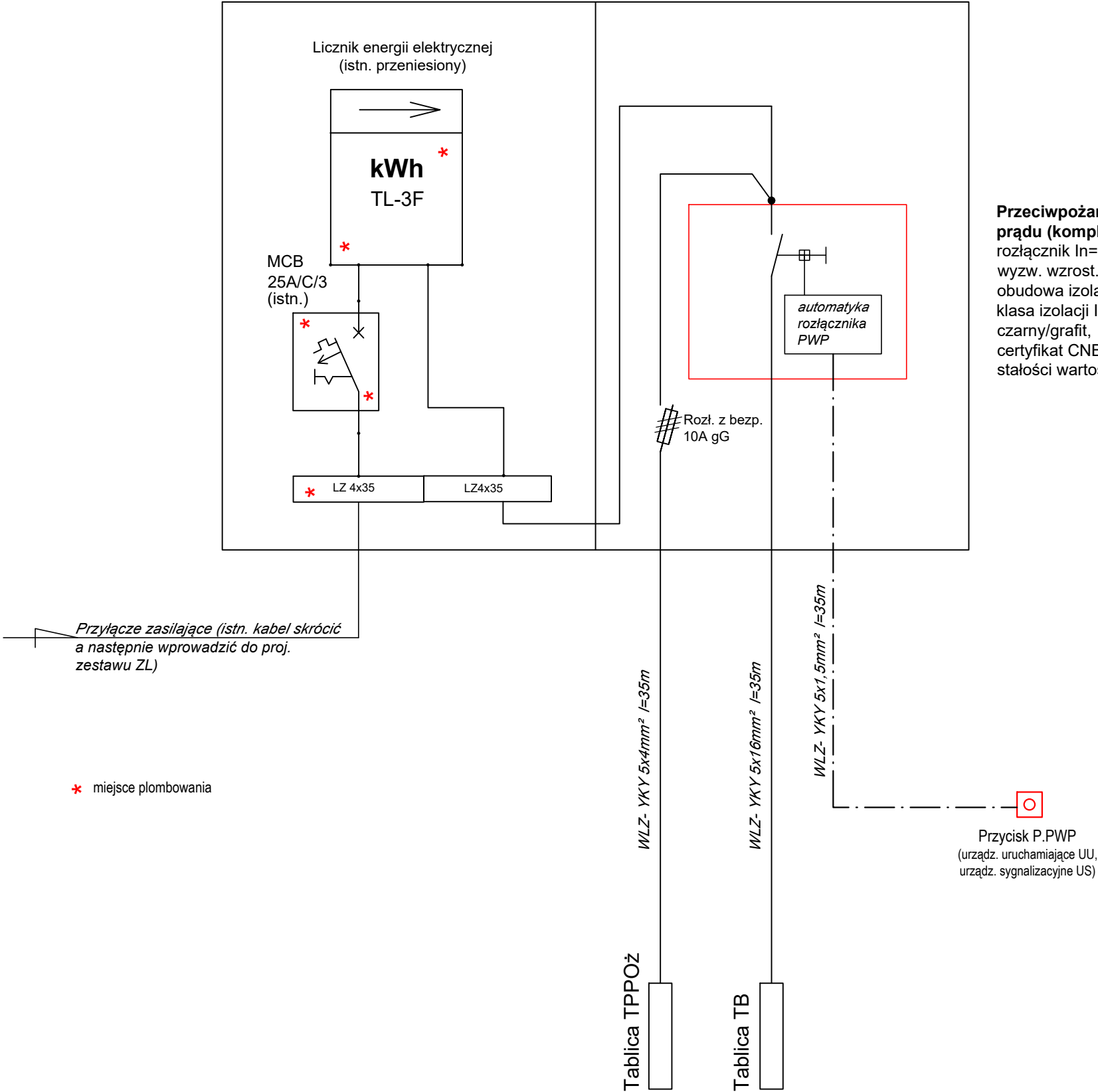


Zestaw ZL

WYŁ. PWP



- UWAGA.
- Montaż zestawu ZL + WYŁ. PWP w ciągu istn. kabla zasilającego w linii ogrodzenia.
  - Projektowany zestaw wykonać z zastosowaniem obudów przystosowanych do zabudowy zewnętrznej. Klasa izolacji II. Kolor obudów grafitowy / czarny. Całość uzgodnić z WUKZ przed zamontowaniem.
  - W złączu ZL wykonać rozdział żyły PEN na PE i N. Punkt rozdziału uziemić. Rezystancja uziemienia nie większa niż 10Ω.
  - Istn. zabudowany na elewacji kościoła zestaw ZL+WYŁ. PWPoz. zdemontować. Ewentualne uszkodzenia podłoża po demontowanych elementach (deski, listwy) naprawić, uzupełnić, ujednolicić z istn. podłożem pod względem formy i kolorystyki. Wyposażenie (licznik, zabezp. przedlicznikowe) przełożyć do proj. zestawu ZL.

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS" << ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola				
Inwestor: PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA PW. MATKI BOŻEJ CZĘSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH - BOROWINA 23-423 POTOK GÓRNY LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1	Temat: REMONT KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO PW. MATKI BOŻEJ CZĄSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH-BOROWINA W ZAKRESIE CAŁKOWITEGO ODTWORZENIA ZEWNĘTRZNYCH ODRZWI I DRZWI, ODNOWIENIA OKŁADZIN ARCHITEKTONICZNYCH Z UWZGLĘDNIENIEM CHARAKTERYSTYCZNEJ KOLORYSTYKI, ZABEZPIECZENIA I ZACHOWANIA POSADZKI, MONTAŻU INSTALACJI PRZECIWWŁAMANIOWEJ I PRZECIWOPOŻAROWEJ PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	Branża: ELEKTRYCZNA	Adres: LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1, 23-423 POTOK GÓRNY DZ. NR EWID. 1011, JEDN. EWID.: 060211_2 POTOK GÓRNY OBREB: 060211_2.0004 LIPINY GÓRNE	Nr rys.: 7
Nazwa rysunku: SCHEMAT ZASILANIA - ZESTAW ZL + WYŁ. PWP				
PROJEKT TECHNICZNY	NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Skala: ----
PROJEKTANT inż. Adam Hara	upr. 230/TBG/94 specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		01.2023	
SPRAWDZIŁ mgr inż. M. Rolek	upr. PDK/0074/POOE/05 specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		01.2023	