

Zawiesie odcigowe Zaciśki prądowe

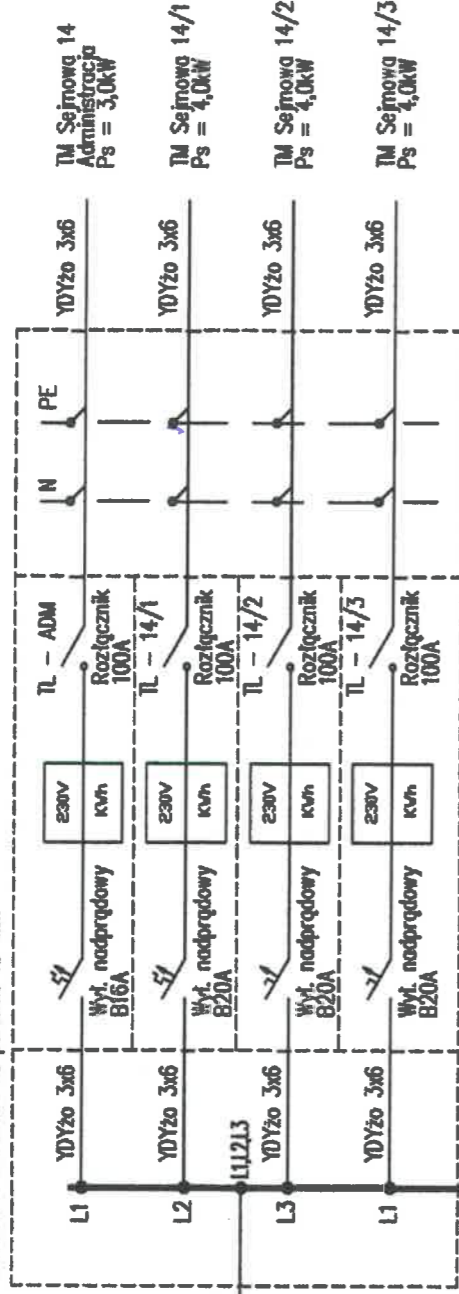
AsXSn 4x35

(Przyłącz napowietrzny)

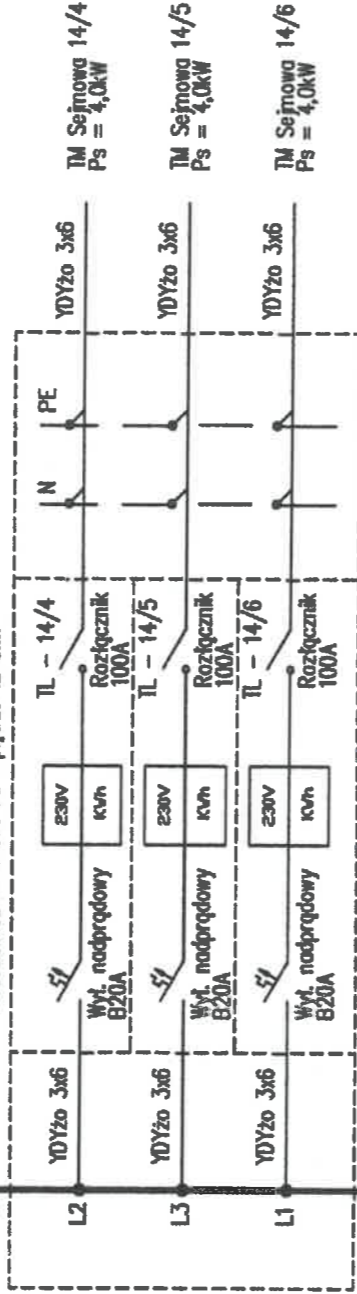
YAKXS 4x35

(Przyłącz kablowy ułożony w rurze na elewacji budynku)

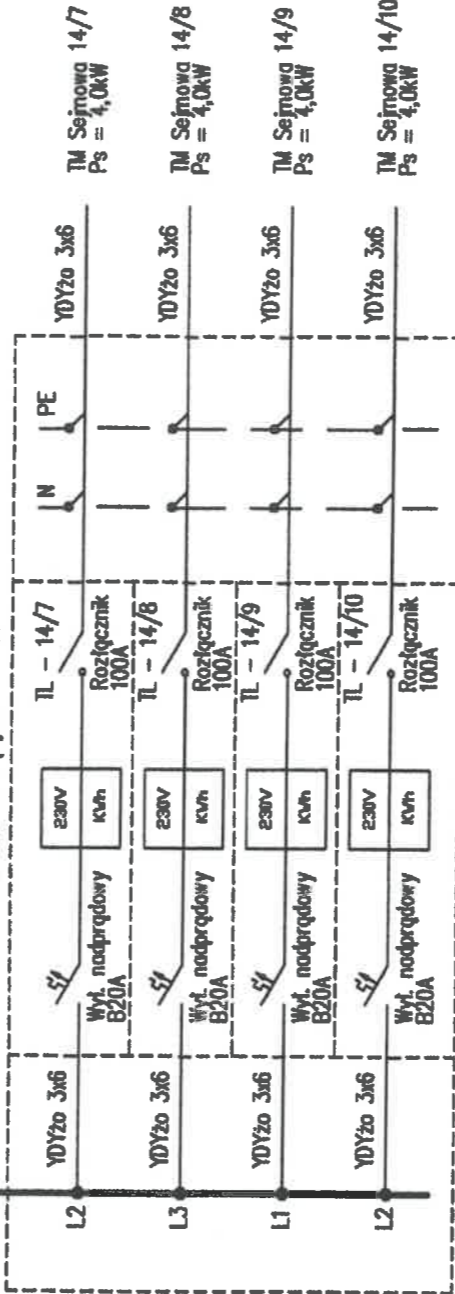
Rozdzielnica licznikowa na parterze TL=4xIP



Rozdzielnica licznikowa na II piętrze TL=3xIP



Rozdzielnica licznikowa na III piętrze TL=4xIP



Uwagi:

- Ochrona przed porażeniem elektrycznym - samoczynne wyłączenie
- Całość prac oraz zestawy pomiarowe TL (11xIP) wykonać wg. standardów technicznych nr 1/2014
- budowy zestawów złączowych, złączowo-pomiarowych i pomiarowych obciążających w sieci dystrybucyjnej nN w Tauron Dystrybucja S.A.
- Drzwiczki szafek pomiarowych oraz innych należy wyposażyć w system zamknięć zrealizowanych o klucz systemowy Masterkey stosowany w Tauron Dystrybucja S.A. z najwyższym poziomem dostępu w uzgodnieniu z TDP PN33 Kluczbank.

Zamawiający:

Zakład Administracji Nieruchomości "ZAN" Sp. z o. o.,
ul. Stanisława Dubois 5,
46-100 Namysłów

Wykonawca:

Zakład Elektroinstalacyjny-Projektowo-Uslugowy
mgr inż. Dariusz Szymański
ul. Rynek 7a/1, 46-100 Namysłów

Adres inwestycji:

Budynek mieszkalny wielorodzinny
ul. Sejmowa 14, 46-100 Namysłów

Tytuł projektu:

MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
ZGODNIE Z PISMEM TDP/PN33/2022-08-09/0000002

Stan: Projekt

PROJEKT DO UZGODNIENIA

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA

Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. Dariusz Szymański		wp. nr OPL/1604/PWBE/18		<i>Szymański</i>	
Projektant		Asystent		Sprawdzający	
Data opracowania: 20.10.2022r.		Skala: -		Nr rys.: E-1	