

Прямо́к Прк-3

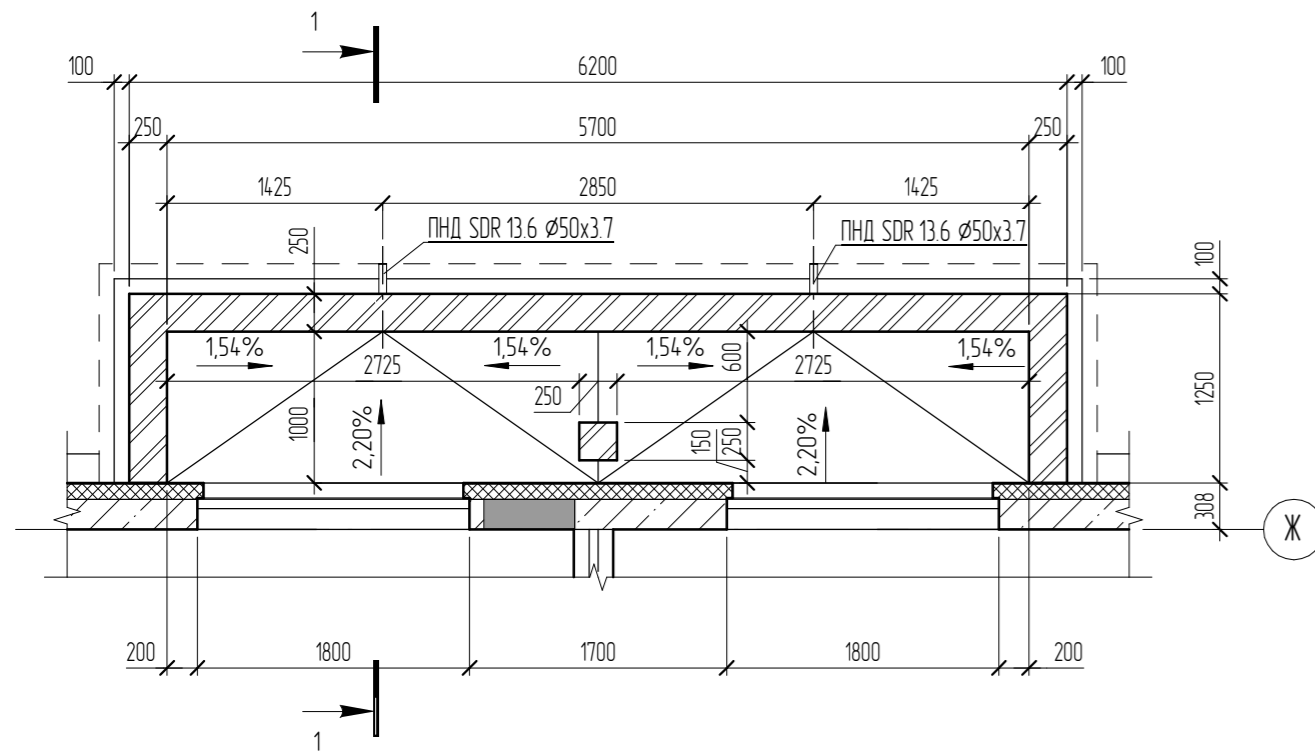
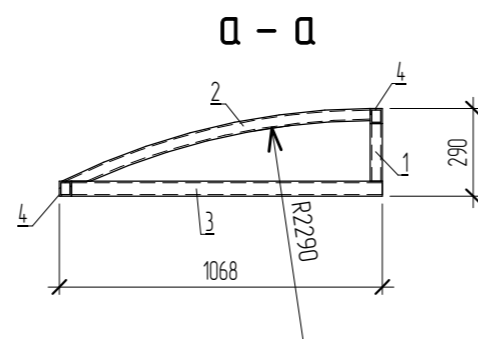
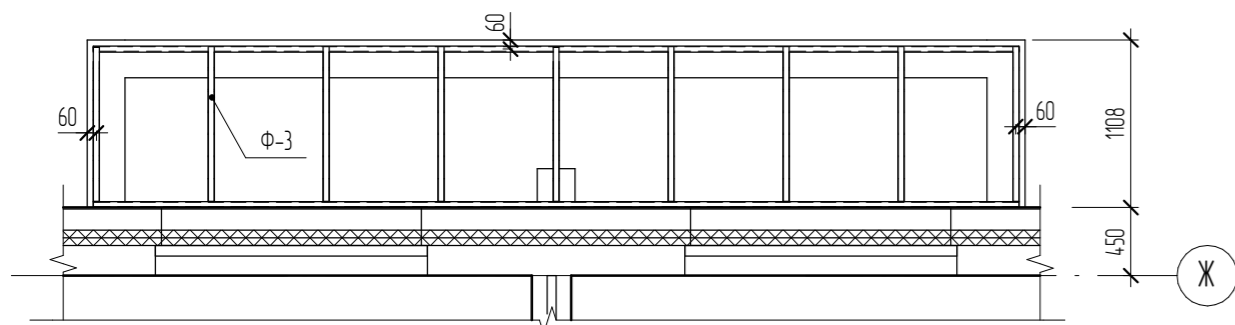
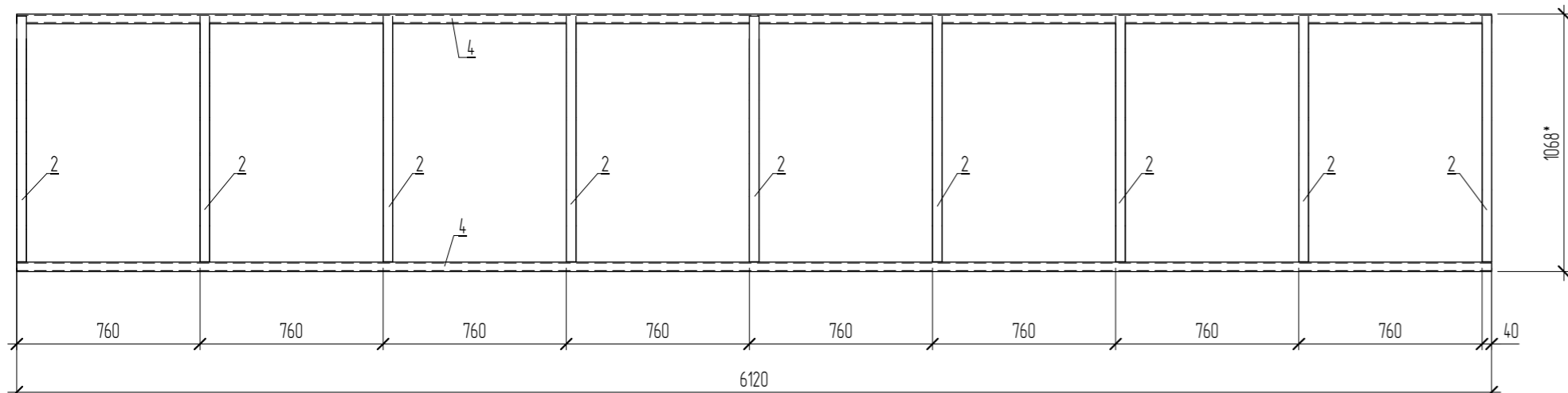
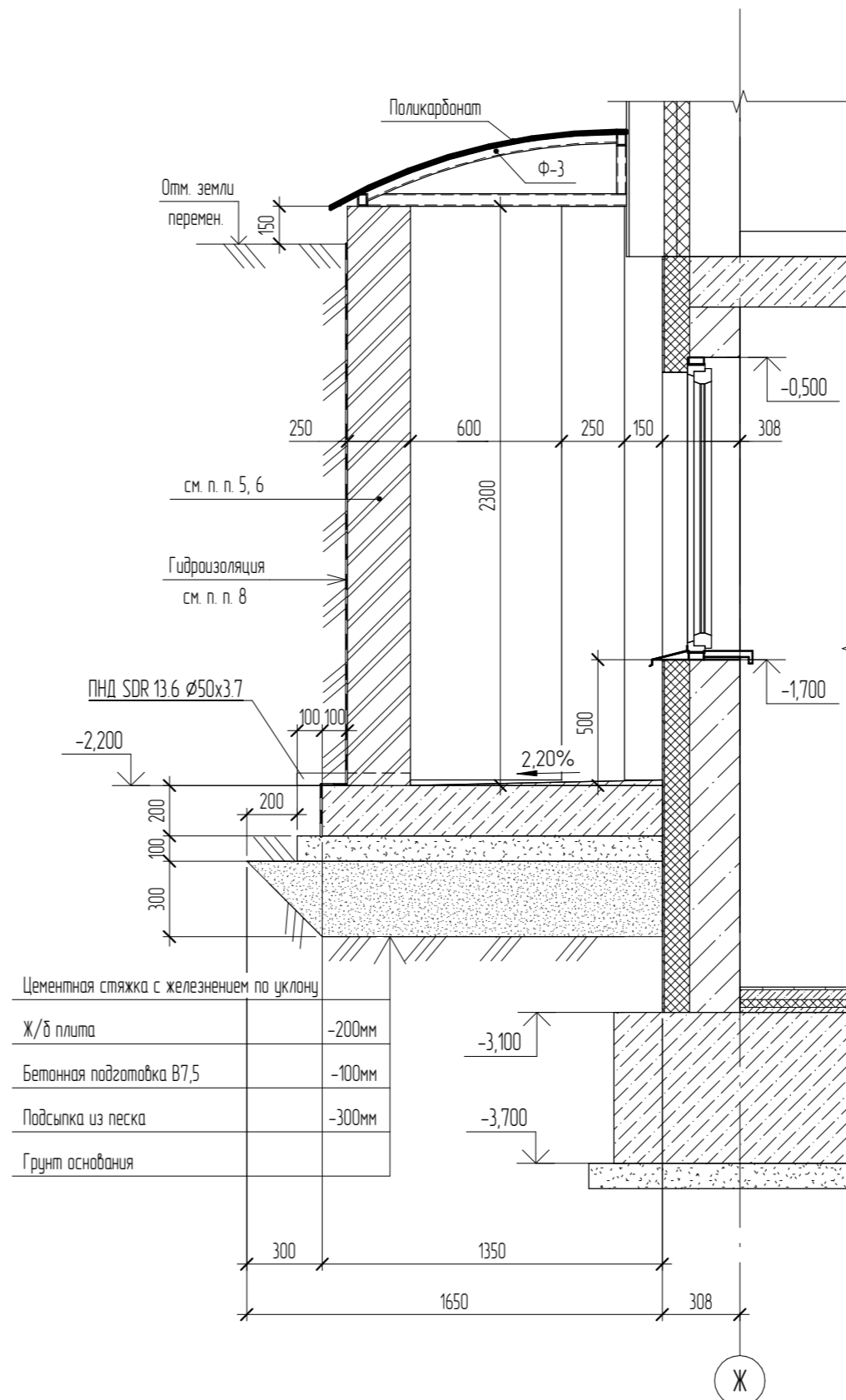



Схема привязки Ф-3

 $\phi-3$ 

1 - 1



1. Под конструкциями прямиков и крыльца выполнить песчаную подсыпку из песка средней крупности – 300мм с послойным уплотнением до $K_{уп}=0,95$, $\gamma=165\text{кН/м}^3$.
2. Принять нижний защитный слой до грани арматуры 40 мм.
3. Плиты армировать двумя рядами сеток $d10\ 200\times 200$.
4. С целью предотвращения деформаций конструкций прямиков и предупреждения их неравномерной осадки не допускать усадки и промораживания основания в период строительства.
5. Кирпичную кладку стен выполнять сплошную из полнотелого керамического кирпича КР–р–по $250\times 125\times 65/1\text{НФ}/150/2,0/75/\text{ГОСТ}530-2012$ на растворе М100.
6. В кирпичной стенке на плите выполнить каркасы на всю длину кладки через два ряда. Каркас выполнить из продольной арматуры $2\varnothing 6$ и поперечной $\varnothing 6$ с шагом 200 мм.
7. Установить трубу ПНД SDR 136 $\varnothing 50\times 3,7\ L=450\text{мм}$.
8. Все поверхности конструкций прямиков, соприкасающиеся с грунтом, обмазать горячим битумом за 2 раза.
9. На торцах полых профилей установить пластиковые заглушки.

						1210/9-КР		
						Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения- 5-й пусковой комплекс 1-ой очереди застройки жилого квартала в границах улиц: 15 лет Октября, Склизкова, Богданова, Т. Ильиной в г. Твери		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стандия	Лист	Листов
ГАП		Барковский А.Ю.						
ГИП		Абрамов О.Б.				Р	19	
Разработал		Петров Н.С.				<div> <div>Прямаяк Прк-3</div> <div>  </div> </div>		