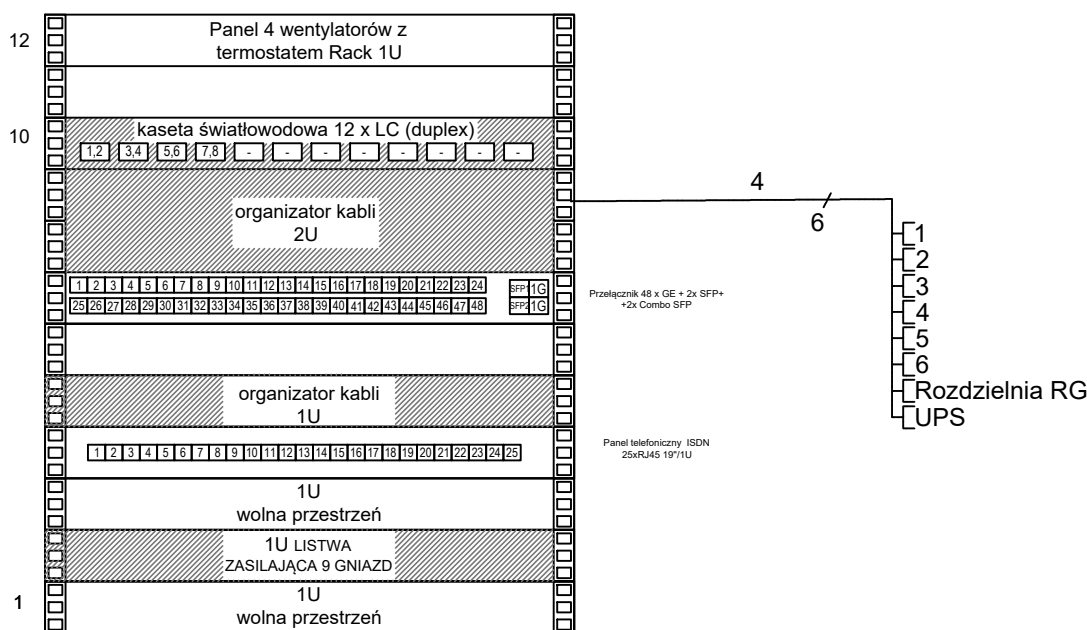
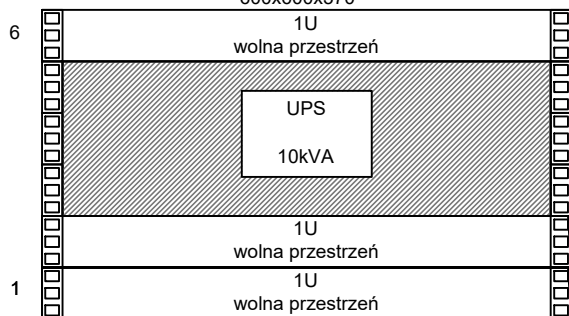


LPD:  
szafa dzielona 12U 19" głębokość 600mm  
600x600x635

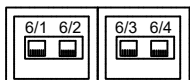


SZAFA UPS DLA RK  
szafa dzielona 6U 19" głębokość 600mm  
600x600x370



UWAGI:

- System okablowania strukturalnego objęty 25 letnią gwarancją producenta.
- We wszystkich gniazdach oraz w panelach krosowych należy stosować wymienne moduły RJ45 typu KeyStone.
- Wykonać pomiary spełnienia zaprojektowanych parametrów.
- Całość prac montażowych wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, stosując się do zaleceń obowiązujących w tym zakresie norm i przepisów, DTR producentów
- Całość prac powinna być wykonana przez osobę lub firmę uprawnioną do wykonywania prac związanych z montażem instalacji teletechnicznych.
- Wszystkie opisy aparatów, urządzeń podano jako przykładowe, określają ich podstawowe parametry i dopuszcza się ich zamianę na równoważne
- OKABLOWANIE NALEŻY DOPROWADZIĆ DO WSZYSTKICH PROJEKTOWANYCH PUKTÓW PL I PEL.
- NA ETAPIE REALIZACJI UZGODNIĆ Z INWESOREM KTÓRE GNIAZDA MAJĄ ZASTĄĆ PODŁĄCZONE DO PROJEKTOWANEJ SZAFY



Kable z szafy strukturalnej doprowadzić do gniazda w każdym PEL  
Gniazdo 4xRJ45 kat. 6a - kątowne 90 st lub 45 st w stronę podłogi

Szymon Mazurek ul. Miłicka 68, 51-126 Wrocław tel. 506 067 481 REGON: 020/06115 NIP: 615-190-51-85 e-mail: info.smartarchitekci@gmail.com	
NAZWA OBIEKTU: PRZEBUDOWA I REMONT CZĘŚCI BUDYNKU „D”, ODDZIAŁU I PORADNI ENDOKRYNOLOGII, DIABETOLOGII I LECZENIA IZOTOPAMI UNIWERSYTECKIEGO SZPITALA KLINICZNEGO PRZY WYB. L. PASTEURĄ 4 WE WROCŁAWIU WRAZ Z BUDOWĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI ORAZ PRZEBUDOWĄ INSTALACJI ELEKTROENERGETYCZNYCH, WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPLNYCH I MEDYCZNYCH.	
ADRES INWESTYCJI: UL. WYB. L. PASTEURĄ 4, 50-369 WROCŁAW, DZIAŁKA NR 33, ARKUSZ MAPY 30	
TYTUŁ RYSUNKU: SZAFA DYSTRYBUCYJA LPD I UPS - SCHEMAT JEDNOKRESKOWY	
INWESTOR: UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	
ADRES INWESTORA: UL. BOROWSKA 213, 50-556 WROCŁAW	
PROJEKTANT - BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE: Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i inst. elektr.	PODPIS mgr inż. Henryk Domagała Upr. Nr 466/89/UW
PROJEKTOWUJĄCY - BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE: Specjalność instalacyjno - inżynierska - urządzeń elektroenergetycznych do napięć do 10kV, kierownictwo robotami budowlanymi, bez ograniczeń	PODPIS mgr inż. Grzegorz Szargul Upr. nr 202/005/15
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE: mgr inż. Marcin Domagała	
BRANŻA:	SKALA/FORMAT
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	1:100/A3mm
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.	FAZA PROJEKTU PW
	DATA OPRACOWANIA 26.04.2019
	NUMER RYSUNKU EL/9