



Obudowa
 Głębokość 300 mm
 Stopień ochrony: IP65
 Klasa izolacji II

Napiecie izolacji 630V
 Prąd znamionowy In do 630A
 odporność uderowa IK10
 PN-EN 61439-1

Temat projektu:	BUDOWA WYMIENNIKOWNI CIEPŁA WRAZ Z ADAPTACJĄ INSTALACJI I ROZBIÓRKA SKŁADU OPAŁU W BUDYNKU I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. 14 PUŁKU POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH PRZY UL. SZKOLNEJ 1 W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM					
Inwestor:	POWIAT WODZISŁAWSKI - I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. 14 PUŁKU POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH, IM. SZKOLNA 1, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI					
Temat rysunku:	PIWNICE TABLICA ROZDZIELCZA PIWNICY TR.P1 ELEWACJA					
Branża:	IE - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				Faza:	PB
Zespół projektowy:	mgr inż. Tomasz Bienek	Nr upr.	SLK/0996/ PWOE/05		Data:	12/2021r.
					Skala:	1:1 000
	inż. Tadeusz JAŚKIEWICZ	Nr upr.	79/77/Op		Nr rysunku:	IE-02/3
					Nr strony:	100
„PROEKO” Wojciech BREWCZYŃSKI			PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-200 RYBNIK, ul. Rudzka 28, tel. 32 422 76 64, 609 095 214, e-mail: w_brewczynski@wp.pl			