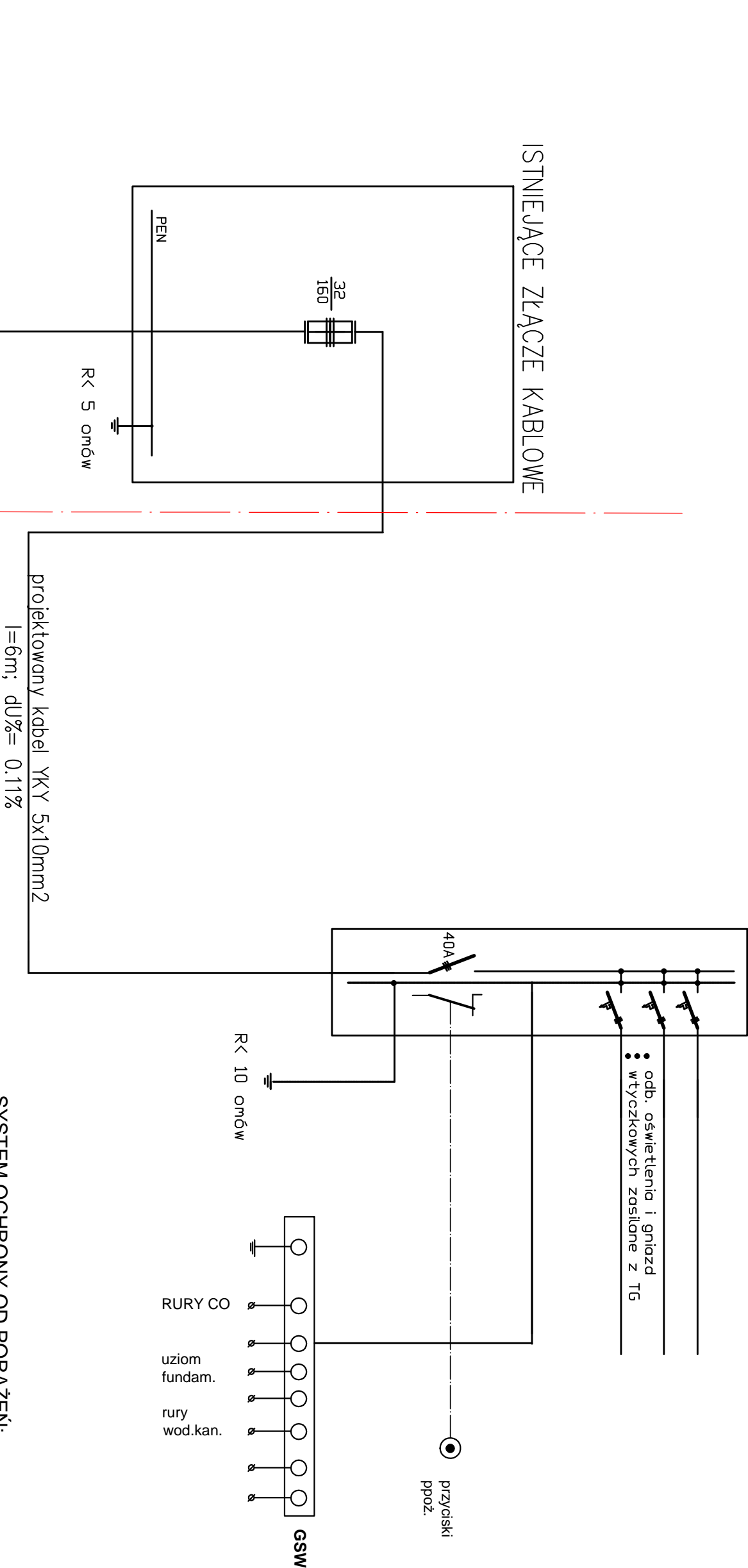


PROJEKTOWANA TABLICA ROZDZ. TG
Pi= 20,00 kW
Pz= 15,45 kW



SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ:

- szybkie wyłączenie zasilania obwodu,
- zastosowanie przewodu ochronnego PE,
- zastosowanie wyłącznika różnicowoprądowego o czułości zadziałania 30mA,
- zastosowanie połączeń wyrównawczych

INWESTOR	MUZEUM MARTYROLOGICZNE W ŻABIKOWIE			
LOKALIZACJA	CHEŁMNO NAD NIEREM - teren byłego niemieckiego obozu zagłady KULMHOF			
OBIEKT	PRZEBUDOWA BUDYNKU "SPICHLERZA" - OBIEKTU MUZEALNEGO			
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT ZASILANIA OBIEKTU			ATRORIUM JM
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		SKALA	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Skrzypczak	upr. bud. 288/66	FAZA PB/W	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Jolanta Śnieżewska		DATA 07.2015	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Grzegorz Witośławski	upr. bud. 71/PW/92	NR RYS. E/1	