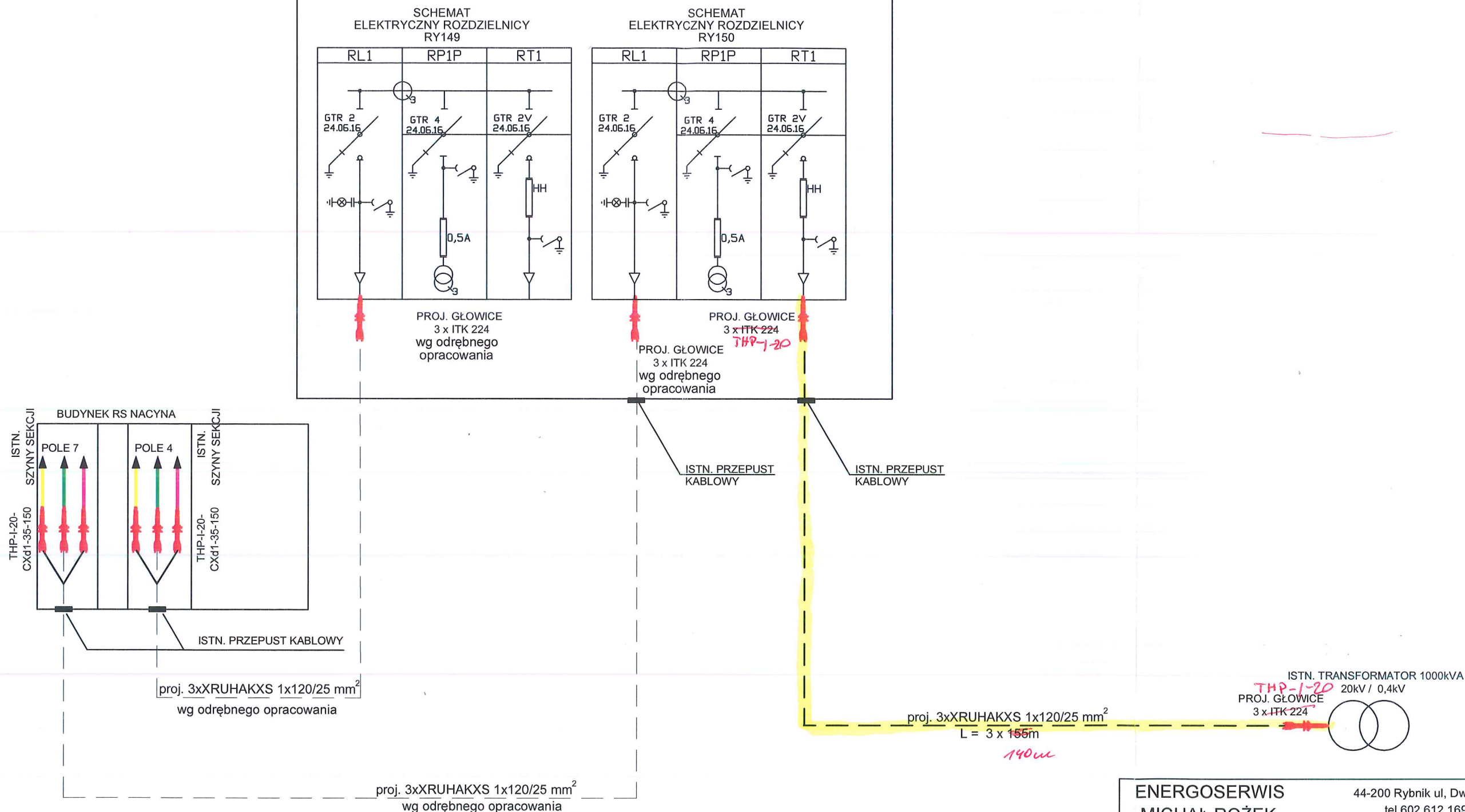


ISTNIEJĄCY BUDYNEK STACJI TRANSFORMATOROWEJ
ZLOKALIZOWANEJ NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW



ENERGOSERWIS		44-200 Rybnik ul, Dworek 26	
MICHAŁ ROŻEK		tel.602 612 169	
TYTUŁ :			
TEMAT :		PROJEKT MODERNIZACJI PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO KABLOWEGO ŚREDNIEGO NAPIĘCIA DLA ZASILANIA TRANSFORMATORA W STACJI STZ WŁASNOŚCI PWIK ZLOKALIZOWANEJ W RYBNIKU PRZY UL. RUŻKIEJ, DZ. NR 2438/344, 1833/472, 793/188, 419/199, 626/199	
PROJEKTANT :		INŻ. PIOTR PIOTROWSKI SLK/0804/POWE/05	PODPIS : 
SPRAWDZAJĄCY:		INŻ. JAROSŁAW STAROSTA SLK/2994/POOE/10	
OPRACOWAŁ:		MGR INŻ. MICHAŁ PIERCHAŁA	
DATA : III kw.2016		SKALA :	Nr Proj.:
			Rys : 3

PROJ. ZMD410CT44.0459

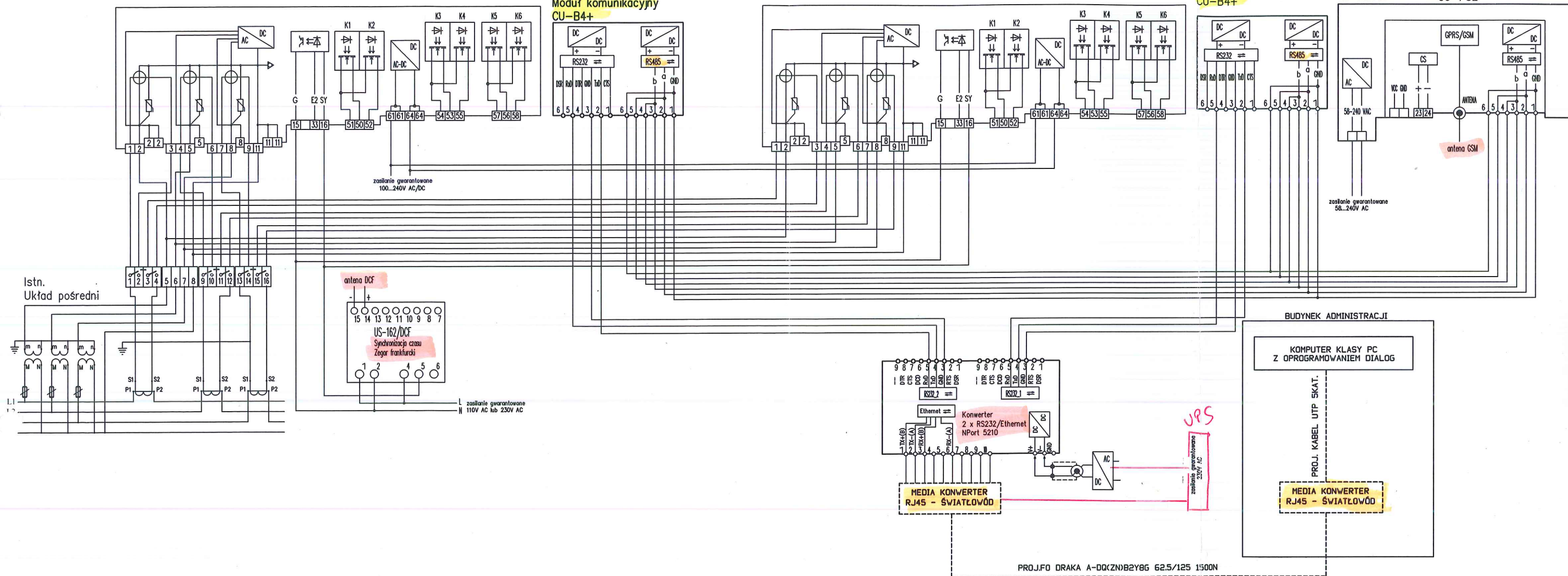
PROJ. Moduł komunikacyjny CU-B4+

PROJ. ZMD410CT44.0459

PROJ. Moduł komunikacyjny CU-B4+

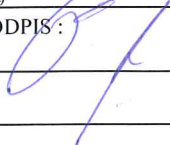
Proj. Adapter CU-ADP2

istn. Moduł komunikacyjny CU-P32



DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

inż. STANISŁAW KUBEREK
Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. SW/22993/QW05/10

ENERGOSERWIS MICHAŁ ROŻEK		44-200 Rybnik ul, Dworek 26 tel.602 612 169	
TYTUŁ :	SCHEMAT IDEOWY TABLICY LICZNIKOWEJ		
TEMAT :	PROJEKT MODERNIZACJI PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO KABLOWEGO ŚREDNIEGO NAPIĘCIA DLA ZASILANIA TRANSFORMATORA W STACJI ST2 WŁAŚNOŚCI PWIK ZLOKALIZOWANEJ W RYBNIKU PRZY UL. RUDZKIEJ, DZ. NR 2438/344, 1833/472, 793/188, 419/199, 626/199		
PROJEKTANT :	INŻ. PIOTR PIOTROWSKI SLK/0804/POWE/05	PODPIS :	
SPRAWDZAJĄCY:	INŻ. JAROSŁAW STAROSTA SLK/2994/POOE/10		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. MICHAŁ PIERCHAŁA		
DATA :	SKALA :	Nr Proj.:	Rys :
III kw. 2016			4