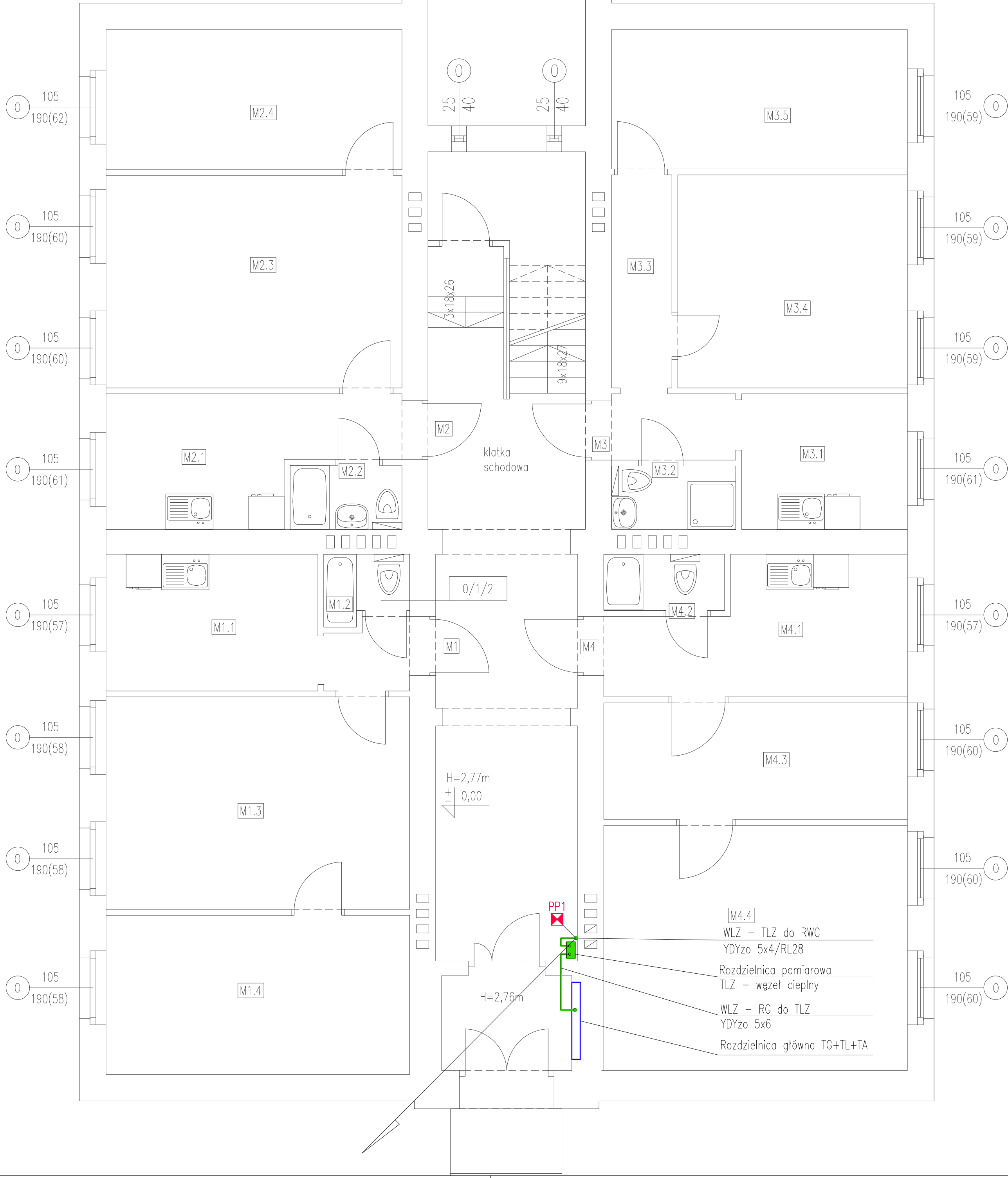


LEGENDA:

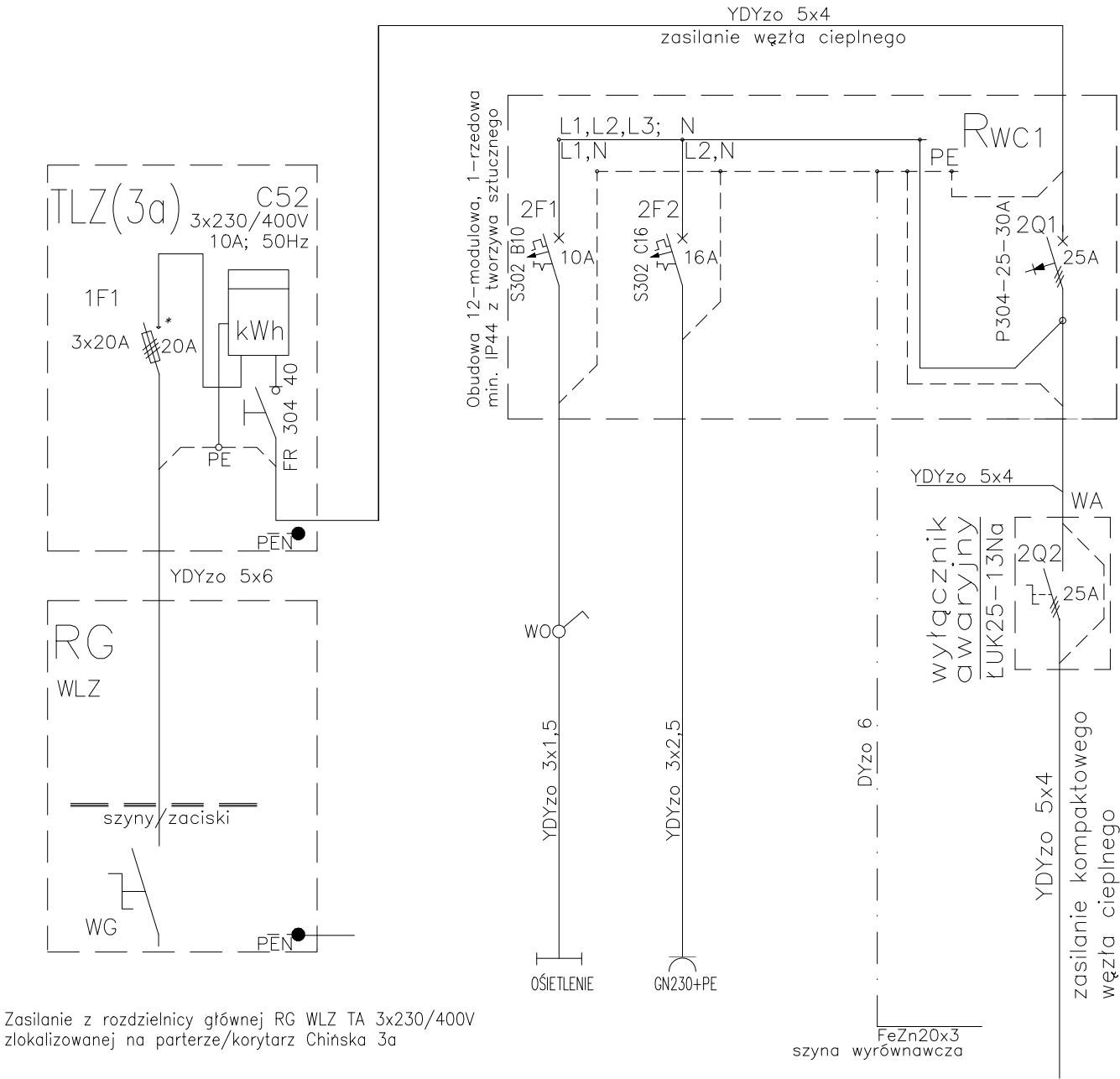
- elementy istniejące
- elementy projektowane
- PP1 ■ - przejście instalacyjne ppoż systemowe dla przewodów elektrycznych

LA PROJEKT	PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Pełczyńska 4, 50-950 WROCŁAW, tel. 508-597-284, pracownia@la-projekt.pl, www.la-projekt.pl			stadium:
	PROJEKT WYKONAWCZY			
Zespół projektowy:				
funkcja:	imię i nazwisko:	nr uprawnień:	data:	podpis:
projektant główny architektura:	mgr inż. arch. Joanna Dubielecka	280/01/DUW	listopad 2019	
opracowanie inst. elektrycznej:	inż. Julian Galecki	466/76/Wwm	listopad 2019	
sprawdzający inst. elektrycznej:	inż. Paweł Bielecki	111/DOŚ/08	listopad 2019	
współpraca asystent proj.:	mgr inż. Dariusz Fluderski		listopad 2019	
współpraca asystent proj.:	inż. Łukasz Grajper		listopad 2019	
temat:	Projekt przebudowy - wydzielenie istniejących pomieszczeń na pomieszczenie węzła cieplnego wraz z przebudową instalacji elektrycznej, centralnego ogrzewania, wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji w budynku mieszkalnym wielorodzinnym we Wrocławiu przy ul. Chirskiej 3A, działka nr 2/7, AM-21, obręb Brochów			nr proj.:
				PW-017/19
Inwestor:	Gmina Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		skala:	1:50
tytuł rys:	Rzut piwnic Instalacja elektryczna		nr rys.:	IE-01



- LEGENDA:
- elementy istniejące
 - elementy projektowane
 - przejście instalacyjne ppoż systemowe dla przewodów elektrycznych

<div>LA</div> <div>PROJEKT</div>	<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>ul. Pełczyńska 4, 50-950 WROCŁAW, tel. 508-597-284, pracownia@la-projekt.pl, www.la-projekt.pl</div>			stadium:
				<div>PROJEKT</div> <div>WYKONAWCZY</div>
Zespół projektowy:				
funkcja:	imię i nazwisko:	nr uprawnień:	data:	podpis:
projektant główny architektura:	mgr inż. arch. Joanna Dubielecka	280/01/DUW	listopad 2019	
opracowanie inst. elektrycznej:	inż. Julian Galecki	466/76/Wwm	listopad 2019	
sprawdzający inst. elektrycznej:	inż. Paweł Bielecki	111/DOŚ/08	listopad 2019	
współpraca asystent proj.:	mgr inż. Dariusz Fluderski		listopad 2019	
współpraca asystent proj.:	inż. Łukasz Grajper		listopad 2019	
temat:	Projekt przebudowy - wydzielenie istniejących pomieszczeń na pomieszczenie węzła cieplnego wraz z przebudową instalacji elektrycznej, centralnego ogrzewania, wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji w budynku mieszkalnym wielorodzinnym we Wrocławiu przy ul. Chłirskiej 3A, działka nr 2/7, AM-21, obręb Brochów			nr proj.: PW-017/19
Inwestor:	Gmina Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław			skala: 1:50
tytuł rys:	Rzut parteru Instalacja elektryczna			nr rys.: IE-02



Zasilanie z rozdzielnicz głównej RG WLZ TA 3x230/400V zlokalizowanej na parterze/korytarz Chińska 3a

Tablice TLZ zabudować wewnątrz budynku obok RG WLZ TA
Na TLZ zabudować zabezpieczenie przedlicznikowe, plombowane 3x20A.
oraz licznik, 3x230/400V; Za licznikiem zainstalować rozłącznik FR 304 40.
) Zabezpieczenie przedlicznikowe na TLZ należy przystosować do plombowania.

typ uziemienia - system TN-S
ochrona przeciwporażeniowa
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA POPRZECZ
- ZABEZPIECZENIA NADMIAROWO-PRĄDOWE
- WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO-PRĄDOWE

OBWODY OŚWIETLENIA I Gniazd WTY.				
Oświetlenie pomieszczenia 3x2xLED1100lmIP65 1x230V	Gniazdo wtykowe 10/16A 1x230V		Szyna wyrównawcza	WYŁĄCZNIK GŁÓWNY WĘZŁA CIEPLNEGO
140W	1500W			

ZASILANIE WĘZŁA CIEPLNEGO
Pi= 2500W Ps= 400W

uwagi !

<div>LA</div> <div>PROJEKT</div>		<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>ul.Pelczyńska 4, 50-950 WROCLAW,</div> <div>tel. 508-597-284, pracownia@la-projekt.pl, www.la-projekt.pl</div>		<div>stadium:</div> <div>PROJEKT</div> <div>WYKONAWCZY</div>	
Zespół projektowy:					
funkcja:	imię i nazwisko:	nr uprawnień:	data:	podpis:	
projektant główny architektura:	mgr inż.arch. Joanna Dubielecka	280/01/DUW	listopad2019		
opracowanie inst.elektryczne:	inż. Julian Galecki	466/76/Wwm	listopad2019		
sprawdzający inst.elektryczne:	inż. Paweł Bielecki	111/DOŚ/08	listopad2019		
współpraca asystent proj.:	mgr inż. Dariusz Fluderski		listopad2019		
współpraca asystent proj.:	inż. Łukasz Grajper		listopad2019		
temat:	Projekt przebudowy - wydzielenie istniejących pomieszczeń na pomieszczenie węzła cieplnego wraz z przebudową instalacji elektrycznej, centralnego ogrzewania, wody zimnej, wody ciepłej i cyrkulacji w budynku mieszkalnym wielorodzinnym we Wrocławiu przy ul. Chińskiej 3A, działka nr 2/7, AM-21, obręb Brochów			nr proj.: PW-017/19	
Inwestor:	Gmina Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław			skala: -	
tytuł rys:	Schemat zasilania węzła cieplnego Instalacja elektryczna			nr rys.: IE-03	