



Numer obwodu	13	14	15	16	17	18	
Opis	TSw/G6	TSw/G7	TSw/G8	TSw/G9	TSw/N1	TSw/N2	
Moc [kW]/Prąd [A]	-	-	-	-	1,9 kW	1,9 kW	
Przewód	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 5x2,5mm²	YdYzo 5x2,5mm²	YKYzo 3x2,5mm²	YKYzo 3x2,5mm²	
Nazwa obwodu	Gn. Pom. 0.15 - ogólne	Gn. Pom. 0.15 - Piekarnik	Gn. Pom. 0.15 - płyta indukcyjna	Gn. Pom. 0.15 - płyta indukcyjna	Centrala wentylacyjna	Centrala wentylacyjna	

Schemat utworzony zgodnie z określonym szablonem. Należy dokonać weryfikacji merytorycznej i w razie potrzeby wprowadzić odpowiednie zmiany.
Uwaga: Symbole wstawione są do schematów bez akcesoriów (napędów, blokad itp.).

PB - Arch-Bud:			
SCHEMAT ROZDZIELNICY ŚWIETLICY - TSW			
INWESTYCJA:	Przebudowa i remont istniejącego budynku w ramach zadania: poprawa efektywności energetycznej budynku wielofunkcyjnego w Grzmiącej wraz z jego modernizacją		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 15/4 obręb Grzmiąca 0013, gmina Grzmiąca, ul. Kolejowa 2		
OPRACOWALI:		nr upr.	podpisy
ELEKTRYKA główny projektant:	mgr inż. PIOTR MARKOWSKI	ZAP/0218/POOE/11	
ELEKTRYKA sprawdził:	mgr inż. MARIUSZ PIĄTKOWSKI	ZAP/0125/PWOE/11	
ELEKTRYKA opracował	mgr inż. Michał Anders		
PRACOWNIA PROJEKTOWA MIŁO7	DATA:	12.2022	rew. 00 z dn.
	SKALA:	1:100	
	NR RYS.:	IEs4.2	
www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884			