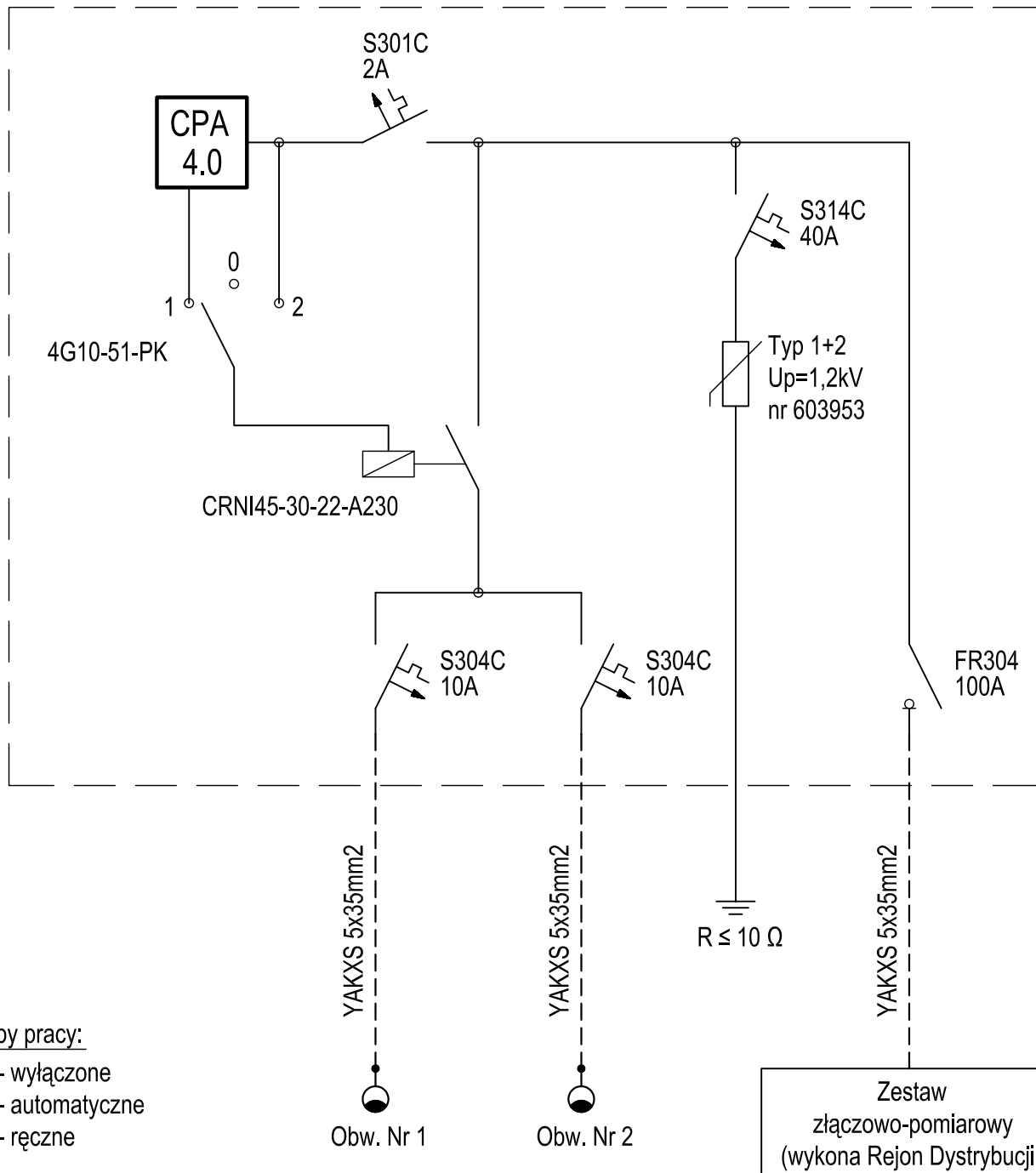


Obudowa f-my INCOBEX typu SST 40x88 + FT 40



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI




**DOLNY
ŚLĄSK**

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



"DOTACJE NA INNOWACJE - INWESTUJEMY W WASZĄ PRZYSZŁOŚĆ"

 <div>KWP ADAM KOSIOROWSKI</div>	Budowy ciągów komunikacyjnych wraz z infrastrukturą techniczną w ramach projektu „Jelenia Góra dobre miejsce dla przedsiębiorców – przygotowanie terenów inwestycyjnych		
	LOKALIZACJA INWESTYCJI:	dz. nr: 482 Obręb 20, Jelenia Góra 3 dz. nr: 64, 38, 62, 61/5, 61/6, 61/2, 21/9, 22/1, 23/1, 46/1, 47/4, 89/1, 26/7, 29/5, 31/10, 32/3, 33/1, 106, 108 Obręb 38 Jelenia Góra	
	INWESTOR:	Miasto Jelenia Góra, Pl. Ratuszowy 58 58-500 Jelenia Góra, Polska	
	TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT SZAFKI OŚWIETLENIOWEJ SO	

Projektant: BRANŻA ELEKTRYCZNA	mgr inż. Paweł Rzeczycki Upr. proj. Nr 9/98/JG	DATA OPRACOWANIA PAŹDZIERNIK 2013 NR RYSUNKU: E-3
Sprawdzający: BRANŻA ELEKTRYCZNA	inż. Zenon Rzeczycki Upr. Nr 3/94	