



LEGENDA:	
	Gniazdo pojedyncze IP44
	Gniazdo pojedyncze
	Gniazdo podwójne (dwa gniazda pojedyncze w wspólnej ramce) IP44
	Gniazdo podwójne (dwa gniazda pojedyncze, lub jedno podwójne)
	Wypust elektryczny
	Rozdzielnica elektryczna
	Punkt elektryczno-logiczny: 3x230V(Data), 3x230V, 4xRJ45
	Punkt elektryczno-logiczny: 2x230V(Data), 2x230V(Rez.), 4xRJ45
	Punkt elektryczno-logiczny: 3x230V(Data), 3x230V, 6xRJ45
	Kolumna sufitowa: 3x230V(Data), 3x230V, 4xRJ45
	Gniazdo trójfazowe IP44 16A
	Kolumna medyczna - 4x przewód N2XH 3x2.5mm2 (zapas 1,5m), 2x przewód U/FTP kat.6A (zapas 10m)
	Panel nadłóżkowy (4x230, 2x Gnd.ekw; zaś ośw., 2xRJ45)
	Panel nadłóżkowy (4x230, 2x Gnd.ekw; zaś ośw., 4xRJ45)
	Szaczty elektryczne
	Kolumna sufitowa: 3x230V(Data), 3x230V, 4xRJ45, HDMI
	Kaseta UKSI(LCD) do szaf RIT
	Panel TV (2x230, 1x RTV, 1x RJ45)

UWAGA:	
1. Okablowanie prowadzić w korytach kablowych	
2. Poza korytami w rękach RKGL, lub PCV oraz podtynkowo	
3. Wypusty kablowe pod urządzeniami przewidzianymi z zapasem, tak aby można było wprowadzić kabel zasilający do urządzenia.	
4. Wszystkie przejścia przez ściany pożarowe należy zabezpieczyć masą ognioochronną zgodną z wytrzymałością ściany	
5. Wypusty do palnii nadłóżkowych wprowadzać do paneli zgodnie z DTR producenta.	
Objaśnienia	
PN - obwód zasilania panela nadłóżkowego	
PN.O - obwód zasilania oświetlenia panela nadłóżkowego	
RPX.YZ - Rozdzielnica płytowa	
X- nr piętra	
Y- nr rozdzielni na piętrze	
Z- obwód zasilany z rozdzielni:	
N- obwody nierezerwowane	
R- obwody rezerwowane	
K- obwody komputerowe	

Przedsiębiorstwo Organizacji Inwestycji Allplan Sp. z o.o. ul. Malborkowa 14, 85-390 Bydgoszcz, tel. 52 348 84 10, fax 52 348 84 11 e-mail: biuro@allplan.com.pl, www.allplan.com.pl NIP: 967-125-78-54	
Faza: PRACE: PROJEKT WYKONAWCZY	
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ DLA POTRZEB ODDZIAŁU KLINICZNEGO GASTROENTEROLOGICZNEGO W BUD. NR 3, PIĘTRO VII - STRONA PÓŁNOČNA	
Adres: UŁ. KUJAWSKO-POMORSKIE jedn. ew. 046101 1obręb 0124dz. ew. nr 6/18	
ELEKTRYKA	
10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	
mgr inż. Dariusz Narusiewicz	WAM008/PWOE/11
mgr inż. Tomasz Niedzwiecki	PLD0058/PWOE/11
inż. Zbigniew Szukis	
RYZUT VII PIĘTRA - instalacja elektryczna	PW_E_02
LUTY 2022	1:100