






Uziemienie ochronne (SN-15kV)
Samoczynne wyłączenie zasilania
w układzie TN-C (nn-0,4kV)

LEGENDA:






-  - Sygnalizator przepalenia wkładek bezpiecznikowych (EFEN)
-  - Styk pomocniczy stanu położenia rozłącznika bezpiecznikowego
-  - Wielofunkcyjny miernik parametrów sieci nn
-  - Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe 400A prod.EFEN
-  - 3x przekładnik prądowy do rozłączników NSL-2 prod. EFEN klasy 0,5S, prąd pierwotny 300A, prąd wtórny 5A

REWIZJA	TYP MODYFIKACJI	DATA	IMIĘ I NAZWISKO

ZMIANA NIEISTOTNA W STOSUNKU DO POZWOLENIA
NA BUDOWĘ NR WI-II.7840.1.219.498.2012.IR

mgr inż. Michał Sajenko
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w sporządzaniu instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. 79/Gd./01

5ST p.Kielpinek

Inwestor: <div></div> POMORSKA KOLEJ METROPOLITALNA		Wykonawca: <div></div>		Jednostka projektowa: <div></div> Gdańsk				
Stadium: Projekt Wykonawczy		Zamierzenie budowlane: Pomorska Kolej Metropolitalna Etap I - rewitalizacja "Kolei Kokoszkowskiej" Zadanie 2 - Budowa linii kolejowej na odc. od stacji Gdańsk-Wrzeszcz do Portu Lotniczego w Gdańsku						
Nr tomu: 021601		Adres obiektu: Województwo pomorskie, pow.m. Gdańsk gm. m. Gdańsk			Skala: -			
Branża: ELEKTRYCZNA		Nazwa tomu: ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE			Data: 03-2015			
Tytuł rysunku: Schemat elektryczny stacji transformatorowej								
Stanowisko:		Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:			
Projektant:		mgr inż. Michał Sajenko	elektryczna	79/GD/01				
Sprawdzający:		mgr inż. Marcin Malinowski	elektryczna	POM/0208/POOE/10				
Faza	Zadanie	Kilometr	Obiekt/Branża	Numer	Tom	Rys./Ark.	Wersja	Biuro
PW	200	15+000	EL	000	021601	0605	03	TG