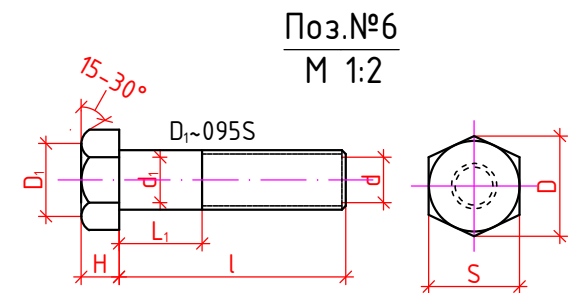
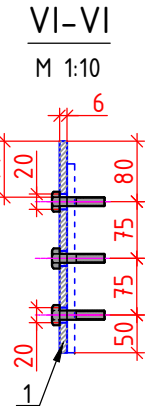
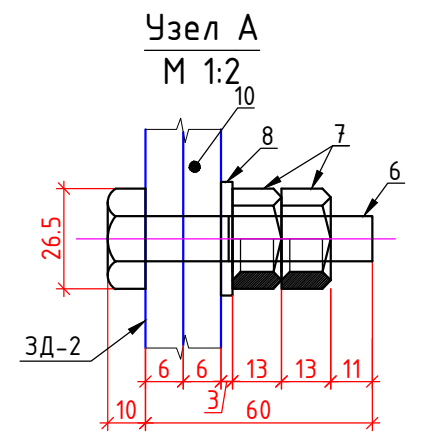
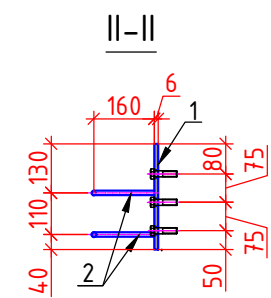
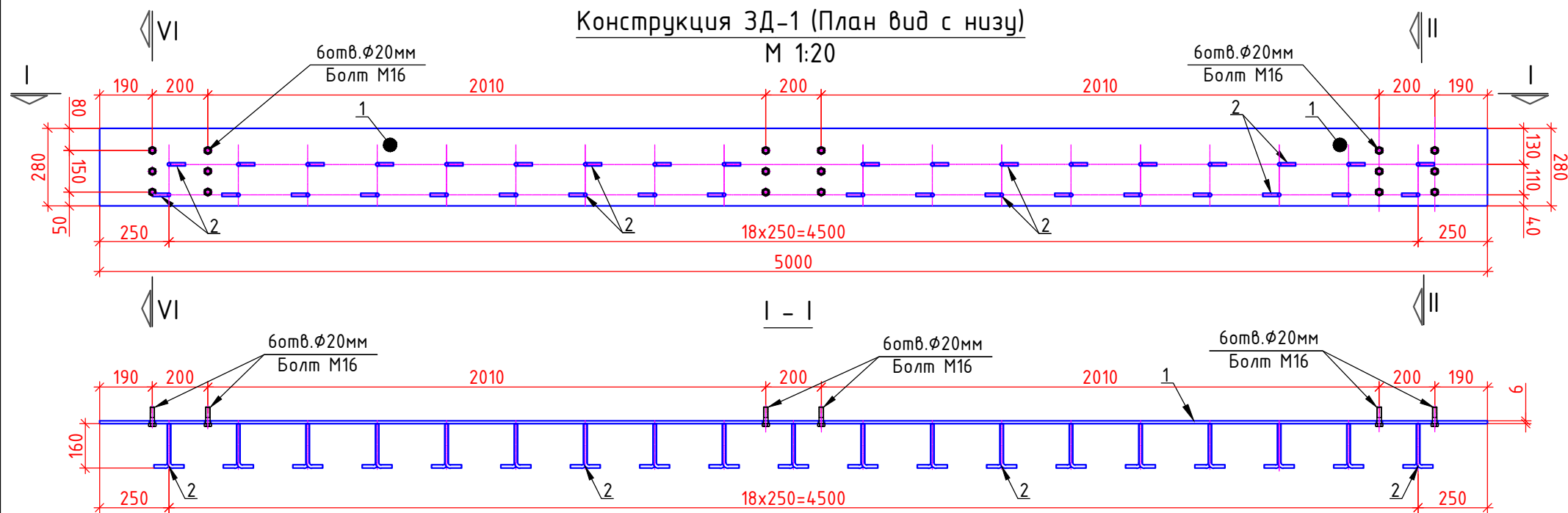
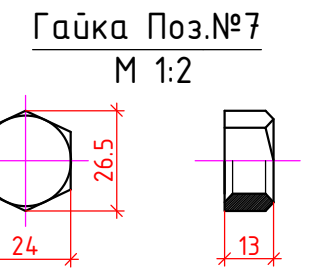
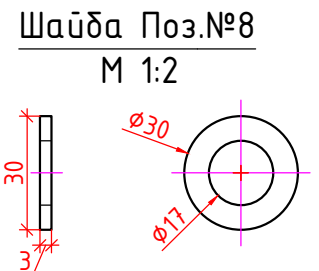
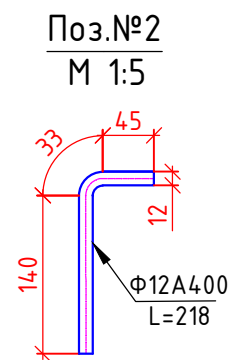
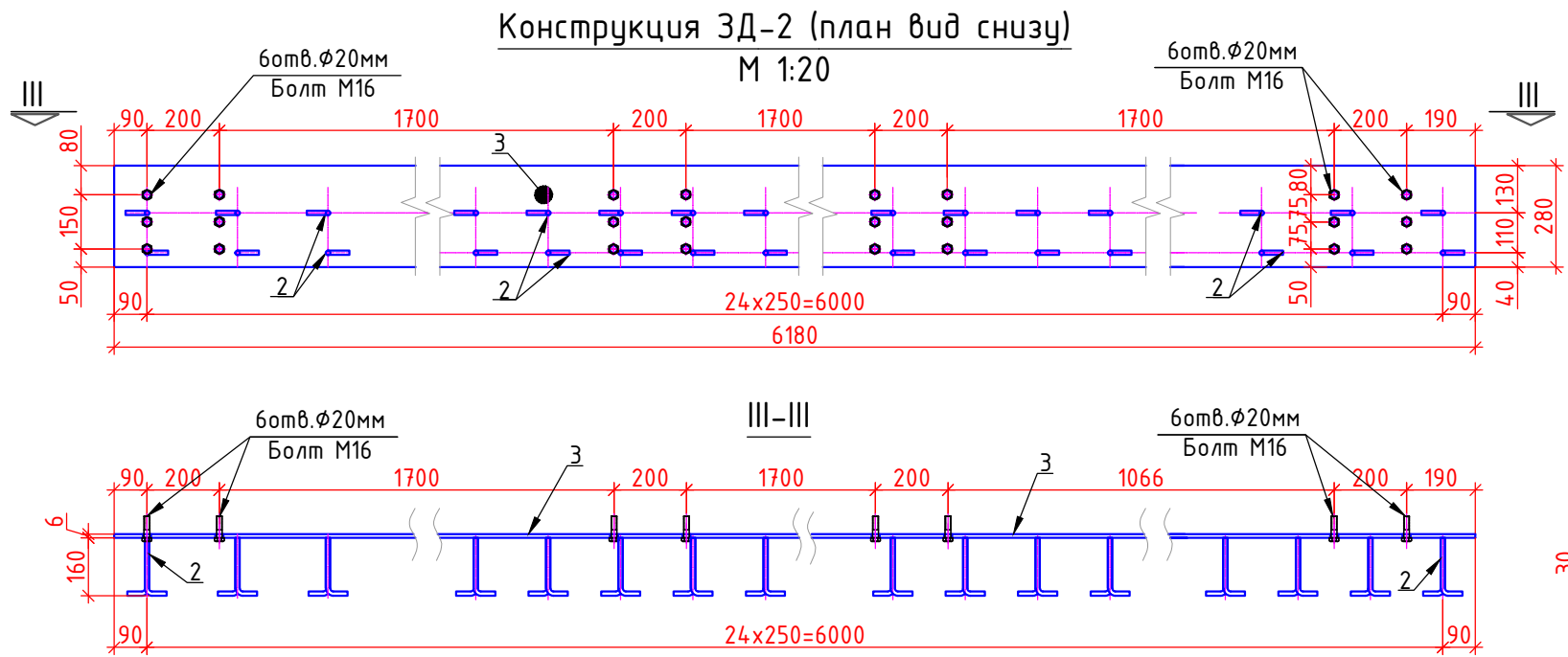


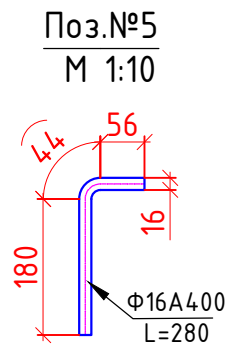
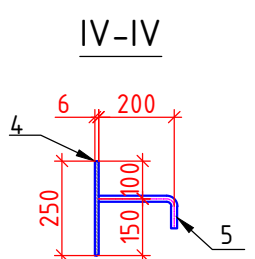
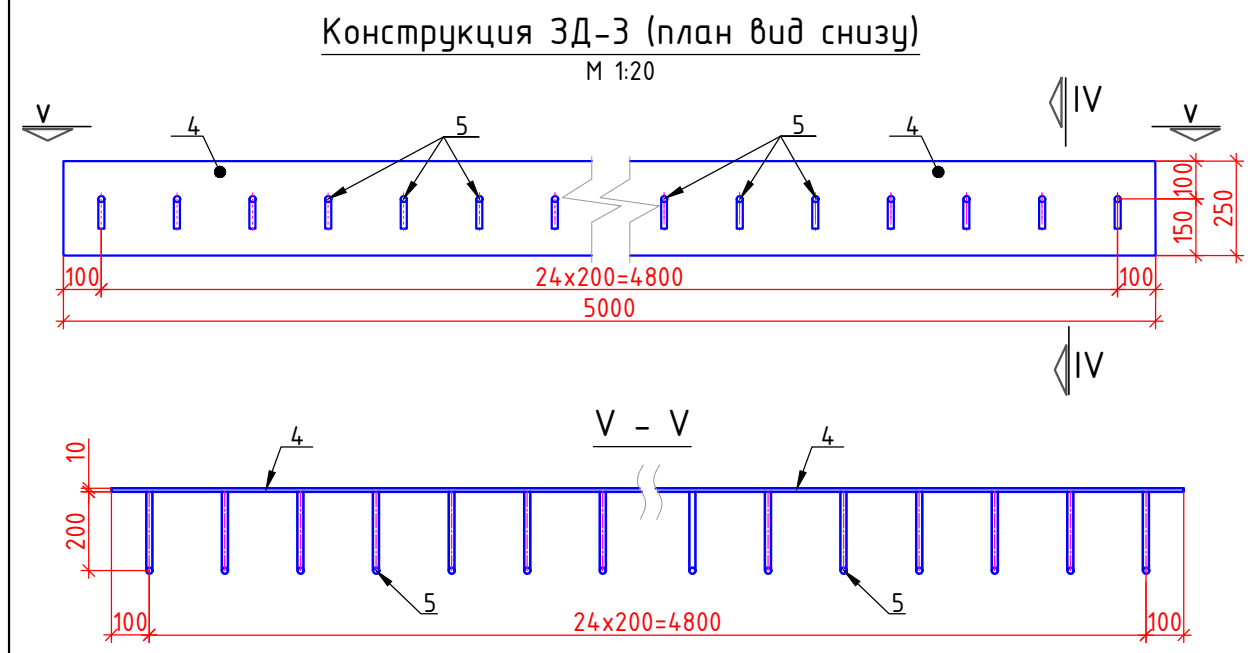
Конструкция ЗД-1 (План вид с низу)



Конструкция ЗД-2 (план вид снизу)



Конструкция ЗД-3 (план вид снизу)



Спецификация металла на закладной деталь										
Марка	№ поз.	Сечение, мм	Длина, мм	Кол-во, шт		Общая длина, м	Вес 1 шт, кг	Общий вес, кг	ГОСТ	
				На марку	На мост					
ЗД-1 (26 шт)	1	6x280	5000	1	26	130	13,2	1716,0	103-2005	
	2	Ø12A4.00	218	38	988	215	0,89	191,3	34028-2016	
ЗД-2 (4 шт)	3	6x280	6180	1	4	24,7	13,2	326,3	103-2005	
	2	Ø12A4.00	218	48	192	41,9	0,89	37,2	34028-2016	
ЗД-3 (2 шт)	4	6x250	5000	1	2	10	11,8	117,8	103-2005	
	5	Ø16A4.00	280	25	50	14	1,58	22,1	34028-2016	
Блот	7	M16x60		1	376	-	0,13	48,7	7798-70	
Гайка	8	16		1	752	-	0,01	8,5	5927-70	
Шайба	9	16		1	376	-	0,03	12,5	11371-79	
<b>Итого:</b>								<b>2480,3</b>		
В.Т.Ч								Лист t=6 мм	2160,10	103-2005
								Арматура Ø12 A400	228,43	34028-2016
								Арматура Ø16 A400	22,12	
								Болт, гайка и шайба M16	69,62	7798-70
<b>Всего</b>								<b>2480,3</b>		

						23-5 ИС		
						КУРП 20 "Детальное проектирование пешеходного моста, соединяющего махаллы Сайфулло Абдулло с махаллей Баракат в Хороге, Таджикистан"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
						Пешеходный мост через реку Гунд		
						Стадия	Лист	Листов
						РД		
						Конструкция закладных деталей плиты прогожей части моста.		
						ГУП "ИПТС"		
						Копировал		
						Формат А3		