




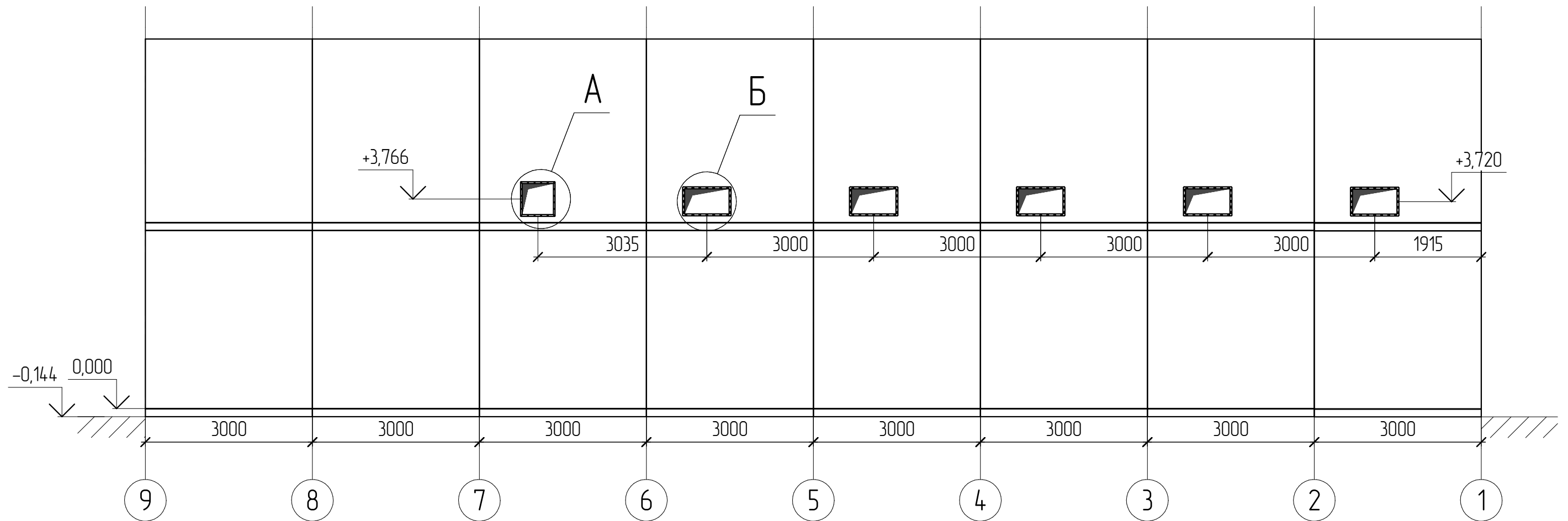
Вес котельной*:
- 351 280 кг - сухой;
- 526 325 кг - с водой;

* - Вес и нагрузка от дымовой трубы
по отдельному заданию.

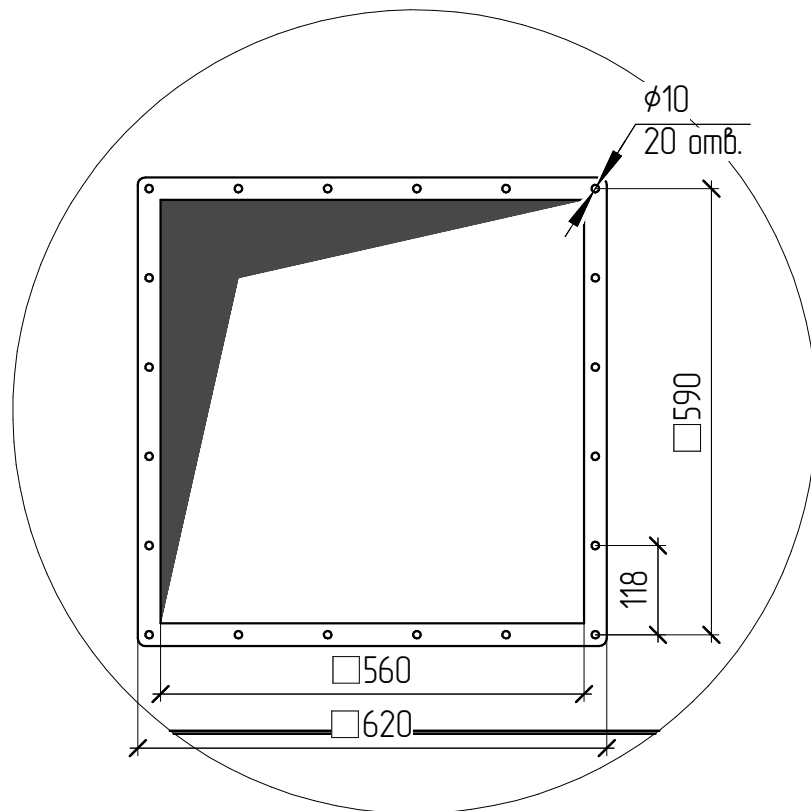
Труба дымовая фермовая:
- высота 20 метров;
- Ду 1200х3 - 1 шт. / Ду 1200х2 + Ду 700х1 - 1 шт.;
- Наружная и внутренняя части - нерж. сталь;
- Промежуточный слой - теплоизоляция min 50 мм;
- предусмотреть на каждом стволе прочистку и конденсатоотвод;
- предусмотреть на каждом стволе взрывной клапан;
- предусмотреть на каждом взрывном клапане защиту от атмосферных осадков;
- предусмотреть опоры горизонтальных участков, молниеприёмник;
- прямоугольные газоходы внутри котельной теплоизолировать;
- проектирование и поставка трубы - начиная от фланца котла;

Место расположения объекта:
Пермский край, г. Богданович, Свердловская область;

					51-2021-Т3					
					Задание на разработку фундамента котельной и дымовой трубы	Лист		Масса	Масштаб	
									1:100	
						Лист		1	Листов	2
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		ООО "Теплогазстрой"				
Разраб.		Кукушкин		29.06.2021						
Пров.										
Т.контр.										
ГИП		Заморкин		29.06.2021						
Н.контр.										
Утв.		Калимуллин		29.06.2021						

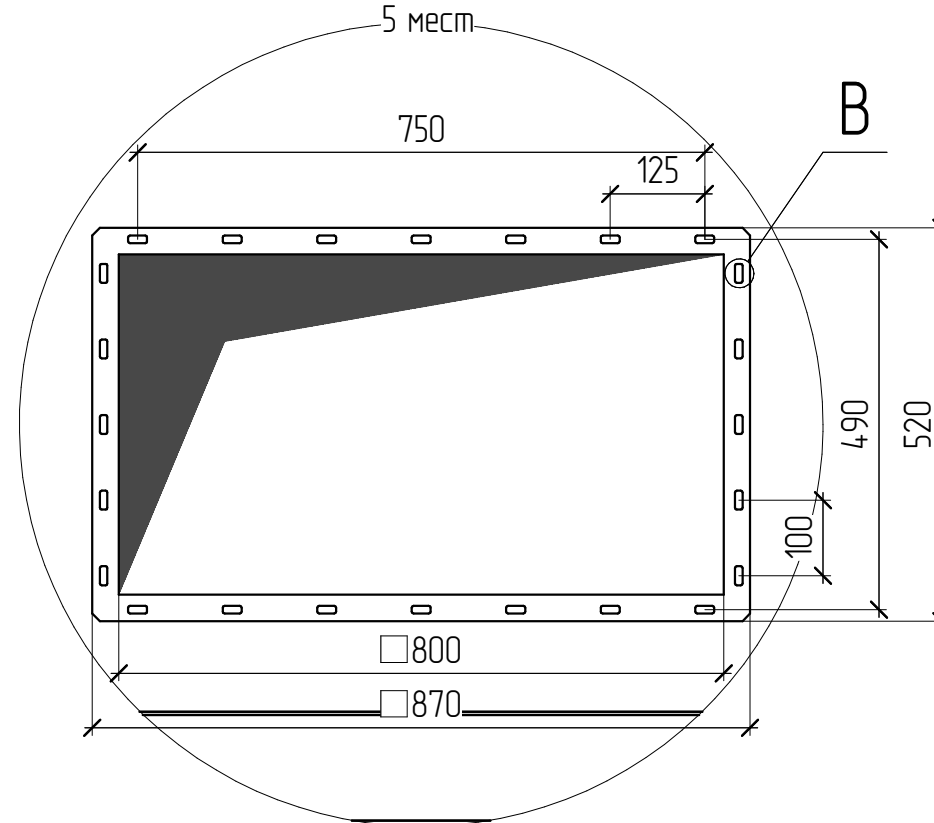


A(1:10)

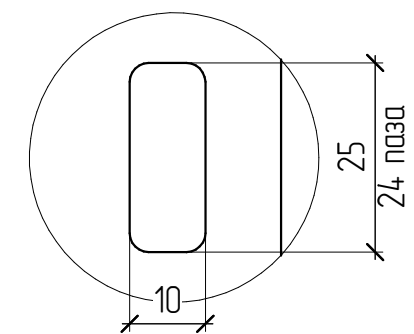


Б(1:10)

5 мест



Б(1:1)



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата