

Общие указания

Данная часть проекта выполнена согласно следующим документам

- 1. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».
- 2. ГОСТ Р 21.1101-2009 «Основные требования к проектной и рабочей документации».
- 3. Постановление правительства РФ от 16.02.2008г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

Исходные данные

Данная часть проекта разработана на основании технического задания (Приложение №1 к договору № 19/14 от 10.06.2014)

Данной частью проекта предусмотрено благоустройство территории низковольтных распределительных сетей на участке от опоры №14, ВЛ-0,4 кВ до ВУЩ жилого дома по ул. Чкалова, 11.

Климатические данные, нагрузки и воздействия:

- расчетная зимняя температура – минус 31°С;
- скоростной напор ветра для I-го ветрового района – 0,23 кПа;
- вес снегового покрова для III-го снегового района – 1,8 кПа;
- сейсмичность не выше 6 баллов;
- рельеф местности спокойный.

Характеристика участка

Земельный участок под размещение проектируемой низковольтной распределительной сети находится в районе ул. Чкалова. На участке имеется естественная растительность. Рельеф участка спокойный. На проектируемом участке проходит газопровод низкого давления.

Данный проект предусматривает следующие виды работ:
Выполнить срезку растительного слоя с последующим складированием и применением при благоустройстве прилегающей территории.

Произвести восстановление разрушенного газона по трассе кабели на прилегающей территории шириной не мене 1,0м с подсыпкой плодородного грунта и посевом газонной травы. Все работы вести с учётом сохранности существующих зелёных насаждений.

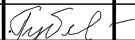
Образующийся в процессе строительных работ строительный мусор и отходы вывозить на полигон ТБО силами подрядчика.

Указания к производству работ




Проектом предусмотрено производство строительно-монтажных работ в летних условиях в соответствии с действующими нормативными документами по производству работ СНиП 3.03.01-87.

Все виды работ производить в соответствии со СНиП 12-04-2002 “Техника безопасности в строительстве”.

Перед началом производства работ вызвать представителей всех заинтересованных организаций.

СОГЛАСОВАНО			
ОВ			
ВК			
ЭМ	Губина		

Инв.№ подп.	Подп. и дата	Взам. инв.№

						19/14-08-ГП		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ОАО "Саровская Электросетевая Компания". Нижегородская обл., г. Саров. Капитальные строительство объекта "Низковольтная распределительная сеть ПП-4,2 на участке от опоры №14, ВЛ-0,4 кВ до ВУЩ жилого дома по ул. Чкалова, 11."		
Разработал	Ремизов							
Начител.	Кузнецов							
ГИП	Кузнецов							
Общие указания						Саровское Электро Монтажное Управление	