

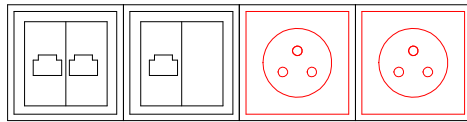
LEGENDA:

- 2 x RJ45 kat. 6_A Kardiomonitoring
- 1 x RJ45 kat. 6_A Telefon automat - wysokość montażu 1.7m
- 1 x RJ45 kat. 6_A Urządzenie technologiczne - montaż nad sufitem
- 2 x RJ45 kat. 6_A Access Dect - montaż bezpośrednio pod sufitem
- 2 x RJ45 kat. 6_A
- 3 x RJ45 kat. 6_A - gniazda wchodzące w skład PEL
- Wypust kabla kat. 6_A - kabel zakończyć wtyczką RJ45 modułową
- Gniazdo RTV - Końcówce
- Kabel S/FTP kat. 7 24AWG 1GHz LSOH
- Światłowód wielomodowy OM3 12x50/125/250 μm luźna tuba LSZH
- Kabel YTKSY 20x2x0.5mm2
- Kabel koncentryczny RG59
- Stalowe koryta kablowe - montaż w przeszerzeni międzysufitowej. Mocowanie do stropu na wysięgnikach systemowych - rozmiar koryta wg. opisu na rysunku

UWAGI:

- Przewody prowadzić w trasach kablowych dedykowanych dla instalacji słaboprądowych.
- Trasy kablowe wykonane z koryt stalowych oraz koryt DLP ujęto w projekcie instalacji elektrycznych.
- Jesteli na rysunku nie określono wysokości, gniazda montować zgodnie z trasą koryt DLP - paneli przyłóżkowych itp.

PEL



UWAGA:

Gniazda elektryczne wchodzące w skład PEL oraz osprzęd montażowy gniazad elektrycznych ujęto w projekcie instalacji elektrycznej

		meritum grupa budowlana		m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., Plac Wolnica 10, 31-060 Kraków, tel. 32 623 35 13 / 505 183 167			
Projektował	mgr inż. TOMASZ KNAPIK		MAP/0052/ POCE/13 w sprawie: projektu elektrycznej	03.2017	PW	Inwestor: UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE im. Prof. K. Gólskiego Szpital Uniwersytecki Rejonowy Ul. Medyków 14, 40-752 Katowice	
Opracował	mgr inż. GRZEGORZ LATOCHA					Inwestycja: "Przebudowa i modernizacja pomieszczeń szpitala w ramach Oddziału Onkologii Oddziału Polikliniki - Onkologicznego, zlokalizowanego na 3 piętrze segmentu A budynku głównego zespołu szpitalnego przy ul. Medyków 14 w Katowicach"	
						Skala: 1:100	
						Lokalizacja: DZIAŁKI nr 1/10, 7/28, 7/28b obręb Lipce przy ul. Medyków 14	
Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO, SYSTEMU DVB-T - RZUT CZĘŚCI PIĘTRA III - SEGMENT A						Branża: ELEKTRYCZNA	
Nr rys.: SP-01							