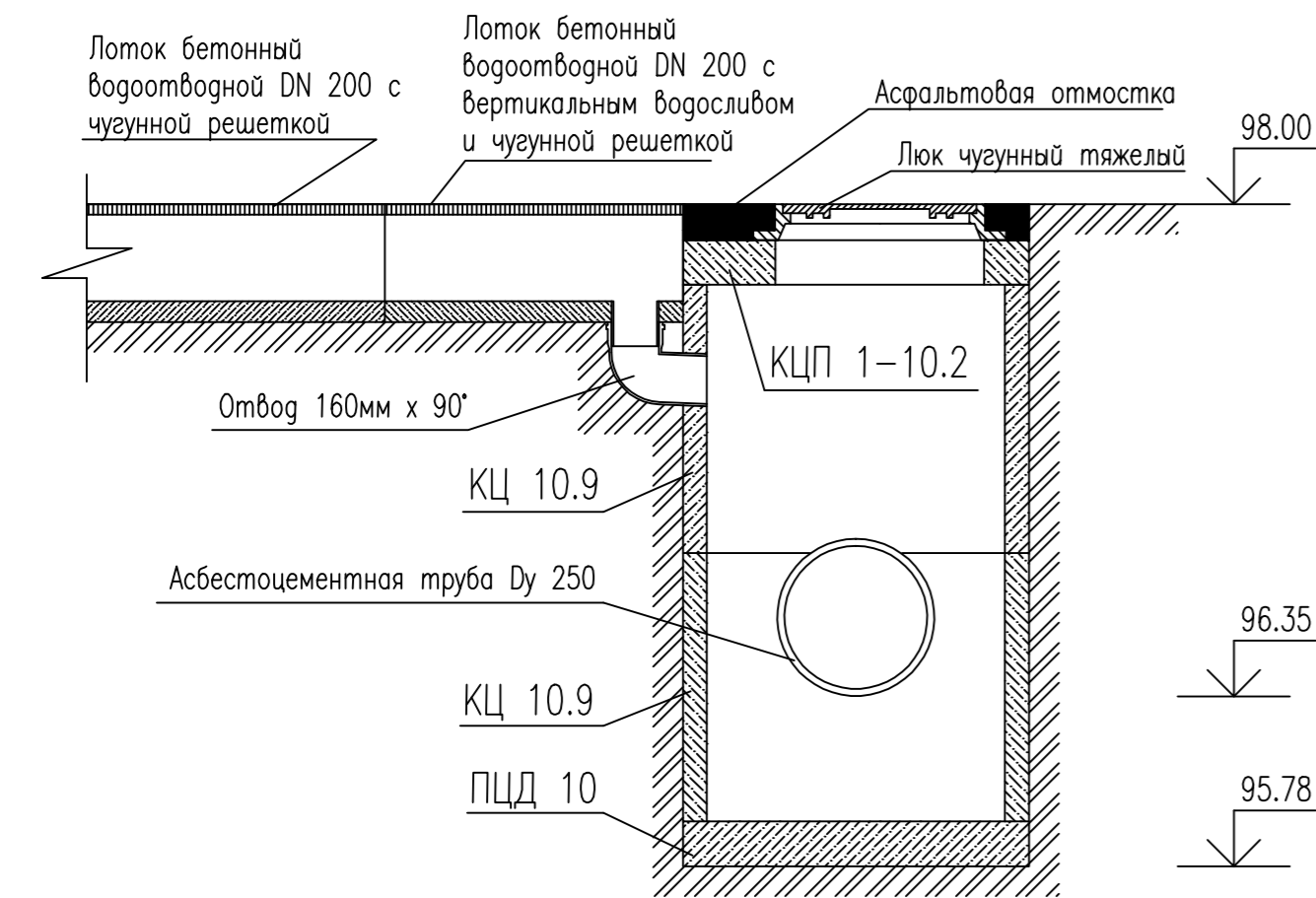
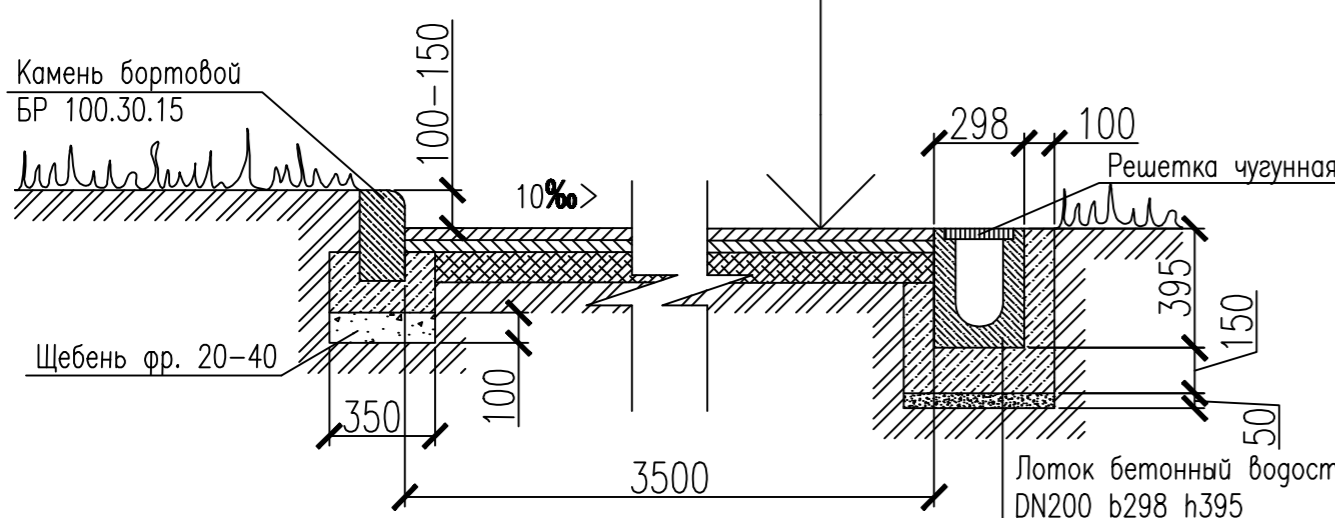


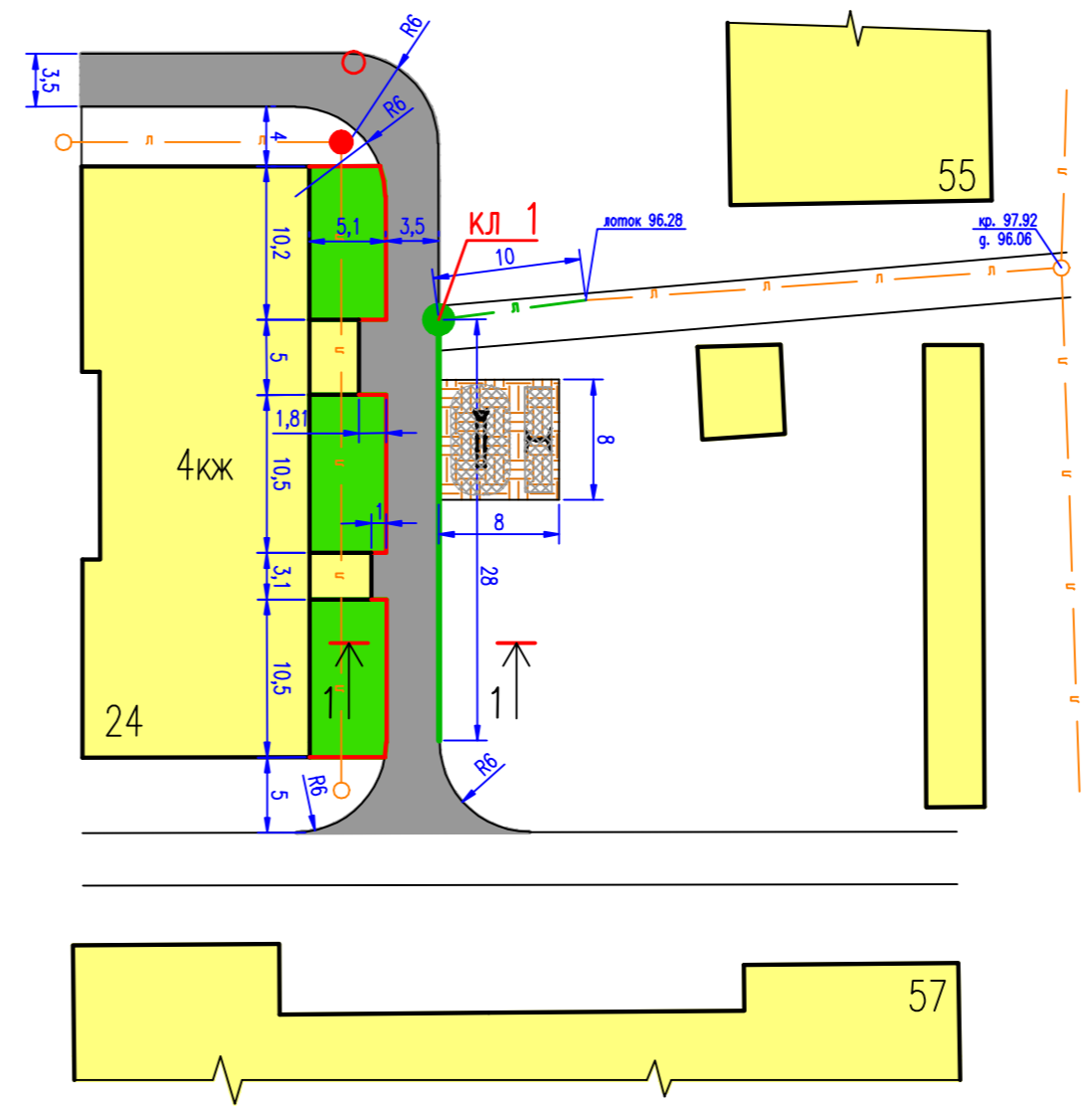
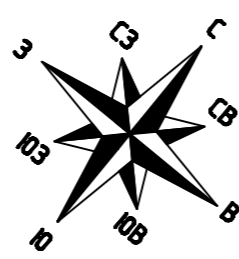
Подключение бетонного лотка к колодцу КЛ 1



Асфальтовое покрытие марка III тип Б h = 4 см
Выравнивающий слой асфальта марка II h = 4 см
Существующее асфальтобетонное покрытие с заделкой выбоин и просадок щебнем фр. 10-20



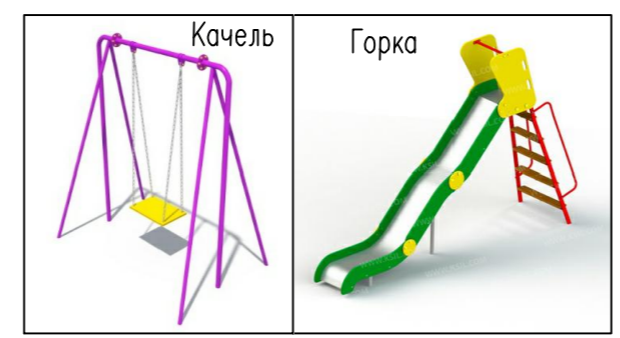
| |
|---------------------|
| Бетонная подготовка |
| Щебень фр. 20-40 |
| Уплотненный грунт |



Примечание:

–При производстве работ в охранной зоне инженерных сетей и коммуникаций необходимо вызвать представителя организации занимающейся эксплуатацией инженерных сетей и коммуникаций.
–Высотные отметки колодцев взяты с архивных планшетов топографической съемки и требуют корректировки при производстве работ.
– При производстве работ возможны внесения изменений в изначальные план благоустройства при условии не изменения общих объемов работ указанных в ведомости объемов работ.

Эскизы оборудования для детской площадки



Техникоэкономические показатели

| Наименование | Ед. изм. | Кол-во |
|---|----------|--------|
| Асфальтобетонное покрытие дворового проезда | м2 | 280 |
| Ливневая канализация | м.п. | 38 |
| Горка | шт. | 1 |
| Качель | шт. | 1 |

Ведомость объемов работ

| № п/п | Перечень работ | Кол-во | Условные изображения и обозначения | | | | | | | |
|--|--|----------|---------------------------------------|----------|------|---|--|--------------------|------|--------|
| Ремонт дворового проезда | | | | | | | | | | |
| 1 | Демонтаж бортовых камней | 46 м.п. | | | | | | | | |
| 2 | Очистка дренажного колодца диаметром 1 метр от сухого ила на полную глубину 1,8 метра, установка люка | 1 шт. | ● | | | | | | | |
| 3 | Ремонт горловины колодца | 1 шт. | ○ | | | | | | | |
| 4 | Заделка выбоин и просадок в асфальтобетонном покрытии щебнем фр. 10–20 (30 % от общего объема асфальтирования) | 84 м2 | | | | | | | | |
| 5 | Розлив вяжущих | 280 м2 | | | | | | | | |
| 6 | Устройство выравнивающего слоя из асфальта марка II | 280 м2 | | | | | | | | |
| 7 | Розлив вяжущих | 280 м2 | | | | | | | | |
| 8 | Устройство верхнего слоя из асфальта тип Б марка III | 280 м2 | | | | | | | | |
| 9 | Устройство траншеи под установку бортового камня глубиной 30 см. шириной 35 см. | 46 м.п. | | | | | | | | |
| 10 | Устройство щебеночной подготовки из щебня фр. 20–40 толщиной 10 см. под бортовой камень | 46 м.п. | | | | | | | | |
| 11 | Установка бортовых камней БР 100.30.15 | 46 м.п. | — | | | | | | | |
| Устройство ливневой канализации | | | | | | | | | | |
| 12 | Устройство дождеприемного колодца | 1 шт. | ● | | | | | | | |
| 13 | Установка бетонных водосточных лотков DN 200 с чугунной решеткой | 28 м.п. | — | | | | | | | |
| 14 | Прокладка асбестоцементных труб Ду 250 с соединением с существующей трубой | 10 м.п. | — Л — | | | | | | | |
| Оборудование детской площадки | | | | | | | | | | |
| 15 | Планировка участка под детскую площадку | 64 м2 | | | | | | | | |
| 16 | Устройство песчаной подсыпки под детскую площадку толщиной 20 см. | 64 м2 | | | | | | | | |
| 17 | Приобретение и монтаж горки | 1 шт. | | | | | | | | |
| 18 | Приобретение и монтаж качели | 1 шт. | | | | | | | | |
| Заказчик: МКУ "СМЗ" г. Буй | | | | | | | | | | |
| Благоустройство дворовой территории по адресу: г. Буй, ул. 10 Годовщины Октября, д. 24 | | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Погр. | Дата | Генеральный план | | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | Романов | | Охлопков | | | | П | 11 | 13 |
| Нач. отд. | | Скворцов | | | | План благоустройства М 1:500 Типы покрытий М 1:25 Таблицы | | 000 "РегионПроект" | | |
| Исполн. | | | | | | | | | | |
| Н. контр. | | Охлопков | | | | | | | | |