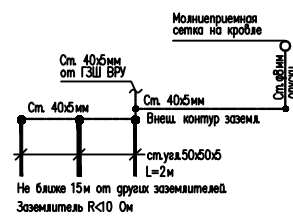


Согласно СО153-34.21.122-2003 уровень защиты по III категории.
 Для защиты от прямых ударов молний на кровле укладывается молниезащитная сеть. Сечение ячеей не более 10х10м. Спуски с молниезащитной сети к контуру заземления молниезащиты выполняются из оцинкованной стали ф8мм. Расстояние между спусками не более 20 м. В земле на глубине не менее 0,5м проложить наружный контур (расстояние от фундамента не менее 1м), состоящий из горизонтальных электродов, выполненных из ст. полосы 40х5. Предусмотреть соединение контура заземления молниезащиты по периметру здания с ГЗШ проложенной по периметру шпалой 2го подъезда, и спусками с молниезащитной сети. К системе молниезащиты присоединяются все выступающие над кровлей металлические конструкции.

— Спуски Ст.8

Эскиз заземлителя



						-ЭМ.ГЧ		
						Многоквартирный многоэтажный жилой дом		
Изм.	Кол.	Лист	И др.	Подпись	Дата	Графическая часть		
						Страниц	Лист	Листов
						П	11	11
Проверил						Молниезащита.План кровли.		
Разработал								