



- proj. słup przelotowy typu P-10/ŻN
- * obudowa przystosowana do plombowania

Instalacja elektryczna odbiorcza
w układzie TN-S

Ochrona od porażień:

**SAMOCZYNNY
WYŁĄCZANIE ZASILANIA**

		ul. Biernackiego 13a/39 tel./fax (017) 788-46-46	
		39-300 MIELEC e-mail: aspi@aspi.com.pl	
autorskie studio projektowo-inwestycyjne			
PROJEKT	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW BUDYNEK SOCJALNY PADEW NARODOWA DZ. NR 2263		
TEMAT	Schemat elektryczny zasilania	SKALA	-----
ASYSTENT PROJEKTANTA	Rafał MAREK	DATA	09-2013
PROJEKTANT	Grzegorz KOPEĆ	E-75/01	NR RYS. E-0
SPRAWDZAJĄCY	Janusz PIĘNCZEWSKI	E-198/02	
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		