

TAR

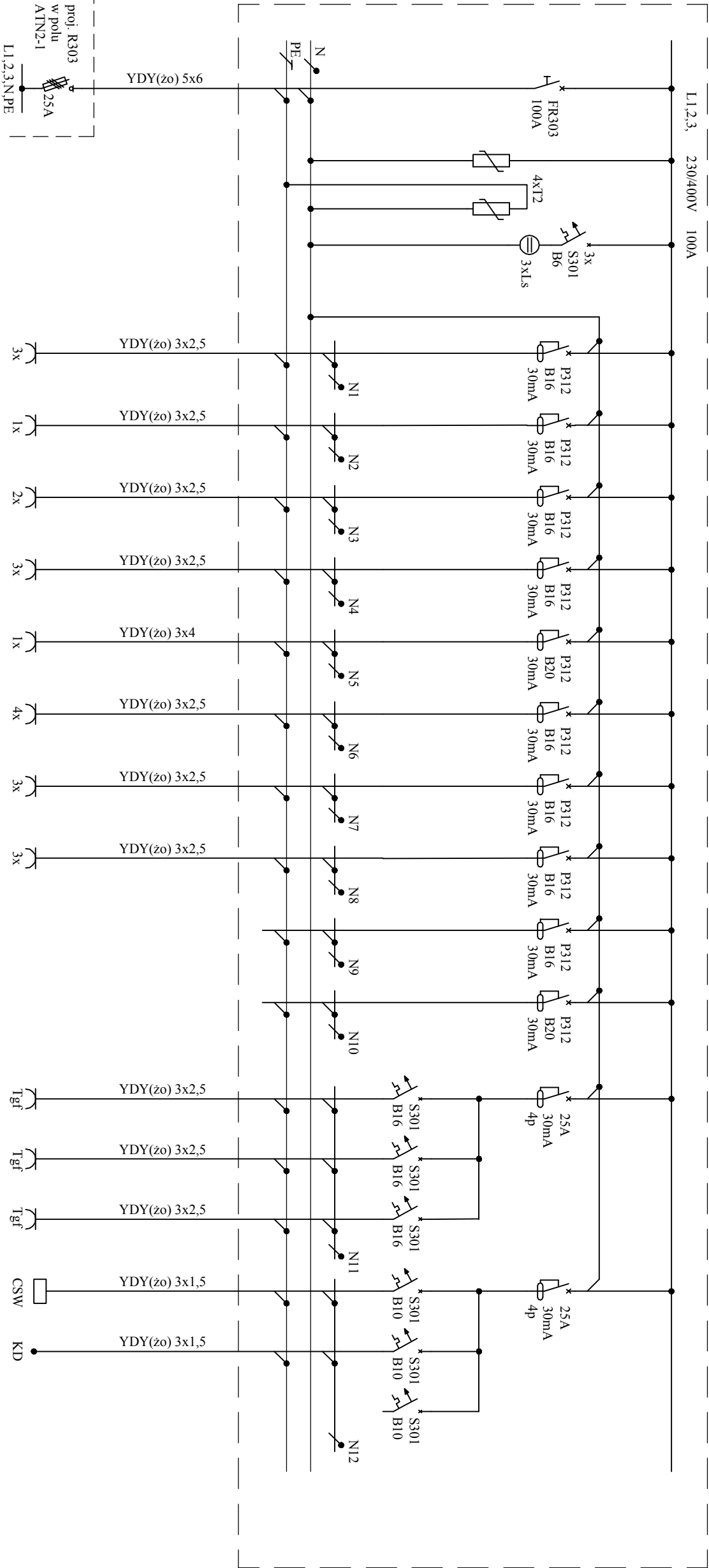
(apтека zasilanie rezerwowe)

rozdzielnica wętkowa

IP 41 z drzwiami

Pi = Pz = 11,2 kW

In = 25 A



Moc [kW]																
Opis obwodu	zasilanie z RG z pola rezerwowego agregatowego	ochrona przeciwprzebieciowa	kontrola napięcia													
Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	gn. wtyczkowe PEL kierwow., z-cza kier. ekspedycja	gn. wtyczkowe PEL na ścianie dyspensatorium	gn. wtyczkowe PEL w puszkach podłogowych dyspensatorium	gn. wtyczkowe PEL mag. płynów inf. mag. leków 2x	gn. wtyczkowe PEL pom. adm. szkoleń na ścianie	gn. wtyczkowe PEL pom. adm. szkoleń w puszk. podłogowych	gn. wtyczkowe PEL gabinet, pom. lek. jał. przyg. mater.	gn. wtyczkowe PEL leki jał. receptura 2x	rezerwa	rezerwa	gn. wtyczkowe lodówki farmaceutyki mag. leków	gn. wtyczkowe lodówki farmaceutyki mag. leków	gn. wtyczkowe lodówki farmaceutyki mag. leków	centrala systemu sygnalizacji i włamania	kontrola dostępu	rezerwa

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI					
60-616 POZNAŃ OS. WŁ. LOKIETKA 12 H TEL. 600 887 789					
Umowa:	7/9/2017	Investor:	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU 60-479 Poznań, ul. Juraszów 7-17		
Stadium opracowania:	PB	Obiekt:	APTEKA SZPITALNA 60-479 Poznań, ul. Juraszów 7-17		
Data opracowania:	06.2017r	Temat projektu:	ROZDZIELNICA TAR - SCHEMAT STRUKTURALNY		
Projektant:	inż. Waldemar Roj	Podpis:	Sprawdził: mgr inż. Michał Magdziak		
upr. bud. GP-1530/120/76			upr. bud. 200/05/Pv		
OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA ZGODNIE Z PN-IEC 60364 - samoczynne wyłączenie zasilania					Strona: -:-