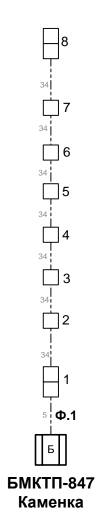
| | Ведомость участков | | | | | |
|--|--------------------|------------------------|-------------|-----------------------------|--|--|
| | Nº | Участок, № опор | длина, м | марка провода, кабеля | | |
| | 1 | Ф.1 (БМКТП-оп.8) | 244 | СИП-2 3х95+1х95 | | |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | Ответвления к домам | | | | |



| Nº | Общие сведения | | | | |
|-----|------------------------------|-------|--|--|--|
| 1 | Протяженность всего (СРЭС) | 0,244 | | | |
| 1.1 | В т.ч. кабель, км | | | | |
| 1.2 | В т.ч. СИП, км | 0,244 | | | |
| 1.3 | абоненских ВЛ, км | | | | |
| 1.4 | абоненских КЛ, км | | | | |
| 2 | Опор всего, шт. | 8 | | | |
| 3 | В т.ч. абонентских, шт. | | | | |
| 4 | Однофазные ввода, шт. | | | | |
| 5 | 5 В т.ч. абонентских, шт. | | | | |
| 6 | Трехфазные ввода, шт. | | | | |
| 7 | 7 В т.ч. абонентских, шт. | | | | |
| 8 | Количество светильников, шт. | | | | |

| | Утвердил | | |
|--|----------|--|--|
| | Проверил | | |
| | Утвердил | | |
| | Проверил | | |

Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ с БМКТП-847 Каменка СРЭС

| | L | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|---------------|-----------|----------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|---------|
| | | | | | | | Должность | Фамилия И.О. | Дата | Подпись |
| Внесение изменений в схему | | | | Утвердил | Гл.инженер | Казаков С.В. | 12.08.15 | | | |
| Nº | Дата | Расп.документ | Должность | ФИО | Подпись | Согласовал | мастер | Иванов Ю.М. | 12.08.15 | |
| | | | | | | Проверил | | | | |
| | | | | | | Чертил | инженер | Буева М.С. | 12.08.15 | |