



Uwaga:

1. w istniejącej rozdzielniцы zabudować rozłącznik bezpiecznikowy

Dla instalacji zasilającej – układ TN-C
Dla instalacji odbiorczej – układ TN-S
Ochrona uzupełniająca od porażenia:
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY

Projekt wykonawczy

AKI projekt tel/fax: (77) 454 62 77 kom. 502 529 808 e-mail: biuro@aki-projekt.pl		MARCIN ŚWIĄTKIEWICZ 45-710 Opole ul. Prószkowska 9/28	
ZADANIE Budowa zakładowej sieci ciepłej na terenie Zakładu Komunalnego w Opolu		ADRES 45-574 Opole, ul. Podmiejska 69 dz. nr 26/5, 1/32 k.m. 1 obręb Groszowice	
NAZWA PRACOWNI Szafka zasilająca sterownicza aparatów grzewczych w budynku "C"			
PROJEKT I. ELEKTRYCZNE	mgr inż. Krzysztof Gieso	NR UPR.	07.2015
OPRACOWANIE		PODPIS	
SPRAWDZENIE I. ELEKTRYCZNE	mgr inż. Ewald Mrugała	NR PIS.	06