

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Дорожное покрытие новое
- Газон обыкновенный существующий
- Регулировка высотного положения люков
- Бортовые камни дорожные
- Бортовые камни тротуарные
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка

| № п/п | Наименование работ | Ед.изм. | Кол.во |
|-------------------------------------|--|---------|---------|
| Раздел 1. Ремонт дорожных проездов. | | | |
| 1 | Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.30.18 (130XМ/кор(130,0*0,12-0,032*130,0*2,4) | м.п. | 130,0 |
| 2 | Срезка а/б покрытия фрезой(В-1000мм, Н-7см) | м2 | 25,6 |
| 3 | Погрузочные работы | м2 | 1000,70 |
| 4 | Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км) | м3 | 164,18 |
| 6 | Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н-10 см,коэф.упл. щебня - 1,26 | м2 | 916,0 |
| 7 | Разлив битума (916,0*0,0005) | тн | 0,46 |
| 8 | Устройство выравнивающего слоя из мелкозернистый пористого а/бтона 4 см, Марка II фр до 20 мм | м2 | 916,0 |
| 9 | Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б фр до 10 мм | м2 | 916,0 |
| 10 | Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В-30см, Н-15 см, коэф.упл. щебня - 1,26 | м2 | 45,0 |
| 11 | Установка бортовых камней на щебеночном основании и т.п. | м3 | 6,75 |
| 12 | П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3) | м.п. | 150,0 |
| 13 | Высыпка и планировка вручную насуху бортовых камней с внесением растительной земли 15 см | м2 | 25,0 |
| Раздел 2. Ремонт парковок | | | |
| 13 | Коренка шты диаметром более 32 см. | шт. | 29 |
| 14 | Высыпка им подпорных щебень шлаковым фр.40-70 | м3 | 6,27 |
| 15 | Погрузка строительного мусора 6,27*0,61 | м3 | 6,27 |
| 16 | Разработка земельного корыта под установку и парковки бульдозером мощностью 79кВт (108 л.с.;480*0,3) 2 гр. С перемещением до 20м | м3 | 3,82 |
| 17 | Погрузка грунта (144*1,4) | тн | 201,6 |
| 18 | Перевозка грунта (класс груза 1) (144*1,4)(15 км) | тн | 201,6 |
| 19 | Устройство шлакового основания, толщ.15 см (под дорожные бордюры фр.5-20,В-30см,Н-15см, коэф.упл. щебня - 1,26 | м3 | 4,32 |
| 20 | Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ.15 см (480*0,15) | м3 | 72,00 |
| 21 | Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. | м3 | 38,4 |
| 22 | Установка бортовых камней на щебеночном основании и т.п. | м.п. | 96,0 |
| 23 | П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3) | м.п. | 96,0 |
| 24 | Устройство покрытия из мелкозернистый пористого а/бетона толщ. 4см, Марка II фр до 20мм | м2 | 480,0 |
| 25 | Устройство покрытия мелкозернистого а/бетона толщ. 4см, Марка II, тип Б фр до 10 мм | м2 | 480,0 |
| 26 | Высыпка и планировка вручную насуху бортовых камней с внесением растительной земли 15 см | м2 | 100,00 |
| Раздел 3. Ремонт тротуаров | | | |

| | | | |
|---------------------------|--|-------|-------------|
| 26 | Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.20.8 (180*0,014*2,4)-(180*0,04) | м.п. | 180,0 |
| 27 | Разборка а/б покрытия от/мелкотом (спротар) (120*0,04) | м3 | 4,80 |
| 28 | Погрузочные работы 13,25* 4,81*1,98 | тн | 22,75 |
| 29 | Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км) | тн | 22,75 |
| 30 | Устройство шлакового основания фр.20-40,толщ.16см, коэф.упл. щебня - 1,26 | м2 | 210,0 |
| 31 | Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф.упл. щебня - 1,26 | м2 | 330,0 |
| 32 | Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см, коэф.упл. щебня - 1,26 | м3 | 6,2 |
| 33 | Установка бортовых камней на щебеночном основании и т.п. | м.п. | 310,0 |
| 34 | П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3) | м.п. | 310,0 |
| 35 | Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 4см, Марка II, тип Б фр до 10 мм (расход а/б на 100м2 - 9,56 тн.) | м2/тн | 330 / 31,55 |
| 36 | Регулирование высотного положения крышек колодезь с подъемом на высоту до 5см (лом, лопатой новый) | шт. | 6 |
| 37 | Высыпка и планировка вручную насуху бортовых камней с внесением растительной земли 15 см | м2 | 310,00 |
| Раздел 4. Ремонт отмостки | | | |
| 37 | Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.упл. щебня - 1,26 | м2 | 23,0 |
| 38 | Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф.упл. щебня - 1,26 | м3 | 2,3 |
| 39 | Установка бортовых камней на щебеночном основании и т.п. | м.п. | 11,50 |
| 40 | П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3) | м.п. | 11,50 |
| 41 | Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б фр до 10 мм | м2 | 115,0 |
| 42 | Высыпка и планировка вручную насуху бортовых камней с внесением растительной земли 15 см | м2 | 115,00 |

Дополнительный перечень работ

| № | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во |
|---|---|----------|--------|
| 1 | Установка песчаницы с крышкой (2,44*1,32) | шт | 1,0 |
| 2 | Завоз гравия для песчаницы | м3 | 0,8 |

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

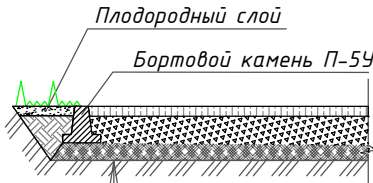
| №п/п | Наименование | Ед. изм. | Показатели |
|------|---|----------------|------------|
| 1 | Площадь участка в границах придомовой территории | м ² | 4 666,67 |
| 2 | Площадь застройки | м ² | 1 226,54 |
| 3 | Площадь твердых покрытий, всего: | м ² | 1 841 |
| | в т.ч. – проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием | м ² | 1 396 |
| | - тротуары с асфальтобетонным покрытием | м ² | 330 |
| | - отмостки с асфальтобетонным покрытием | м ² | 115 |

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

| Поз. | Наименование | Тип | Площадь покрытия,м ² | Примечание |
|------|--|-----|---------------------------------|------------|
| 1 | Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона | I | 916 | |

КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ НОВОЕ

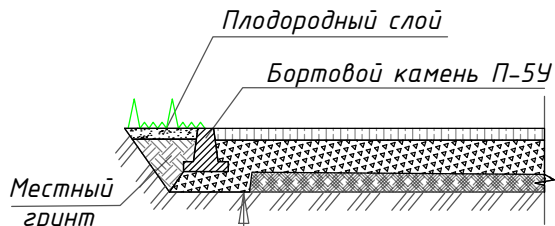
Tun IIIa



плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр.до 10мм Б,ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень фр. 5-20мм по ГОСТ 8267-2014, h=0,10м
существующие слои основания
естественные грунты

КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК

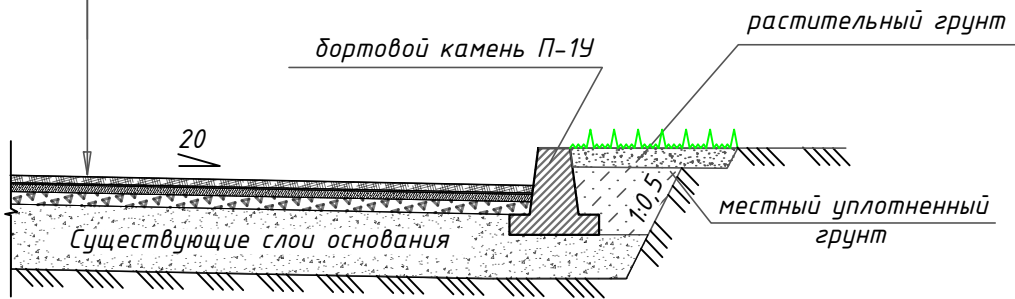
Tun III



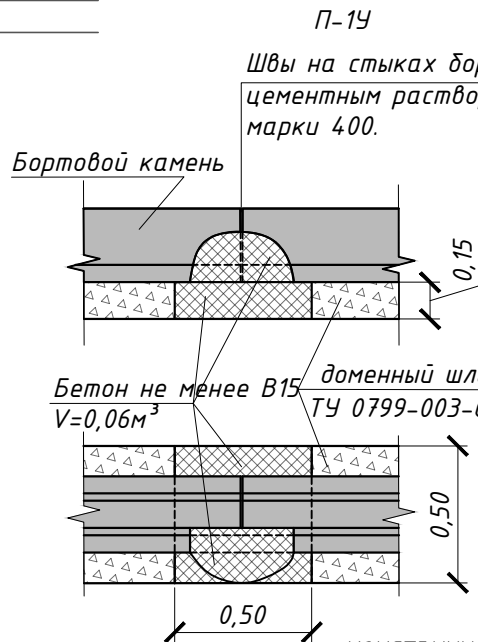
плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр. до 10 мм. h=0,04м
щебень фр. 5-20мм по ГОСТ 8267-2014, h=0,10м
существующие слои основания
естественные грунты

КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ

Tun I

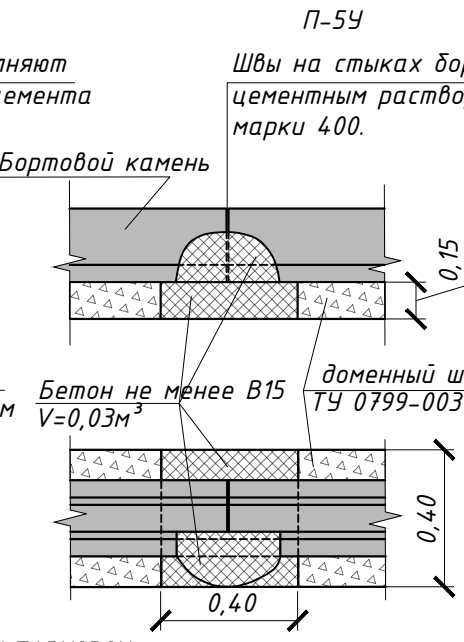


КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ

Tun IIa



Покрытие – плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр. до 10 мм. ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
асфальтобетон пористый мелкозернистый марка II, по ГОСТ 9128-2013, фр. до 20 мм. h=0,04м
щебень шлаковый фр.20-40мм, h=0,08м
щебень шлаковый фр.40-70мм, h=0,15м
естественные грунты

