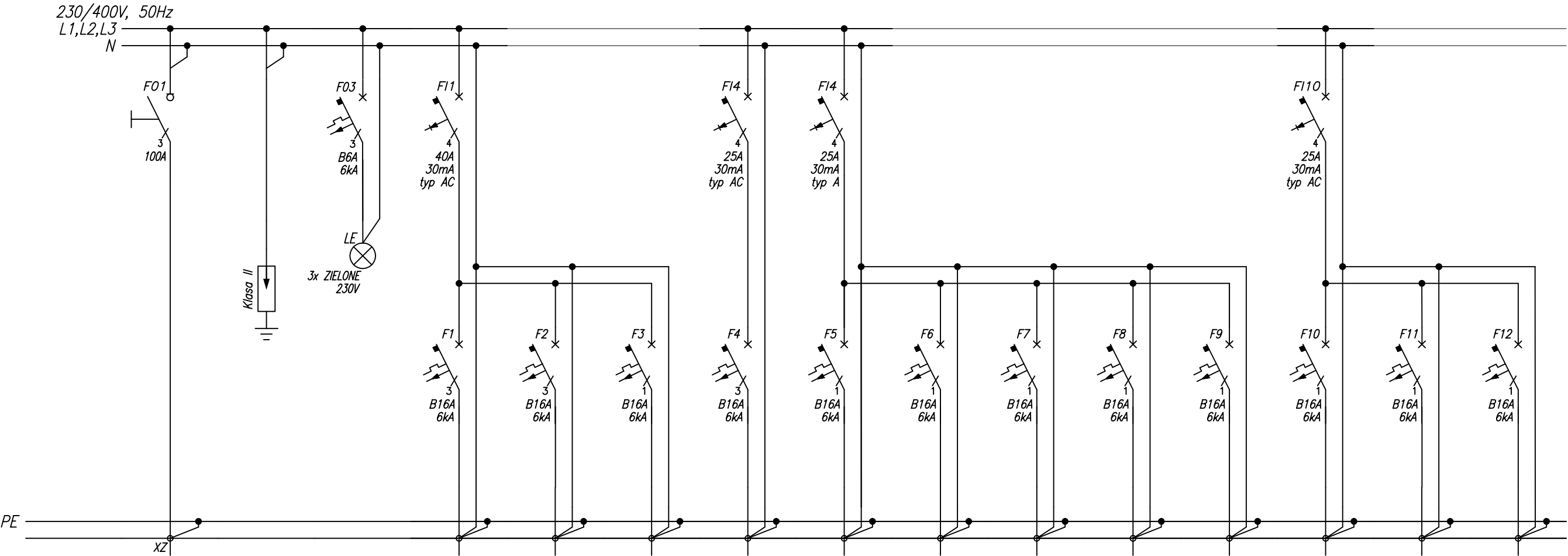


SCHEMAT ROZDZIELNICY R.PR (ARKUSZ 1/2)



Numer obwodu	01	02	03	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nazwa odbioru	Zasilanie z RGnN	Ochronnik p.przepięciowy	Kontrola napięcia	Zasilanie klimatyzatora jedn. zewn.	Zasilanie pompy ciepła jedn. zewn.	Zasilanie klimatyzatorów jedn. wew.	Zasilanie centrali wentylacyjnej (dach)	Gniazda (DATA)	Gniazda (DATA)	Gniazda (DATA)	Gniazda (DATA)	Zasilanie PPD.PR	Gniazda	Gniazda	Gniazda
Moc zainstalowana [kW]	38			7,0	9,0	0,4	5,8	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Typ przewodu	N2XH-J	--	--	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J
Przekrój [mm ²]	5x16	--	--	5x2,5	5x4	5x2,5	5x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5

UKŁAD TN-S
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

BILANS MOCY	
Pi	48,2 [kW]
kj	0,4
Pmax	19,28 [kW]
Ib	30 [A]

temat:			
Nadbudowa i rozbudowa budynku głównego, pomiędzy skrzydłami B i C z przeznaczeniem pomieszczeń na rejestrację główną Specjalistycznego Szpitala im. dra Alfreda Sokotowskiego w Wałbrzychu			
inwestor:			
Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokotowskiego w Wałbrzychu ul. Sokotowskiego 4; 58-309 Wałbrzych			
branża instalacje elektryczne			
projektant:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15	
sprawdzający:			
tytuł rysunku:			
SCHEMAT ROZDZIELNICY R.PR (ARKUSZ 1/2)			
data:		nr rys.:	
05.02.2025		8E	
stadium:		skala:	
PW.		-	