



YAKY 5x 16mm²

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|------------------------|------------------|---|--------------|-----------|------------|-------------|--------|
| nazwa obw. | RPV | RG/O1 | RG/O2 | RG/O3 | RG/O4 | RG/G1 | RG/G2 | RG/G3 | RG/G4 | RG/G5 | RG/G6 | RG/G7 | RG/G8 | RG/rack | RG/OZ1 | | RG/KL | RG/K | RG/W | RG/PC | |
| ochronnik | inwerter | o.wietlenie | o.wietlenie | o.wietlenie | o.wietlenie | gniazdo | gniazdo | gniazdo | gniazdo | gniazdo | gniazdo | gniazdo | gniazdo | gniazdo | oswietlenie 230V | | zasilanie | zasilanie | zasilanie | zasilanie | |
| przepl. ciowy | fotowoltaiiki | | | | | | | | | gniazdo | | | kuchenka | | FAZ, L3 | | klimatyzacji | klim.wew. | wentylacji | pom. ciep.a | |
| | | | | | | | | | | | | | | oswietlenie zewnetrzne | | STEROWANIE ZAWAZCZANA OSMIETLENIA PARKING ZEMWETRZNY | | | | | |
| nr przewodu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| rodzaj przew | V2XH-J | 2xV2XH-J | 2xN2XH-J | V2XH-J | 2xN2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | | | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J | N2XH-J |
| | 5x66 | 3x1.5 | 3x1.5 | 3x1.5 | 3x1.5 | 3x2.5 | 3x2.5 | 3x2.5 | 3x2.5 | 3x2.5 | 3x2.5 | 3x2.5 | 5x2.5 | 3x2.5 | YAK13x6mm | | | 3x2.5 | 3x2.5 | 3x2.5 | 5x2.5 |
| moc obwodu | 15kW | 0.5kW | 0.5kW | 0.5kW | 0.5kW | 2kW | 2kW | 2kW | 2kW | 2kW | 2kW | 2kW | 7kW | 2kW | 0,9 | | 2kW | 0.2kW | 2kW | 4kW | |

UKŁAD SIECI TN-C-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZECZ
SZYBKIE SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

| | |
|---|--|
| M-K Projekt Dawid Motdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajanka | |
| inwestor: | GININA BORNE SULINOWO AL. NIEPODLEGŁOŚCI 6, 78-449 BORNE SULINOWO |
| adres: | JELEŃ, GMINA BORNE SULINOWO, POWIAT SZCZECINECKI, DZIAŁKA NR.: 6/28, obr. 321504_5.0107 - Jeleń |
| Nazwa zadania: BUDOWA ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi | |
| Projektował: | mgr inż. Radosław Sadowski Nr upr.: ZAP/0142/PWO/E/13 - upr. bez ograniczeń spec. Elektr. |
| Sprawdziła: | mgr inż. Piotr Markowski Nr upr. ZAP/0218/POOE/11- upr. bez ograniczeń spec. Elektr. |
| Opracował: | |
| TREŚĆ RYSUNKU | |
| SCHEMAT ROZDZIELNICZY RG | |
| Data: 12.2021 Tł. rys. Str. — IE05 | |