



Numer obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Opis	-	-	-	TP1/O1	TP1/O2	TP1/O3	TP1/O4	TP1/G1	TP1/G2	TP1/G3	TP1/G4	TP1/G5	TP1/G6	
Moc [kW]/Prąd [A]	51 A/28kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Przewód	5x LgY 16mm²	5x LgY 16mm²	YdYzo 5x1,5mm²	YdYzo 3x1,5mm²	YdYzo 3x1,5mm²	YdYzo 3x1,5mm²	YdYzo 3x1,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	
Nazwa obwodu	TP1	-	-	Ośw. Ogólne	Ośw. Ogólne	Ośw. Ogólne	Ośw. Łazienki	Gn. Ogólne	Gn. Ogólne - pom. biurowe	Gn. Ogólne - pom. biurowe	Gn. Ogólne - pom. biurowe	Gn. Ogólne - pom. biurowe	Gn. Łazienki	

Uwaga: wszystkie wymiary sprawdzić na miejscu budowy

**FORUM-AKCENT**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA ROMUALD SACZEWIA  
ul. Obołycka 14B, 71-684 Szczecin  
tel: 609557923 | REGON 810693690  
NIP 8511143035

NAZWA:		Remont budynku	
ADRES:		ul. Tadeusz Kościuszki 24, Pyrzyce dz. nr 20/6, obręb Pyrzyce 6	
FAZA:		PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY	
BRANŻA:		ELEKTROENERGETYCZNA	
NAZWA RYSUNKU:		SCHEMAT ROZDZIELNICY TP1	
DATA:	MAJ 2025 R	SKALA:	1:xx
Imię i nazwisko:	mgr inż. PIOTR MARKOWSKI	Nr uprawnień:	ZAP0218P00E11
Projektant:	mgr inż. Michał Anders	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. MARIUSZ PAŹKOWSKI	ZAP0128P00E11	
Sprawdził:	mgr inż. MARIUSZ PAŹKOWSKI	ZAP0128P00E11	

IE4.1