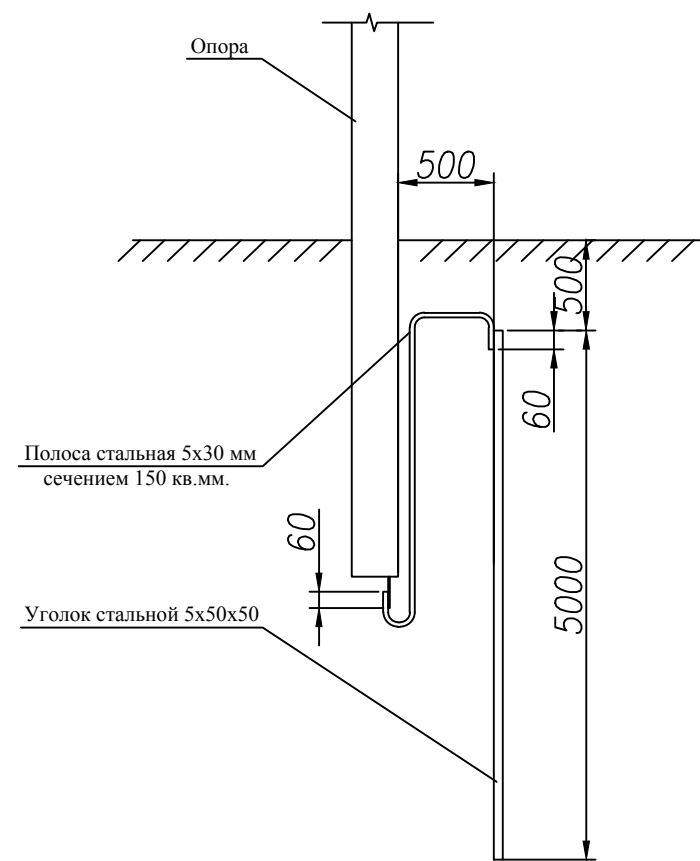
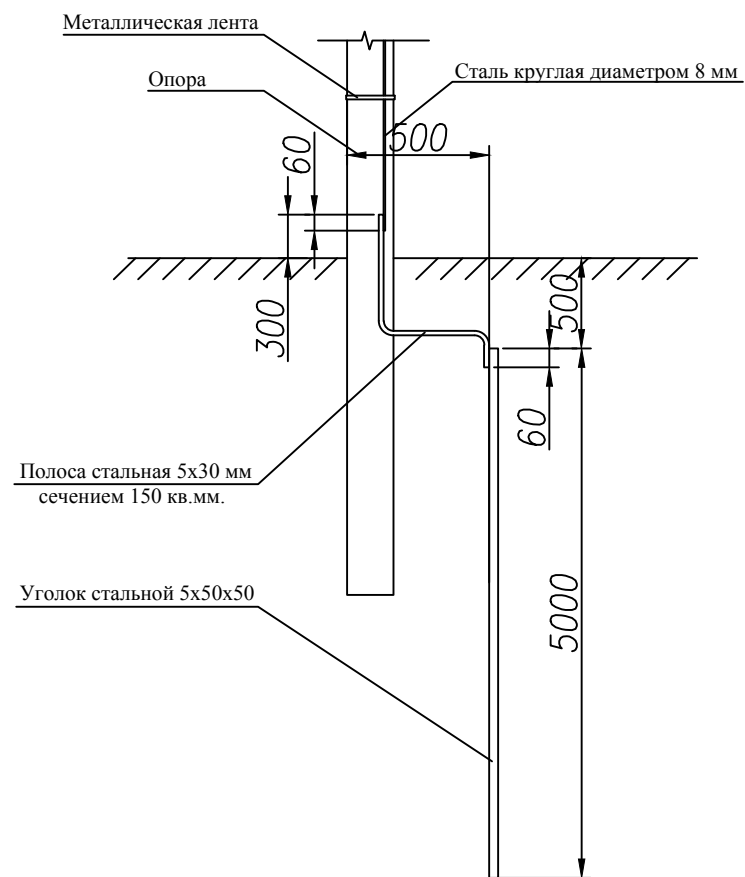


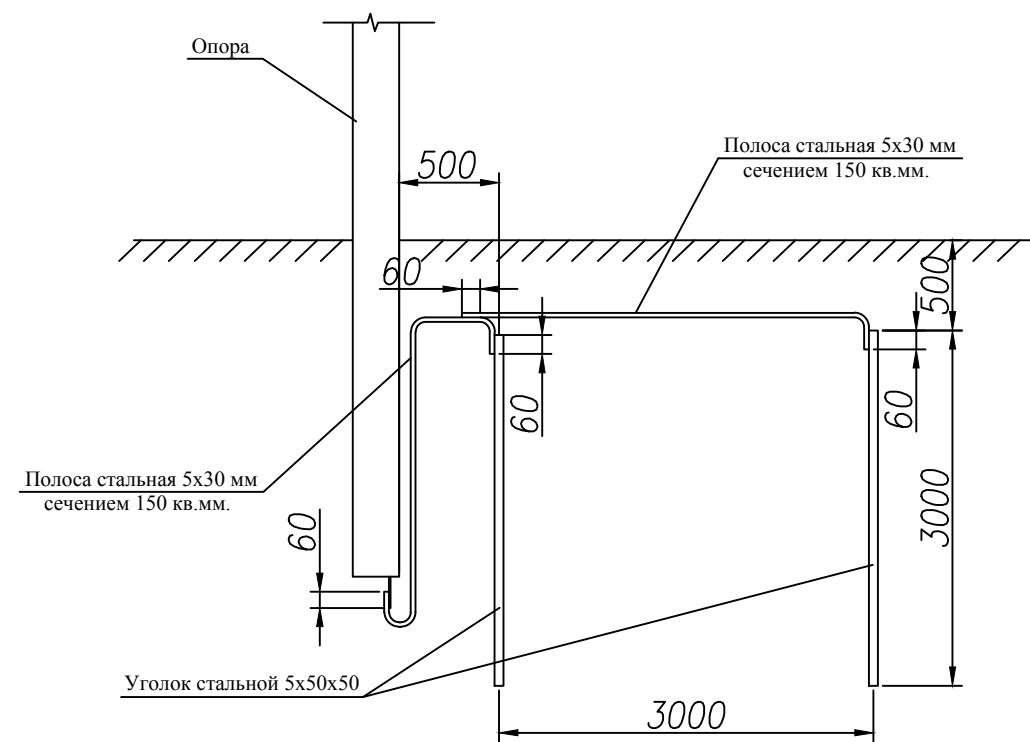
Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Сопротивление заземления менее 30 Ом.

Сопротивление заземляющего устройства замеряется после окончания монтажа и засыпки траншеи. Если сопротивление заземлителя превышает норму, установленную для данных грунтов, забивается дополнительный электрод из угловой стали, электроды между собой соединяются стальной полосой 5x30 мм.

Сварку производить электродом Э-46 ГОСТ 9467-75 двусторонним швом.

						МК №887 от 27.08.2012г.				
						Заказчик: Управление благоустройства Администрации города Иванова				
						Капитальный ремонт линии наружного освещения по ул. 2я Энергетическая				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	Наружное освещение		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Михалев								
Пров.		Кривов А.			Р			4		
Т.контр.		Кривов А.								
Н.контр.		Красильников				Заземляющее устройство Rз<300м.		ООО "АктивПроект"		