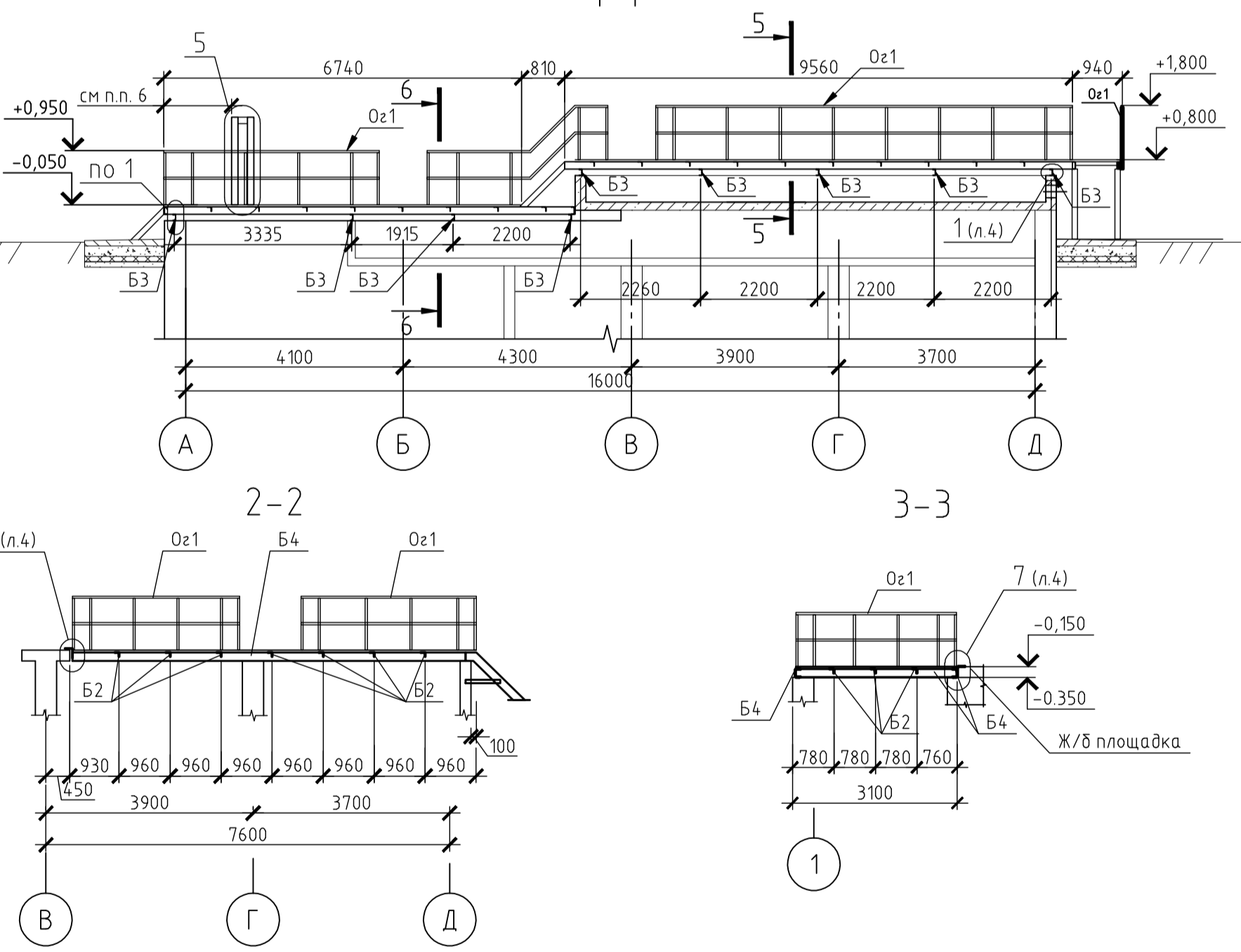
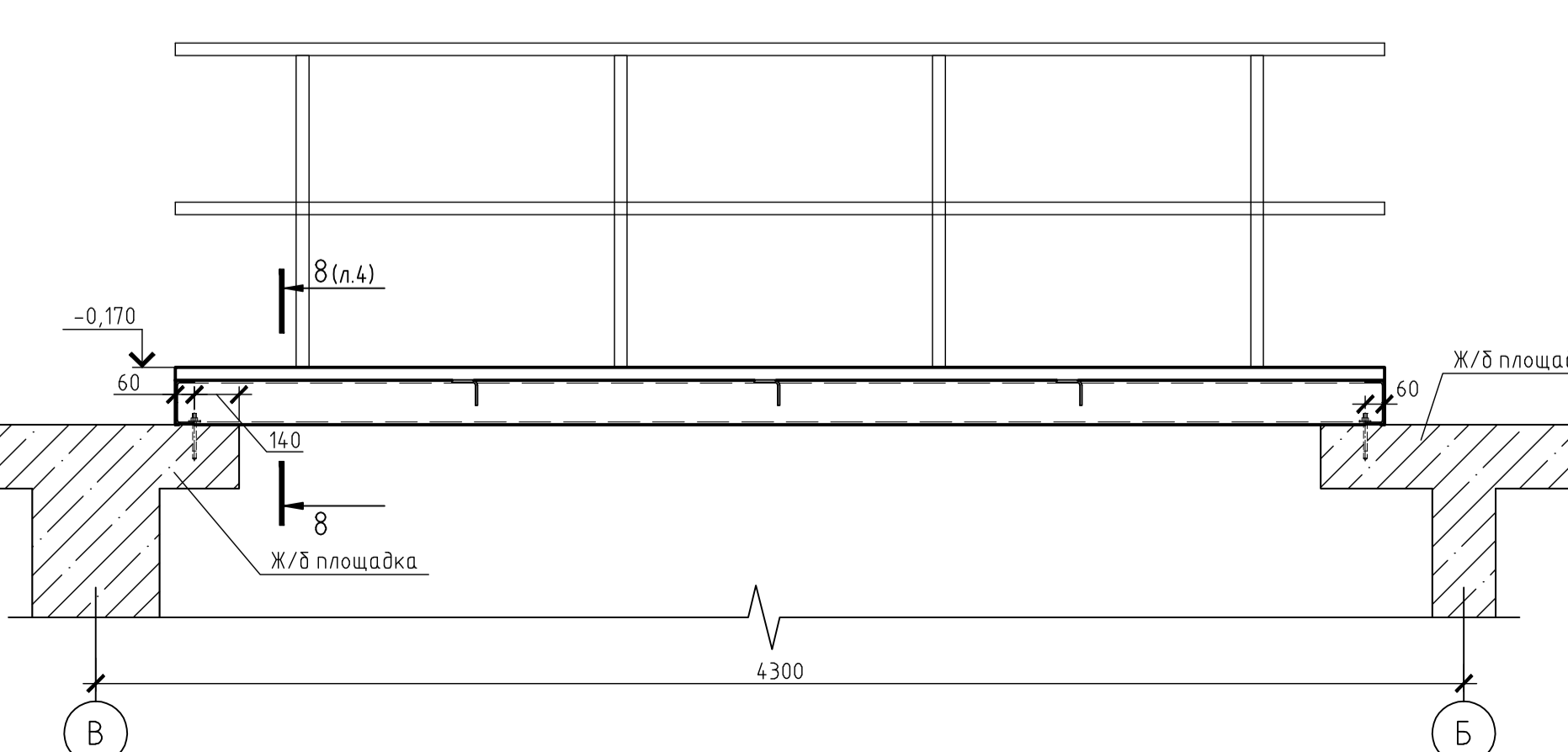


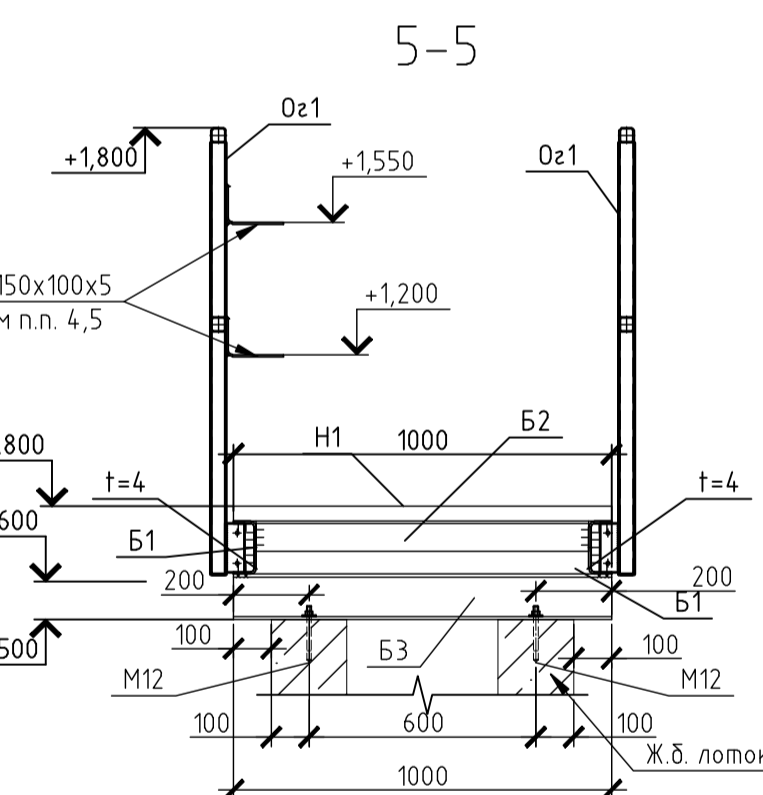
1-1



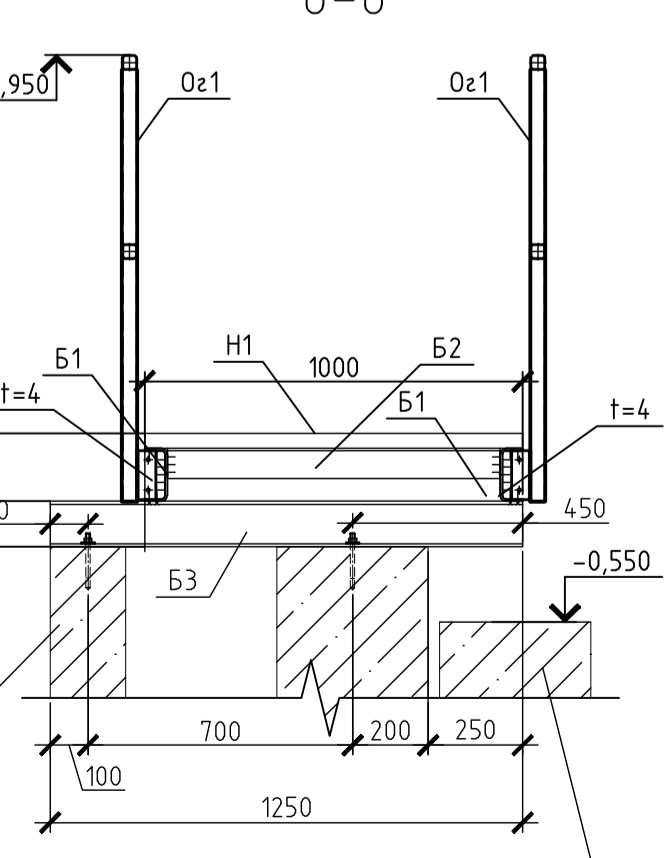
4-4



5-5



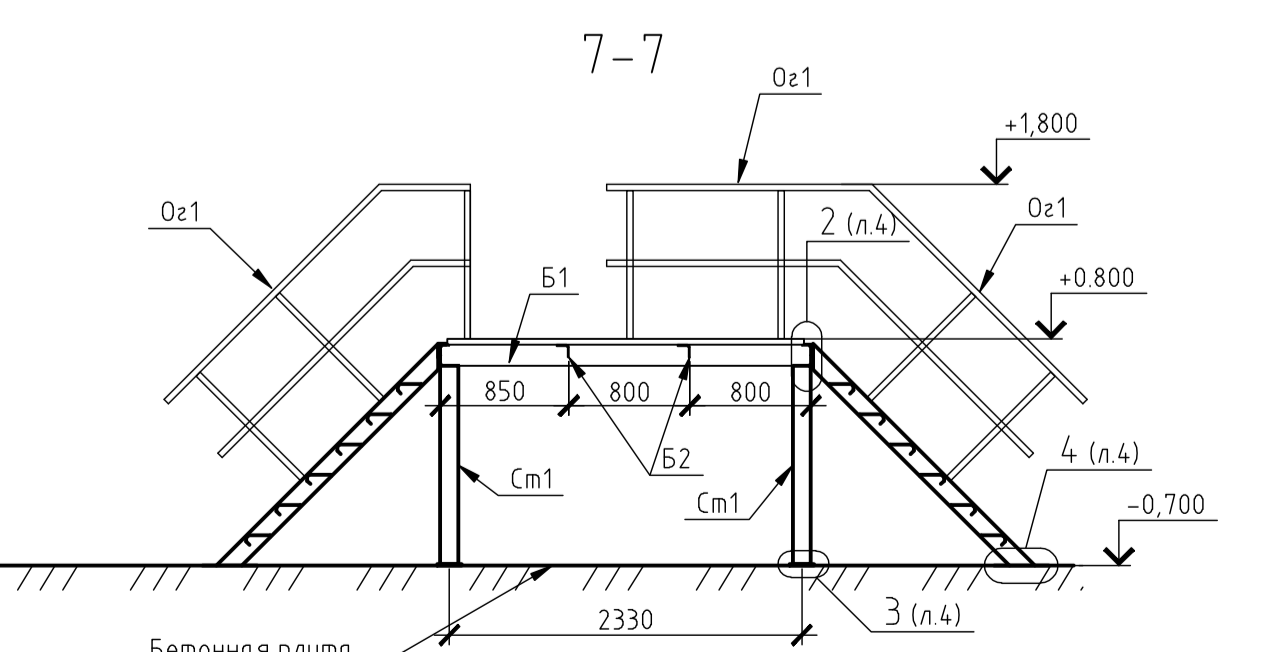
6-6



Ведомость элементов (окончание)

Марка	Сечение	Опорные усилия			Группа конфигурации	Марка металла	Примечание
		Эскиз	поз.	Состав			
Б1	С			Гн140x60x6		4	12X18H10T
Б2	L			Гн80x6		4	12X18H10T
Б3	С			Гн120x60x6		4	12X18H10T
Б4	С			Гн160x80x6		4	12X18H10T
Б5	□			□ 120x6		4	12X18H10T
См1	□			□ 120x6		4	12X18H10T
H1	решетчатый настил Солид			P 55*55/40*2			08X18H10
1	С Гн160x80x6					4	12X18H10T
2	L Гн80x6					4	12X18H10T
3	т=6					4	12X18H10T
4	Ступени 600x70 из настила Р 34*33/30x3					4	08X18H10 ЗАО Солид
M1							
1	С Гн160x80x6					4	12X18H10T
2	L Гн110x90x5					4	12X18H10T
3	т=6					4	12X18H10T
4	Ступени 600x70 из настила Р 34*33/30x3					4	08X18H10 ЗАО Солид
M2							
1	С Гн160x80x6					4	12X18H10T
2	L Гн110x70x6					4	12X18H10T
3	т=6					4	12X18H10T
4	Ступени 600x70 из настила Р 34*33/30x3					4	08X18H10 ЗАО Солид
M3							

1. Общие данные смотрите лист 1
 2. Техническую спецификацию стали смотрите лист 2
 3. Данный лист смотрите согласно с листом 4
 4. К стойкам ограждения приобрести уголки длиной 40 мм, для крепления электрических коробов.
 5. Длины и место прокладки электрических коробов принять по согласованию с электриками.
 6. Место установки и привязку стоеч под шкафы принять по согласованию с электриками.
 7. На концах всех замкнутых профилей установить заглушки.
 8. Балки уложить на землю от блока емкостей до производственного здания для крепления кабельных конструкций. Длина балки 6м. На концах балки установить заглушки.



590103-6-2-69-1-КМ

Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды

Изм.	Кол. уч.	Лист № док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Глспец	Шукин	Ильин			Блок очистных сооружений	РД	3
Профвер	Шукин	Ильин			План площадок		
Разраб.	Некрасов	Ильин			Разрезы 1.-7.-7		
Нконтр.	Меньшикова				ВОДОПРОЕКТ ГИПРОКОММУВОДКАНАЛ Санкт-Петербург		