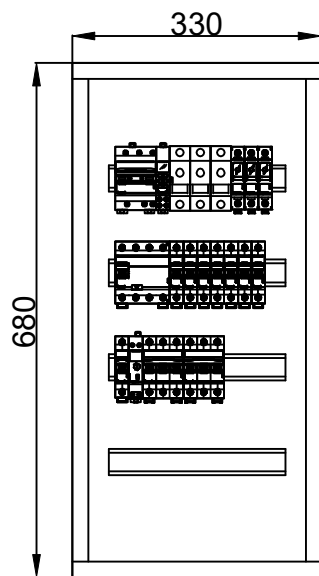


Układ Sieci: TN-S

Ochrona od porażień:
SZYBKIE WYŁĄCZENIE



PROJEKT WYKONAWCZY	
ZAPEWNIENIE PEŁNEJ DOSTĘPNOŚCI DO EDUKACJI PRZEDSZKOLNEJ	
W GMINIE RADZIEJOWICE POPRZECZ BUDOWĘ NOWOCZESNEGO	
PRZEDSZKOLA W RADZIEJOWICACH	
	SKALA - - - -
SCHEMAT ZASADNICZY ORAZ WIDOK TABLICZY T4	
DANE	BRANZA: ELEKTRYCZNA
INWESTORA: Gmina Radziejowice	NR RYSUNKU: E-10
ADRES: ul. Kubackiego 10, 96-325 Radziejowice	styczen 2018
BUDOWY: Radziejowice ul. Kubackiego	
Dz. nr ew. 162/2, 75	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Knapik	PODPIS:
MAP/0052/POOE/13	
Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Bogdan Mitka	PODPIS:
MAP/0055/POOE/03	
Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Latocha	PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" s.c.	
Anna i Maciej PINDUROWIE	
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20	
www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl	