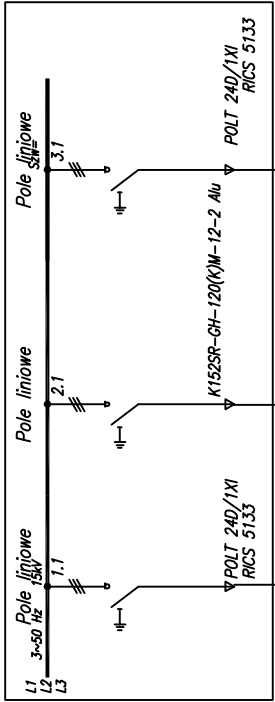
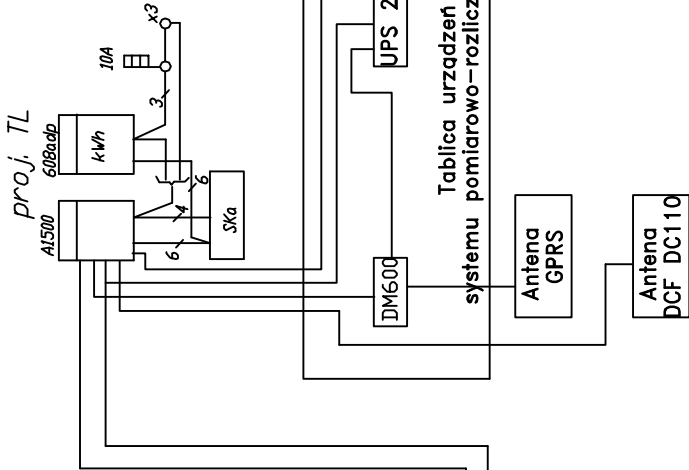
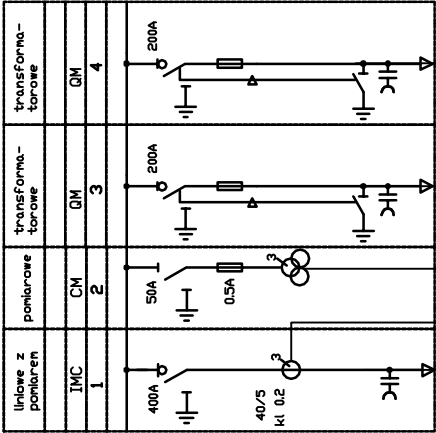


Część Zakładu Energetycznego

Rozdzielnica SN RM6 IDI, 17,5kV ; 400A ; 12,5kA



Rozdzielnica SN SM6
17,5kV; 400A; 12,5kA



3x XHAKXS 1x150/20kV ST 7707

HSI 150

3x XHAKXS 1x150/20kV RSM Orzeszkowa

HSI 150

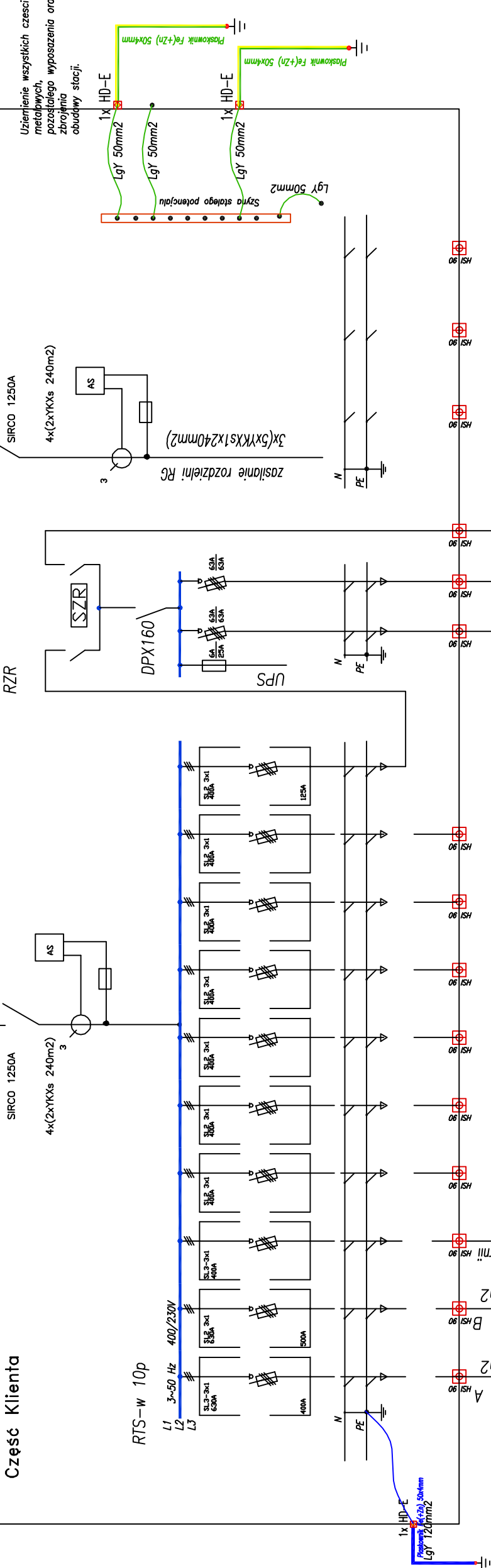
3x YHAKXS 1x 70mm2

POLT 24D/1XI

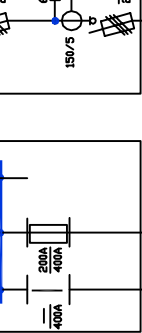
TRANSFORMATOR 2
15,75/0,4 kV
630 kVA
OLEJOWY

TRANSFORMATOR 1
15,75/0,4 kV
630 kVA
OLEJOWY

Część Klienta



Złącze kablowe



proj. YKXs 5x70m2

kier ST 6221

proj. YAKY 4x150mm2

proj. YKXs4x70m2

ENCO Spółka z o.o. Warszawa, ul. Postępu 11A		Umowa	Data
PROJEKT STACJI PZO NA POTRZEBY INSTYTUTU BIOLOGII		Projektował	A.TOMCZAK upr.Wa-604194
WARSZAWA, UL. PASTEURA 3		Opracował	
TREŚĆ RYSUNKU		Sprawił	
Schemat stacji		Skala	Nr rys. 2