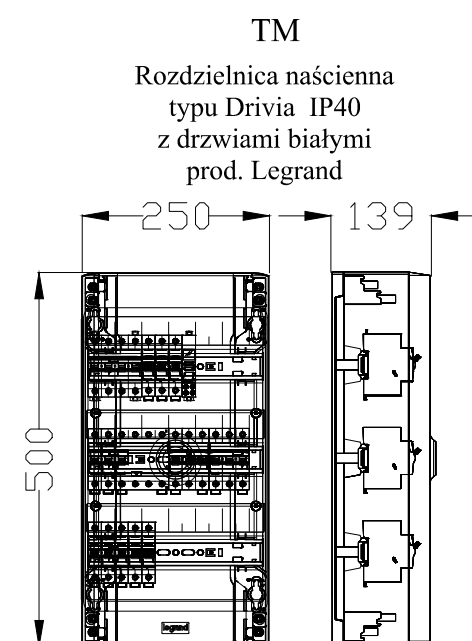
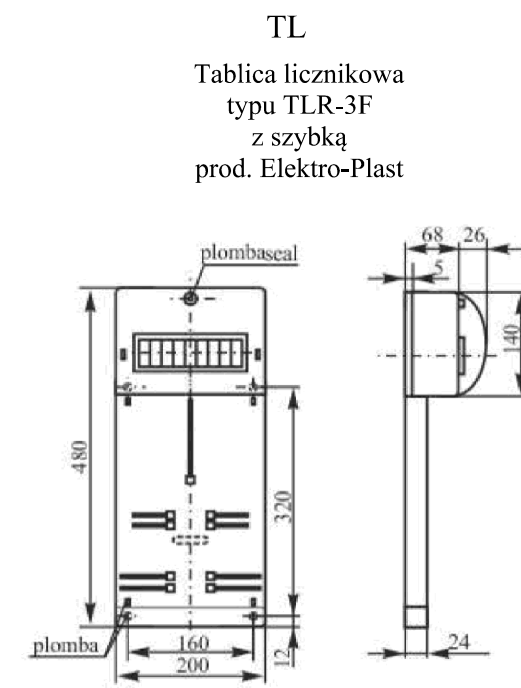


Bilans mocy:
 $P_i = 19,6 \text{ kW}$
 $P_s = 13,1 \text{ kW}$
 $I_n = 20,3 \text{ A}$

UKŁAD SIECI TN-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ-SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA

* Przystosować do plombowania



1. PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYMAGAJĄ ROZWIĄZAŃ W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.

2. RYSUNKI P.B. INSTALACJI NALEŻY BEZWZGLĘDNE ROZPATRYWAĆ Z RYS. P.B. WSZYSTKICH BRANŻ W RAZIE JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI NALEŻY NIEWŁOCCZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :



biuro projektów
i realizacji inwestycji

ul. Jerzego Kukuczki 19/7, 50-570 Wrocław
tel. 48 508 190 634 e-mail: saq.projekt@o2.pl

INVESTOR:

Gmina Wrocław
Plac Nowy Targ 1-8
50-141 Wrocław

PROJEKT :	
-----------	--

Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 9
w budynku przy ul. Więckowskiego 32
we Wrocławiu

FAZA PROJEKTU :

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŽA:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT:

mgr inż. Ryszard Walczak
uprawnienia nr WKP/0320/PWOE/08

PODPIS:

NAZWA RYSUNKU:

Tablica licznikowa TL, rozdzielnica TM

DATA:

14.07.2017

SKALA:

1:50

NUMER RYSUNKU:

S-PW-65-3-IE-03