



| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Nr obwodu | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Opis | U , 230V 1.09 | U , 230V 1.10 | U , 230V awaryjne i ewakuacyjne | Gniazda 230V pom. 1.02, 1.08 | Gniazda 230V pom. 1.05, 1.06a, 1.06b | Gniazda 230V pom. 1.06b PODGRZEWACZ WODY | Gniazda 230V pom. 1.03, 1.04 | Gniazda 230V DATA pom. 1.03 | Gniazda 230V pom. 1.09 |
| Typ kabla | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] | YÖY [1x1.5] |
| Moc [kW] | 0,4 | 0,35 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 2 | 0,2 | 0,35 | 0,2 |

| | | | |
|---|--|---------------------------|-------------------------------------|
| EUROPEL Sp. z o.o. 38-420 Korczyna ul. Spółdzielcza 4 e-mail: info@europel.pl tel. (013) 438 80 57 | | EUROPEL® | |
| Temat: | " Wymiana instalacji elektrycznej w budynku Szkoły Podstawowej Nr 5 w Krośnie przy ul. Grunwaldzkiej 15" | | |
| Adres budowy: | 38-400 Krosno, ul. Grunwaldzka 15; (działka nr ewid. 742/2) | | Rys. nr: E-14 ark. 2/3 |
| Inwestor: | Szkoła Podstawowa Nr 5 38-400 Krosno; ul. Grunwaldzka 15 | | |
| Tytuł rysunku: | Rozdzielnia R3. Schemat ideowy. | | Data: 11.2022 |
| Branża: | Instalacje elektryczne | | Skala: - |
| Projektant: | mgr inż. Tomasz Guzik | nr upr.: PDK/0201/PWOE/21 | Podpis: |
| Asystent projektanta: | mgr inż. Łukasz Paszek | | Podpis: |
| Asystent projektanta: | Dariusz Kukuliński | | Podpis: |
| Sprawdzający: | mgr inż. Krzysztof Nowak | nr upr.: PDK/0136/PWOE/04 | Podpis: |