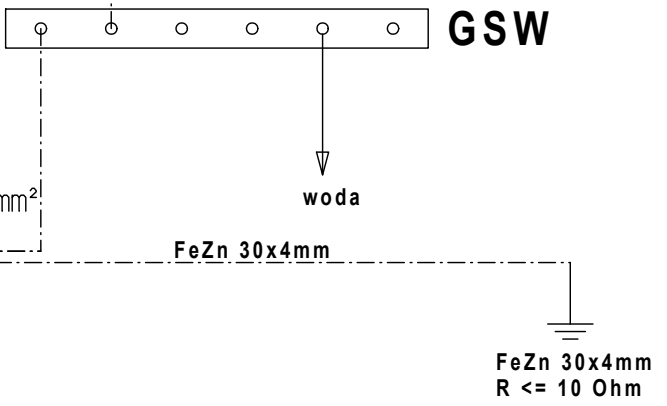


- Ochrona przeciwporażeniowa:
- Ochrona przed dotykiem bezpośrednim - izolacja i osłony części czynnych przewodzących.
 - Ochrona przed dotykiem pośrednim - samoczynne wyłączenie zasilania.
 - Połączenia wyrównawcze główne.



Po = 40kW

UKŁAD SIECI TN-S

| | | | |
|--|---|---|------------------|
| Bogdan Staniowski | | ul. Jesienna 24 w Wałbrzychu | |
| TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA | | TEMAT: SCHEMAT ZASILANIA OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WAŁBRZYCH UL. POLNA 18 | |
| INWESTOR: Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Polnej 18 w WAŁBRZYCHU | | | |
| PROJEKTANT: mgr inż. Bogdan Staniowski | ASYSTENT: mgr inż. Daniel Gwoździak | SPRAWDZAJĄCY: | DATA: 09.2019 |
| NR UPRAWNIEN: UAN.V-7342/3/1/110/94 | NR UPRAWNIEN: | NR UPRAWNIEN: | FAZA: PT |
| PODPIS: | PODPIS: | PODPIS: | NR RYS.: E1 |