



| | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------|------------------------|---------|
| 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 |
| Oświetlenie Ogólne | Oświetlenie Ogólne | Oświetlenie Ogólne | Oświetlenie Ogólne | Oświetlenie Ogólne | Oświetlenie Ogólne | Oświetlenie AW i EW | Oświetlenie zewnętrzne | REZERWA |
| Korytarz | Pom. 102, 103 104 | Pom. 105, 106 | Pom. 107, 108 | Pom. 109, 110 112 | Pom. 119, 120 | Korytarz | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | |
|--------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------|
| PROJEKT WYKONAWCZY | Jednostka projektowa: | FPW Radosław Rychel Czarnorzeki 44, 38-420 Korczyna | | |
| | Temat: | <i>"Kompleksowa termomodernizacja budynków szkolnych w Krośnie i Przemysłu"</i> <i>„Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy, ul. J.Bema 46 w Krośnie - modernizacja budynku” - Opracowanie dokumentacji projektowej w zakresie instalacji elektrycznej.</i> | | |
| | Zakres tematu: | <i>Budowa instalacji fotowoltaicznej z konstrukcją wsporczą na budynku głównym</i> | | |
| | Inwestor: | Gmina Miasto Krosno, ul. Lwowska 28a 38-400 Krosno | Rok 2020 | |
| | Adres: | 38-400 Krosno, ul. J. Bema 46, | | SKALA B/S |
| | Temat rysunku : | Schemat ideowy tablicy T1.1 | | |
| | Branża: | elektryczna | Podpis: | NR RYS. E-5.3 |
| | Projektant | mgr inż. Radosław Rychel specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK/0017/PWOE/15) | | |
| | Sprawdzający | mgr inż. Sebastian Penar specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK/0016/PWOE/15) | | |