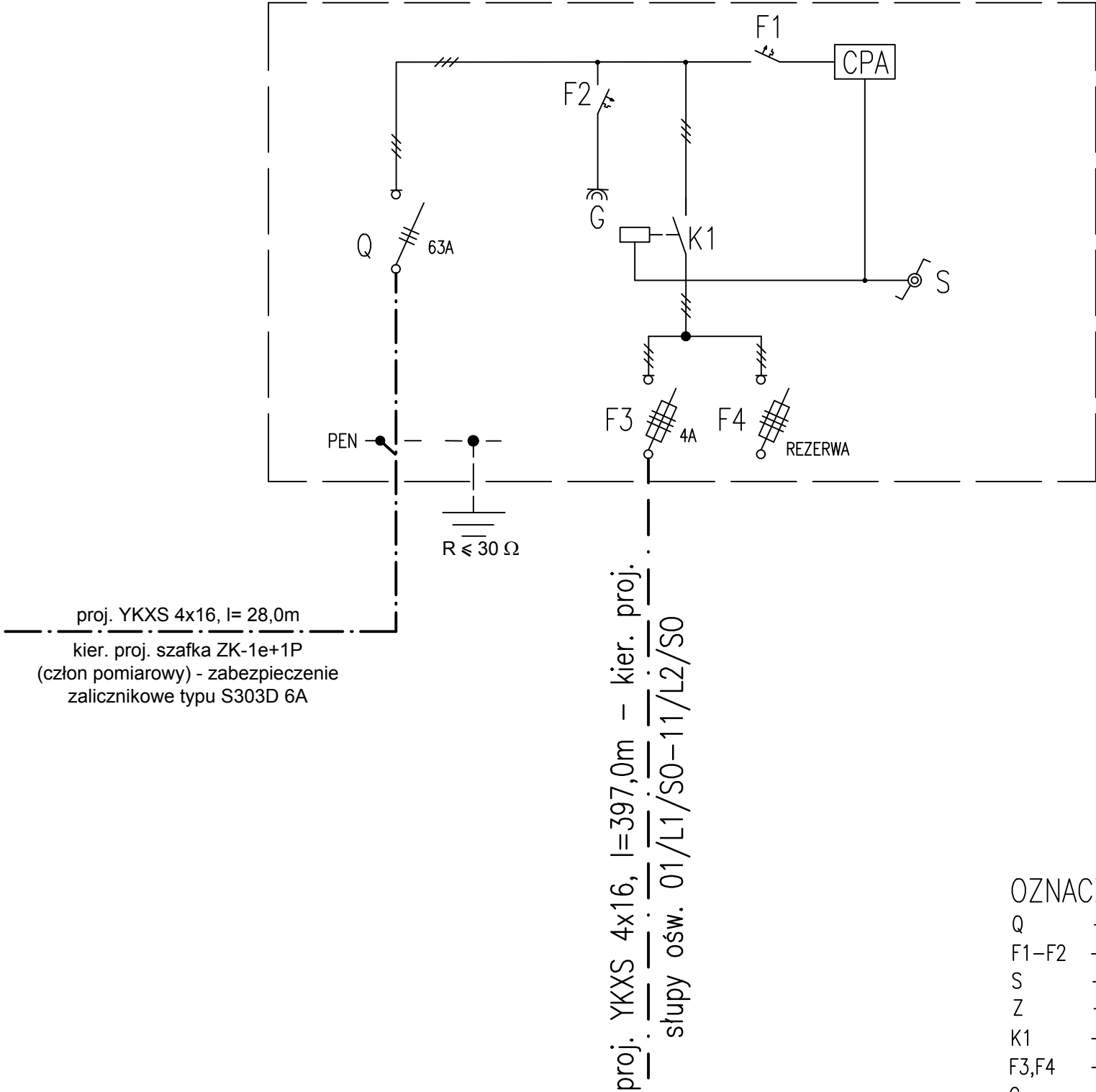


Wolnostojąca szafka rozdzielczo – sterownicza  
oświetlenia ulic (SO)  
– w obudowie z materiałów izolacyjnych –



OZNACZENIA SCHEMATOWE:

- Q – rozłącznik główny 63A
- F1–F2 – wyłącznik instalacyjny nadprądowy , S191B– 4A
- S – łącznik przełączania sterowania automatycznego na ręczne
- Z – cyfrowy programator astronomiczny CPA 4,0
- K1 – stycznik oświetlenia całonocnego SLA–16 I 32A
- F3,F4 – rozłączniki bezpiecznikowe R303/4A
- G – gniazdo wtykowe , 230V , 10 /16 A

Prac. projektowa:	Z. U. - H. "HME" Opole, Ozimska 8 Ip.	Obiekt:	Przebudowa ulicy			
Zamawiający:	Gmina Miasta Brzeg, Brzeg ul. Robotnicza 12	Adres:	ul. Nadbrzeżna w Brzegu			
Temat rysunku:		Skala:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Data i podpis:	Nr rys.:
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA I OBWODÓW OŚWIELENIOWYCH - SZAFKA OŚWIETLENIA ULICZNEGO "SO" -		Projektował:	mgr. inż. E. Mrugała Nr upraw. 201/91/Op	Instalacje i sieci elektryczne	kwiecień 2016	3
		Sprawdził:	mgr. inż. K. Giesa Nr upraw. 195/91/Op	Instalacje i sieci elektryczne	kwiecień 2016	