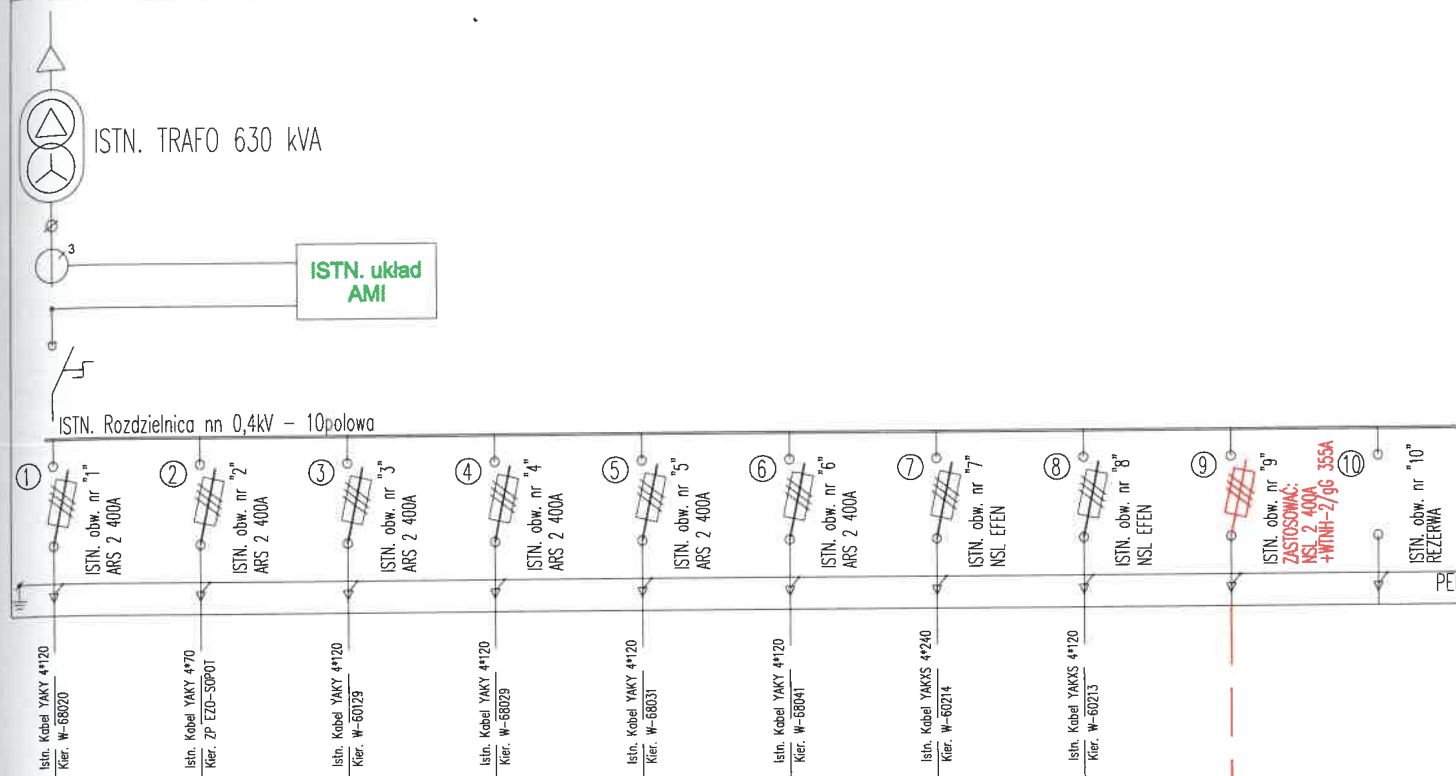
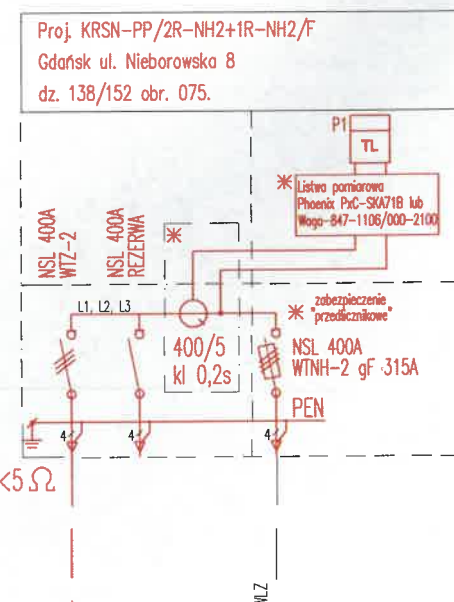


Stacja Transformatorowa T-16742 "Nieborowska 5"
ISTN. TRAF0 630kVA; Gdańsk ul. Nieborowska dz. nr 138/122 obr. 075



Z 3107296



PROJ. Kabel YAKXS 4*240 L=122m
(+PFeZn25*4) L=122m

* - przystosowane do plombowania
Układ Sieci : TN-C
LZ1 - listwa zaciskowa do 16mm²
** - nie wydano warunków przyłączenia
W projektowanych złączach zastosować podstawy bezpiecznikowe z zaciskami typu V_k
Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa :
samoczynne wyłączenie zasilania
Rezystancja uziemienia $R_u < 5 \Omega$

OBI-31-2400799

PROJEKT:		Tytuł:				FAZA	
ELTOM PROJEKT		Schemat ideowy przyłącza nn 0,4kV				P.B.W.	
TOMASZ Blicharski, 80-119 GDAŃSK UL. HORESZKÓW 3A NIP: 583-284-06-41, tel. 692-426-154, blicharski.tomasz@wp.pl		BRANŻA				NR.RYS.	
Inwestor:		ELEKTRYCZNA				2	
Energia - Operator S.A. Oddział w Gdańsku, 80-557 Gdańsk ul. Marynarki Polskiej 130		IMIE i NAZWISKO				SKALA	
Obiekt:		SPECJALNOŚĆ				-	
Przyłącze energetyczne kablowe nn 0,4kV do stacji ładowania, Gdańsk ul. Nieborowska 8 dz. 138/152 obr. 075.		NR. UPRAW.				DATA	
Lokalizacja:		INST.-IE				2024.08	
Gdańsk ul. Nieborowska		POM/0175/PWBE/22				PODPIS	