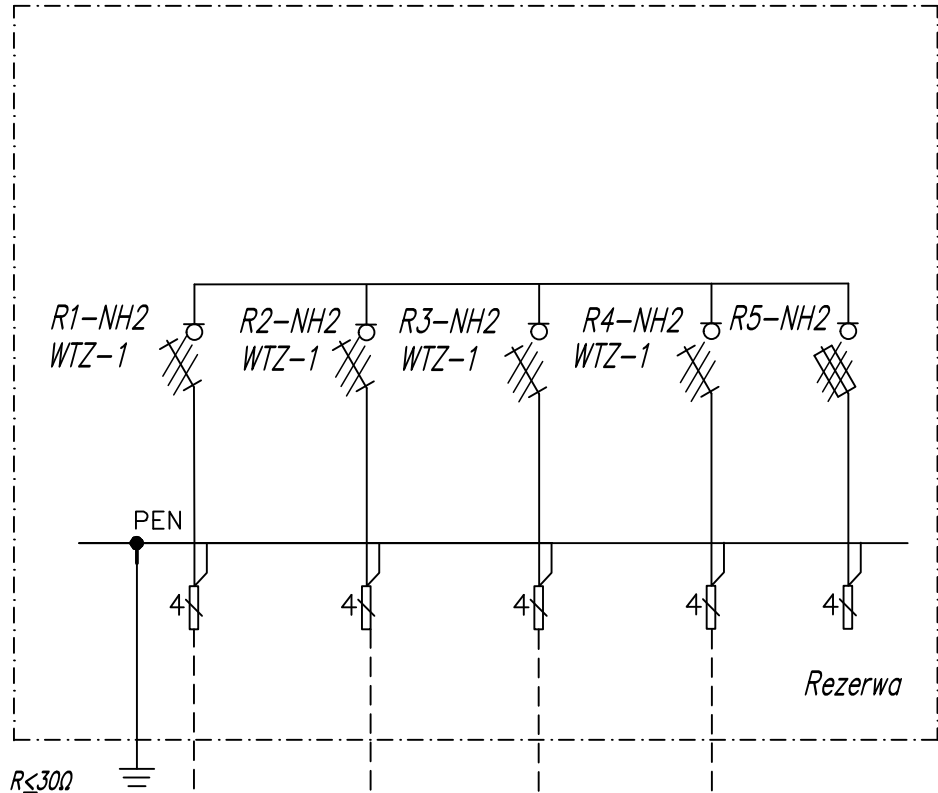


projektowane złącze przy słupie 103
KRSN-0/5R-NH2/F



projektowany kabel YAKXS4x120 kierunek sl. 105/211
podział sieci obw. 200 T5651 NDG Kanałowa Domki
91m/107m

projektowany kabel YAKXS4x120 kierunek do projektowanego
ZK306 podział sieci obw. 300 T-5652 NDG Morska
89m/93m

projektowany kabel YAKXS4x120 kierunek słup 103
1m/17m

projektowany kabel YAKXS4x120 kierunek sl. 102
obw. 100 T5650 NDG Kanałowa 54m/68m

<div><div>ROADI Sp. z o. o.</div><div>ul. Kartuska 385B, 80-125 Gdańsk NIP: 5833400329 REGON: 386382324 KRS: 0000847718 Nr konta: 10 1140 2004 0000 3502 8016 0576 biuro@roadi.pl www.roadi.pl tel. 607-125-664; 601-841-525</div></div> <div><div>ROADI</div><div>Road Infrastructure</div></div>				
Zadanie/Obiekt	Rozbudowa skrzyżowania dróg gminnych ul. Morska i ul. Kanałowa z drogą wojewódzką 502 , polegająca na budowie ronda i budowa skrzyżowania dróg gminnych ul. Portowa i ul. Wiejska z drogą wojewódzką 502 w Nowym Dworze Gdańskim			
Adres	Woj.: pomorskie Powiat: nowodworski Gmina: Nowy Dwór Gdański			
Inwestor	Burmistrz Nowego Dworu Gdańskiego, ul. Wejhera 3, 82-100 Nowy Dwór Gdański			Stadium projektu
Nazwa Tomu	Projekt Techniczny			PT
Nazwa Teczek/ opracowania	Kolizje Elektroenergetyczne			Branża
Tytuł rysunku	SCHEMAT ZŁĄCZA KRSN-0/5R-NH2/F PRZY SŁUPIE NR 103			Elektroenergetyczna
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	Data opracowania
Projektował	mgr inż. Waldemar Engelgardt	POM/0099/PWOE/05		03/2022
Sprawdził	inż. Marcin Gross	POM/0121/POO/04		Rys nr
				E-03
				Skala
				1:500