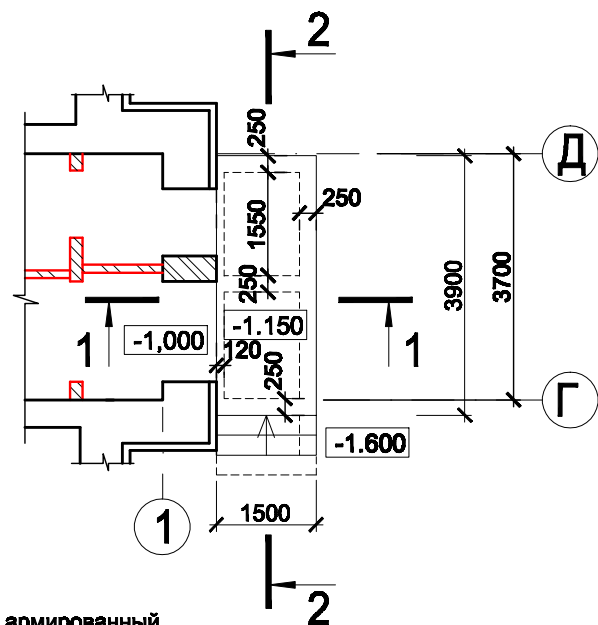
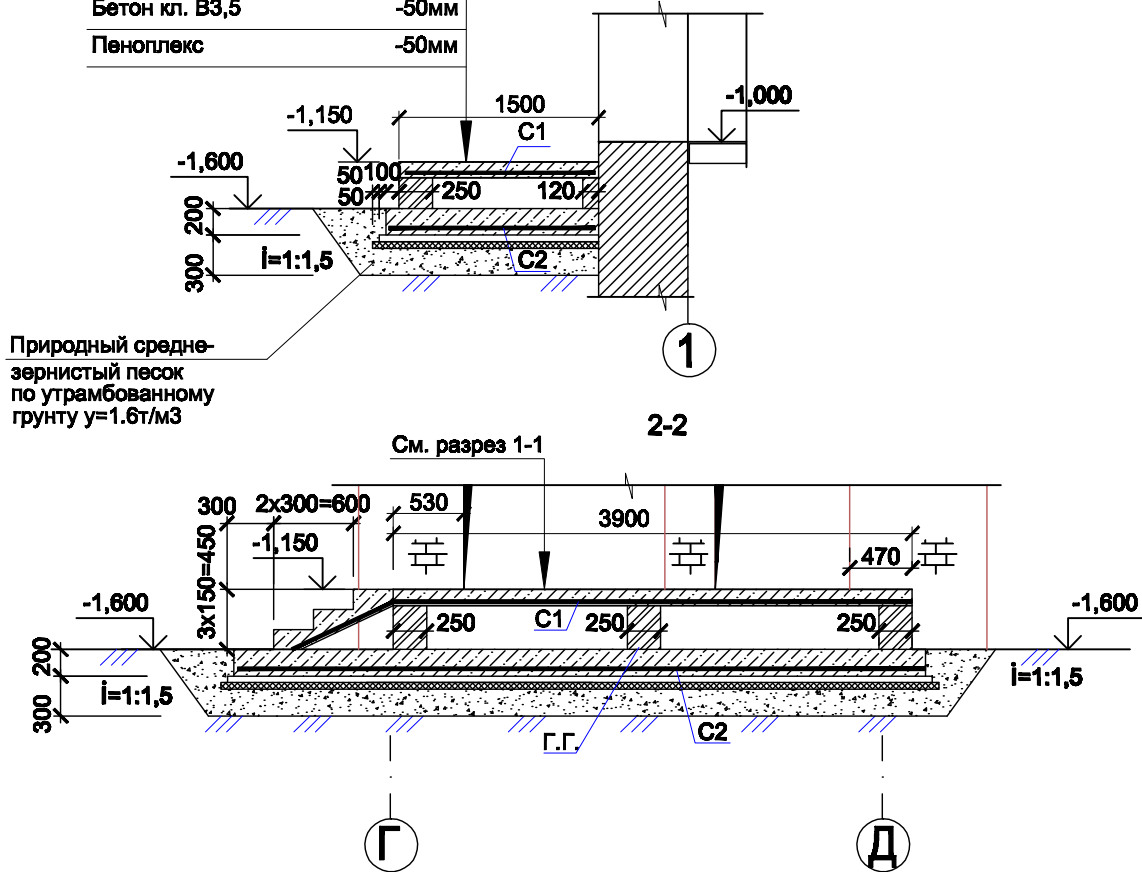


Фрагмент крыльца №3.



Бетон кл. В15, армированный
сеткой 5 Вр-1 шаг 100 толщ.120мм
5 Вр-1 шаг 100
Стенки из полнотелого керам.
кирпича -330мм
Бетон кл. В15, армированный
сеткой 5 Вр-1 шаг 100 толщ.200мм
5 Вр-1 шаг 100
Бетон кл. В3,5 -50мм
Пеноплекс -50мм



Спецификация изделий и материалов на крыльцо №3.

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса кг,ед.	Примечание
С1	ГОСТ 23279-85	Сетка 4С 5Вр1-100 147х477 (15)	1	21,46	
С2	ГОСТ 23279-85	Сетка 4С 5Вр1-100 157х517 (15)	1	24,84	
Материалы:					
		Бетон кл. В3,5	0,43		м3
		Бетон кл. В15	2,55		м3

1. Данный лист смотреть совместно с планом первого этажа на листе АС-71.
2. Все работы по возведению монолитного бетона выполнять в соответствии с требованиями СНиПа 3.03.01-87.
3. В местах примыкания фундаментов входов к зданию проложить антисептированные доски, обернутые толем.
4. Г.Г. - Горизонтальная гидроизоляция из цементно-песчаного р-ра М100.

09-2008-АС					
Капитальный ремонт МОУ "СОШ № 60", расположенной по адресу: г. Пермь ул. Лодыгина, 14, Свердловский р-н					
ИЗМ.	КОЛ.УЧ	ЛИСТ	№ ДОК	ПОДПИСЬ	ДАТА
ГИП	Теплинская				
Инженер	Потапова				
Разработал	Теплинский				
Здание школы				СТАДИЯ	ЛИСТ
Крыльцо №3				РП	38
				ООО "Спецтранс-Строй"	

КОПИРОВАЛ