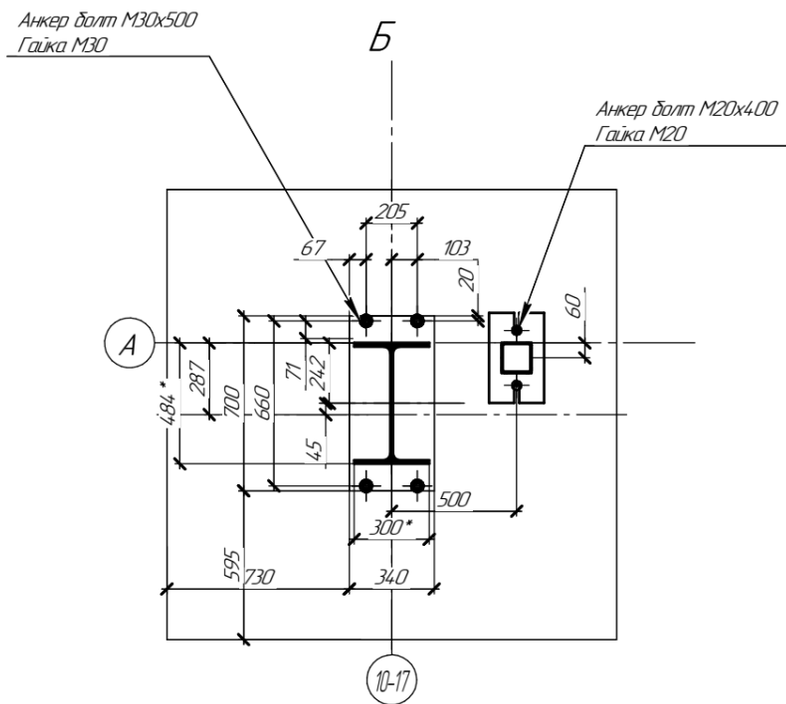
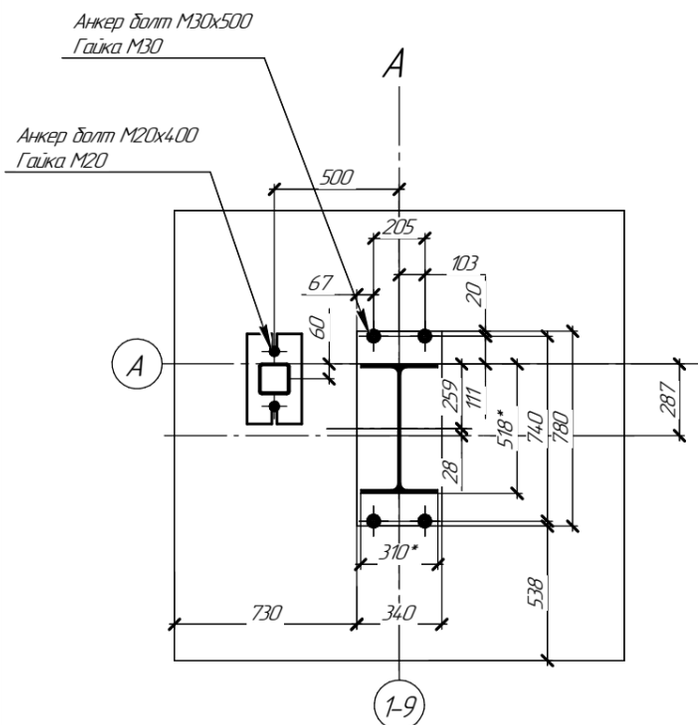
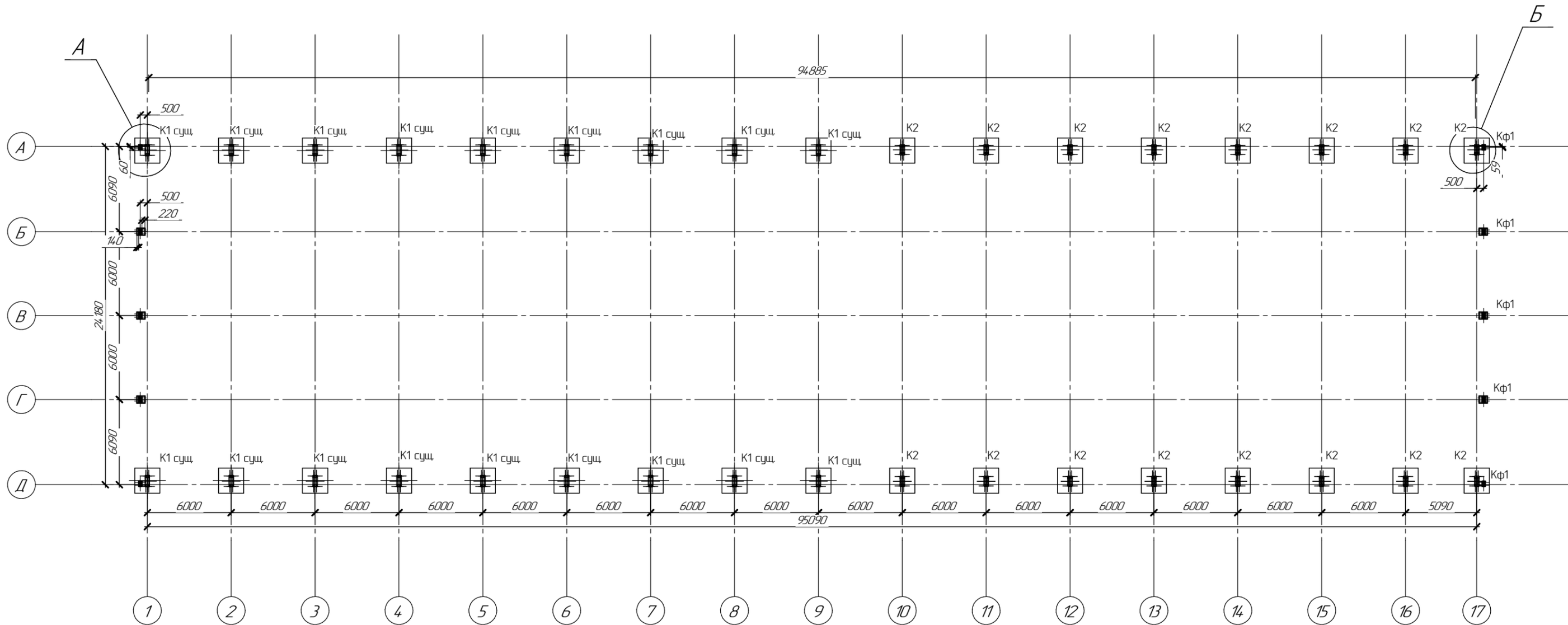


# План на отгм 0,000

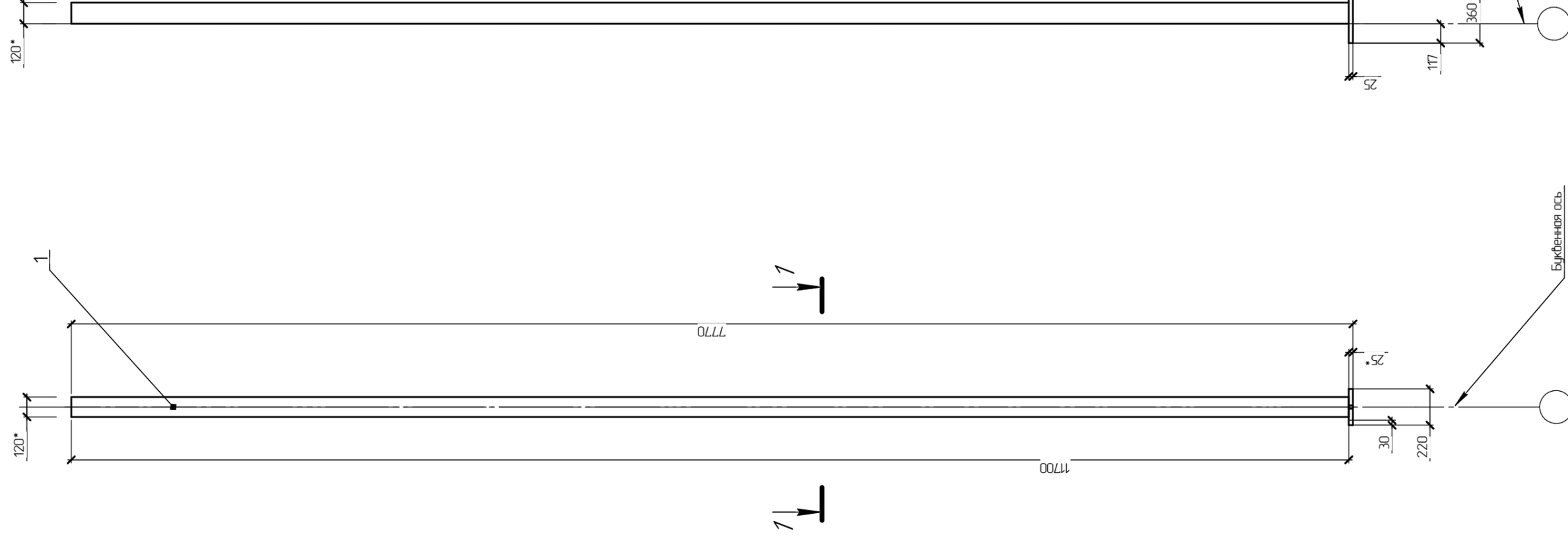


1\*Размеры для справок

					09-2019 КМ		
Изм.	Кол.	Лист	№зак.	Подп.	Дата		
						Здание склада	
						1	
						АРКТИК-СТРОЙ	
						Формат А2	

План на отгм 0,000

# Колонна КФ1

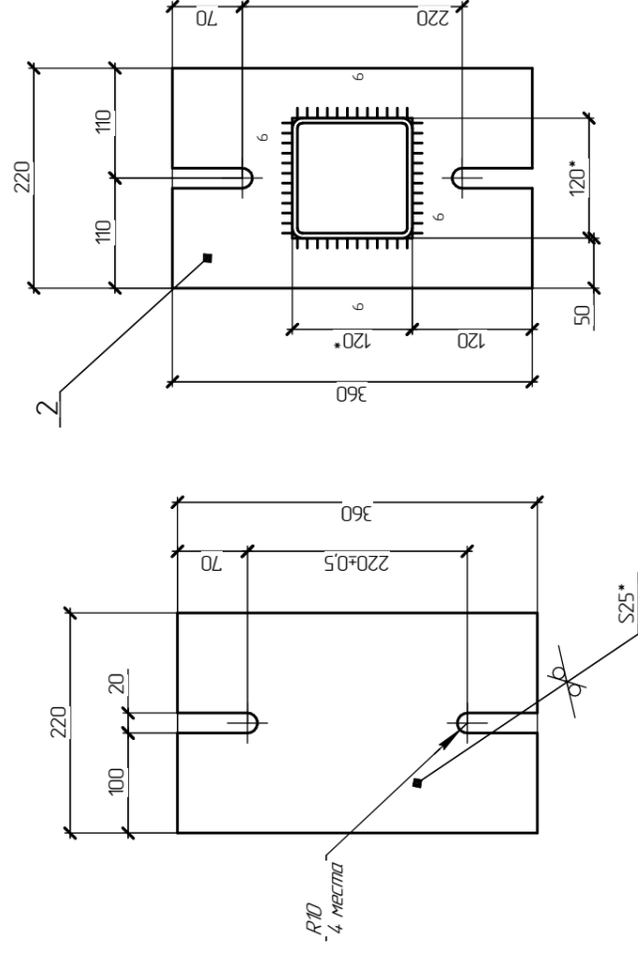


## Спецификация металла на колонну КФ1

Отпр. марка	Поз.	Кол.	Сечение	Длина мм.	Масса, кг.		Примечание
					ед.	общая	
КФ1 -10 шп.	1	1	□120 Труба ГОСТ 8645-68	7770	137,7	13777,0	
	2	1	Лист 220x360x25, ГОСТ 19903-74		15,0	150,	
Итого масса колонны КФ1						152,7	
Итого металло на колонны КФ1 на здание						1527,0	

Деталь поз. 2

1-1



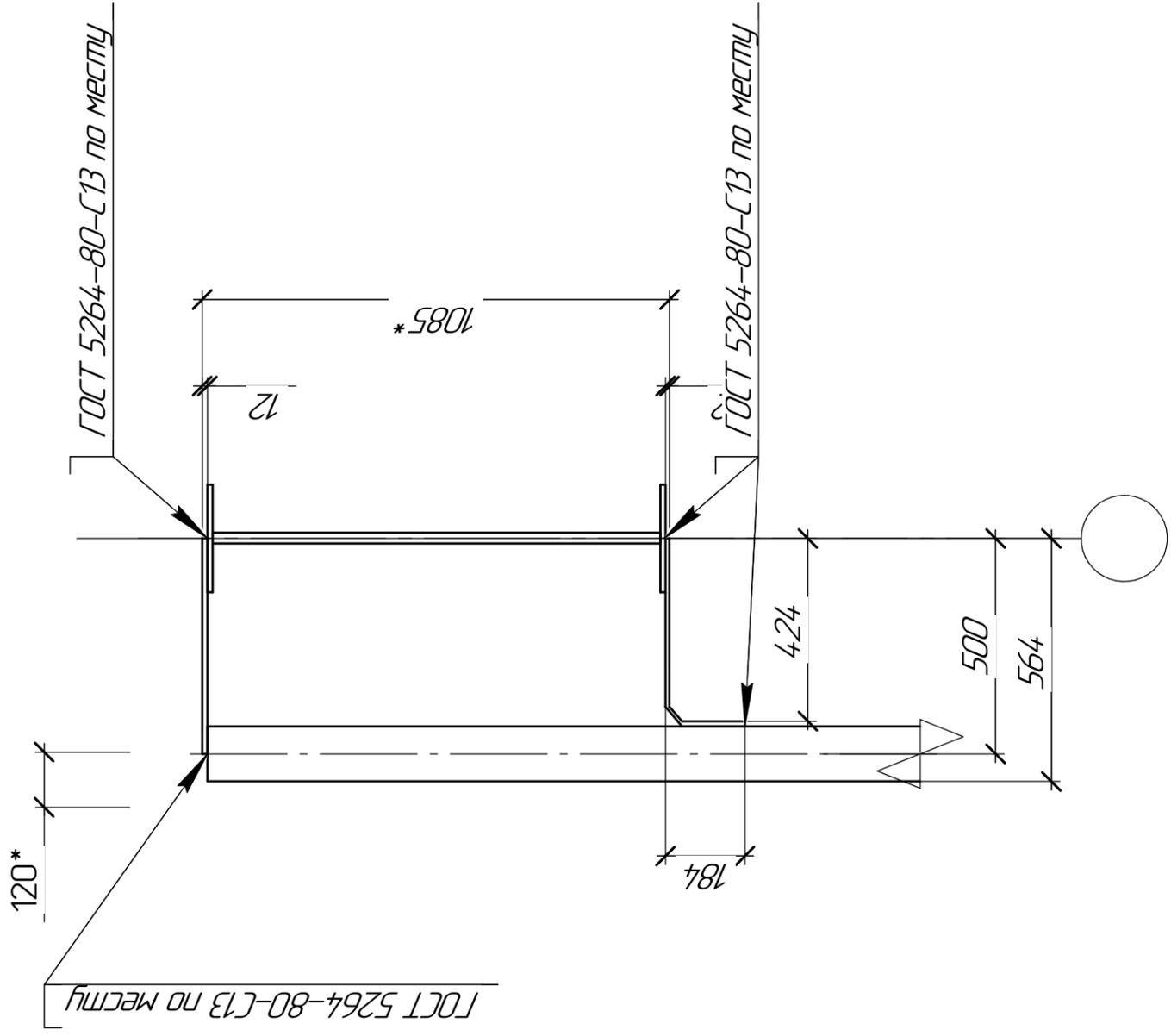
- 1 \* Размеры для сборки
- 2 Материал конструкций – сталь С245 по ГОСТ 27772-88\*, для опорных стоек с гарантией механических свойств.
- 3 Сварные швы выполнять полуавтоматической сваркой в среде углекислого газа, сварочная проволока Sv-0,8Г2С.

Изд. № подл.	Лист и дата	Взам. инв. №	Лазарович
Изд. № подл.	Лист	Листов	

09-2019 КМ

Здание склада

АРКТИК-СТРОЙ  
Формат А2



Создано			
Взам. инв. №			
Инв. № подл.			

09-2019 КМ

Изм.	Колуч.	Лист	№вок.	Подп.	Дата

Здание склада					
Узел крепления Кф1			АРКТИК-СТРОИ		
к балке Б					
Стация	Лист	Листов			
	3				