



- Условные обозначения
- ◄◄◆►► Существующая одноствоечная опора ВЛ-10 кВ
  - ◄◄■►► Существующая двухствоечная опора ВЛ-10 кВ
  - ◄◄▲►► Существующая трехствоечная опора ВЛ-10 кВ
  - ◄◄●►► Существующая одноствоечная опора ВЛ-0,4 кВ
  - ◄◄■►► Существующая двухствоечная опора ВЛ-0,4 кВ
  - Сущ. ВЛ 10кВ
  - Сущ. ВЛЗ 10кВ+ВЛИ 0,4кВ
  - Сущ. ВЛИ 0,4кВ
  - Сущ. однофазный ввод
  - Сущ. трехфазный ввод

| Демонтаж опор      |           |                  |              |                      |
|--------------------|-----------|------------------|--------------|----------------------|
| Номера опор        | Тип опоры | Наименование     | Арх.№ черт.  | Прим.                |
| 2,3,4,5,6,7,8,9,10 | П10-2     | Промежуточная    | 3.4.07.1-136 | На базе стоек СВ 110 |
| 1                  | А10-2     | Анкерная         | 3.4.07.1-136 |                      |
| 11,12              | УА10-2    | Анкерная угловая | 3.4.07.1-136 |                      |
| 7.1                | П1Д8      | Промежуточная    | 3.4.07.1-141 | Деревянная опора     |

|  |         |      |       |             |      |
|--|---------|------|-------|-------------|------|
| СБМ(Т)-00-1271-2016-Гм-ЭС  |         |      |       |             |      |
| ВЛ-10 кВ от ТП-101 по Пролетарскому пр. в п. Сибирский Гатчинского р-на ЛО (инв. №100000716) |         |      |       |             |      |
| Изм.   | Кол.    | Лист | № док | Подпись     | Дата |
|  |         |      |       |             |      |
| Внешние сети электроснабжения  |         |      |       | Стандия     | Лист |
|  |         |      |       | РП          | 8    |
| План трассы ВЛ-10 кВ до реконструкции М 1:500  |         |      |       | ООО "СБМ-2" |      |
| ГИП  | Курачев |      |       |             |      |
| Разработал   | Чусова  |      |       |             |      |