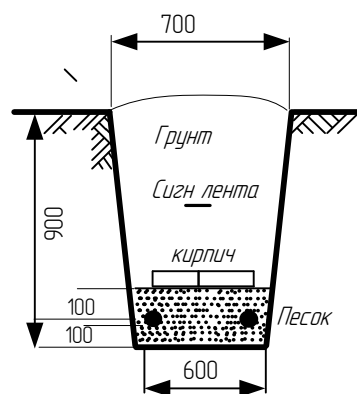
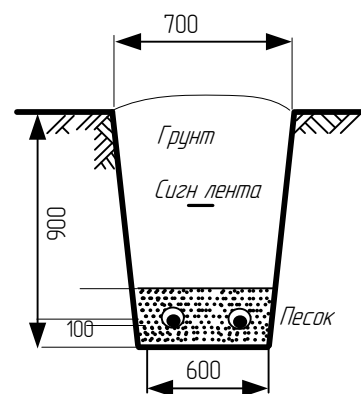


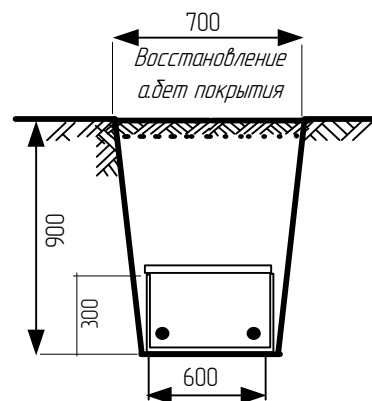
Кабель в траншее Т-5



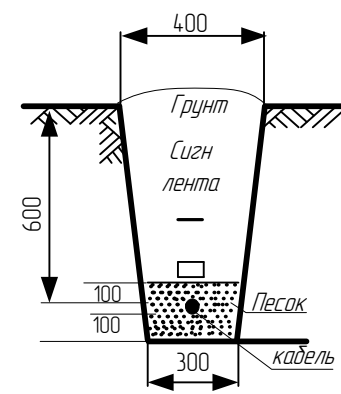
Кабель в траншее Т-5



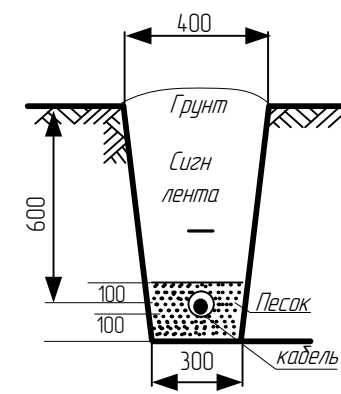
Кабель в траншее Т-5



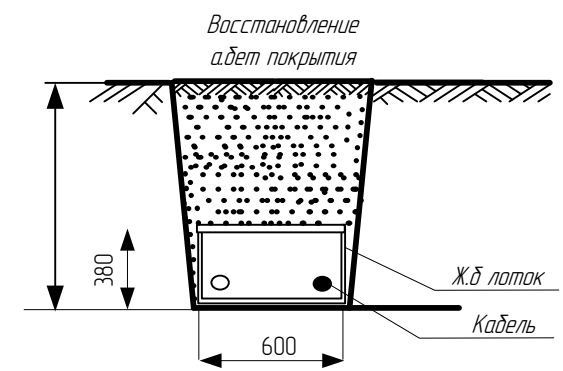
Кабель в траншее Т-3



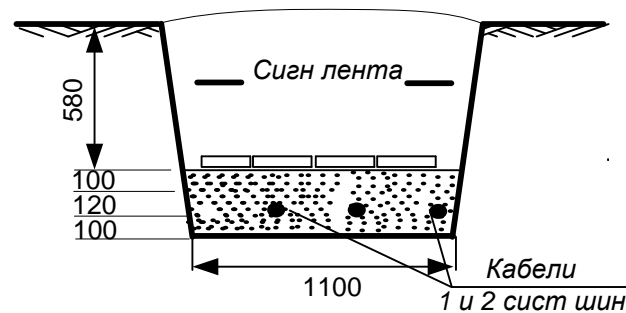
Кабель в траншее Т-3



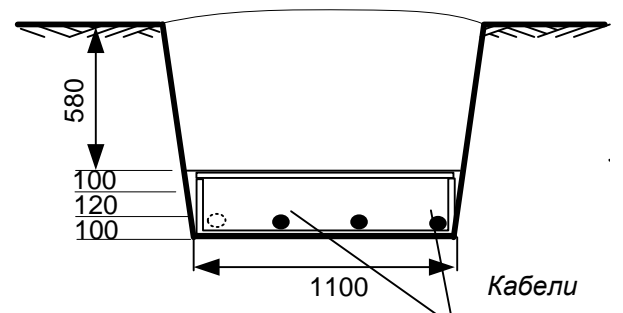
Кабель в ж.б лотке, в траншее Т-5



Кабель в траншее Т-8



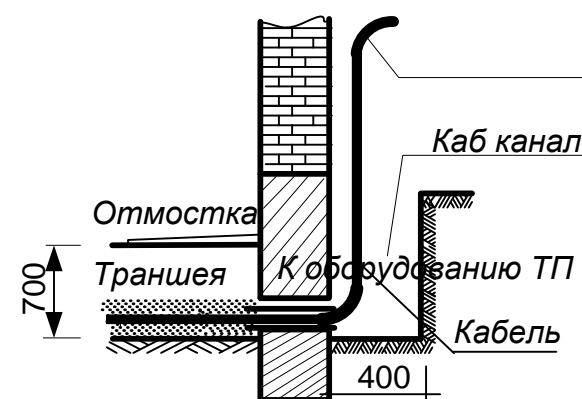
Кабель в траншее Т-8



### Примечания:

1. Кабель укладывают в траншею змейкой с запасом 2% от общей длины. Укладывать запас кабеля кольцами запрещается.
3. Кабель проложить не ближе 2 м. от стволов деревьев.
4. Перед закладкой кабеля необходимо удалить из траншеи корни деревьев, воду, камни, строительный мусор и другие посторонние предметы. На дне траншеи делают подсыпку толщиной 100 мм. из мелкой земли не содержащей камней, мусора и шлака, а после укладки кабеля аналогичную засыпку.
5. на углах поворота трассы К/Л установить указатели с обозначением охранной зоны по 1,0 м в каждую сторону от оси трассы.

### Устройство кабельного ввода в здание



						05-41-2021-ЭС							
						МУП «Горэлектросети»							
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Разраб.	Баженов			Реконструкция КЛ-10 кВ №19-3, 19-8, 9-9 в Горно-Алтайске	Стадия	Лист	Листов
											РД	10	10
ГИП						Проверил	Тимин.			Поперечные разрезы кабельных траншей. Схема вводов КЛ в здания	ООО «АлтайКоммунПроект».		