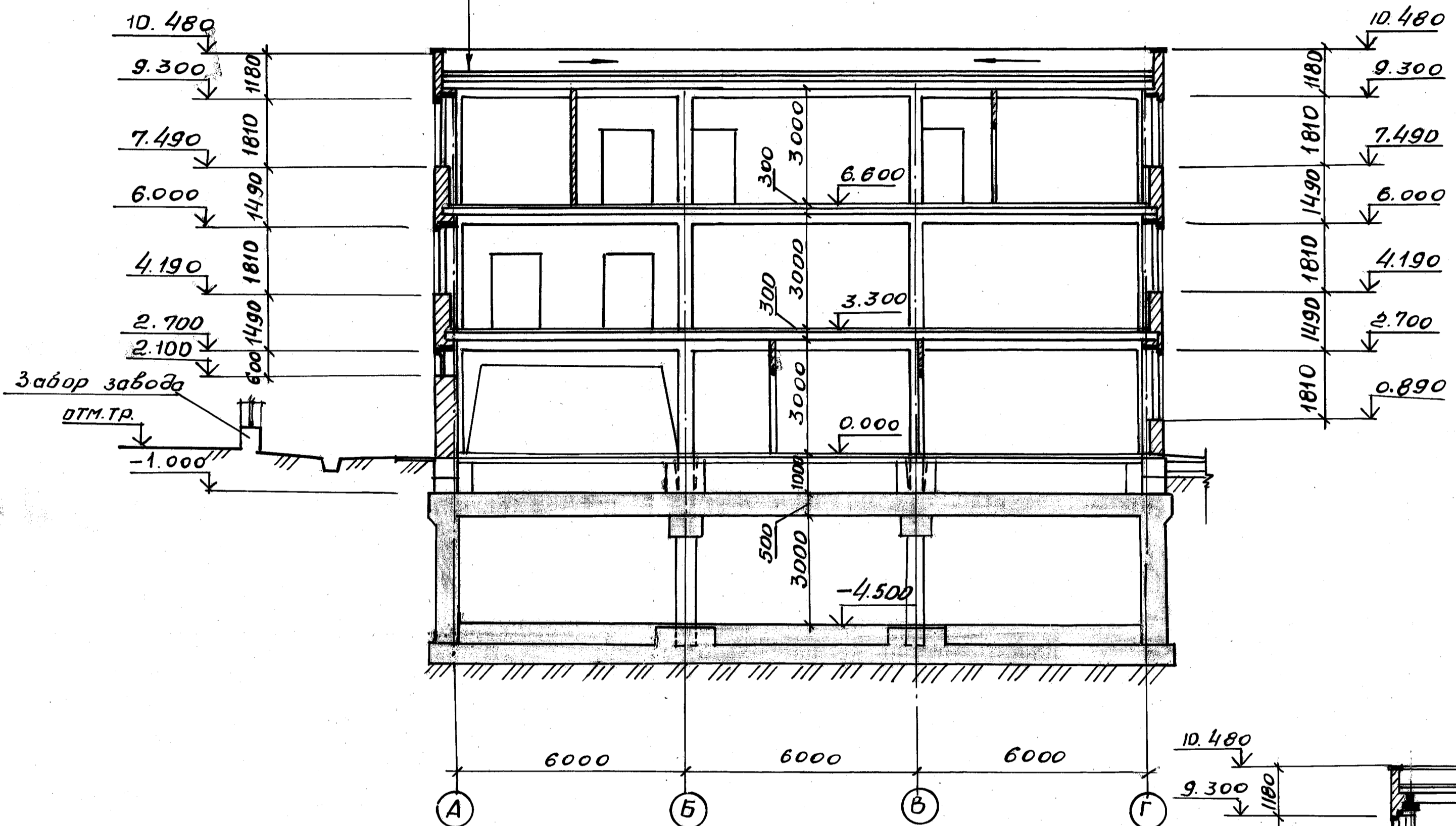


Разрез 1-1 черт. № 207388

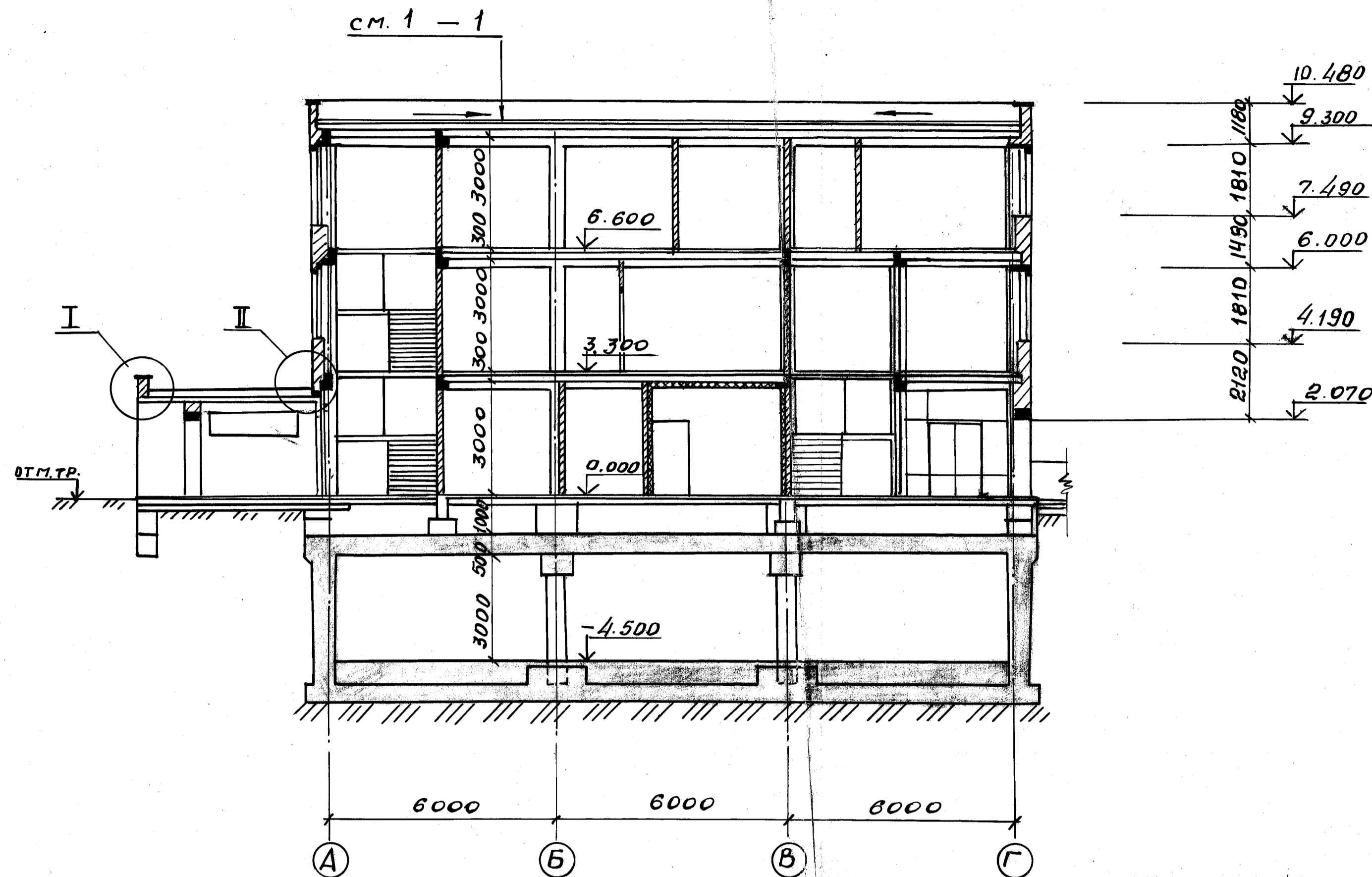
М 1:100

Слой гравия крупностью 5-7мм втопленного в горячую мастику МБК-Г-55  
 4 слоя рубероида марки РКМ-350Б по антисептированной битумной мастике МБК-Г-55  
 стяжка из песчаного асфальтобетона S-15мм  
 Утеплитель - перлитцементные плиты  $\gamma = 350 \text{ кг/м}^3$  S-120мм  
 Шлакобетон  $\gamma = 1500 \text{ кг/м}^3$  для уклона 10 ÷ 250  
 Обмазочная пароизоляция горячим битумом за 2раза  
 Сборные железобетонные плиты



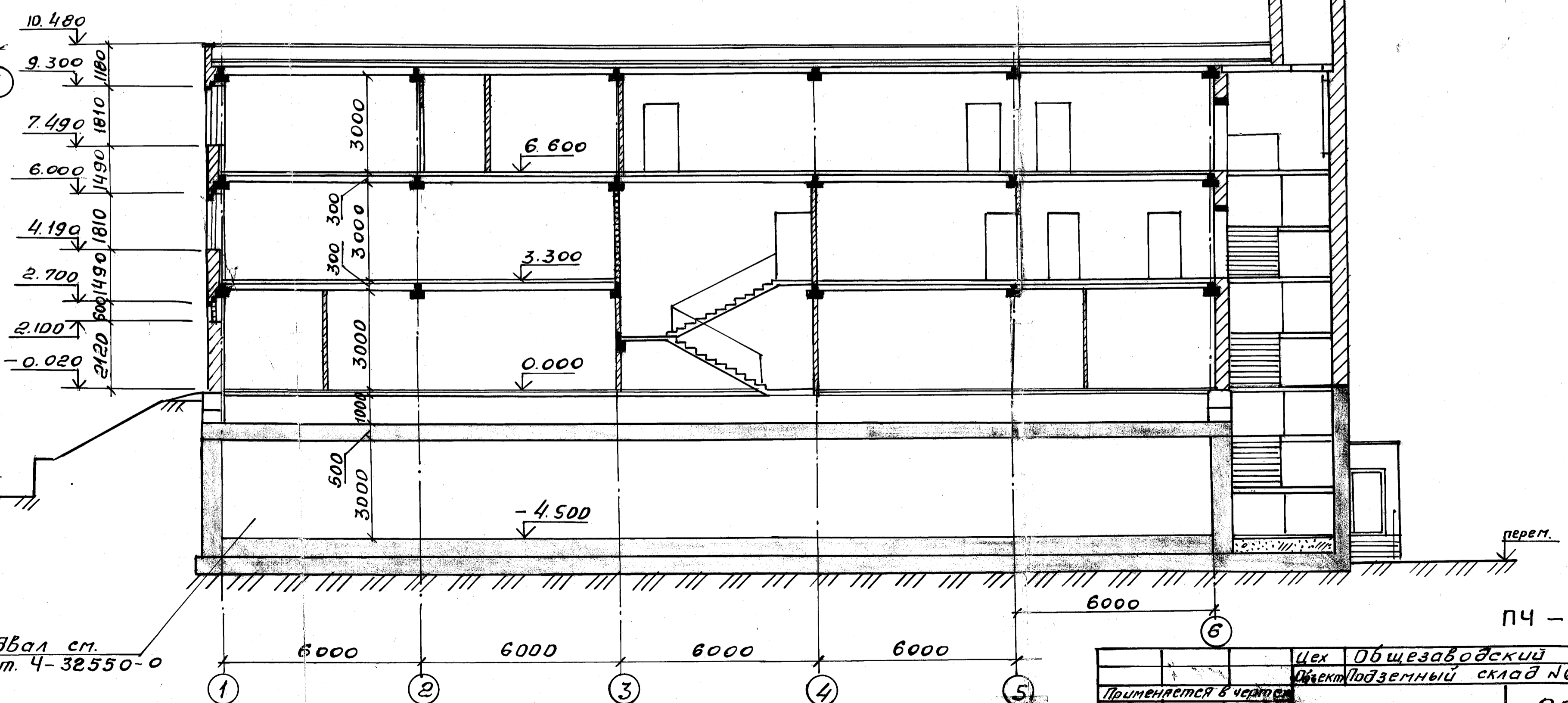
2-2 черт. № 207388

М 1:100



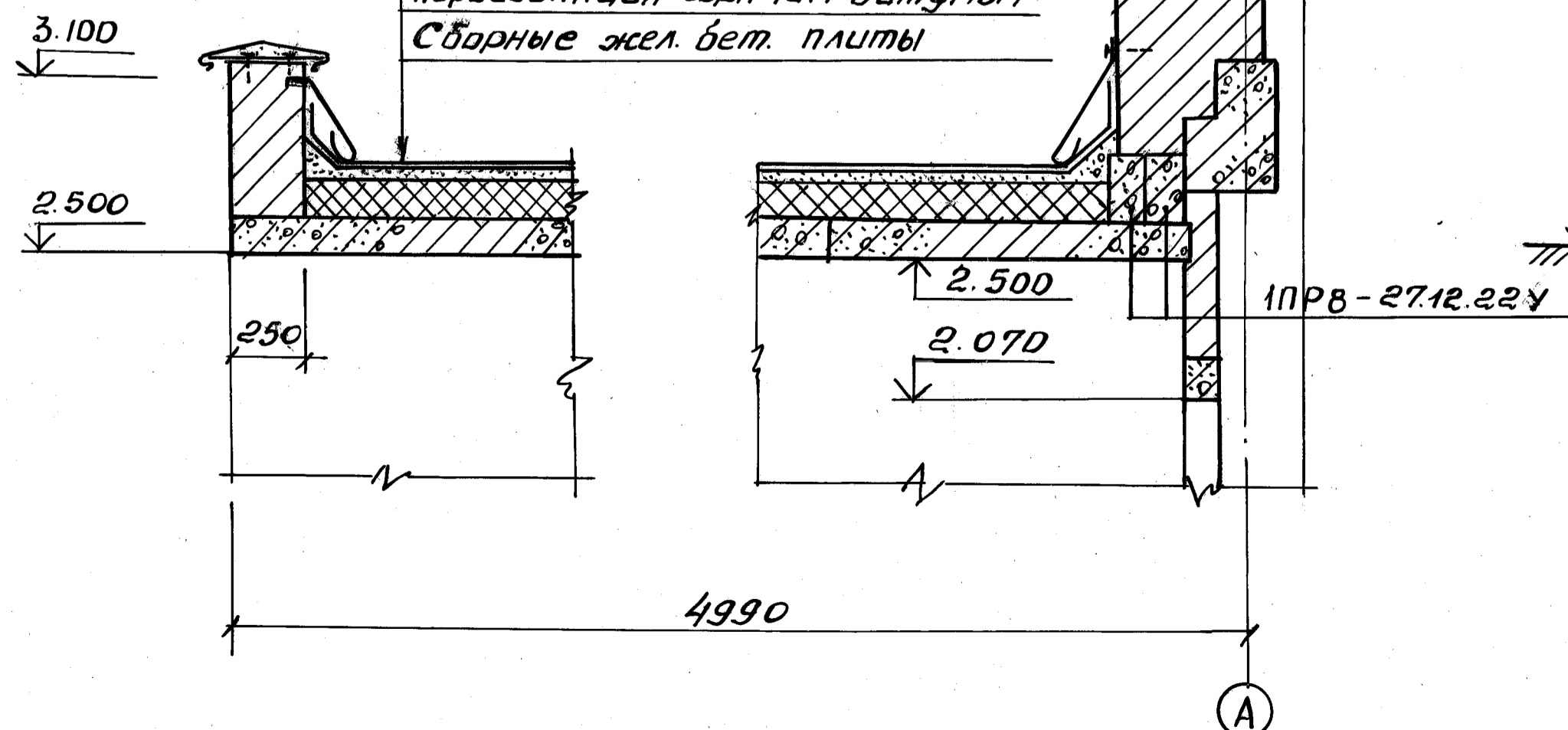
3-3 черт. № 207388

М 1:100



Слой гравия втопленного в горячую мастику МБК-Г-55

4 слоя рубероида марки РКМ-350Б по антисептированной битумной мастике цементно-песчаная стяжка S-20  
 Шлакобетон для уклона от 0 до 100  
 Перлитцементные плиты S-120  
 Пароизоляция горячим битумом  
 Сборные жел. бет. плиты



1. Планы этажей см. чертежи № 207388, 207389  
 2. Данный чертеж выпущен взамен черт. № 202360. Чертеж № 202360 считать аннулированным.

Применяется в чертеже		Цех		Общезаводский	
Изм	Кол	Док и	Лист	К черт. №	Масса
Нач. отд.	Катерин	Лист	Лист	207390	1:100
Нач. отд.	Рачек	Лист	Лист	К черт. №	Масса
Проект	Данилов	Лист	Лист	207390	1:100
				Формат А1	

115-5  
 ПЧ - 202352