


Linia napowietrzna 0,4kV zasilana ze stacji transformatorowej nr 30132 "Zagórnik Kościół"
Obw. Remiza + oświetlenie uliczne,
Obw. Warsztat Data + oświetlenie uliczne,
Obw. Cmentarz + oświetlenie uliczne.

Układ pracy sieci: TN-C

Kolorem zielonym oznaczono zakres przebudowy sieci elektroenergetycznej 0,4kV

| | | | | | |
|---|--|--|--|------------------------------------|-------------------|
| Przebudowa ul. Inwałdzkiej w Zagórniku (wraz z chodnikiem) | | | | | |
| Temat: Schemat zasilania obwodu oświetleniowego ze stacji 30132 Zagórnik Kościół. | | | | | |
| Inwestor: Gmina Andrychów, ul. Rynek 15, 34-120 Andrychów | | | | | |
| Projektant mgr inż. Paweł Płonka upr. bud. nr 86 / 98 BB | | Sprawdzający mgr inż. Piotr Zontek upr. bud. nr 87 / 98 BB | | Opracował mgr inż. Rafał Legień | |
| | | | | | |
|  | | PIRE Projekt i Roboty Elektryczne Paweł Płonka ul. Tuwima 2, 32-651 Nowa Wieś pire.biuro@vp.pl, tel. +48 692 960 220 | | Data: 11.2020 Skala: | Rys. nr. : 2/2 |