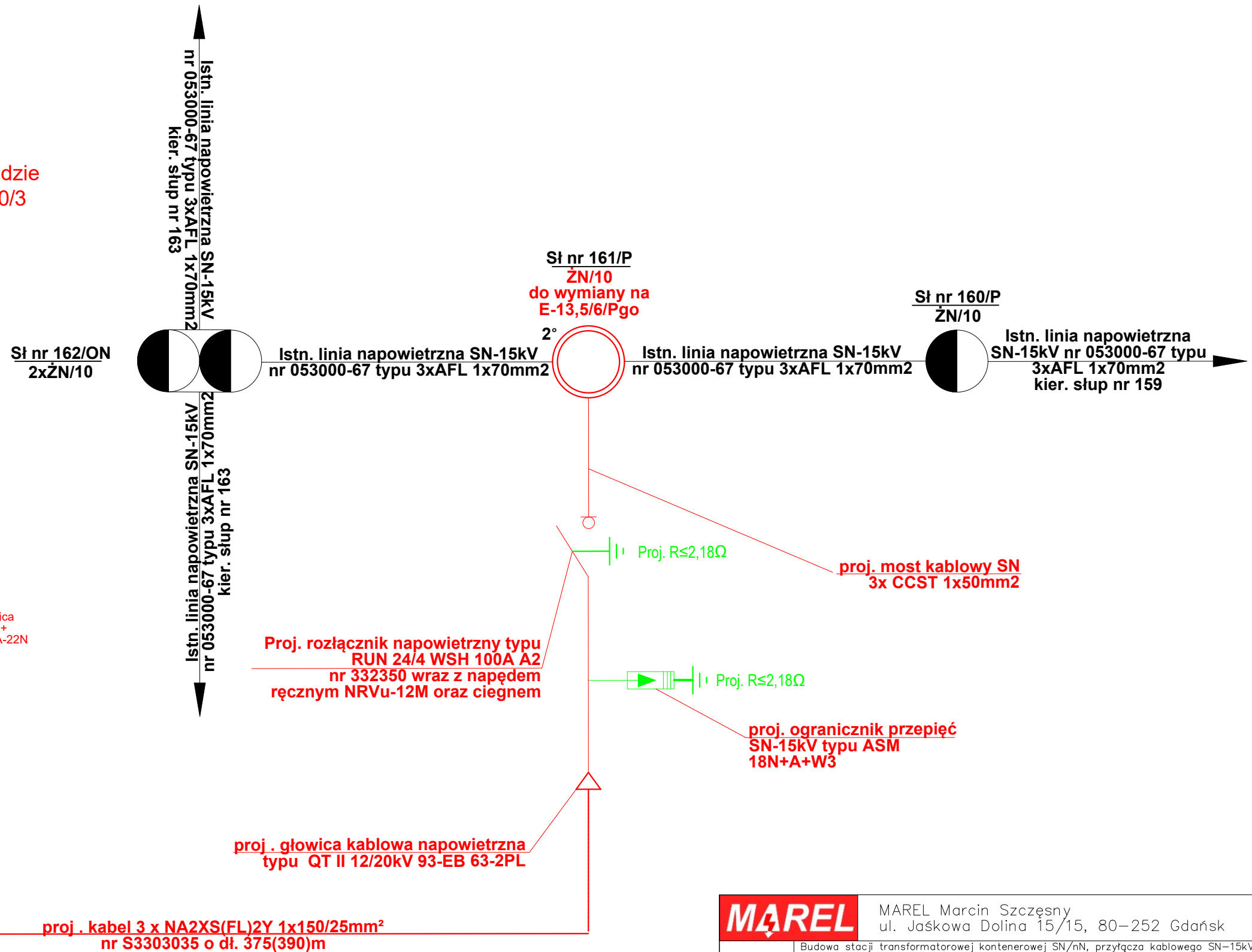
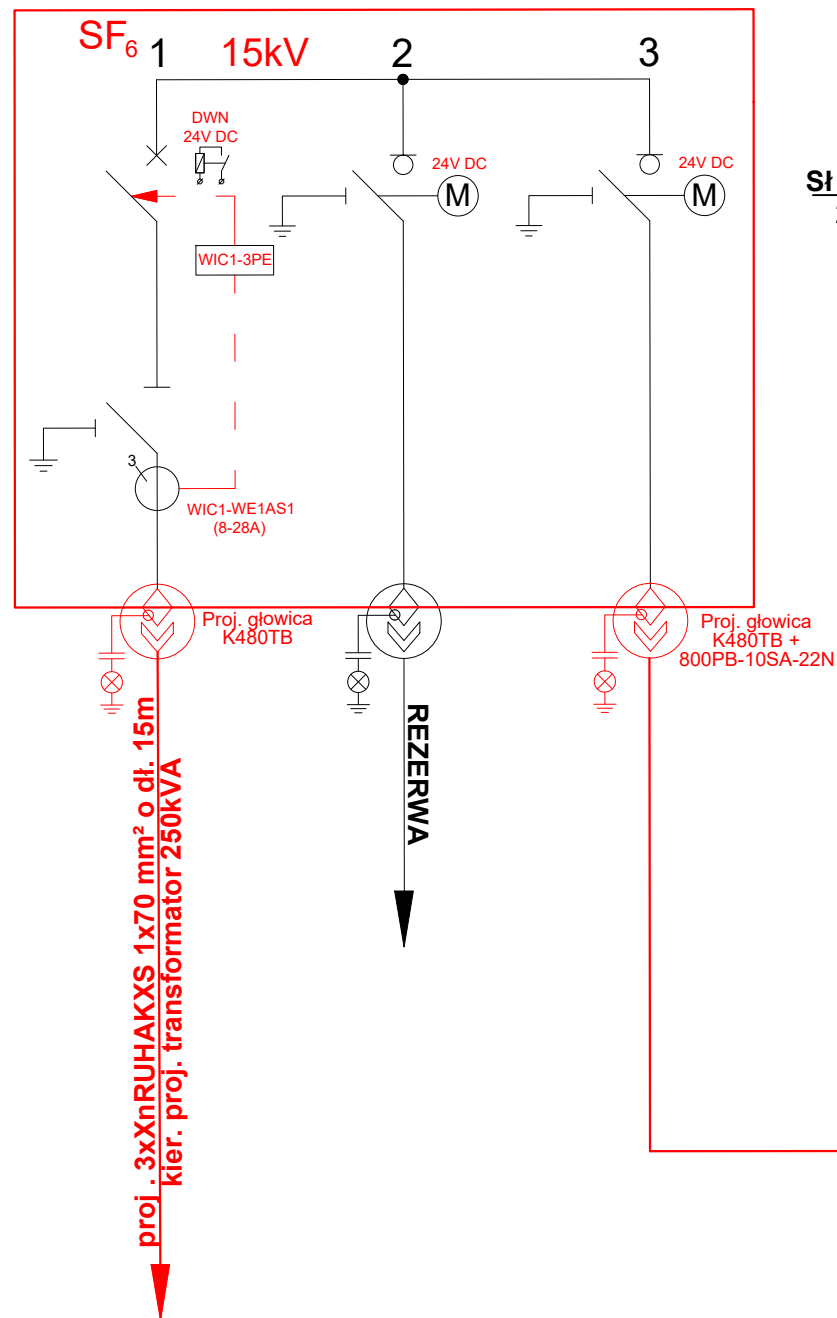


Schemat elektryczny SN-15kV

Proj. rozdzielnica SN-15kV 3-polowa typu TPM w układzie
WLL w stacji transformatorowej typu Mzb1pp 20-630/3
nr T332057 CIEPLEWO DŁUGA II

**MAREL**MAREL Marcin Szczęsny
ul. Jaśkowa Dolina 15/15, 80-252 Gdańsk

Inwestycja:	Budowa stacji transformatorowej kontenerowej SN/nN, przyłącza kablowego SN-15kV oraz sieci elektroenergetycznej nn-0,4kV w celu zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego okolicznych odbiorców oraz zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych w m. Cieplewo przy ul. Sosnowej				
Adres inwestycji:	Cieplewo ul. Sosnowa działki nr 236, 19, 227/4, 227/7 obręb 0020 oraz 199/1 obręb 0015				
Inwestor:	ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk				
Nr ZN:	ZN/10538/303MZI/2023/2303016 / OBI/33/2303016				
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY		Schemat elektryczny sieci SN-15kV		
Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:		Podpis:	Rysunek nr:	E-2
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]		POM/0191/POOE/14	Skala:	b/s
Sprawił:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]		POM/0183/PWBE/19	Data:	12.2024