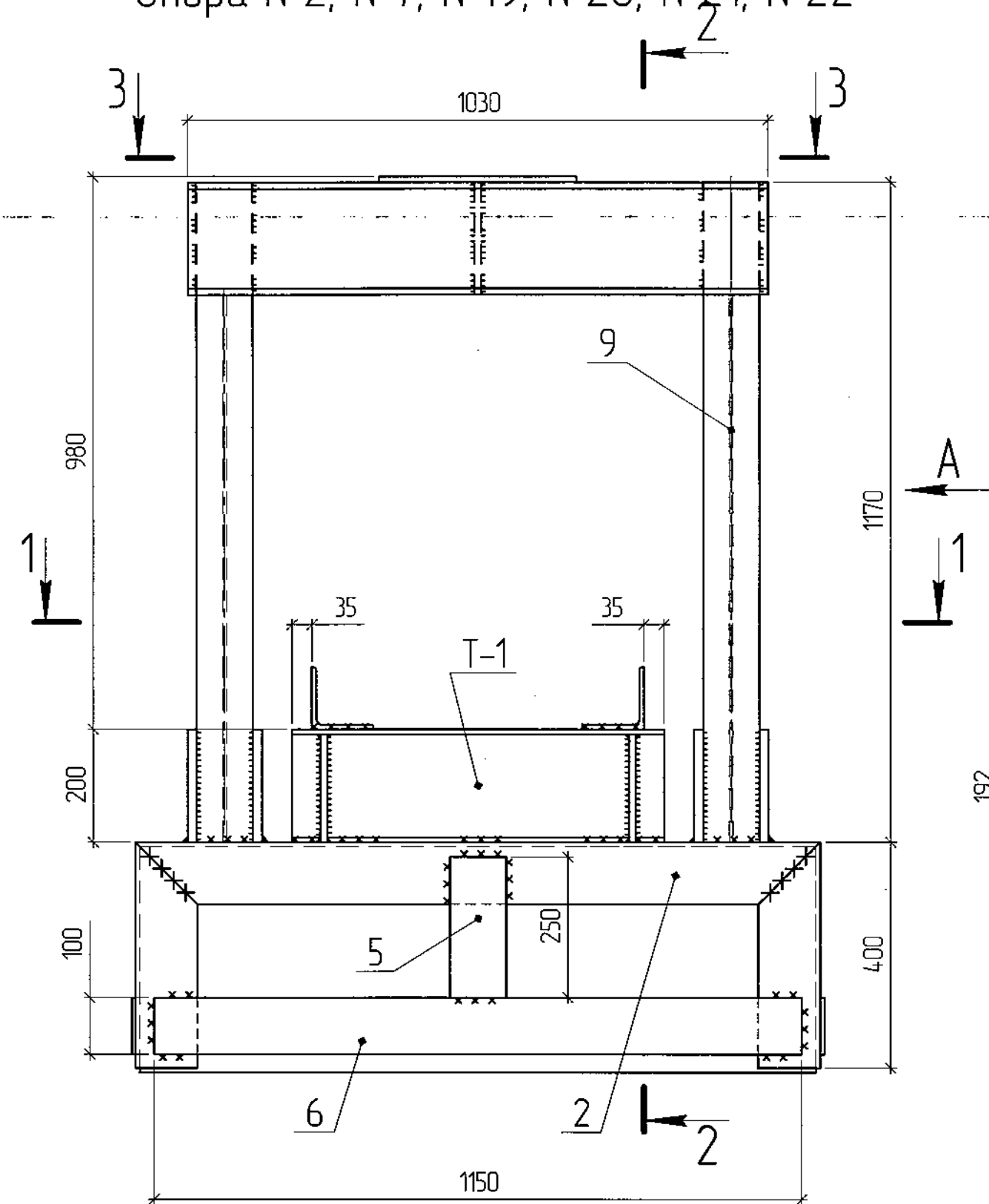
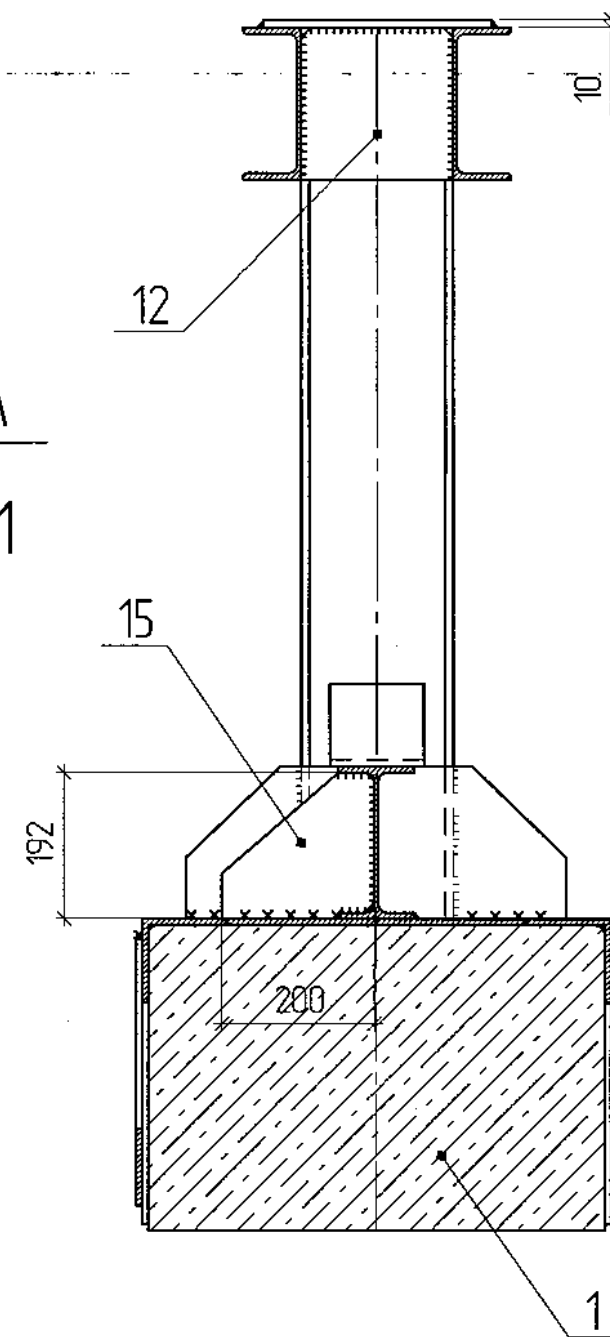


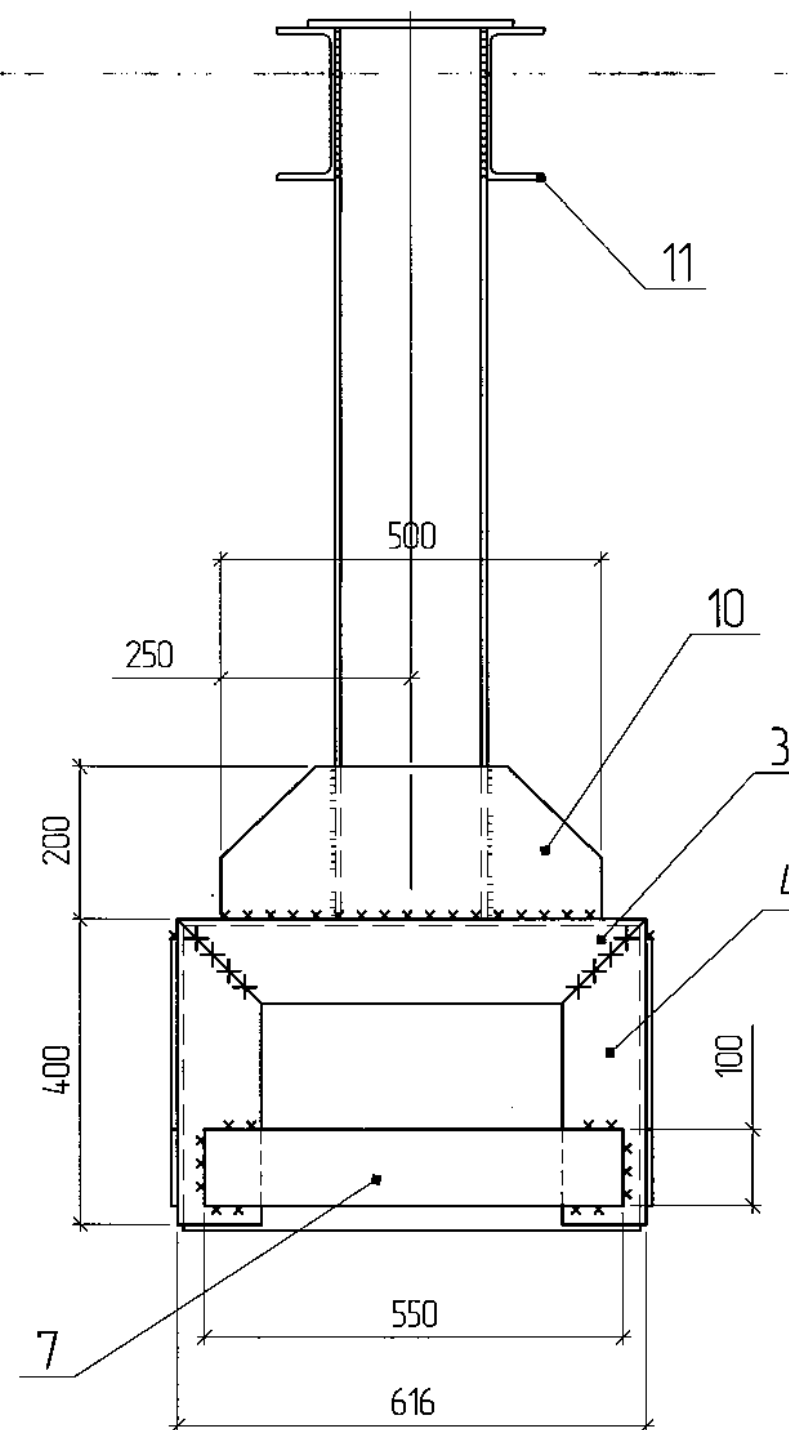
Опора №2, №7, №19, №20, №21, №22



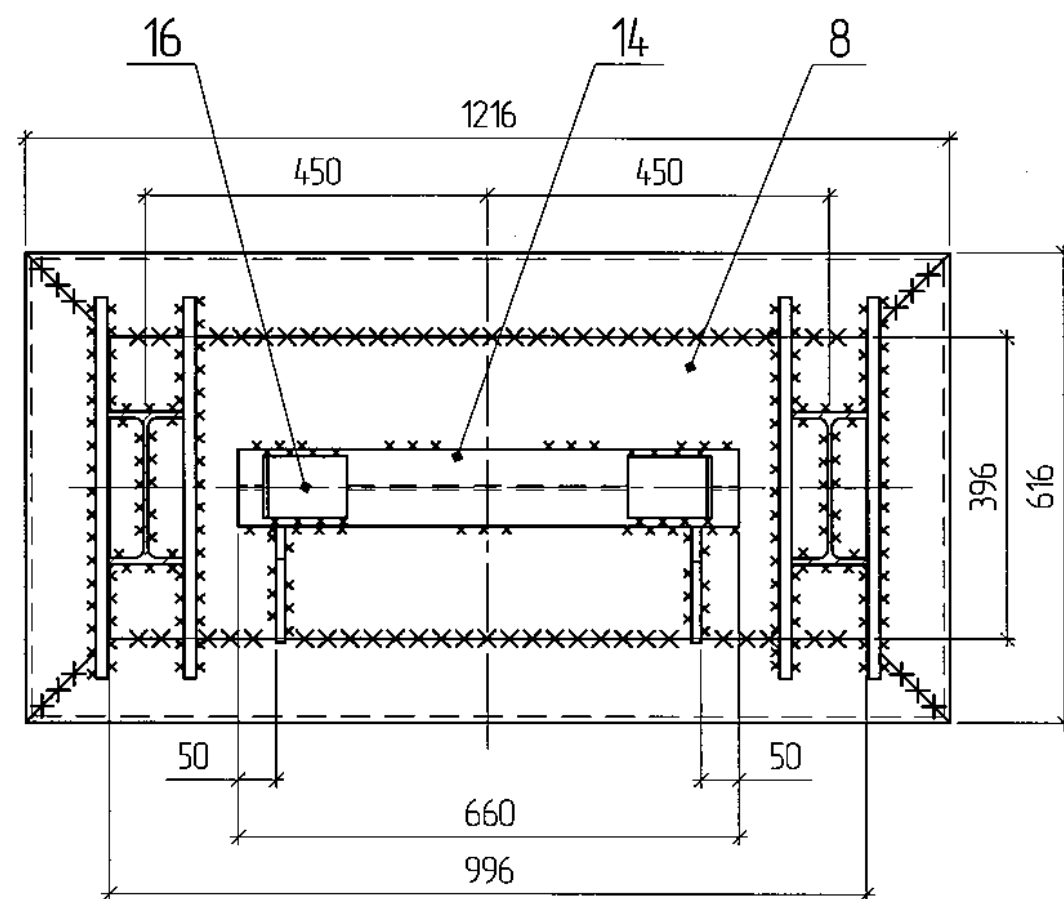
2-2



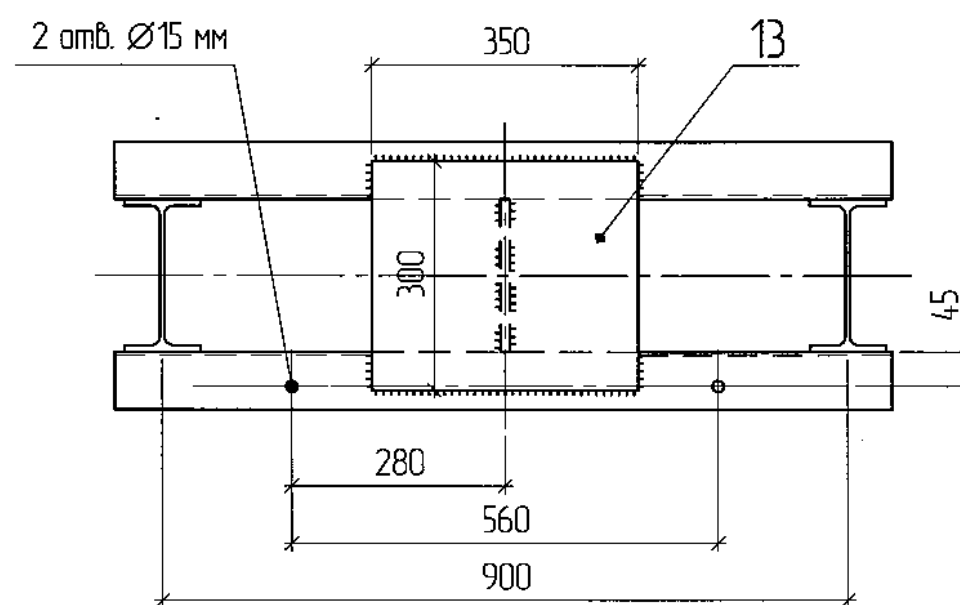
A



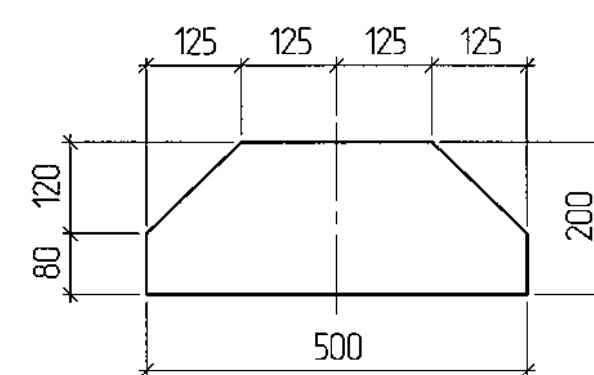
1-1



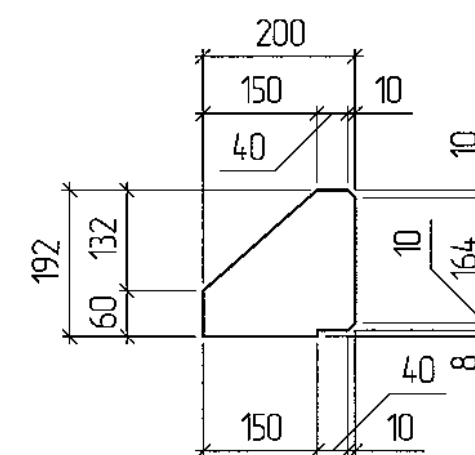
3-3



Поз. 10



Поз. 15



Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед., кг	Примеч.
		Опора №2, №7, №19, №20, №21, №22			
1	ГОСТ 13579-2018	Блок ФБС 12.4.6	1		
		Обрамление ОБМ-1	1	120,4	
2		Уголок 110x110x8 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ 27772-88 l=1216 мм	2	16,4	32,8
3		Уголок 110x110x8 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ 27772-88 l=616 мм	2	8,3	16,6
4		Уголок 110x110x8 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ 27772-88 l=400 мм	4	5,4	21,6
5		Лист 8x100x250 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	2	1,6	3,2
6		Лист 8x100x1150 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	2	7,2	14,4
7		Лист 8x100x550 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	2	3,5	7,0
8		Лист 8x396x996 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	1	24,8	
		Стойка С-1	1	150,2	
9		Двутавр 20Б1 ГОСТ 57837-2017 С245 ГОСТ 27772-2015 l=1170 мм	2	24,9	49,8
10		Лист 16x200x500 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	4	12,6	50,4
11		Швеллер 20 ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ 27772-2015 l=1030 мм	2	19,0	38,0
12		Лист 12x200x200 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	1	3,8	
13		Лист 10x300x350 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	1	8,2	
		Траверса Т-1	1	23,7	
14		Двутавр 20Б1 ГОСТ 57837-2017 С245 ГОСТ 27772-2015 l=660 мм	1	14,1	
15		Лист 16x192x200 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	2	4,8	9,6
		Детали			
16		Уголок 110x110x8 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ 27772-2015 l=80 мм	2	1,1	2,2

1. Тех. требования по сварке см. лист 1.
2. Развертку трассы по опорам см. лист 2.

4000-АС					
ПСЦ. Насосная № 5					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Колбехин	03.23			
Проверил	Семенов	03.23			
Оборотное водоснабжение I отделения ЭСПЦ-3				Стация	Лист
Опора №2, №7, №19, №20, №21, №22				Р	4
Утвердил				Мазунин	03.23
				ООО "ЗМЗ", ПКО	