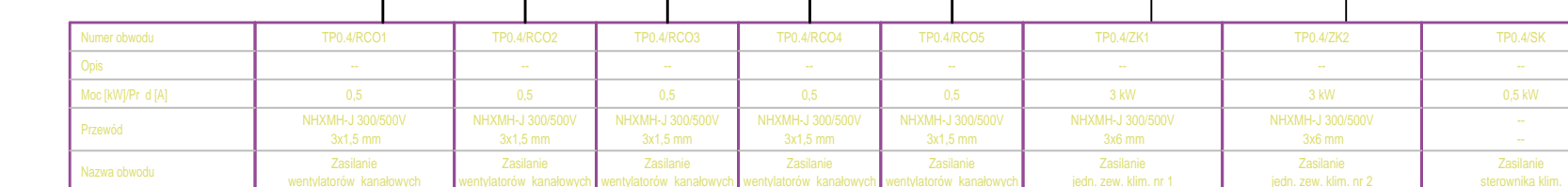


SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V



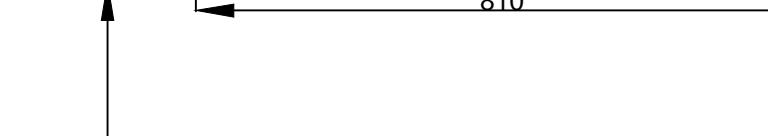
wyposażenie na podstawie wybranych urzędów zlokalizowanych w szafie LPD	wyposażenie na podstawie wybranych urzędów zlokalizowanych w szafie LPD



SAMOCZYNNE WYŁ. CZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V



	SAMOCZYNNE WYŁ. CZENIE ZASILANI
	Układ sieci TN-S 400/230



Tablica bezpiecznikowa TP

- wykonanie p/t,
- drzwi pełne,
- min. IP30,
- zasilanie tablicy od dołu,
- odej. dla obwodów do góry

BIURO PROJEKTOWE INZ. JÓZEF BODUŁANY Rybnicko 77, 72-000Zabrze tel. kom. 94-825-09-00 fax 94-782-80-07 e-mail: biuro@marcibartos.pl, marcibartos@wp.pl, www.marcibartos.pl				strona 1:100		rysunek	
ELEKTRYCZNA							
Temat:		TPD-4					
Nazwa inwestycji:		Budowa szkoły nr Strzeszyńskiej					
Adres:		dz. nr 3/173 dr b ewid. Strzeszyn Nr [0025], jedn. ewid. Gm. Pn. Miasto [306401_1] m. Pnaza, powiat Pnaza, wg wielkopolskie					
Wzrost:		1m 100cm, uśredniona budowa:					
Projekt:		Elektryczna: in. Jozef T. bala Upr.: NB-7210/235/79 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektr.					
Projektant:		Elektryczna: in. Karol G. bloski Upr.: POM/0179/POM/08 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektr.					