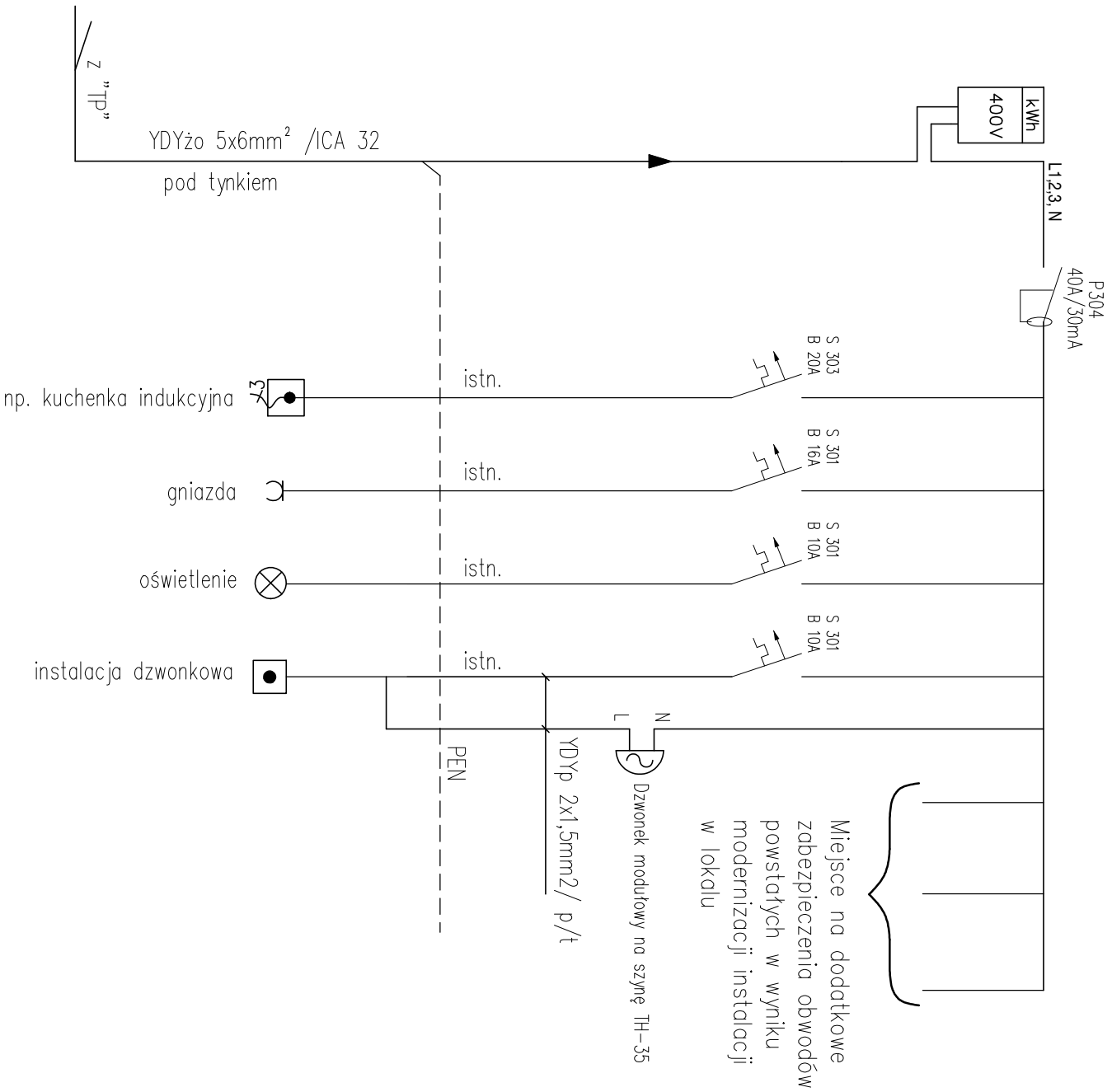


I Variant

(wymieniona instalacja w mieszkaniu – TN-S)



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

Uwaga:

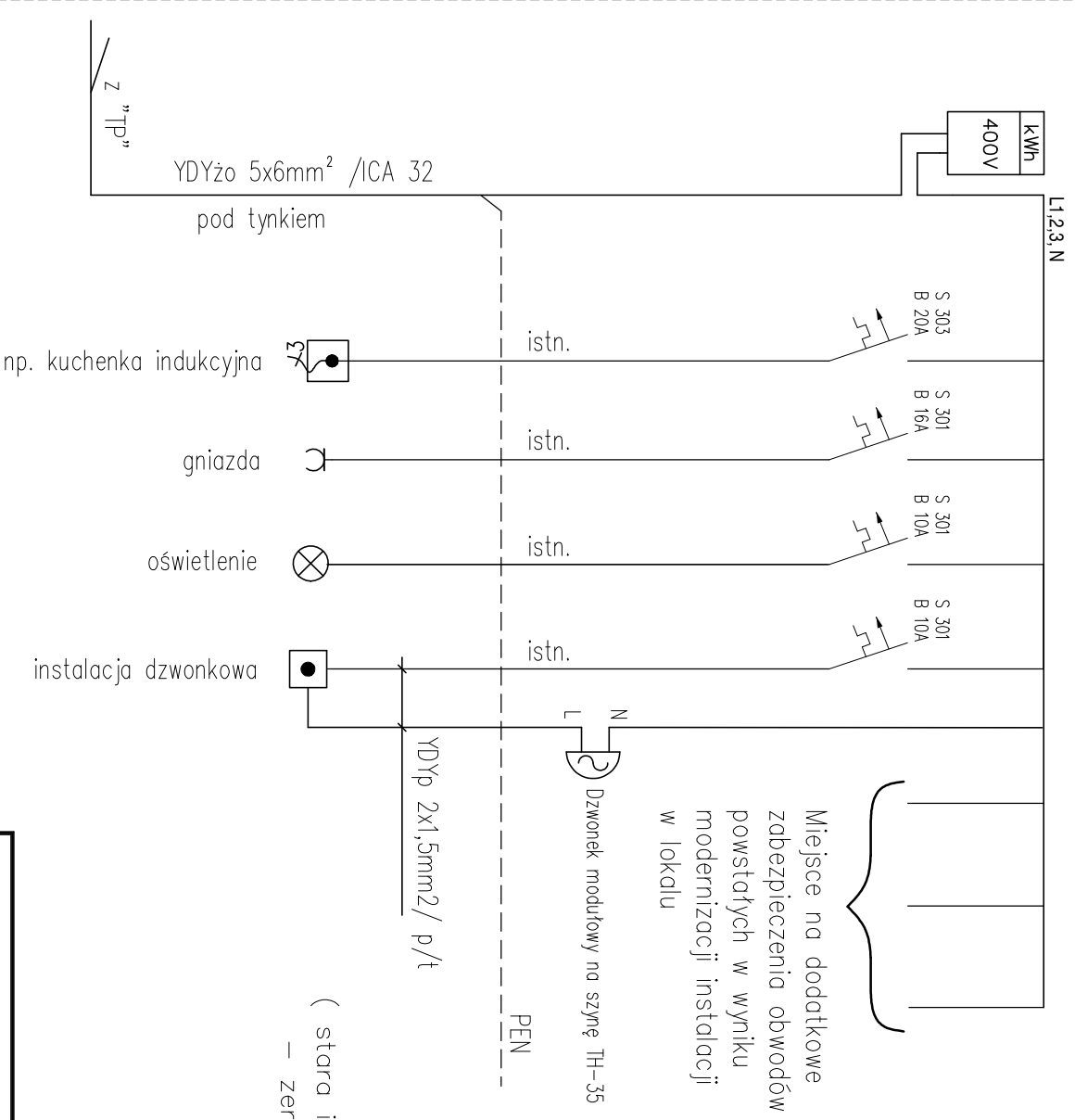
Po wymianie instalacji w mieszkaniach do układu TN-S w tablicy TML dla obwodów gniazd i oświetlenia, stosować wyłączniki różnicowo-prądowe zgodnie z normą PN-HD 60364

Zasilanie tablic mieszkaniowych TLM (3-faz.) wykonąć 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.

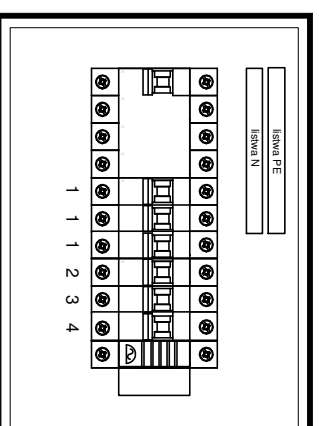
II Variant

(stara instalacja w mieszkaniu – zerowanie TN-C)



(stara instalacja w mieszkaniu – zerowanie TN-C)

Przykładowy widok



Nazwa inwestycji			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Wymiany instalacji elektrycznej w częściach wspólnych budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Dąbrowskiego 75 w Warszawie			
Inwestor			
SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA „MOKOTÓW”			
Administracja Osiedle Dąbrowskiego, ul. Łowicka 10, 02-574 Warszawa			
Zespół Projektowy			
Wiesław Jędrzejewski		Nr. upr. Wa 590/94	
Damian Skwarnicki			
Karol Goceł			
Sprawdzający		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	