



Numer obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Opis	-	-	-	TP0/O1	TP0/O2	TP0/O3	TP0/O4	TP0/G1	TP0/G2	TP0/G3	TP0/G4	TP0/Gk1	
Moc [kW]/Prąd [A]	26 A/15kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Przewód	5x LgY 10mm²	5x LgY 10mm²	YdY2o 5x1,5mm²	YdY2o 3x1,5mm²	YdY2o 3x1,5mm²	YdY2o 3x1,5mm²	YdY2o 3x1,5mm²	YdY2o 3x2,5mm²	YdY2o 3x2,5mm²	YdY2o 3x2,5mm²	YdY2o 3x2,5mm²	YdY2o 3x2,5mm²	
Nazwa obwodu	TP0	-	-	Ośw. Ogólne	Ośw. Ogólne	Ośw. Ogólne	Ośw. Łazienki	Gn. Ogólne	Gn. Ogólne - pom. biurowe	Gn. Ogólne - pom. biurowe	Gn. Łazienki	Gn. komputerowe	

Uwaga: wszystkie wymiary sprawdzić na miejscu budowy

FORUM-AKCENT
PRACOWNIA PROJEKTOWA ROMUALD SACZEWA
tel: 60557923, ul. Obrotowska 14B, 71-684 Szczecin
NIP 8511143035 REGON 810693690

NAZWA:		Remont budynku	
ADRES:		ul. Tadeusz Kościuszki 24, Pyrzyce	
FAZA:		PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY	
BRANŻA:		ELEKTROENERGETYCZNA	
NAZWA RYSUNKU:		SCHEMAT ROZDZIELNICY TP0	
DATA:	MAJ 2025 R	SKALA:	1:xx
Projektant:	mgr inż. PIOTR MARKOWSKI	Nr uprawnień:	ZAP/0218/P00E/11
Opracował:	mgr inż. Michał Anders	Podpis:	
Sprawdził:	mgr inż. MARIUSZ PAŹKOWSKI	ZAP/0128/P00E/11	
		IE3.1	

OPRACOWANIE PROJEKTU OCHRONA NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. KOPLOWANIE ORAZ WSKAZANE WYKORZYSTYWANIE IDEI ZAWARTYCH W NIM JEST W OPRACOWANIU BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDYNOJ PROJEKTOWEJ JEST ZABRONIONE.