

A

B

D

A

B

C

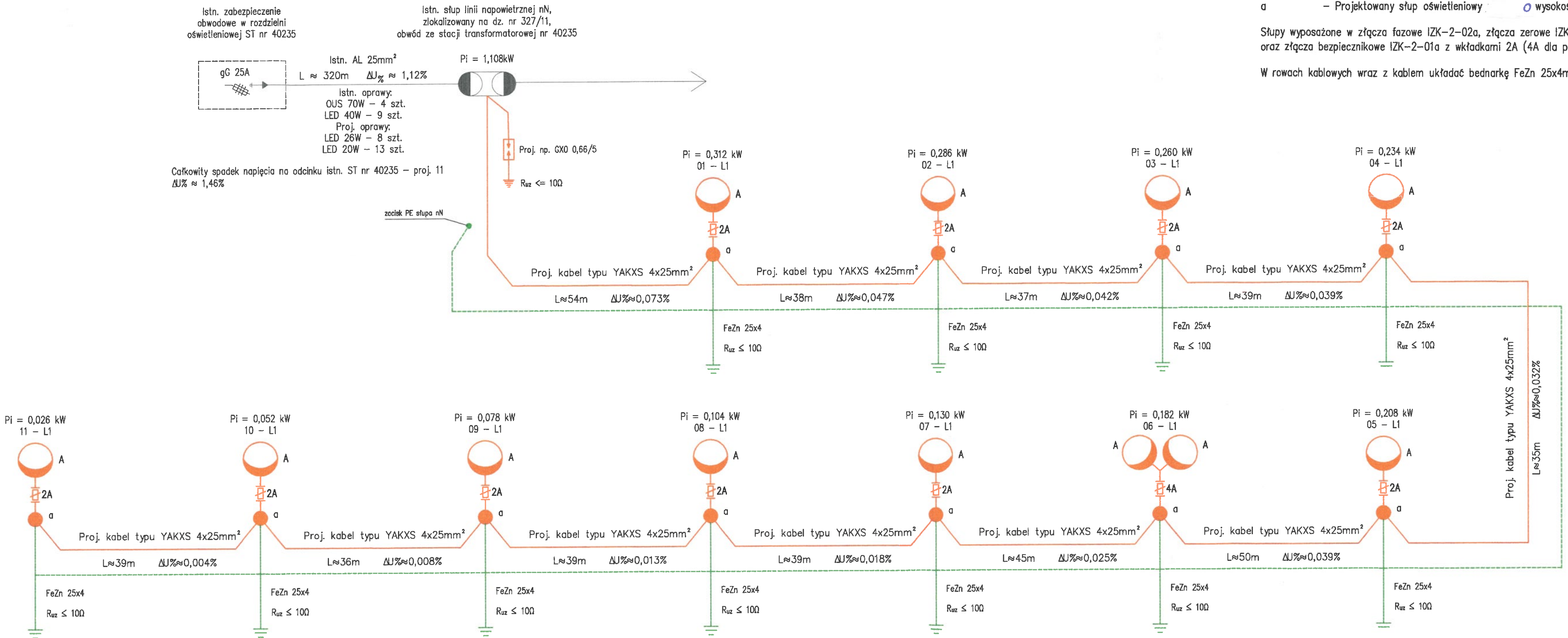
D

Uwagi:

- 01, 02 – Numer kolejnego słupa
A – Projektowana oprawa oświetlenia drogowego LED o mocy 26W oraz kącie nachylenia 5°
a – Projektowany słup oświetleniowy o wysokości h=7,0m

Słupy wyposażone w złączka fazowe IZK-2-02a, złączka zerowe IZK-4-03 oraz złączka bezpiecznikowe IZK-2-01a z wkładkami 2A (4A dla proj. słupa nr 06)

W rowach kablowych wraz z kablem układać bednarkę FeZn 25x4mm



TEMAT: Budowa oświetlenia w miejscowości Rosanów ul. Poprzeczna i Przedwiośnie			
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY			PODPISY
PROJEKTANT:	inż. Edward Pałka	upr. bud.	291/89/WŁ.
	mgr inż. Michał Plotka		
	inż. Roman Przywojski		
TYTUŁ RYS: SCHEMAT IDEOWY			NR RYS: E-2
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	DATA: Sierpień 2023	SKALA: -	