

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

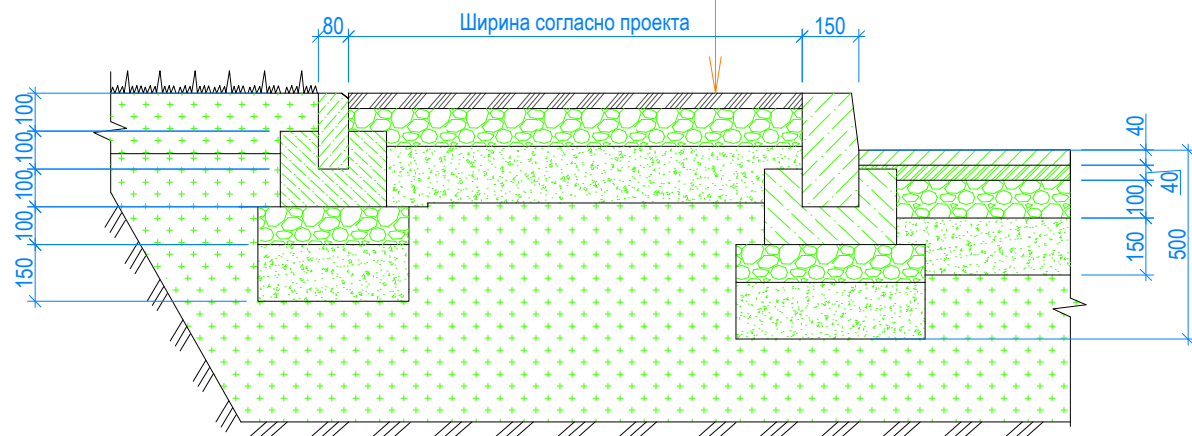


Схема устройства бортового камня 100.20.8

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

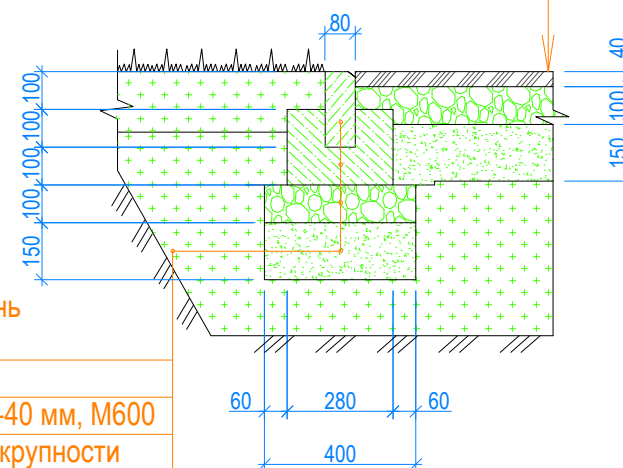


Схема устройства тротуарного пандуса для маломобильных групп населения

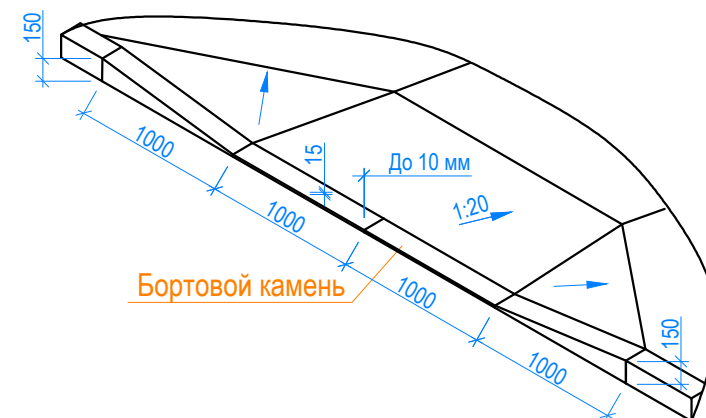
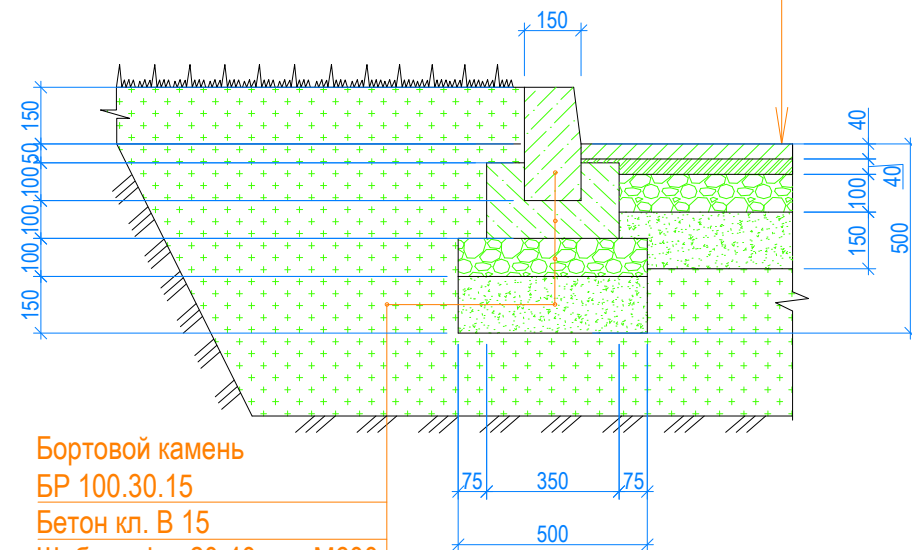


Схема устройства бортового камня 100.30.15

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

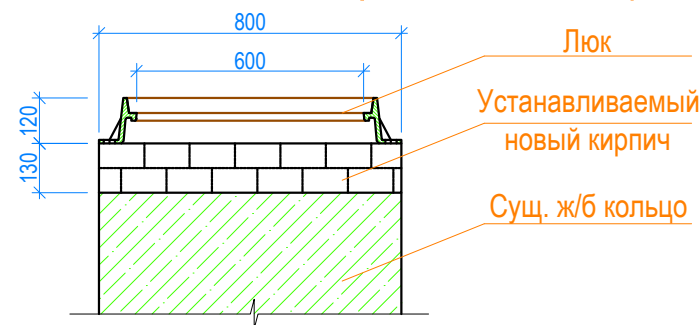
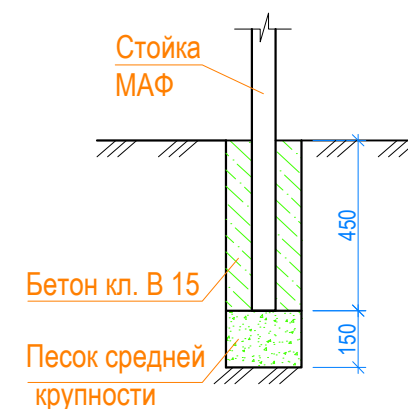


Схема установки МАФ



Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						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 № 5, 7 по ул. Островского		Стадия	Лист	Листов
								Э	4	5
						Узлы				