

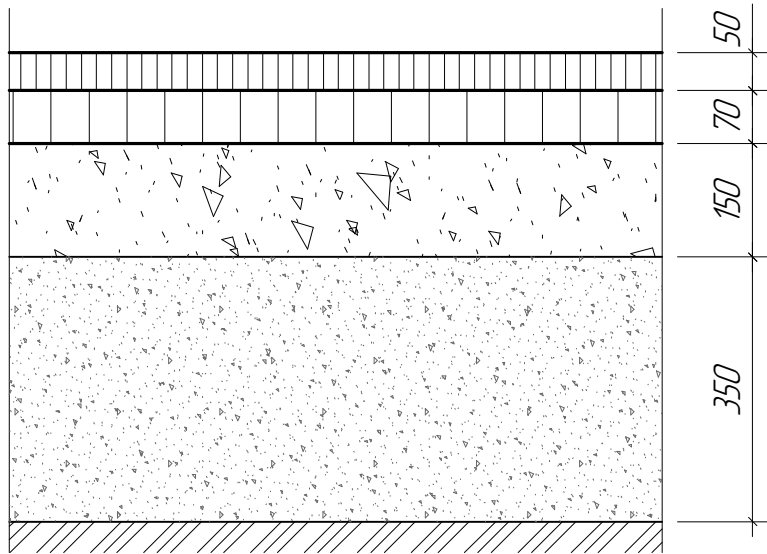
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

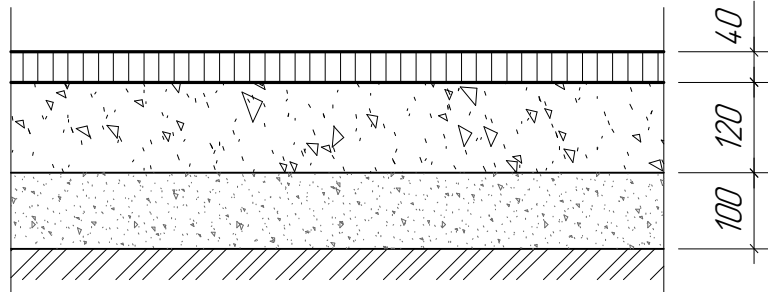
Инв. № подл.

АСФАЛЬТОБЕТОННОЕ ПОКРЫТИЕ ПРОЕЗДА



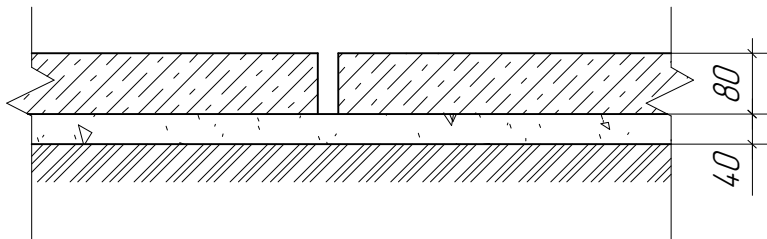
- Асфальтобетон плотный из горячей мелкозернистой щебеночной смеси, тип А, марка-И, ГОСТ 9128-97
- Асфальтобетон пористый из горячей крупнозернистой щебеночной смеси, марка, ГОСТ 9128-97
- Щебень фракционированный М=600 кгс/см², уложенный по способу заклинки, ГОСТ 8267-93(2003)
- Песок мелкозернистый, ГОСТ 3344-83(2002)
- Утрамбованный грунт

АСФАЛЬТОБЕТОННОЕ ПОКРЫТИЕ ОТМОСТКИ



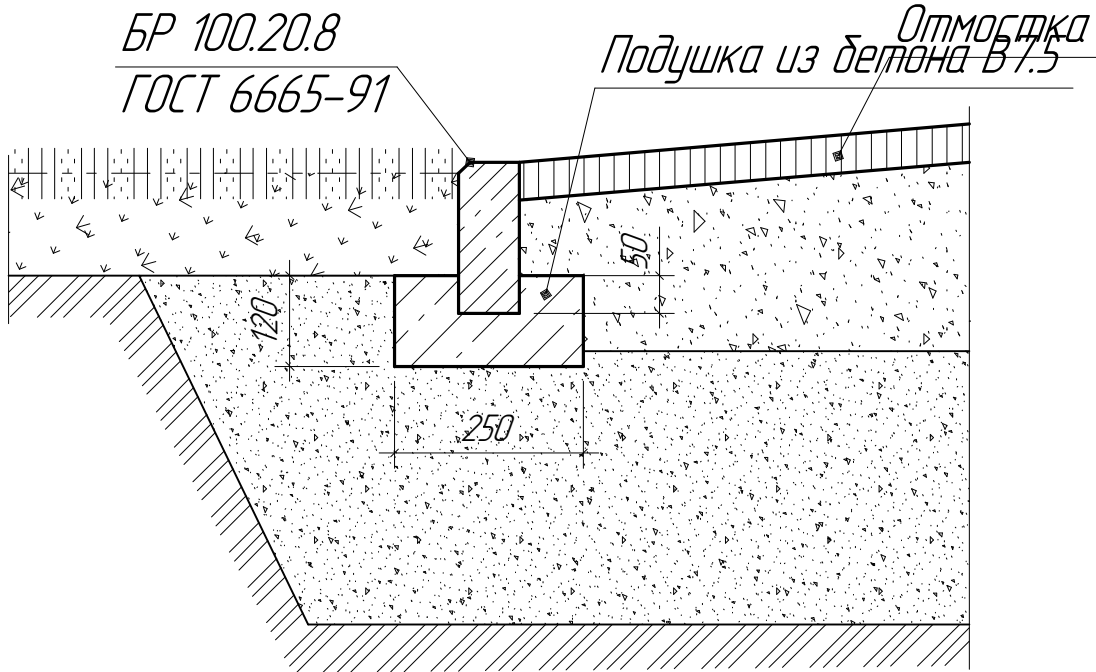
- Асфальтобетон плотный из горячей мелкозернистой щебеночной смеси, тип А, марка-И, ГОСТ 9128-97
- Щебень фракционированный М=600 кгс/см², уложенный по способу заклинки, ГОСТ 8267-93(2003)
- Песок мелкозернистый, ГОСТ 3344-83(2002)
- Утрамбованный грунт

ПОКРЫТИЕ ГОСТЕВОЙ ПЛОЩАДКИ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК

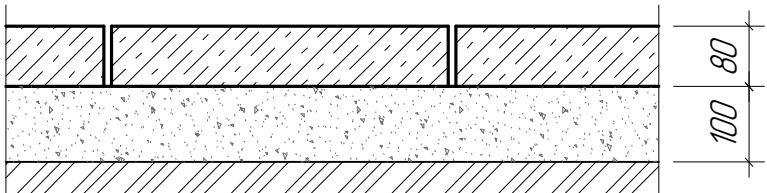


- Плитки бетонные (750х750х80мм)
Мелкозернистый песок ГОСТ17608-81
Утрамбованный грунт

УСТАНОВКА БОРТОВОГО КАМНЯ
ВДОЛЬ ОТМОСТКИ



ПОКРЫТИЕ ТРОТУАРА ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК



- Плита бетонная мелкомелкоштучная фигурная
- Песок мелкозернистый (ГОСТ 3344-83(2002), укрепленный цементом 8-10% от объема
- Утрамбованный грунт

						607-2015.ГП		
						г. Северодвинск. Квартал 167		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки и межевания территории земельного участка с кадастровым номером 29:28:104 16 7:1399	Стадия	Лист
Разраб.		Клыпин					Р	8
						Конструктивные разрезы покрытий (начало)	ИП Клыпин К.В.	