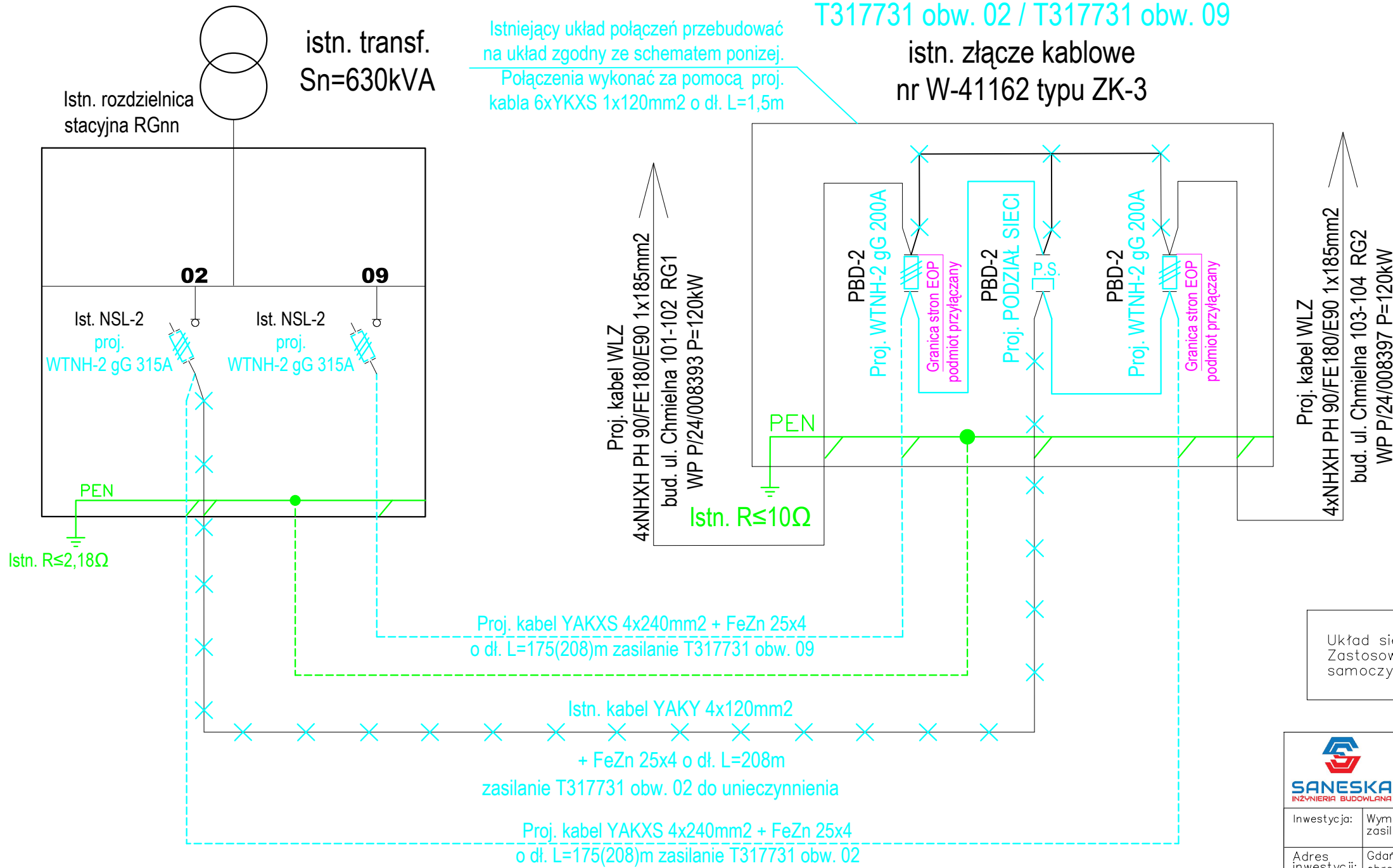



SCHEMAT ELEKTRYCZNY

Istn. stacja transformatorowa
wnętrzowa 20/630
(piwnica budynku 110)
nr T317731 CHMIELNA 110



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

 SANESKA Sp z o.o. ul. Akacyjowa 18 14-241 Ząbrowo e-mail.: biuro@saneska.pl tel. kom.: 514-193-622	
Inwestycja:	Wymiana przyłącza elektroenergetycznego kablowego nn-0,4kV dla poprawy zasilania budynku hotelowego przy ul. Chmielnej 103-104 w Gdańsku
Adres inwestycji:	Gdańsk ul. Chmielna działki nr 50/4, 50/5, 64/14, 67/6, 68/6, 69/2 obręb 0099
Inwestor:	ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Nr ZN/OBI:	ZN/7468/3131MZI/2024/2402875/1 ; OBI/31/2402875
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY
Schemat elektryczny sieci nn-0,4kV	
Projektował:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]
Skala:	POM/0183/PWBE/19
Podpis:	
Rysunek nr:	E-2
Sprawił:	Marcin Szczepny [spec. inst.]
POM/0191/POOE/14	
Data:	09.2024