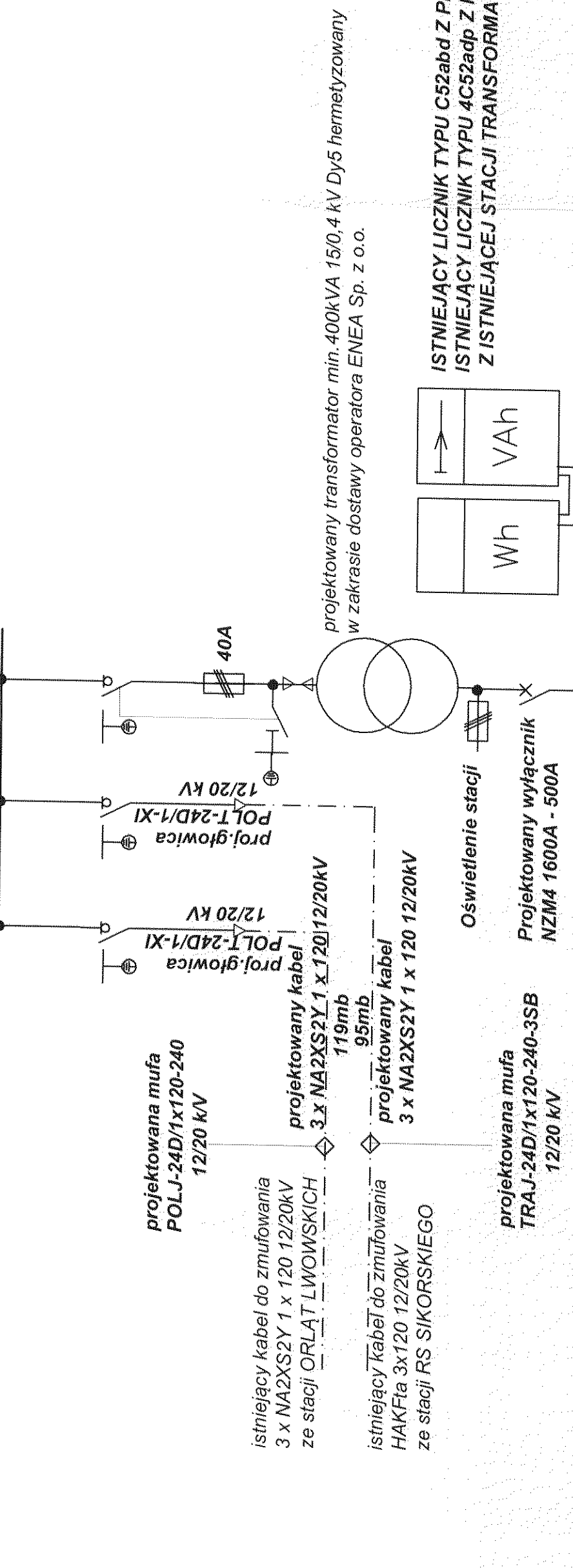




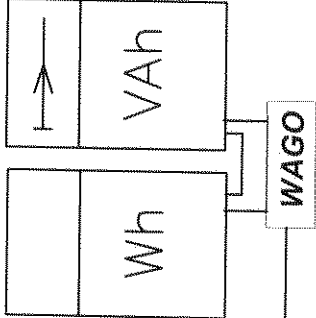
# Projektowana stacja transformatorowa S-1297 ESTKOWSKIEGO - AWF

projektowana rozdzielnica np. typu TPM24 15,75kV 50Hz  
w zakresie dostawy operatora ENEA Sp. z o.o.

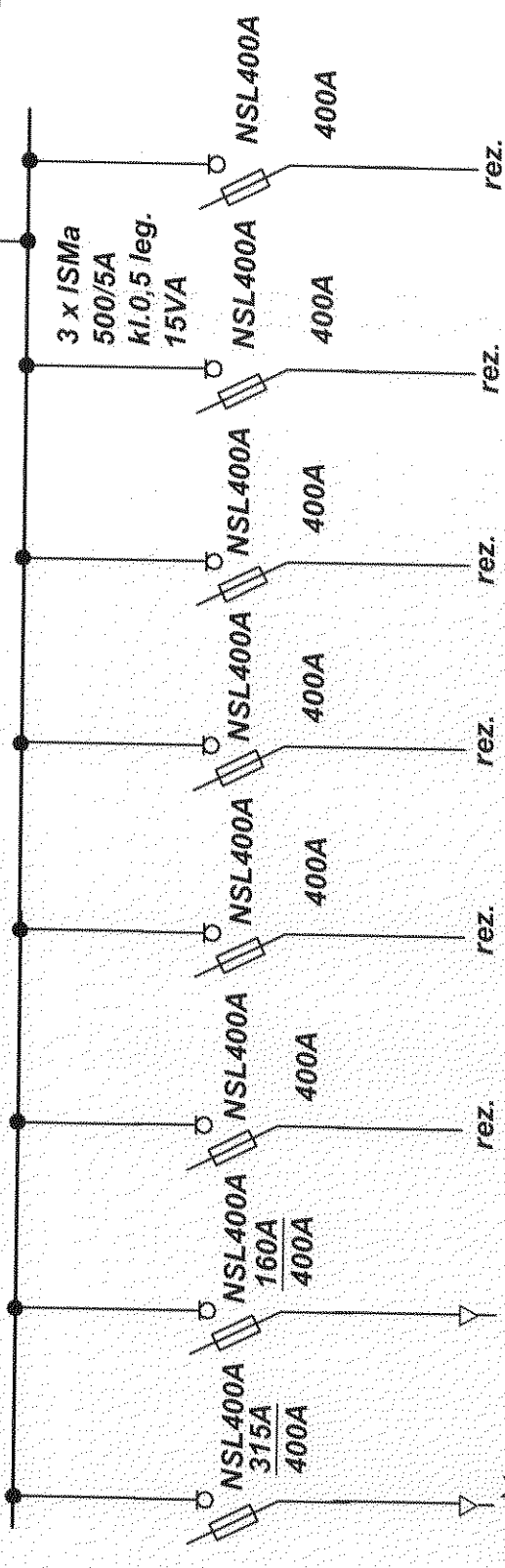


projektowany transformator min. 400kVA 15/0,4 kV Dy5 hermetyzowany  
w zakresie dostawy operatora ENEA Sp. z o.o.

ISTNIEJĄCY LICZNIK TYPU C52abd Z PRZENIESIENIA  
ISTNIEJĄCY LICZNIK TYPU 4C52adp Z PRZENIESIENIA  
Z ISTNIEJĄCEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ



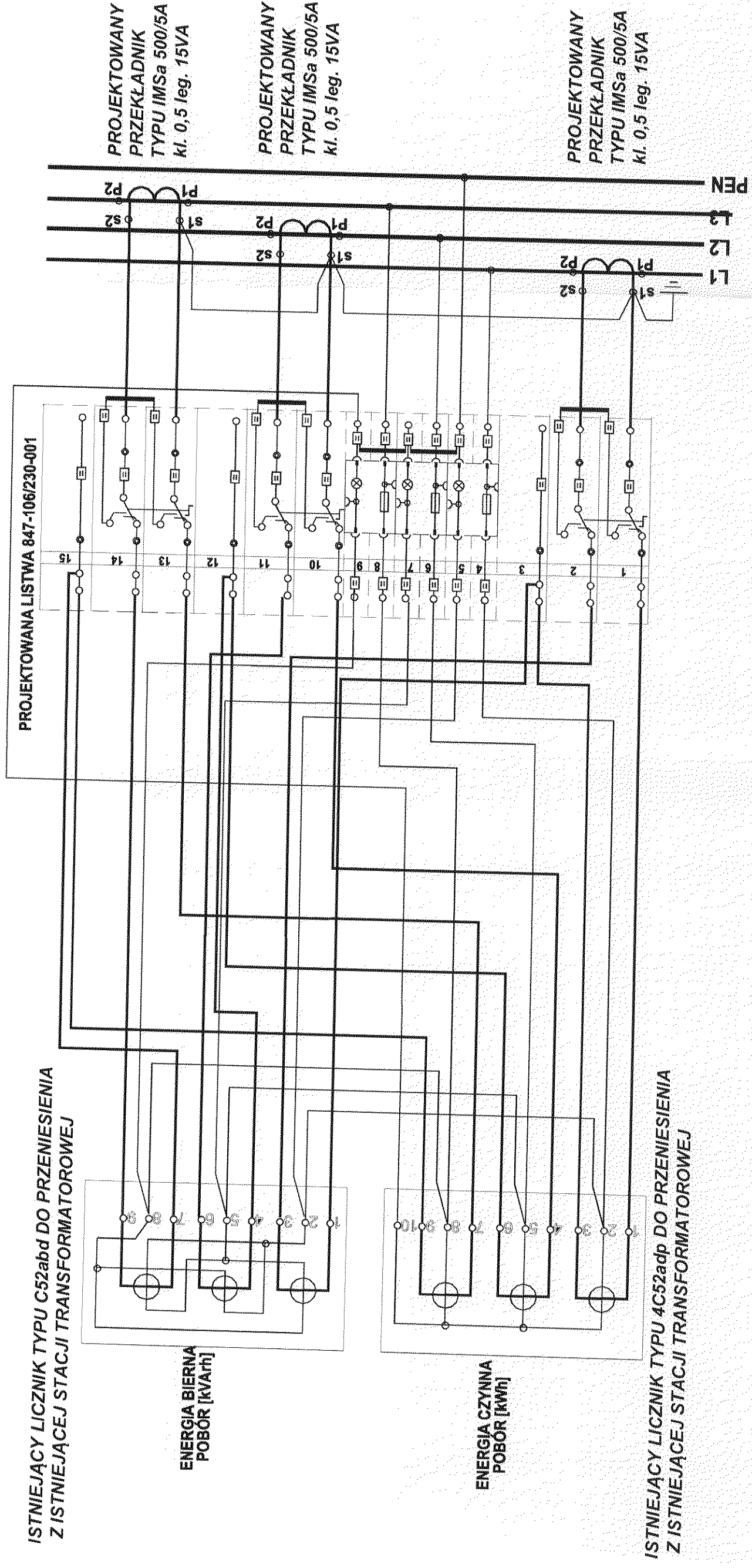
Projektowana rozdzielnica typu RNW 0.4kV 50Hz



projektowany kabel  
YKY 4x185  
KIERUNEK BUDYNEK  
DYDAKTYCZNY

projektowany kabel  
2 x YKY 4x120 0,66/1,0kV  
90mb  
projektowana  
mufa 2 x ZRM5  
KIERUNEK BUDYNEK  
UCZELNI  
istniejący kabel do  
zmurowania 2 x YKY 4x120 0,66/1,0kV  
KIERUNEK BUDYNEK

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Adres	66-400 GORZÓW WLKP. UL. ARMIJ POL. 26/4 TEL/FAX (095) 722-499
Projektant	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. EUGENIUSZA PIASECKIEGO W POZNANIU ZAMIEJSCOWY WYDZIAŁ KULTURY FIZYCZNEJ Z SIEDZIBĄ W GORZOWIE WLKP. UL. ESTKOWSKIEGO-13
Opis	int. Dostawca: Budynek nr. proj. LUKO/008/PWE/05 w specjalności: Instalacje i sieci elektryczne
Opis	nr. int. Bogdan Doradek opr. proj. 10/09/08 w specjalności: Instalacje i sieci elektryczne
DATA	05.05.2008
SKALA	RYC. NR
RYC. NR	E 03



ISTNIEJĄCY LICZNIK TYPU C52abd DO PRZENIESIENIA Z ISTNIEJĄCEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ

ENERGIA BIERNĄ POBÓR [kVarh]

ENERGIA CZYNNĄ POBÓR [kWh]

ISTNIEJĄCY LICZNIK TYPU 4C52adp DO PRZENIESIENIA Z ISTNIEJĄCEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ

PROJEKTOWANY PRZEKŁADNIK TYPU IMSa 500/5A kl. 0,5 leg. 15VA

PROJEKTOWANY PRZEKŁADNIK TYPU IMSa 500/5A kl. 0,5 leg. 15VA

PROJEKTOWANY PRZEKŁADNIK TYPU IMSa 500/5A kl. 0,5 leg. 15VA

Zakład Inżynierski		P. W. INDEKS, GRZEGORZ BYTŃSKI 66-400 GORZÓW WLKP, UL. ARMII POL. 26/4 TEL./FAX (095) 7224489	
Adres		PRZEBUDOWA "DOMU STUDENTA" NA BUDYNEK DYDAKTYCZNY USUNIECIE KOLIZJI KABELOWYCH I PRZENIESIENIE STACJI TRANSFORMATOROWEJ	
Inwestor		66-400 GORZÓW WLKP, UL. ORŁAT LĄKOWSKICH 4-6, DZIAŁKI NR 1496 I 1497	
Projektant		AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. EUGENIUSZA PIASECKIEGO W POZNANIU ZAMIESZCOWY WYDZIAŁ KULTURY FIZYCZNEJ Z SIEDZIBĄ W GORZOWIE WLKP, UL. ESTKOWSKIEGO 13	
Specjalist		Dr. Grzegorz Bytński, opr. proj. LUK/6000/PW/05 mgr inż. Bogusław Dobek, opr. proj. 01/09/0a w specjalności Instalacje i sieci elektryczne	
Tytuł		Schemat ideowy układu pomiaru - projekt. stacja transformatorowa	
Data		05.05.2008	
Skala		RYS. NR <b>E 04</b>	