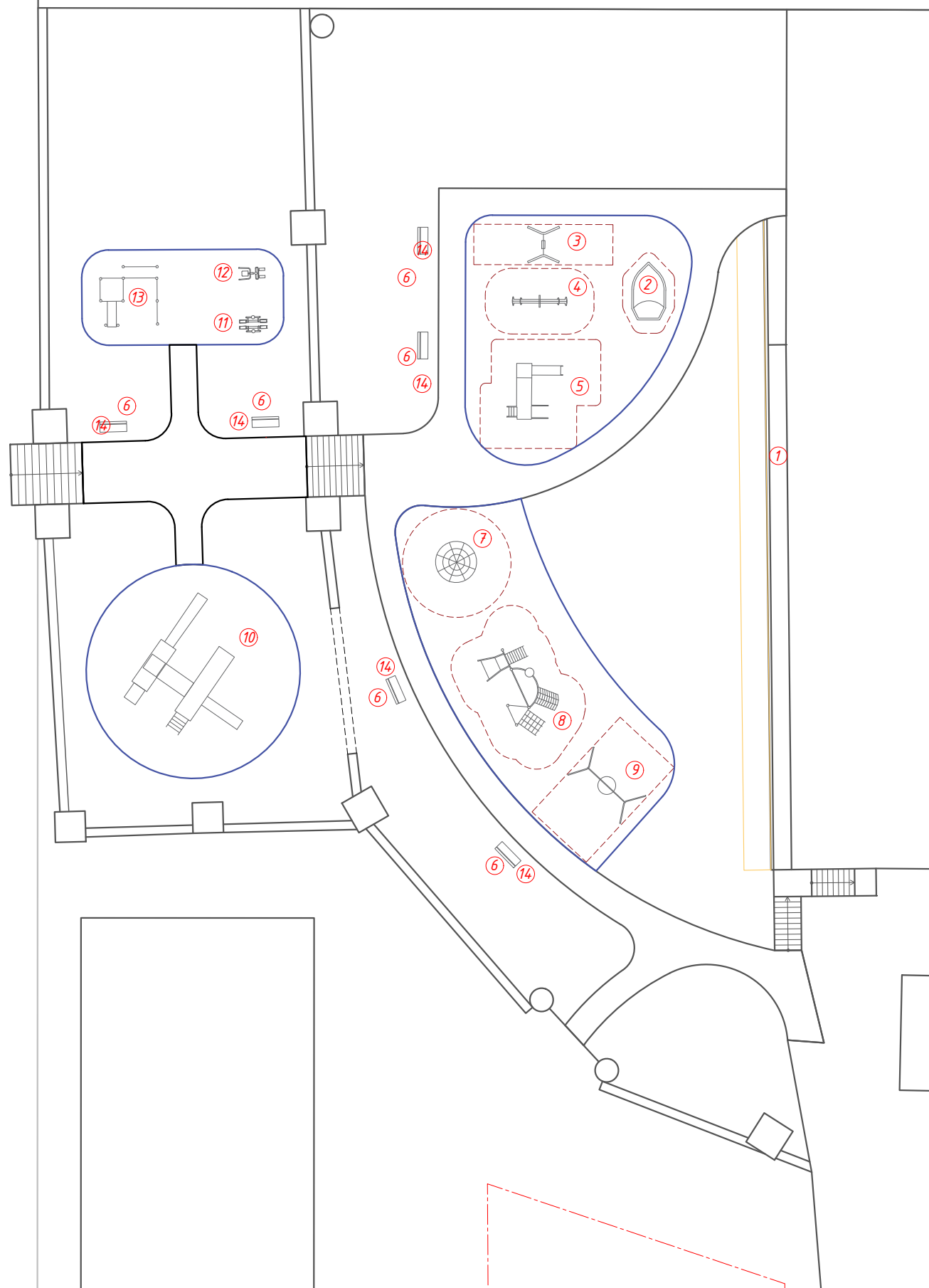


ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКА - КРЕПОСТЬ ОРЕШЕК - н.п. ОЛЕНЬЯ ГУБА - ЗАТО АЛЕКСАНДРОВСК - МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПЛАН-СХЕМА ТЕРРИТОРИИ
масштаб 1:300



ВЕДОМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ

| Поз. | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|---|-------|--------------------------------------|
| 1 | Стенка со скалодромом: - Деревянный брус (150x150 мм) - Деревянный брус (150x150x150 мм) - Крепления для бруса - Зацепы для скалодрома - Канат - Крепления для каната | 1 шт. | |
| 2 | Песочница "Кораблик" | 2 шт. | Артикул 004254, производитель "КСИЛ" |
| 3 | Качели на деревянных стойках с оцинкованной балкой | 3 шт. | Артикул 004144, производитель "КСИЛ" |
| 4 | Качалка-балансир 4-х местная большая | 3 шт. | Артикул 004106, производитель "КСИЛ" |
| 5 | Детский игровой комплекс «Золотая рыбка» | 1 шт. | Артикул 005284, производитель "КСИЛ" |
| 6 | Скамейка уличная | 6 шт. | |
| 7 | Сетка с вращением | 1 шт. | Артикул 007017, производитель "КСИЛ" |
| 8 | Детский спортивный комплекс "Каскад" | 1 шт. | Артикул 006407, производитель "КСИЛ" |
| 9 | Качели "Гнездо" | 1 шт. | Артикул 004158, производитель "КСИЛ" |
| 10 | Детский игровой комплекс «Маяк» | 1 шт. | Артикул 005624, производитель "КСИЛ" |
| 11 | Тренажёр 1 | 1 шт. | Артикул 007521, производитель "КСИЛ" |
| 12 | Тренажёр 2 | 1 шт. | Артикул 007538, производитель "КСИЛ" |
| 13 | Комплекс из 2-х турников, шведской стенки, скамьи для пресса, турников для отжимания и брусьев | 1 шт. | Артикул 006455, производитель "КСИЛ" |
| 14 | Урна уличная | 6 шт. | |

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТЕРРИТОРИИ

| №, п/п | Наименование | Ед. измерения | Количество | Баланс |
|--------|--|----------------|-----------------------|--------|
| 1 | Площадь территории благоустройства | м ² | 2086,1 м ² | 100 % |
| 2 | Площадь резинового покрытия | м ² | 479,1 м ² | 22,9 % |
| 3 | Площадь асфальтирования дорожек | м ² | 254,3 м ² | 12,2 % |
| 4 | Площадь озеленения (устройство газона) | м ² | 1240,7 м ² | 59,5 % |
| 5 | Площадь песчаного покрытия | м ² | 53,8 м ² | 2,6 % |

КОЛОРИСТИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ - СИНЕЕ И КРАСНОЕ

длина бортов L=327 м.пог

- - - - - Границы зоны безопасности детского оборудования
- — — — — Границы резинового покрытия
- — — — — Границы песчаного покрытия

030113/300718-1302-ПЗУ

Благоустройство общественной территории в н.п. Оленья Губа ЗАТО Александровск

| Изм. | Кол. | Лист | № Док | Подп. | Дата | Стадия | Лист | Листов |
|--|------|------|-------|-------|------|---------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | СХЕМА ИГРОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПЛОЩАДКИ | П | ПЗУ-1 |
| | | | | | | | | |
| План-схема территории масштаб 1:300 Ведомость оборудования Технико-экономические показатели территории | | | | | | | | |

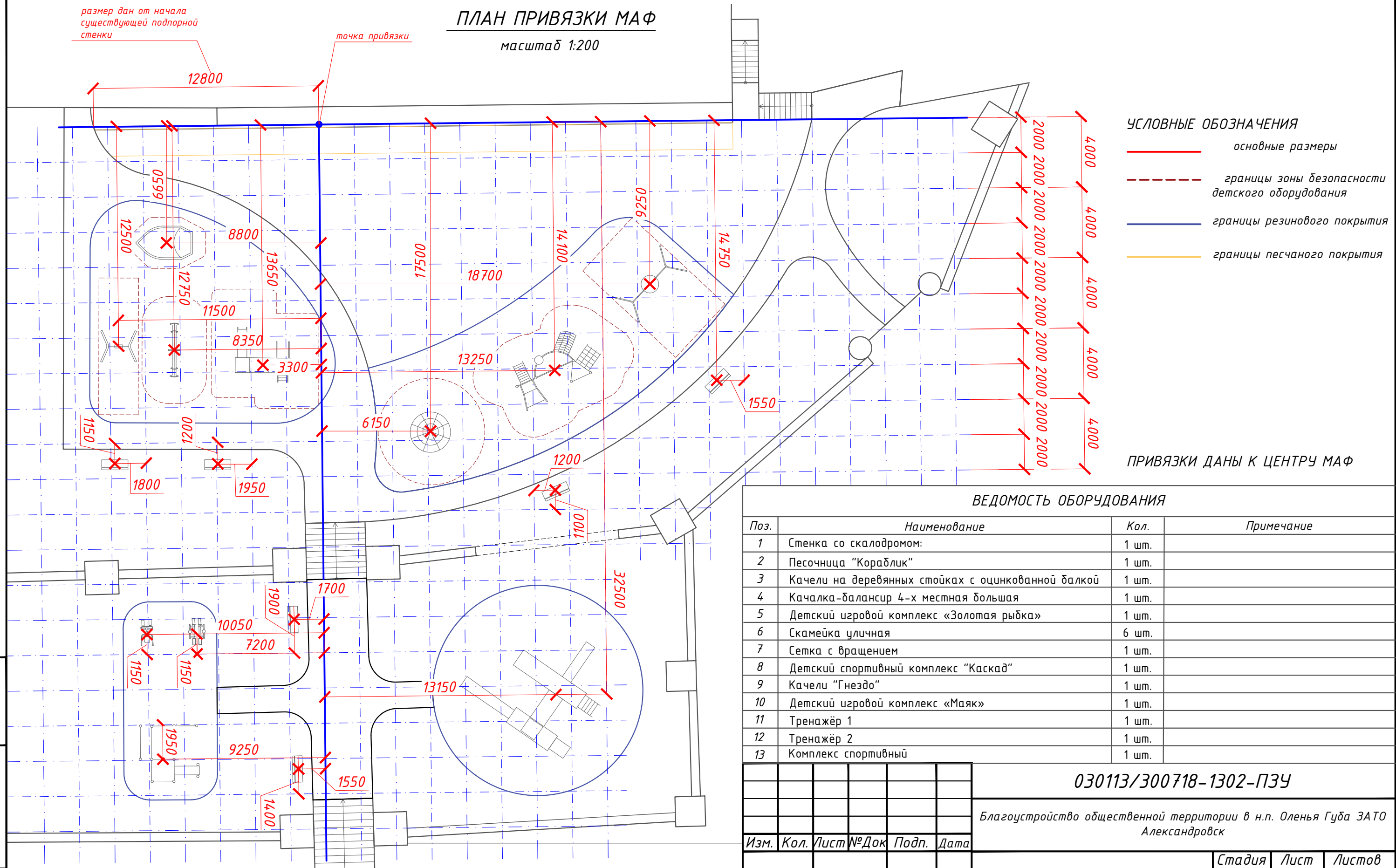
Инв. № подл. / Подпись и дата / Взам. Инв. №

ПЛАН ПРИВЯЗКИ МАФ

масштаб 1:200

размер дан от начала существующей подпорной стенки

точка привязки



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- основные размеры
- - - границы зоны безопасности детского оборудования
- границы резинового покрытия
- границы песчаного покрытия

ПРИВЯЗКИ ДАНЫ К ЦЕНТРУ МАФ

ВЕДОМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ

| Поз. | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|--|-------|------------|
| 1 | Стенка со скалодромом: | 1 шт. | |
| 2 | Песочница "Кораблик" | 1 шт. | |
| 3 | Качели на деревянных стойках с оцинкованной балкой | 1 шт. | |
| 4 | Качалка-балансир 4-х местная большая | 1 шт. | |
| 5 | Детский игровой комплекс «Золотая рыбка» | 1 шт. | |
| 6 | Скамейка уличная | 6 шт. | |
| 7 | Сетка с вращением | 1 шт. | |
| 8 | Детский спортивный комплекс "Каскад" | 1 шт. | |
| 9 | Качели "Гнездо" | 1 шт. | |
| 10 | Детский игровой комплекс «Маяк» | 1 шт. | |
| 11 | Тренажёр 1 | 1 шт. | |
| 12 | Тренажёр 2 | 1 шт. | |
| 13 | Комплекс спортивный | 1 шт. | |

030113/300718-1302-ПЗУ

Благоустройство общественной территории в н.п. Оленья Губа ЗАТО Александровск

| Изм. | Кол. | Лист | № Док | Подп. | Дата | Стадия | Лист | Листов |
|---|------|------|-------|-------|------|-------------------|------|--------|
| | | | | | | ПЛАН ПРИВЯЗКИ МАФ | П | ПЗУ-2 |
| План-схема территории масштаб 1:200 Ведомость оборудования | | | | | | | | |

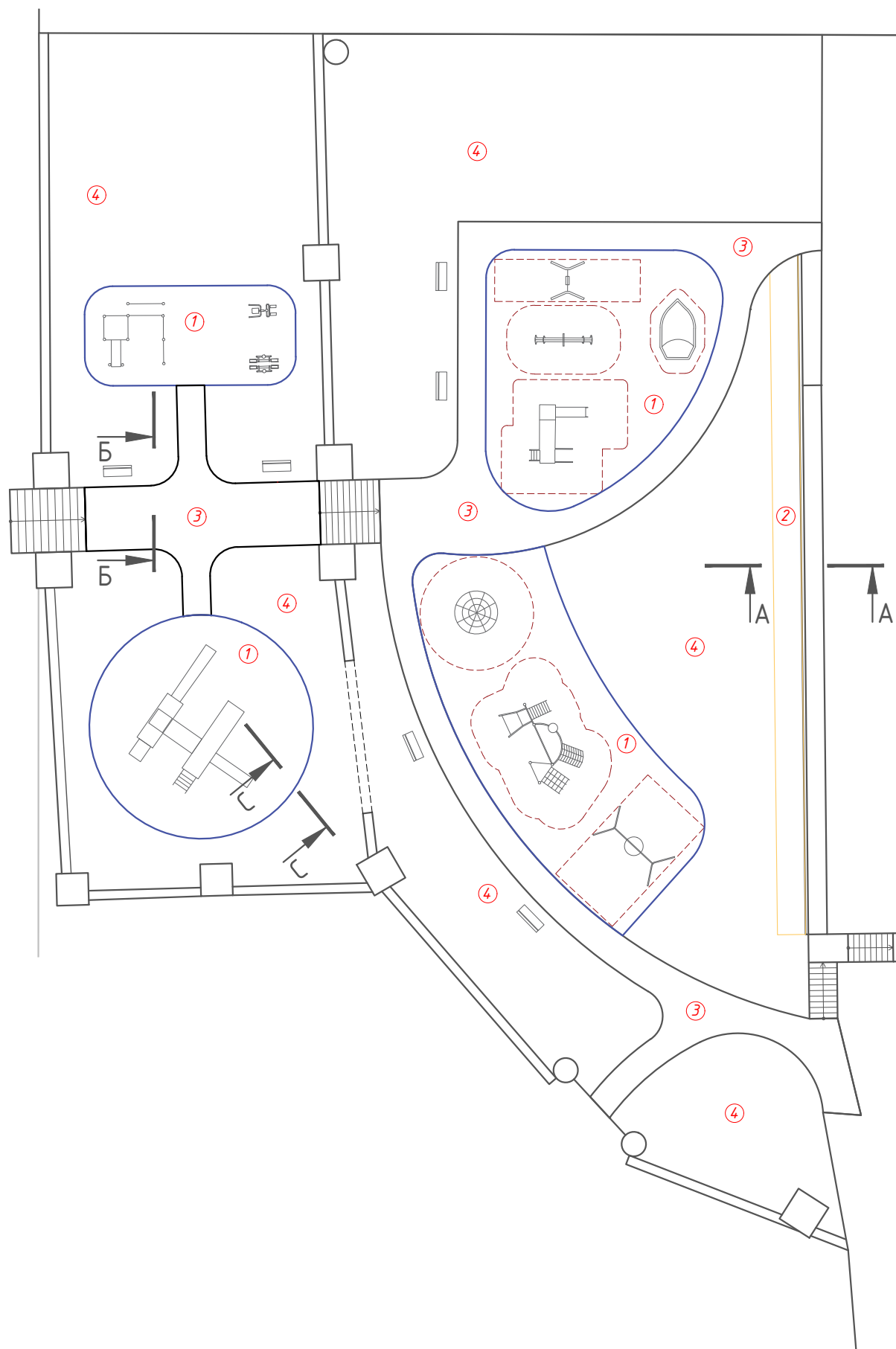
Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. Инв. №

ПЛАН ПОКРЫТИЙ

масштаб 1:300



ВЕДОМОСТЬ ПОКРЫТИЙ

| Поз. | Тип | Длина, м | Площадь, м ² | Примечания |
|------|----------------------------|----------|-------------------------|---|
| 1 | Покрытие резиновое | | 479,1 | Коврик резиновый прямой 30 мм (61 коричневый), 2013 шт., "КСИЛ" |
| 2 | Песчаное покрытие | | 53,8 | |
| 3 | Асфальтовое покрытие | | 254,3 | |
| 4 | Газон | | 1240,7 | |
| 5 | Декоративный бетонный борт | 327 | | |

А-А
масштаб 1:20

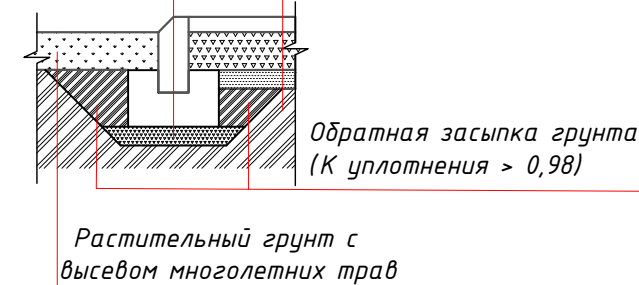
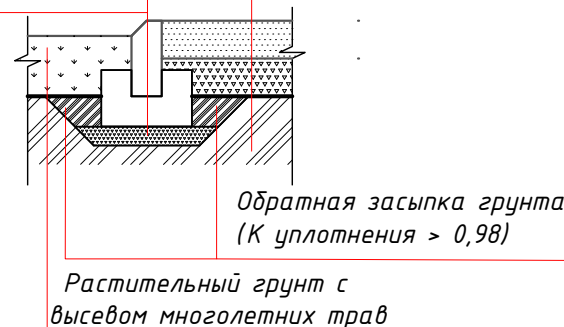
Бетонный борт БР 100.20.08
ГОСТ 6665-91
Бетон кл. В15
ГОСТ 26633-91
Щебень "600" фр. 20-40
по ГОСТ 8267-93 - 0,05м

Песок мелкозернистый
(Кф 6м/сут)
по ГОСТ 8736-93 - 0,10м
Щебень "600" фр. 10-20
по ГОСТ 8267-93 - 0,10м
Местный уплотненный грунт
(К уплотнения > 0,98)

Б-Б
масштаб 1:20

Бетонный борт БР 100.20.08
ГОСТ 6665-91
Бетон кл. В15
ГОСТ 26633-91
Щебень "600" фр. 20-40
по ГОСТ 8267-93 - 0,05м

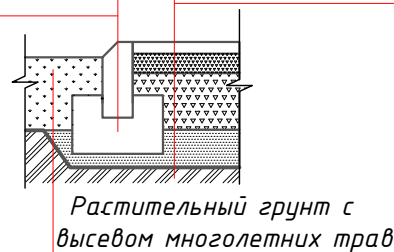
Асфальтобетон плотный тип А
по ГОСТ 9128-97 - 0,04м
Щебень "600" фр. 10-20
по ГОСТ 8267-93 - 0,10м
Песок мелкозернистый
(Кф 6м/сут)
по ГОСТ 8736-93 - 0,05м
Местный уплотненный грунт
(К уплотнения > 0,98)



С-С
масштаб 1:20

Бетонный борт БР 100.20.08
ГОСТ 6665-91
Бетон кл. В15
ГОСТ 26633-91

Резиновое покрытие (коврики резиновые прямые) - 0,03 м
Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для
строительных работ I класса
Фракция до 10 мм, марка 600 - 0,05м
Щебень "600" фр. 10-20 по ГОСТ 8267-93 - 0,15м
Песок мелкозернистый (Кф 6м/сут) по ГОСТ 8736-93 - 0,10м
Местный уплотненный грунт (К уплотнения > 0,98)

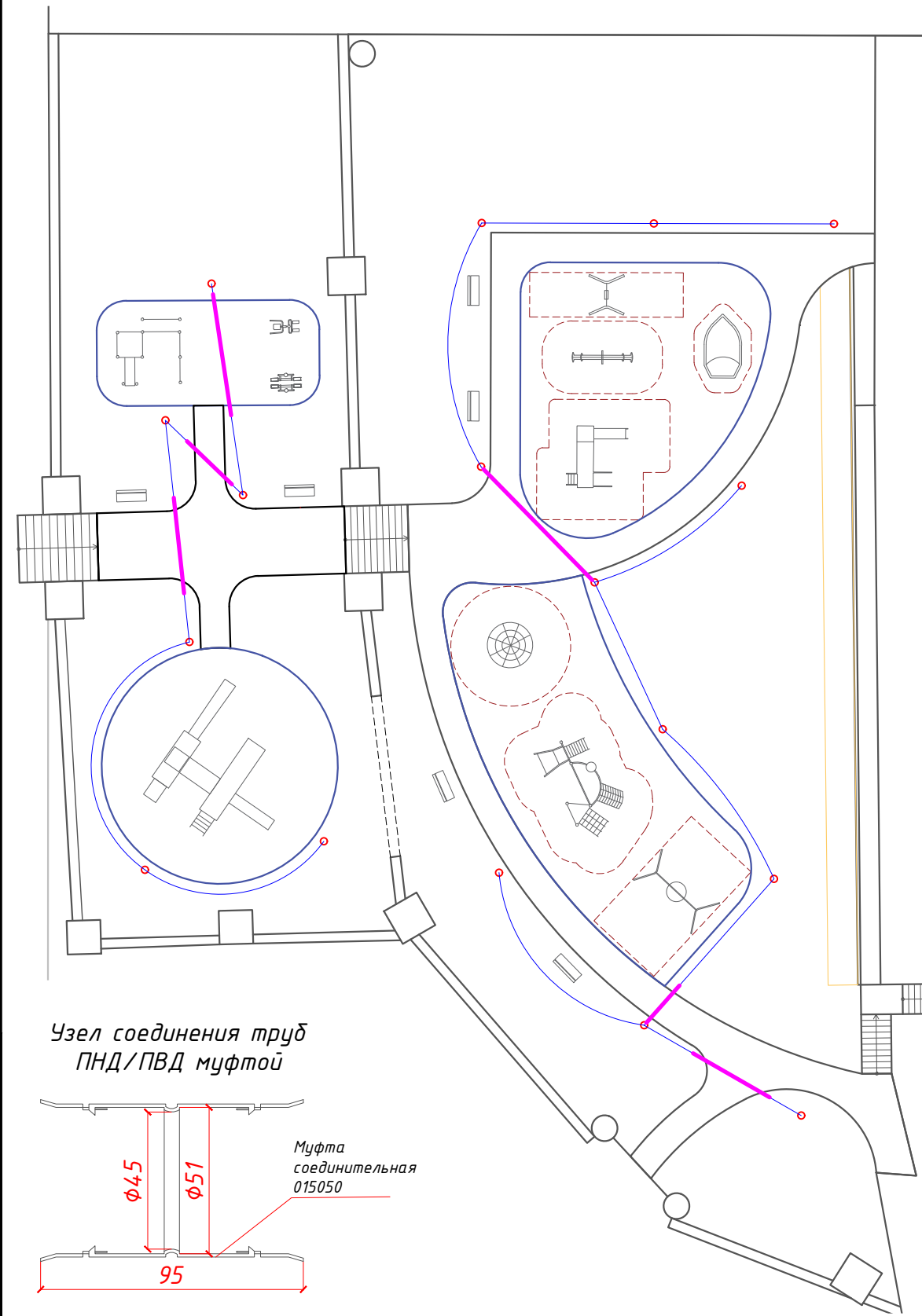


Инв. № подл. / Подпись и дата / Взам. Инв. №

| | | | | | | | | | |
|------|------|------|-------|-------|------|--|--------|-------|--------|
| | | | | | | 030113/300718-1302-ПЗУ | | | |
| | | | | | | Благоустройство общественной территории в н.п. Оленья Губа ЗАТО Александровск | | | |
| Изм. | Кол. | Лист | № Док | Подп. | Дата | ПЛАН ПОКРЫТИЙ | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | П | ПЗУ-3 | |
| | | | | | | План-схема территории масштаб 1:300 Ведомость покрытий Основные узлы, масштаб 1:20 | | | |

ПЛАН СЕТИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

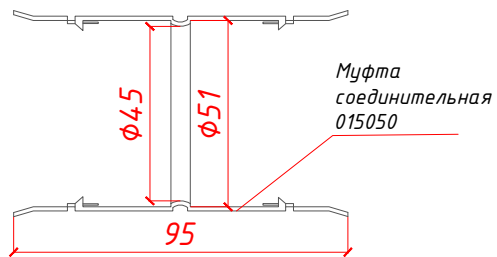
масштаб 1:300



Уличный фонарь "Техно-1", масштаб 1:30



Узел соединения труб ПНД/ПВД муфтой



Муфта соединительная 015050

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- кабель в траншее Т-1
- кабель в двустенной трубе
- уличный фонарь "Техно-1"

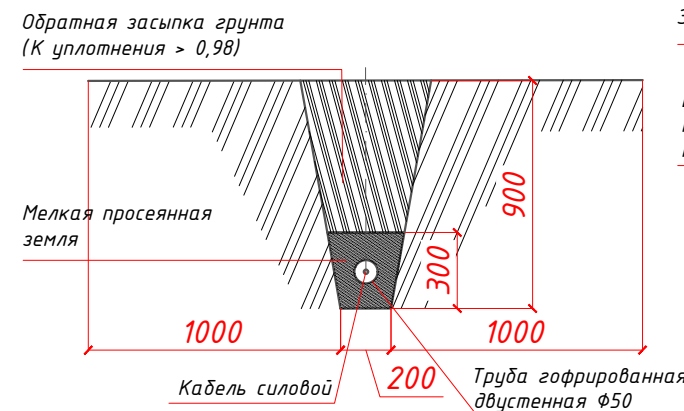
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

| Наименование | Ед.изм. | Кол-во | Примечания |
|---|----------------|--------|------------|
| Траншея Т-1 | | | |
| <i>Строительные работы</i> | | | |
| 1. Рытье траншеи в грунте III категории вручную | м ³ | 100,26 | L-557 п.м |
| 2. Обратная засыпка вручную траншеи просеянной землей | м ³ | 66,84 | |
| 3. Прокладка двустенной трубы Ф50 | м | 26,6 | |
| 4. Обратная засыпка траншеи обычным грунтом вручную | м ³ | 33,42 | L-557 п.м |
| <i>Монтажные работы</i> | | | |
| 1. Укладка кабелей в траншею | м | 530,4 | |
| 2. Прокладка кабелей в трубах | м | 26,6 | |
| Прокладка кабелей в фундаментах опор | | | |
| <i>Монтажные работы</i> | | | |
| 1. Прокладка кабелей в фундаментах опор | м | 51 | |

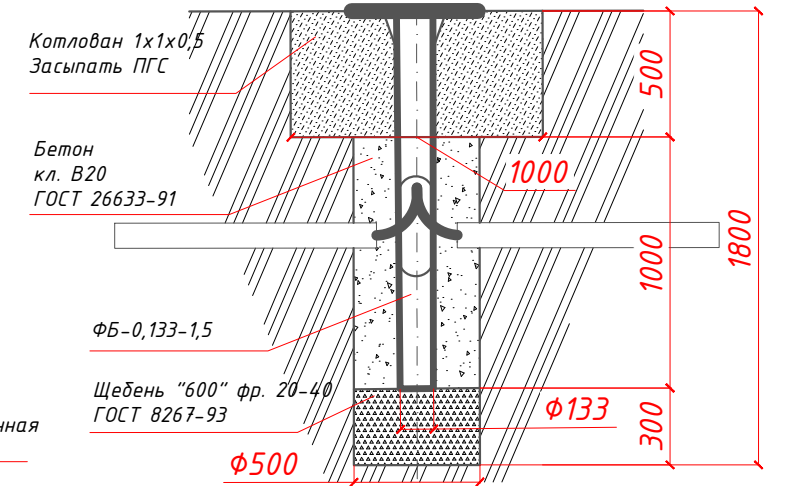
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ ПРИ УСТРОЙСТВЕ ФУНДАМЕНТОВ ОПОР НА ЗАКЛАДНОЙ ДЕТАЛИ ТИПА ФБ-0,133-1,5

| Вид работ | Ед.изм. | На 1 фонд. | Кол-во опор | Всего |
|----------------------|-------------------|------------|-------------|-----------|
| 1. Рытье котлована | м ³ | 0,5 | 17 | 8,5 |
| 2. Бурение | м ³ | 0,2 | 17 | 3,4 |
| 3. Основание щебень | м ³ | 0,06 | 17 | 1,02 |
| 4. Бетонирование | м ³ | 0,11 | 17 | 1,87 |
| 5. Засыпка ПГС | м ³ | 0,6 | 17 | 10,2 |
| 6. Утилизация грунта | м ³ /т | 0,7/0,98 | 17 | 11,9/16,7 |

Схема траншеи для прокладки кабеля в двустенной гофрированной трубе, масштаб 1:30



Устройство фундаментов опор на закладной детали типа ФБ-0,133-1,5, масштаб 1:30



| | | | | | |
|---|------|--------|-------|--------|------|
| Благоустройство общественной территории в н.п. Оленья Губа ЗАТО Александровск | | | | | |
| Изм. | Кол. | Лист | № Док | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| ПЛАН СЕТИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ | | | | | |
| План-схема территории масштаб 1:300 Ведомость объемов строительно-монтажных работ Ведомость объемов устройства фундаментов опор | | | | | |
| | | Стадия | Лист | Листов | |
| | | | ЭОН-2 | | |

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