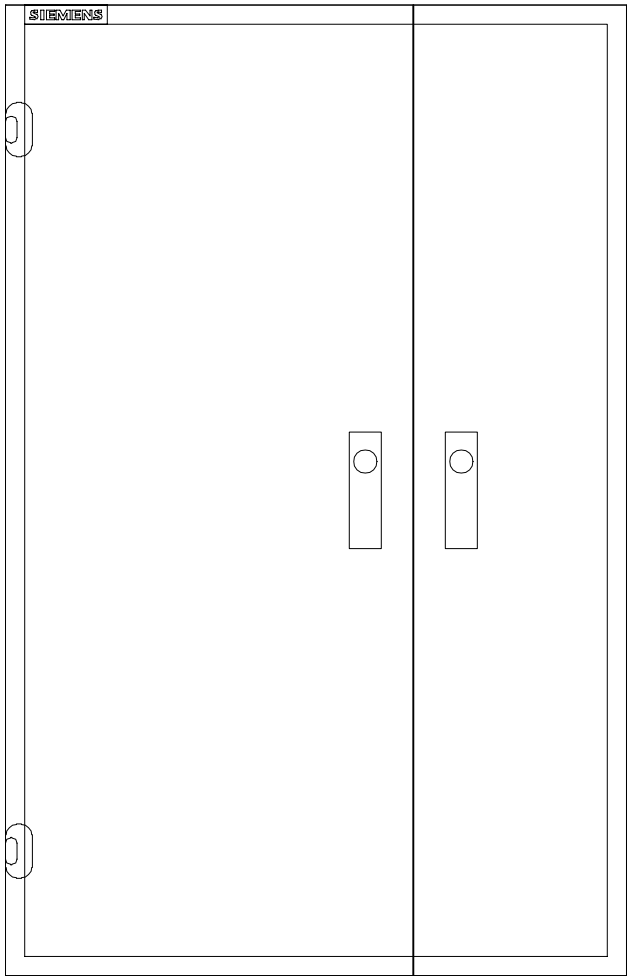
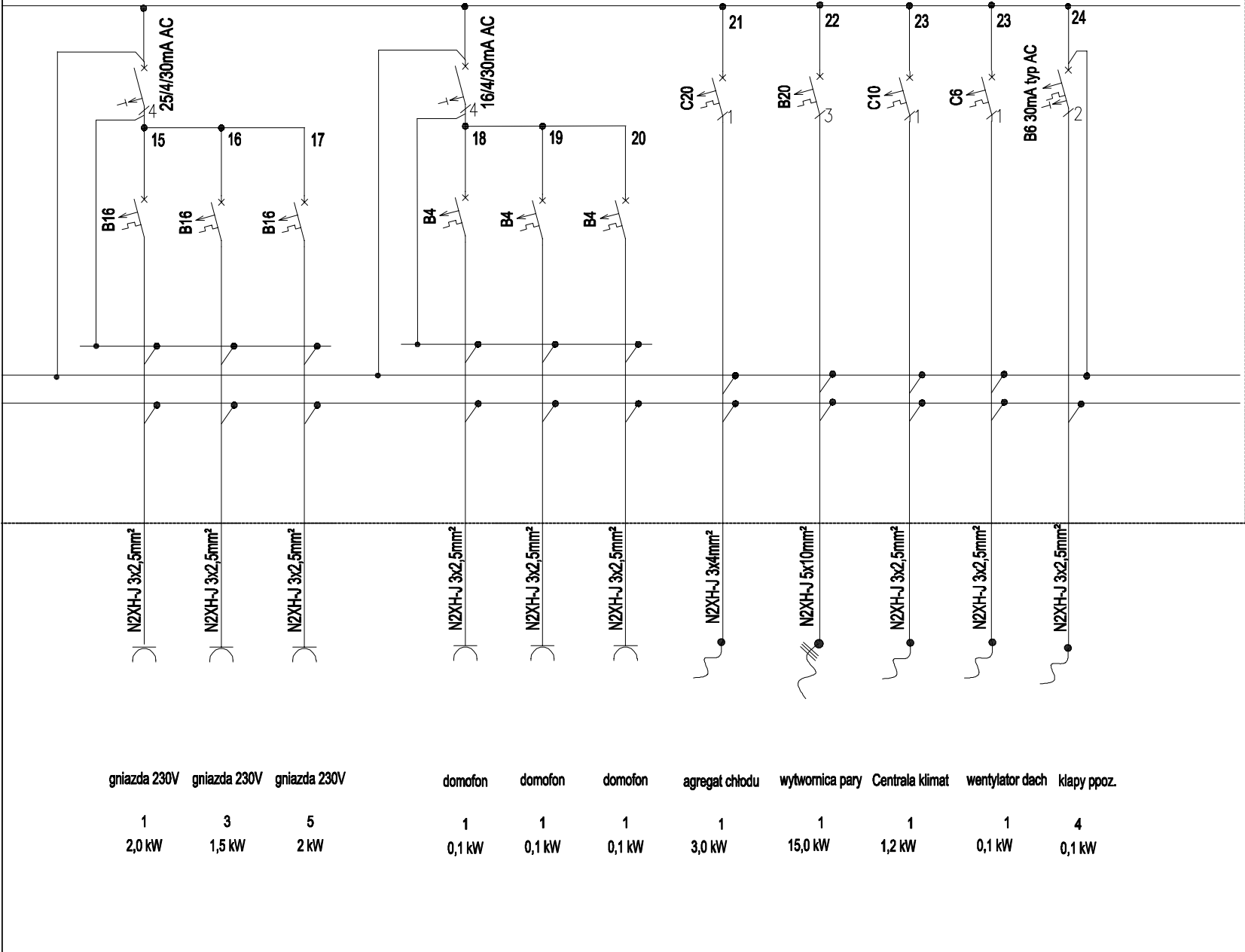


TON 24



UWAGI:

1. Rozdzielnice oznaczone w szafkach jako TSN-6, TON-10, TOR-7, TSR-6, UPS, TA1 zdemontować.
2. Pozostawić w rozdzielnicy 20% rezerwy
3. Wyprowadzenie oprzewodowania z rozdzielnicy poprzez zaciski typu ZUG.
4. Połączenia wewnątrz rozdzielnic wykonać za pomocą przewodów:
  - LgY 1,5 mm² - dla lampek sygnalizacyjnych, czujnika zaniku fazy,
  - LgY 10 mm² - dla ograniczników przepięć typu 2
5. przeniesić aparaty do nowej szafki z TSN-6, TON-10, TOR-7, TSR-6, UPS, TA1 (ok. 75 mod. aparatów oraz przepięć linie zasilające ok. 7)
6. Przed zamówieniem rozdzielnicy i montażem w szachcie sprawdzić wymiary w istniejącym szachcie elektrycznym.

Projektowana szafa rozdzielnicza - Parametry:

1. Obudowa wolnostojąca 1600x800x400 do składania
2. Stopień IP min. 31
3. Stopień IK 08
4. Napięcie znamionowe  $U_n$  690 V AC
5. Prąd znamionowy  $I_n$  400 A
6. Prąd zwarciaowy  $I_{cw}$  10 kA
7. Zasilanie od góry
8. Dłotywy od góry
9. Dopuszcza się drzwi pojdyncze

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TNC-S

BIURO PROJEKTOWE		PROJEKTANT		PODPIS			
<div>Pracownia Architektury JDJ</div> <div>05-090 Raszyn ul. B. Prusa 1P tel. 603 074 532 jdjarzyna@gmail.com</div>		mgr inż. Krzysztof Kozak upr. bud. nr MAZ/0538/PBE/15					
		TUTUŁ RYSUNKU				SKALA	
		SCHEMAT ROZDZIELNICY TON-24				n/d	
FORMAT							
TEMAT PROJEKTU		NR TEMATU		DATA		NR RYS.	
PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ NA POTRZEBY PRACOWNI ŻYWIENIA POZAJELITOWEGO , IZBY RECEPTUROWEJ W SAMODZIELNYM PUBLICZNYM SZPITALU WOJEWÓDZKIM IM, PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU		INWESTOR		LISTOPAD 2022		E4 2/2	
		SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II ul. Aleje Jana Pawła II 10 22-400 Zamość					
		FAZA		PROJEKT TECHNICZNY			
BRANŻA		ELEKTRYCZNA					
Rysunek chroniony w myśl przepisów ustawy z dnia 04.02.1994 o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych, Dz.U. z 2000, Nr 80, poz. 904, ze zmianami.							