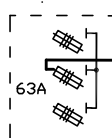
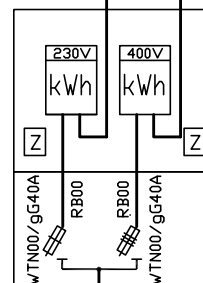


ul. Dąbrowskiego
13
/ZK na zewnątrz/

ZK-4/3/1



YAKXS 5x35mm² l=9m



TL

Parter

I Piętro

II Piętro

Instal. istn.



S4

Instal. istn.



S2

YDY 5x10mm² l=19m

YDY 3x10mm² l=11m

licz.3-f.-1szt.
licz.1-f.-1szt.

Pi=17kW
Psz=15,3kW
I=22,1A

UWAGI:

1. Obudowy z tworzywa termoutwardzalnego IP 44.
2. Zamki typu Master Key.
3. W tablicy licznikowej TL oddzielny przedział dla rozłacz. RB, oraz rezerwa miejsca na 2 zegary sterujące.
4. Ostateczna wartość zabezpieczeń przed i zalicznikowych ustalić z TO RE Piotrków Tryb. i Odbiorcą na etapie realizacji.

Układ TN-S

BIURO PROJEKTOWE I USŁUG TECHNICZNYCH mgr inż. Tadeusz Pabin 97-300 Piotrków Tryb. ul. Korczaka 9					
Nazwa obiektu : Modernizacja ul. Dąbrowskiego w Piotrkowie Tryb. Wewnętrzne Linie Zasilające i Układy Pomiarowe					
Numery ewidencyjne działek : Piotrków Tryb. obr 22 dz. nr 73, 55, 74/1, 74/2, 75, 76, 63, 64, 66, 67, 68, 69, 86, 87/1, 87/2, 88, 89, 90/2					
Nazwa i adres Inwestora: Gmina Piotrków Tryb. 97-300 Piotrków Tryb. Pasaż Rudowskiego 10					
Branża	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Data	Podpis
Elektr.	Projektował	mgr inż. Tadeusz Pabin	UAN V 8388/24/87	11.2008	
Nazwa rysunku: Schem. Ideowy Zasil. ul. Dąbrowskiego 13					
Skala:				Nr rys. 23	