

План расположения площадки обслуживания задвижки трубопровода сетевой воды помимо ПСГ-1300-8-1 ТА №1

См. черт. 4995.01-ТМ

4Н

5Н

14

15

16

17

3

5

10550\*\*

805

800

325\*\*

1070

500

585

600

+1.000

+1.250

1

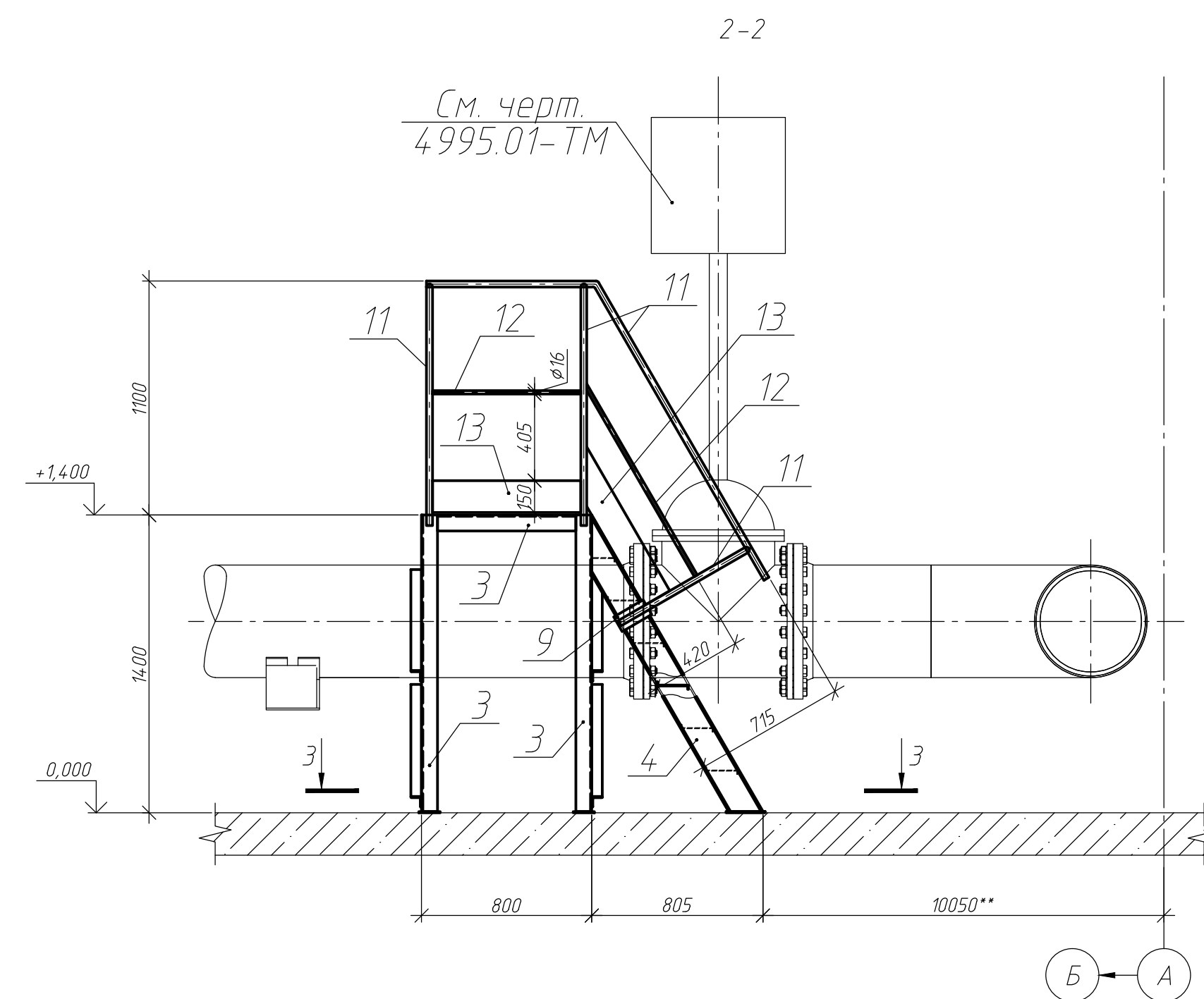
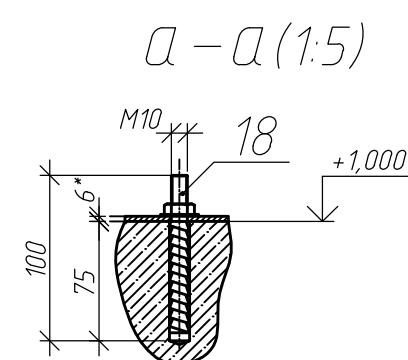
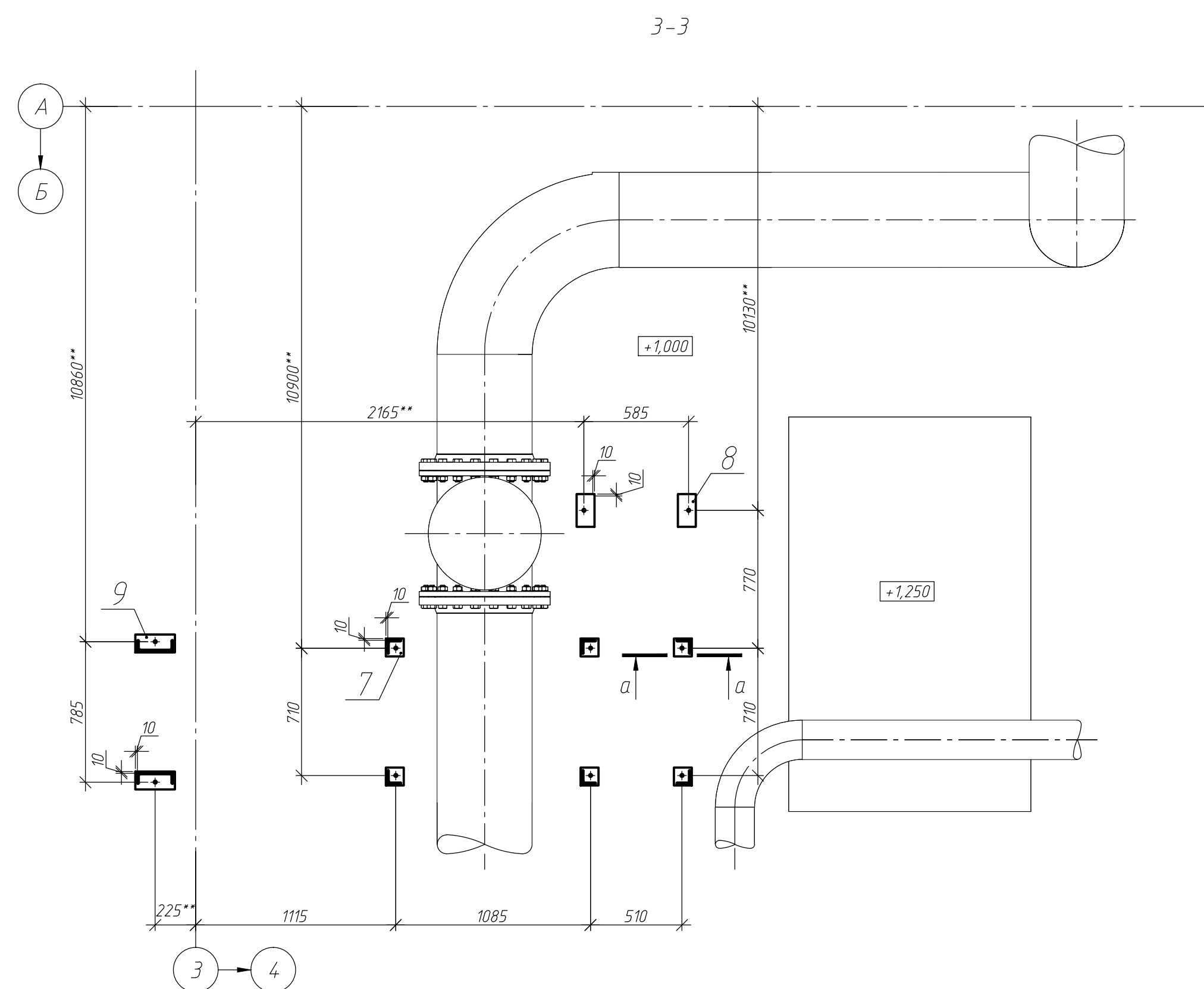
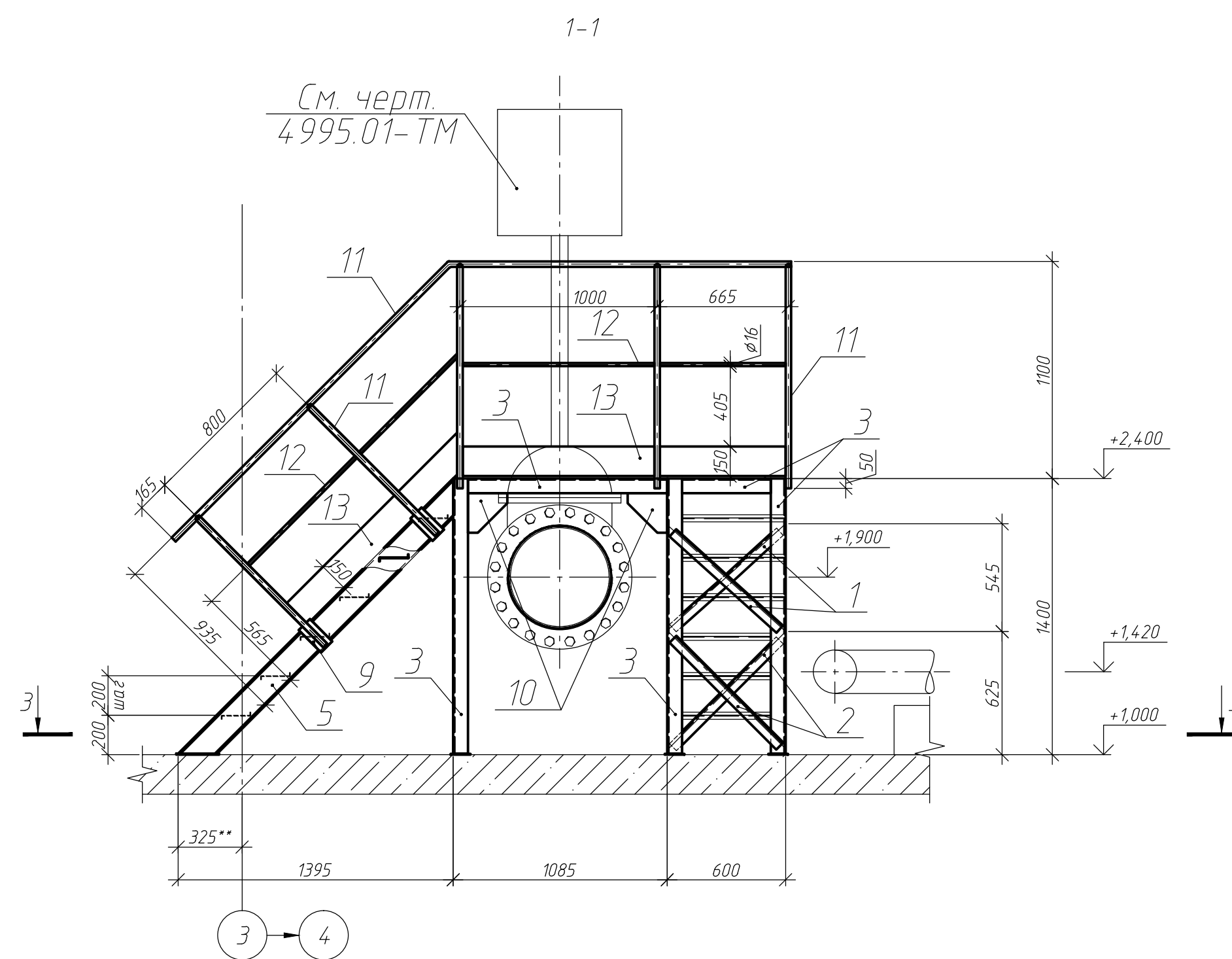
2

А

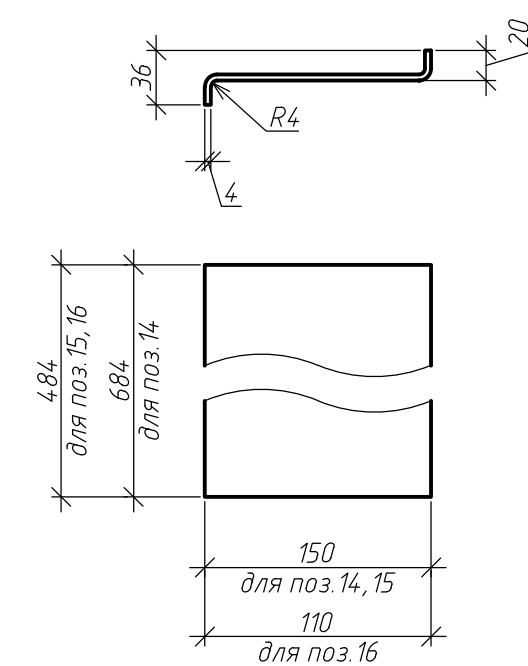
Б

3

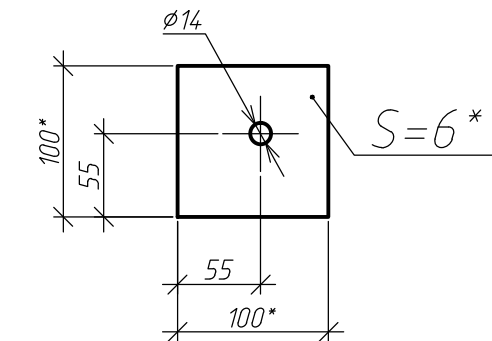
4



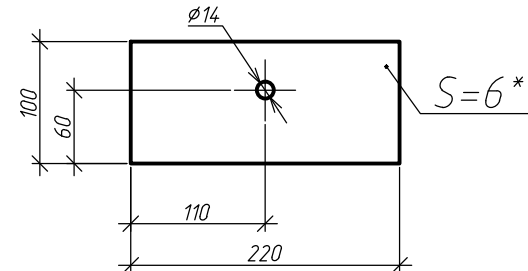
Поз. 14, 15, 16(1:5)  
 Лразб=177мм - поз. 14, 15  
 Лразб=129мм - поз. 16



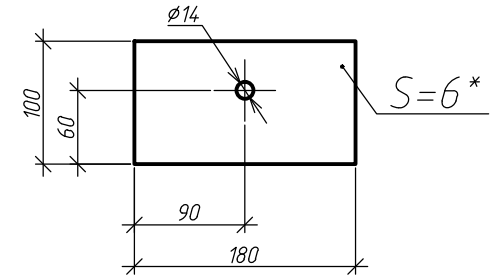
Поз. 7(1:5)



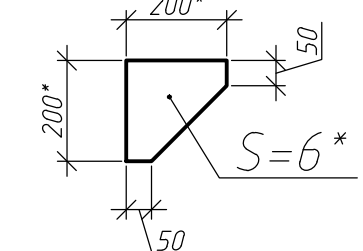
Поз. 9(1:5)



Поз. 8(1:5)



Поз. 10 (1:15)



Поз.	Наименование	Материал	Кол.	Масса, кг		Примеч.
				ед.	общ.	
1	Уголок 50х50х5 ГОСТ 8509-93 L=730	Ст3 ГОСТ 535-2005	4	2.7	10.8	
2	Уголок 50х50х5 ГОСТ 8509-93 L=765		4	2.9	11.6	
3	Уголок L75х6 ГОСТ 8509-93 L=м.п.		13.9	6.9	95.9	
4	Швеллер 14П ГОСТ 8240-97 L=1610		1	19.8	19.8	
4н	Швеллер 14П ГОСТ 8240-97 L=1610		1	19.8	19.8	
5	Швеллер 14П ГОСТ 8240-97 L=1970		1	24.2	24.2	
5н	Швеллер 14П ГОСТ 8240-97 L=1970		1	24.2	24.2	
6	Лист 5х60 ГОСТ 19903-2015 L=160		6	0.4	2.4	
7	Лист 6х100 ГОСТ 19903-2015 L=100		6	0.5	3.0	
8	Лист 6х100 ГОСТ 19903-2015 L=180		2	0.8	1.6	
9	Лист 6х100 ГОСТ 19903-2015 L=220		2	1.0	2.0	
10	Лист 6х200 ГОСТ 19903-2015 L=200		4	1.9	7.6	
11	Труба 28х3 ГОСТ 8732-78 L=м.п.		23.5	1.9	44.7	
12	Круг 16 ГОСТ 2590-2006 L=м.п.		8.3	1.6	13.3	
13	Лента 2,5х150 ГОСТ 6009-74 L=м.п.		7.2	2.9	20.9	
14	Лист ромб. 4,0х177х64 ГОСТ 8568-77		6	3.8	22.8	
15	Лист ромб. 4,0х177х484 ГОСТ 8568-77		5	2.7	13.5	
16	Лист ромб. 4,0х129х484 ГОСТ 8568-77	1	2.0	2.0		
17	Лист ПВ 406х800 ТУ 36.26.11-5-89 L=1685	1	21.2	21.2		
18	БСР 10х100 43 ГОСТ 28778-90	10	0.091	0.9		
Наплавленный металл				5.4		
Итого				367.5		

1. Сварку производить по ГОСТ 5264-80 по контуру прилегания деталей швом с катетом, равным наименьшей толщине свариваемых элементов. Электрод 346 ГОСТ 9467-75.
2. Антикоррозионная защита металлических конструкций – эмаль ПФ-115 ГОСТ 6465-76 в два слоя, по грунтовке ГФ-021 ГОСТ 25129-82.
3. \*Размеры для справок.
4. \*\*Размеры уточнять по месту.
5. Массы элементов в спецификации даны без учета припусков на обработку и обрезки.

						4995.01-АС1			
						Ново-Зиминская ТЭЦ ПАО "Иркутскэнерго"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Сетевой трубопровод 044896. Техническое переводоружение группы ПТС т/а ст.НТ-3 по сетевой воде	Станд.	Лист	Листов
Разраб.	Молодцов			<i>Молодцов</i>	11.18		Р		1
Проверил	Черныговский			<i>Черныговский</i>	11.18				
Н.контр.	Черт.			<i>Черт.</i>	11.18	Площадка обслуживания задвижки трубопровода сетевой воды пучком ПТС – БТО – В–1ТА НГ	ПКО АО "ИЗР"		
Утв.	Ващенко			<i>Ващенко</i>	11.18				