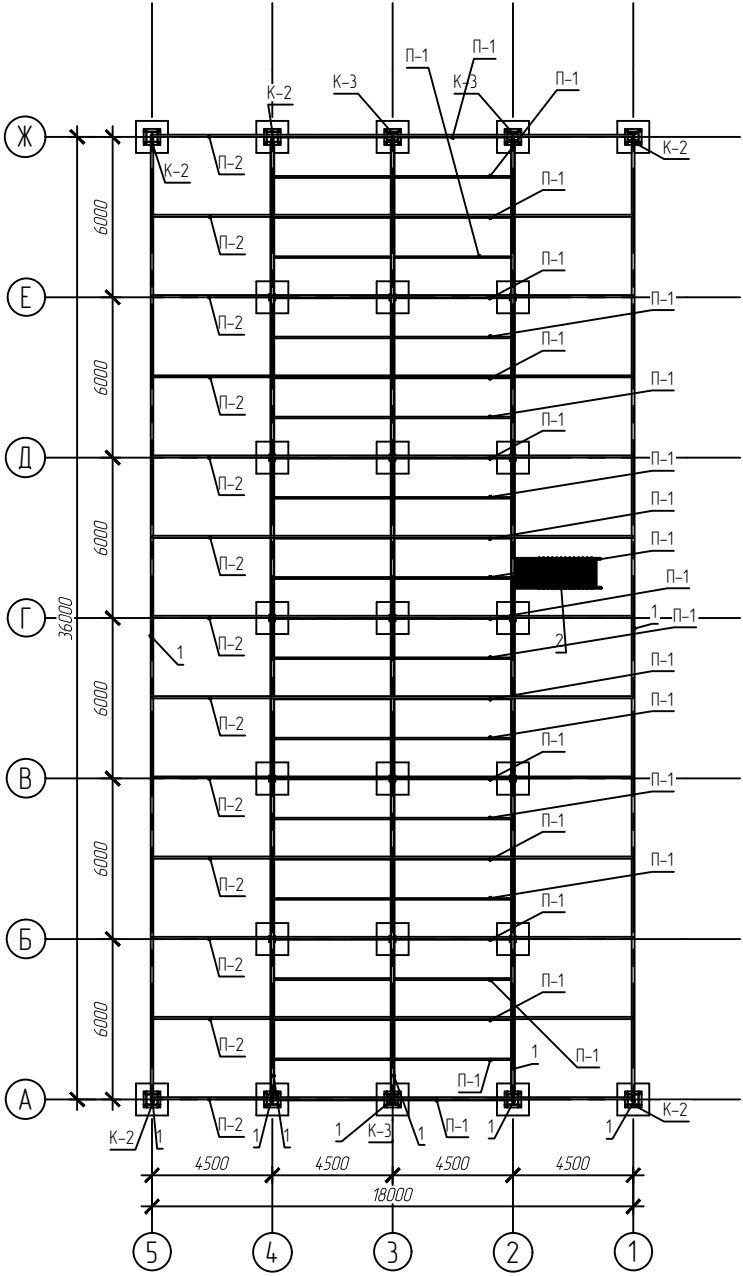
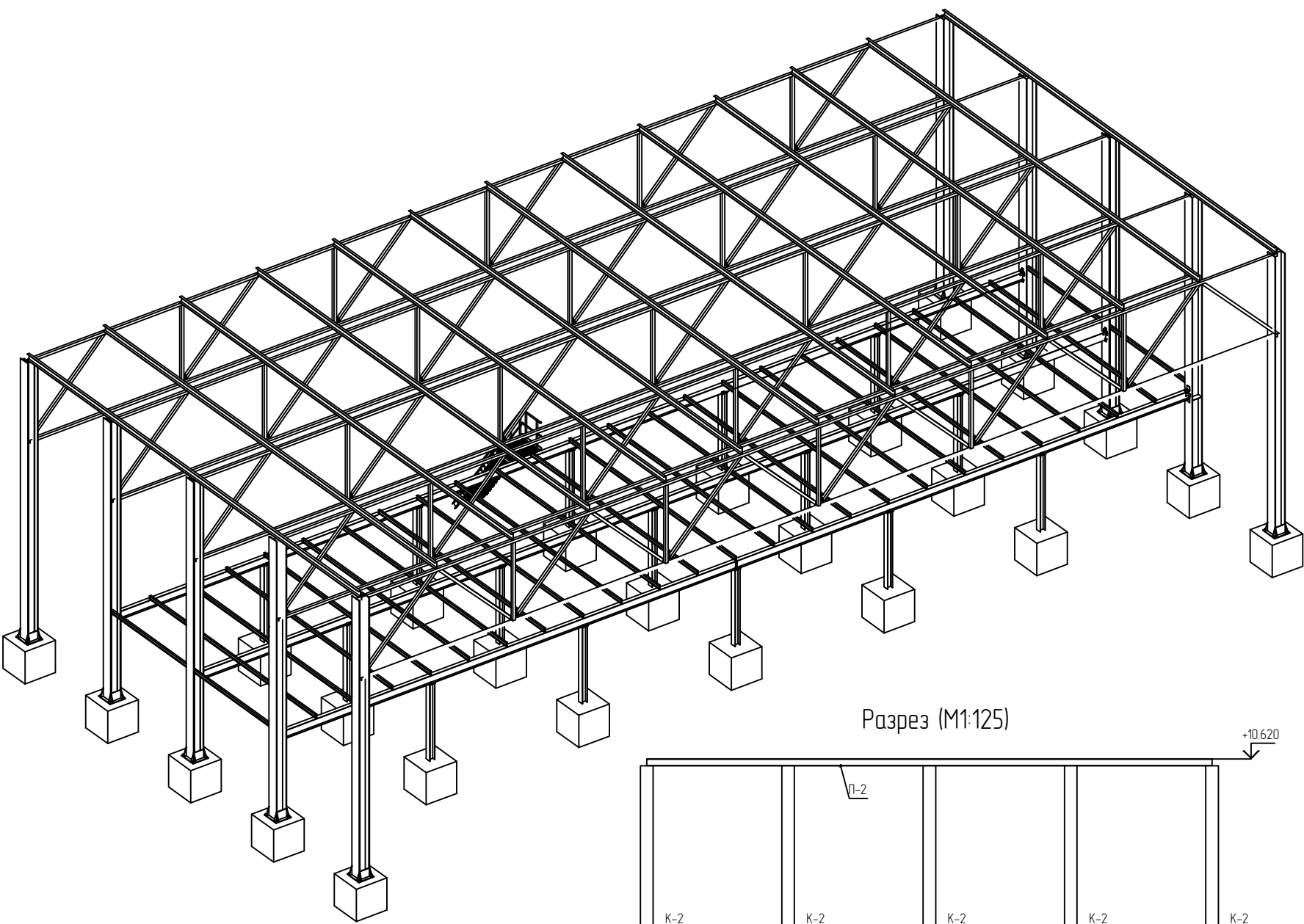


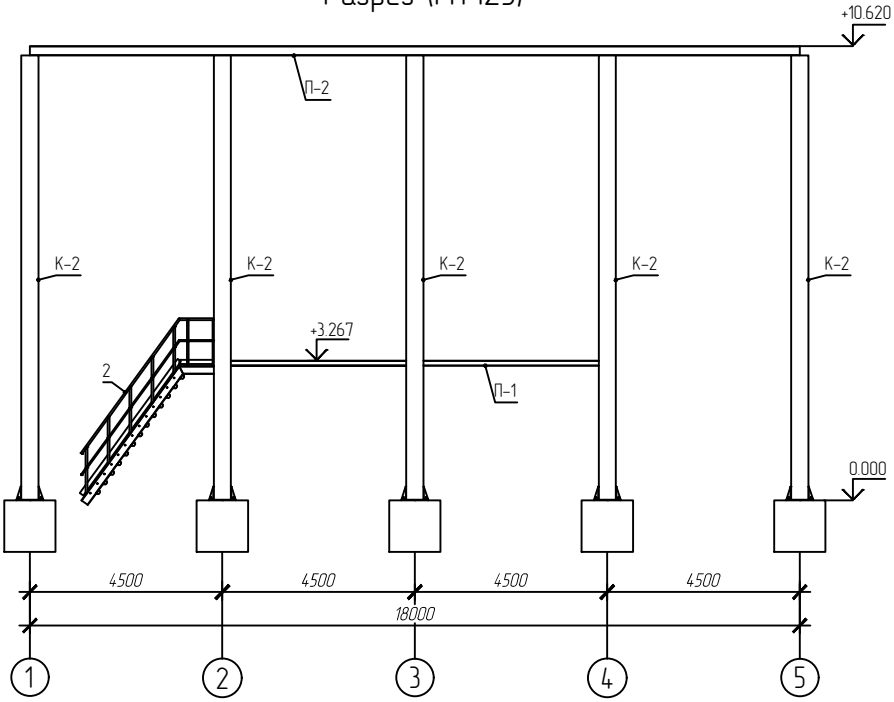
Вид



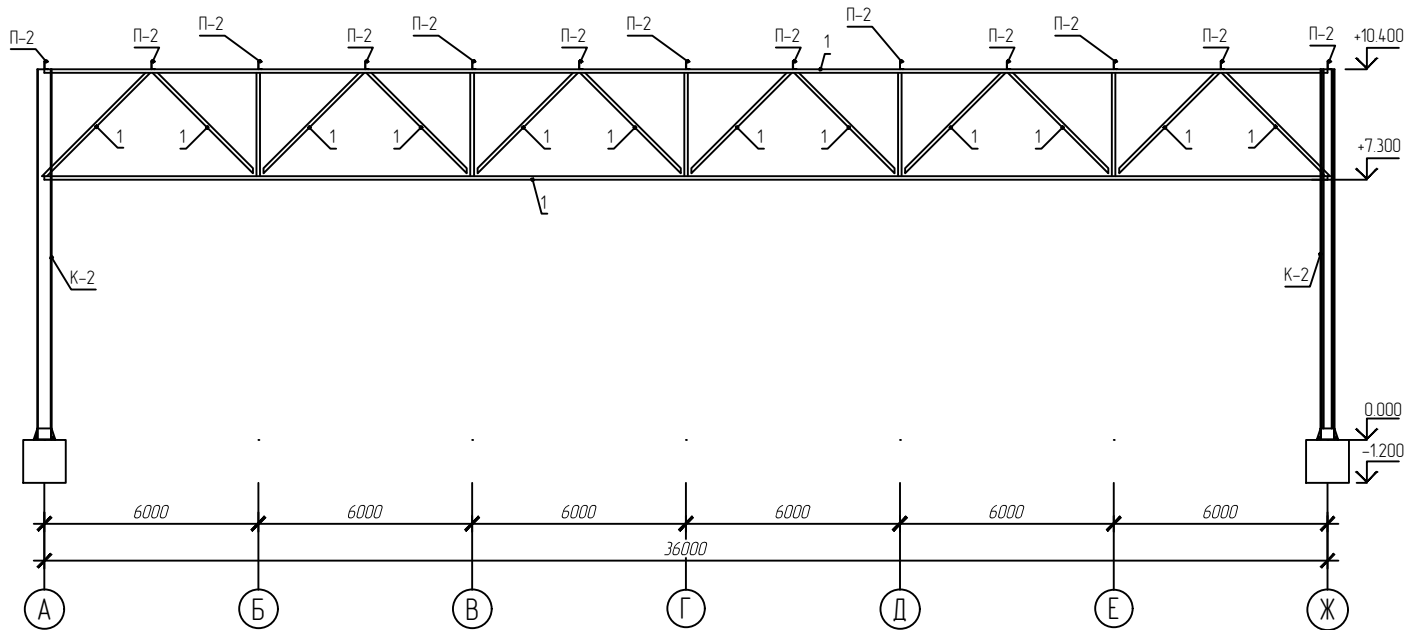
3D вид модели



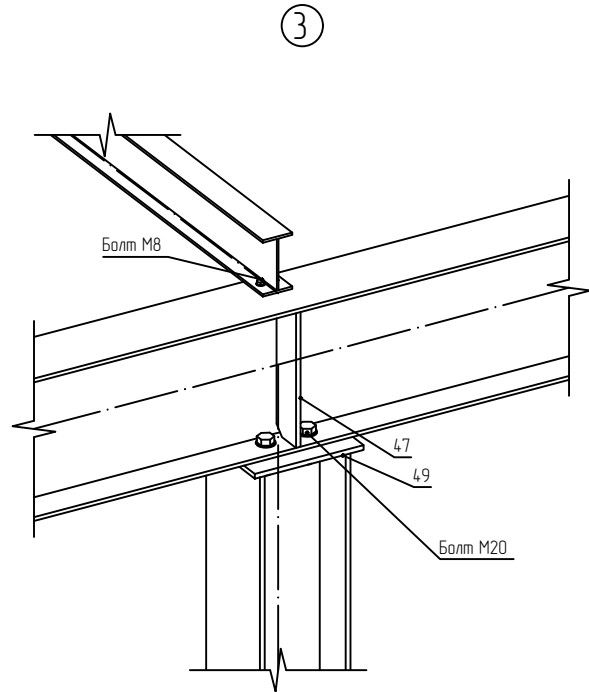
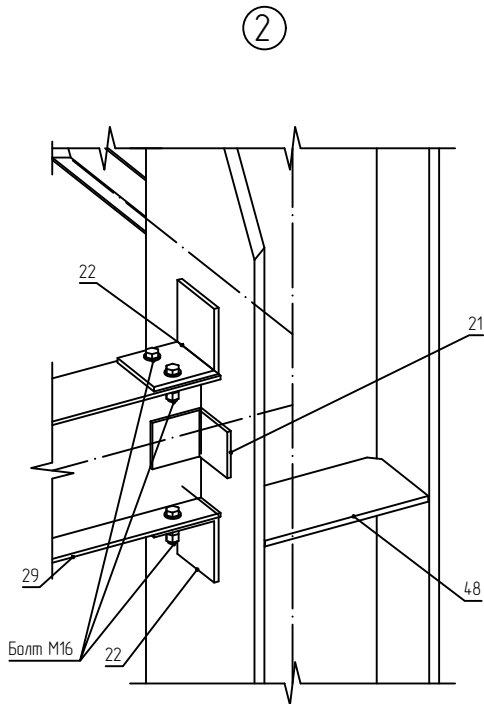
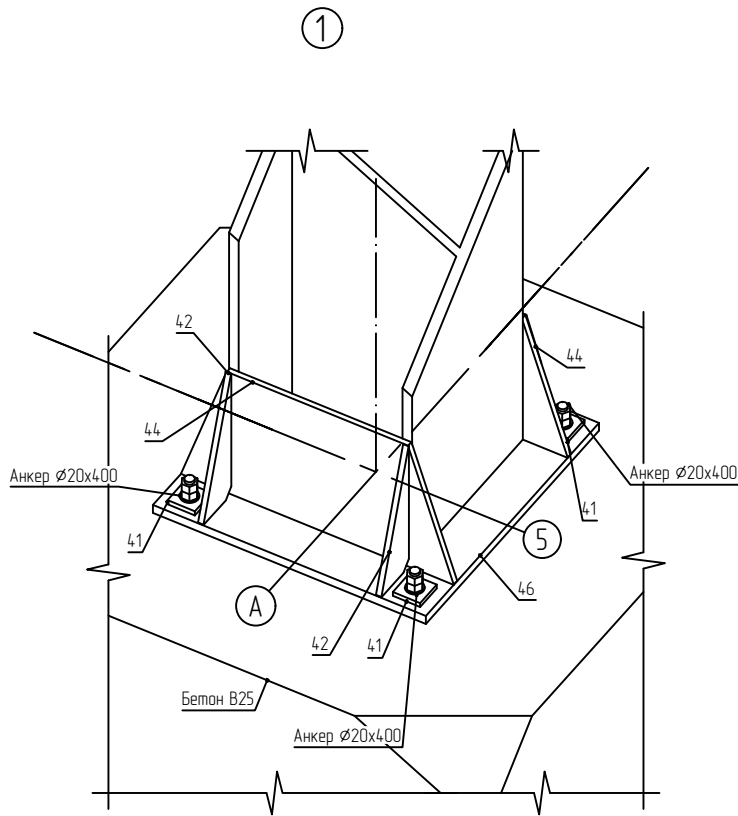
Разрез (М1:125)



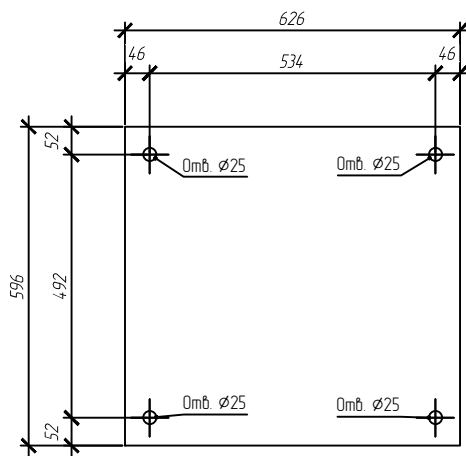
Разрез (М1:150)



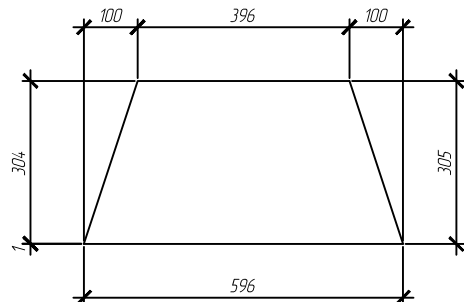
						КП –2069059-08.04.01-220947-2023			
						Теоретические основы работы металлических и деревянных конструкций			
Изм	Кол.уч	Лист	Лист	Подпись	Дата	Проектирование и моделирование металлического каркаса промышленного здания	Студия	Лист	Лист
ГП							КП	1	3
Гл.Спец									
Нач.Отд									
Н.Контр						Вид сверху, разрезы, 3D вид модели	ПГУАС, каф. СК, зр. 22 СТ 2 м		
Проб	Арискин			10.05.2023					
Разраб	Маричук			10.05.2023					



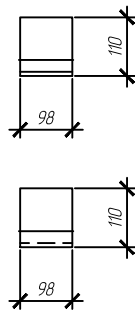
поз.46 (М1:10)
t20x626x596 С235



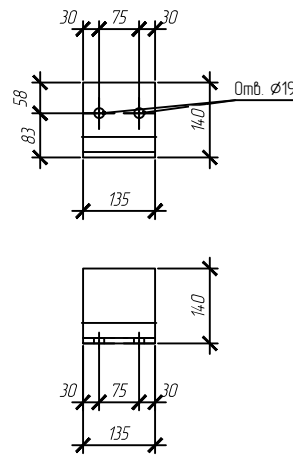
поз.44 (М1:10)
t12x596x305 С235



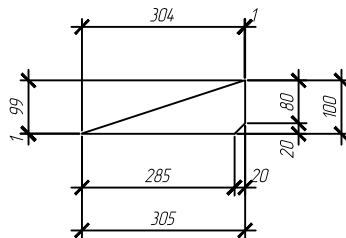
поз.21 (М1:10)
L110x8x98 С235



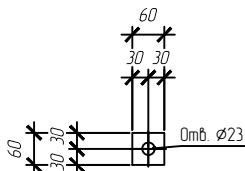
поз.22 (М1:10)
L140x10x135 С235



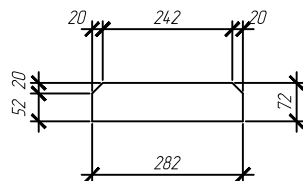
поз.42 (М1:10)
t12x305x100 С235



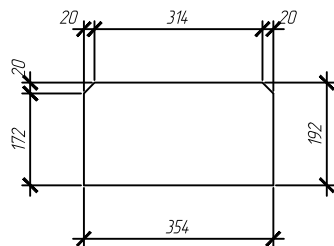
поз.41 (М1:10)
t10x60x60 С235



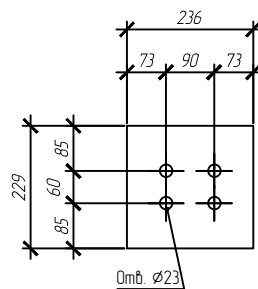
поз.47 (М1:10)
t10x282x72 С235



поз.48 (М1:10)
t12x354x192 С235



поз.49 (М1:10)
t10x236x229 С235



Спецификация

№ де-та-ли	Кол-во шт.	Сечение	Длина мм	Масса, кг		Марка стали	Примечание
				Одной детали	Всех шт.		
21	2	L110x8	98	1.32	2.64	С235	
22	2	L140x10	135	2.9	5.79	С235	
41	40	t 10x60x60	60	0.28	11.3	С235	
42	40	t 12x100x305	305	2.87	114.92	С235	
44	20	t 12x305x596	596	17.12	342.47	С235	
46	10	t 20x596x626	626	58.58	585.76	С235	
47	2	t 10x72x282	282	1.59	3.18	С235	
48	2	t 12x192x354	354	6.39	12.77	С235	
49	1	t 10x229x236	236	4.24	4.24	С235	

Итого: 1083.08

						КП-2069059-08.04.01-220947-2023			
						Теоретические основы работы металлических и деревянных конструкций			
Изм.	Колуч	Лист	Иллек	Подпись	Дата	Проектирование и моделирование металлического каркаса промышленного здания	Студия	Лист	Листов
ГИП							КП	2	3
Гл.Спец.							ПГУАС, каф. СК, гр. 22 СТ 2 м		
Нач.Отд									
Н.Контр.						Узлы, детали, спецификация			
Пров.	Арыкин			11.05.2023					
Разраб.	Маричик			11.05.2023					

