






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 specyficznym zakresie
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. 79/Gd./01

7ST p.Port Lotniczy

Inwestor:		Wykonawca:		Jednostka projektowa:				
 POMORSKA KOLEJ METROPOLITALNA				 Gdańsk				
Stadium:		Zamierzenie budowlane:						
Projekt Wykonawczy		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:		Adres obiektu:		Skala:				
021601		Województwo pomorskie, pow.m. Gdańsk gm. m. Gdańsk		-				
		Nazwa tomu:		ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE				
Branża:		Tytuł rysunku:		Data:				
ELEKTRYCZNA		Schemat elektryczny stacji transformatorowej		03-2015				
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	0607	03	TG