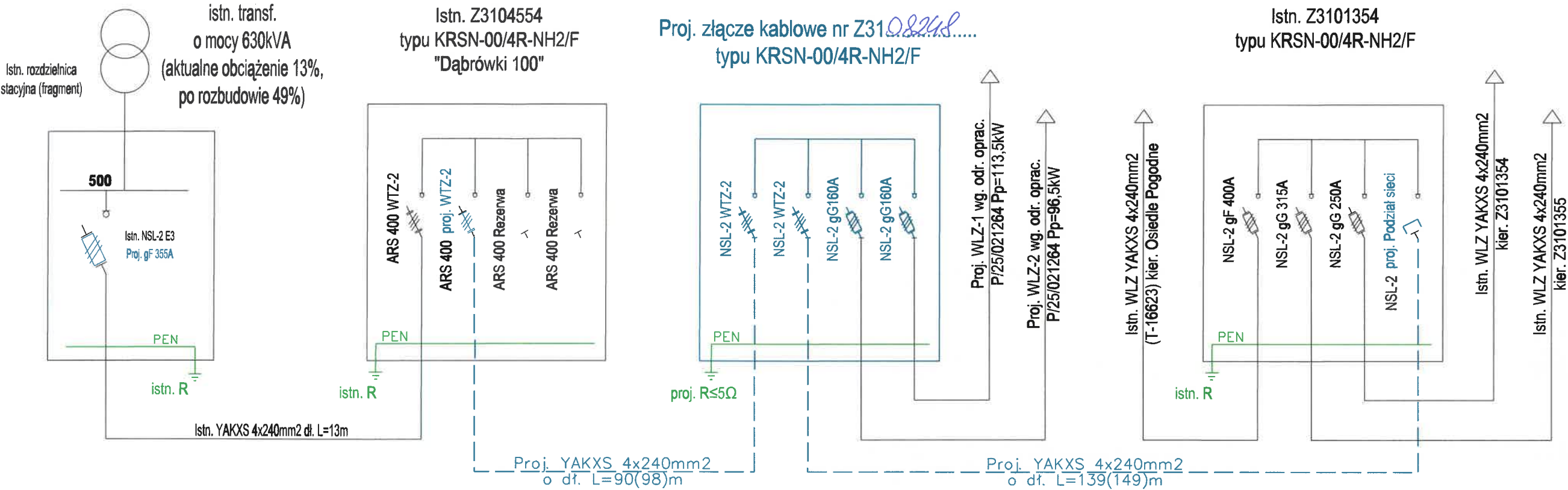



Istn. stacja transformatorowa
nr T317503-500 "HAVLA II"



Układ sieci TN-C:
Zastosowana ochrona przed dotykiem pośrednim:
samoczynne wyłączenie zasilania przy uszkodzeniu

UWAGI:
1. Stosować kłódki i zamki według systemu Master-Key
2. Wyposażyć część kablową złączą (z wyjątkiem części
pomiarowej) w uchwyty do zakładania kłódek

MAREL Sp. z o.o.		MAREL Sp. z o. o. ul. Jaśkowa Dolina 15/18, 80–252 Gdańsk			
Inwestycja:	Budowa linii kablowej elektroenergetycznej nn–0,4kV dla zasilania budynku mieszkalnego–wielorodzinnego przy ul. Dąbrówki w Gdańsku				
Inwestor:	Energia–Operator S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80–557 Gdańsk				
Nr ZN:	ZN/9326/3131MZI/2025/2503554/1				
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY			Schemat sieci elektroenergetycznej	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	2
Projektował:	Marcin Szczepny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14		Skala:	–
Sprawił:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data:	01.2026