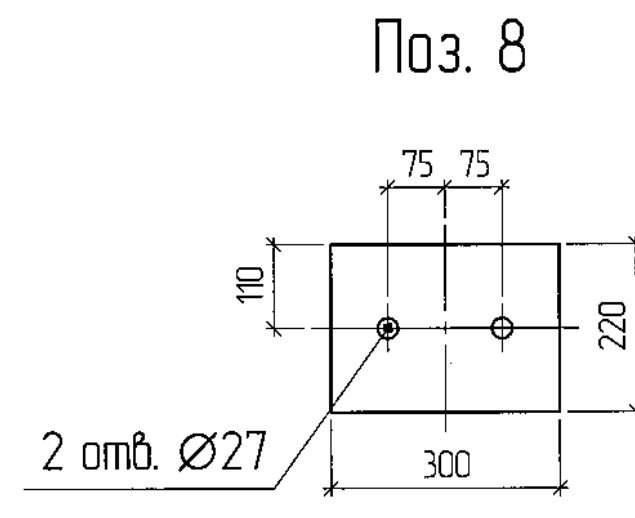
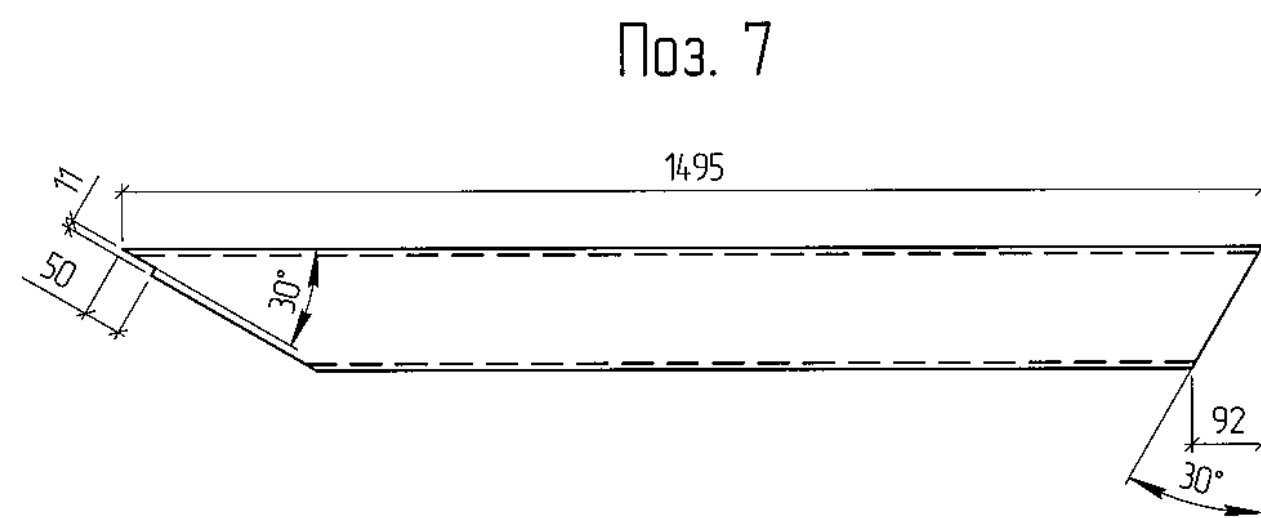
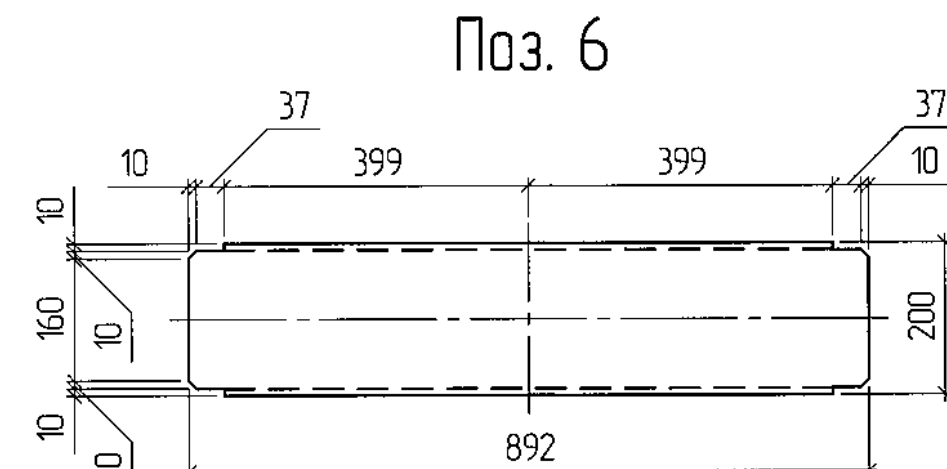
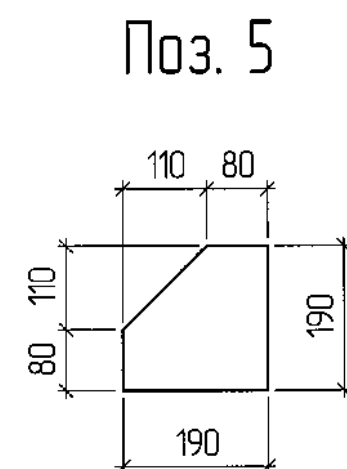
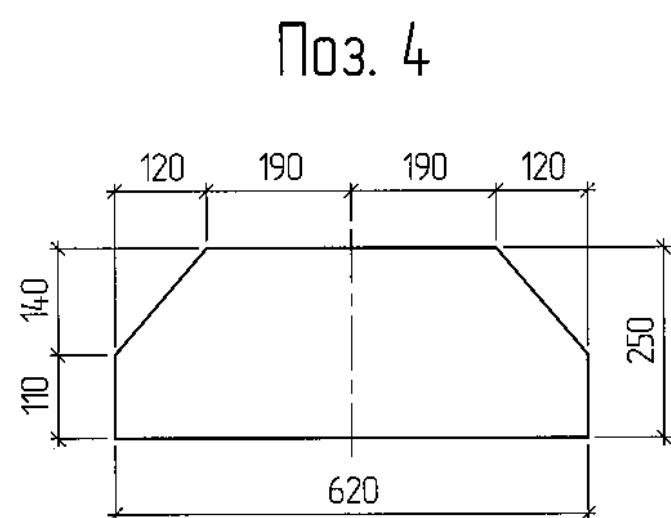
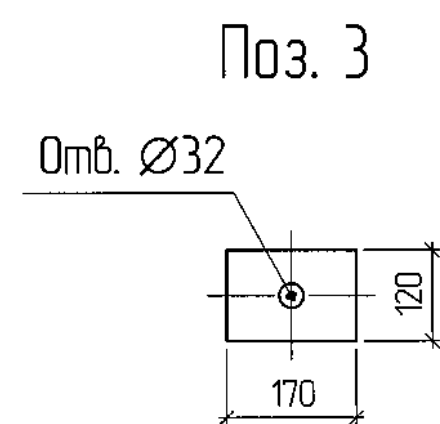
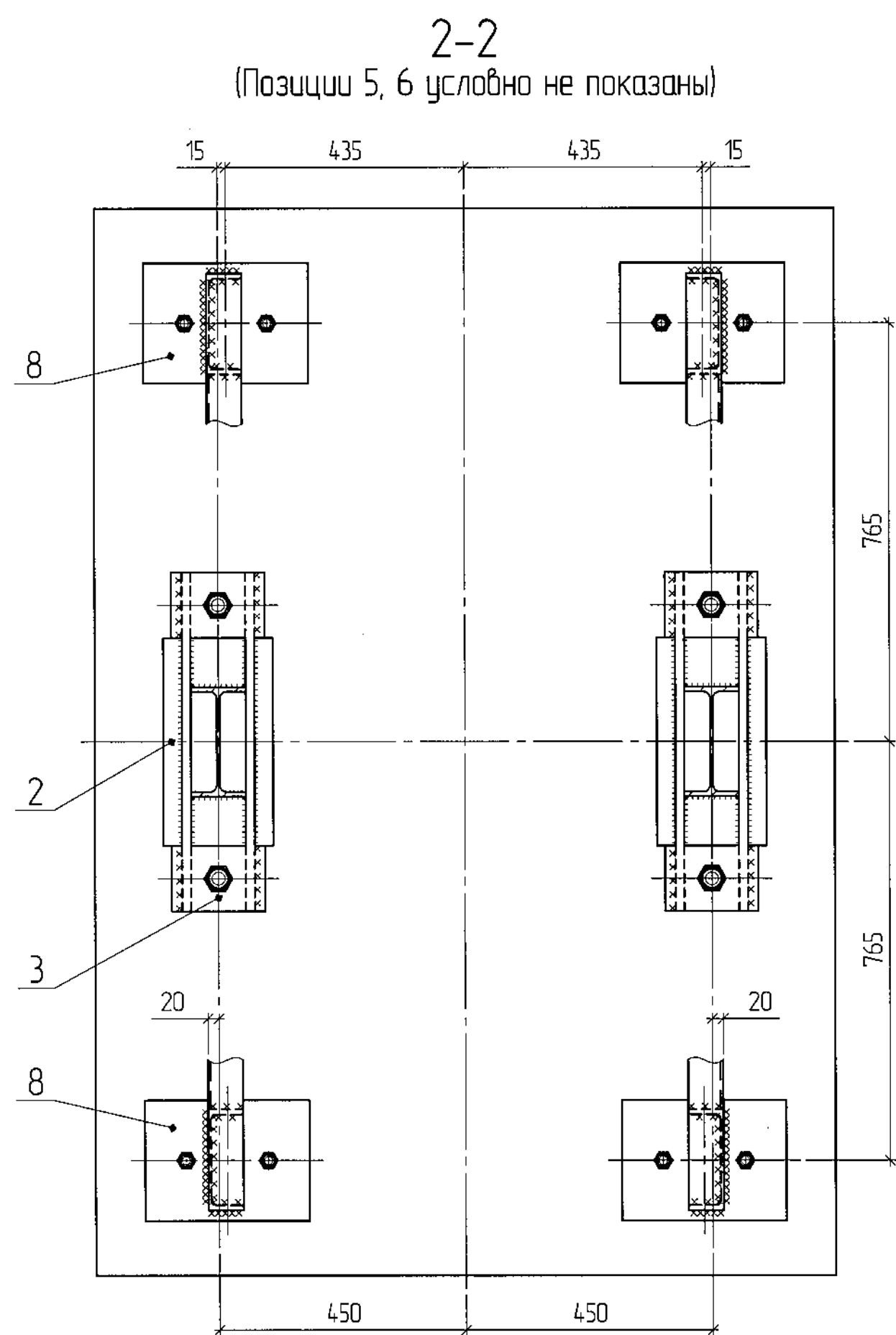
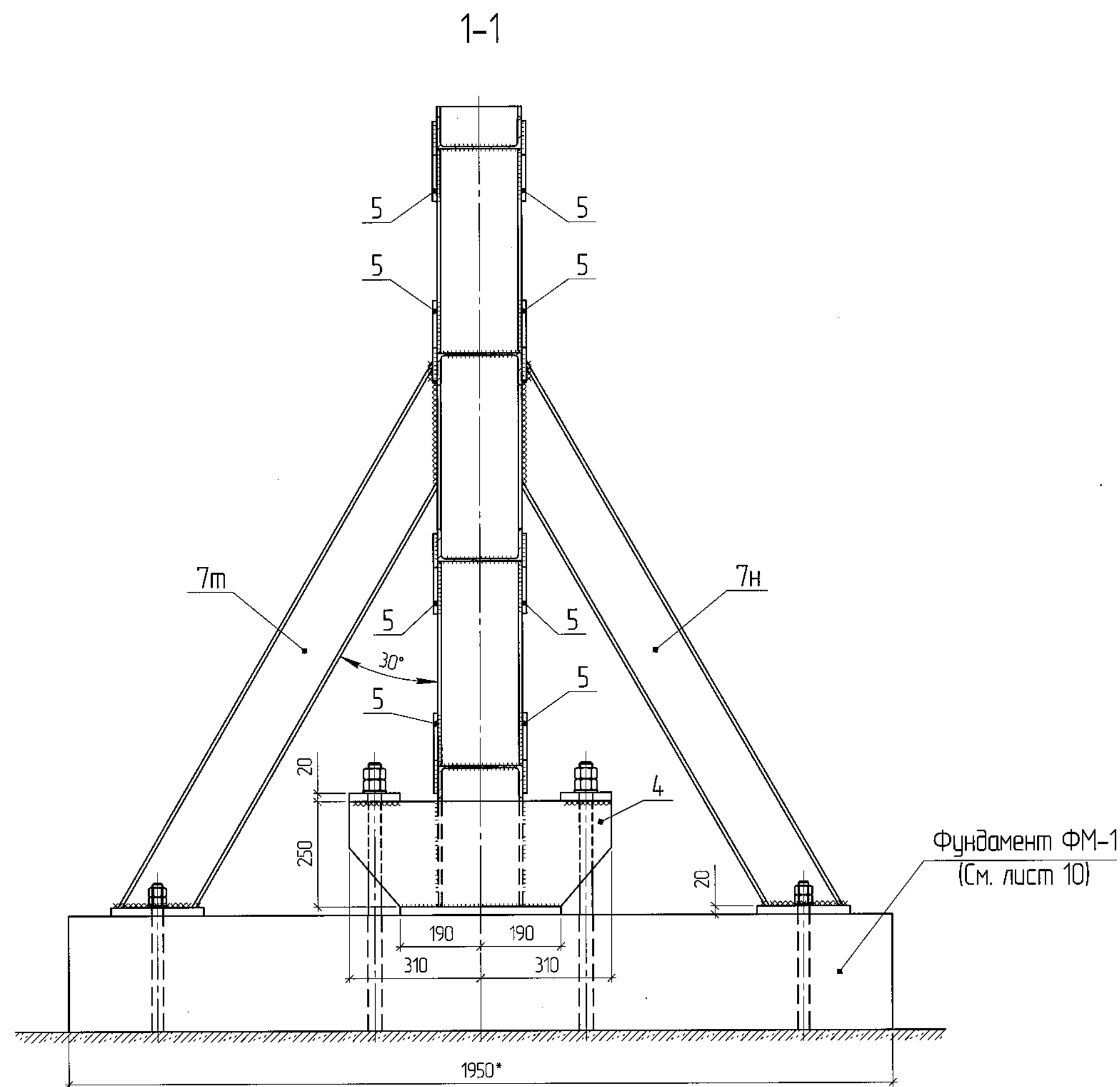
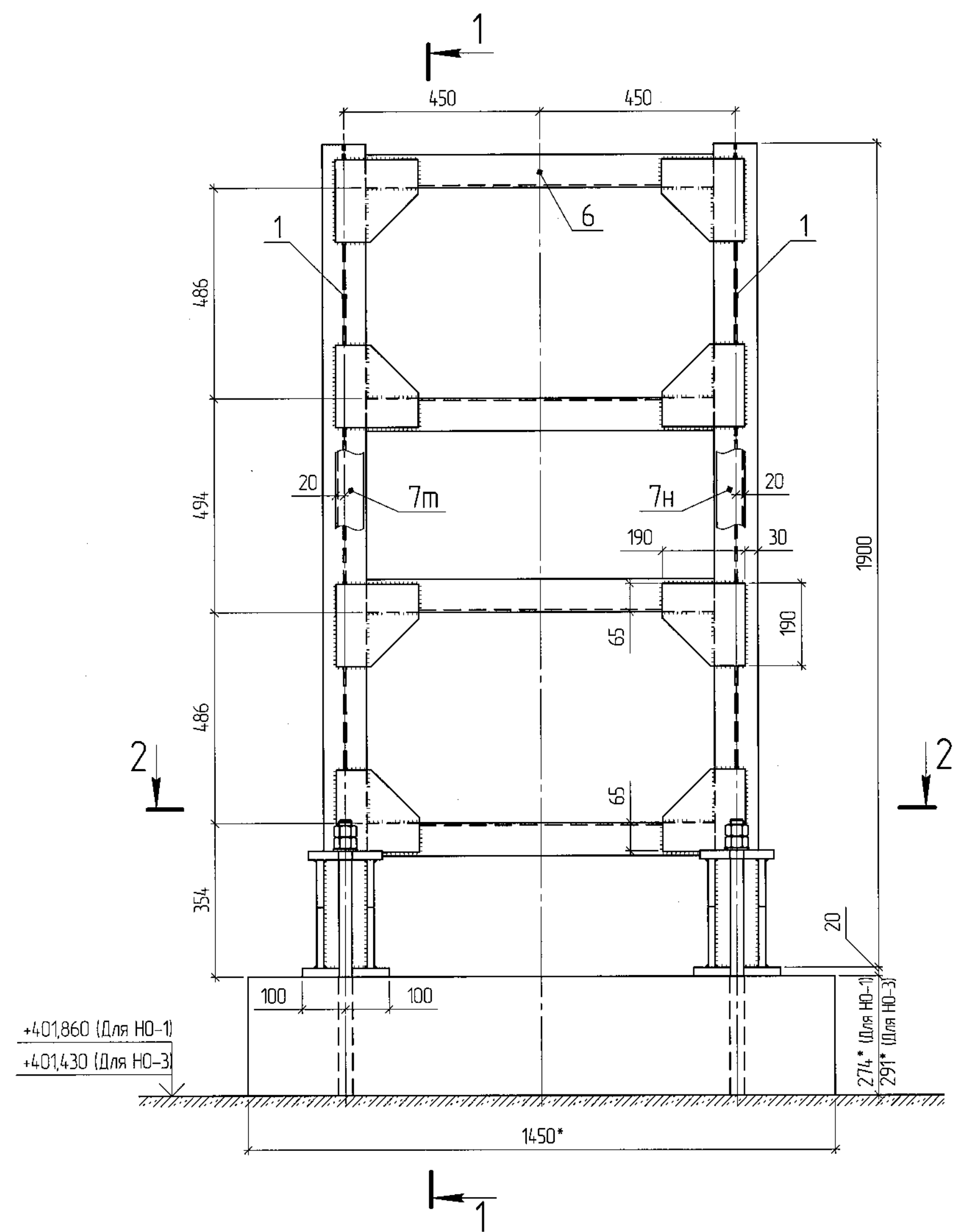


Опора НО-1, НО-3



Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед.	Примеч.
		Опора НО-1, НО-3			
1		Двутавр 20Б1 ГОСТ 57837-2017 (с245 ГОСТ 27772-2015) l=1900 мм	2	40,5	81,0
2		Лист 20x200x380 ГОСТ 19903-2015 (с245 ГОСТ 27772-2015)	2	11,9	23,8
3		Лист 20x120x170 ГОСТ 19903-2015 (с245 ГОСТ 27772-2015)	4	3,2	12,8
4		Лист 16x250x620 ГОСТ 19903-2015 (с245 ГОСТ 27772-2015)	4	19,5	78,0
5		Лист 10x190x190 ГОСТ 19903-2015 (с245 ГОСТ 27772-2015)	16	2,8	44,8
6		Швеллер 20 ГОСТ 8240-97 (с245 ГОСТ 27772-2015) l=892 мм	4	16,4	65,6
7м		Швеллер 16 ГОСТ 8240-97 (с245 ГОСТ 27772-2015) l=1495 мм	2	21,2	42,4
7н		Швеллер 16 ГОСТ 8240-97 (с245 ГОСТ 27772-2015) l=1495 мм	2	21,2	42,4
8		Лист 20x220x300 ГОСТ 19903-2015 (с245 ГОСТ 27772-2015)	4	10,4	41,6

1. Тех. требования по сварке см. лист 1.
2. Развертку трассы по опорам см. лист 2.
3. \* - размер для справок.

4000-АС					
ПСС. Нагорная № 5					
Изм.	Кол.	Лист	№	Подп.	Дата
Разработал	Колдобин	03.23			
Проверил	Семенов	03.23			
Оборотное водоснабжение I отделения ЭСПЦ-3				Лист	Листов
Опора неподвижная НО-1, НО-3				Р	8
Утвердил Мазинин				ООО "ЗМЗ", ПК	