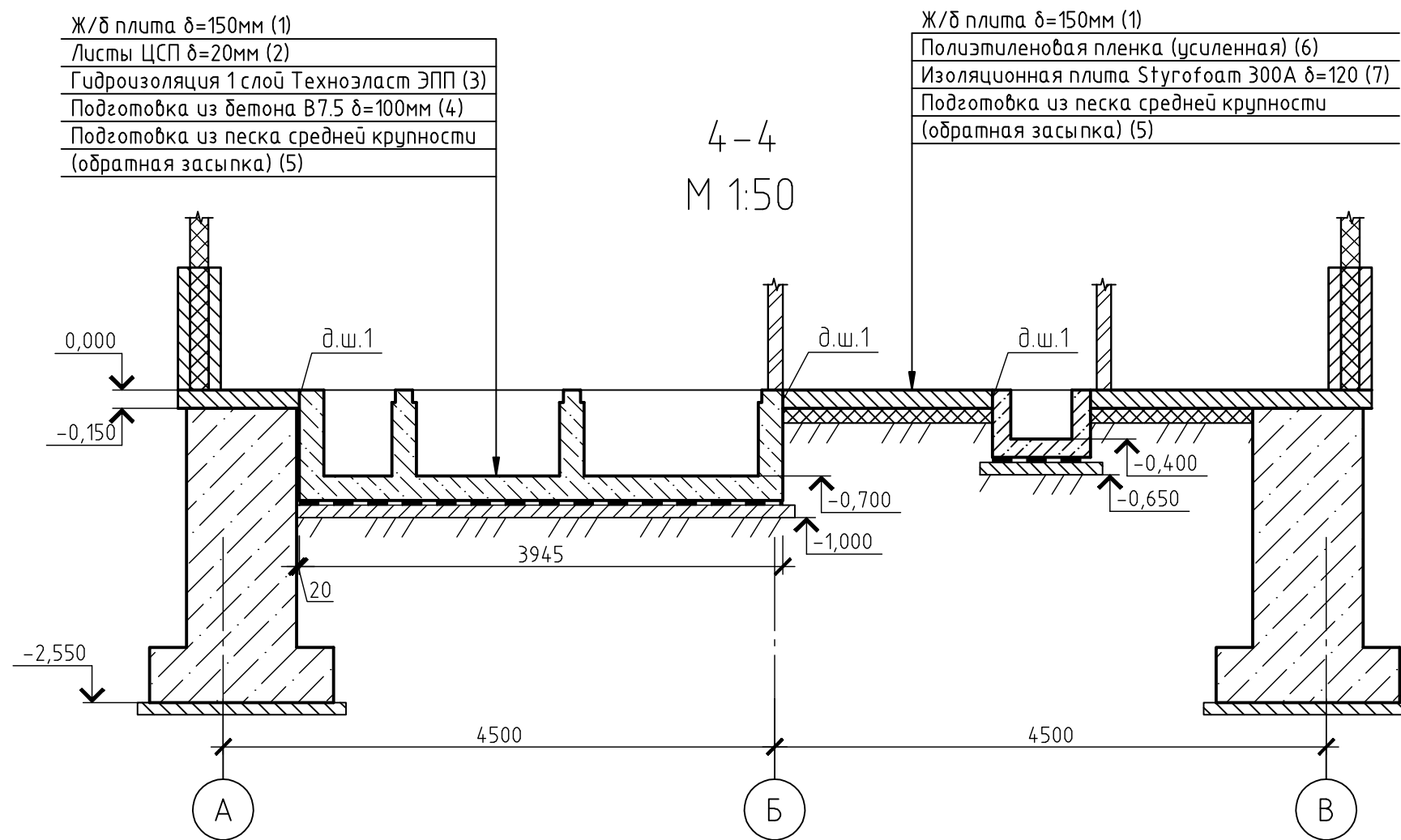
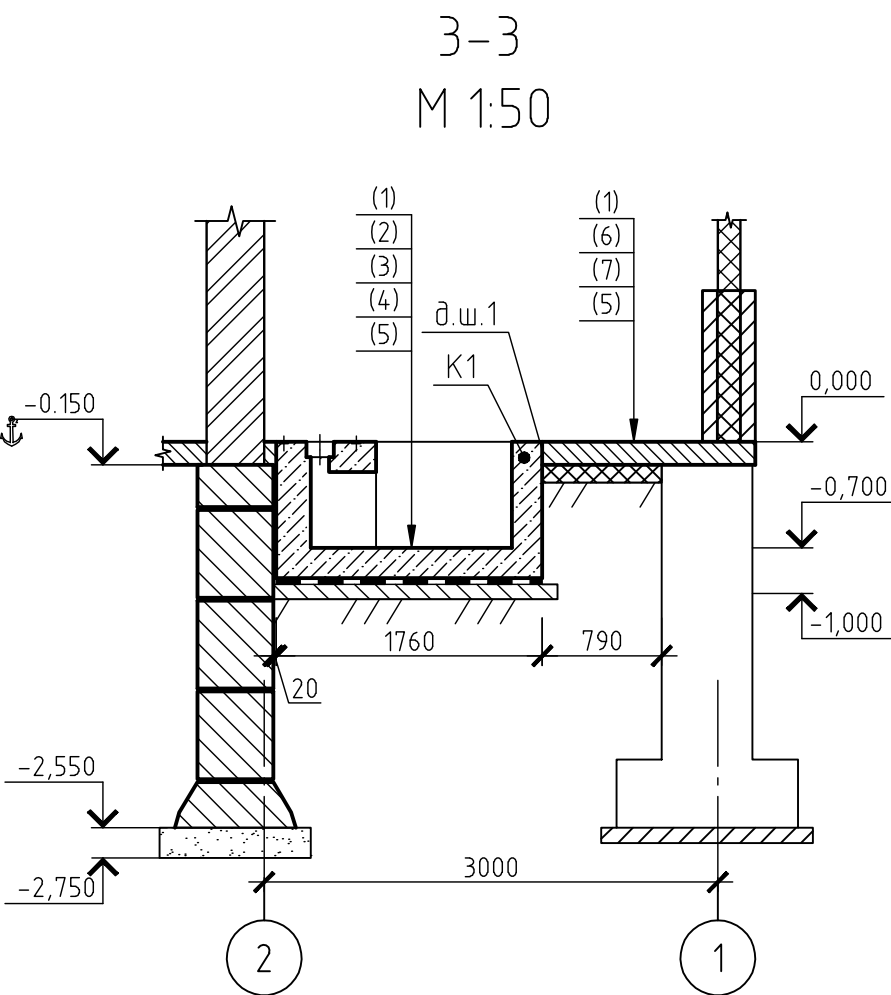
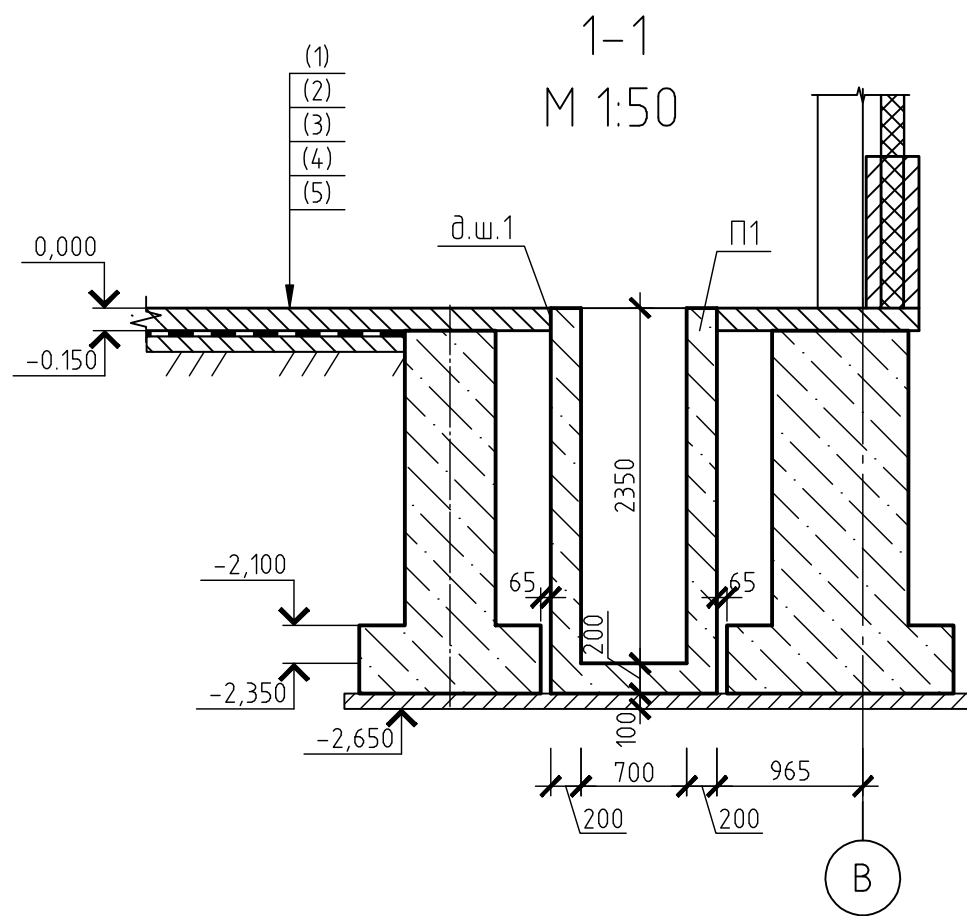
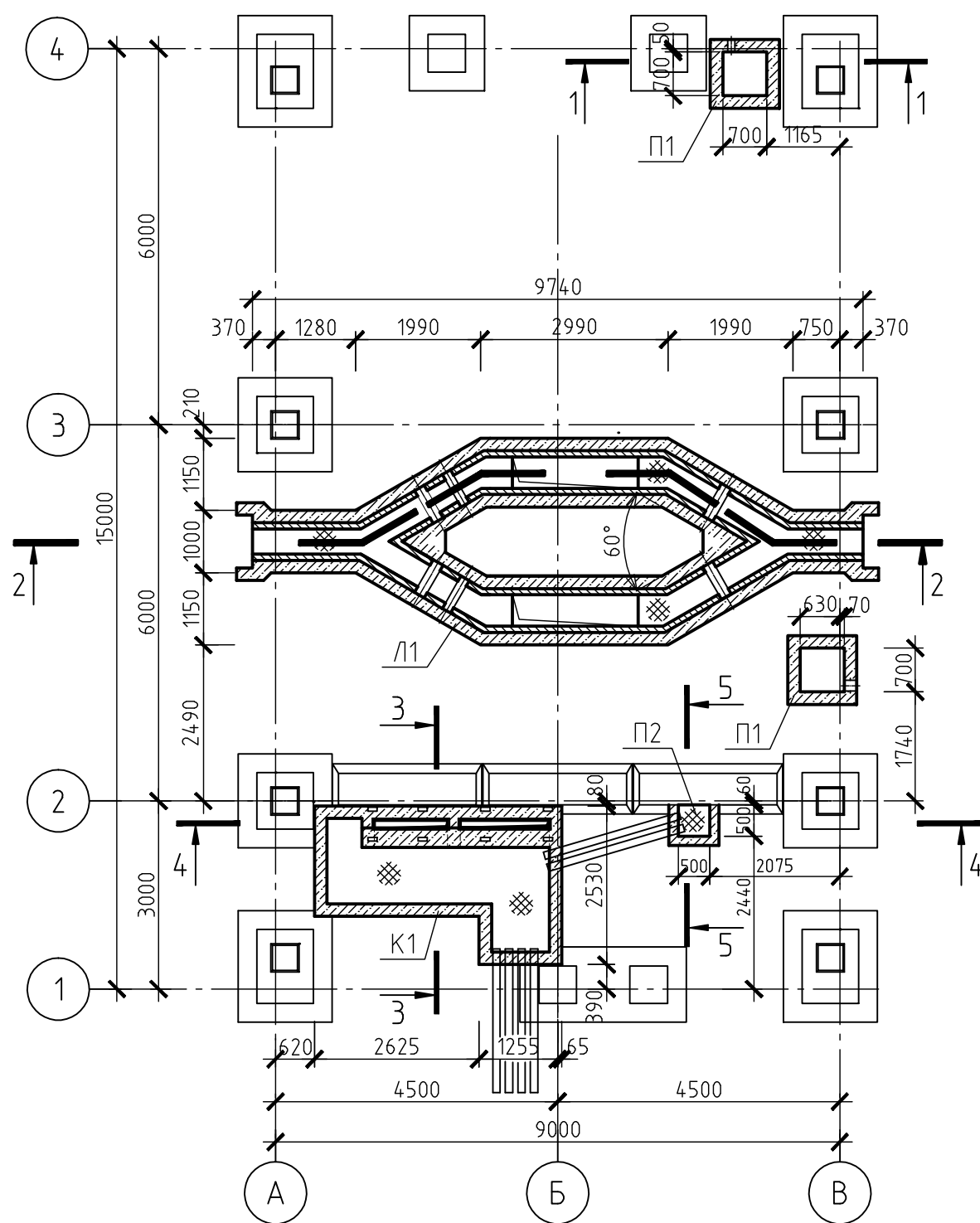


Схема расположения лотков, прямков
и каналов
М1:100




Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
Л1	590102-6-2-41-1-КЖ л.6	Лоток Л1	1		
П1	590102-6-2-41-1-КЖ л.9	Прямок П1	2		
П2	590102-6-2-41-1-КЖ л.9	Прямок П2	1		
К1	590102-6-2-41-1-КЖ л.10	Кабельный канал К1	1		

Ведомость объемов работ по устройству бетонной плиты на отм.
0.000

№ п/п	Наименование работ	Кол.	Ед.изм.	Примечание
1	Бетон В20 δ=150мм	18.4	м³	
2	ЦСП			см. л.1, Общие указания, п.п.14
3	Наплавляемый гидроизоляционный битумно-полимерный материал Техноэласт ЭПП			см. л.1, Общие указания, п.п.13
4	Бетон В7.5 δ=100мм	10.0	м³	
6	Полиэтиленовая пленка (усиленная)	23.2	м²	под помещениями 2,3,4
7	Теплоизоляционные плиты Styrofoam 300A δ=200мм	23.2	м²	под помещениями 2,3,4

1. Узел устройства строительного шва и деформационного горизонтального шва Дш1
смотри на листе 1.

						590103-6-2-41-1-КЖ				
						Реконструкция канализационных очистных сооружений поселка Новые Ляды.				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Здание решеток		Стадия	Лист	Листов
								рд	5	
Гл. спец.	Щукин					Схема расположения лотков, прямков и каналов. Разрезы 1-1...5-5.		 ВОДОПРОЕКТ ГИПРОКОМУНВОДОКАНАЛ Санкт-Петербург		
Проверил	Щукин									
Разраб.	Меньшикова									
Н.контр.	Сидорова									