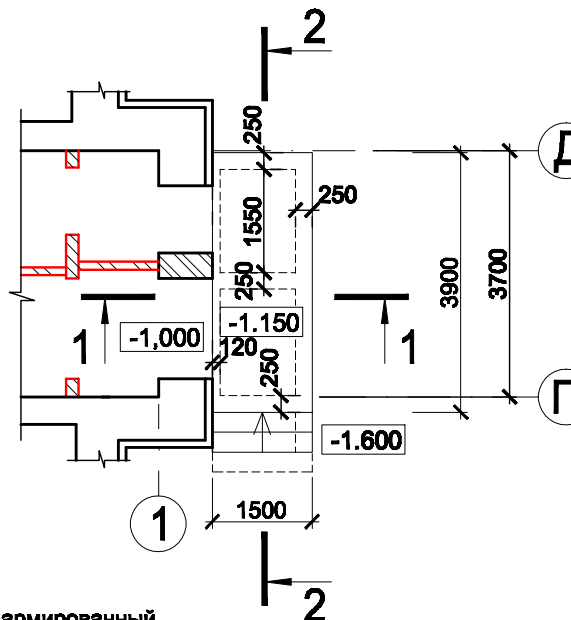


Фрагмент крыльца №3.



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

5 Вр-1 шаг 100

сеткой 5 Вр-1 шаг 100 толщ.2

Бетон кл. В3.5

Печопакс

**Природный средне-
зернистый песок
по утрамбованному
грунту $y=1.6t/m^3$**

ANSWER

Bgam. web.N

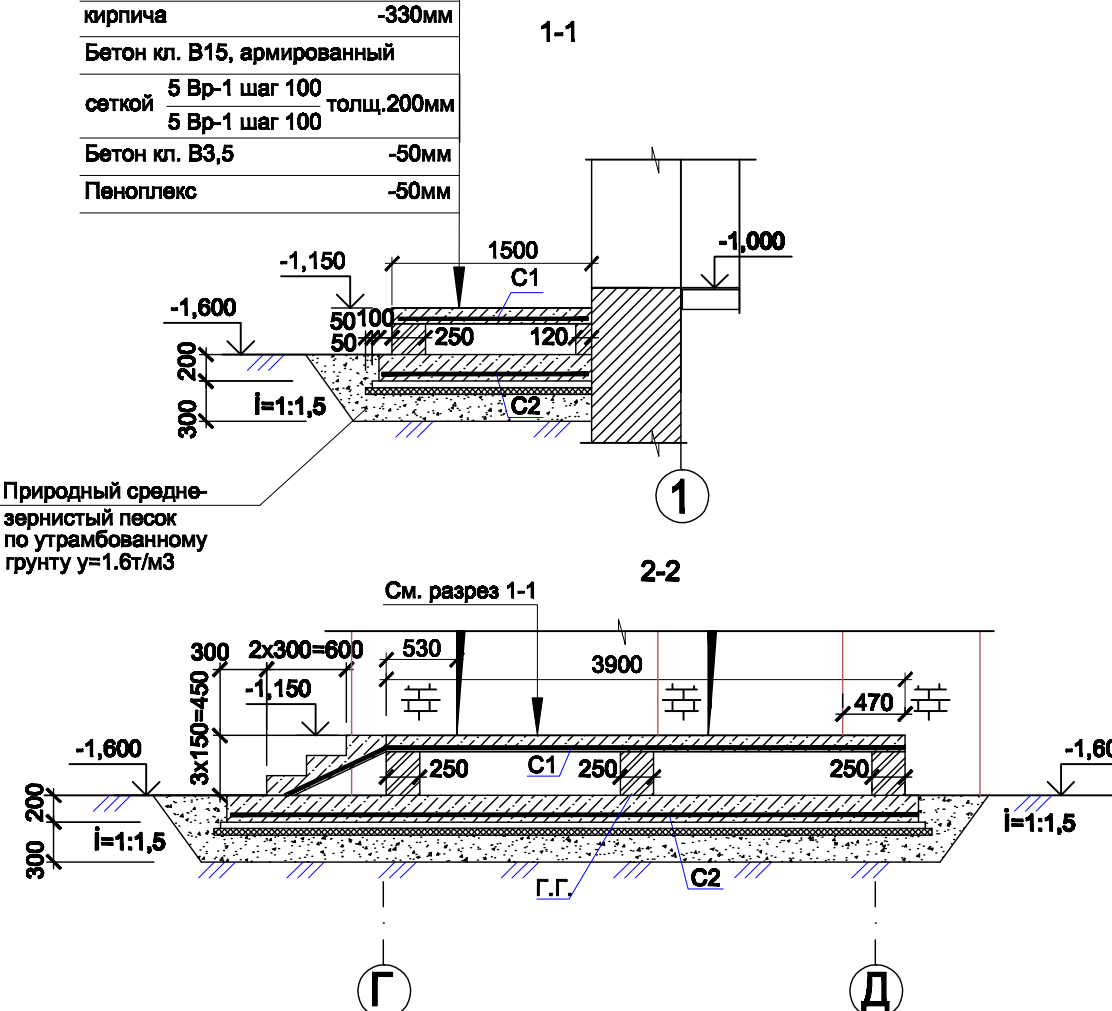
Погнать у гама

Инф. Н. пода.

Спецификация изделий и материалов на крыльцо №3.

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса кг,ед.	Примечание
C1	ГОСТ 23279-85	Сетка 4С 5Вр1-100 5Вр1-100 147x477 (15) (15)	1	21,46	
C2	ГОСТ 23279-85	Сетка 4С 5Вр1-100 5Вр1-100 157x517 (15) (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.



КОПИРОВАМ