



Podstawowe dane techniczne:

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Napięcie znamionowe: | 230/400 V |
| Napięcie znamionowe izolacji: | 500 V |
| Znamionowy prąd ciągly zasilania: | 630 A |
| Częstotliwość znamionowa: | 50 Hz |
| Stopień ochrony: | IK10, IP 44 |
| Temperatura pracy: | -25-55 C |
| Spełniane normy: | EN 60 439-1 |
| Klasa izolacji: | II |

OBJAŚNIENIA

1. Rozłęcznik bezpiecznikowy NH00
2. Rozłęcznik główny – DPX-IS 250 100A
3. Ochrona przepięciowa typu 1

SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA W SIECI TN-S

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE! POWYŻSZY RYSUNEK ŁĄCZNIE Z JEGO ZAWARTOŚCIĄ JEST WŁASNOŚCIĄ BIURA INŻYNIERSKIEGO BARTECKI I NIE MOŻE BYĆ BEZ PISEMNEJ ZGODY ZMIENIONY, KOPIOWANY DLA OSÓB TRZECICH LUB UŻYWANY W ZMIENIONEJ FORMIE DO INNYCH PROJEKTÓW.
USTAWA Z DNIA 4.02.1994 ROKU : O OCHRONIE PRAW AUTORSKICH I PRAWACH POKREWNYCH - (DZ.U. NR 24/94, POZ.83)

| | | | |
|--|---|---|--|
| Biuro Inżynierskie Barteccki tel. 602 12 03 35 tel. 61 8702 711 t.barteccki@projektyelektryczne.com.pl STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT WYKONAWCZY | ul. Płomienna 15A/14 60-394 Poznań projektyelektryczne.com.pl | INWESTOR: RODZINNY OGRÓD DZIAŁKOWY "DĘBINKA" 61-492 Poznań, ul. Droga Dębińska 30 | UMOWA - |
| | | TEMAT: Zasilanie i rozdział energii na terenie ogródków działkowych OBIEKT: ROD "Dębinka" w Poznaniu przy ul. Droga Dębińska 30 nr ewid. działek: 9/1 i 3/3, jednostka ewidencyjna: Miasto Poznań | BRANŻA Elektryczna DATA 04.2019 |
| PROJEKTOWAŁ inż. Eugeniusz Greczka nr upr. WKP/IE//1307/01 58/78/PW | OPRACOWAŁ mgr inż. Tomasz Barteccki | TREŚĆ RYSUNKU Widok rozdzielnicy głównej RGB - szafka kablowa SKV1/2 | NR RYSUNKU EB-02.2 |
| Projekt wykonano w programie AutoCAD BDS 2014 nr serii 393-82769764 | | | |