

Первичное применение

Справочный №

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Инв. №

Взаим. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

потолок – коробка ДСП+МДФ+ткань

подвес 1 –
металлоконструкция+МДФ+
лебедки

подвес 2 –
металлоконструкция+МДФ+
лебедки

ограждение – стойки+стекло

стена – коробка ДСП+МДФ

фриз – металлокаркас
+МДФ+ткань

видеостена – орионы 46"

пилоны – коробка
ДСП+МДФ+буж

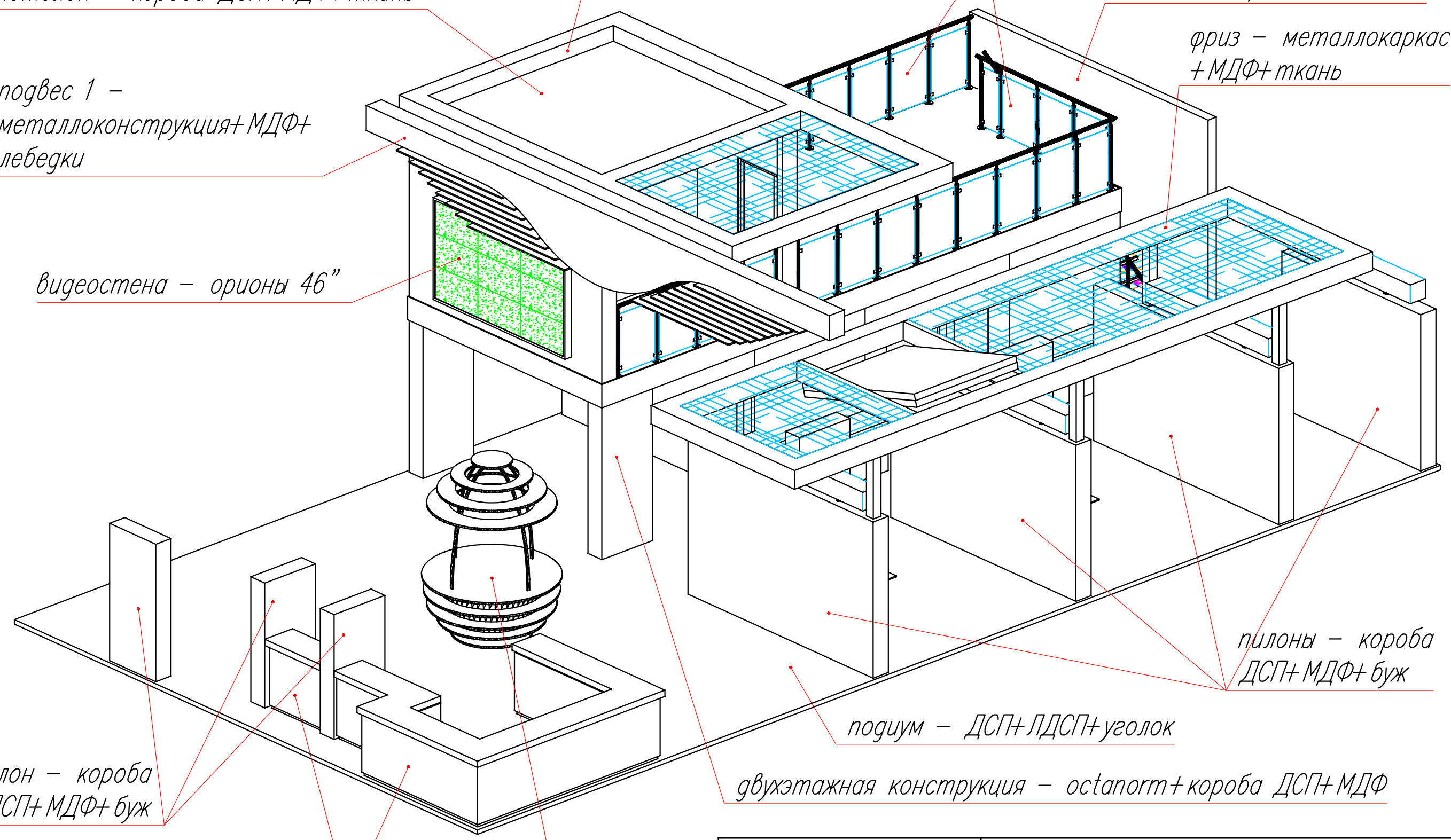
пилон – коробка
ДСП+МДФ+буж

подиум – ДСП+ЛДСП+уголок

двухэтажная конструкция – останорт+коробка ДСП+МДФ

ресепшен – ДСП+МДФ+полистирол

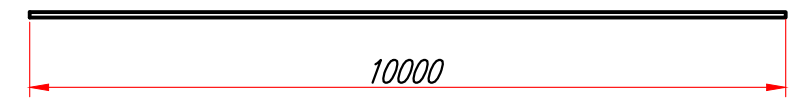
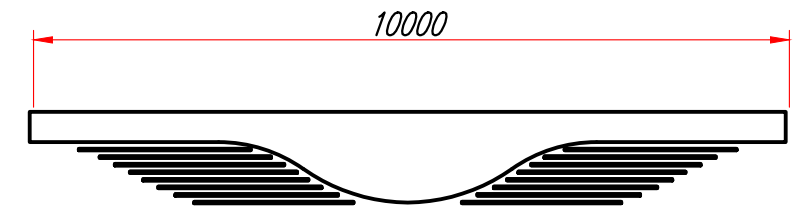
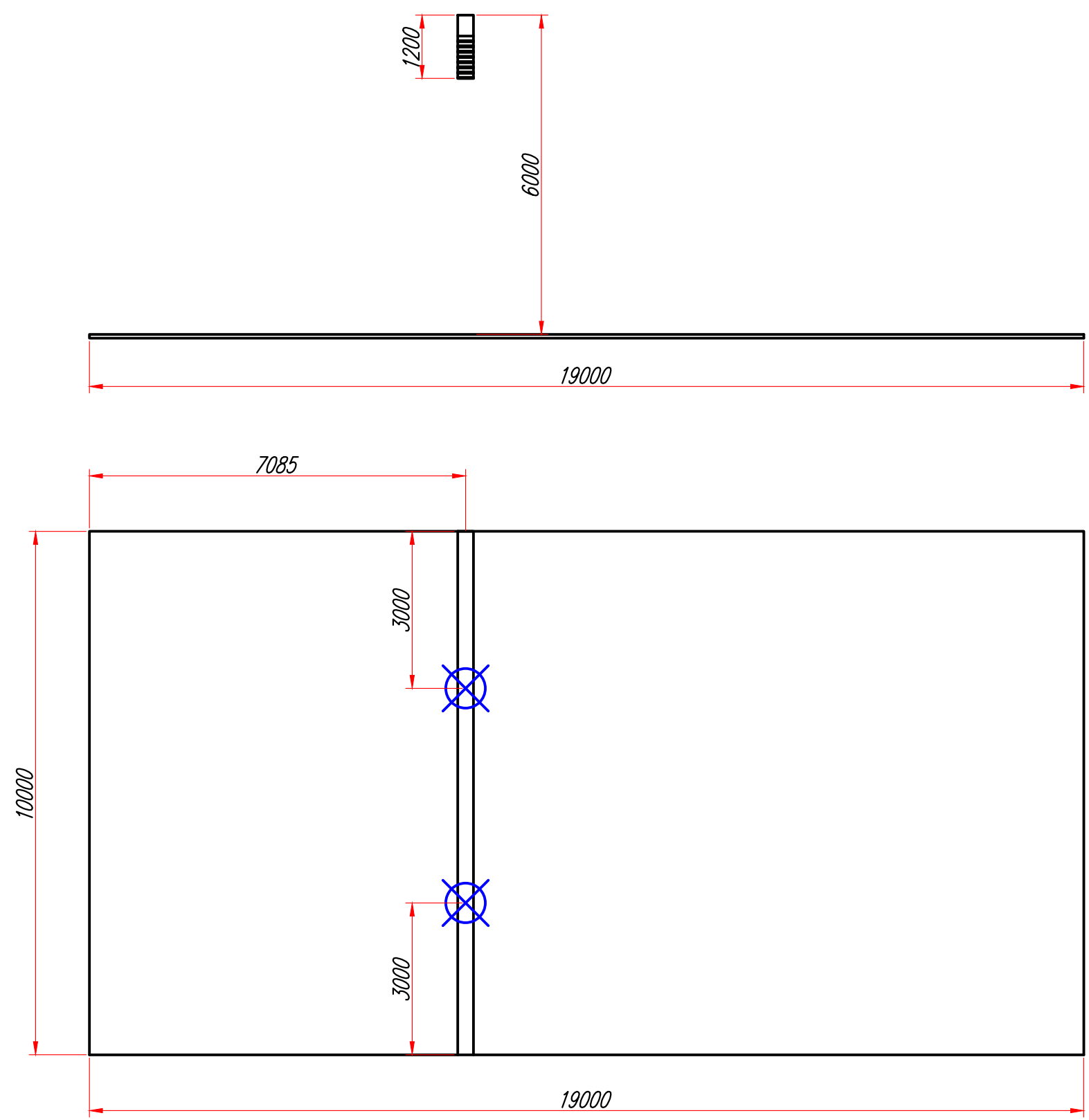
фаберже – ДСП+МДФ+фанера



Vaillant				0000-00.00.00.00.00.000СБ			
Этап	Фамилия	Подпись	Дата	Общий вид – 1 компл. Сборочный чертеж	Литера	Масса	Масштаб
Конст-ор	----		10.01				1:1
Проверил	----		10.01				
Напилл							
Собрал							
Материал				Лист:	Листов: 1		

Первичное применение	0000-00.00.00.00.00.00.0000СБ
Справочный N	

Инв. N подл.	
Подпись и дата	
Взаим. инв. N	
Инв. N дубл.	
Подпись и дата	



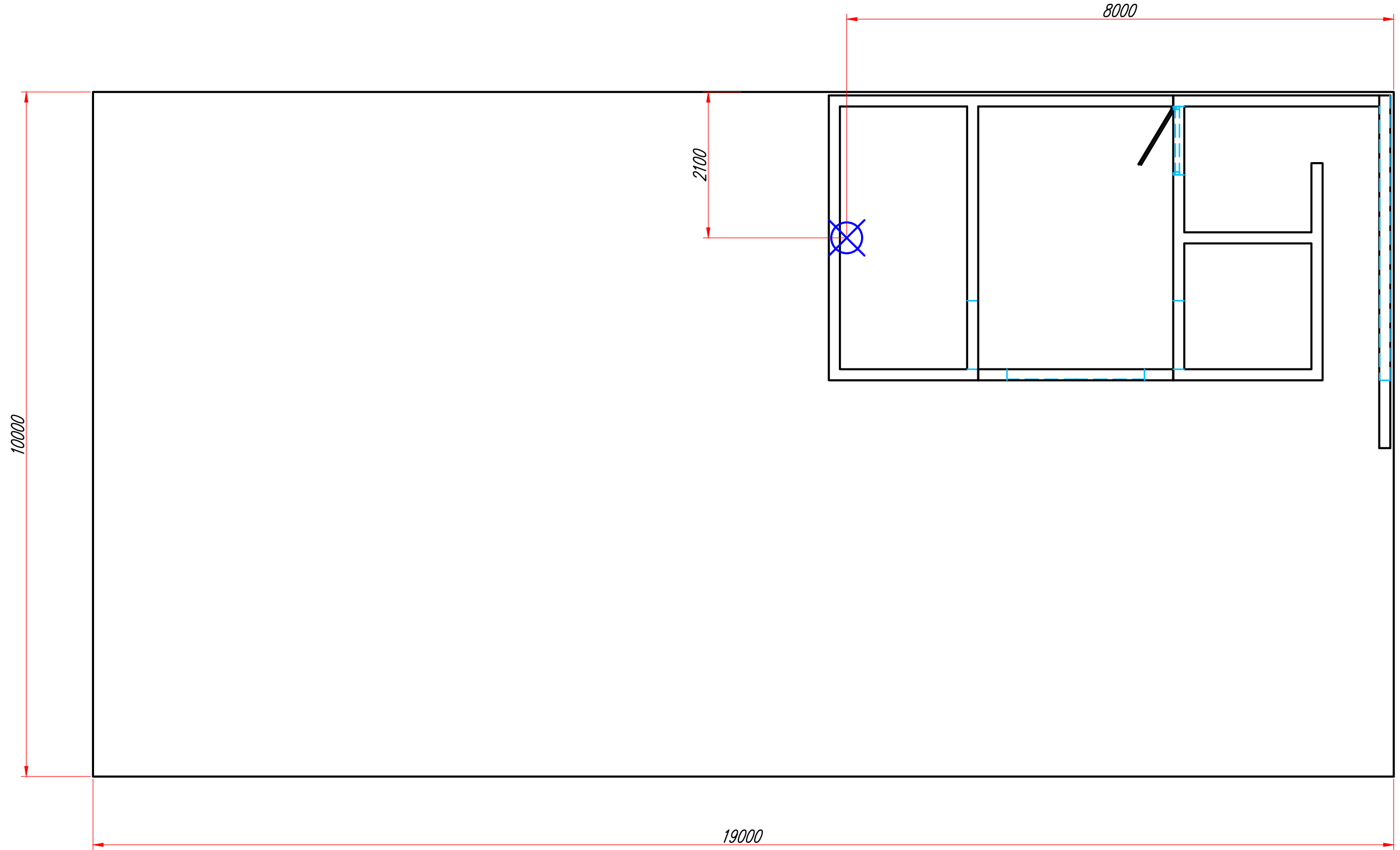
Вес подвеса:
 – Подвесная конструкция 1 – 150кг (1шт)
 *без навешиваемого оборудования

Итого: 150кг; нагрузка на одну точку – 75кг

⊗ – ТОЧКА ПОДВЕСА H=6м (лебедки+моторы) – 2шт

*Размеры для справок

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взаим. инв. N	Инв. N дубл.	Подпись и дата	Справочный N	Первичное применение
						0000-00.00.00.00.00.00.0000СБ



 — *погвод воды*

**Размеры для справок*

<i>Vaillant</i>	<i>Общий вид — Погвод воды</i>	Лист:
<i>Копировал</i>		6