

Napięcie sieci 400/230 V, 50 Hz

Układ sieci: TN-C

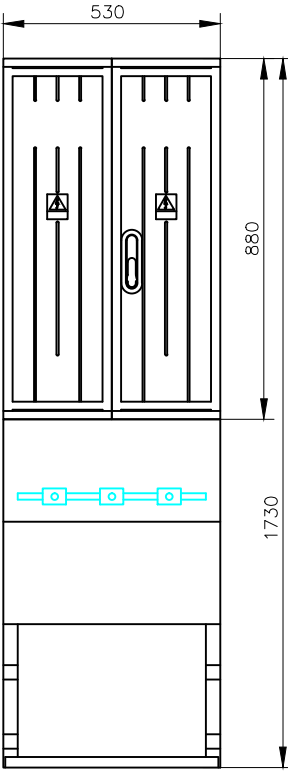
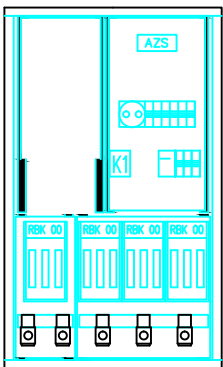
System ochrony p/poraż:
samoczynne szybkie
wyłączenie

P in = 8,55 kW

P sz = 6,84 kW

proj. główne złącze rozdzielcze

– widok urządzeń – widok z przodu



| | | |
|---|---|-------------------|
| WYKONAWCA: Biuro Projektów Drogowych Marcin Krzyżowski 34-331 Świnna, ul. Jesienna 6 | | |
| NAZWA OPRACOWANIA: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z lokalną oczyszczalnią ścieków w miejscowości Jastrzębie w Gminie Rudnik | | |
| INWESTOR: ADRES: | Gmina Rudnik ul. Kozielska 1, 47-411 Rudnik | RYS. NR 11 |
| BRANŻA: | Elektryczna | SKALA - |
| TYTUŁ RYSUNKU: | Schemat ideowy zasilania | DATA: XII 2015 r. |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Andrzej Góra nr upr. 190/98 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Przemysław Cierpiak nr upr. SLK/5066/PWOE/13 | |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Krystian Kukuczka | |