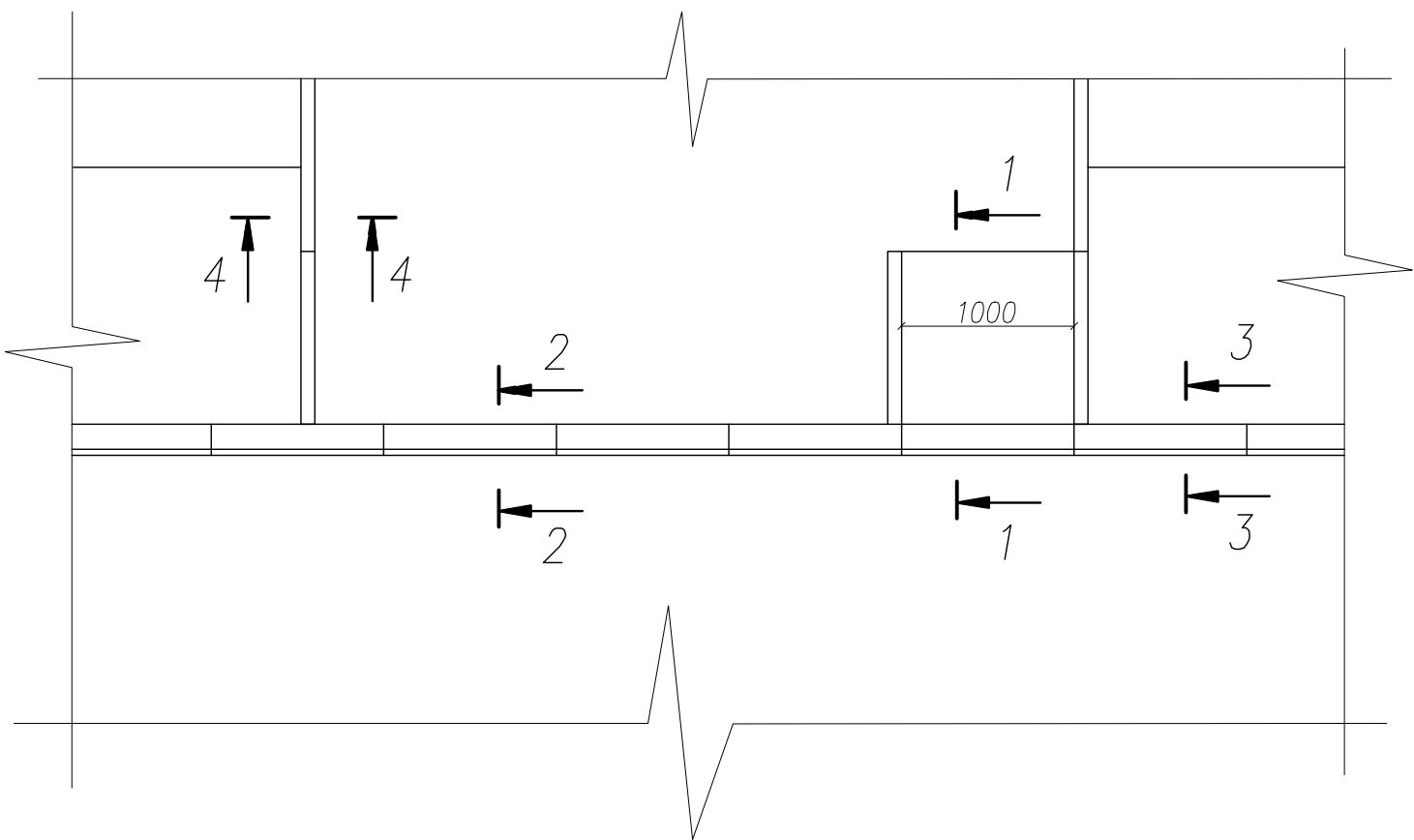


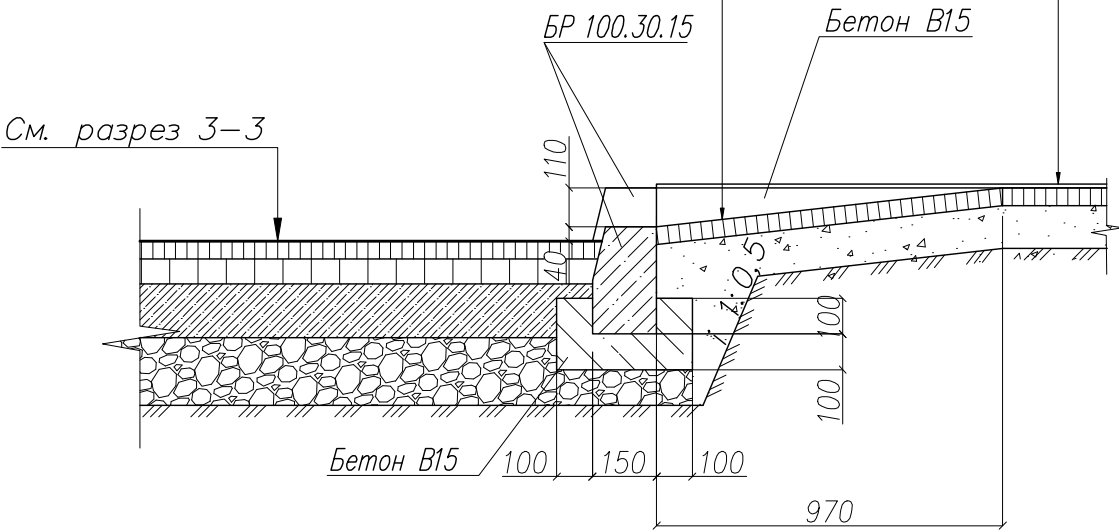
Конструкция пандуса



1-1

Асфальтобетон из горячей плотной мелкозернистой смеси тип Б марка III ГОСТ 9128-97; h=50
Щебень фр.10-20 ГОСТ 8267-93*; h=0...70

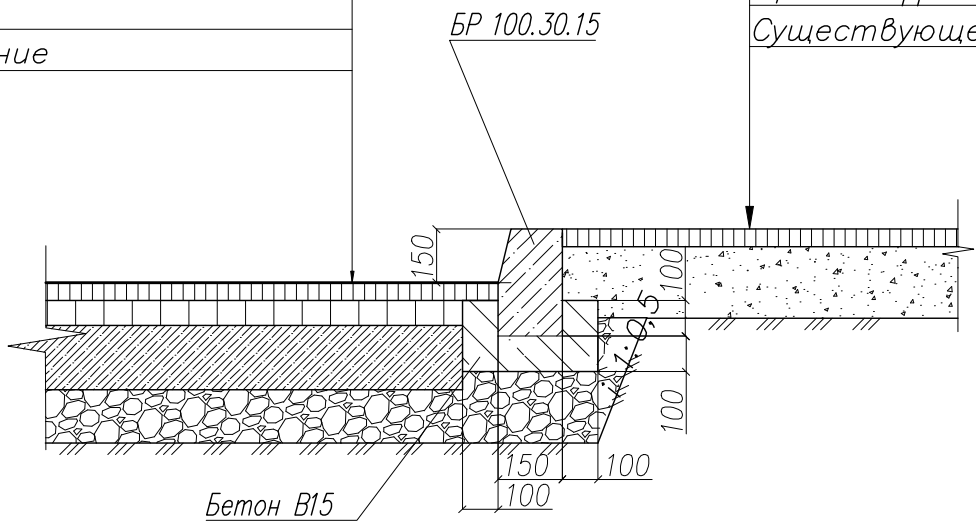
Асфальтобетон из горячей плотной мелкозернистой смеси тип Б марка III ГОСТ 9128-97; h=50
Существующее щебеночное основание



2-2

Поверхностная обработка битумом с черным щебнем
Асфальтобетон из горячей плотной мелкозернистой смеси тип Б марка I ГОСТ 9128-97; h=50
Асфальтобетон из горячей пористой крупнозернистой смеси марка I ГОСТ 9128-97; h=70
Существующие ж/б плиты δ=180
Существующее щебеночное основание

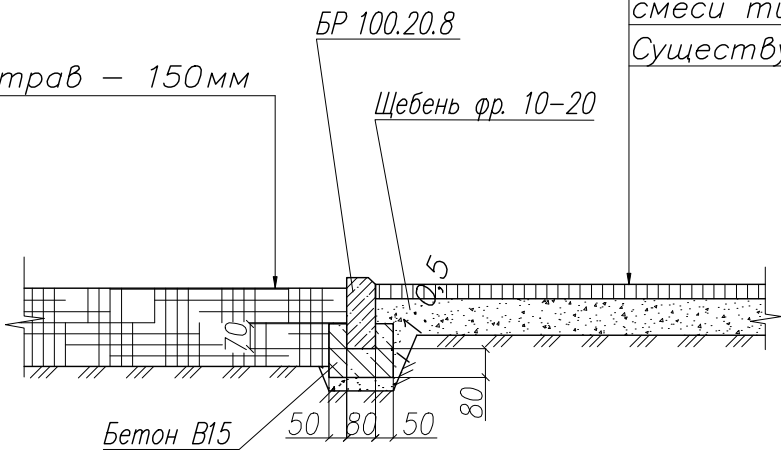
Асфальтобетон из горячей плотной мелкозернистой смеси тип Б марка III ГОСТ 9128-97; h=50
Щебень фр.10-20 Гост 8267-93*; h=0...70
Существующее щебеночное основание



4-4

Растительный грунт с засевом трав - 150мм

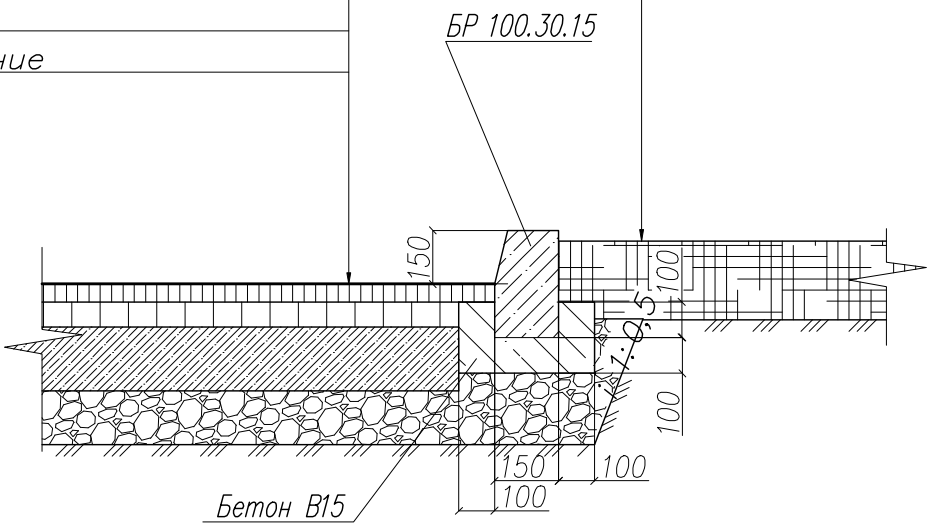
Асфальтобетон из горячей плотной мелкозернистой смеси тип Б марка III ГОСТ 9128-97; h=50
Существующее щебеночное основание



3-3

Поверхностная обработка битумом с черным щебнем
Асфальтобетон из горячей плотной мелкозернистой смеси тип Б марка I ГОСТ 9128-97; h=50
Асфальтобетон из горячей пористой крупнозернистой смеси марка I ГОСТ 9128-97; h=70
Существующие ж/б плиты δ=180
Существующее щебеночное основание

Растительный грунт с засевом трав - 150мм
Грунт насыпной



Примечания:

- 1 Швы между камнями заполнить раствором цементным М 100
2 Насыпной грунт уплотнить до коэффициента 0,92

						7441.110.0000 – ГП			
Изм.К.уч.ЛистДокПодписьДата						г. Озерск Челябинской области			
Разраб. Минигареева						Ремонт проспекта К. Маркса.	Стадия	Лист	Листов
Проверил Ермаков								8	
						Устройство пандуса.		ОАО "Уралтехпром"	
Н контр. Мякин									