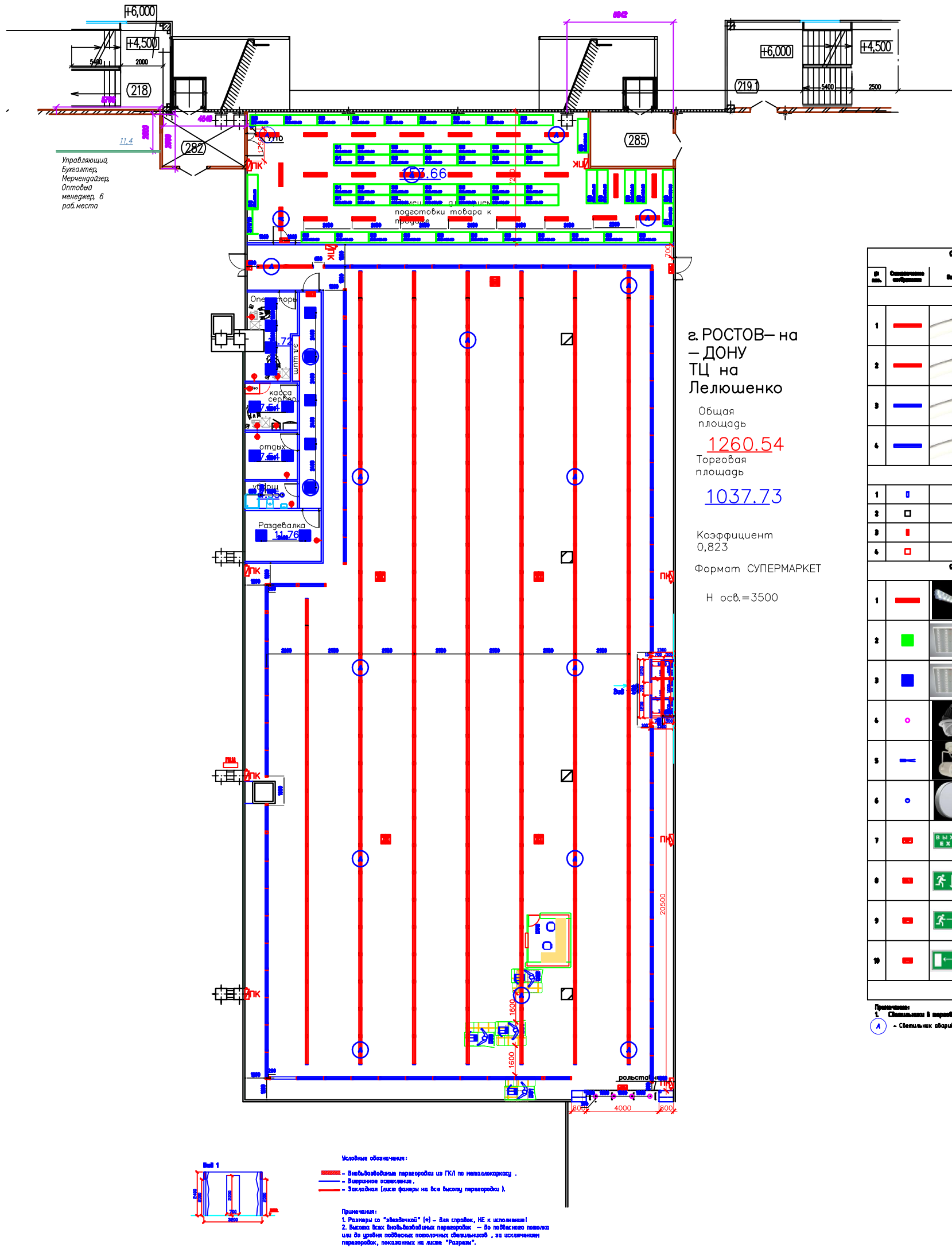


План расстановки светильников



СИГНАЛИЗАЦИЯ ОБЪЕКТАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ							
ТОПОВЫЙ ЗАД							
ИД объекта	Символическое обозначение	Объ- ект	Наименование	Примечание	Но-м в списке	Степень защитности, дБ	Средняя дальность, м
Охраняемая зона							
1			Селекта ПЛ-1 4000К 48W (Классическая модель с LED, средний радиус 8 метров)	SELECTA	105	45	0,37
2			Селекта ПЛ-2 4000К 48W (Классическая модель с LED, средний радиус 8 метров)	SELECTA	9	45	0,41
3			Селекта ПЛ/м -1 4000К 48W с многоцветным светом (Классическая модель с LED, средний радиус 8 метров)	SELECTA	71	45	3,30
4			Селекта ПЛ/м -2 4000К 48W с многоцветным светом (Классическая модель с LED, средний радиус 8 метров)	SELECTA	8	45	0,35
Корпусная зона							
1			Защитная зона Селекта ПЛ	SELECTA	19		
2			Защитная зона Селекта ПЛ	SELECTA	105		
3			Защитная зона Селекта ПЛ/м	SELECTA	15		
4			Защитная зона Селекта ПЛ/м	SELECTA	71		
СИГНАЛИЗАЦИЯ ОБЪЕКТАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ							
ПЛОСКОСТЬ ПОТОЛКА							
1			Селекта P-SPL IP68 (Классическая модель с LED IP68)	SELECTA	35	35	0,60
2			Селекта P-SPL ГРИБ/60/60 (Классическая модель с LED)	SELECTA	8	35	0,60
3			Селекта P-SPL АФЕКТ/60/60 (Классическая модель с LED)	SELECTA	15	35	0,50
4			МЭРА LED 3W/ 4000K 3P (Классическая модель с LED)	СОНА	4	35	0,52
5			Set Spot 3 3W/ 4000K 3P (Классическая модель с LED)	СОНА	8	35	0,50
6			Селекта Т (Классическая модель с LED IP68)	SELECTA	2	12	0,62
7			Светильник аварийный облагодетельствованный объектом с матричным "ВЫХОД/EXIT"	-	3		0,60
8			Светильник аварийный облагодетельствованный объектом с матричным "Выход, Выход облагодетельствованный объектом", "Выход"	-	2		1,00
9			Светильник на крыше облагодетельствованный объектом с матричным "Направление к облагодетельствованному объекту Выход"	-	5		2,20
10			Светильник на крыше облагодетельствованный объектом с матричным "Направление к облагодетельствованному объекту Выход"	-	5		2,20
Суммарная средняя облагодетельствованная дальность, м							12,82

1. Светильники в коридоре зала устанавливаются на высоте 3,5м.
А - Светильник аварийного освещения, подключается на отдельную группу