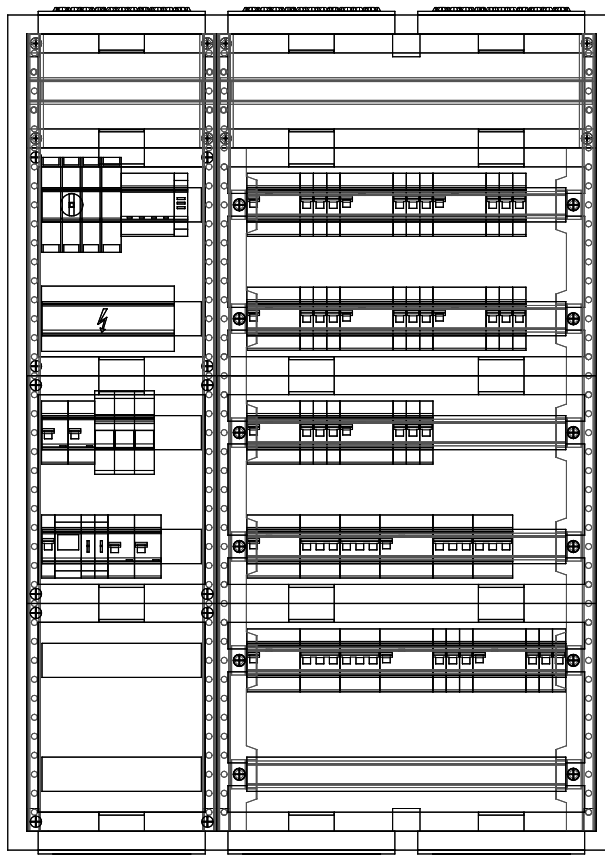


# TR.K



*Rozdzielnica uniwersalna  
montaż podtynkowo  
głębokość 205 mm*

*Charakterystyka obudowy:  
Prąd znamionowy In: 355 A  
Stopień ochrony: IP44  
Klasa izolacji: II  
Materiał: blacha stalowa,  
blacha stalowa o grubości 1 mm  
Odporność uderowa: IK09  
Kolor: RAL 9010  
Kategoria przepięciowa: IV  
PN-EN 61439 -2, -3*

<b>BAKBUD S.C.</b> K. Seweryn, B. Koza ul. Długa 96, 44-200 Rybnik, tel/fax 32 42 47 105	Temat: Remont kuchni w budynku ZSP nr 1 w Rybniku	
	Obiekt: Zespół Szkolno-Przedszkolny z Oddziałami Integracyjnymi nr 1 ul. Gliwicka 105, 44-207 Rybnik, dz. nr 1988/271	
	Inwestor: Zespół Szkolno-Przedszkolny z Oddziałami Integracyjnymi nr 1 ul. Gliwicka 105, 44-207 Rybnik	
	<b>PROJEKTOWANA TABLICA ROZDZIELCZA KUCHNI TR.K / ELEWACJA</b>	Branża: I.E.
	Projektant instalacji elektrycznych: mgr inż. Tomasz BIENIEK upr. nr SLK/0996/PWOE/05, izba nr SLK/IE/3861/06 do projektowania w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	Podpis:  Rys. nr: <b>IE-04/5</b>
	Sprawdzający instalacji elektrycznych: Jerzy FOJCIK upr. nr 118/90, izba nr SLK/IE/3560/01 do projektowania w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	Podpis:  Skala: % Data: lipiec 2017