

ОБЩИЕ ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

1. Область: –
2. Грунт земляного полотна: *суглинок тяжелый*
3. Категория улицы: *магистраль регулируемого движения*
4. Протяженность улицы, км: *0,6*
5. Город: *С-Петербург*
6. Подземные инженерные сети:

| № п/п | Наименование сети | Диаметр, мм | № п/п | Наименование сети | Диаметр, мм |
|----------|----------------------|----------------|----------|-------------------------------|----------------|
| 1. | Водопровод | <i>500</i> | 5. | Газопровод | <i>800</i> |
| 2. | Водосток | <i>400</i> | 6. | Кабели телефон | + |
| 3. | Канализация | <i>500</i> | 7. | Кабели наружного освещения | + |
| 4. | Теплопровод | <i>2×600</i> | | | |

7. Расстояние транспортировки, км:
Песок – *10,7*
Грунт – *4,6*
Элементы конструкции трубопровода – *7,3*
8. Глубина залегания грунтовых вод: *на 8.11 – 4,4м*
9. Тип коллектора: *проходной*