



| Nr Pola | 1 | 2 | 3 | 10 | 11 | 12 | 13 | 20 |
|-----------------------------|---|--------------------------------|------------------------------------|--|----------------|----------------|----------------|---|
| Nazwa Pola | ROZŁĄCZNIK GŁÓWNY zasilanie z szafy oświetleniowej SO | OCHRONA PRZECIWPRIEPięCIOWA | SYGNALIZACJA OBECNOŚCI NAPIĘCIA | Gniazdo wtykowe 1-faz.: Listwa zasilająca 9-portowa | Zasilanie PPD1 | Zasilanie PPD2 | Zasilanie PPD3 | Zasilanie grzałki z higrotermostatem |
| Moc za-inst. [W] | 0,77 | - | - | 200 | 55 | 55 | 55 | 400 |
| Prąd [A] | 3,5 | - | - | 0,94 | 0,3 | 0,5 | 0,3 | 0,5 |
| Typ kabla | YKYzo | LgY | LgY | LgY | YKYzo | YKYzo | YKYzo | YKYzo |
| Przekrój [mm ²] | 3x4 | 3x4 + 1x16 | 2x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 |

Ochrona przed dotykiem bezpośrednim:
IZOLACJA, OBUDOWY
Ochrona przy uszkodzeniu:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
OCHRONNE POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-S

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------------------------|------------------|-------|--------------------|---|--|--|----------------|---------|
| | Opracował: | _____ | _____ | _____ | Data: | Tytuł zamierzenia budowlanego: | | ZAGOSPODAROWANIE TERENU SPORTOWO-REKREACYJNEGO PRZY UL. KORFANTEGO W SZCZECINIE - ETAP I | Nr archiwalny: | |
| | Opracował: | mgr inż. Kacper Kurdek | _____ | _____ | 04.2020 | Adres ul. Korfatego, 71-313 Szczecin, dz. nr 257/10, 257/3, 268/1, 275/1 obręb 2072 | | Inwestor: GMINA MIASTO SZCZECIN - ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH W SZCZECINIE, UL. KU SŁOŃCU 125 A, 71-080 SZCZECIN | 20126-K/04 | |
| | Projektował: | mgr inż. Piotr Majchrzak | ZAP/0125/POOE/13 | _____ | 10.2022 | objektu: | | | | |
| | Sprawdził: | mgr inż. Dawid Witamborski | ZAP/0108/PWOE/15 | _____ | Podziałka: | Tytuł rysunku: | | SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA I WIDOK MONTAŻOWY GPD | Nr kolejny: | Arkusz: |
| | Numer proj.: | 20126 | Faza proj.: | PW | - | | | | K/04 | 1/2 |