	480116,41	1321456,85
r240	480118,95	1321477,24
r241	480120,68	1321486,13
r242	480121,61	1321494,60
r243	480117,15	1321504,01
r244	480105,10	1321509,72
r245	480101,65	1321508,90
r246	480089,45	1321501,32
r247	480088,38	1321493,57
r248	480087,14	1321484,38
r249	480084,37	1321461,41
r250	480084,72	1321456,04
r251	480083,84	1321446,86
r252	480081,12	1321436,78
r253	480081,67	1321421,20
r254	480074,11	1321399,63
r255	480071,62	1321385,80
r256	480071,18	1321378,40
r257	480072,95	1321361,60
r258	480071,02	1321348,17
r259	480064,47	1321345,57
r260	480064,07	1321337,41
r261	480059,32	1321325,24
r262	480059,18	1321323,16
r263	480060,25	1321319,16
r264	480066,00	1321315,52
r265	480064,93	1321307,24
r266	480068,17	1321301,48
r267	480066,96	1321293,74
r268	480065,72	1321280,00
r269	480064,36	1321271,12
r270	480062,80	1321260,93
r271	480067,17	1321248,90
r272	480064,96	1321237,52
r273	480062,83	1321235,19
r274	480053,34	1321220,32
r275	480051,69	1321210,92
r276	480050,40	1321197,61
r277	480049,89	1321193,06
r278	480047,03	1321173,13
r279	480051,22	1321165,82
r280	480049,73	1321151,45
r281	480048,06	1321141,36
r282	480047,31	1321134,32
r283	480049,12	1321124,52
r284	480048,69	1321117,32
r285	480049,28	1321107,75
r286	480045,47	1321082,85
r287	480044,90	1321073,61
r288	480044,15	1321065,65
r289	480043,32	1321045,09
r290	480042,04	1321037,82
r291	480041,67	1321029,56
r292	480044,26	1321023,67
r293	480042,82	1321020,23
r294	480042,06	1321010,48
r295	480040,16	1320997,42
r296	480039,60	1320986,64

Координаты поворотных точек границ проектирования

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
r297	480041,28	1320973,81
r298	480040,07	1320963,95
r299	480033,60	1320960,42
r300	480029,80	1320948,19
r301	480028,84	1320944,47
r302	480019,41	1320944,13
r303	480004,66	1320945,05
r304	479988,84	1320945,75
r305	479973,79	1320947,31
r306	479955,62	1320947,01
r307	479940,53	1320947,52
r308	479919,40	1320948,45
r309	479888,50	1320949,62
r310	479865,03	1320950,52
r311	479865,24	1320954,92
r312	479860,24	1320958,34
r313	479855,39	1320961,78
r314	479854,90	1320962,13
r315	479854,27	1320957,07
r316	479827,42	1320957,52
r317	479791,39	1320958,93
r318	479743,34	1320960,92
r319	479705,25	1320962,39
r320	479683,31	1320963,57
r321	479669,29	1320964,15
r322	479659,39	1320964,18
r323	479649,94	1320958,86
r324	479648,75	1320951,28
r325	479647,32	1320950,96
r326	479632,43	1320950,31
r327	479618,52	1320951,76
r328	479589,43	1320956,21
r329	479586,62	1320956,71
r330	479573,76	1320960,00
r331	479557,30	1320963,52
r332	479545,05	1320966,14
r333	479538,72	1320966,85
r334	479531,19	1320967,29
r335	479525,53	1320964,86
r336	479506,67	1320959,85
r337	479501,32	1320958,47
r338	479472,90	1320946,72
r339	479458,17	1320940,60
r340	479446,39	1320935,74
r341	479433,93	1320931,30
r342	479431,08	1320917,47
r343	479426,95	1320907,45
r344	479424,49	1320902,28
r345	479421,91	1320899,55
r346	479420,77	1320891,19
r347	479416,57	1320887,02
r348	479412,69	1320863,93
r349	479409,02	1320849,21
r350	479407,78	1320843,38
r351	479404,79	1320840,40
r352	479398,90	1320819,69
r353	479401,31	1320808,67
r354	479383,59	1320750,09
r355	479372,55	1320736,55
r356	479372,04	1320733,31
r357	479377,51	1320732,47
r358	479366,69	1320659,53
r359	479369,54	1320659,08
r360	479362,04	1320611,83
r361	479352,98	1320613,26
r362	479349,72	1320557,37
r363	479346,14	1320503,34
r364	479337,78	1320471,04
r365	479331,14	1320431,27
r366	479320,21	1320391,92
r367	479320,75	1320385,40
r368	479317,43	1320367,61
r369	479310,52	1320362,17
r370	479308,02	1320349,88
r371	479308,02	1320338,67
r372	479298,22	1320303,45
r373	479293,92	1320292,22
r374	479289,38	1320280,79
r375	479291,11	1320272,99
r376	479290,33	1320265,62
r377	479290,04	1320262,89
r378	479289,58	1320260,42
r379	479291,65	1320259,54
r380	479278,02	1320227,52
r381	479267,08	1320201,53
r382	479255,90	1320178,04
r383	479244,63	1320151,80
r384	479243,79	1320151,05
r385	479234,15	1320155,00
r386	479225,01	1320133,80
r387	479216,59	1320099,84
r388	479212,89	1320079,44
r389	479205,52	1320064,19
r390	479202,69	1320059,79
r391	479196,13	1320060,90
r392	479189,77	1320063,02
r393	479177,77	1320052,07
r394	479176,25	1320051,43
r395	479190,51	1320014,71
r396	479194,40	1320002,36
r397	479198,96	1319984,81
r398	479203,45	1319964,41
r399	479206,35	1319945,16
r400	479207,60	1319932,19
r401	479208,81	1319912,72
r402	479208,98	1319893,23
r403	479208,15	1319880,26
r404	479207,22	1319867,37
r405	479205,19	1319854,48
r406	479201,00	1319835,45
r407	479266,49	1319823,95
r408	479280,07	1319864,80
r409	479276,36	1319877,72
r410	479266,87	1319930,71
r411	479264,73	1319947,01

Координаты поворотных точек границ проектирования

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
r412	479265,60	1319970,26
r413	479259,93	1319987,84
r414	479241,59	1320061,01
r415	479258,64	1320095,34
r416	479260,73	1320100,69
r417	479276,54	1320141,17
r418	479283,34	1320158,58
r419	479300,41	1320166,08
r420	479304,47	1320174,67
r421	479306,17	1320191,24
r422	479309,16	1320199,91
r423	479311,33	1320199,52
r424	479315,83	1320223,67
r425	479333,34	1320256,29
r426	479338,26	1320273,32
r427	479348,12	1320307,41
r428	479357,50	1320339,86
r429	479364,85	1320373,34
r430	479370,50	1320387,90
r431	479386,03	1320434,47
r432	479389,58	1320451,41
r433	479395,84	1320481,29
r434	479403,83	1320508,81
r435	479411,11	1320549,69
r436	479415,36	1320563,67
r437	479422,43	1320595,02
r438	479425,91	1320619,75
r439	479435,93	1320653,35
r440	479430,26	1320661,27
r441	479433,02	1320667,73
r442	479434,42	1320683,93
r443	479435,77	1320687,86
r444	479435,77	1320703,71
r445	479444,60	1320725,04
r446	479452,93	1320737,66
r447	479456,95	1320748,99
r448	479463,11	1320754,31
r449	479469,62	1320766,38
r450	479468,98	1320773,96
r451	479469,39	1320775,79
r452	479472,08	1320791,64
r453	479469,35	1320800,10
r454	479491,70	1320832,86
r455	479493,01	1320836,70
r456	479495,22	1320837,55
r457	479505,71	1320853,02
r458	479508,75	1320855,03
r459	479533,86	1320870,01
r460	479545,86	1320891,91
r461	479581,85	1320919,32
r462	479585,81	1320916,87
r463	479593,22	1320918,88
r464	479636,27	1320918,52
r465	479639,11	132092