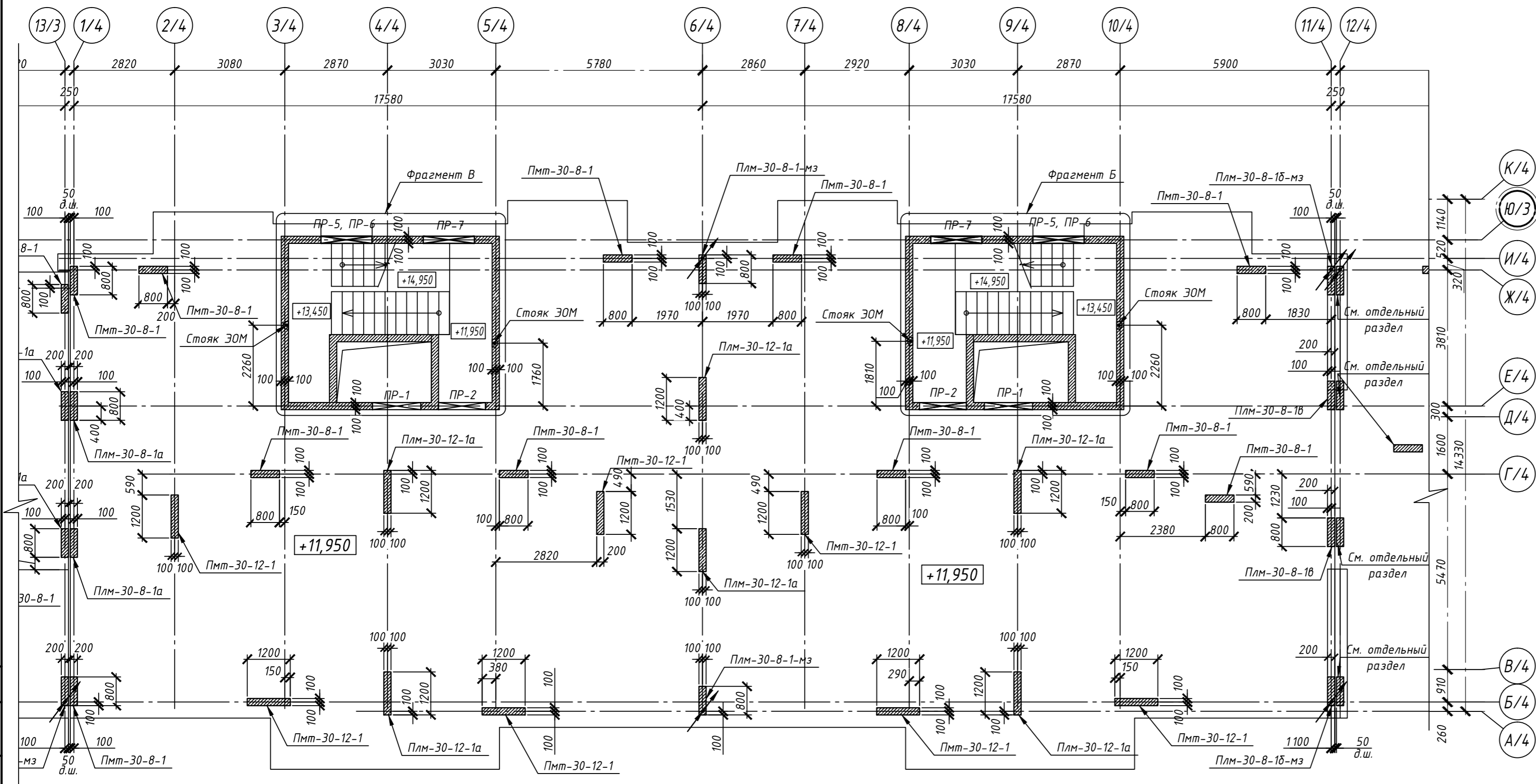


Схема расположения монолитных конструкций секций в осях 1/4-11/4, А/4-К/4



Ведомость проемов и отверстий

Позиция	Размеры, (bхh)мм	Отм. низа проема, отверстия, м	Назначение	Примечание
ПР-1	1350x2100(h)	+11.950	АР	
ПР-2	1310x2150(h)	+11.950	АР	
ПР-3	1350x2100(h)	+12.150	АР	
ПР-4	1310x2150(h)	+12.150	АР	
ПР-5	1430x1580(h)	+11.350	АР	
ПР-6	1430x1580(h)	+14.350	АР	
ПР-7	1430x1580(h)	+12.800	АР	
ПР-8	1430x1580(h)	+11.500/+11.550	АР	
ПР-9	1430x1580(h)	+14.550	АР	
ПР-10	1430x1580(h)	+13.000	АР	
ПР-11	1430x1580(h)	+14.500	АР	
ПР-12	1430x1580(h)	+13.050	АР	
ПР-13	1170x1580(h)	+11.550	АР	
ПР-14	1170x1580(h)	+14.550	АР	

Спецификация элементов монолитных ж/б конструкций с отм. +11.950, +12.150 (начало)

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
		Пилоны монолитные			
Плт-30-8-1	см. АТР КР лист 3	Пилон монолитный типовой Плт-30-8-1	67		
Плт-30-8-1а	лист-18	Пилон монолитный Плт-30-8-1а	19		
Плт-30-8-1-мэ	лист-18	Пилон монолитный Плт-30-8-1-мэ	12		
Плт-30-8-1б	лист-19	Пилон монолитный Плт-30-8-1б	4		
Плт-30-8-1б-мэ	лист-19	Пилон монолитный Плт-30-8-1б-мэ	3		
Плт-30-8-1б	лист-20	Пилон монолитный Плт-30-8-1б	1		
Плт-30-10-1	см. АТР КР лист 7	Пилон монолитный типовой Плт-30-10-1	1		
Плт-30-10-1-мэ	лист-21	Пилон монолитный Плт-30-10-1-мэ	1		
Плт-30-11.9-1	лист-22	Пилон монолитный Плт-30-11.9-1	1		
Плт-30-12-1	см. АТР КР лист 11	Пилон монолитный типовой Плт-30-12-1	40		
Плт-30-12-1а	лист-23	Пилон монолитный Плт-30-12-1а	22		
Плт-30-12-1-мэ	лист-23	Пилон монолитный Плт-30-12-1-мэ	4		
Плт-30-13.7-1	лист-24	Пилон монолитный Плт-30-13.7-1	2		
Плт-30-17.6-1	лист-25	Пилон монолитный Плт-30-17.6-1	2		
Плт-30-17.6-1а	лист-25	Пилон монолитный Плт-30-17.6-1а	1		
Плт-30-18.9-1	лист-26	Пилон монолитный Плт-30-18.9-1	1		

Спецификация элементов монолитных ж/б конструкций с отм. +11.950, +12.150 (продолжение)

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
		Стены монолитные			
Стм1	лист-6-17	Стены монолитные Стм1			
		Площадки монолитные			
Пм-1	лист-27	Площадка монолитная Пм-1	6		
Пм-1а	лист-28	Площадка монолитная Пм-1а	2		
Пм-2	лист-29	Площадка монолитная Пм-2	1		
		Лестничные марши сборные			
Лм-1-1	Комплект чертежей 01-10/2010-КП/ПР-ЛМ-1-1КР	Лестничный марш Лм-1-1	18		

- Общие указания смотри лист 1.
- Данный лист смотреть совместно с листом 3..5.
- Деформационные швы между железобетонными конструкциями заполнить плитами пенополистирольными марки "ПСБ-С35" δ=50 мм на всю высоту.
- Монтаж спаренных пилонов по деформационным швам здания вести методами, исключаящими отгиб арматурных выпусков сопряженных пилонов на угол более 45° (должно быть отражено в ППР).

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
<p>Жилой дом 5 Стены, пилоны с отм. +12.000</p>					
<p>0.000=178.40</p>					
<p>Разработал Королев</p>					
<p>Схема расположения монолитных конструкций секций в осях 1/4-11/4, А/4-К/4</p>					
				Стадия	Лист
				Р	2
				Листов	

Согласовано  
 03.15 ВК  
 03.15 ЗОМ  
 03.15 ВТ  
 ГАП  
 АР  
 ОВ  
 Взам. инв. №  
 Подп. и дата  
 Инв. № подл.

