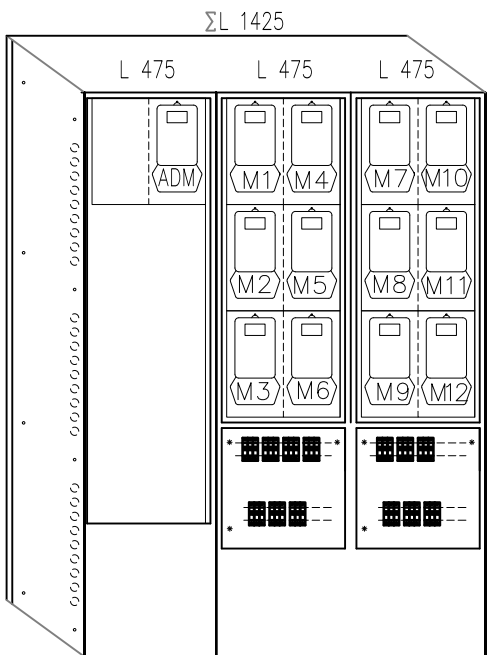


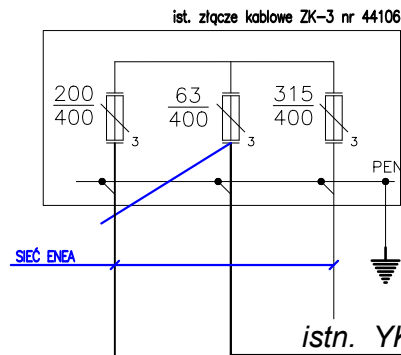
Uwagi:

1. Instalację należy wykonać zgodnie z WTP 54533/2023/OD3/ZR1
3. Jako zabezpieczenie przedlicznikowe zastosować wyłączniki instalacyjne 3xS301 20A.
4. Licznik 3-fazowy dostarczy RD Szczecin po zawarciu umowy o dostawę i świadczenie usług przesyłowych.
5. W TM stosować wyłączniki różnicowoprądowe o czułości 30mA.
6. Ochrona od porażień prądem elektrycznym poprzez samoczynne wyłączanie zasilania w czasie max 5s.
7. Wszystkie urządzenia do układu pomiarowego należy przystosować do plombowania.
8. Do odbioru należy dostarczyć portokół pomiaru rezystancji uziemienia.

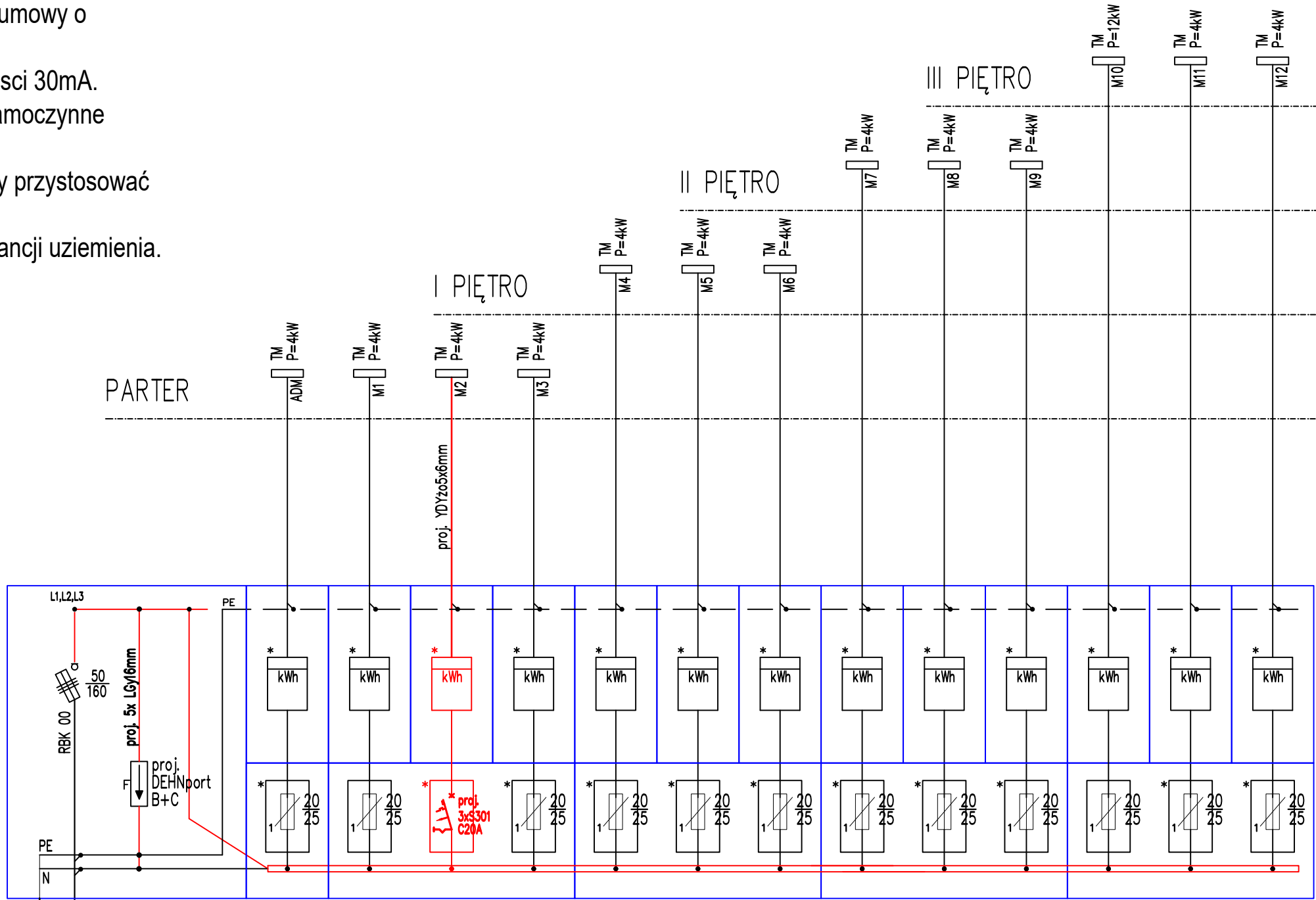
\* przystosować do plombowania



ISTN. TABLICA LICZNIKOWA  
WOJ. POLSKIEGO 4, POZIOM 0



UKŁAD SIECI TN-C  
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC  
POPRZEC SAMOCZYNNE WYL. ZASILANIA



BILANS MOCY ul. WOJ. POLSKIEGO 2m2											
Bilans mocy											
Lp.	Obiekt	Rodzaj odbioru	Moc inst. (kW)	kz	cos fi	tg fi	moc czynna P (kW)	moc bierna Q (kVAr)	moc pozorna S (kVA)	Prąd obliczeniowy [A]	Zabezpieczenie (ty pu)
BUDYNEK											
WLZ, KLATKA											
1	11*TM(7kW)+TM12Kw	Mieszkania	56,00	0,452	0,93	0,40	25,31	10,00	27,22	39	--
	ADM 4 kW	klatka schodowa	4	1,000	0,93	0,40	4,00	1,58	4,30		
	RAZEM		60,00	0,489	0,93	0,40	29,3	11,58	31,5	46	3x50A LgY4x16mm

PT:			
SCHEMAT ZASILANIA			
INWESTYCJA:		Remont lokalu mieszkalnego w istniejącym budynku mieszkalnym wielorodzinnym	
ADRES INWESTYCJI:		ul. Wojska Polskiego 2/2, Police	
OPRACOWALI:		nr upr.	podpisy
ELEKTRYKA gl. projektant:		mgr inż. Piotr Markowski	ZAP/0218/POOE/11
ELEKTRYKA sprawdził:		mgr inż. Mariusz Piątkowski	ZAP/0125/PWOE/11
PRACOWNIA PROJEKTOWA		DATA:	11.2023
www.milo7.pl, pracownia@milo7.pl		SKALA:	1:XX
ul. Sowińskiego 24, 70-236 Szczecin		NR RYS.:	IE1
tel/fax 914319926, kom. 608031884			