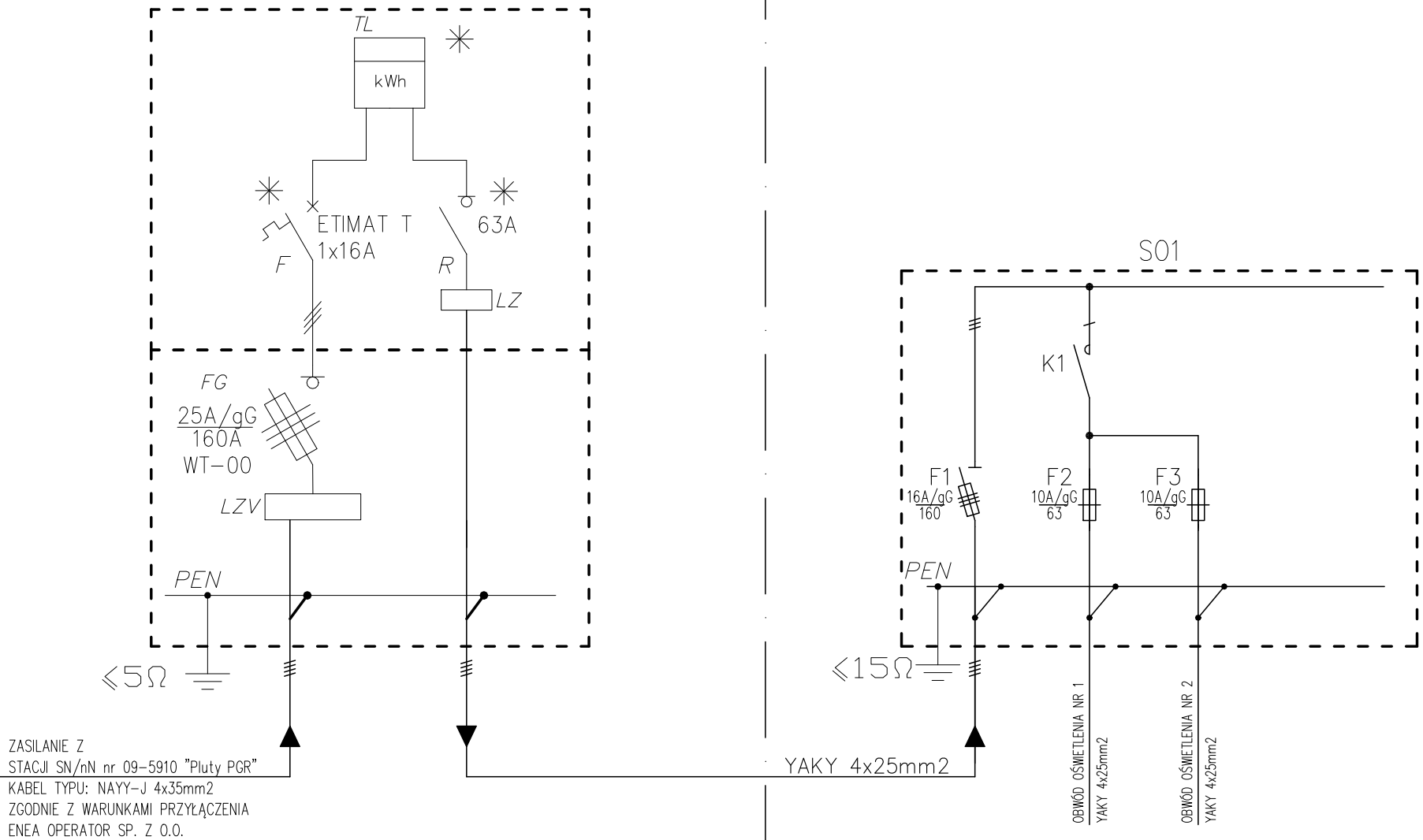



Projektowane złącze kablowe z układem pomiarowym
ZK1x-1P
(Odrębne opracowania – zakres ENEA Operator sp. z o.o.)



ZASILANIE Z
STACJI SN/nN nr 09-5910 "Pluty PGR"
KABEL TYPU: NAYY-J 4x35mm2
ZGODNIE Z WARUNKAMI PRZYŁĄCZENIA
ENEA OPERATOR SP. Z O.O.

ENERBUD PROJEKT			
Inwestor: Gmina Szydłowo Jaraczewo 2 64-930 Szydłowo	Branża: elektryczna	Data: 10.2022r.	Skala: -
Adres obiektu: dz. nr 44, obręb 0071 Klęśnik, dz. nr 135, obręb 0072 Skrzatusz, m. Pluty, gm. Szydłowo	Projektował: mgr inż. Dawid Giese Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid.: WKP/0202/PWOE/17		
Nazwa zadania: Przebudowa drogi w zakresie budowy oświetlenia drogi dla pieszych w m. Pluty.	Opracował: mgr inż. Dawid Giese		
Tytuł: Schemat jednokreskowy układu zasilania szafki S01	Nr projektu: 2208/02/ENBP	Nr rys.: E-2.3	