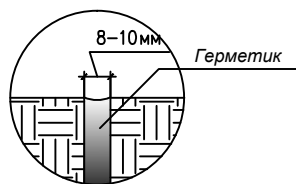
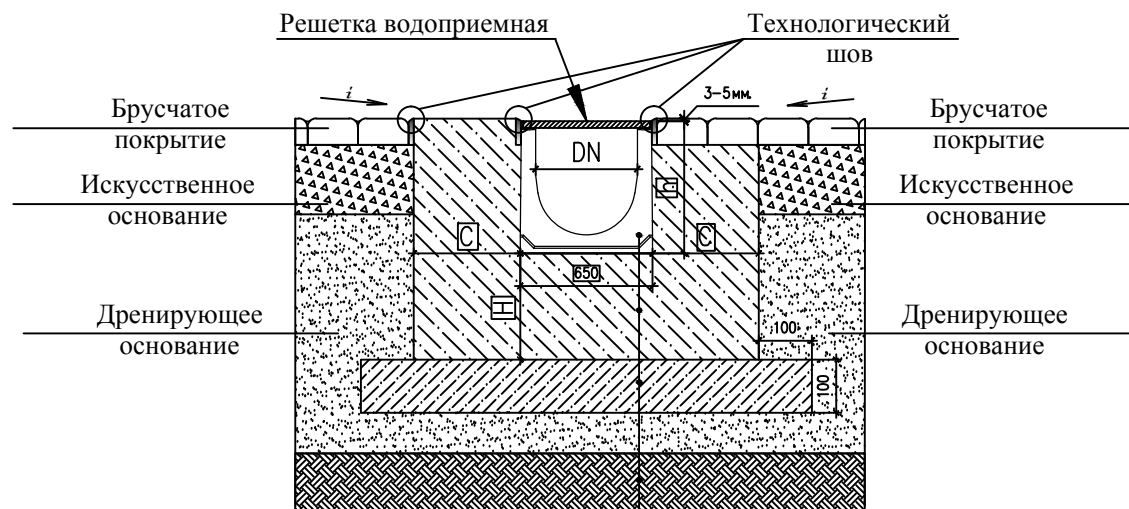


# Схема установки лотка водоотводного и пескоуловителя серии BGZ-S DN500, класс нагрузки E600/F900.

Технологический шов



Лоток водоотводный серии BGZ-S DN500 бетонный с решеткой чугунной ВЧ кл. Е/Ф.



| Объем бетона на 1 лоток, м³ |        |        |
|-----------------------------|--------|--------|
| Высота лотка h, мм.         | E600   | F900   |
| 450                         | 0,3900 | 0,5125 |
| 475                         | 0,4000 | 0,5250 |
| 500                         | 0,4100 | 0,5375 |
| 525                         | 0,4200 | 0,5500 |
| 550                         | 0,4300 | 0,5625 |
| 575                         | 0,4400 | 0,5750 |
| 600                         | 0,4500 | 0,5875 |
| 625                         | 0,4600 | 0,6000 |
| 650                         | 0,4700 | 0,6125 |

| Объем выравнивающего слоя, м³ |        |        |
|-------------------------------|--------|--------|
|                               | E600   | F900   |
| Лоток                         | 0,1250 | 0,1350 |

Лоток водоотводный  
 Бетонная подготовка  
 Выравнивающий слой (сухая пескоцементная смесь M75...M100)  
 Уплотненный грунт

|                               |      |      |
|-------------------------------|------|------|
| Класс нагрузки                | E600 | F900 |
| Ширина бетонной обоймы C, мм  | 200  | 250  |
| Толщина бетонной обоймы H, мм | 200  | 250  |
| Марка бетонной подготовки     | B25  | B25  |

|             |      |      |       |         |      |  |        |      |        |
|-------------|------|------|-------|---------|------|--|--------|------|--------|
| Изм.        | Куч. | Лист | № док | Подпись | Дата | Монтаж лотка и пескоуловителя серии BGZ-S DN500 класс E, F в брусчатое покрытие.<br><br>Каналы водоотводные необходимо устанавливать только в свежеслитую бетонную подготовку. | Стадия | Лист | Листов |
| Директор    |      |      |       |         |      |  |        |      |        |
| Гл. инженер |      |      |       |         |      |  |        |      |        |
| Инженер     |      |      |       |         |      |  |        |      |        |
| Н. контр.   |      |      |       |         |      |  |        |      |        |

Имя N подл.      Подпись      Дата      Имя N подл.