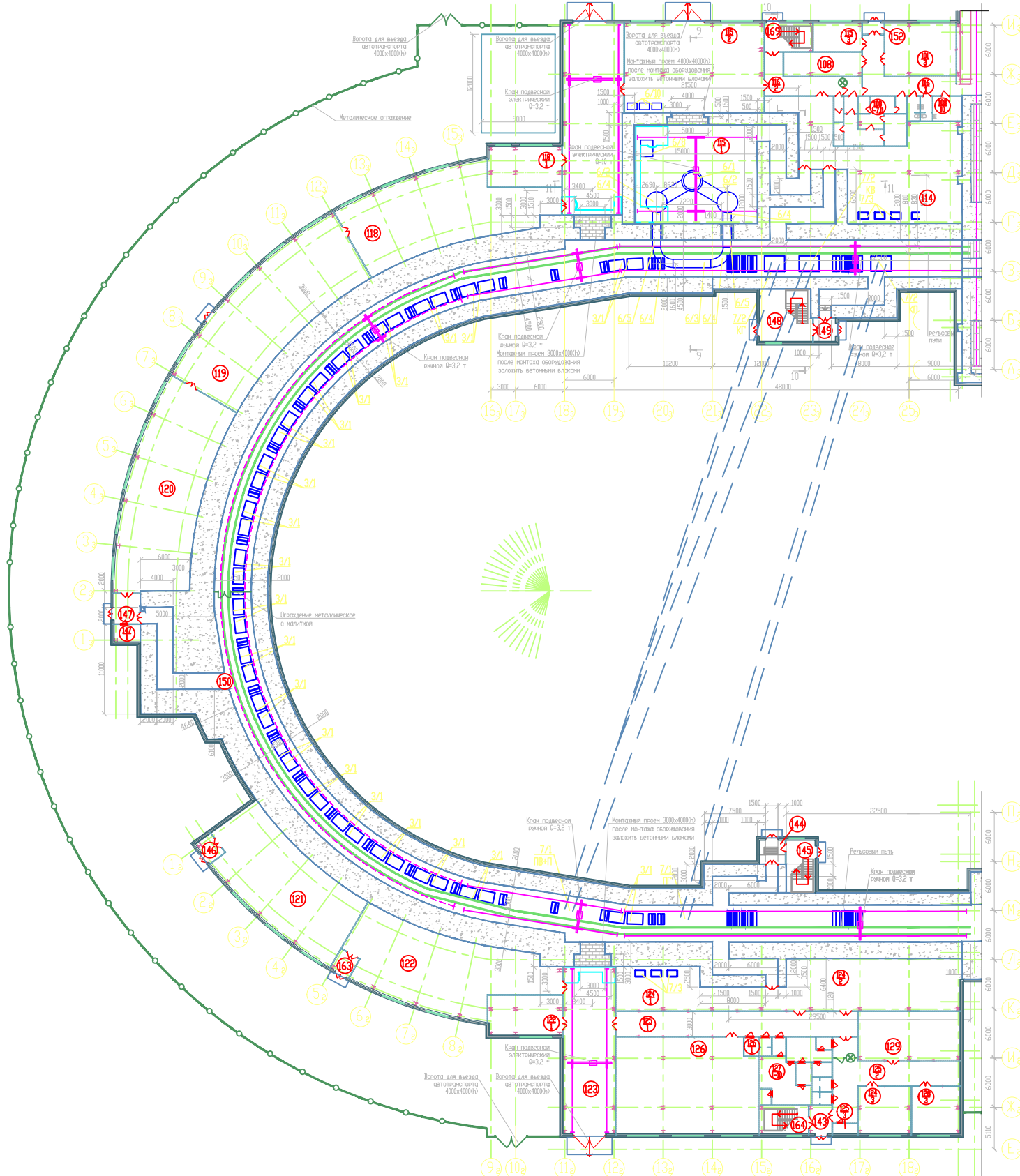


План на отм 0,000



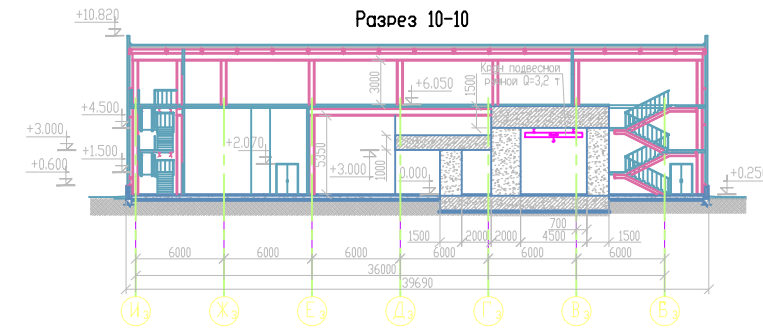
СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. т	Плечение
3		Магнито-оптическая стрелка маяка Колладера			
3/1		Магнит дальномерный	40/80		
6		Система электронного охлаждения (СЭО)			
6/1		Генератор высоковольтный	1		
6/2		Бак высоковольтный	1		
6/3		Соленоид прямоугольный	1		
6/4		Соленоид трапециевидный	4		
6/5		Соленоид прямоугольный в области ускорения/замедления пучка	2		
6/6		Система ускорения/замедления пучка	2		
6/8		Установка компрессорная	2		
6/10		ИП СЭО	3		
7		Система стохастического охлаждения			
7/1		Пикет для системы стохастического охлаждения	1		
7/2		Канал для системы стохастического охлаждения	1		
7/3		Блок управления электроникой	1		

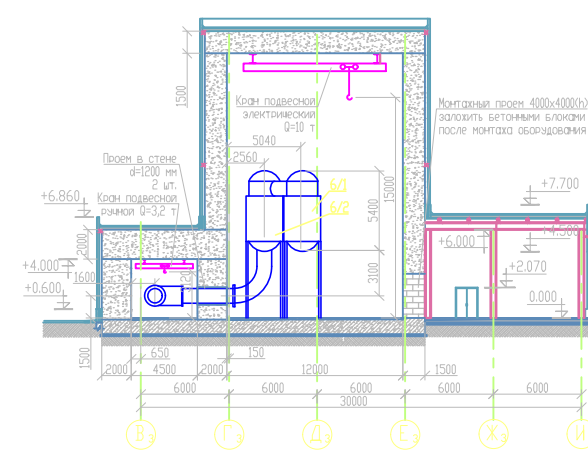
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Номер п/п	Наименование	Площадь м ²	Класс помещения по ПЗ	Категория производства по взрывной, взрывопожарной и пожарной опасности
101	Помещение оперативного пункта	57,2		В4
108	Электромеханическая			
108.1	Помещения выторме на 12 чел. (низ.)			
108.2	Салон пассажирский			
108.3	Салон пассажирский			
108.4	Помещение зрительного инвентаря			
114	Помещение техническое	202,0		В4
115	Помещение СЭО	207,0		В4
115.1	Техническое помещение СЭО	189,4		В4
115.2	Помещение оперативной СЭО	21,2		В4
116	Коридор			
117	Тамбур			
118	Помещение техническое	199,3		В4
118.1	Помещение сбора сточных вод	44,9		
119	Помещение вентиляторы			В4
120	Помещение техническое	232,8		В4
121	Помещение хранения резервного оборудования	168,1		
122	Помещение техническое	203,2		В4
122.1	Помещение сбора сточных вод			
123	Тамбур			
124	Помещение техническое	105,8		В4
124.1	Помещение техническое	115,8		В4
124.2	Помещение оперативного пункта	38,0		В4
125	Коридор			
126	Помещение вентиляторы			
127	Помещения выторме на 9 чел. (низ.)			
128	Помещение оперативного пункта	36,0		В4
129	Электромеханическая			
143,14	Вестибюль			
145	Лестничная клетка			
146,147	Вестибюль			
150	Помещение маяка колладера (Полукольцо W)	1136,5		В4
151	Помещение маяка колладера (Полукольцо E)	2639,0		В4
152	Вестибюль			
163	Вестибюль			
164,165	Лестничная клетка			
166	Лестничная клетка			
167,168	Лестничная клетка			
169	Лестничная клетка			

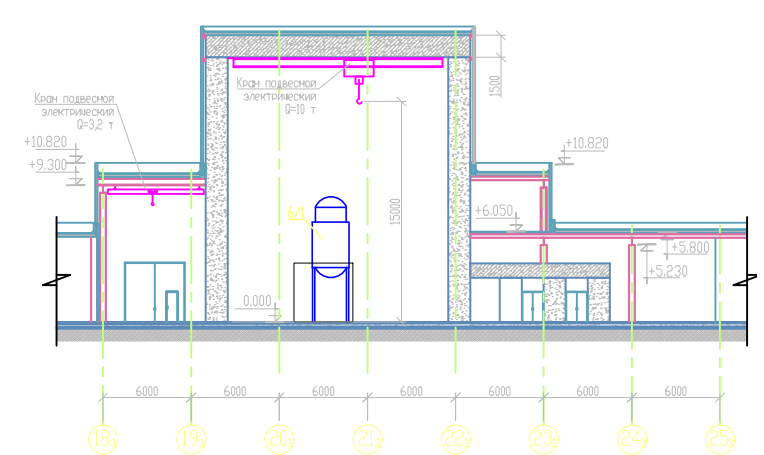
Разрез 10-10



Разрез 9-9



Разрез 11-11



318Б-063К-ИОС7.1К-ТО
 Размещение телевизионного колладера ИСА
 на площадке №33 ОБИ в г. Дзержинске в составе реконструкции здания №1
 Этаж 3Ф

Исполн.	С.М.Колесников	Проверен.	С.М.Колесников	Дата	17.08.2017
Разработчик	С.М.Колесников	Проверен	С.М.Колесников	Дата	17.08.2017
Проектировщик	С.М.Колесников	Проверен	С.М.Колесников	Дата	17.08.2017
Исполн. от.	С.М.Колесников	Проверен от.	С.М.Колесников	Дата	17.08.2017
Генеральный директор	С.М.Колесников	Проверен	С.М.Колесников	Дата	17.08.2017

Здание 17
 Страница 13 из 14
 Проект ПАО «КОМЕТА»
 Отдел Технологических
 Формат 1:250/1