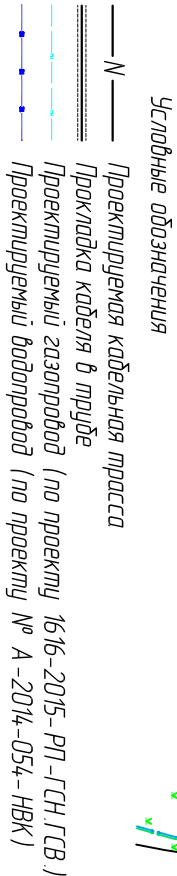


Поз.	Наименование	Кол.	Обозначение документа
1	Тип траншеи Т-1	210 м	А5-92-13
2	Прокладка кабеля методом горизонтально направленного бурения через автодорогу	4	А5-92-40
3	Пересечение с кабелем	22	А5-92-3202
4	Пересечение с трубопроводом	6	А5-92-3201
5	Пересечение с автодорогой	1	А5-92-39
6	Пересечение с газопроводом	1	А5-92-3203
7	Уплотнение кабеля в трубе	24	А5-92-45
8	Труба жесткая ПНД-110 мм	43 м	
9	Труба оребренная ДУ=100 L=3,95	11 шт	

Ведомость объемов работ			
Поз.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.
Строительные работы			
1	Рытье траншеи в грунте	м³	37,8
2	Обратная засыпка траншеи обычным грунтом	м³	25,2
3	Обратная засыпка траншеи песком	м³	12,6
4	Прокладка трубы оребренной Ду -100 в траншее	м	44
5	Прокладка трубы жесткой ПНД -110 методом горизонтально направленного бурения	м	43
Монтажные работы			
1	Укладка кабеля в траншею	м	169
2	Прокладка кабеля в трубе ПНД	м	43
3	Прокладка кабеля в траншее в трубе оребренной	м	44
4	Прокладка кабеля по стене в здании до ВРУ	м	15
5	Прокладка кабеля по каб. конструкциям в ТП	м	15



Примечание

1. Пересечение кабеля с автодорогой ул. Менделеева выполнять методом горизонтально – направленного бурения в трубе ПНД / ПВД 110.
2. Пересечение кабеля с асфальтированными пешеходными дорожками выполнять методом горизонтально-направленного бурения в трубе ПНД 110.
3. На территории Храма пересечение кабеля с автодорогами выполнять в оребренной трубе.
4. Пересечение кабеля с подземными коммуникациями выполнять в оребренной трубе.
5. До начала производства работ вызвать представителей всех заинтересованных организаций. В охранной зоне кабельных линий земляные работы производить вручную. Места пересечения с действующими кабелями предварительно опутить под надзором представителя АО “СЭСК”. Обеспечить сохранность и физическую защиту существующих кабелей. Работы производить согласно ПУЭ. О сроках начала работ письменно известить АО “СЭСК”.

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

П-7/15-01-ЭС-3			
Изм.	Кол.	Лист	Подпись
Разработчик	Павлов	505.5	505.5
Начальник	Кузнецов	505.5	505.5
ГМП	Кузнецов	505.5	505.5
Лист кабельной трассы			
Масштаб 1:500			
Нижегородская область, г. Город			
АО "Городская Энергосеть" Компания"			
Капитальные строительные объекты:			
"Нижегородская кабельная линия от ТП21 до ВРУ Храма". Электрификация. Наружные сети			
Страна	Лист	Лист	Лист
Р	3		
Саровское			
Электромонтажное			
Управление			
Копировал			
Формат А2			