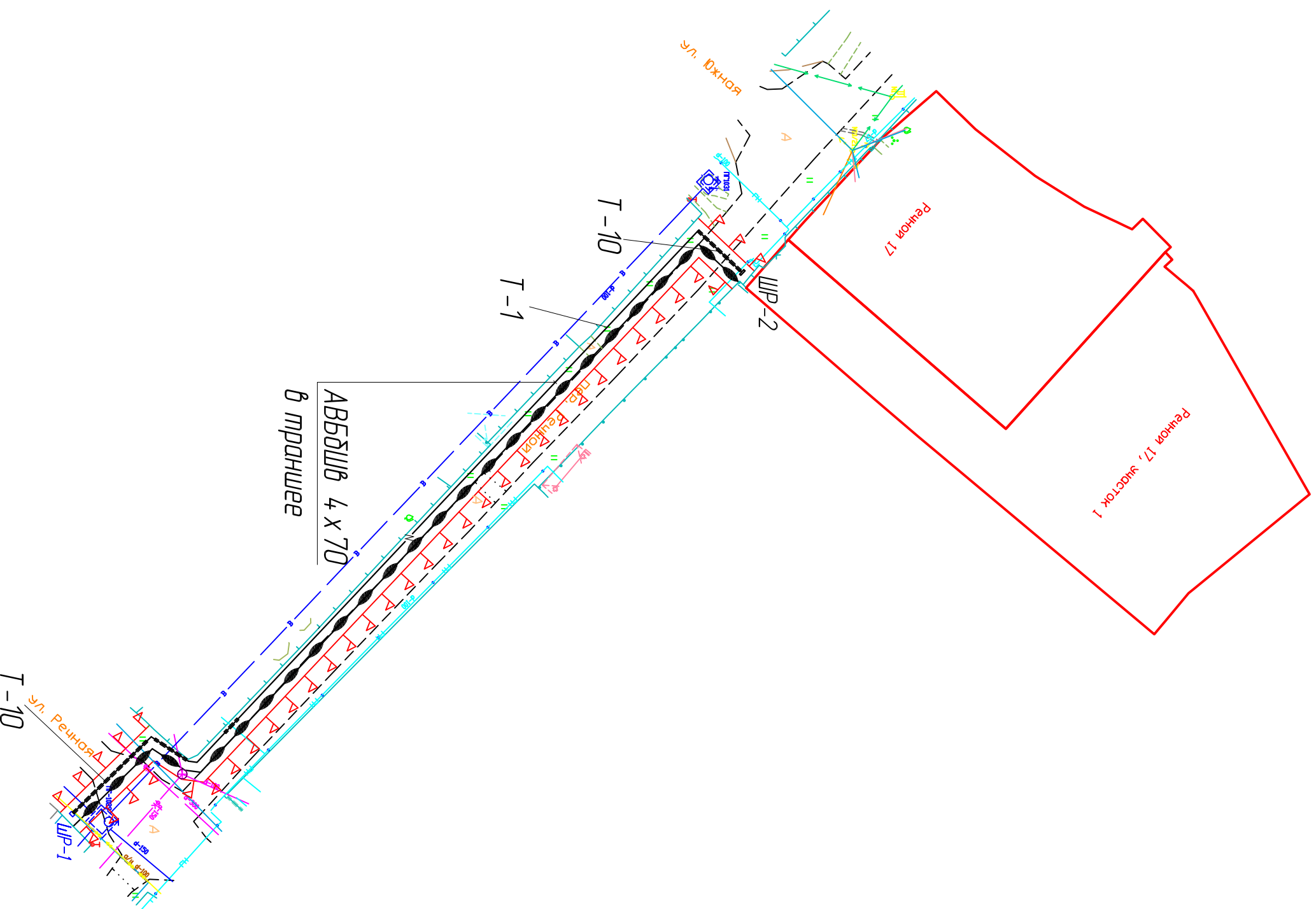


Согласовано

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-10 (длина м)	А11-2011.13	90м	
2	Устройство траншеи тип Т-10 (длина м)	А11-2011.13	16м	
3	Прокладка тросы асбестоцементной Ду=100		24м	
4	Восстановление диаметра устройства		150м ²	
5	Устройство сигнального ограждения		120м	
6	Устройство фундамента для щита ЩР-2		1шт	

Ведомость монтажных работ

Монтажные работы	Ед. изм.	Количество	Примечание
7	Укладка кабеля в траншею	82	
8	Прокладка кабеля в трубе	24	
9	Уплотнение кабеля в трубе	6	
10	Монтаж муфты концевой	2	
11	Монтаж щита ЩР	1	

Примечание

1. Место расположения щита ЩР-2 уточнить по месту, согласовать с владельцем участка.
2. При реконструкции низковольтной распределительной сети на участке от ЩР-1 до ЩР-2 на границе участка жилого дома проложить кабель АВБШВ 4x70 в траншее.
3. При производстве земляных работ вызвать представителя всех заинтересованных организаций. В охранной зоне кабельных линий земляные работы производить вручную. Места пересечения с действующими кабелями предварительно опсуффиль под надзором представителя ОАО "СЭСК". Обеспечить сохранность и физическую защиту существующих кабелей.
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.

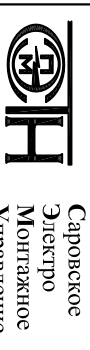
19/14-06-ГП

Нижегородская область, г. Саров
ОАО "Саровская Электросетевая Компания"

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработчик				<i>С. Сидоров</i>	
Н. контр.				<i>Кузнецов</i>	
ГИП				<i>Кузнецов</i>	

Реконструкция объекта. Низковольтная распределительная сеть от ТП-14.0 до щита ЩР-1 на участке от ЩР-1 до ЩР-2 на границе участка жилого дома по пер. Речной д17, уч1

Ситуационный план.



Копировал

Формат А3