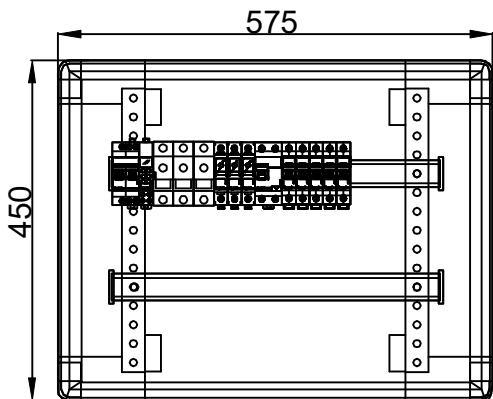


Oznaczenia aparatów	FW	F1	L	FQ1	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5
Oznaczenia obwodów				G1	O1	CO.1	CO.2	POMPY	GAZEX
Opis	Wyłącznik główny tablicy TKOT	Zabezpieczenie przepięciowe III stopień	Kontrola obecności napięcia	Zasilanie gniazd	Zasilanie oświetlenia	Zasilanie pieca CO	Zasilanie pieca CO	Zasilanie pomp obiegowych	Zasilanie detektora gazu
Moc [kW]				1.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
Typ kabla				YDY2o 3x2.5mm2	YDY2o 3x1.5mm2	YDY2o 3x1.5mm2	YDY2o 3x1.5mm2	YDY2o 3x1.5mm2	YDY2o 3x1.5mm2

Układ Sieci: TN-S

Ochrona od porażen:
SZYBKIE WYŁĄCZENIE



PROJEKT WYKONAWCZY		
ZAPEWNIENIE PEŁNEJ DOSTĘPNOŚCI DO EDUKACJI PRZEDSZKOLNEJ		
W GMINIE RADZIEJOWICE POPRZEC BUDOWĘ NOWOCZESNEGO		
PRZEDSZKOLA W RADZIEJOWICACH		
		SKALA ----
SCHEMAT ZASADNICZY ORAZ WIDOK TABLICY TKOT		BRANŻA: ELEKTRYCZNA
DANE	Gmina Radziejowice	NR RYSUNKU:
INWESTORA:	ul. Kubackiego 10, 96-325 Radziejowice	E-13
ADRES	Radziejowice ul. Kubackiego	styczeń 2018
BUDOWY:	Dz. nr ew. 162/2, 75	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Knapik MAP/0052/POOE/13 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Bogdan Mitka MAP/0055/POOE/03 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS:
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		

