




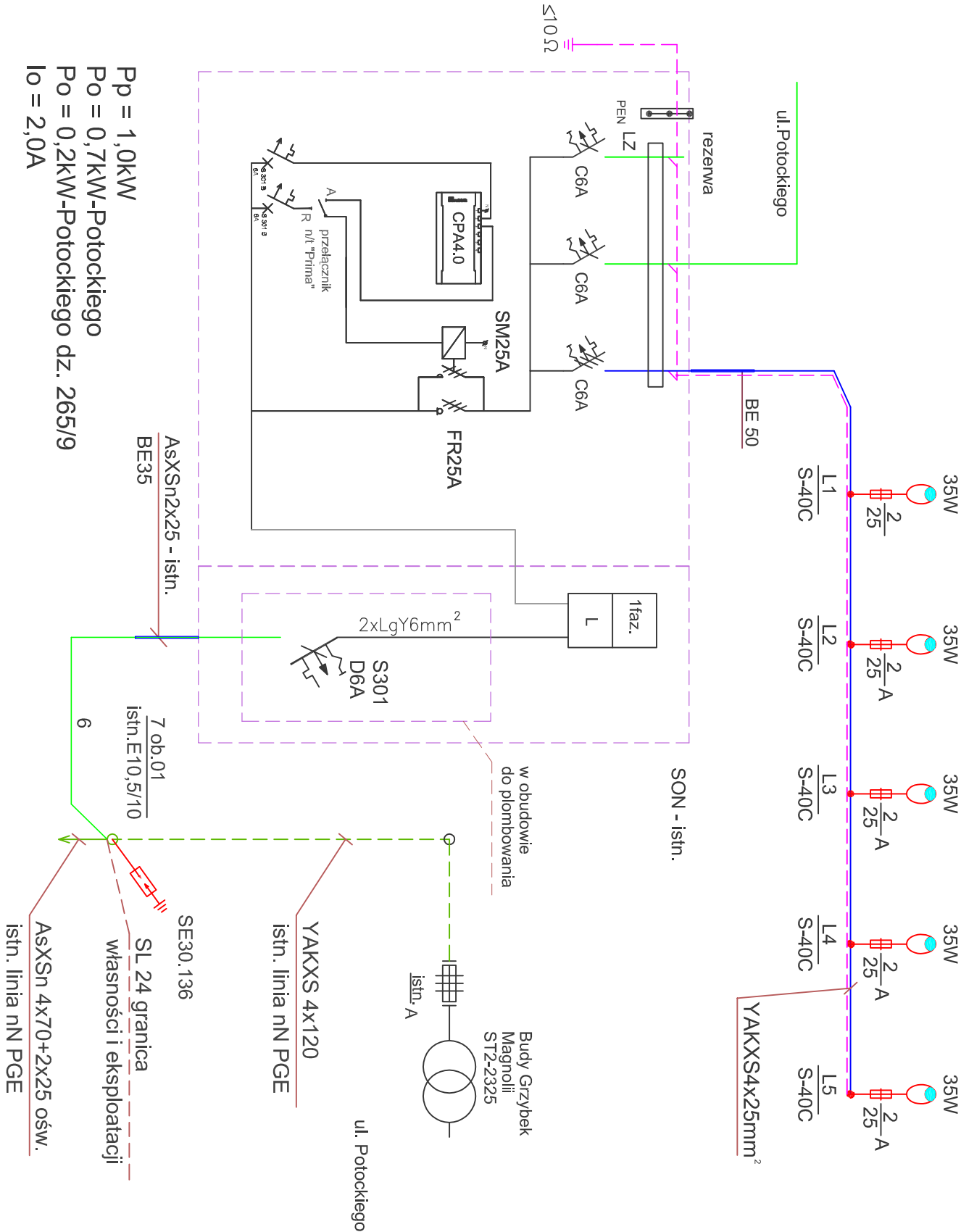



Oznaczenia:

-  - proj. latarnia stalowa h=4,75m z oprawą LED 35W/230V
-  - proj. sieć oświetleniowa kablowa YAKXS 4x25mm²/04kV
-  - uziom poziomy płaskownik ocynkowany Fe/Zn30x4
-  - istn. sieć napowietrzna/kablowa PGE + oświetleniowa
-  - uziom szpilkowy + ogranicznik przepięć SE 30...



Pp = 1,0kW
Po = 0,7kW-Potockiego
Po = 0,2kW-Potockiego dz. 265/9
Io = 2,0A

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE			
UKŁAD SIECI TN–C–S 0,4kV			

		ELPRO – WZ	
01-917 Warszawa ul. Bałzaka 2 lok. 109 tel. 607769314 e-mail: elpro.wz@wp.pl			
Objekt:	Budowa oświetlenia drogowego BUDY GRZYBEK UL. POTOCKIEGO dz. 265/9 gmina Jaktorów		
Investor:	WÓJT GMINY JAKTORÓW ul. Warszawska 33; 96-313 Jaktorów		
Nazwa rysunku:	SCHEMAT SIECI OŚWIETLENIOWEJ - kablowej - 0,4kV		
Projektował:	inż. Wiesław Giżyński upr. nr 64/Wa/73		
Opracował:	Zbigniew Wojski		
Data:	Stadium:	Skala:	Nr rysunku:
06.2018.	P.B.	---	E-O/P-265-02