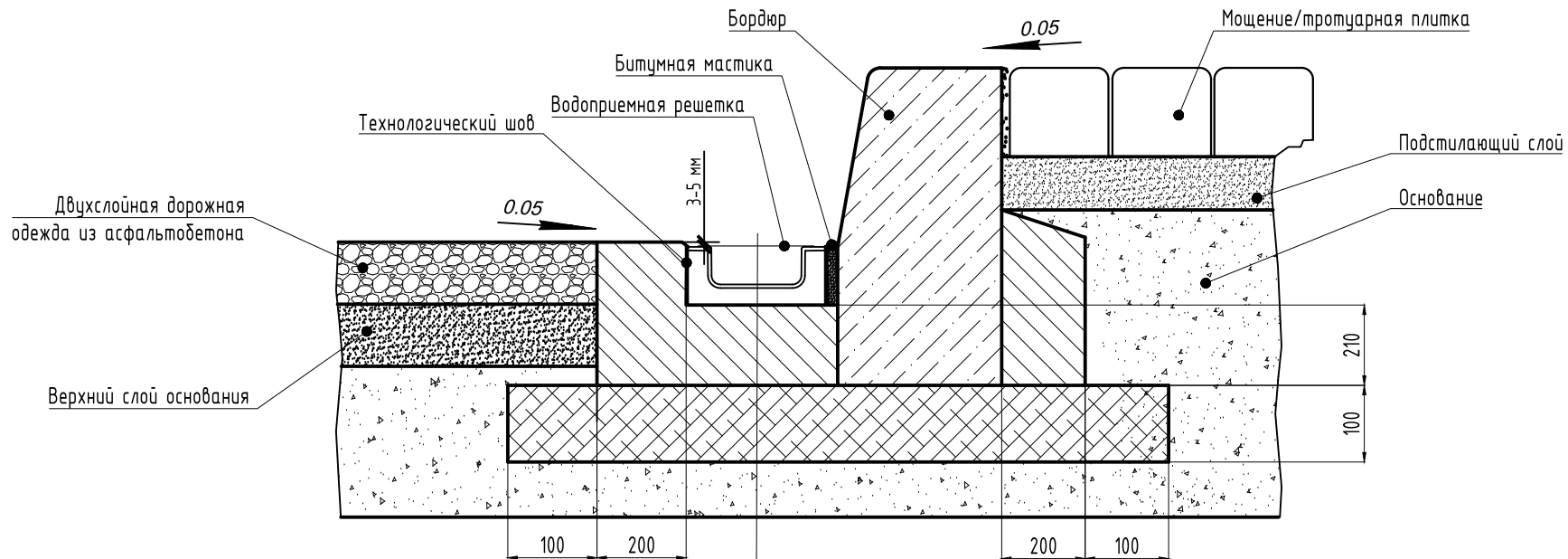


Схема монтажа водоотводного лотка ECOTECK HEAVY 100.65H65 у края бордюра



Лоток
Бетонная обойма
Выравнивающий слой
(сухая пескоцементная смесь (M75...M100))
Уплотненное основание

Лоток ECOTECK HEAVY 100.65H65 устанавливается на бетонное основание с толщиной мин. 210мм. Боковой выступ должен составлять мин. 200мм.

Указание по использованию болтового крепления:

При креплении покрытий (решеток) используются моменты затяжки $M 12 = 60 \text{ Нм}$, $M 16 = 100 \text{ Нм}$.

Подходит под следующие виды систем поверхностного водоотвода	
Класс нагрузки в соответствии с EN 1433	E 600
Основание: ширина b /толщина d	200/210
Марка бетонного основания	B25

						Водоотводный лоток Ecoteck HEAVY 100.65H65 Схема монтажа. Класс нагрузки E 600.		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал						P	1	1
Проверил								
						Схема монтажа лотка водоотводного ECOTECK		
						