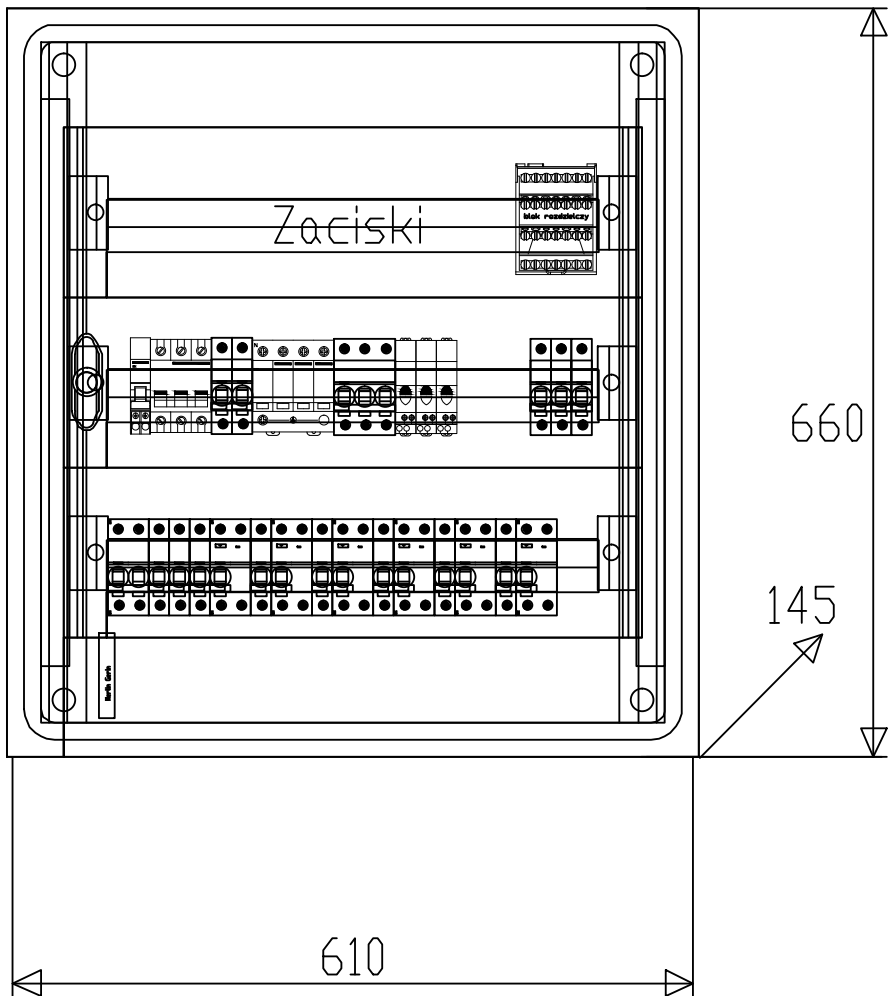



Rozdzielnica RK - widok In=100A, IP55, natynkowa



Rozdzielnica TBWC	
Norma	IEC61439-1,2
Stopień IP	40
Stopień IK	09
Napięcie znamionowe Un	230 / 400 V AC
Prąd znamionowy In	100 A
Wytrzymałość zwarcia rozdzielnic	6 kA
Dopływ	góra
Odpyw	góra
Wyłączniki nadprądowe modułowe do 63A	Przebadane wg IEC60947 IEC60898
Wytrzymałość zwarcia	wg IEC60947



Projektowanie Architektoniczne Krzysztof Petrus

ul. Morgowska 4d

41-408 Mysłowice

T: +48 504 639 835

E: kpe@kpe.com.pl

Nazwa	Rewitalizacja centrum Gogołowej wraz z budową budynku wielofunkcyjnego, parkingów, miejsc postojowych i zagospodarowaniem terenu.				Nr rys.	E-38
Adres	44-323 Gogołowa, ul. Wiejska 28, dz. nr 505, 577, 798, 799, 800, 801, 802				Skala	-
Tytuł	Budowa rozdzielnic "RK"				Data	12/2023
spec.		nr upr.		podpis		
Projektant	mgr inż. Szymon Paruch	inst. el.	SKL/4930/POOE/13		Faza	PW
Opracował	tech. Piotr Setnik	inst. el.				
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Raźniewski	inst. el.	SLK/4700/PWOE/13		Branża	inst. el.
Prawa autorskie zastrzeżone. Przerysowywanie, uzupełnianie, odstępowanie niniejszego rysunku komukolwiek bez pisemnej zgody autora jest zabronione.						Nr strony