

## STACJA TRAFÓ nr 33950

## CZĘŚĆ ODBIORCY

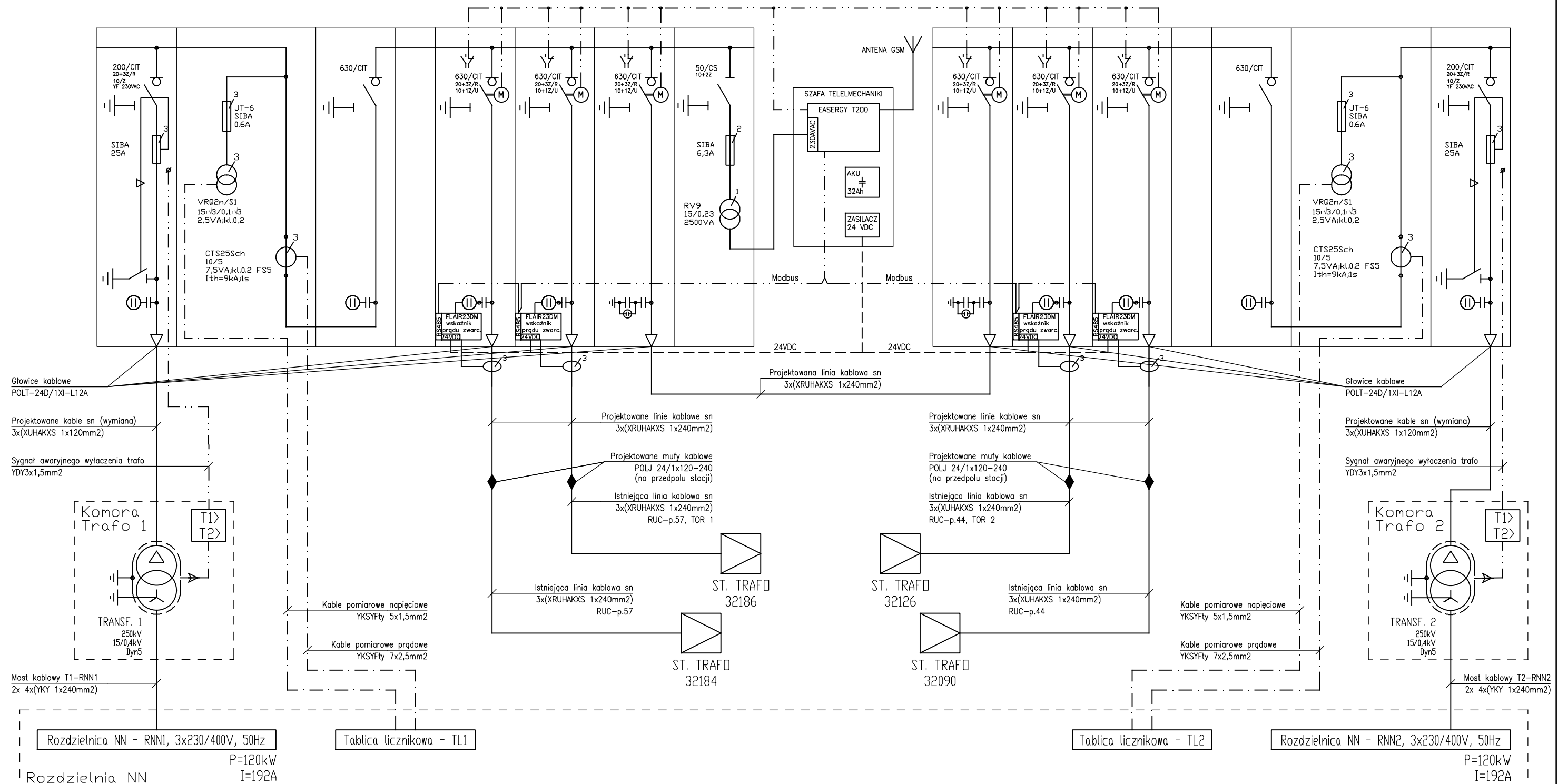
## CZĘŚĆ TAURON

## CZĘŚĆ ODBIORCY

PARAMETRY ELEKTRYCZNE	200A	630A	630A	630A	630A	630A	630A	50A
FUNKCJA POLA	TRANSFORMATOROWE	POMIAROWE PRĄDU I NAPIĘCIA	SPRZĘGŁOWE	DYST.	LINIOWE ZASIL. PODST.	LINIOWE ZASIL. PODST.	LINIOWE ZASIL. PODST.	POTRZEB WŁASNYCH
ZABEZPIECZENIE	BEZPIECZNIK WYBIJAKOWY	---	---	---	---	---	---	BEZP. TOPIKOWY
NAZWA POLA	QM 375	GBC-A 750	IMB 375	GIM 125	IM 375	IM 375	IM 375	TM 375
NUMER POLA	1	2	3	3A	4	5	6	7

TELEMECHANIKA
TAURON
TELESYGNALIZACJA
TELESTEROWANIE

630A	630A	630A	630A	630A	630A	200A
LINOWE ZASIL. P.DOST.	LINOWE ZASIL. P.DOST.	LINOWE ZASIL. P.DOST.	DYST.	SPRZĘGŁOWE	PDMIAOWE PRĄDU I NAPIĘCIA	TRANSFORMATOROWE
---	---	---	---	---	---	BEZPIECZNIK WYBIJAKOWY
IM 375	IM 375	IM 375	GIM 125	IMB 375	GBC-A 750	GM 375
8	9	10	11A	11	12	13



WZWEZ.N	DAT.N	OPIS ZMIANY	PRZEPIS	TYTUŁ	PROJEKTOWUJĄCY	Nr uprawnień	MAP/0286/PWDE/06	Podpis	Faza	PROJEKT BUD.-WYK.	Specjalność	ELEKTRYCZNA
A				Remont i przebudowa budynku stacji transformatorowej wraz z instalacjami elektrycznymi i instalacją odgromową przy ul. Gronostajowej 3 w Krakowie, działka nr 516/4, obr. 7, jedn. ewid. - Podgórze	OPRACOWUJĄCY	Nr uprawnień	-	Podpis	Nazwa rysunku	Schemat ideowy zasilania - projektowany		
B					OPRACOWUJĄCY	Nr uprawnień	-	Podpis	Format	A3	Skala	-
C					OPRACOWUJĄCY	Nr uprawnień	-	Podpis	Data	08.2020		
D				ul. Gronostajowa 3, 30-387 Kraków	SPRAWIZUJĄCY	Nr uprawnień	108-Km/73	Podpis	Nr rys.	ET11	Nr ark.	1
E				Universytet Jagielloński, ul. Golebia 24, 31-007 Kraków					Libr. ark.	1		