



Numer obwodu	9	10	11	12	13	14	15	16	
Opis	T0-6	T0-7	T0-8	T0-9	T0-10	T0-11	T0-12	T0-13	
Moc [kW]/Prąd [A]	2	2	3,2	2,4	2,4	0	2,5	0,3	
Przewód	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	Rezerwa	N2XH 3x2,5	N2XH 3x1,5	
Nazwa obwodu	Gn. 230V: 1.2	Gn. 230V: 1.5, 1.6	Gn. 230V: 1.3, 1.4	Gn. 230V: 0.1, 0.2	Gn. 230V: 0.3, 0.4	Rezerwa	Gn. 230V : PODEST CHŁODNICZY	PIEC: 1.6	



PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH
ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl

Projekt:		REMONT BUDYNKU OFICYNY DWORSKIEJ W SZERZYNACH		
Inwestor:	Gmina Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521			
Lokalizacja:	SZERZYNy, dz. nr ewid. 1212/11, obręb 0001 SZERZYNy			
Przedmiot rysunku:	SCHEMAT TABLICY T0			Skala: -
Projektował Nr uprawnień	inż. Paweł Piwowar uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektrycznej nr E-117/02	branża		data: 09.2024r.
		ELEKTRYCZNA		
Sprawdził Nr uprawnień		branża		Nr rys. ES-1.2
		ELEKTRYCZNA		