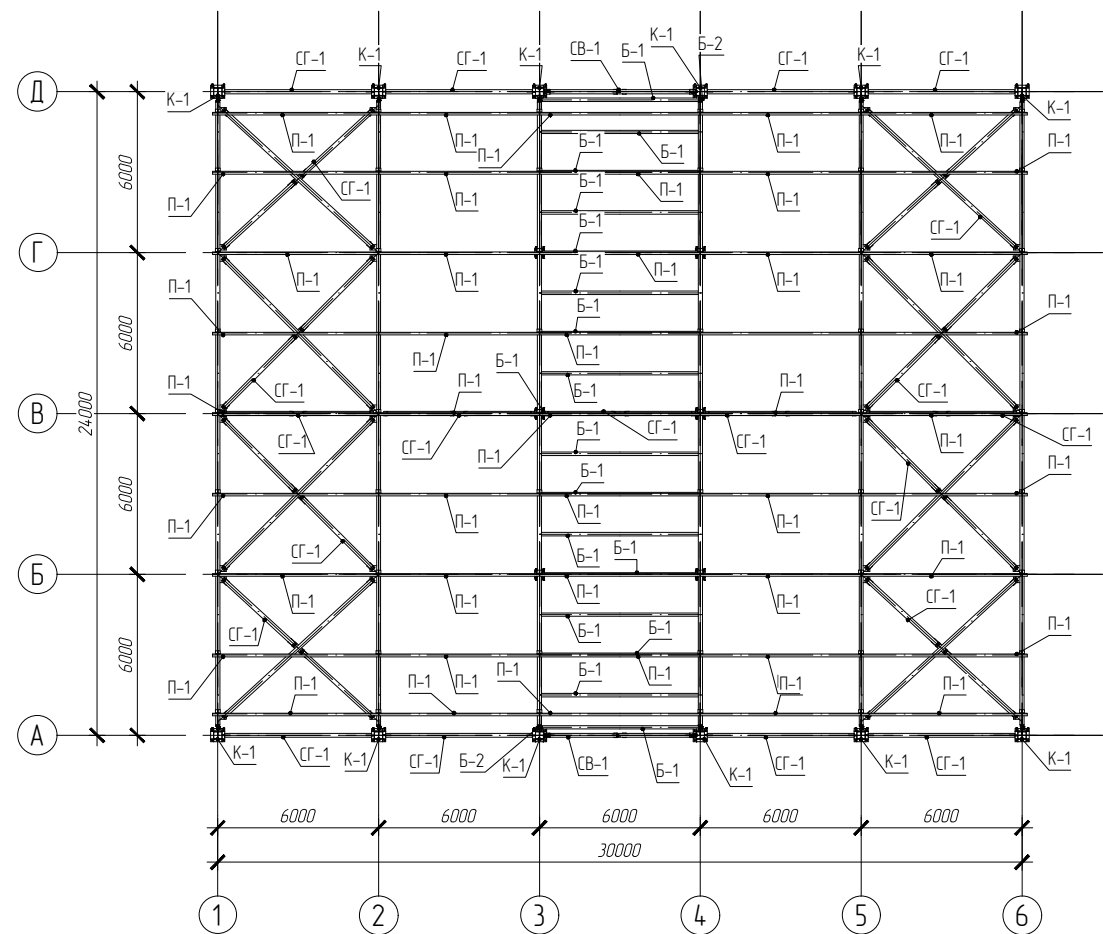
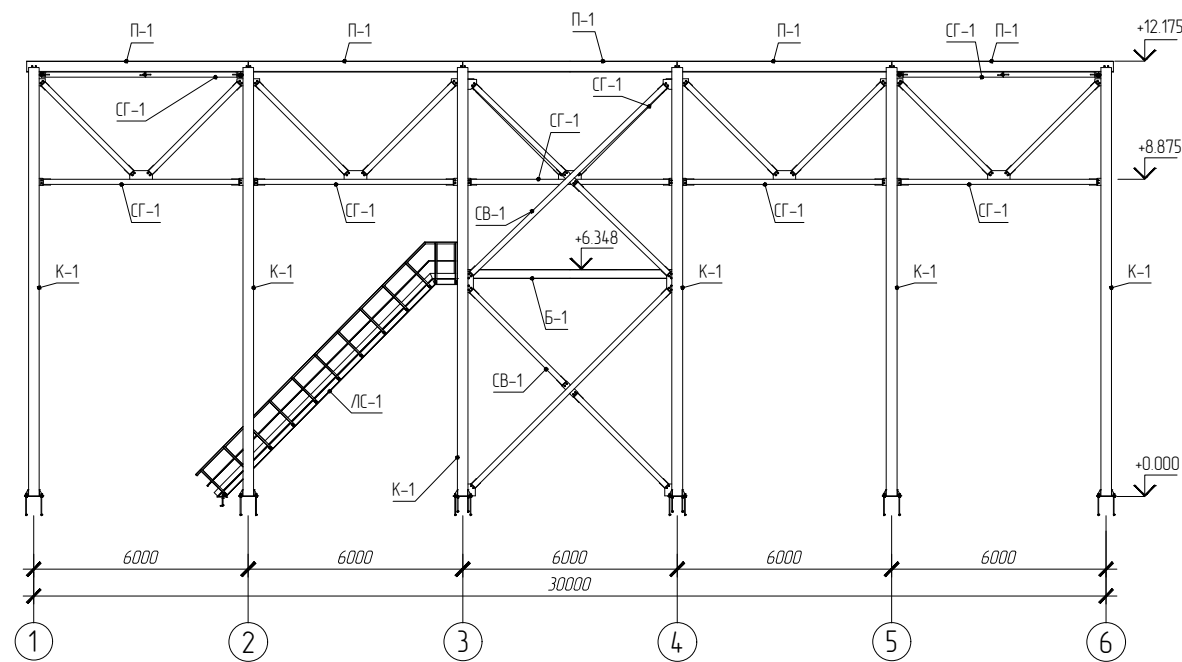


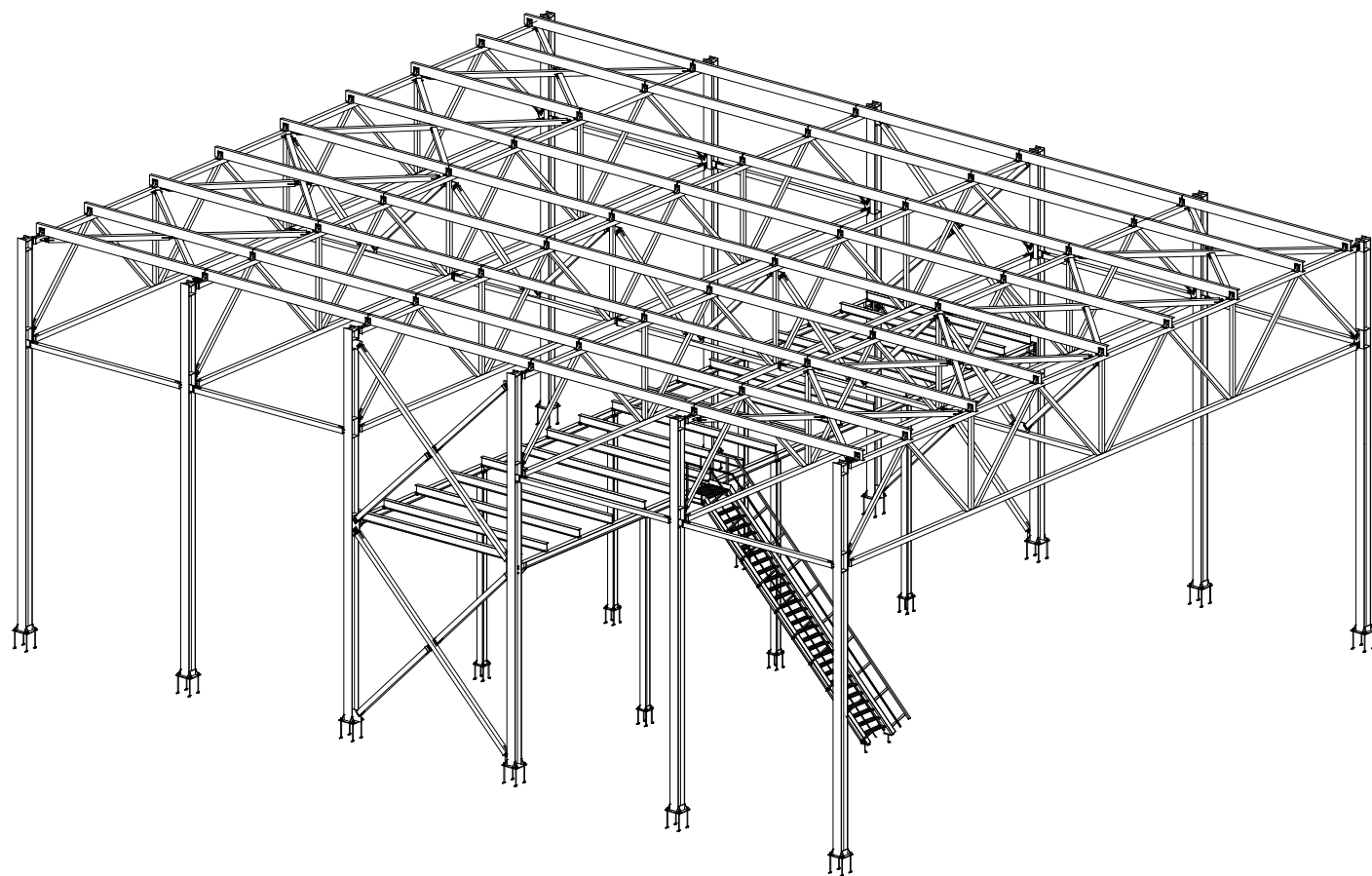
План (М1:200)



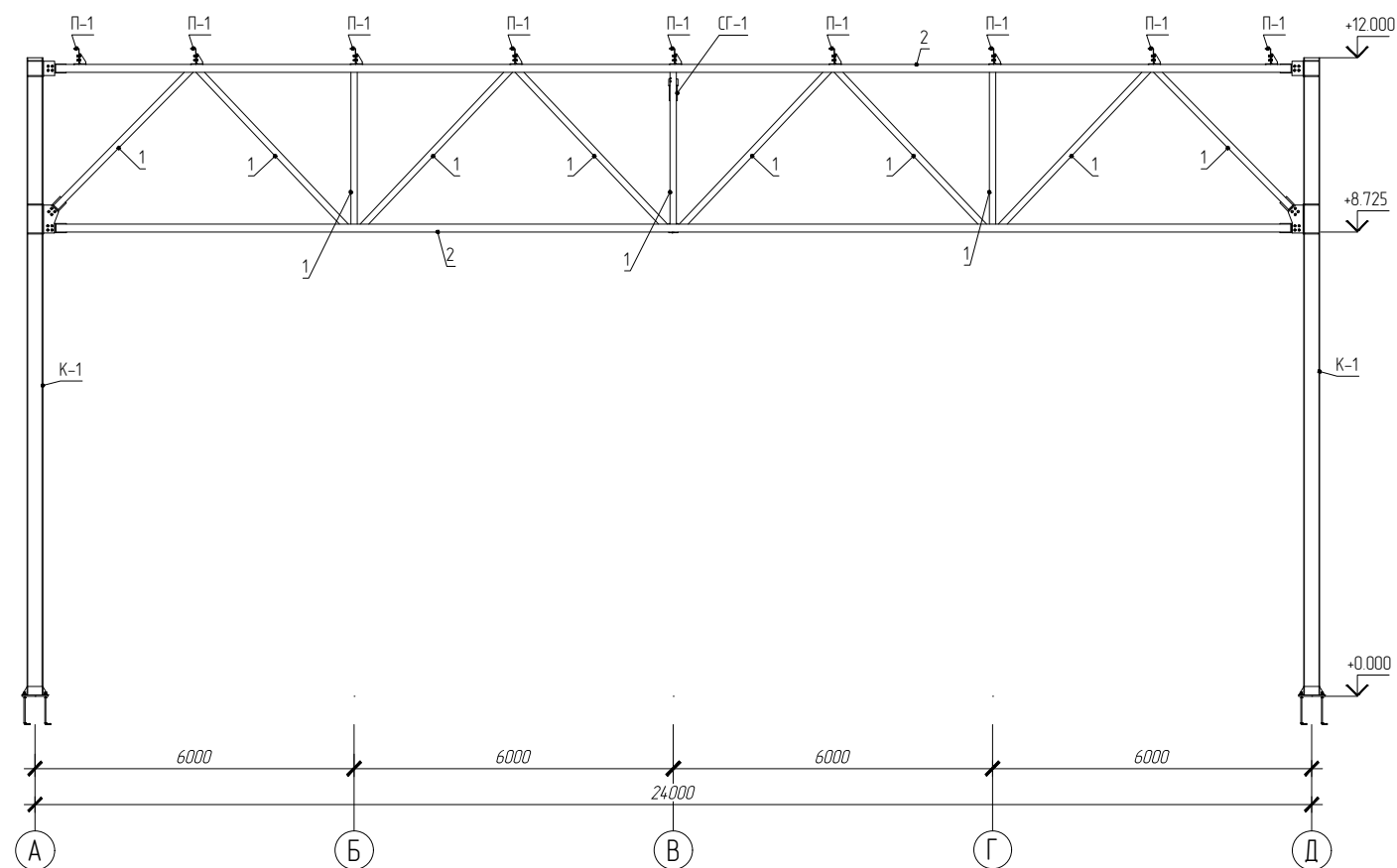
Разрез (М1:150)



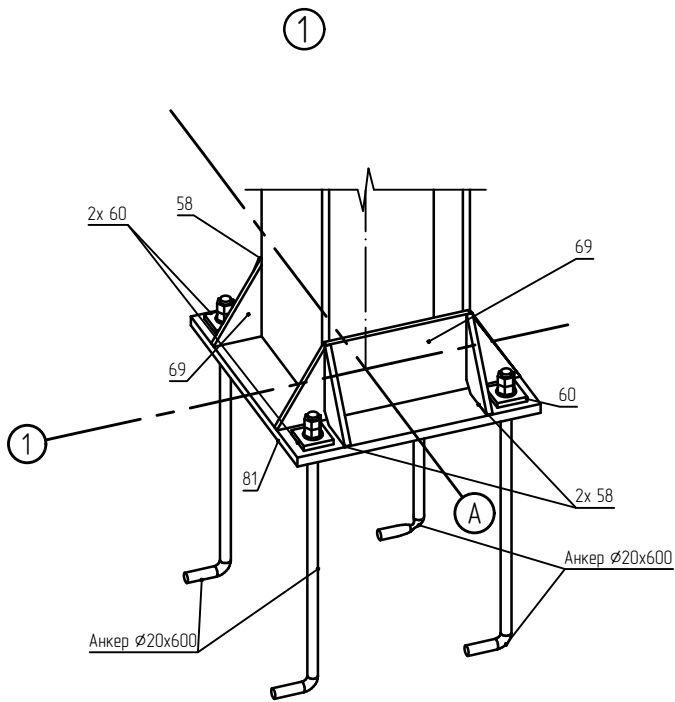
3D вид модели



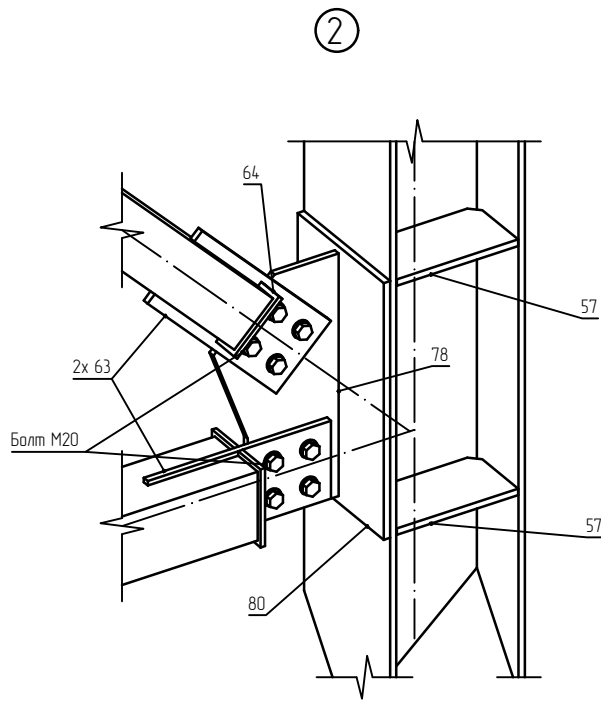
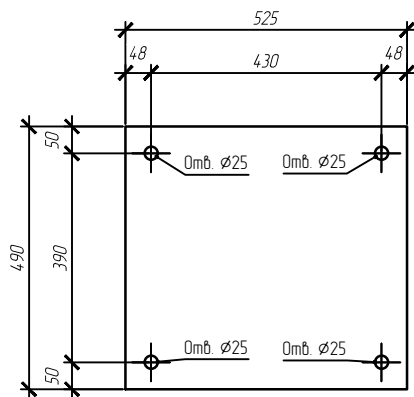
Разрез (М1:100)



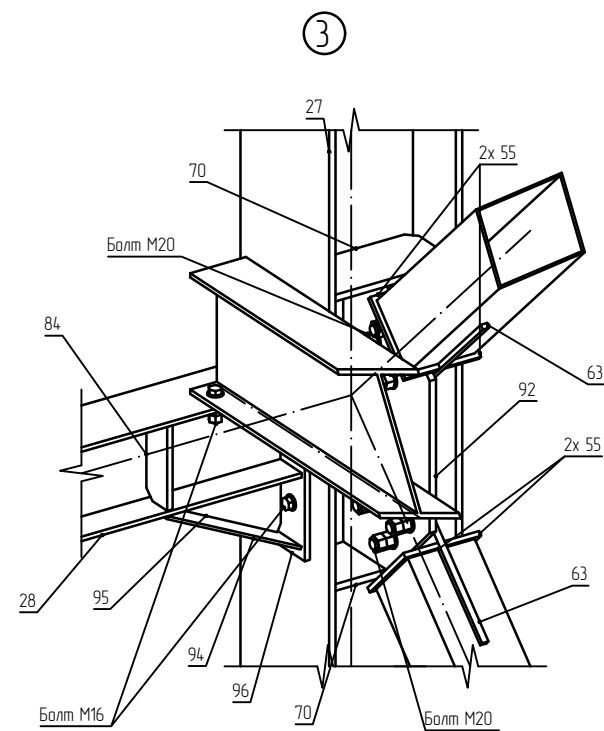
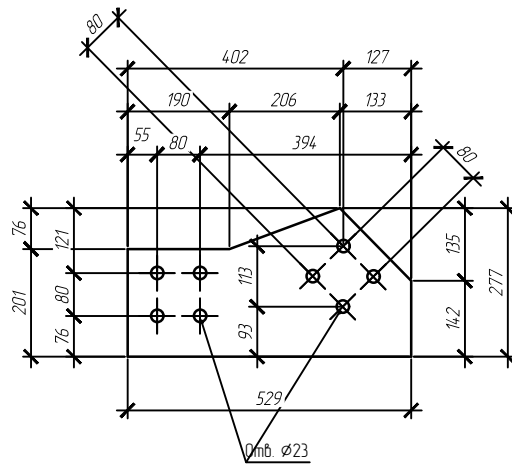
| | | | | | | | | |
|----------|--------|------|------|---------|------|--|-------------------------------|------|
| | | | | | | КП - 2069059-08.04.01-220951-2023 | | |
| | | | | | | Теоретические основы работы металлических и деревянных конструкций | | |
| Изм. | Колуч. | Лист | Изд. | Подпись | Дата | Проектирование и моделирование металлического каркаса промышленного здания | Студия | Лист |
| ГМП | | | | | | | КП | 1 |
| Гл.Спец. | | | | | | План, разрезы, 3D вид модели | ПГУАС, каф. СК, гр. 22 СТ 1 м | |
| Нач.Отд. | | | | | | | | |
| Н.Контр. | | | | | | Алексин | 02.05.2023 | |
| Проб. | | | | | | | | |
| Разраб. | | | | | | Стойкова | 02.05.2023 | |



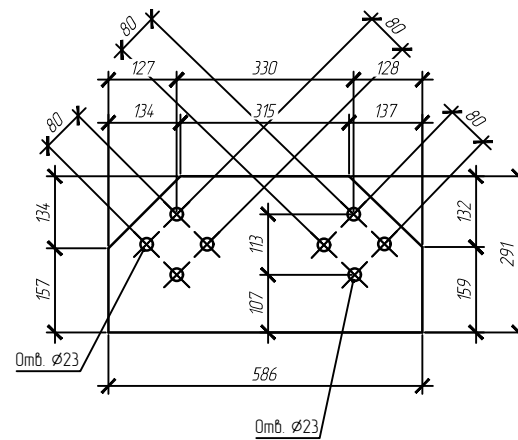
поз.81 (M1:10)
t20x525x490 C235



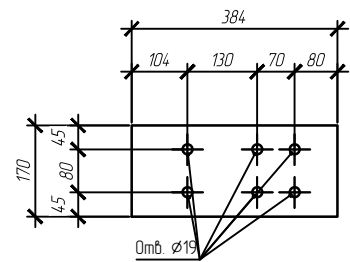
поз.78 (M1:10)
t14x529x277 C235



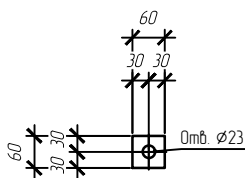
поз.92 (M1:10)
t14x586x291 C235



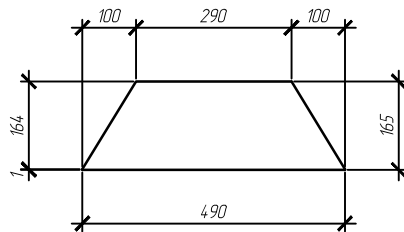
поз.96 (M1:10)
t12x384x170 C235



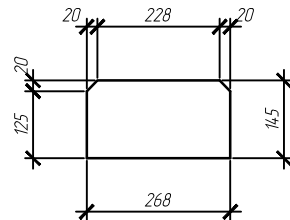
поз.60 (M1:10)
t10x60x60 C235



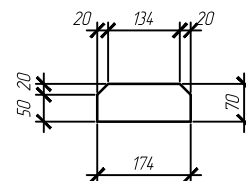
поз.69 (M1:10)
t12x490x165 C235



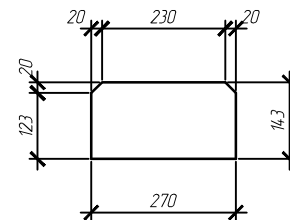
поз.57 (M1:10)
t14x268x145 C235



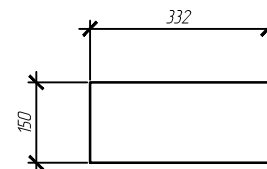
поз.84 (M1:10)
t12x174x70 C235



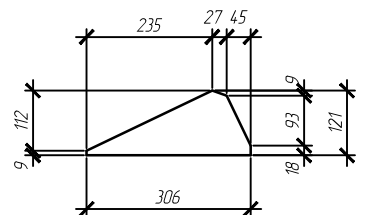
поз.70 (M1:10)
t14x270x143 C235



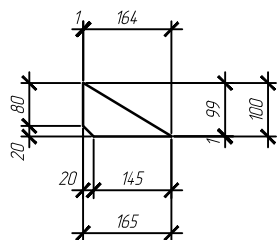
поз.94 (M1:10)
t6x332x150 C235



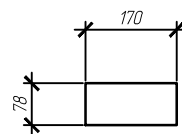
поз.95 (M1:10)
t9x306x121 C235



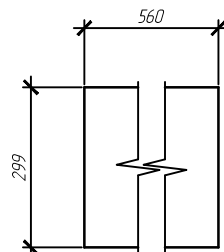
поз.58 (M1:10)
t12x165x100 C235



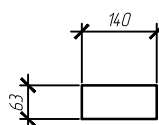
поз.55 (M1:10)
t10x170x78 C235



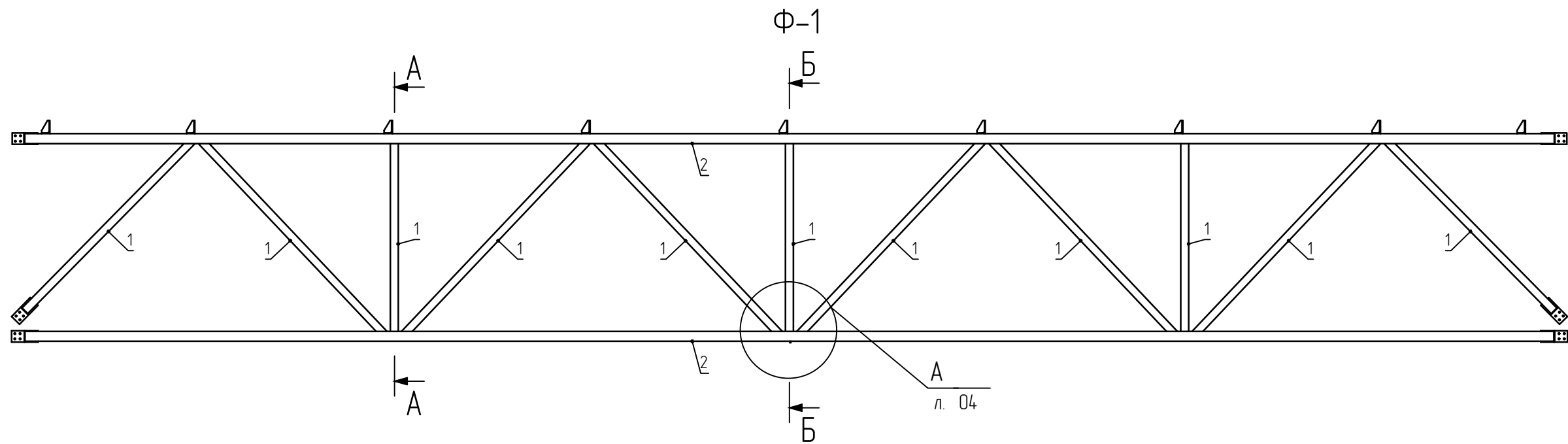
поз.80 (M1:10)
t14x560x299 C235



поз.64 (M1:10)
t10x140x63 C235

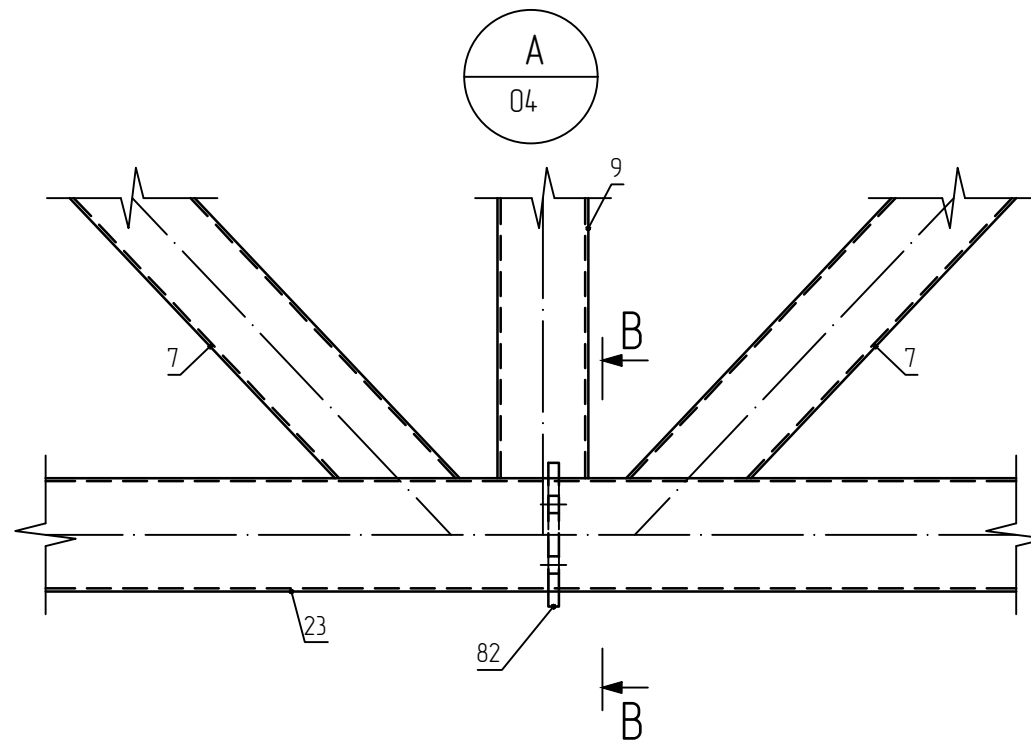
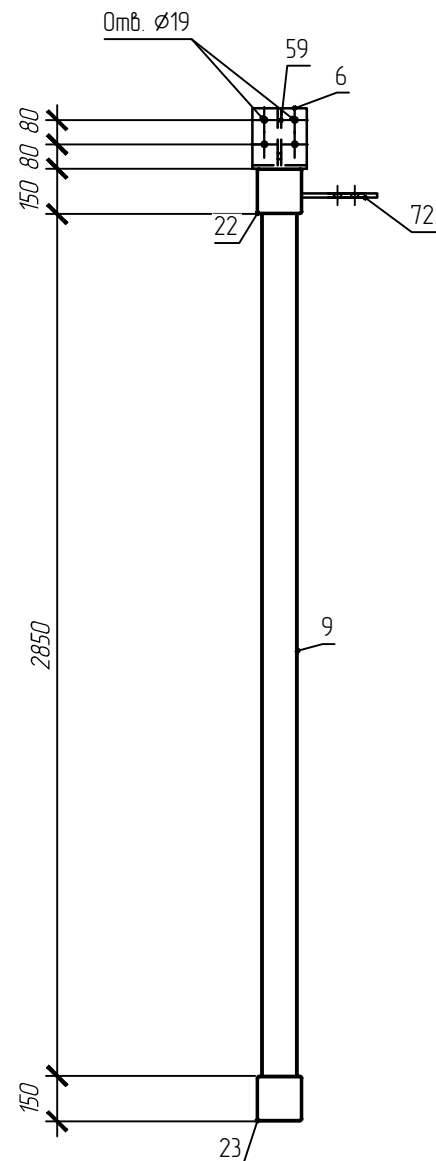
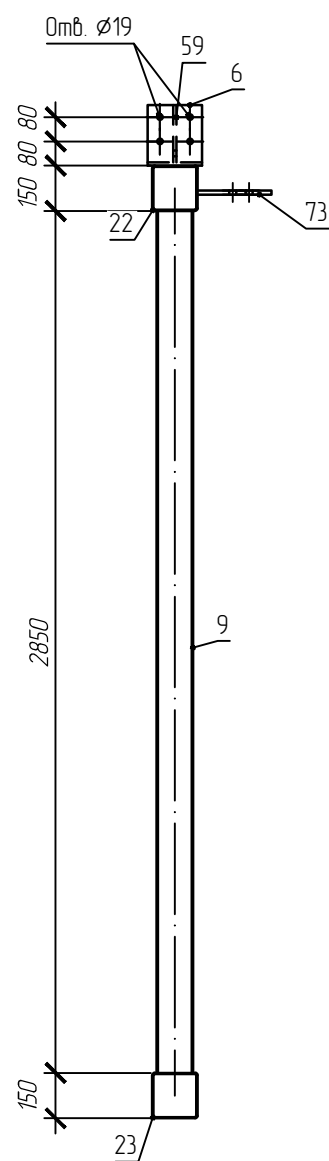


| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------|------|------------|------|--|------------------------------|------|--------|
| | | | | | | КП -2069059-08.04.01-220951-2023 | | | |
| | | | | | | Теоретические основы работы металлических и деревянных конструкций | | | |
| Изм | Колуч | Лист | Издк | Подпись | Дата | Проектирование и моделирование металлического каркаса промышленного здания | Стация | Лист | Листоб |
| Гип | | | | | | | КП | 2 | 3 |
| Гл.Спец | | | | | | | | | |
| Нач.Отд | | | | | | | | | |
| И.Контр. | | | | | | Узлы | ПГУАС, каф. СК, зр. 22 СТ 1м | | |
| Проб | Арыскин | | | 02.05.2023 | | | | | |
| Разраб | Стойярова | | | 02.05.2023 | | | | | |

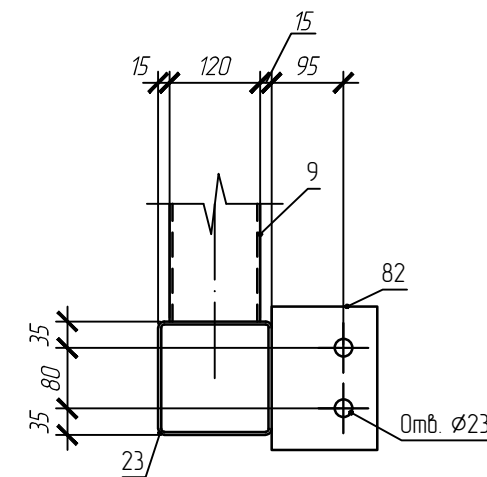


А – А

Б – Б



Б – Б



| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------|-------|------------|------|--|------------------------------|------|--------|
| | | | | | | КП-2069059-08.04.01-220951-2023 | | | |
| | | | | | | Теоретические основы работы металлических и деревянных конструкций | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подпись | Дата | Проектирование и моделирование металлического каркаса промышленного здания | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | КП | 3 | 3 |
| Гл.Спец | | | | | | | | | |
| Нач.Отд. | | | | | | | | | |
| Н.Контр. | | | | | | Ферма Ф-1, разрезы, узлы | ПГУАС, каф. СК, гр. 22 СТ 1м | | |
| Пров. | Арискин | | | 02.05.2023 | | | | | |
| Разраб. | Столярова | | | 02.05.2023 | | | | | |