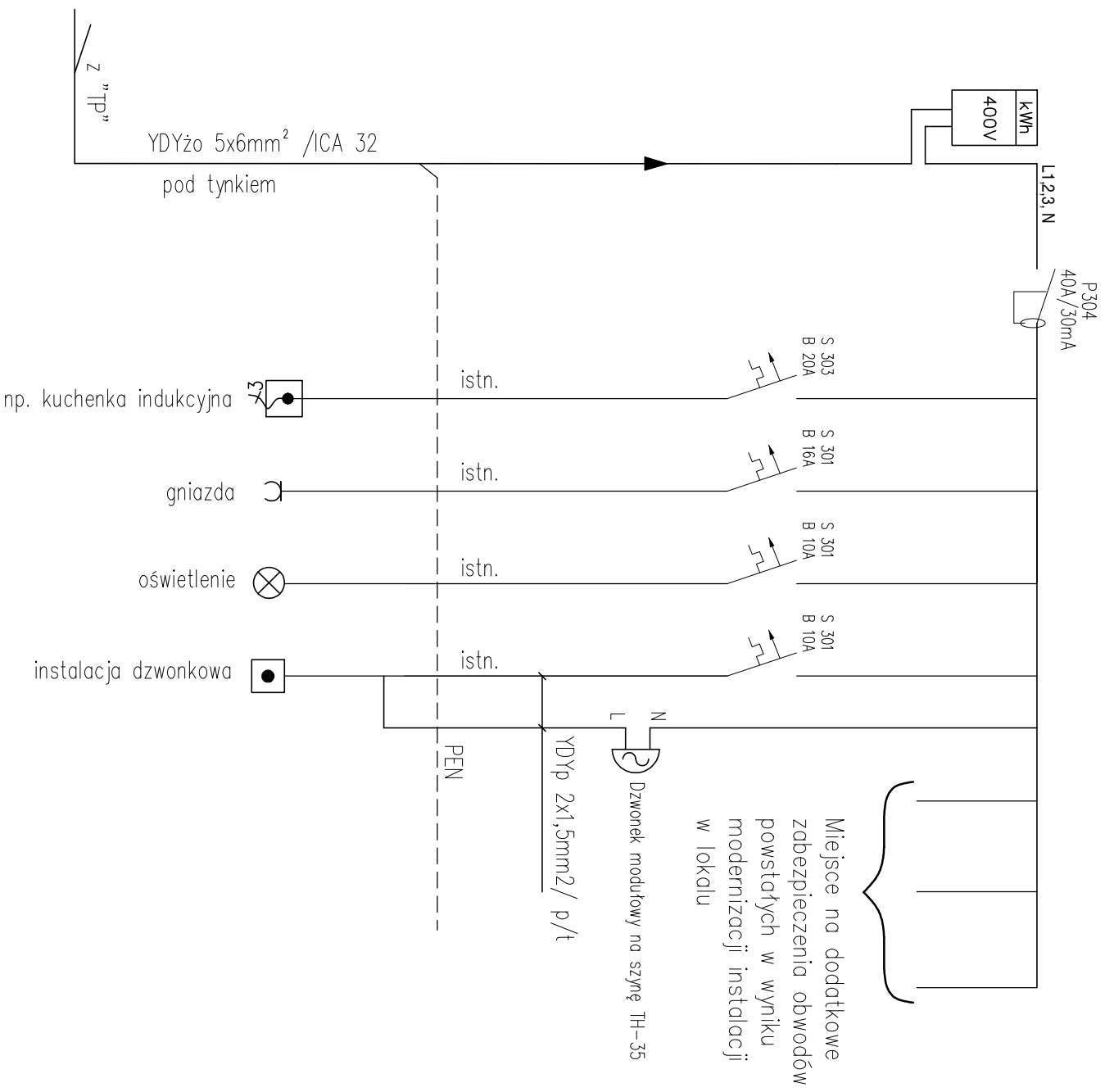


# I Variant

( wymieniona instalacja w mieszkaniu – TN-S )



Tablica natynkowa  
np. 12-modułowa, IP40 typ: SRn-12 z listwami przyłączowymi N i PE

## Uwaga:

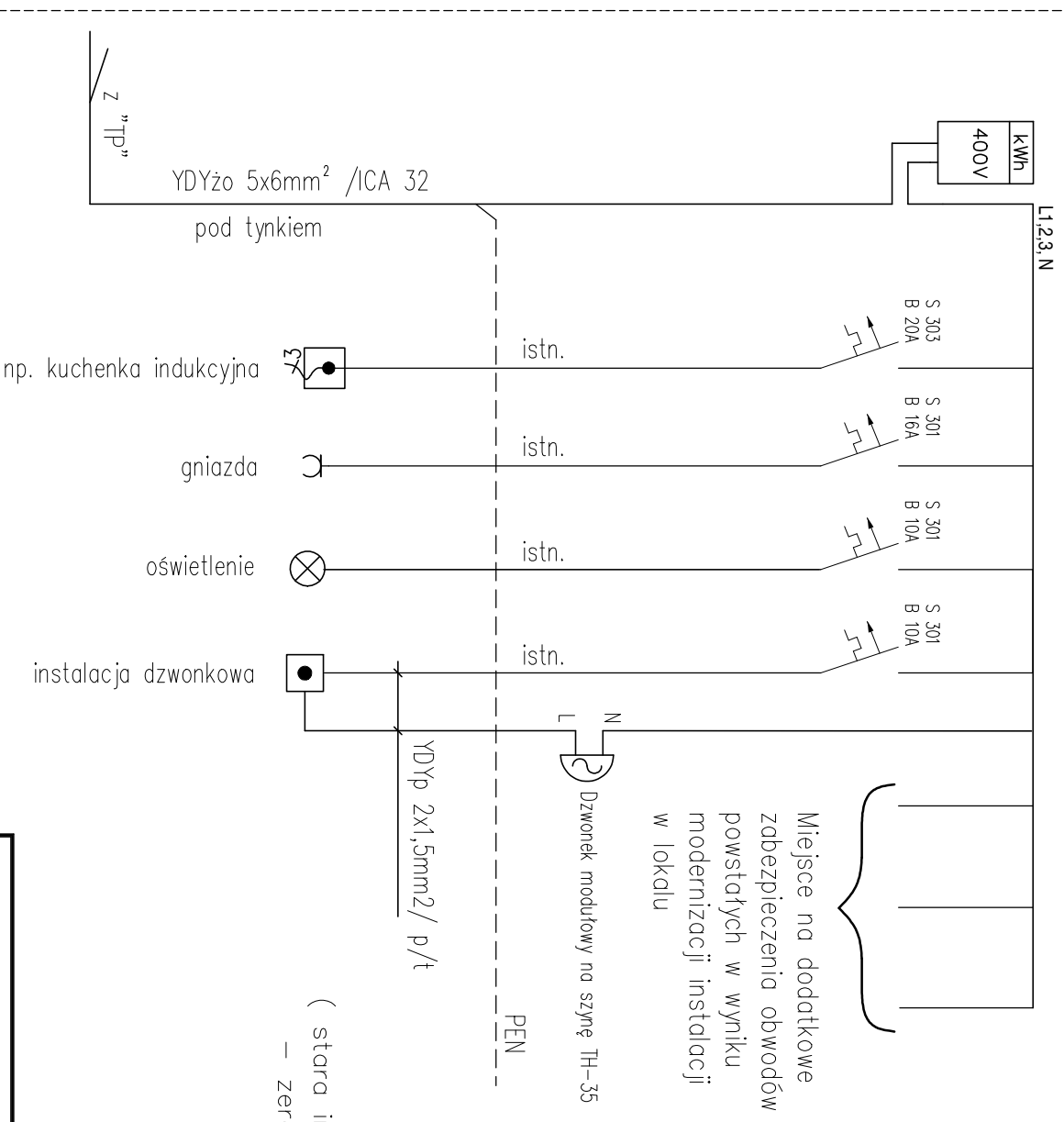
Po wymianie instalacji w mieszkaniach do układu TN-S w tablicy TML dla obwodów gniazd i oświetlenia, stosować wyłączniki różnicowo-prądowe zgodnie z normą PN-HD 60364

Zasilanie tablic mieszkaniowych TML (3-faz.) wykonać przewodem YDYżo 5x6 p/t

Lokalizacja oraz wybór typu dzwonka (gong natynkowy czy dzwonek modułowy w TLM) ostatecznie ustalić z Inwestorem/użytkownikiem lokalu na etapie wykonawstwa. Lokalizację przycisku dzwonekowego na korytarzu ustalić z Inwestorem/użytkownikiem lokalu na etapie wykonawstwa.

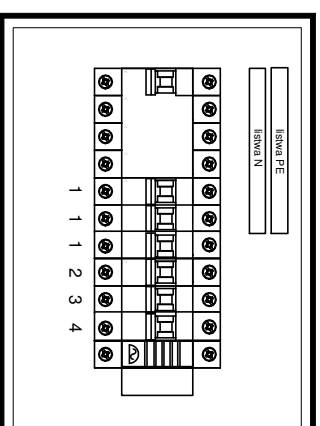
# II Variant

( stara instalacja w mieszkaniu – zerowanie TN-C )



( stara instalacja w mieszkaniu – zerowanie TN-C )

Przykładowy widok



Nazwa inwestycji	
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Wymiany instalacji elektrycznej w częściach wspólnych budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Balladyny 1 w Warszawie	
Inwestor	
<b>SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA „MOKOTÓW”</b>	
Administracja Osiedle Dąbrowskiego, ul. Łowicka 10, 02-574 Warszawa	
Zespół Projektowy	Nr. upr. Wa 590/94
Wiesław Jędrzejewski	
Damian Skwarnicki	
Karol Goceł	
Spawczalnia	Nr. upr. MAZ0390/P-00E/07
Adam Skwarnicki	

Tytuł rysunku:

**Schemat ideowy przykładowej tablicy licznikowo-mieszaniowej TLM (3-Faz.)**

data: 05.2023 r. skala: - rys. nr.: E-5