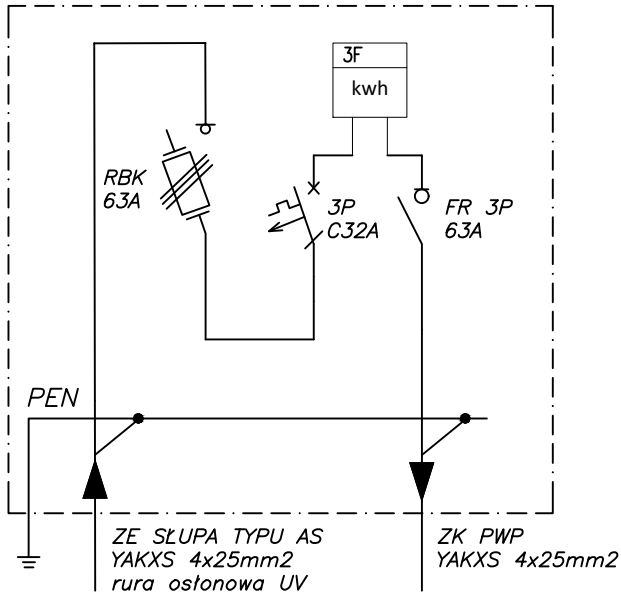
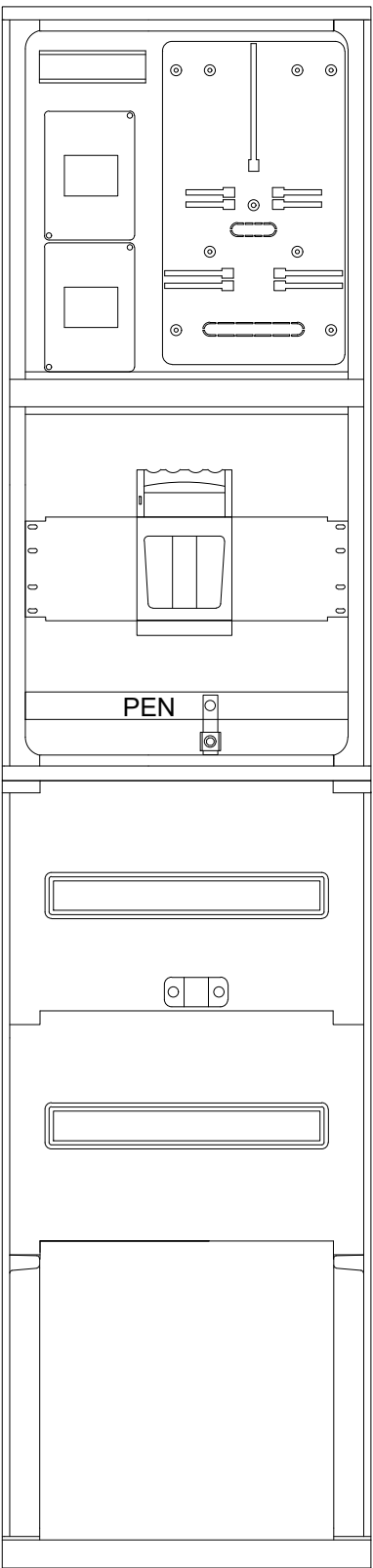
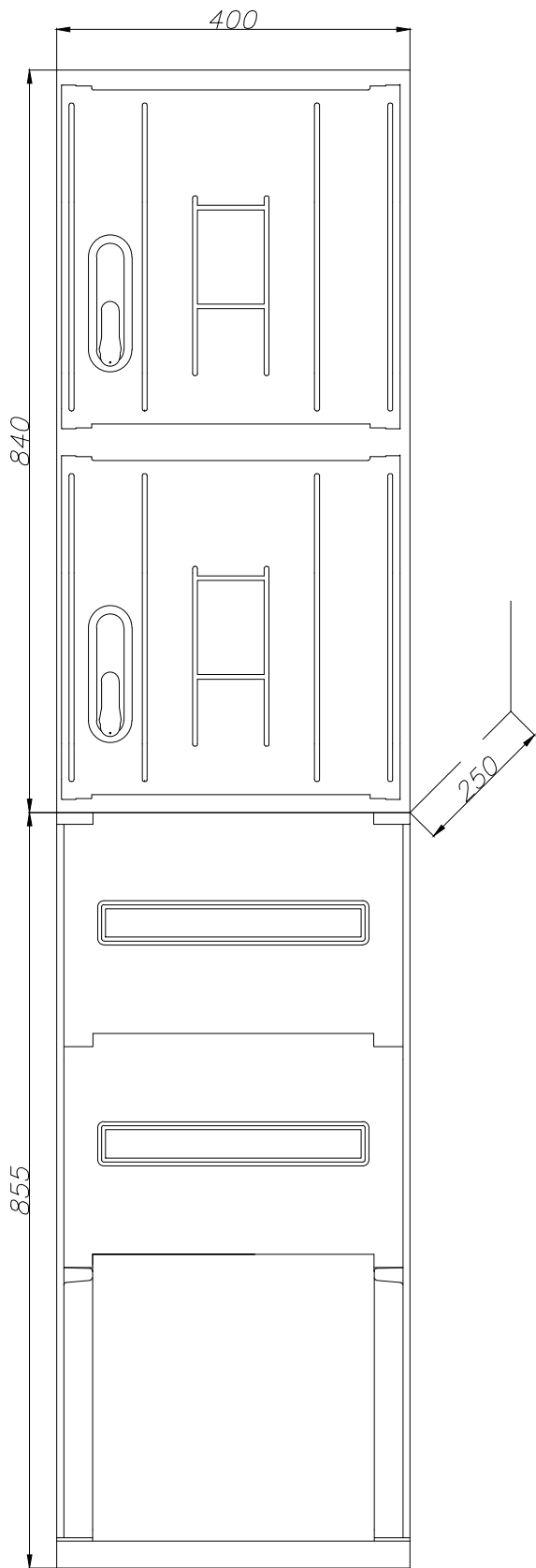


SCHEMAT ZŁĄCZA KABLOWEGO
ZK1-ZL PGE



WYPOSAŻENIE:
Obudowa lakierowana
Fundament z uchwytnymi kablami
Most szynowy z zaciskami V-kloma
Szyba PEN
Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A
Zabezpieczenie przedlicznikowe
Tablica licznikowa 3f
Rozłącznik

DANE ZNAMIONOWE:
Napięcie znamionowe: 230 / 400 V
Napięcie znamionowe izolacji: 500 V
Prąd znamionowy ciągły: 160 / 63 A
Stopień ochrony IP: 44
Klasa ochronności: II
Stopień odporności IK: 10



nazwa obiektu, adres Cerkiew prawosławna w Wojsławicach ul. Rynek 83, 22-120 Wojsławice, działka nr ewid. 1969			
inwestor, adres Parafia Prawosławna św. Jana Teologa, ul. Sienkiewicza 1, 22-100 Chelm			
tytuł Schemat - Złącze Kablowe ZK1-ZL PGE			branża Elektryczna
projektant mgr inż. Łukasz Głubisz	nr upr. PDK/0006/PWOE/13	podpis	
sprawdził mgr inż. Henryk Flisak	nr upr. UAN-II-7342/206/94	podpis	
data 02-2022	skala 1:50	stadium Projekt Techniczny	nr rys. E07