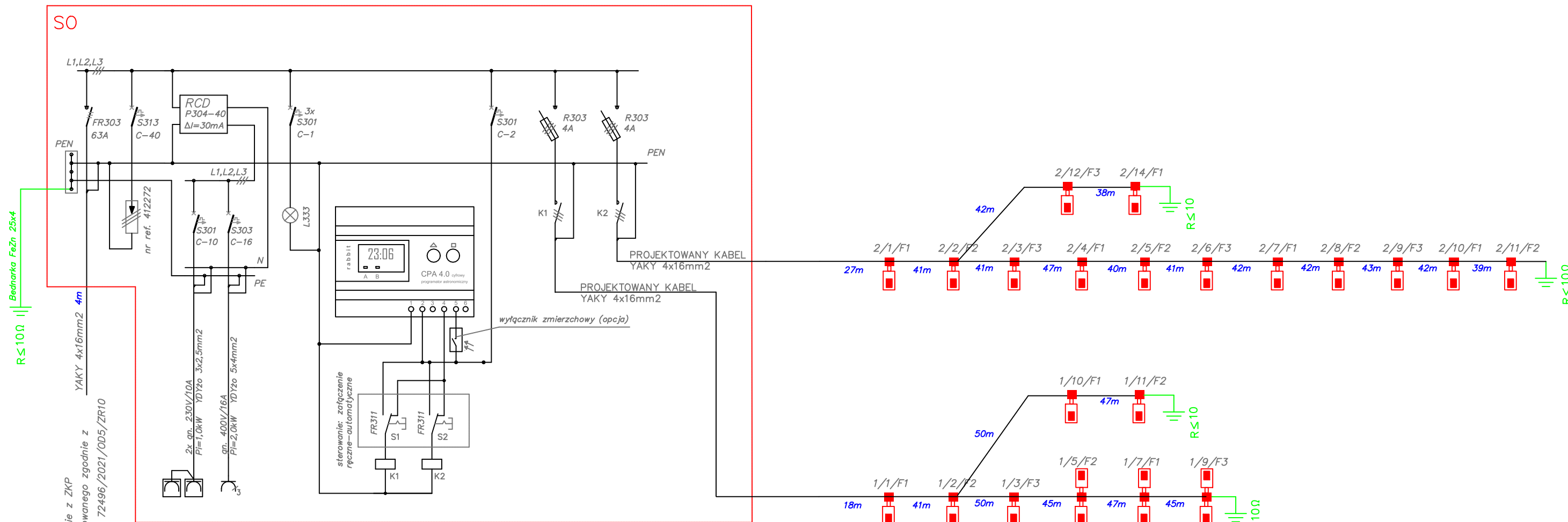


PROJEKTOWANA ZŁĄCZE OŚWIETLENIA SO



UWAGA:  
K1 –K2 – styczniki Z-SCH230/63-40 (230VAC/400VAC/63A/4N0)  
CPA 4.0 – cyfrowy programator astronomiczny  
SO-1 – obudowa typu OPS54 (400mmx530mmx250mm) na fundamencie FPS53

LEGENDA

- PROJEKTOWANY KABEL  
YAKY 4x16mm2
- PROJEKTOWANY SŁUP  
WYSOKOŚCI 9m
- OPRAWA LED 35W  
MONTOWANA NA SŁUPIE

numer  
projektowanego  
obwodu oświetlenia  
numer kolejnego  
punktu świetlnego  
oznaczenie fazy  
zasilającej kolejny  
punkt

Uwaga  
Łącznie z kablem układać taśmę  
stalowo – ocynkowaną FeZn 30x4  
celem uziemienia wszystkich  
projektowanych punktów świetlnych

TEMAT	Budowa oświetlenia drogowego. Linia kablowa oświetlenia, słupy wraz z oprawami	TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT ZASILANIA PROJEKTOWANEGO OŚWIETLENIA			
LOKALIZACJA	Paręczewo dz. nr 331; 261/1;261/23;259; 258/2; 254; 344/2; 344/4	NUMER RYSUNKU	E-2			
		stanowisko	tytuł zawodowy imię i nazwisko	nr uprawnień	data	podpis
INWESTOR	Gmina Kamieniec, 64-061 Kamieniec ul. 1000 lecia Państwa Polskiego 25	PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Wesoły	WKP/0304/POOE/14	16.03.2022	
BRANŻA	Elektroenergetyczna					