



$P_i=3,0$  [kW]  
 $P_o=3,0$  [kW]  
 $I_o=5,4$  [A]

Nr obwodu	01	02	03	04	1	10	11	12	20	21
Przeznaczenie	Przycisk wyłącznika głównego kotłowni	Załączenie z RG	Kontrola napięcia	Ochrona przepięciowa	Oświetlenie ogólne awaryjne, Kotłownia Pom.0.15	Gniazda kocioł gazowych Kotłownia Pom.0.15	Gniazdo serwisowe Kotłownia Pom.0.15	Gniazdo stacja uzdat. wody Kotłownia Pom.0.15	AKPiA	Centralna detekcji gazu Kotłownia Pom.0.15
P [kW]		3,0			0,1	1,5	1,5	1,5	2,00	0,01

Temat: <b>ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA DZ. NR 2335/3, 2335/4, 2335/5 W MIEJSCOWOŚCI NIEPOŁOMICE, GMINA NIEPOŁOMICE.</b>		Nazwa rysunku: <b>Schemat tablicy rozdzielczej kotłowni "TK"</b>		Data: <b>czerwiec 2025</b>	
Inwestor:  Gmina Niepołomice 32-005 Niepołomice, Plac Zwycięstwa 13		Projektował: Mgr inż. Krzysztof Rybus Nr upr. MAP/0246/PWOE/04		Skala:  -	
Branża:  INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Sprawdził: Mgr inż. Grzegorz Mazur Nr upr. MAP/0049/PWOE/11		Nr ark.  <b>E-7</b>	
Stadium:  PT		ARCUS – ART ARCHITEKTONICZNE BIURO PROJEKTÓW 31 – 542 Kraków, ul. Mogińska 23, tel./fax 012 653-19-23			