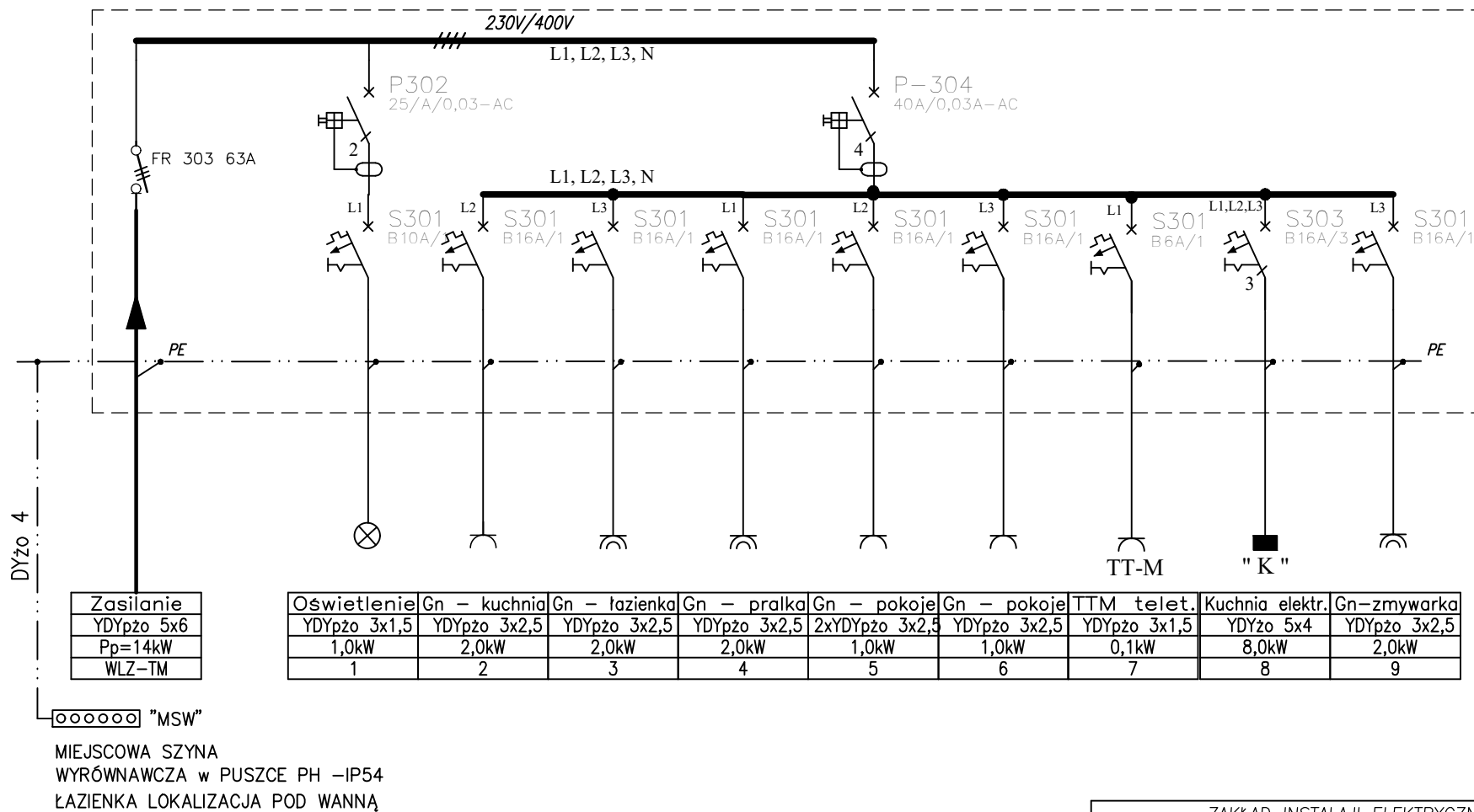


SCHEMAT ZASILANIA INSTALCJI ELEKTRYCZNEJ MIESZKANIA

TABLICA MIESZKANIOWA TM

NEDBOX 2x18 Legrand



ROZDZIELNICA NAŚCIENNA TM
NEDBOX 2 x 18 (DRZWICZKI TRANSPARENTNE)
Pi = 19,1kW kj= 0,66 Pp = 14 kW
Ps = 12,5 kW

Samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400 / 230V

ZAKŁAD INSTALAJI ELEKTRYCZNYCH "WEKTOR" mgr inż. Zdzisław Szancito ul. Cisowa 5 18-400 Łomża			
NR DT 3/2021	BRANŻA ELEKTRYCZNA	SKALA ---	NR RYS. E10
OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY dz. nr 2431 ul. Ludowa w Wysokiem Mazowieckiem			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. A.Z. Żebrowski	PDL/0135/POOE/08	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Z. Szancito	UAN.II. 7342-109/94	