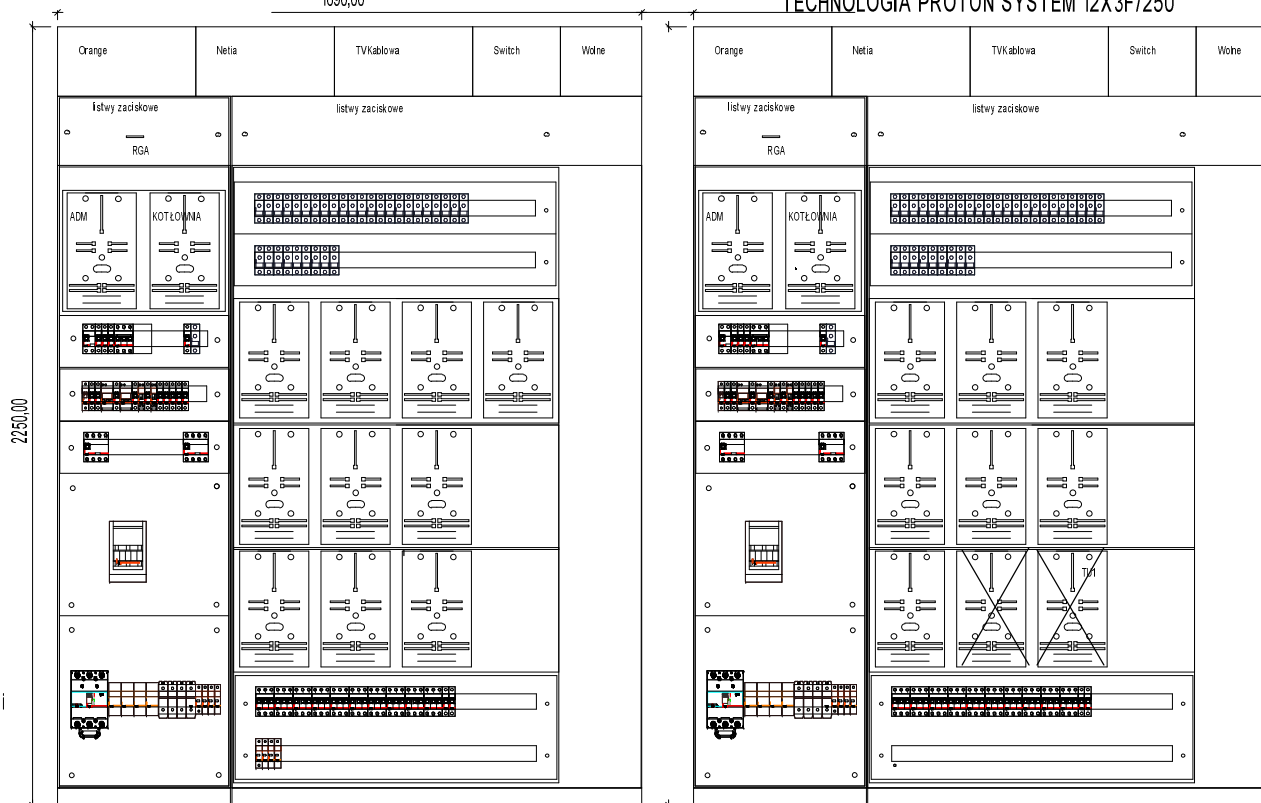


BUDYNEK A	MIESZKANIE
TN-S Pob=12*10+6= 126 kW P sz=126*0,416= 52,67 kW In=52,67/(1,72*400*0,89)=68,43 In=68,43 Ib=100 A	TN-S Pob=16 kW P sz=16*0,625= 10 kW In=100/(1,732*400*0,89)=68,43 In=68,43 Ib=20 A

BUDYNEK B	MIESZKANIE
TN-S Pob=9*10+6= 96 kW P sz=96*0,416= 40,13 kW In=40,13/(1,72*400*0,89)=68,43 In=68,43 Ib=100 A	TN-S Pob=16 kW P sz=16*0,625= 10 kW In=100/(1,732*400*0,89)=68,43 In=68,43 Ib=20 A

1690,00

TECHNOLOGIA PROTON SYSTEM 12X3F/250



RG+TL – dla 12 mieszkań + licznik i
zabezp. T A. + TKOT

- UWAGI:
1. Wszystkie urządzenia przystosować do plombowania
 2. Rozdzielnice wyposażać w zamki
 3. W szafie zostawić 20% miejsca do zabudowy modułowej
 4. Szyldziki rozłączników bezpiecznikowych mocować na maskownicy
 5. Oznaczenia TMxx rozdzielnica mieszkaniowa; xx - numer lokalu
 6. Oznaczenie: RADM - rozdzielnica administracyjna
 7. Oznaczenie: Rezer - rezerwa
 8. PSU - lokalna szyna wyrównawcza
 9. RG - rozdzielnica główna
 10. Zasilanie wykonać jako dolne, odpiły jako górne
 11. Pomiar energii czynnej 3f - jednotaryfowy
 12. M - płyta montażowa

Jednostka projektowa:	Firma Konsultingowo-Handlowa Maripol Maria Niewińska Ul. Tomasz Drobnika 35, 60-693 Poznań	Branda:	EL
Inwestor:	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych ul. Matejki 57 17, 60-770 Poznań	Stadium:	PB
Obiekt lokalizacja:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY POZNAN, ul. Knapowskiego 30	Data:	10.2017 r.
Temat:	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W POZNANU PRZY UL. KNAPOWSKIEGO		
Nazwa rysunku:	ROZDZIELNICA POMIAROWA		Skala:
Projektant:	mgr inż. Piotr Molenda nr upr. GP-KZ-7342/62/94	Nr rysunku:	E.10
Projektant:	Krzysztof Mocny nr upr. WKP/0160/ZZTP/07		
Opracowanie:	mgr inż. Sławomir Wójcik		
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Jacek Janiszewski nr upr. POM/0016/P/WBE/16		
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Bogdan Starzecki upr. nr WKP/0298/PWOT/06		

Firma Konsultingowo-Handlowa
Maripol Maria Niewińska Ul. Tomasz
Drobnika 35, 60-693 Poznań

Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych
ul. Matejki 57 17, 60-770 Poznań
REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO
POZNAN, ul. Knapowskiego 30

ELEWACJA Tpom

PROJEKTOWAŁ

JERZY WITKOWSKI

SPRAWDZIŁ

ANDRZEJ DETTLAUF

Projekt:
KNAPOWSKIEGO X300

Data:
2018-02-21

Rysunek nr:

Funkcja:

Nazwisko:

Lb. sch.:

Schemat:

10

Lokalizacja:

12

11