



$P_i = 6,0 \text{ kW}$
 $P_s = 4,0 \text{ kW}$

Uwagi:
 Istniejące obwody w pozostałych pomieszczeniach bez zmian.
 Zamienić istniejące zabezpieczenia na S301B o mocy analogicznej do istniejącej.

Wszelkie prawa zastrzeżone – kopiowanie oraz rozpowszechnianie opracowania bez zgody Pracowni i Inwestora ZABRONIONE

MCE PROJECT

MCE PROJECT Marcin Ingłot
 Chwarstnica, ul. Topolowa 4
 74-100 Gryfino
 NIP: 858-176-10-57
 REGON: 366042242
 kom: +48 794 766 690
 e-mail: marcin.mceproject@interia.pl

Projekt wykonawczy

Przebudowa lokalu mieszkalnego w części obejmującej wydzielenie pomieszczenia łazienki z WC wraz z remontem lokalu mieszkalnego

adres: ul. Zygmunta Felczaka 5/5; 71-413 Szczecin
 dz. nr 8/5 obr. 1020 m. Szczecin

data: 11.2017

branża: elektryczna

Tytuł rysunku:

Schemat TM

skala:

-

Nr rysunku:

2

Inwestor:

Gmina Miasto Szczecin
 Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
 ul. Mariacka 25
 70-546 Szczecin

Projektował:
 elektryka

mgr inż. Władysław Kirczuk
 upr. nr 102/Sz/99

Opracował:

mgr inż. Marcin INGLOT

Imię i nazwisko:

Podpis: