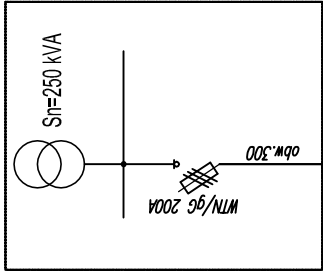
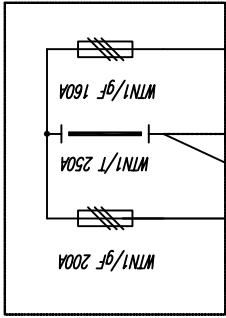


Fragment
istn. stacja transf. słupowa
15/0,4 kV
T5950



Istn. złącze kablowe ZK183
wkomponowane w budynek



Istn. YAKY 4x240
L=150m

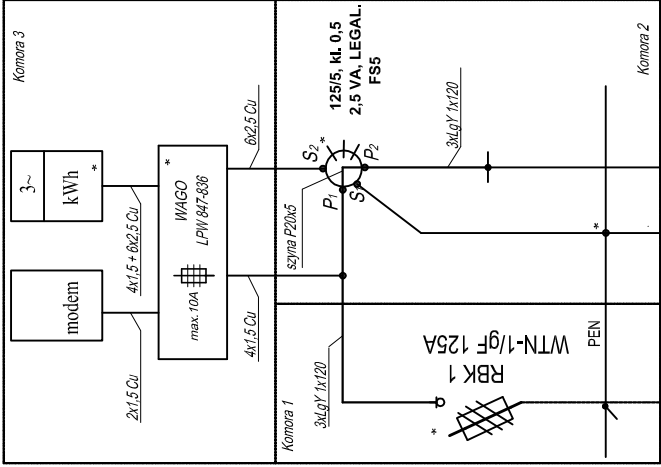
Granica stron
Miejsce dostarczania energii

Istn. YAKY 4x240
L=50m

Kier. RG
kotłownia

Proj. YAKXS 4x240
L=11m


proj. złącze pomiarowe ZP
typ PpT/R (dz. 240)

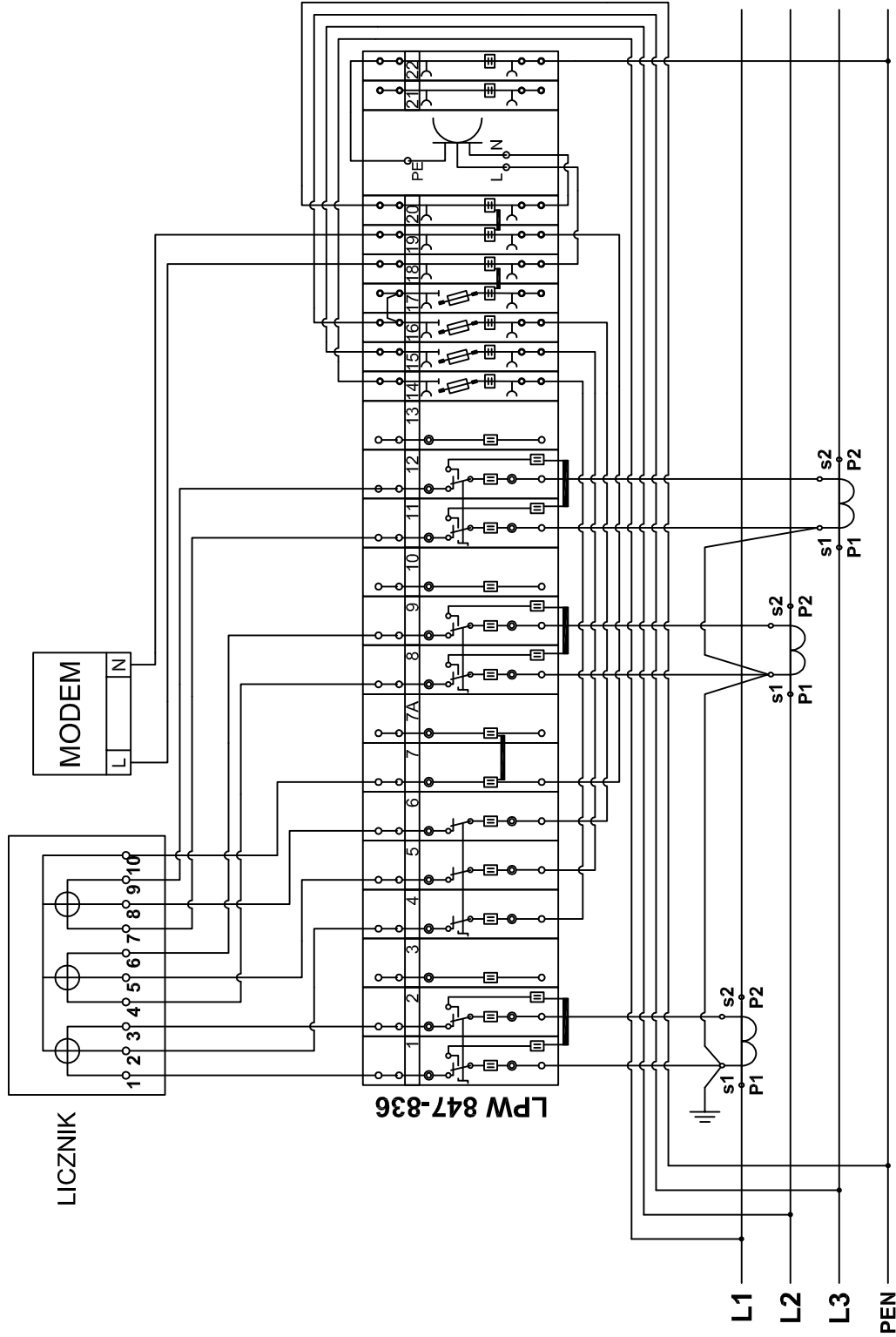


OBUDOWA O WYM.
szer. 800, wys. 580, głęb. 250


OBUDOWA O WYM.
szer. 800, wys. 580, głęb. 250

KIERUNEK
ROZDZIELNICA R101
BUDYNEK OŚRODKA

 PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE "EL-PROJECT" ul. Korczaka 5/6 82-500 Kwidzyn tel./fax: 55 261 37 78	NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Przebudowa instalacji elektrycznych w obiekcie S.O.S.W. w Uśnierzach wraz z oświetleniem wewnętrznym. Uśnice 15; 82-400 Sztum, gmina Sztum, dz. nr 240,		DATA: 03.2015 NR ARCH: PIW 66/014
	TYT. RYS.:	SCHEMAT UKŁADU POMIAROWEGO W ZŁĄCZU PpT/R		SKALA: -
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Delegacz		WYDANIE: 01
	PROJEKTANT:	inż. Stanisław Młodzanowski nr upr. 1694/E/91		NR ARCH: 1/2
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Maciej Goskiewicz nr upr. POM/0014/P00E/10		NR RYS.: A4-66.14-310



IMW, 125/5 A/A
kL0,5
2,5 VA, FS5

 PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE ul. Korczaka 5/6 82-500 Kwidzyn tel./fax: 55 261 37 78	NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Przebudowa instalacji elektrycznych w obiekcie S.O.S.W. w Usńicach wraz z oświetleniem wewnętrznym. Usńice 15; 82-400 Szum, gmina Szum, dz. nr 240.		DATA:	03.2015
	TYT. RYS.:	SCHEMAT UKŁADU POMIAROWEGO W ZŁĄCZU Pp1/R		NR ARCH:	PW 66/014
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Delegacz		SKALA:	-
	PROJEKTANT:	inż. Stanisław Młodzanowski nr upr. 1694/EI/91		WYDANIE:	01
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Maciej Gostkiewicz nr upr. POM/0014/PDE/10		NR ARK.	2/-
				NR RYS.:	A4-66.14-310