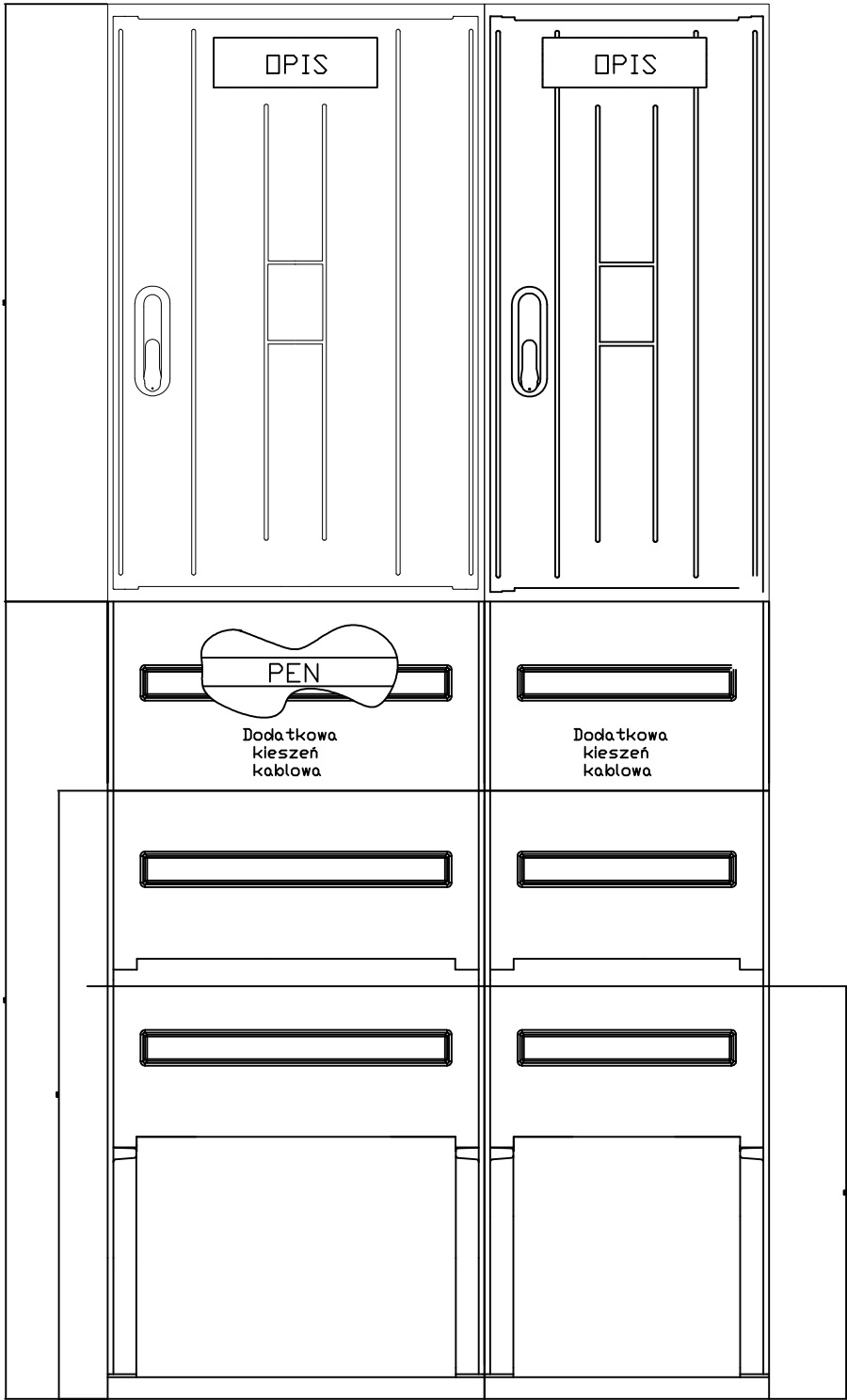
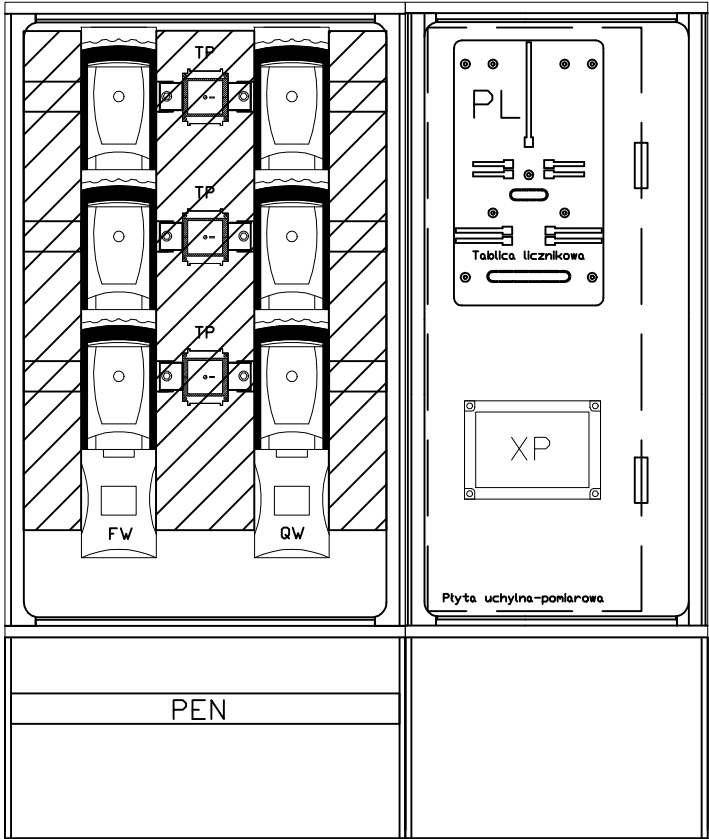


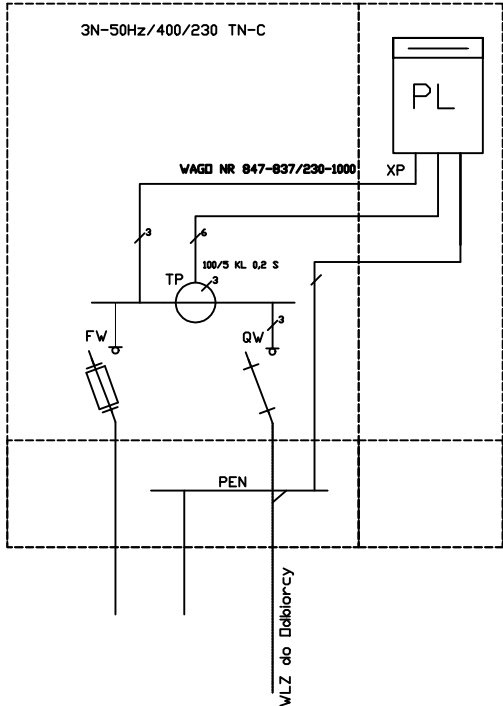
WIDOK ZESTAWU



ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ



SCHEMAT STRUKTURALNY



OZNACZENIA:

- PL–licznik energii
FW–zabezpieczenie WLZ–rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400 z zaciskami typu V
QW–rozłącznik WLZ – rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400A z zaciskami typu V i kompletem zwieraczy
TP–przekładnik prądowy 100/5, kl. 0.2 S, FS5
XP–listwa kontrolno–pomiarowa WAGO NR 847–837/230–1000, plombowana
PEN–szyna PEN z zaciskami typu V dla przyłączenia kabla odbiorcy

UWAGA

ZŁĄCZE WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI STANDARTAMI TAURON

PRACOWNIA PROJEKTOWA SZUMSKI SIEDZIBA UL. WĄLBRSZYSKA 10 58-100 ŚWIDNICA ŚLĄSKA			
Temat: Modernizacja bazy hotelowej we Wrocławiu -Część I obiekt: Budynek hotelowy adres: ul. Zwycięska 4, 53-033 Wrocław inwestor: DODR we Wrocławiu ul. Zwycięska 8, 53-033 Wrocław	Projektant mgr inż. Paweł Litke	DODS/0477/PBE/19	
	tytuł ZŁĄCZE POMIAROWE	tytuł projekt techniczny	tytuł projekt techniczny
rys.nr 3	skala: 1:100	data: 15.07.2024	