
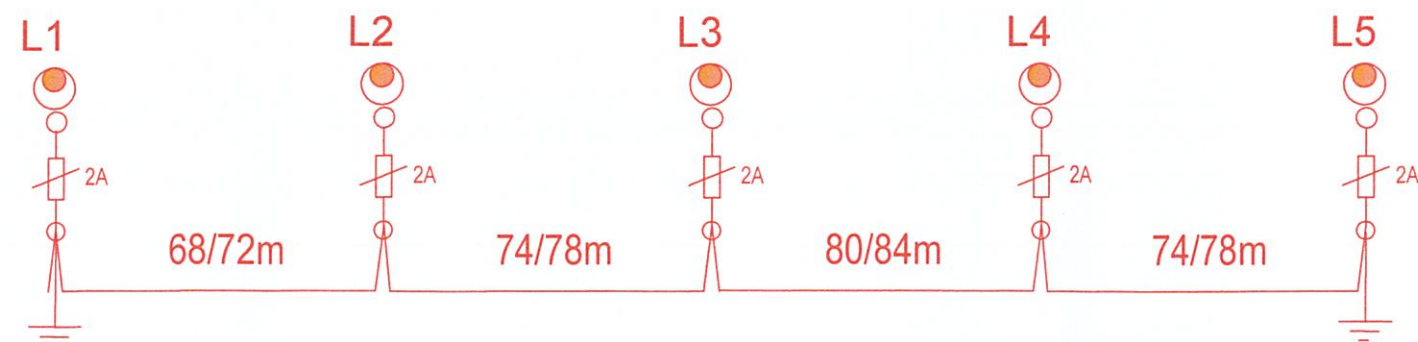


- proj. latarnia ośw. ulicznego
- L1** nr latarni ośw. ulicznego
- 71/75 m** długość odcinka kablowego
- trasa proj. linii kablowej oświetlenia YAKXS 4x25mm²

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią: mapy do celów projektowych opracowanej w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych zgłoszonych do Starostwa Powiatowego w Bartoszycach, poświadczonych przez wykonawcę prac. Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GGN.6640.1.735.2021. Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu P.2801.2021.780

(imię i nazwisko projektanta)


| | | |
|---|---|---|
| Tytuł: Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,4kV oświetlenia ulicznego | | Data: 09.2021 |
| Adres: Wirwily, dz. nr: 140/1, obręb nr 0075 Wirwily, gm. Bartoszyce | | Skala: 1:500 |
| Inwestor: Gmina Bartoszyce Plac Zwycięstwa 2 11-200 Bartoszyce | | |
| Stadium: Projekt budowlany | Przedmiot: Projekt zagospodarowania terenu | Rys. nr: E-2 |
| Projektant: Paweł Zapaśnik upr. bud.: WAM/0140/PWOE/17 | | Podpis:  |



oprawa oświetlenia ulicznego LED 55W 4000K (min. 6450lm),
IP66, optyka O60 na słupie oświetleniowym wysięgnikowym h=8m,
z wysięgnikiem 1m/5° lub ze wysięgnika, ze złączem słupowym
TB-1, wkładki bezpiecznikowe D01/E14 2A

Uwagi :

1. System ochrony od porażeń
samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-C-S
2. Zasilanie opraw oświetleniowych w słupach
wykonać przewodami YDY3x2,5mm_c w PESZEL18
3. Słupy we wnękach połączyć z żyłą PEN kabla

| | | |
|---|--|--|
| Tytuł: Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,4kV oświetlenia ulicznego | | Data: 09.2021 |
| Adres: Wirwilty, dz. nr: 140/1, obręb nr 0075 Wirwilty, gm. Bartoszyce | | Skala: b/s |
| Inwestor: Gmina Bartoszyce Plac Zwycięstwa 2 11-200 Bartoszyce | | |
| Stadium: Projekt budowlany | Przedmiot: Schemat budowy sieci nN 0,4kV oświetlenia ulicz | Rys. nr: E-3 |
| Projektant: Paweł Zapaśnik upr. bud.: WAM/0140/PWOE/17 | | Podpis:  |