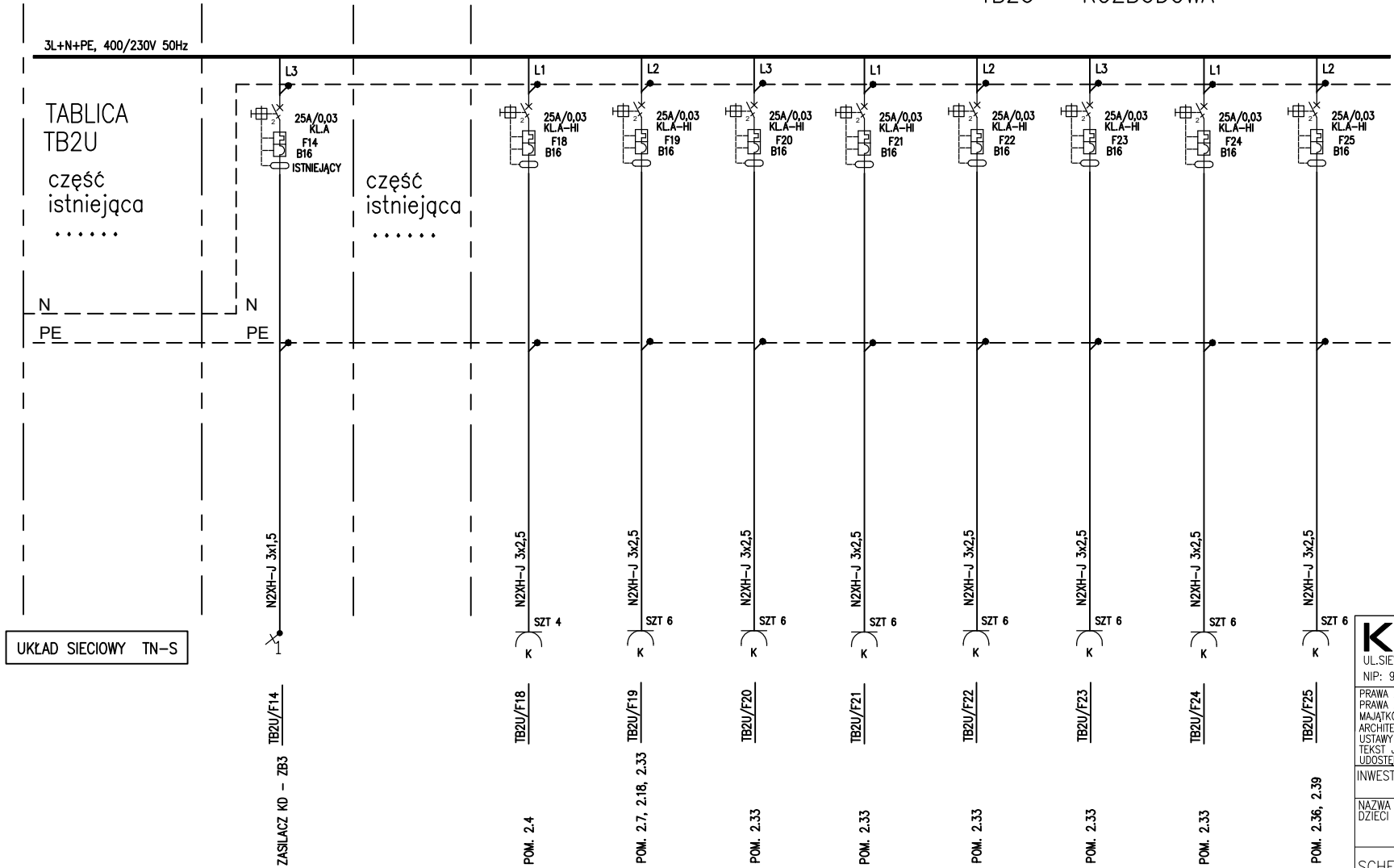


TB2U – ROZBUDOWA



UWAGI:

1. Uaktualnić schemat ideowy w rozdzielni.
2. Dostosować oznaczenia pomieszczeń do nowej aranżacji.
3. Należy zapewnić równomierne obciążenie faz obwodów, poprzez odpowiednie przyłączanie poszczególnych odbiorów 1-fazowych.

**KKAD** Sp. z o.o.

UL.SIEWNA 23B/26 31-231 KRAKÓW tel. 695 627 902

NIP: 9452194591 KRS: 0000617535 REGON: 364417608

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI ORAZ MAJĄTKOWYMI W CAŁOŚCI JAK I W CZĘŚCIACH JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH, TEKST JEDNOLITY DZ. U. NR 90 Z 2006 R. POZ. 631.

UDOSTĘPNIANIE I KOPIOWANIE JEDYNIĘ NA PODSTAWIE PISEMNEJ ZGODY AUTORA.

INWESTOR: Krakowski Szpital Specjalistyczny im.Jana Pawła II, ul.Prądnicka 80,Kraków,dz.50/6,obr.44

NAZWA INWESTYCJI: PRZYSTOSOWANIE ODDZIAŁU CHOROÓB INFECYJNYCH DZIECI I HEPATOLOGII DZIECIĘCEJ ORAZ ODDZIAŁU PEDIATRII I NEUROLOGII DO OBYWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW SANITARNYCH.

PAWILON M-IX

SCHEMAT ROZBUDOWY TABLICY TB2U

PROJEKTOWAŁ:		NR PROJEKTU 266/2021	
mgr inż. Roland Wijas SWK/0167/PBE/15		BRANZA	ELEKTRYCZNA
		STADIUM	PW
		DATA	10.2021
		SKALA	---
		NR RYS.	E—11