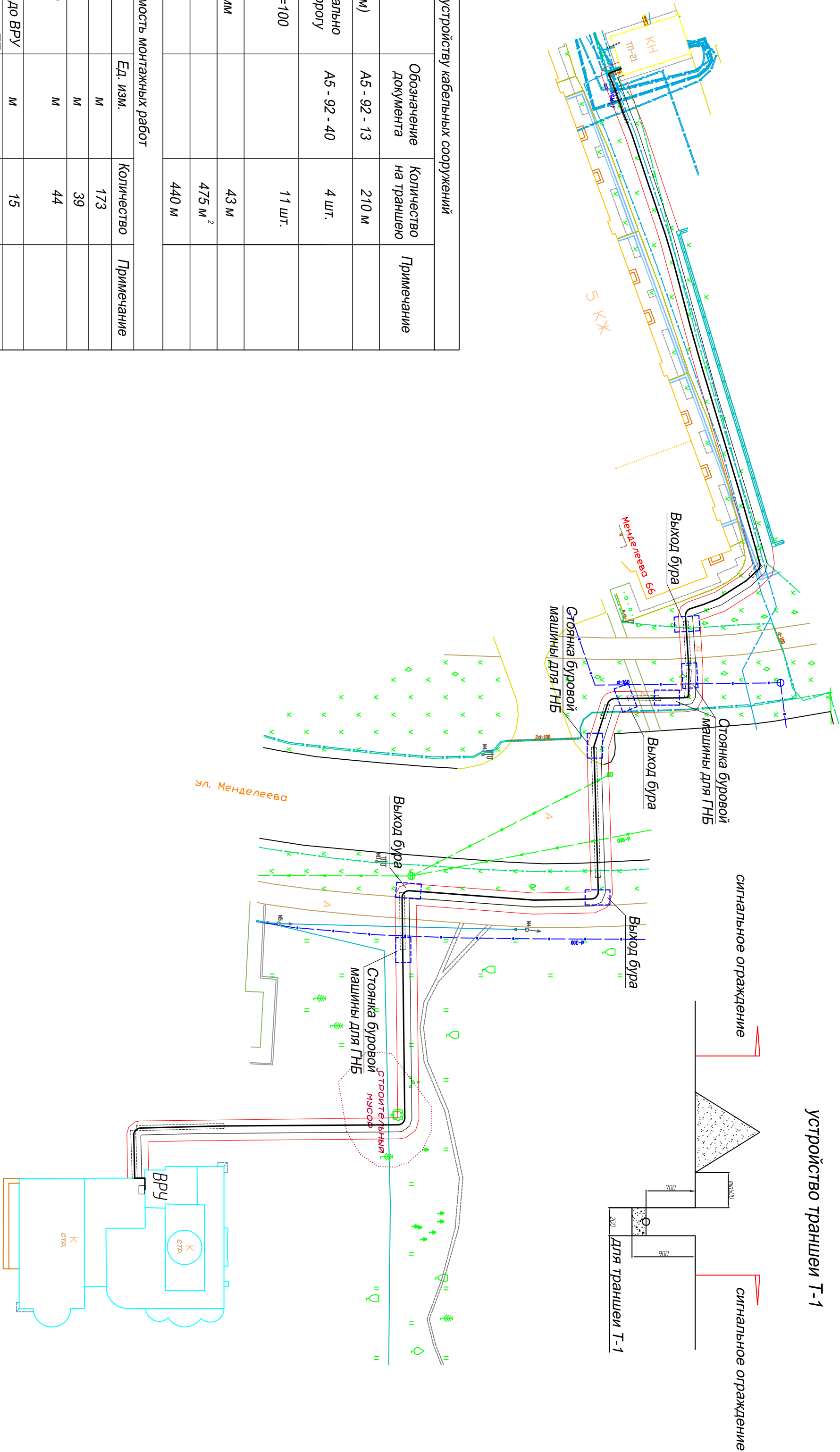
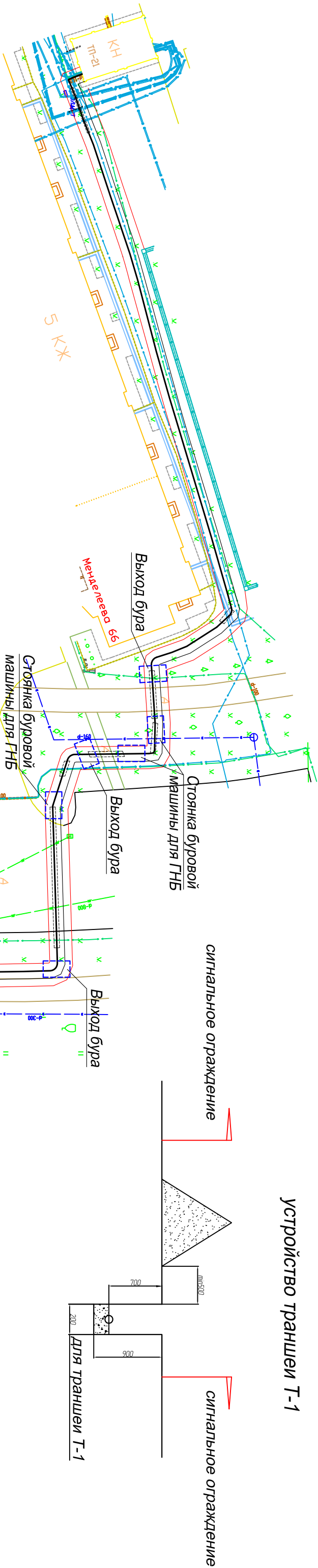


устройство траншеи Т-1



Условные обозначения

- существующая канализация
- существующий водопровод
- существующий кабель освещения
- существующий НВ кабель
- отвал грунта
- сигнальное ограждение зоны работ



Объём работ по устройству кабельных сооружений			
Поз.	Наименование	Обозначение документа	Количество на траншее
1.	Устройство траншеи, тип Т-1 (длина, м)	А5 - 92 - 13	210 м
2.	Прокладка кабеля методом горизонтально направленного бурения через автодорогу	А5 - 92 - 40	4 шт.
3.	Прокладка трубы асбоцементной Ду=100 L=3,95		11 шт.
4.	Прокладка трубы жесткой ПНД - 110мм		43 м
5.	Восстановление благоустройства		475 м ²
6.	Устройство сигнального ограждения		440 м
Ведомость монтажных работ			
	Монтажные работы	Ед. изм.	Количество
7.	Укладка кабеля в траншею	м	173
8.	Прокладка кабеля в трубе ПНД	м	39
9.	Прокладка кабеля в траншее в трубе асбоцементной	м	44
10.	Прокладка кабеля по стене в здании до ВРУ	м	15
11.	Прокладка кабеля по каб. конструкциям в ТП	м	15
14.	Уплотнение кабеля в трубе	шт.	24
15.	Монтаж муфты концевой	шт.	2

Примечание

- Пересечение кабеля с тротуаром и автодорогой ул. Менделеева выполнять методом горизонтально направленного бурения в трубе ПНД-110.
- Пересечение кабеля с автодорогами и подземными коммуникациями выполнять в асбоцементной трубе.
- До начала производства земляных работ вызвать представителей всех заинтересованных организаций. В охранной зоне кабельных линий земляные работы производить вручную. Места пересечения с действующими кабелями предварительно опшурфить под надзором представителя АО "СЭСК". Обеспечить сохранность и физическую защиту существующих кабелей. Работы производить согласно ПУЭ. О сроках начала работ письменно извещать АО "СЭСК".

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

П-7/15-01-ПДС-2			
Нижегородская область, г. Саров ОАО "Саровская Электросетевая Компания"			
Изм.	Кол.	Лист	Подпись
Разработчик	Рыжов	С.В. Рыжов	
Начальник	Кузнецов		
Тип	Курсовый		
Саровское Электросетевое Управление		Лист	Листов
Копировать		П	1