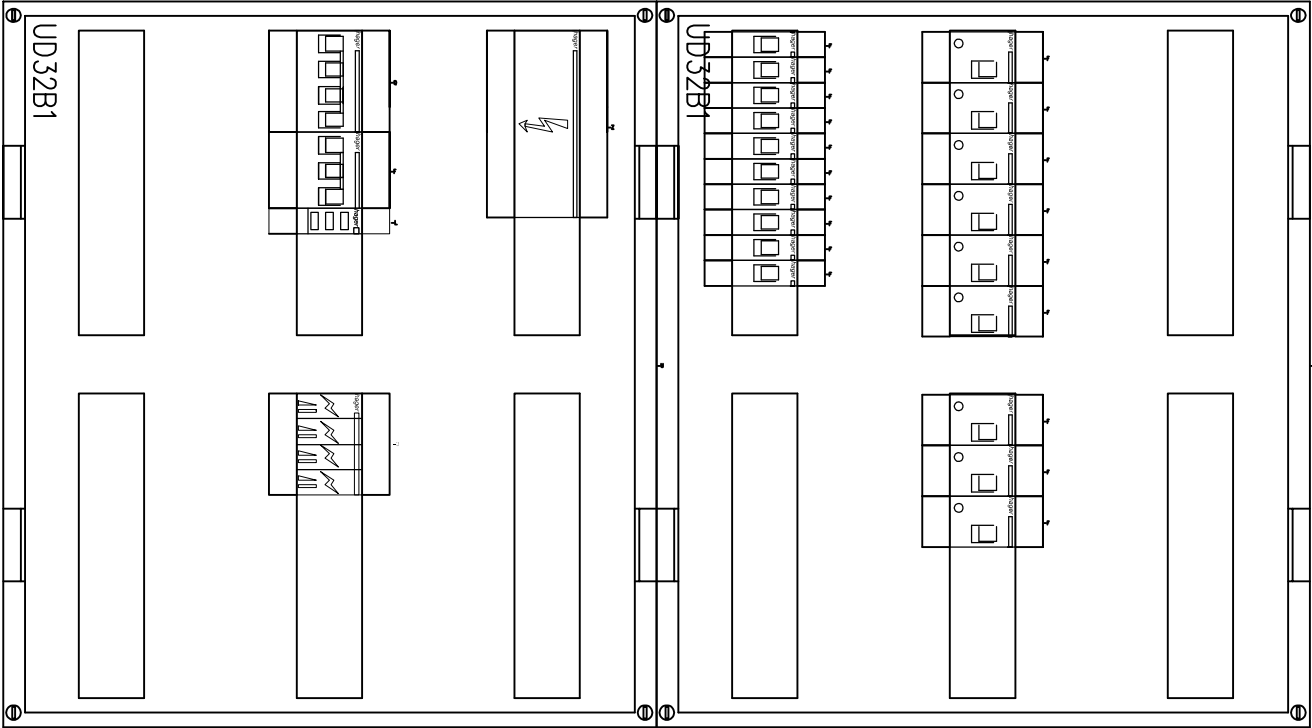



TABLICA ROZDZIELCZA POŚREDNIA RP”1” (I PIĘTRO)

WIDOK ELEWACJI



| Zestawienie danych z projektu  |  |  |
|--|--|--|
| Opis   |  |  |
| Blok rozdzielczy In=125A 4P 29kA 1x35/1x25+10x16, Hager, KA01C   |  |  |
| Blok univers N dla aparatów modułowych montowanych poziomo, 6x12PLE, 450x500mm, Hager, UD32B1            |  |  |
| Blok univers N dla aparatów modułowych montowanych poziomo, 6x12PLE, 450x500mm, Hager, UD32B1            |  |  |
| Lampka sygnalizacyjna potrójna, czerwona 230V AC, Hager, 3x czerw., SM127                                |  |  |
| Modułowy rozłącznik izolacyjny, 4P 100A, Hager, 100A, SBN490   |  |  |
| Ochronnik przepięciowy,C-4-bieg,siec TN-S, Hager, kl. C, 15kA, SPN415                                    |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 10A, Hager, B 10A, MBN110E   |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 10A, Hager, B 10A, MBN110E   |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 10A, Hager, B 10A, MBN110E   |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 10A, Hager, B 10A, MBN110E   |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 10A, Hager, B 10A, MBN110E   |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 10A, Hager, B 10A, MBN110E   |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 10A, Hager, B 10A, MBN110E   |  |  |
| Wyłącznik nadprądowy 6kA 3P B 6A, Hager, B 6A, MBN306E   |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |
| Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A, Hager, B16/0,03 kAΔ, ADA916D |  |  |

|  |  |  |                                |
|--|--|--|--------------------------------|
|  <b>ALPINO</b><br>T E L E K O M |  | mgr inż. Piotr Zimniak<br>upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych bez ograniczeń nr 22/64/99 |                                |
| Investor:  | Gimnazjum nr 2 w Tczewie,<br>ul. Południowa 6, 83-110 Tczew                                  | mgr inż. Tomasz Cholek   |                                |
| Wykonawca:   | ALPINO TELEKOM, ul. Świętopełka 10, 83-110 Tczew   |  | data:<br>luty<br>2016          |
| Lokalizacja:   | Gimnazjum nr 2 w Tczewie,<br>ul. Południowa 6, 83-110 Tczew                                  |  | skala<br>-                     |
| Tytuł projektu:  | Projekt wykonawczy remontu instalacji elektrycznej w budynku szkoły Gimnazjum nr 2 w Tczewie |  | nr projektu:<br>7-ALL/TC/02.16 |
| Nazwa rysunku:   | TABLICA ROZDZIELCZA POŚREDNIA RP "1"<br>WIDOK ELEWACJI                                       |  | nr rysunku:<br>R-P1/2          |