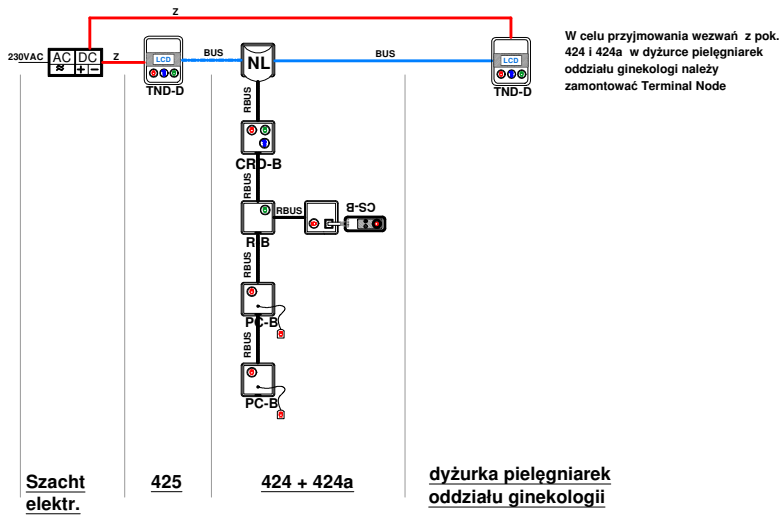
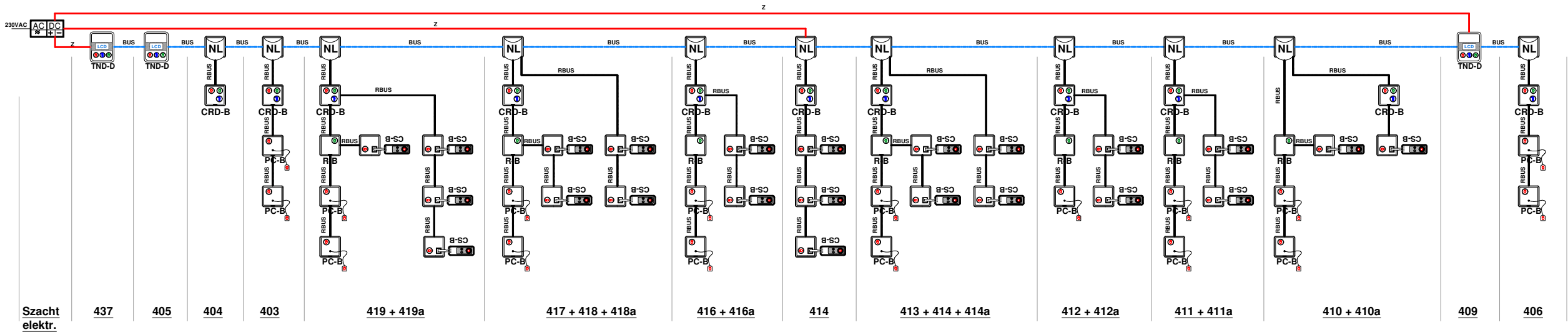


UROLOGIA  
GINEKOLOGIA



W celu przyjmowania wezwań z pok. 424 i 424a w dyżurce pielęgniarek oddziału ginekologii należy zamontować Terminal Node



"PC-B" - Pociągany BUS, h=2.2m.



"CS-B" - Przywoławczy z gniazdem RJ45 BUS, h=1.5m lub montaż w panelu nadłóżkowym

\* manipulator

\*\* manipulator z 2 przyciskami do sterowania oświetleniem



Zasilacz stabilizowany 24V DC  
montaż na szynie DIN  
Wymiary: 14 jednostek szerokości



"BMC" - Kontroler magistrali  
montaż do puszeki.



"TND-D" - Terminal z wezwaniem Lekarza i LCD  
montaż p/t (puszka typu: EC350C5 160x130x70) lub n/t.



"NL" - Lampka RGB + buczek  
montaż p/t (puszka fi60) lub n/t.




"CRD-B" - Przywoławczo-odwoławczy-lekarski BUS, h=1.2-1.5m.



"R-B" - Kasujący/odwoławczy BUS, h=1.2-1.5m.

Legenda okablowania:

- BUS2 - magistrala oddziałowa: UTP kat.6 23AWG
- BUS - magistrala korytarzowa: UTP kat.6 23AWG
- RBUS - magistrala salowa typu: UTP kat.6 23AWG
- z - przewód zasilający "Z" typu: YDY 3x1,5mm2

<div> <b>TREGER</b> CONSTRUCTION</div> <div>Projektowanie Konstrukcji Budowlanych Nadzory, Przeglądy Arkadiusz Kłapa Wieliczka, ul. Nowy Świat 6</div>		NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SZPITAL W BRZESKU MODERNIZACJA ODDZIAŁU UROLOGII IV PIĘTRO	
		TYTUŁ RYSUNKU	Instalacja przyzywowa - schemat ideowy	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. Bogusław Nogieć	PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYSUNKU	
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH	104/97			
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. ZBIGNIEW LEŚNIAK		NUMER RYSUNKU	
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH	MAP/0052/PBE/18		10	
DATA SPORZĄDZENIA	CZERWIEC 2024			