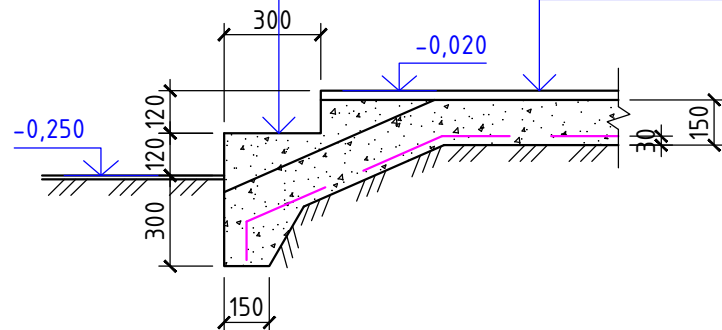


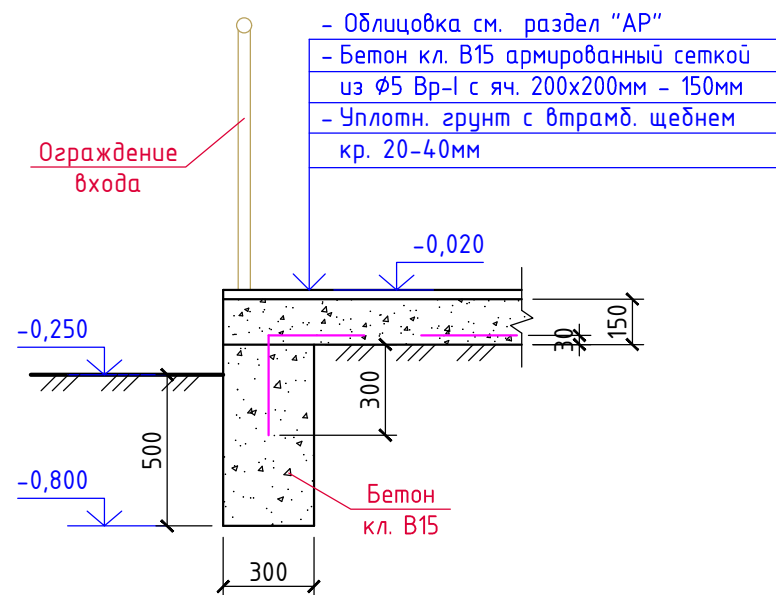
1-1

- Облицовка см. раздел "АР"
- Набивные ступени из бетона кл. В15
- Бетон кл. В15 армированный сеткой из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм -150мм
- Уплотн. грунт с втрамб. щебнем кр. 20-40мм



- Облицовка см. раздел "АР"
- Бетон кл. В15 армированный сеткой из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм - 150мм
- Уплотн. грунт с втрамб. щебнем кр. 20-40мм

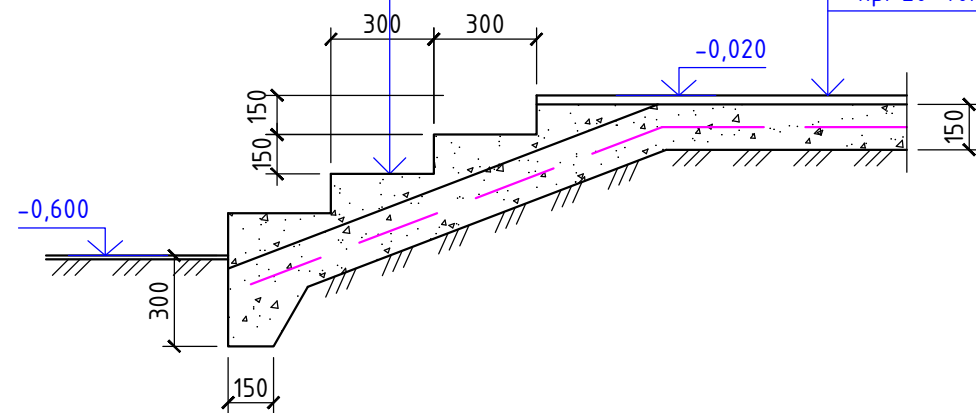
2-2



- Облицовка см. раздел "АР"
- Бетон кл. В15 армированный сеткой из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм - 150мм
- Уплотн. грунт с втрамб. щебнем кр. 20-40мм

3-3

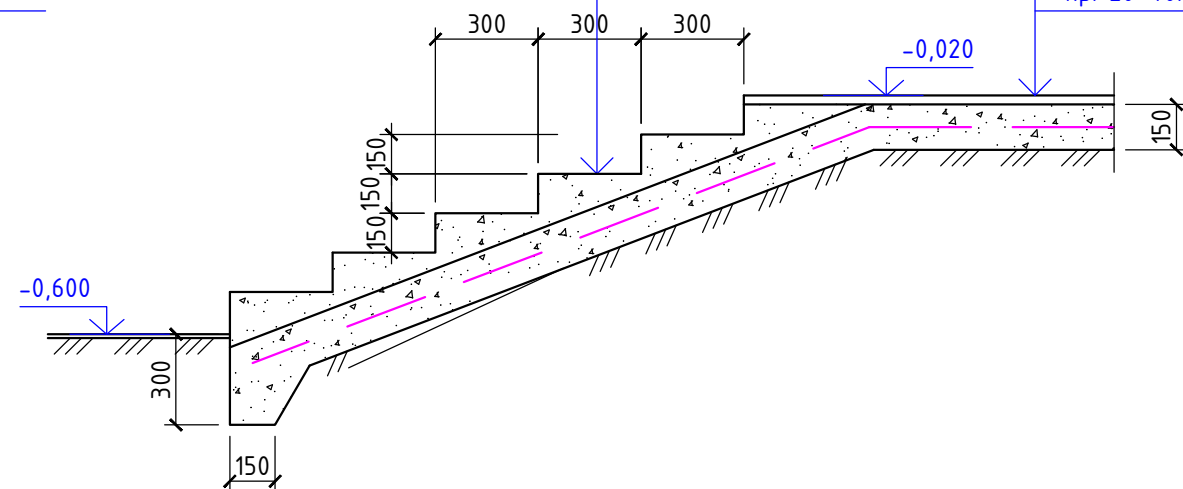
- Облицовка см. раздел "АР"
- Набивные ступени из бетона кл. В15
- Бетон кл. В15 армированный сеткой из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм -150мм
- Уплотн. грунт с втрамб. щебнем кр. 20-40мм



- Облицовка см. раздел "АР"
- Бетон кл. В15 армированный сеткой из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм - 150мм
- Уплотн. грунт с втрамб. щебнем кр. 20-40мм

4-4





- Облицовка см. раздел "АР"
- Набивные ступени из бетона кл. В15
- Бетон кл. В15 армированный сеткой из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм -150мм
- Уплотн. грунт с втрамб. щебнем кр. 20-40мм



- Облицовка см. раздел "АР"
- Бетон кл. В15 армированный сеткой из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм - 150мм
- Уплотн. грунт с втрамб. щебнем кр. 20-40мм

Спецификация материалов на вход в осях 3-4/В

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Вес ед.кз.	Примеч.
		Вход			
С-1	ГОСТ 6727-80	Сетка из $\Phi 5$ Вр-I с яч. 200x200мм, м ²	8,0	1,6	12,8кг
		Бетон кл. В15, W4, F150	-	-	2,2м ³

						-КР				
						ферма (Санпропускник)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата					
ГИП		Криулина			06.21			Стадия	Лист	Листов
								П	13	
Гл. констр.	Паленый				06.21	Разрезы по входам		ООО "ГЕОпроект"		
Исполнит.	Бушман				06.21					
Н. контр.	Рукинова				06.21					