



INSTALACJE ODBIORCZE
UKŁAD SIECIOWY TN-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA

| | | | | |
|--------------------|--|--------------|--|---------------|
| PROJEKT WYKONAWCZY |  OLPRO INŻYNIERIA LĄDOWA | | OLPRO Sp. z o.o. Sp. k. 65 - 722 Zielona Góra, ul. Dekoracyjna 3 tel. (fax) 068 456 15 53, email: biuro@poczta.net | |
| | Inwestor: PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA 65 - 424 Zielona Góra, ul. Podgórna 22 | | | |
| | Inwestycja: BUDOWA PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO ORAZ MONTAŻ TABLICY INFORMACJI PASAŻERSKIEJ NA PRZYSTANKU NR 70 W RAMACH INWESTYCJI POD NAZWĄ: "BUDOWA I PRZEBUDOWA PĘTLI ORAZ PERONÓW PRZYSTANKOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ" | | | |
| | Adres: Zielona Góra, ul. Wrocławska 155/1, 519/1 - obrob 32 - Zielona Góra | | | |
| Stadium: | Rysunek: | | Rewizja: | Data: 09.2019 |
| | SCHEMAT ZASILANIA | | Skala: | Nr rysunku: |
| | | | | 2/E |
| Stanowisko: | Imię i nazwisko: | Uprawnienia: | Branża: | Podpis: |
| Projektant: | Zdzisław Wójcik | 127/75/ZG | Elektryczna | |
| Sprawdzający: | inż. Wacław Obiński | 153/78/ZG | Elektryczna | |