



1	2	3	4
Zabezpieczenie obwodu		Sterowanie układem rozłącznika	

UKŁAD SECI TN-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ – WYŁĄCZENIE SZYBKIE
WYŁĄCZNIKI OCHRONNE RÓŻNICOWOPRĄDOWE

Temat:	Rozbudowa szkoły publicznej w Brzozowie Starym obejmująca m.in. budowę sali gimnastycznej z łącznikiem i rozbudowę wejścia do budynku szkoły				
Inwestor:	Gmina Iłów, ul. Płocka 2, 96-520 Iłów				
Opracował:	inż. Jakub Kuźmiński 24/98 Sk-ce				
Projektant:	inż. Jakub Kuźmiński 24/98 Sk-ce				
Branża:	Elektryczna				
Lokalizacja:	Brzozów Stary, gm. Iłów ne ewid. dz. 233/5				
Nazwa rysunku:	STEROWANIE ROZŁĄCZNIKIEM GŁÓWNYM GŁÓWNY WYŁĄCZNIK P.POŻ				
E-8					
data:	format rys.	skala rys.	nr strony		
V.2015 r.	A 2	1:100		