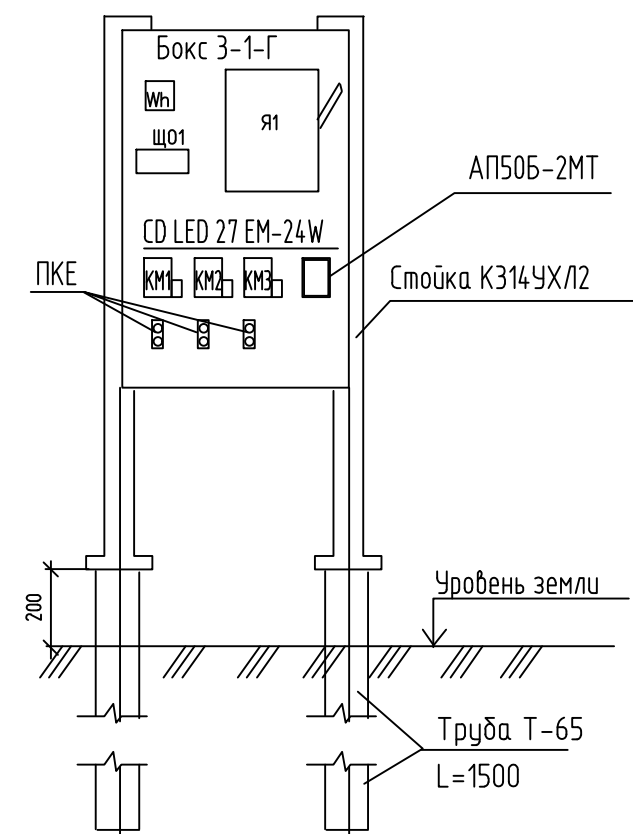
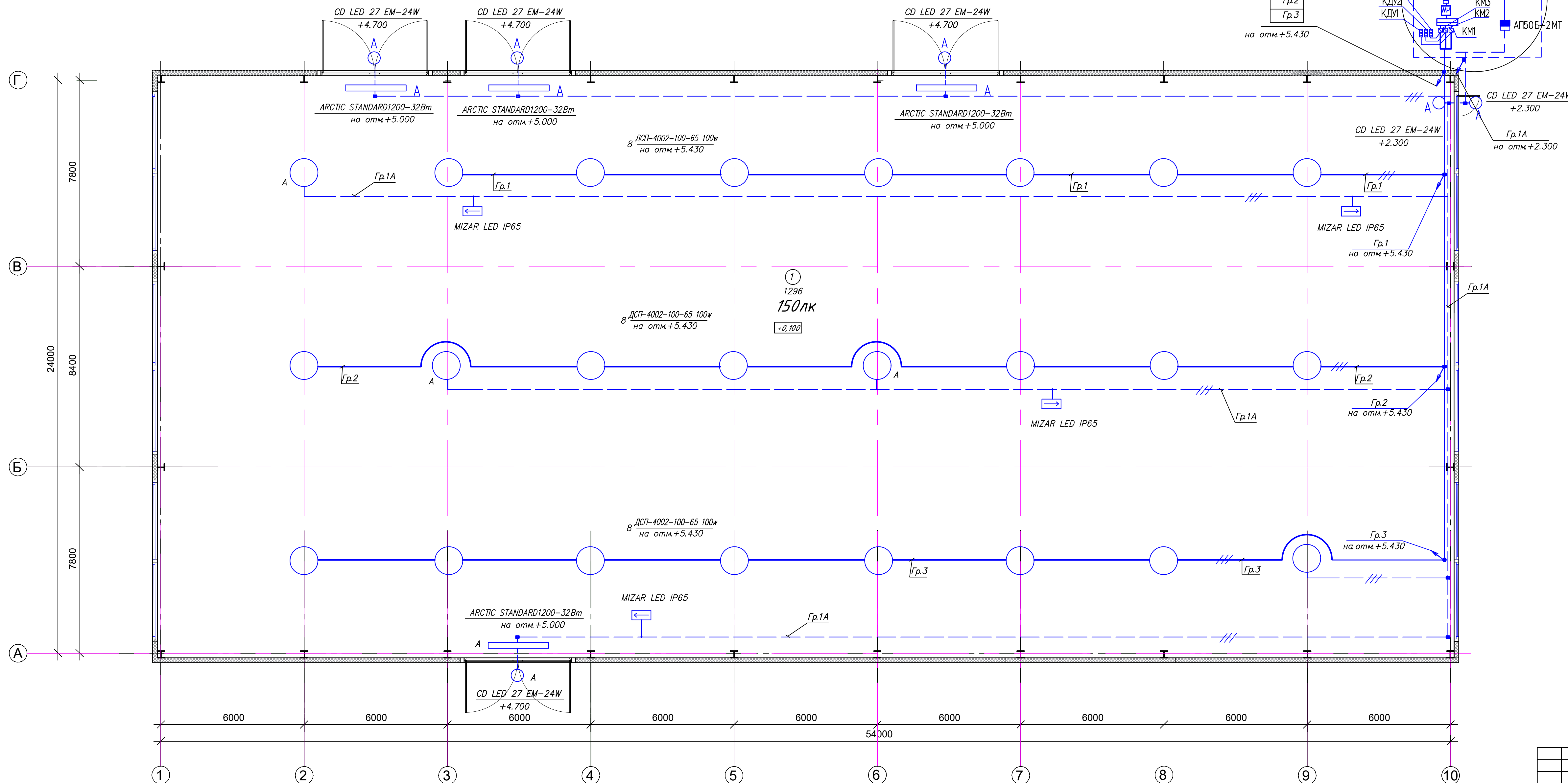


Общий вид ЦО

Номер поме- щения	Наименование	Площадь м2	Кат. поме- ще- ния
1.	Помещение склада	1296	



Сети освещения выполнены в белем с медными жилами, не распространяющие горение из поливинилхлоридом, с низким дымо- и газовыделением (нг(A)-LS). Кабельные линии аварийного освещения выполнены агнистичным кабелем с медными жилами, не распространяющими горение с низким дымо- и газовыделением (нг(A)-FRLS) в соответствии с требованиями СП 6.1.31.30.2013.

Групповые сети до светильников выполнены трехпроводными (фазный-L, нулевой-N, нулевой защитный-PE проводник). Сечение проводников отвечает требованиям пунктов 1.7.79, 3.1.11 и 7.1.45 ПУЭ-7.

Выполнить монтаж силовой и осветительной сети в соответствии с требованиями ПУЭ гл.6,гл.7; ГОСТ P50462-2009, СП 76.13.330.2016.

Групповые и распределительные сети выполняются кабелем ВВГнг(А) LS(FRLS) – открыто по стенам в гибкой гофрированной трубе из полиэтилена низкого давления (ПНД) с креплением накладными скобами. Высоту подвеса светильников уточнять по месту

						19.06.23-2-30			
						"Ангар аровичный №1" и "Ангар Аровичный №2" филиала ООО "РУСИНВЕСТ" – "ТНПЗ"			
Изм	Кодуч	Лист	№зак	Подпись	Дата	Склад №2.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.					10.23		Р	2	
Провер.					10.23				
ГИП									
Н контр.									
						План на отм.+0,100			