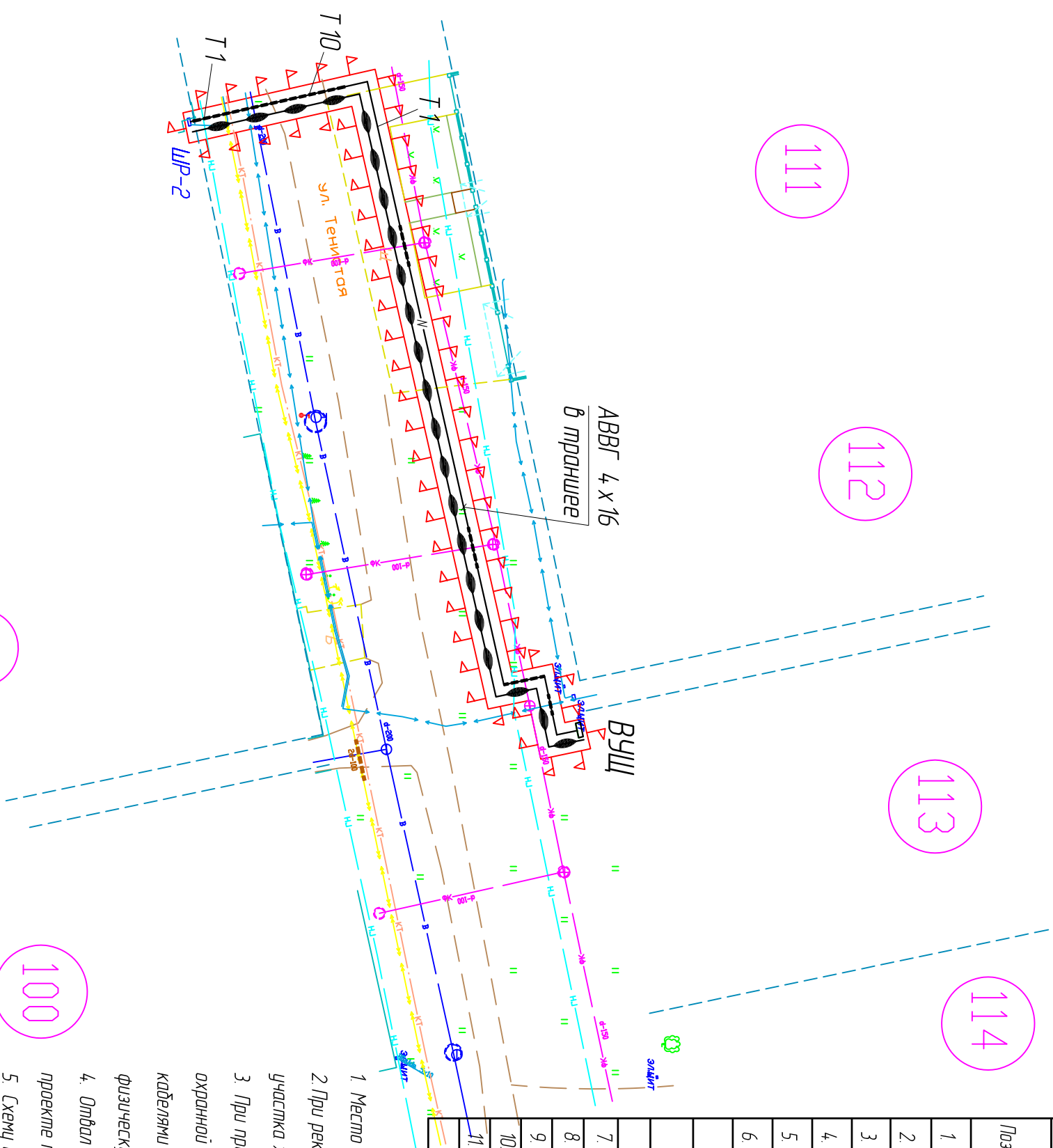


Согласовано			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Объём работ по устройству кабельных сооружений				
Поз	Наименование	Обозначение документа	Количество на траншее	Примечание
1.	Устройство траншеи, тип Т-1 (длина,м)	А11-2011.13	80м	
2.	Устройство траншеи, тип Т-10 (длина,м)	А11-2011.13	10м	
3.	Прокладка тросов, односторонней ДУ=100		29м	
4.	Восстановление дорожностройства		179,4м ²	
5.	Устройство сигнального ограждения		188м	
6.	Устройство фундамента для ВЩ		1шт	
Ведомость монтажных работ				
	Монтажные работы	Ед. изм.	Количество	Примечание
7.	Укладка кабеля в траншею	м	61	
8.	Прокладка кабеля в трубе	м	29	
9.	Уплотнение кабеля в трубе	шт.	10	
10.	Монтаж муфты канцовой	шт.	2	
11.	Монтаж шита ВЩ	шт.	1	

Примечание

1. Место расположения шпота ВУЩ уточнить по месту, согласовать с владельцем участка.
2. При реконструкции низковольтной распределительной сети на участке от ШР-2 до ВУЩ на границе участка жилого дома проложить кабель АВВГ 4х16 в траншее.
3. При производстве земляных работ вызвать представителей всех заинтересованных организаций. В охранной зоне кабельных линий земляные работы производить вручную. Места пересечения с действующими кабельями предварительно опутифиль под надзором представителей ОАО "СЭСК". Обеспечить сохранность и физическую защиту существующих кабельей.
4. Отвал грунта и сигнальное ограждение на чертеже показано условно, точное расположение определить в проекте производства работ по устройству траншеи и прокладке кабеля.
5. Схему ограждения места проведения работ и расстановку дорожных знаков согласовать с ГИБДД.
6. Устройство траншеи Т-1, Т-10 см. лист 4 данного проекта.

[illegible]

Копурова

Формат А3