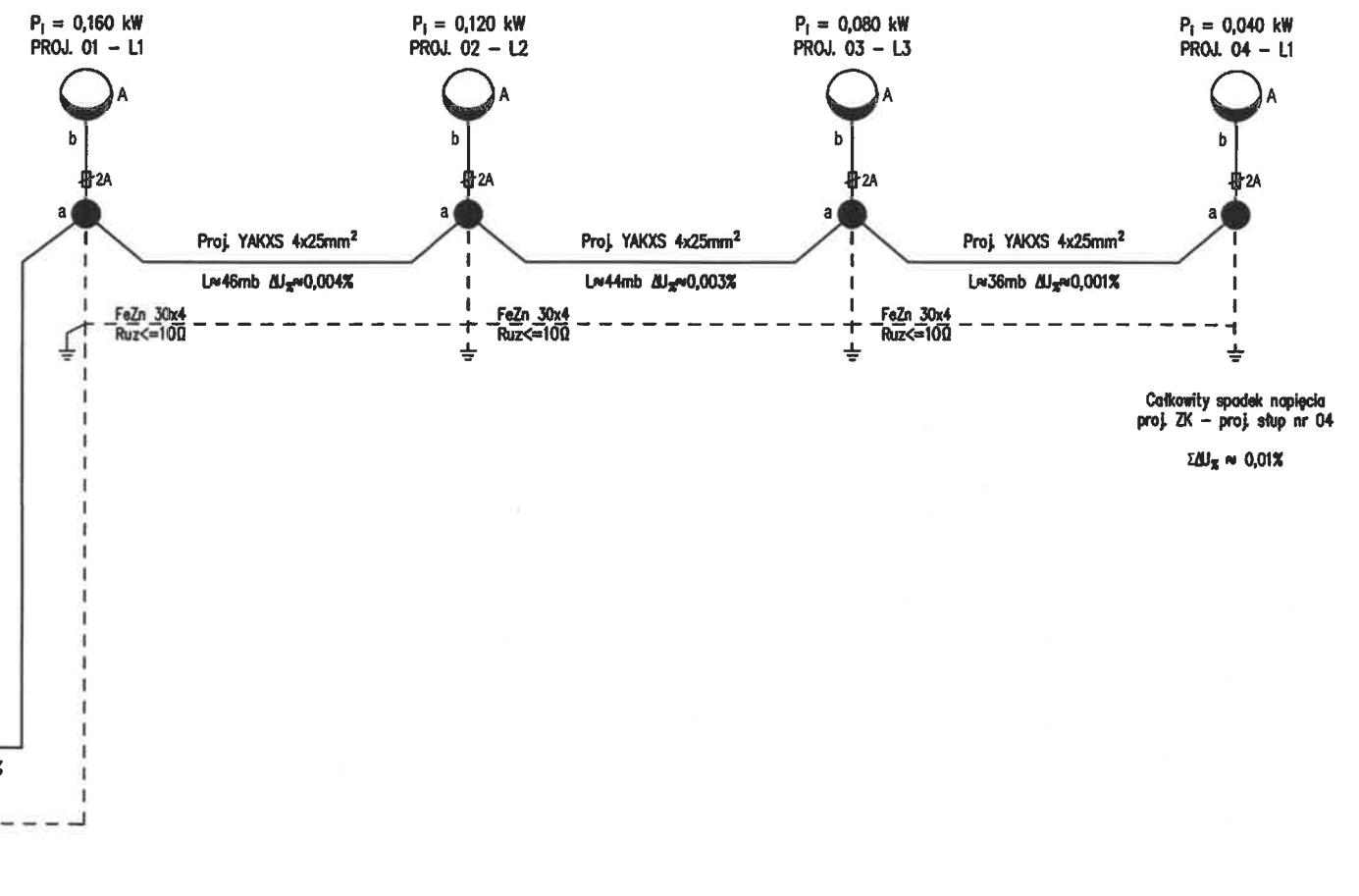
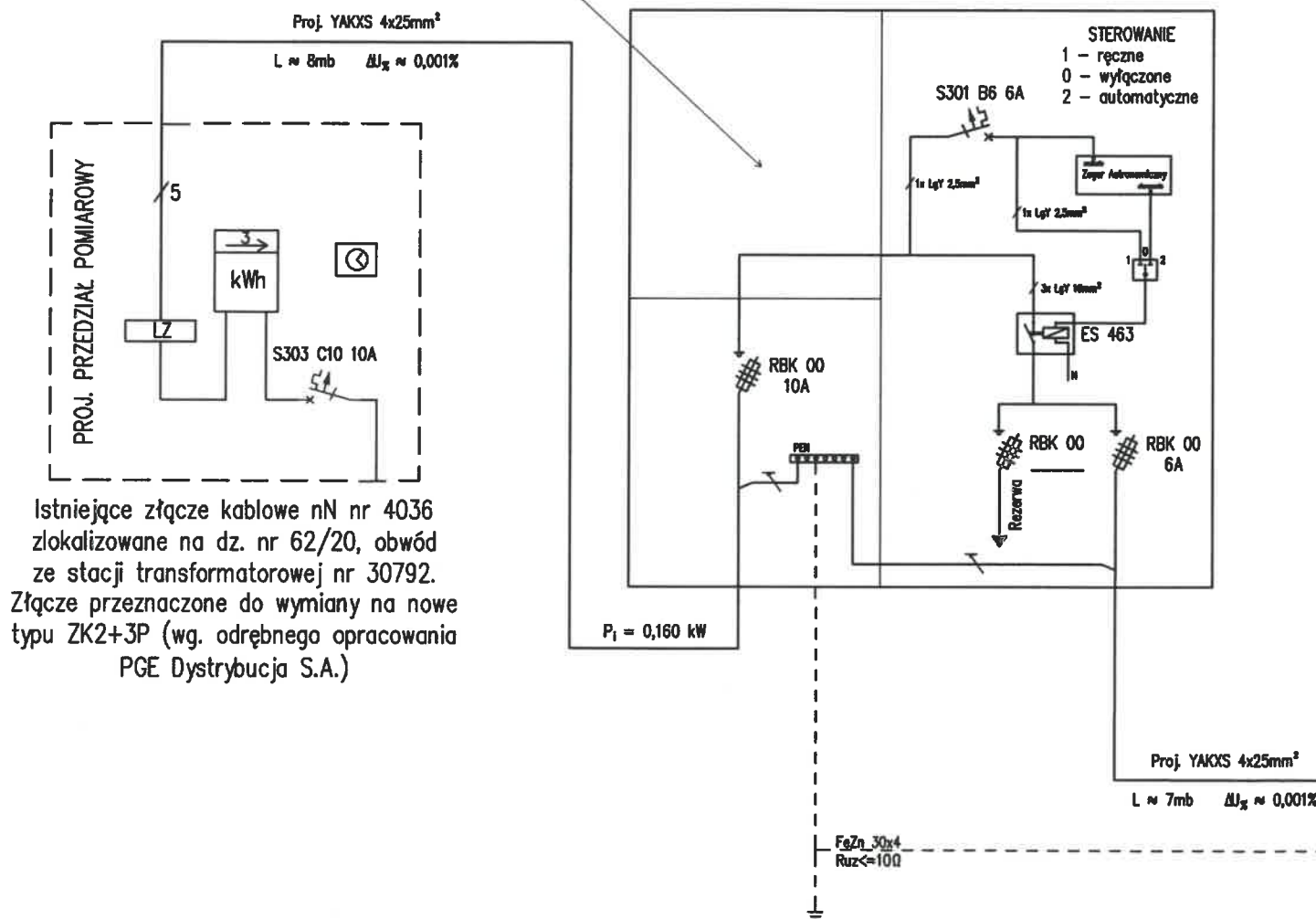


Szafka oświetleniowa nie wyposaża w układ pomiarowy – rozliczeniowy (wg. odrębnego opracowania PGE Dystrybucja S.A.)

Projektowana szafka oświetlenia ulicznego typu SOU-2 zlokalizowana na dz. nr 62/20, obok istniejącego złącza kablowego nN nr 4036, obwód ze stacji transformatorowej nr 30792



Uwagi:

- 01, 02... - Numer kolejnego słupa
- L1 - Oznaczenie fazy
- A - Projektowana oprawa oświetlenia drogowego LED o mocy 40 W
- a - Projektowany słup oświetleniowy stalowy o wysokości H=7,0 m
- b - Projektowany wysięgnik jednoramienny o długości W=1,5 m

Słupy wyposażone w złącza fazowe IZK-2-02a, złącza zerowe IZK-4-03 oraz złącza bezpiecznikowe IZK-2-01a z wkładkami 2A

W rowach kablowych wraz z kablem układać bednarkę FeZn 30x4mm

PRO INWEST				
Michał Płotka 95-100 Zgierz ul. Republikańska 8 NIP 731-189-91-18 REG. 364020450				
TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Konstantyna, ul. Malownicza; dz. nr 62/19, 62/20				
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY				PODPISY
PROJEKTANCI:	inż. Edward Pałka	upr. bud.	291/89/WŁ.	
	mgr inż. Michał Płotka			
	inż. Krzysztof Gólkowski			
TYTUŁ RYS: SCHEMAT IDEOWY				NR RYS: E-2
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	DATA: Wrzesień 2020	SKALA: -		