

[illegible]

Układ sieci TN-S 400/230V, 50Hz
Ochrona przed porażeniem – samoczynne wyłączenie zasilania
Ochrona podłazowa (ochrona przed dotykaniem bezpośrednim) – izolowaniu części czynnych
Ochrona dodatkowa (ochrona przy uszkodzeniu) – połączenie wyrównawcze i samoczynne
wyłączenie zasilania
Ochrona uzzielnikowa – wyłączniki ochronne różnicowoprądowe o prądzie różnicowym $I_{\Delta n} =$

[illegible]

| | | | |
|--|--|--|--|
| POZIOMY PORÓWNAWICZ | | 85.00.00.04.05 | |
|  | PRO-ARCH-2 Sp. z o.o. s.k. 43-100 TYCHY UL. ŚNIEKIEWICZA 24 | | |
| | e-mail: biuro@proarch.com TEL.: 32 214 41 51 WWW.PROARCH.COM.PL | | |
| IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA (SPRAWOZDAWCA BRANDA) IMIĘ I NAZWISKO INWESTORA PROJEKTANT BRANDA (EKLIPSA) mgr inż. Agnieszka Szpak ul. Wolności 10, 01-051 Warszawa ul. Solec, wież. 5, 00-610 Warszawa | POCZTA NAZWA ORGANIZACJI BUDOWLANEJ Przebudowa i rozbudowa powiatowej krytej pływalni w Białogardzie przy ul. Cegielnianej 24 | TYTUŁ INSTALACJI PROJEKT TECHNICZNY PLAN INSTALACJI OSWIETLENIA RZUT POZIOMU O ETAP 2 | |
| SPRAWOZDAWCA BRANDA (EKLIPSA) mgr inż. Agnieszka Szpak ul. Wolności 10, 01-051 Warszawa ul. Solec, wież. 5, 00-610 Warszawa | DATA SPRAWOZDAWANIA (SPRAWOZDAWCA BRANDA) 15.03.2022 | SKALA 1:100 | |
| INWESTOR Powiat Białogard 25-400 Białogard, ul. Kościuszki 9 | NR RYSU 01 | | |
| Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim. | | | |