



– Сварное соединение проводников
защитного заземления (Положа СтЗ 40х5.
ГОСТ 103-76)

— Электрод заземления

1. Тип заземлителя, количество электродов заземления определяется в зависимости от инженерно-геологических условий участка строительства.

2. Трубы для ввода/вывода кабелей показаны условно

3. Спецификация на внешний контур заземления приведена в том же архитектурно-строительных решений

							РЦЦ/85578/15-ИОС1.5-ЭС1
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Мурманская обл., МО г.н. Кильдинстрой Кольского района, г.п. Зверосовхоз, уч. с.х.н. "Основной"
Разработал					04.16		
Проверил							
Н.контроль							
ГИП							
Контур защитного заземления План на отм. -1,800							"СОЮЗ-ПРОЕКТ" 000
					Стандия	Лист	Листов
					П	11	