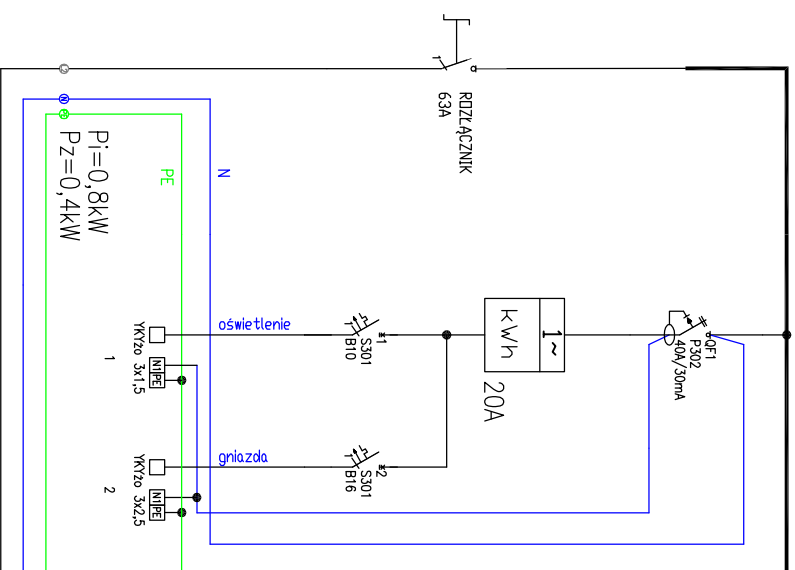


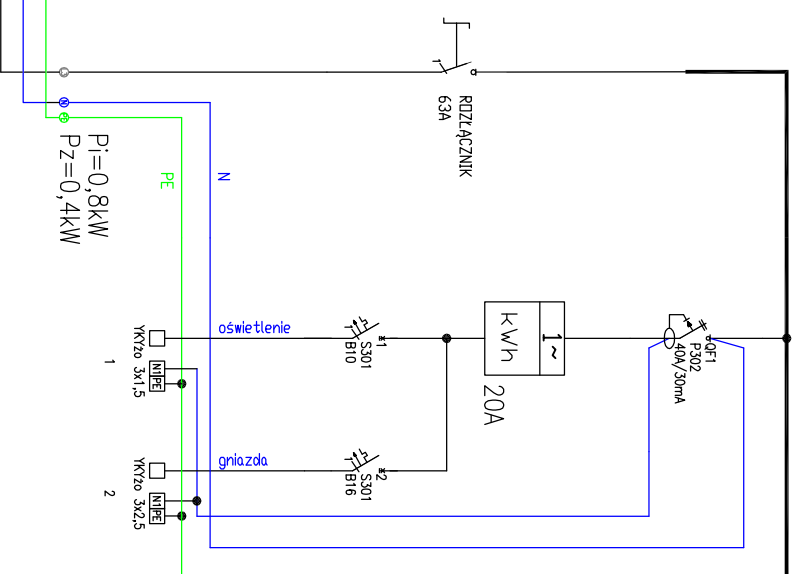
Tablica licznikowa TLxy.2

L2 SIEĆ 230V, 50Hz



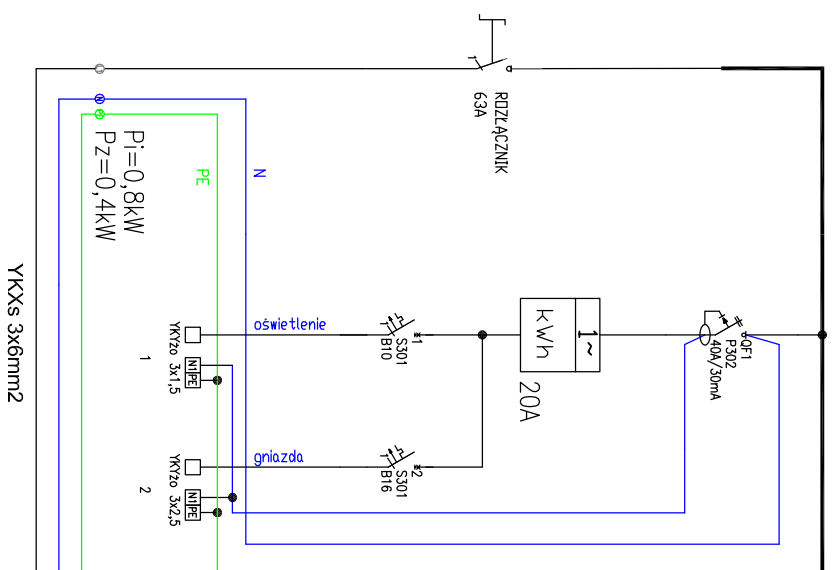
Tablica licznikowa TLxy.3

SIĆ 230V, 50HZ



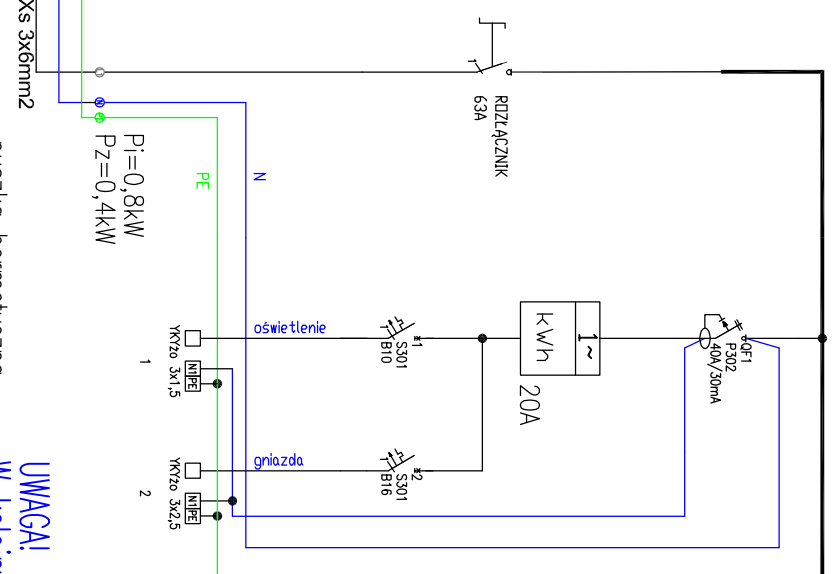
Tablica licznikowa
TLxy.1

SIĆ 230V, 50HZ



Tablica licznikowa TLxy.4

SIĆĆ 230V, 50HZ



TLxy.4

- 4 – numer stanowiska
- y – numer straganu
- x – strefa straganów
- TL – tablica licznikowa stanowiska

UWAGA!

W kolejnych straganach fazy podłączać naprzemiennie : ...L2,L3,L1,L2,,,,,,L3,L1,L2,L3,...
w celu równomiernego obciążenia zasilania.

YKXs 5x16mm2
układany w ziemi z rozdzielnicą RGT/RT1
do pierwszego straganu

YKXs 5x10mm2
układany w konstrukcji straganu
zasilane koleinego straganu

Projektant/Executive Architect			
DECONE			
KONRAD IDASZEWSKI MARCIN LEWANDOWICZ			
UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 14A/2 61-863 POZNAN TEL. +48 61 8525766			
Współpraca			
Klient/Client			
TARGOWISKA SP. Z O.O. UL. GÓRZECKA 1-4 61-483 POZNAN			
Projekt/Project			
PROJEKT TARGOWISKA ŚWIT KWARTAL ZABUDOWY UL. ŚWIT/GROCHOWSKA/JUTRZENK Obręb 39 arkusz 2 działka 77 Obręb 39 arkusz 4 działka 2/38, 2/60			
Sygnatura /Signature		Data/Date	
01/05/PW/2017		05/2017	
Branża /Branch			
ELEKTRYCZNA			
Przeznaczenie /Purpose			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Podpis Signature		Signature	
Projektanci /Designers Uprawnienia/Certificate		Sprawdzt/Verified by	
mgr inż. Paweł Pomykański UPR. NR WKP/ 0386/PWOE/09			
Temat/Subject			
SCHEMAT TABLICY LICZNIKOWEJ STRAGANU 4-STANOWISKOWEGO			
Skala /Scale		Rysunek Nr/Sheet	
- : -		E-06	