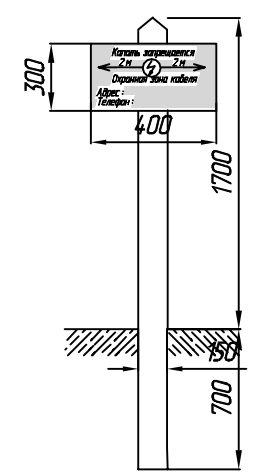


Предупредительный знак
(установить на прямых участках
трассы не далее 250м один от другого)



Ведомость узлов трассы

Поз.	Обозначение или тип изделия	Наименование	Кол.	Примечание
1	А 5-92-14-Т 3	Траншея кабельная, м	8180	Типовая серия А5-92 Траншея кабельная напряжением до 35 кВ в траншеях
2	А 5-92-14-Т 11	Траншея кабельная, м	20	
3		Соединение кабелей муфтой	26	
4		Установка замерного столбика	11	
5		Установка опознавательного знака	34	
6		Установка ж/б опоры	22	

Условные обозначения

- устройства тротуара
- устройство по Типу 3-30
- Устройство бортового камня БР100.30.18
- демонтаж
- Устройство барьерного ограждения
- устройство лотка Махи DN300, с решеткой Н4.10
- устройство сигнальных столбиков

Примечание:

- План составлен по материалам изысканий, выполненных ООО ПСК "ФриВэз" в июне 2013 г.
- Система высот Балтийская
- Система координат 1963г.
- Сечение рельефа горизонталями через 0,5м

Внимание!
При производстве земляных работ
обязательно вызывать представителя
владельца подземной коммуникации.

Схема расположения листов

