

Схема устройства тротуаров

Асфальтобетон плотный из песчаной смеси, тип Д , марка II	- 0,04
Щебень фр. 20-40 мм, М600	- 0,10
Песок средней крупности	- 0,15
Сущ. основание	

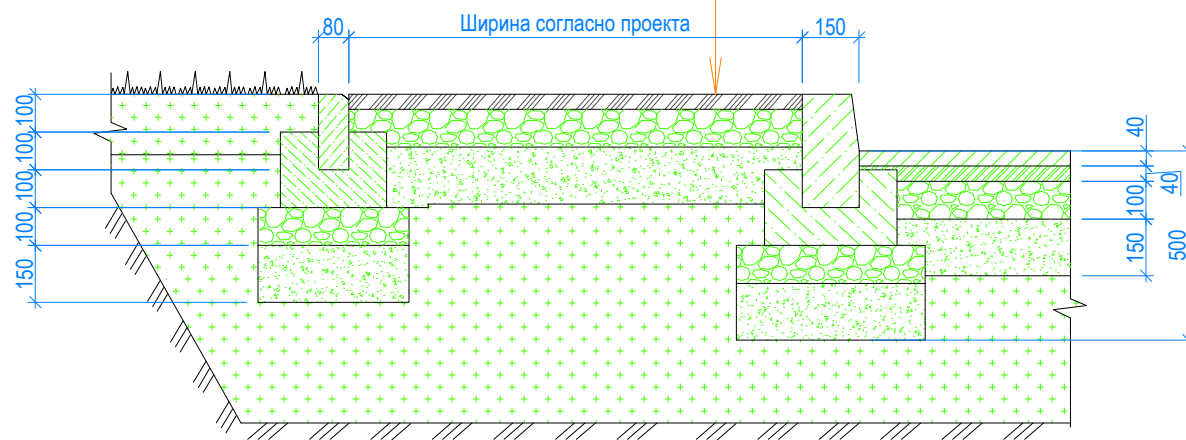
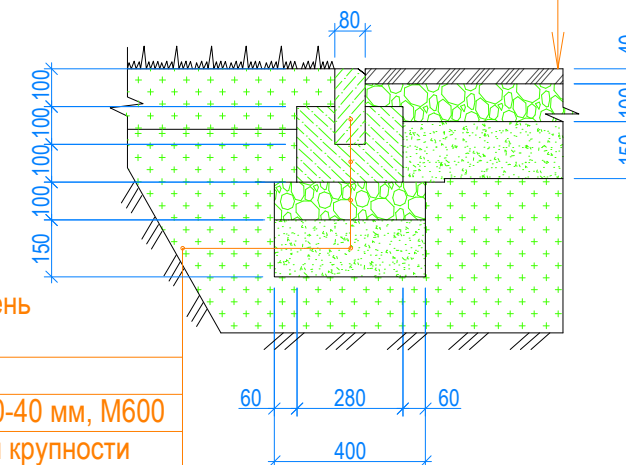


Схема устройства бортового камня 100.20.8

Асфальтобетон плотный из песчаной смеси, тип Д , марка II	- 0,04
Щебень фр. 20-40 мм, М600	- 0,10
Песок средней крупности	- 0,15
Сущ. основание	



Бортовой камень
БР 100.20.8
Бетон кл. В 15
Щебень фр. 20-40 мм, М600
Песок средней крупности
Сущ. основание

Схема устройства тротуарного пандуса для маломобильных групп населения

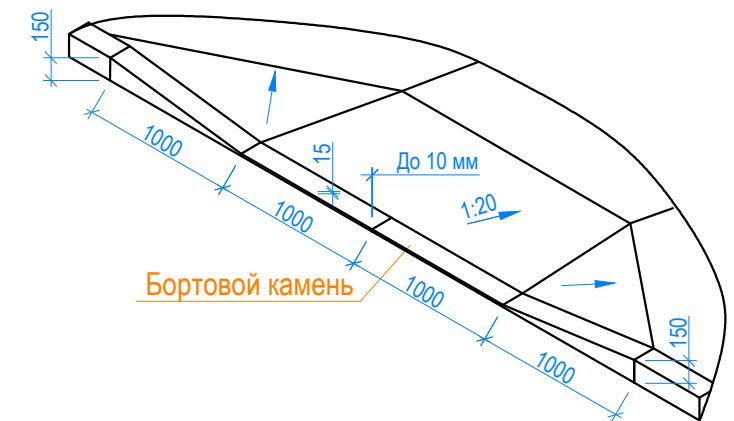
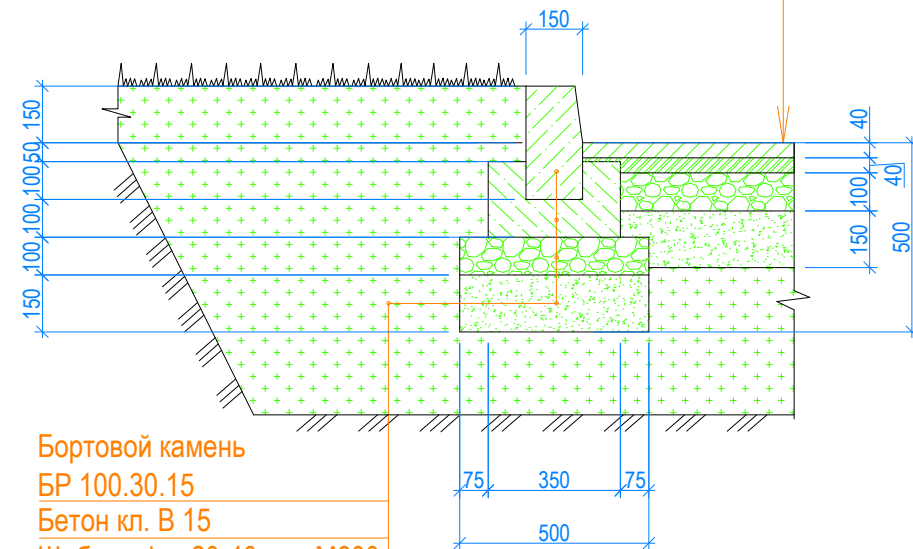


Схема устройства бортового камня 100.30.15

Асфальтобетон плотный из горячей мелкозернистой песчаной смеси, тип В, марка II	- 0,04
Асфальтобетон пористый из горячей мелкозернистой щебеночной смеси, марка II	- 0,04
Щебень	- 0,10
Песок средней крупности	- 0,15
Сущ. основание	



Бортовой камень
БР 100.30.15
Бетон кл. В 15
Щебень фр. 20-40 мм, М600
Песок средней крупности
Сущ. основание

Схема подъема крышки колодца

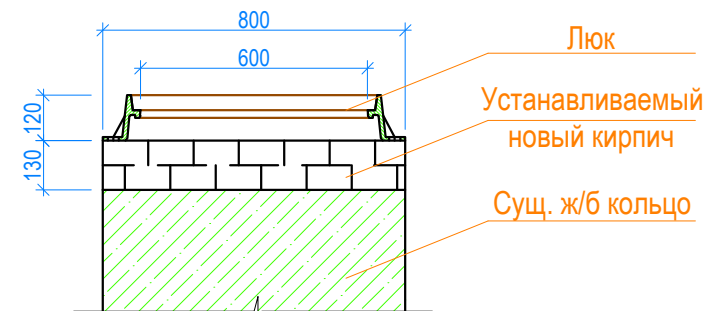
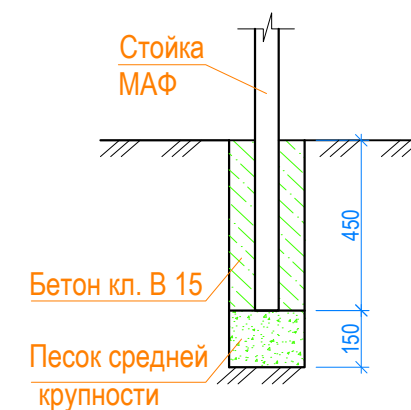


Схема установки МАФ



						ФСГС-2019				
						Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы "Формирование современной городской среды в городе Смоленске"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Благоустройство дворовой территории многоквартирных жилых домов № 53, 55 по ул. Рыленкова, дома 94 по ул. Попова		Стадия	Лист	Листов
								Э	6	6
						Узлы				