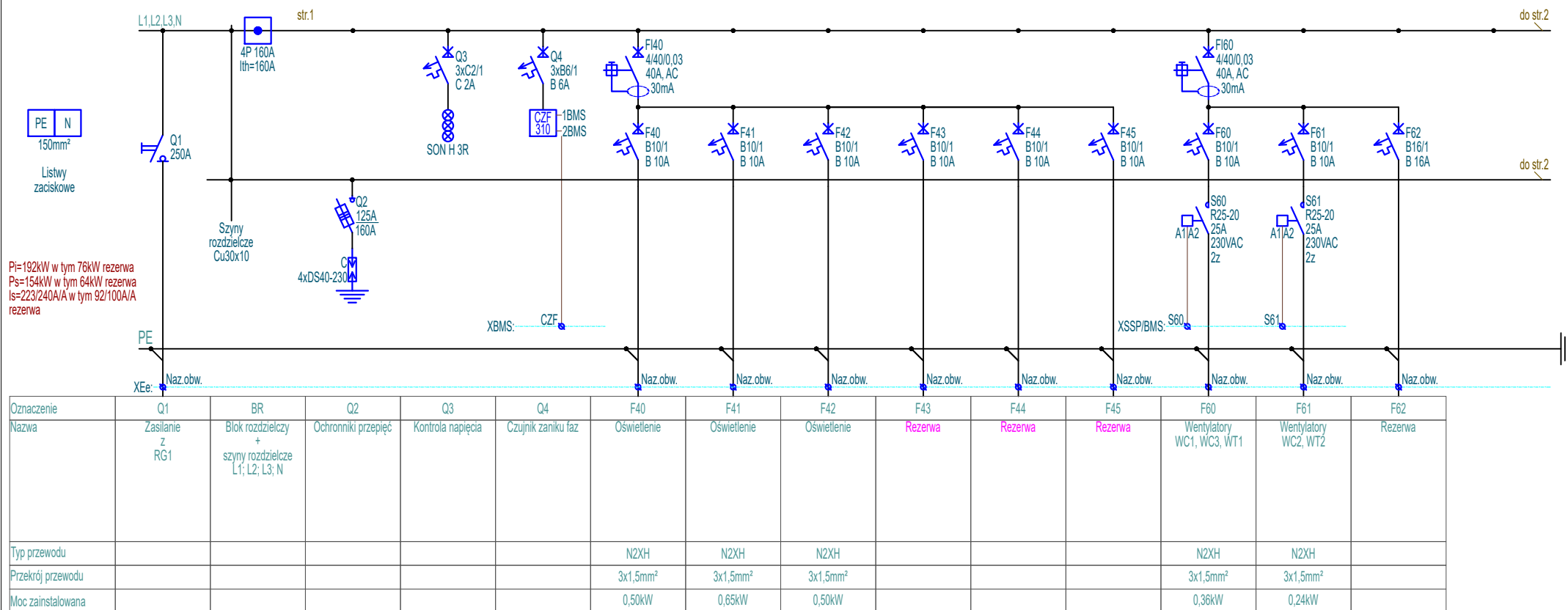


R3.1a W ramach etapu 2.3 do rozdzielnicy dostarczanej w etapie 2.1.1 podłączyć projektowane obwody.



Uwaga:

1. System pracy sieci TN-S.
2. Stopień ochrony obudowy IP30.
3. W rozdzielnicę przewiedzieć 30% rezerwy miejsca.
4. Tablica rozdzielcza z drzwiczkami pełnymi zamykanymi na klucz.



PAS PROJEKT SPÓŁKA Z O.O.  
ul. Plantowa 5;  
05-830 Nadarzyn  
TEL. (022) 739-90-25  
[www.pasprojekt.com](http://www.pasprojekt.com)

Investor	Biblioteka Narodowa al. Niepodległości 213; 02-086 Warszawa		Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis	Stadium
Obiekt	"MODERNIZACJA I ARANŻACJA WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"	Projektował	inż. Paweł Stefaniuk	MAZ/0414/PWOE/05		P.W
		Współpraca				Skala
Adres	Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa	Sprawdził				1:-
						Rewizja
Nazwa rysunku	Rozdzielnica R3.1a	Strona	Numer archiwalny			2
			Nr rys.		Branża	Data
		1z3	PAS-120-PW-IE-R3.1a-SCH-16 E II 2.1.1			Elektryczna
						06.2022