


UWAGA!
1. Układ sieci TT.
2. Ochrona przed dotykiem pośrednim:
- II klasa izolacji na odcinku: SzO 122 - złącze kablowe
- samoczynne wyłączenie zasilania wyłącznikami RCD 500mA w złączu kablowym: na odcinku za złączem kablowym

| | | | | | |
|--|--|-----------------|------------------|---|-----------|
| SWECO Polska Sp. z o.o. ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków | | | | SWECO  | |
| Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY | | Umowa nr: 12035 | | Data: 07-2015 | |
| Branża: ELEKTRYCZNA | Budowla: (nazwa, adres) PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC: AL. SOLIDARNOŚCI, AL. SIKORSKIEGO I UL. GEN. B. DUCHA W LUBLINIE | | | | |
| Tytuł rysunku: Tom IV.3.2 Przebudowa i budowa sygnalizacji świetlnej - zasilanie sterowników SCHEMAT ZASILANIA STEROWNIKÓW | | | | Nr rys.: 3 | Skala: -- |
| Funkcja | Tytuł, imię i nazwisko | Specjalność | Nr Uprawnień | Podpis | |
| Projektant: | mgr inż. Jarosław Strzynek | instalacyjna | MAP/0073/POOE/10 | Strzynek | |
| Opracował: | --- | - | - | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Witold Luchowski | instalacyjna | 147/98 BB | L. Li. | |