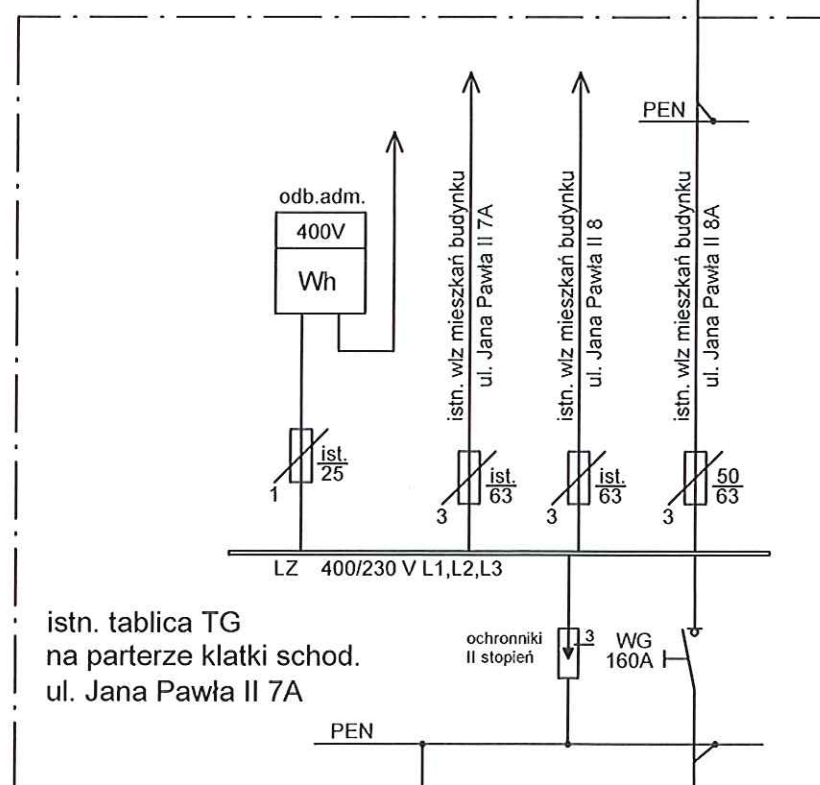


# Ochrona przeciwporażeniowa

- samoczynne szybkie wyłączenie zasilania system TN-C-S,
- wyłącznik różnicowoprądowy w RWC.

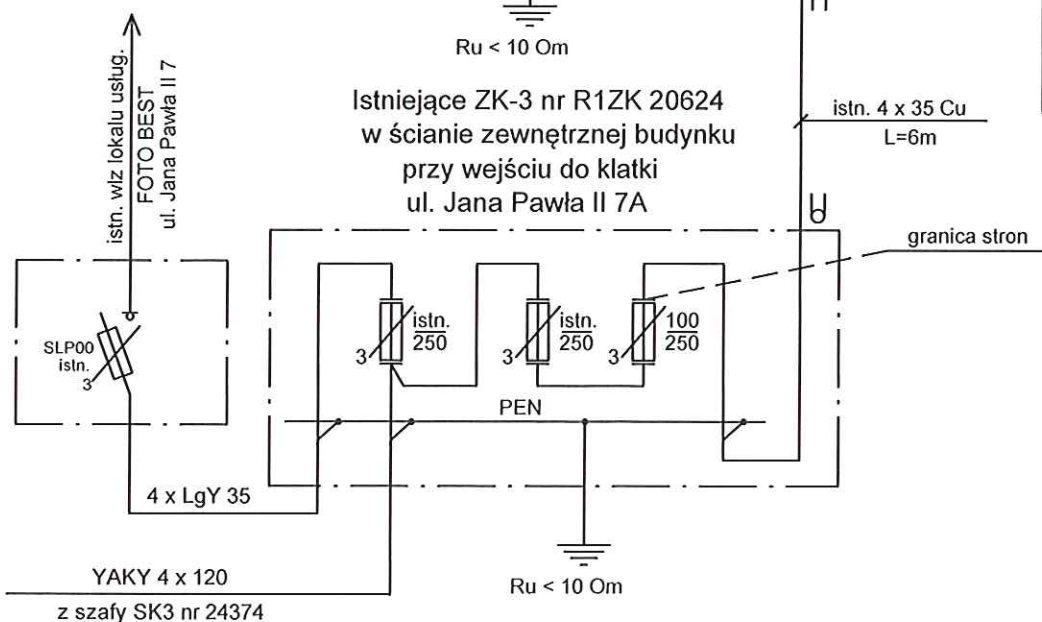
istn. AsXS 4 x 16, L=L1+L2+L3=48m ułożony :

- p/t w rurze ochronnej PCV na klatce schod. 7A, L1=2m,
- w rurze ochronnej PCV na elewacji budynku od klatki bud. nr 7A do 8, L2=20m,
- napowietrznie od klatki bud. nr 8 do budynku 8A, L3=25m, (od haka nad wejściem do kl. 8 do haka nad wejściem do bud. Jana Pawła II 8A)
- p/t w rurze ochronnej PCV na klatce schod. bud. 8A, L4=1m



istn. tablica TG na parterze klatki schod. ul. Jana Pawła II 7A

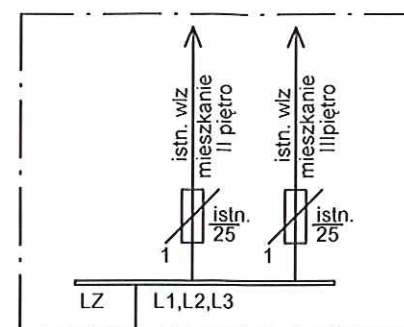
Istniejące ZK-3 nr R1ZK 20624 w ścianie zewnętrznej budynku przy wejściu do klatki ul. Jana Pawła II 7A



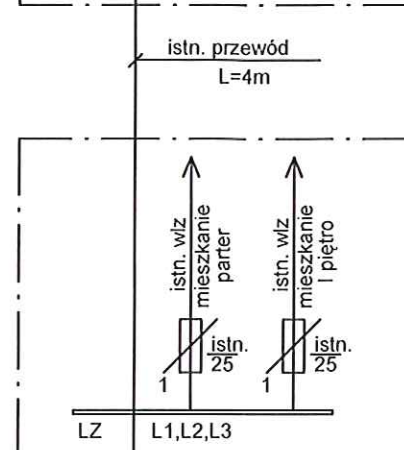
Proj. rozd. RWC węzła cieplnego

Pp = 3.0 kW  
Po = 1.0 kW  
kz = 0.33

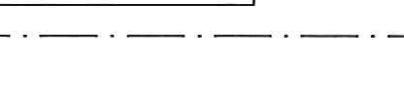
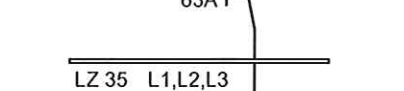
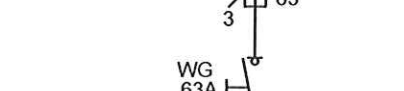
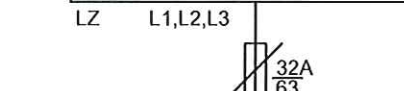
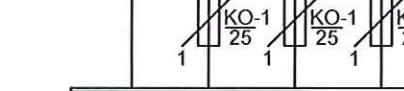
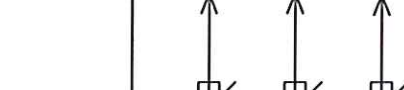
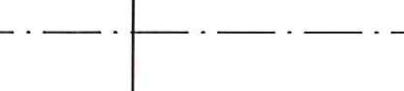
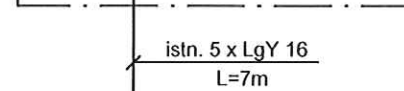
proj. YDYżo 3 x 4 L = 20 m



istn. tablica piętrowa TP2 dla 2 mieszkań (zabudowana w/t na II piętrze)



istn. tablica piętrowa TP1 dla 2 mieszkań (zabudowana w/t na I piętrze)



istn. tablica TG budynku ul. Jana Pawła II 8A na półpiętrze klatki schod. (między parterem a I piętrzem)

proj. bednarka FeZn 30 x 4

Ru < 10 Om  
proj. uziom szpilkowy GALMAR 3/4", L=6m

USŁUGI BUDOWLANO PROJEKTOWE

mgr inż. Rafał Sawicki

71-437 Szczecin, ul. Ks. Barnima 27A/22 tel.604693816

Objekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny  
Adres: ul. Jana Pawła II 8A (oficyna) Szczecin

Inwestor: Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych w Szczecinie  
ul. Mariacka 25, 70-546 Szczecin

Opracowanie: P.B.W. inst. wody zimnej, c.c.w.u., cyrkulacji oraz c.o.

Tytuł rys. SCHEMAT ZASILANIA WĘZŁA CIEPLNEGO.

Projektował mgr inż. A. Wieczorkiewicz upr. 53/Sz/78

Sprawił mgr inż. G. Gola upr. 27/Sz/2002

Nr rys. 2

Data 15.07.2016

Proj. tablicę licznikową 1-faz. TL

z drzwiczkami i wziernikiem do odczytu zabudować n/t obok istniejących tablic licznikowych mieszkań i odbiorów adm. budynku na parterze klatki schodowej.

Wysokość wziernika : 100-160 cm nad posadzką.

Drzwiczki opisać „Licznik węzła SEC”

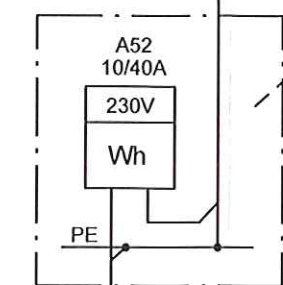
typ tablicy TL : RZ18, wymiary : 310x210x175.

prod. Firma Kubiak

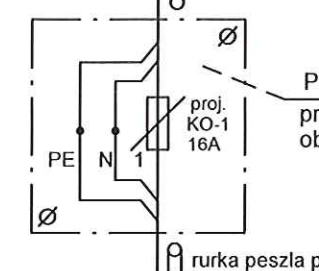
ul. Młyńska 2a

62-230 Witkowo

woj. wielkopolskie



proj. YDY 3 x 4, L=10m



Proj. skrzynkę wtykową z zabezp. przedlicznikowym KO-1 zabudować obok tablicy TG budynku.

proj. 3 x LgY 4, L=1m