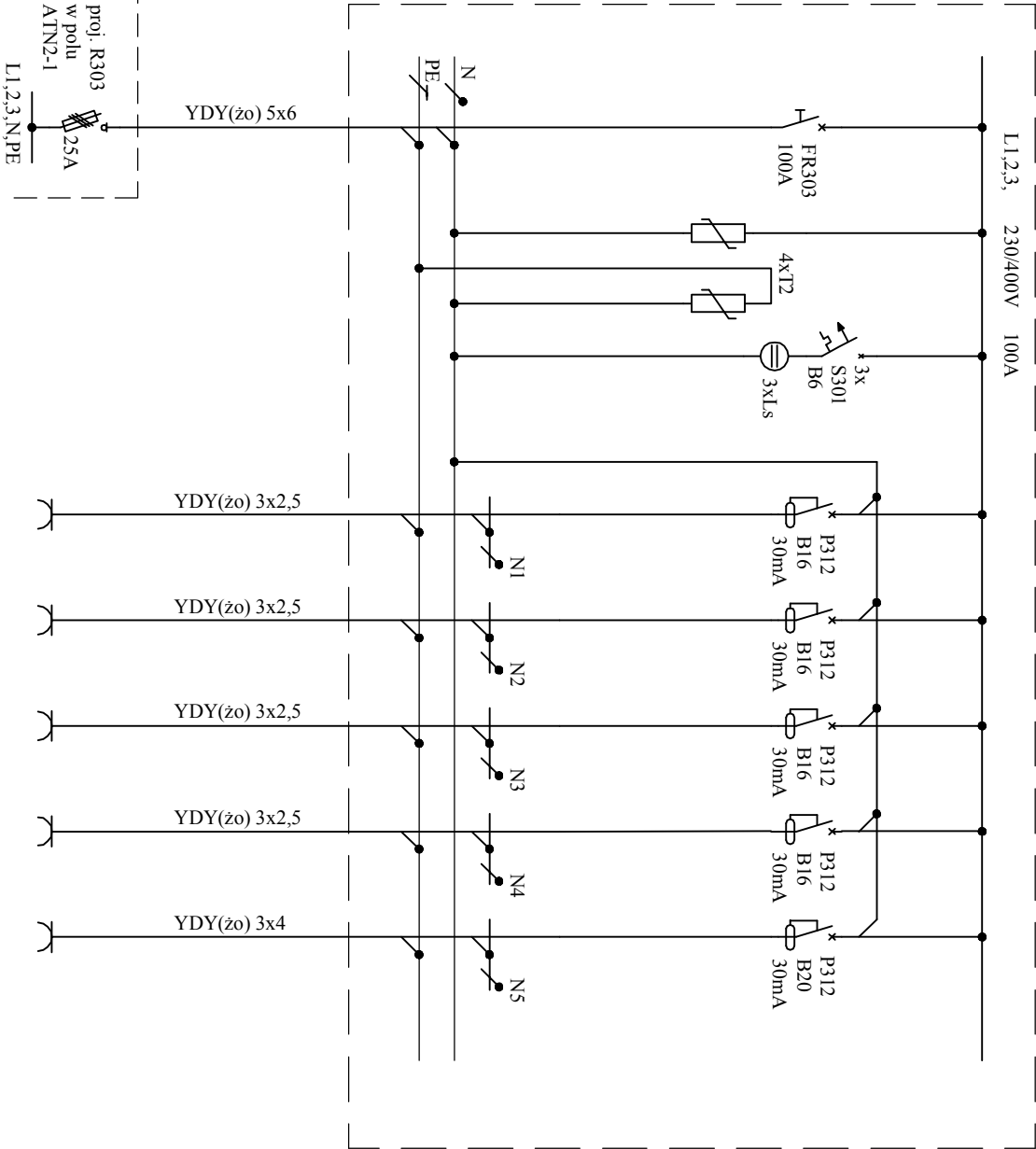


TPR
(apтека pivnica zasilanie rezerwowe)
rozdzielnica węzkowa
IP 41 z drzwiami

Pi = Pz = 6,8 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
	gn. wtyczkowe PEL archiwum ekspedycja	gn. wtyczkowe PEL archiwum mag. wyr. med. i śr. opatrunk.	gn. wtyczkowe PEL mag. rezerwy i mag.	gn. wtyczkowe PEL komunikacja	szafa dystrybucyjna

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
ZGODNIE Z PN-IEC 60364
- samoczynne wyłączenie zasilania

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI				
60-816 POZNAN OS. WL. LOKIETKA 12 H TEL. 600 887 789				
Utworze:	79/2017	Inwestor:	SZPITAL WOJEWODZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17	Nr. Referencj:
79/2017		60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17		E08
Stadium opracowania:	PW	Obiekt:	APTEKA SZPITALNA 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17	Bransz:
PW		APTEKA SZPITALNA 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17		ELEKTR.
Data opracowania:	08.2017r	Time ysaunuc:	ROZDZIELNICA TPR - SCHEMAT STRUKTURALNY	Skala:
08.2017r		ROZDZIELNICA TPR - SCHEMAT STRUKTURALNY		-:-
Projektant:	inż. Waldemar Roj	Podpis:	Sprawił:	Podpis:
inż. Waldemar Roj		mgr inż. Michał Mędrzak		
upr. bud. GPH-450/12876		upr. bud. 20065PW		