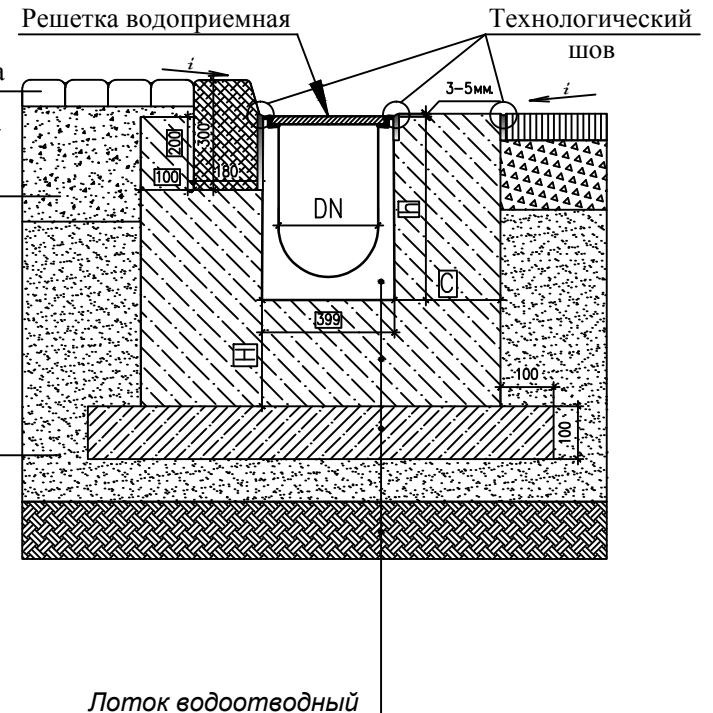
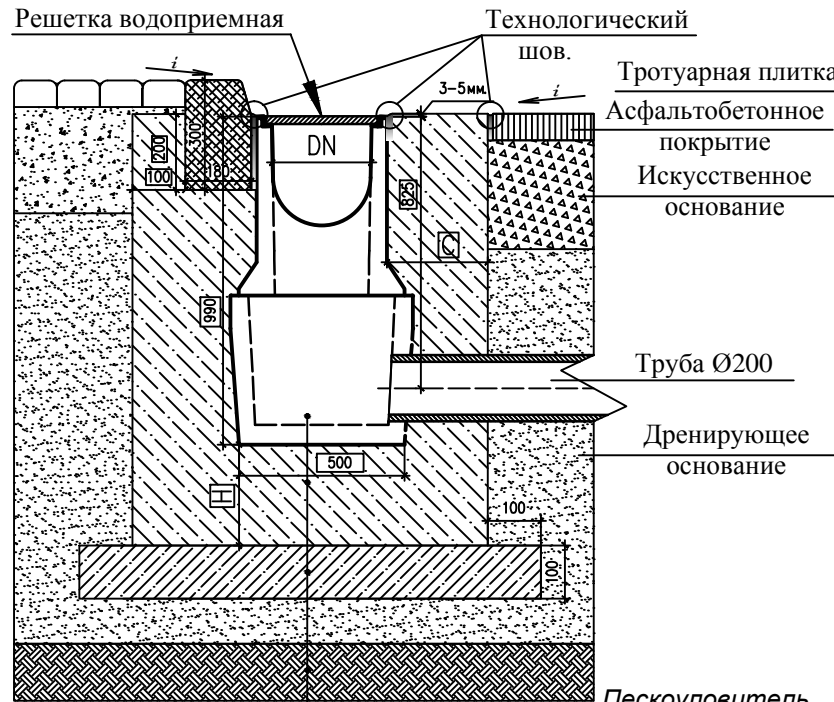
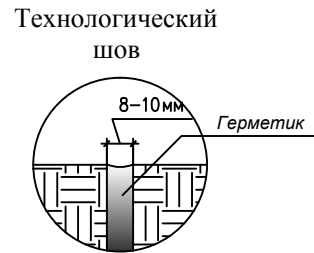


# Схема установки лотка водоотводного и пескоуловителя серии BGZ-S DN300, класс нагрузки E600/F900.

Пескоуловитель серии BGZ-S DN300 бетонный с решеткой чугунной ВЧ кл. E/F.

Лоток водоотводный серии BGZ-S DN300 бетонный с решеткой чугунной ВЧ кл. E/F.



Объем бетона на 1 лоток, м³

Высота лотка h, мм.	E600	F900
395	0,3294	0,4056
420	0,3414	0,4188
445	0,3534	0,4321
470	0,3654	0,4453
495	0,3774	0,4586

Объем бетона на 1 пескоуловитель, м³

E600	F900
0,5449	0,6509

Объем выравнивающего слоя, м³

	E600	F900
Лоток	0,1079	0,1129
Пескоуловитель	0,1079	0,1129

Класс нагрузки	E600	F900
Ширина бетонной обоймы С, мм	200	250
Толщина бетонной обоймы Н, мм	200	250
Марка бетонной подготовки	B25	B25

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Монтаж лотка и пескоуловителя серии BGZ-S DN300 класс E, F у бордюрного камня.

Каналы водоотводные необходимо устанавливать только в свежеслитую бетонную подготовку.

Стадия	Лист	Листов

Взам. инв. N  
Дата  
Подпись  
Инв. N подл.