

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ПЛОЩАДИ ОБСЛУЖИВАНИЯ НА ОТМЕТКЕ +8,400 В ОСЯХ 2-3

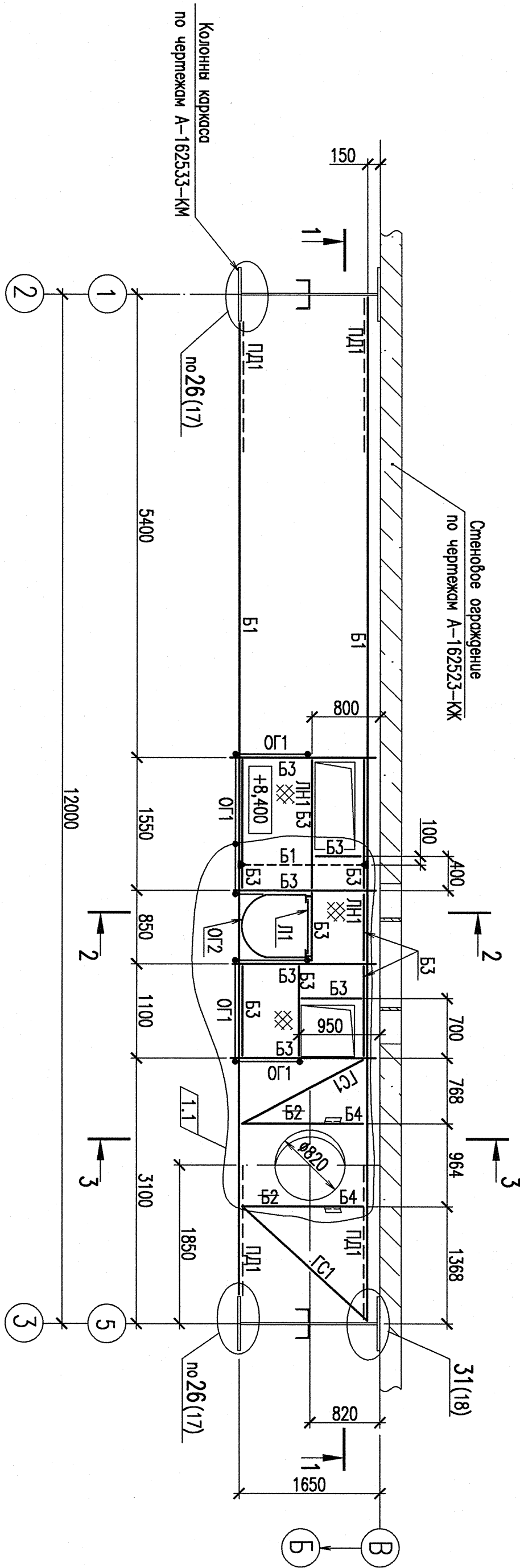
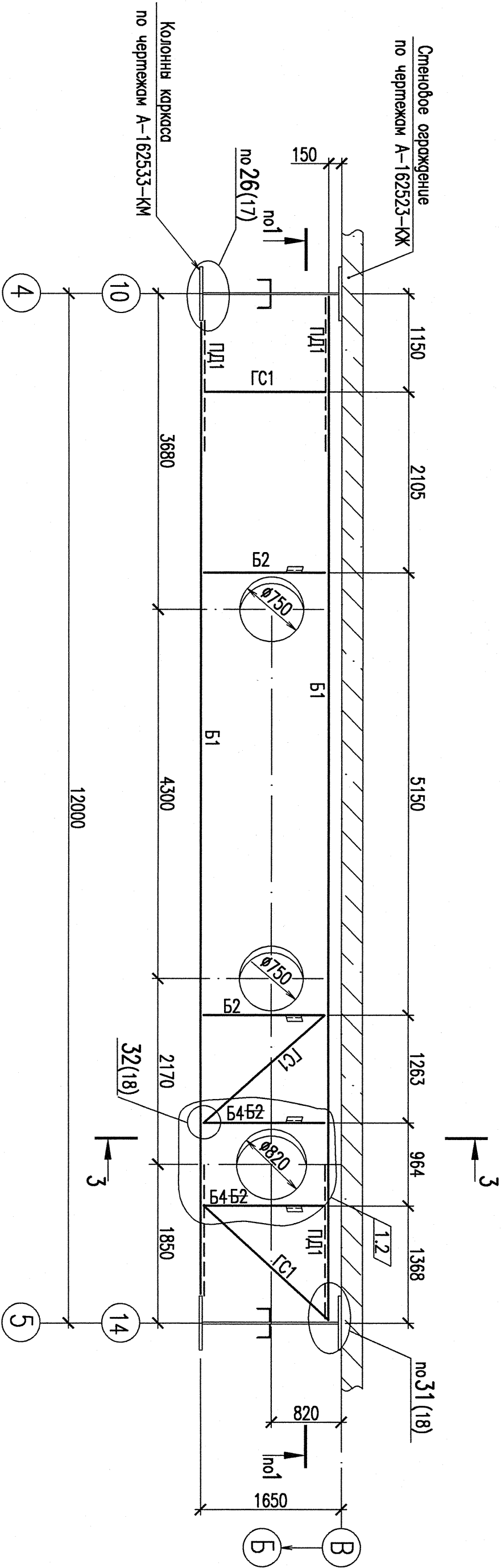
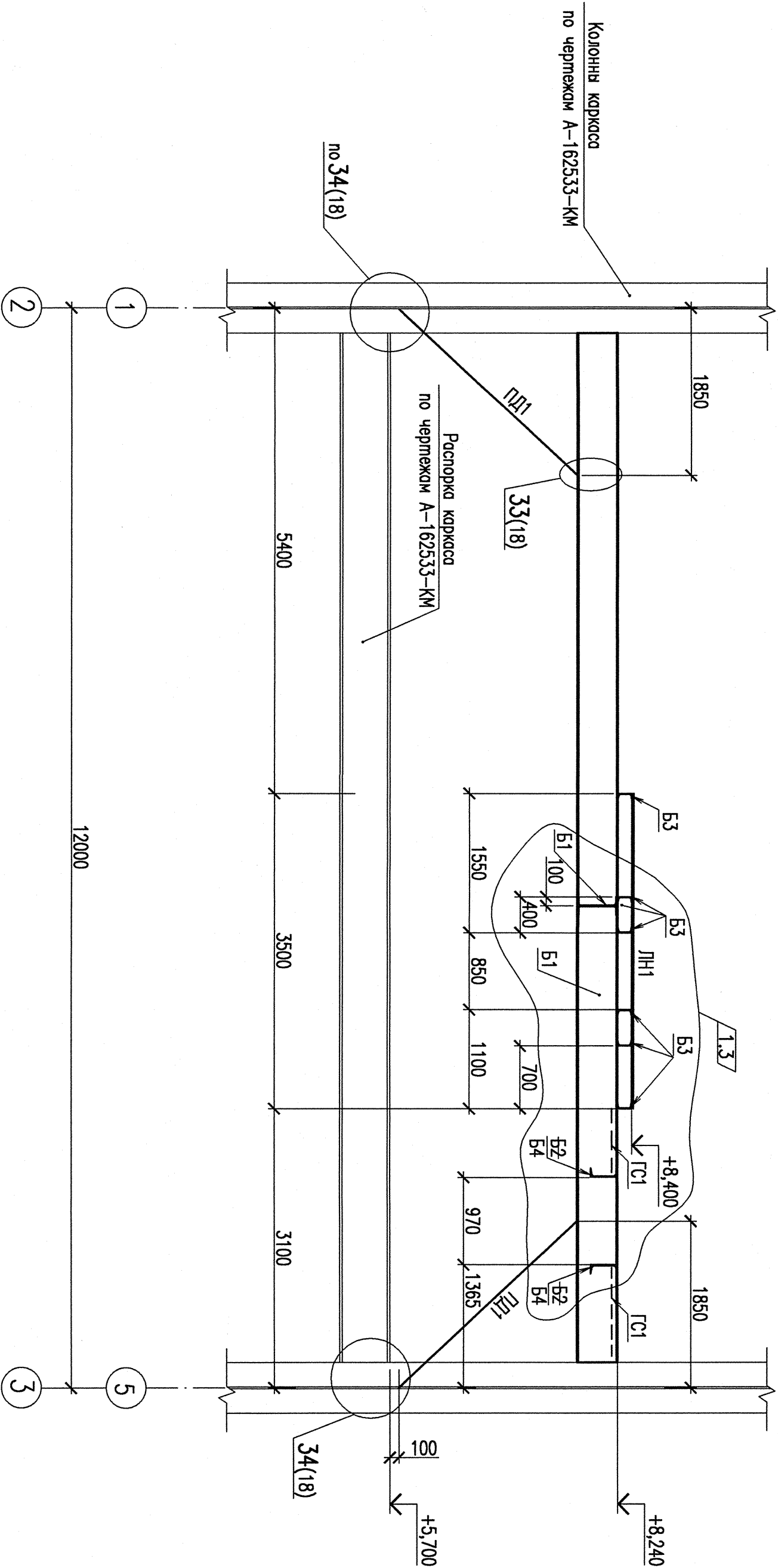


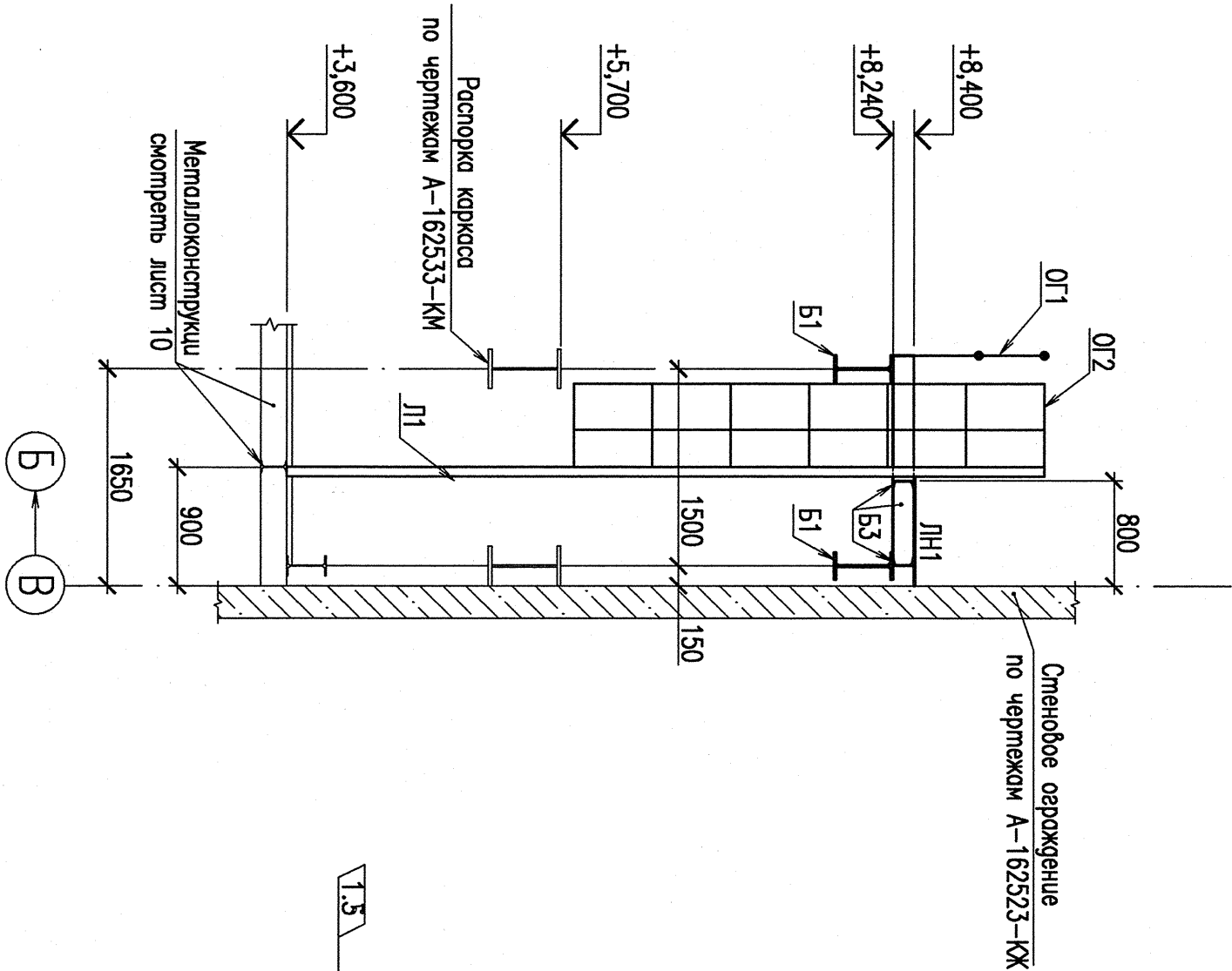
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ НА ОТМЕТКЕ +8,240 В ОСЯХ 4-5



РАЗРЕЗ 1-1



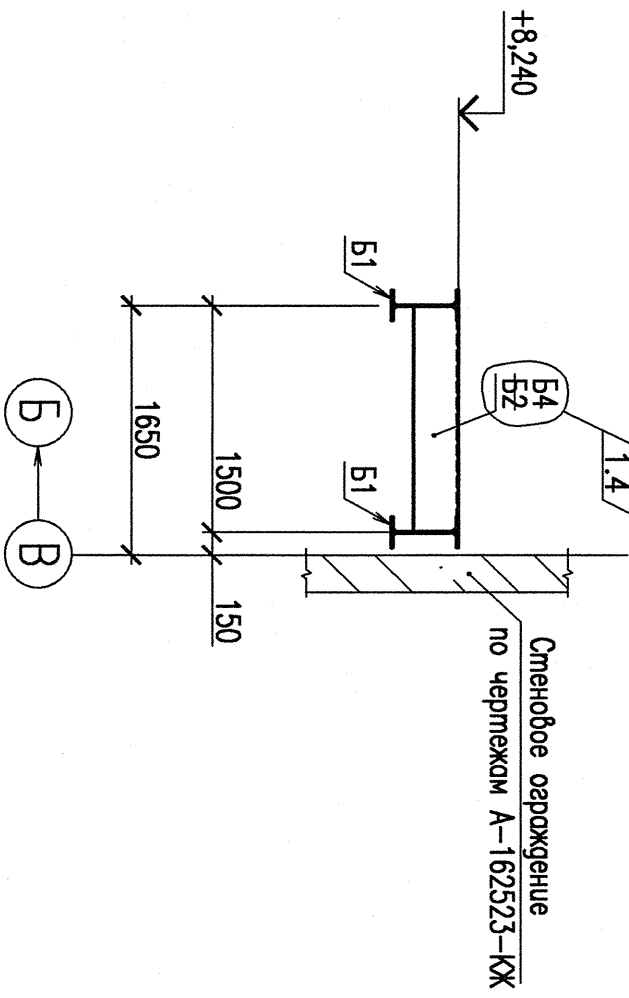
РАЗРЕЗ 2-2



ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ

Марка элемента	Сечение		Усиление		Количество марок	Масса марок, т	Группа конструкт	Наименование или марка металла	Примечание
	эскиз	поз.	соотв	А,м	М, мм				
B1	I		I 45x2		4,69	4,69	3	C245	
B2	C		C 30		0,18	0,18		C245	
B3	C		C 16		0,30	0,30		C245	
PC1	L		L 75x6		0,07	0,07		C245	
ПД1	Л		2 Л 140x9x6		0,98	0,98	3	C245	
ЛН1	1/2	1	-ЧФФ, 6		0,24	0,24		C245	
ЛН1	шес 500	2	- 6x80		0,02	0,02		C245	
ЛН1	1,450,3-7,94		С158		1	0,10		C245	
ОТ1	68653-с		ЛН1-1		0,05	0,05	3	C245	См. п. 3
ОТ2	1,450,3-7,94		ОТС-36		1	0,03		C245	
B4	C		C 40		0,29	0,29		C245	
					6,95	6,95		C245	

РАЗРЕЗ 3-3



Условные обозначения на гномом листе:
┐ – жесткий угол крепления

- 1 Минимальное усиление приращенения элементов – 5 м.
- 2 Носител –ЧФФ, 6 приращенить по контуру ко всем стальным болтам
- 3 Элемент поз. 4 (-100x2) орожения ПП1 по серии 68653-с выдолжить из -140x2.
- Дополнительный расход металла – 5,0 кг.

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛАР

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОДПИСИ			
Инб. N подл.	Подп. и дата	Взам. инб. N	
R3.04368.1.0.21		Нач. СО-1	Путеров

1	5	30	29-12	—	—
Изм.	Кол-во	Листы	в архиве	Подпись	Дата
Рисовщик	3д	Федорова	02/12	10/1	
Проф. тех. кт.	Черволева	02/12	10/1		
Нач. впр.	Плющенко	02/12	10/1		
Н. контр.	Воронин	02/12	10/1		
РОСТОВСКАЯ АЭС БЛОК 3					
Инб. N подл. R3.04368.1.0.21					
R3.0210.3517.021.17.00.001					
Глубина корпус. Двухстороннее ограждение					
Площадки обслуживания трубопроводов					
по отметке +5,700. Конструкция металлоконструкций					
Онада металлоконструкций					
в осев 2-3 металлоконструкций на отметке +8,240					
в осев 4-5. Разрез 1-1, 3-3					
ОАО "НИКАП"					
2012					