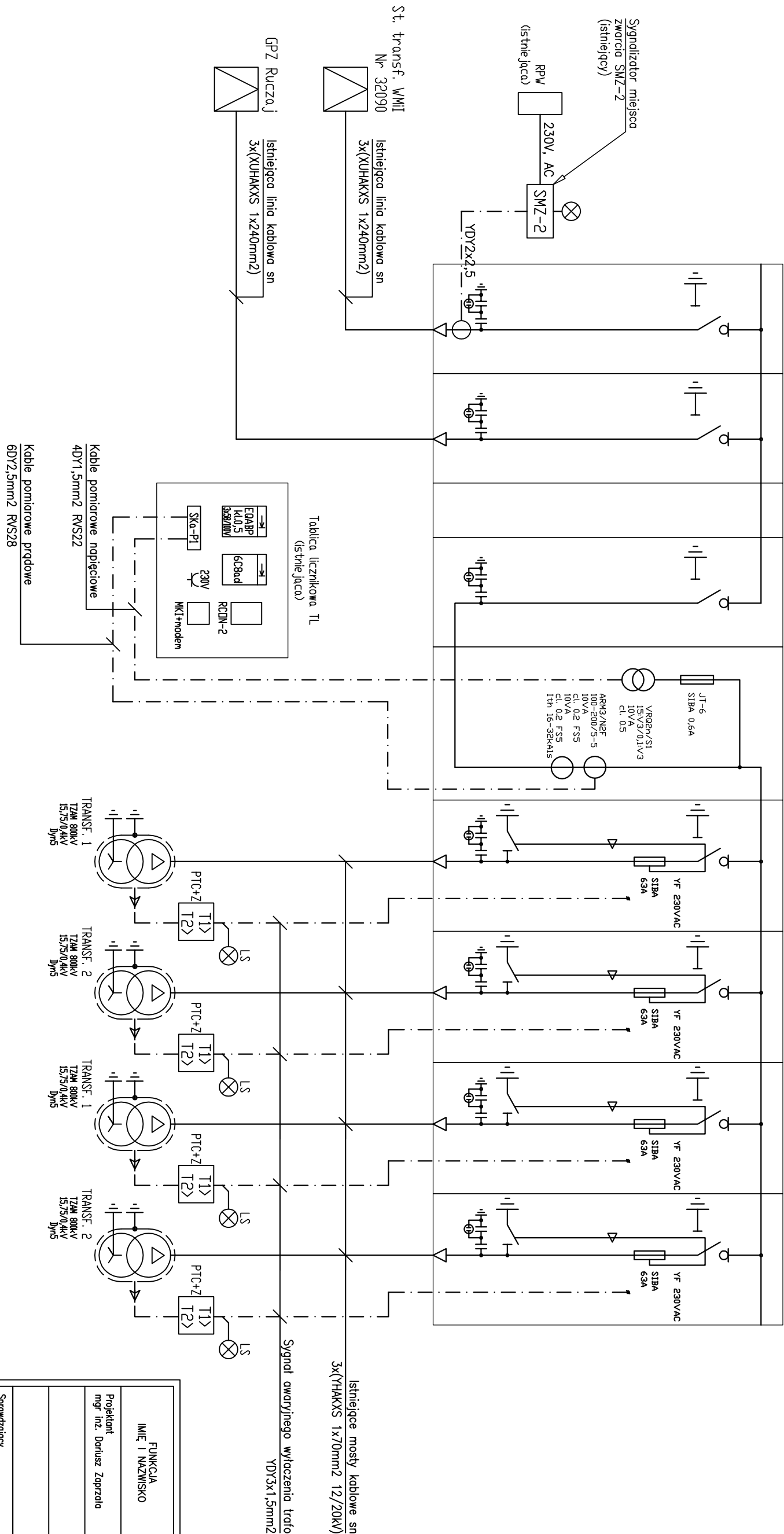


ROZDZIELNICA SN-15kV

CZEŠŤE

CZĘŚĆ ODBIORCY

24V 12,5A 400A	24V 12,5A 400A	12,5A 400A	12,5A 400A	24V 12,5A 400A	24V 20A 200A	24V 20A 200A	24V 20A 200A	24V 20A 200A	PARAMETRI ELEKTRIČNE
POLE LINDNE	POLE LINDNE	---	---	POLE POVRHU PLOBU I NABEČIA	POLE TRAFID NR 1	POLE TRAFID NR 2	POLE TRAFID NR 3	POLE TRAFID NR 4	FUNKCIA PÓLA
BEZ ZABEZPEČENIA	BEZ ZABEZPEČENIA	BEZ ZABEZPEČENIA	BEZ ZABEZPEČENIA	BEZPEČENIA	BEZPEČENIA	BEZPEČENIA	BEZPEČENIA	BEZPEČENIA	ZABEZPEČENIE
IN 500	IN 500	GIN 125	INB 375	GRČ-A 750	OM 375	OM 375	OM 375	OM 375	NÁZVA PÓLA
1	2	2A	3	4	5	6	7	8	NUMER PÓLA



Tytuł projektu: PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE Dokonywanie zmian, poprawek, uzupełnień itp. oraz jego rozpowszechnianie dopiero w zgodę ze zgodą przedsiębiorcy autorskiego.	Inwestor: DZIAŁ ADMINISTRACJI KAMPUSU UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI UL. GOŁEBIA 24, 31-007 KRAKÓW		
	Temat opracowania: NAPRAWA RODZIELNICY SN 15KV W CZĘŚCI ZAKŁADU ENERGETYCZNEGO I ODOBRCY WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ UL. ŁOLESIEWICZA, KRAKÓW		
	Ekipa: PROJEKT WYKONAWCZY	Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Data: 03.2016
	Nr projektu: WZIKS-ET-301-PW	Skala: —	Nr wersji: 0