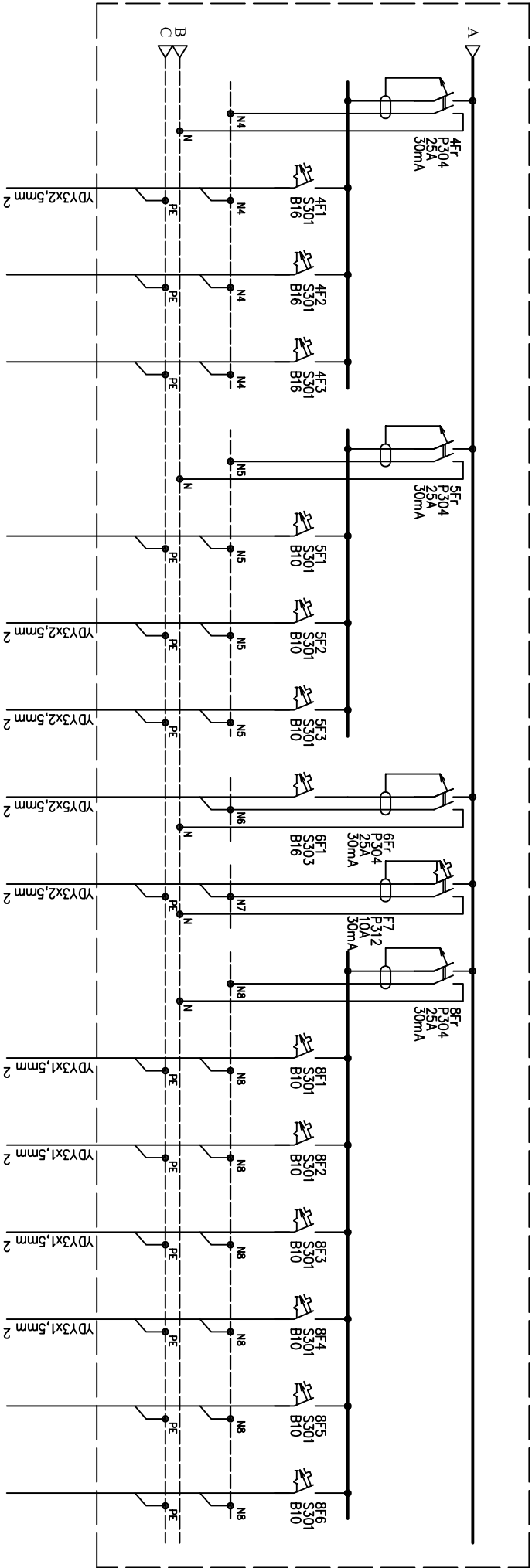


Tablica TP PIWNICA
(zasilanie podstawowe) tablica wnekowa IP41 z drzwiami



Wyłącznik różnicowo –prądowy	TP /7	Rezerwa	Rezerwa	Wyłącznik różnicowo –prądowy	Rezerwa	KD	DOM	Dziwig	KP1	Wyłącznik różnicowo –prądowy	TP /15	TP /16	TP /17	TP /18	Rezerwa	Rezerwa
	Gniazdo 230V mogązn koncentrtrów					zasilanie kontroli dostępu	zasilanie domofonu	hydrauliczny	komplektowa pompa ścieków		Oświetlenie arch. mag. med.	Oświetlenie mag. środków	Oświetlenie ekspedycja	Oświetlenie mog. rezerw koncentrtrów		
Moc	0,2kW					0,5kW	0,1kW	3,0kW	1,0kW		0,7kW	0,6kW	0,4kW	0,3kW		

System ochrony od porażeń prądem elektrycznym
samoczynne wyłączenie realizowane
poprzez wyłącznik różnicowoprądowy

SYSTEM SIECI – TN–S

TEMAT INWESTYCJI REMONT I MODERNIZACJA APTEKI SZPITALNEJ SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU, POZNAŃ, ul. Juraszów 7-19, dz. nr ew. 1/6, 2/17, obr. Gołęcim										TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT IDEOWY TABLICY TP - Arkusz 2/2						
PROJEKTOWAŁ		Jarosław Frydrychowicz upr. do proj. w ogz zakresie w spec. instalacje elektryczne i elektroenergetyczne nr KUP/0088/ZD00E/04								BRANŻA		DATA				
										ELEKTRYCZNA		12.09.2020				
										SKALA		NR RYSUNKU				
												E/08				



NOVO PROJEKT
Joanna Ciszewska
ul. Tatarskich 3,
85-391 Bydgoszcz
tel. 792 701 280