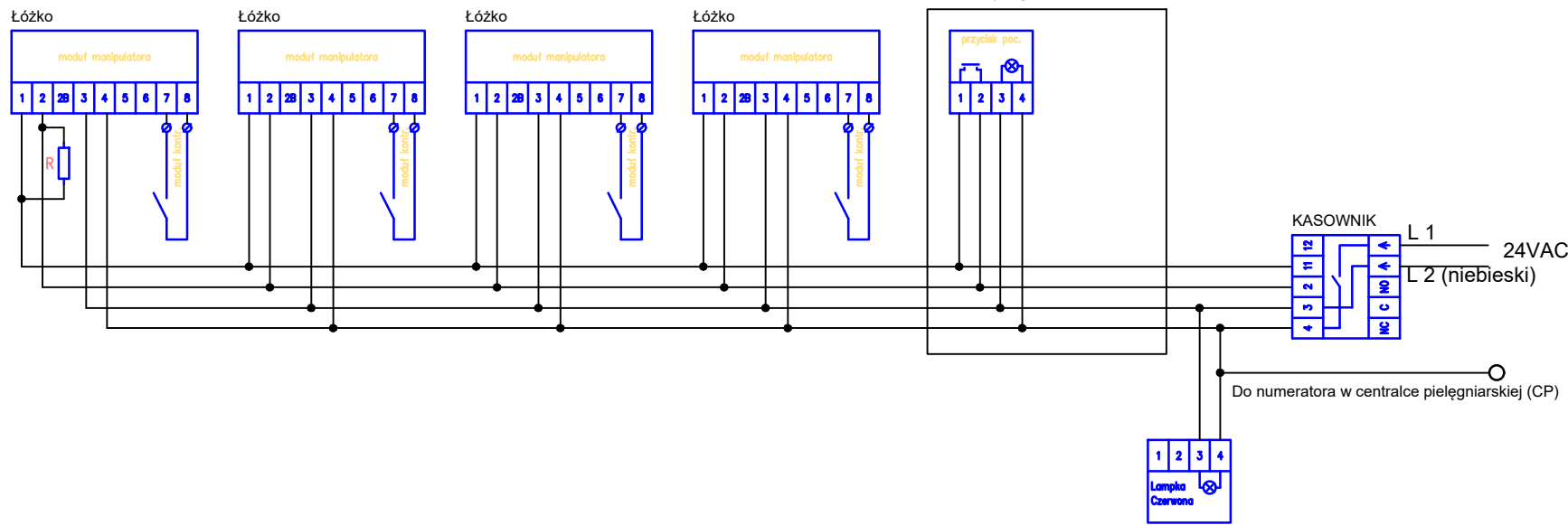
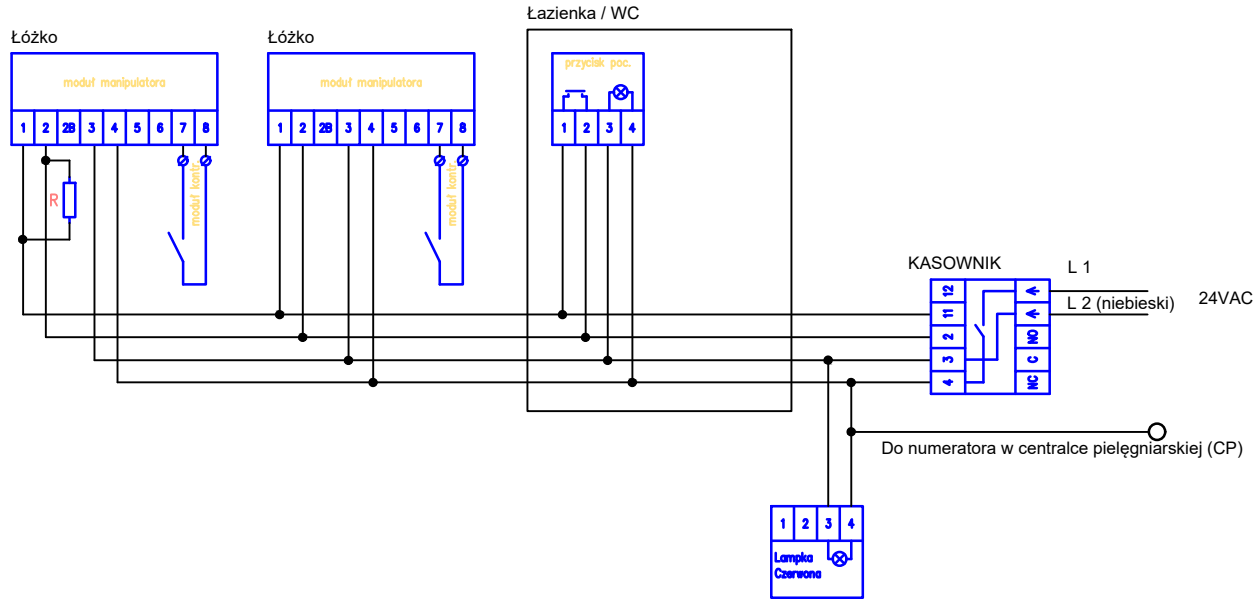


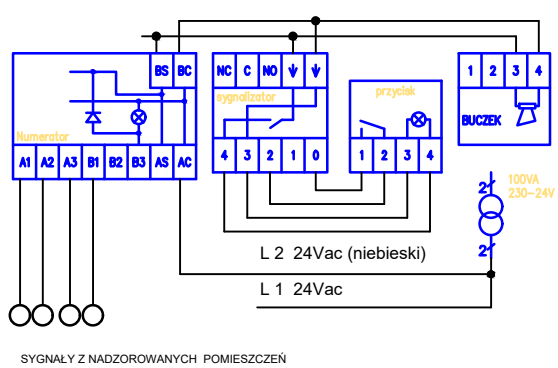
Sala 4-łóżkowa z łazienką (2/18)



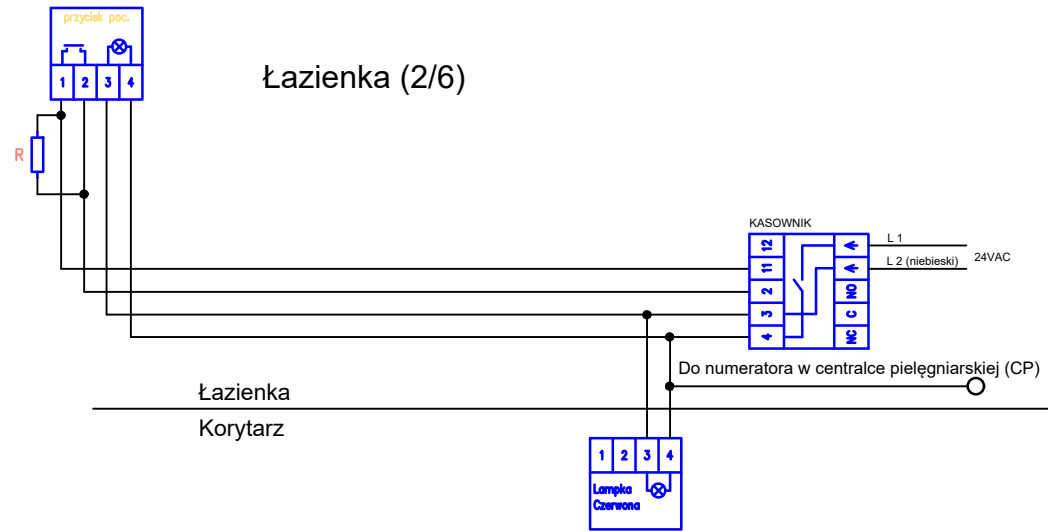
Sala 2-łóżkowa z łazienką (2/14)



Centralka pielęgniarska (2/10a)



Łazienka (2/6)

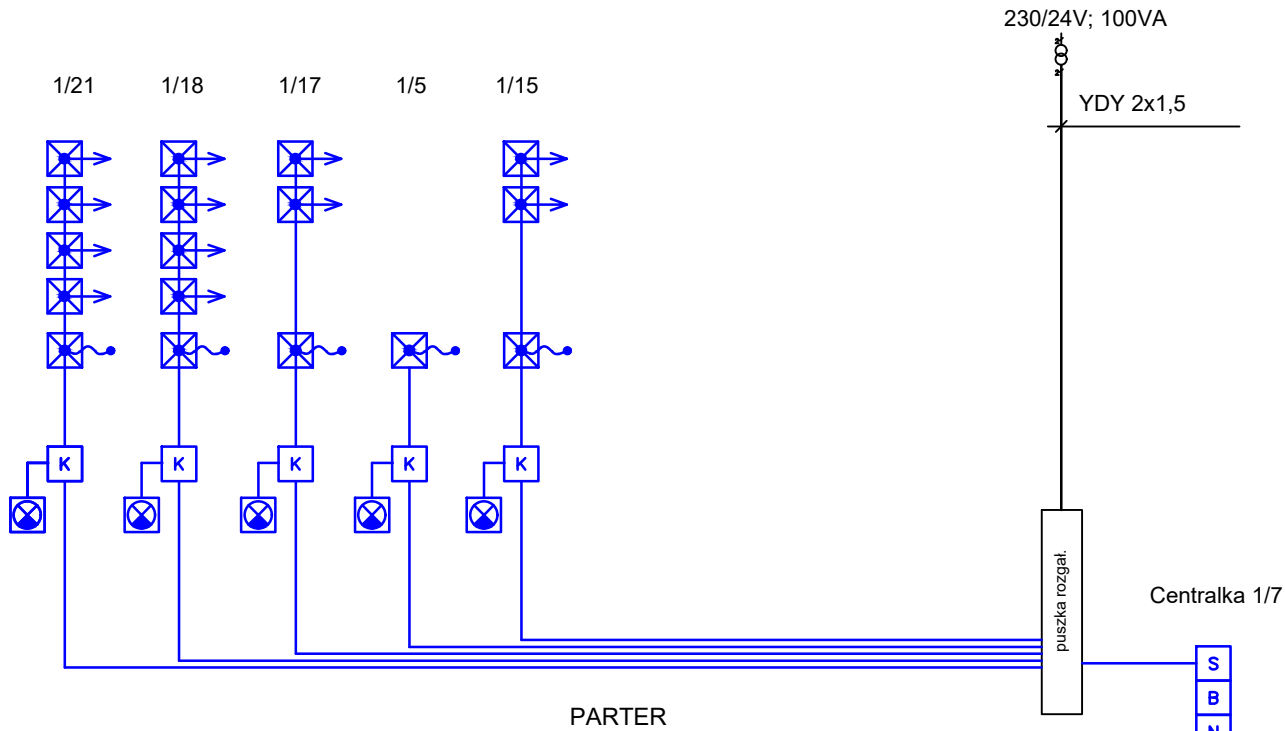
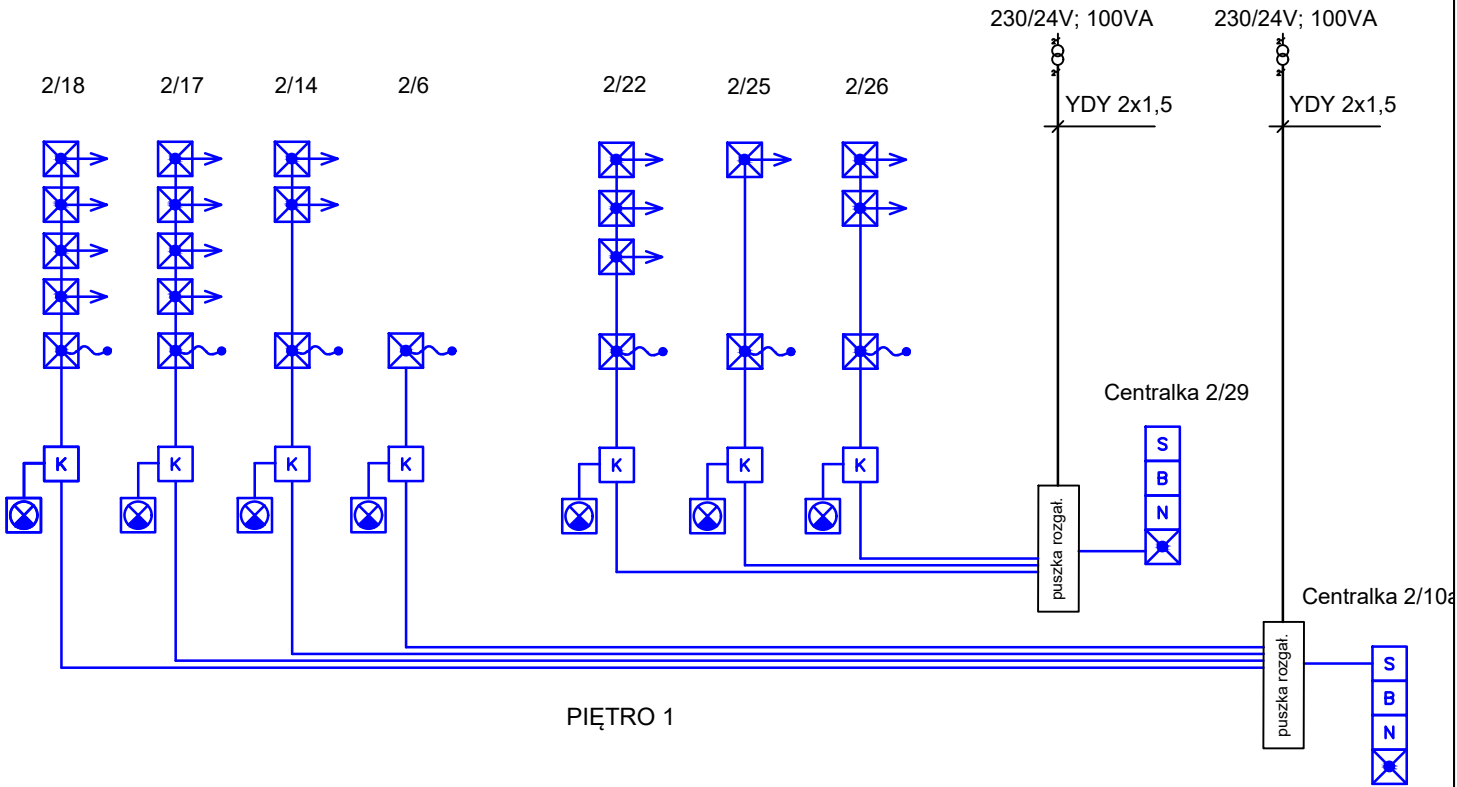


Przewody nieoznaczone - 0,5mm
Montaż w puszkach 60mm, z wkrętami
Rezystor w zestawie z kasownikiem - montować na końcu pętli.
Zworki w kasowniku rozłączyć
Zworki w module... ustawić w pozycji "B"
Nie zamieniać L1 z L2

Sposób montażu elementów systemu uzgodnić na etapie realizacji / z producentem opraw nadiózkowych
Przycisk pociągowy umożliwia identyfikację miejsca wezwania po wejściu do łazienki (lampka sygnalizująca wezwanie)
Modułmanipulatora umożliwia identyfikację miejsca wezwania po wejściu do sali (lampka sygnalizująca wezwanie)
Wszystkie połączenia rozgałęźne wykonać na zaciskach modułów

LEGENDA

- Lampka czerwona
- Sygnalizator
- Numerotor dla 6 sygnałów
- Buczek
- Kasownik 1-pętlowy
- Moduł manipulatora
- Przycisk pociągowy (sznurkowy)
- Przycisk z lampką
- Transformator 230/24V
- Kabel typu YTKSY 3x2x0,5
- Kabel typu YDY (OMY) 2x1,5



bpbw BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.
10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28
Projektujemy od 1957 roku.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

OBIEKT:	SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM	SKALA:	-
ADRES:	Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza dz.nr 81/18 obr.9	BRANŻA:	T
PRZEDMIOT RYSUNKU:	SCHEMAT BLOKOWY - SYSTEM PRZYZYWOWY	DATA:	07.2017r
PROJEKTOWAŁ:	mgr Dariusz Rybaczek Specjalność telekomunikacyjna	UPRAWNIENIA WAM/0152/ ZHOT/05	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Rafał Bagiński	-	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Raczynski Specjalność telekomunikacyjna	WAM/0104/ POOT/08	
NR. ZLECENIA:			P/3882/S
NR. RYSUNKU:			T-15