





## UKŁAD SIECIOWY TN - C - S

Ochrona od porażeń: samoczynne  
wyłączenie napięcia w układzie TN

Zadanie dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg				
Zamawiający:		Województwo Pomorskie ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku ul. Mostowa 11A, 80-778 Gdańsk		
				
Jednostka projektowa:		 EUROPROJEKT GDAŃSK S.A. 80-680 Gdańsk ul. Nadwiślańska 55		
Nazwa dokumentacji:		<b>Budowa nowego przebiegu drogi wojewódzkiej nr 231 na odcinku od Skórcza do węzła autostrady A1 Kopytkowo, Etap I, Skórcz - Mirotki</b>		
Tytuł rysunku:		Schemat szafy SW		
Branża:		Elektroenergetyczna		
Projektant: mgr inż. Piotr Auguściak		w specjalności instalacyjnej POM/0210/POOE/09		Podpis: 
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Malinowski		w specjalności instalacyjnej POM/0208/POOE/10		Podpis: 
Nr arch.: 326-EURO/2022	Stadium: PT	Data: 01.2024	Skala:	Nr rys.: 2.1