


1. Układ sieci TN-C
 2. Instalacje odbiorcze przystosowane do układu sieci TN-S
 3. Napięcie znamionowe 400/231V
- Ochrona od porażień : samoczynne szybkie odłączenie napięcia zasilania

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		INWESTOR:	
 Biuro Techniczno-Handlowe Tomasz Słowikowski ul. Poświętna 16 17-100 Bielsk Podlaski		Gmina Drohiczyn ul. Józefa Ignacego Kraszewskiego 5 17-312 Drohiczyn	
Nazwa obiektu:		Adres:	
Zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego na dzienny Dom Seniora		Putkowice Nadolne działka nr geod. 477 Gm Drohiczyn	
TREŚĆ RYSUNKU:		SKALA:	-
Schemat zasilania		FAZA PROJEKTU:	Projekt wykonawczy
		NR RYS.:	E-1
		BRANŻA:	Elektryczna
PROJEKTOWAŁ:		DATA:	2022.06
inż. Tomasz Słowikowski		2305/Lb/93	PODPIS: