

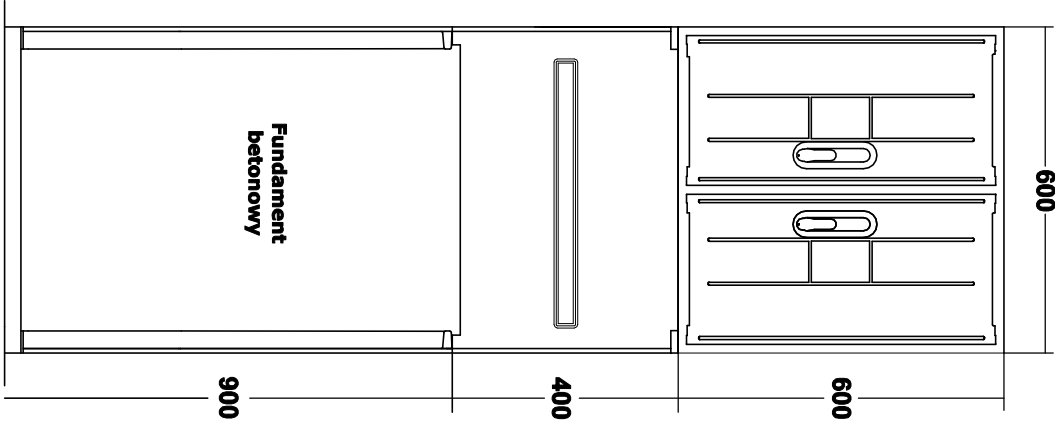
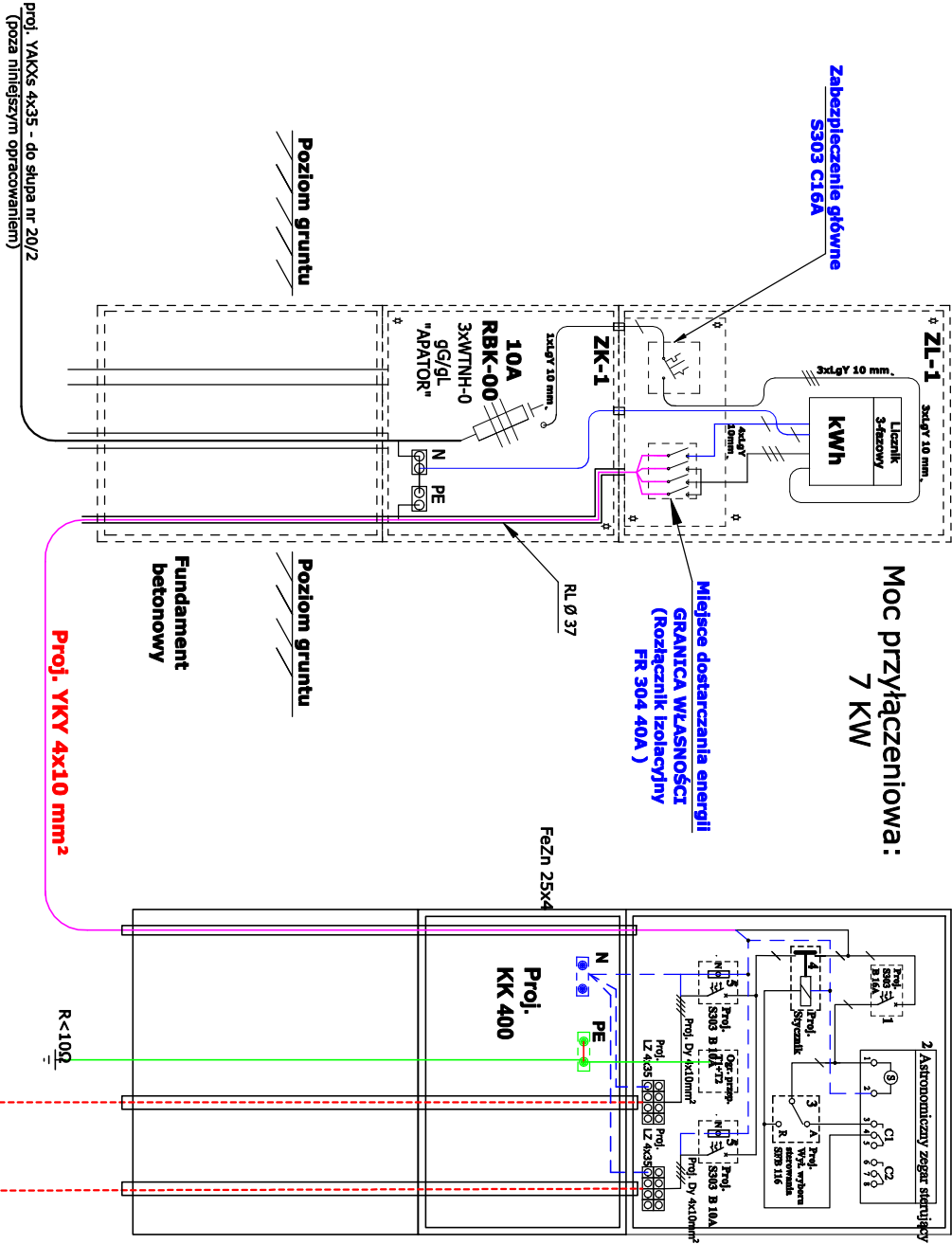
ZK-1+ZL-1 w linii opozdzenia  
na dz. nr ewid. 1991/1  
(wg odrębnego opracowania  
PGE Dystrybucja)

Proji szafa oświetleniowa SO-1  
wchodząca w linii działki  
na dz. nr ewid. 1991/1  
w Świecach

Moc przyłączeniowa:  
7 kW

Zabezpieczenie główne  
S503 C15A

Miejsce dostarczenia energii!  
(Granica własności  
nr 304 40A)



Zasil. ze st. tr. "Świecany 2"  
"TN-C"

- UWAGI:
- Odbiornik złącza wykonaj kolorystyką przewodów zgodnie z normą.
  - Szafa oświetleniowa SO-1 jako zestaw niezintegrowany zamontować na fundamencie betonowym.
  - Szafa oświetleniowa SO-1 wykonana w II klasie izolacji, lakierowana.

#### ZASTOSOWANIE:

Złącza przeznaczone jest do sterowania oświetleniem ulicznym

#### DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe izolacji: 500V  
Napięcie znamionowe robocze: 230/400V  
Ciężar netto: 50 kg  
Ciężar brutto: 60 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem: 65 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem i transportem: 70 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem i transportem i instalacją: 75 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem i transportem i instalacją i montażem: 80 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem i transportem i instalacją i montażem i transportem: 85 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem i transportem i instalacją i montażem i transportem i instalacją: 90 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem i transportem i instalacją i montażem i transportem i instalacją i montażem: 95 kg  
Ciężar brutto z opakowaniem i transportem i instalacją i montażem i transportem i instalacją i montażem i transportem i instalacją i montażem: 100 kg

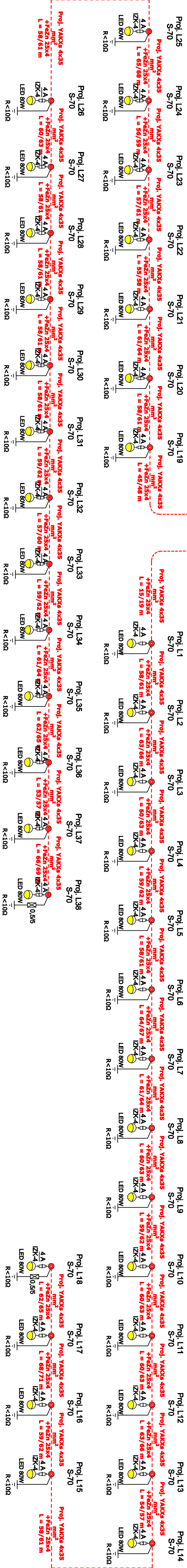
#### LEGENDA:

●-● - Oprawa LED 80W na słupie stalowym okrągłym 38 szt.

- - - - - Proj. kabel YAKG 4x35 zasil. z proj. SO-1 (dł. ok. 2205 / 2322m

----- - Uziemienie

Moc zabudowanych urządzeń oświetleniowych z proj. SO-1:  
Pz = 3040W



●-● - Oprawa LED 80W na słupie stalowym okrągłym 10 szt.

- - - - - Proj. kabel YAKG 4x35 zasil. z lśn. sieci ośw. st. tr.

----- - Uziemienie

Moc zabudowanych urządzeń oświetleniowych z lśn. sieci  
ośw. ulicznego zasil. ze st. tr. "Świecany 1":  
Pz = 800W

OBIEKT	Budowa oświetlenia ulicznego w ciągu dróg powiatowych Nr 1828R Świecany		
INWESTOR	Gmina Skołyższyn 38-242 Skołyższyn 12		
TYTUŁ RYS.	Schemat ideowy zasilania	skala	nr rys.
PROJEKTANT	mjr inż. Tomasz Tęcza	-----	E-Z
PODPIS	nr upr. PDK028PWOE/13		
ENTOM Tomasz Tęcza ul. Mała 1 38-200 Jasło		PROJEKT	
Nip: 685-16-48-451; Regon: 37041002		specjalność:	
		Elektryczna	
		data:	
		05.2022	