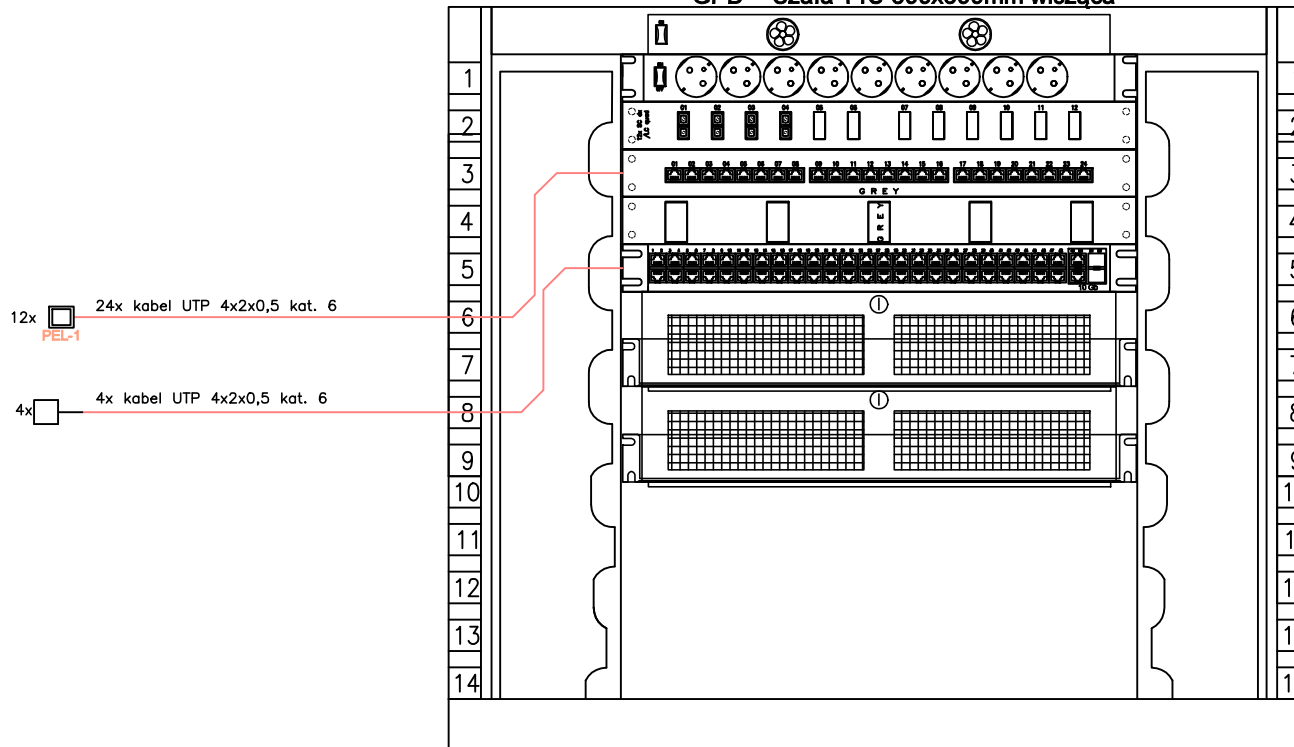


GPD - Szafa 14U 600x600mm wisząca



Szafa wisząca
o wym. 14u i podstawie 600x600mm

- Panel wentylacyjny, 2 wentylatorowy dachowy do szaf wiszących
- 19" listwa zasilająca 9-portowa z wyłącznikiem
- Panel światłowodowy 19"/1U, 12xSC duplex/LC quad
- Panel rozdzielczy kat.6a, STP, 24xRJ45 19"/1U, szary
- Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U, szara
- Switch 48 portów Gigabit + 4 dedykowane porty 10Gb (2 x 10GbaseT, 2 x SFP+)
- Centrala SSWIN - REZERWA
- Rejestrator CCTV - REZERWA
- Rezerwa na UPS'a

Uwagi:

- Dla obwodów w szafie pozostawić około 4m zapas każdego z kabli.
- Zapasy kabli pozostawić zwinięty w cokołe szafy lub na tylnym stojaku szafy.
- Kable mocować w szafie na wspornikach i poprzeczkach.
- Panele RJ45 i FO oznaczyć cyframi jak na rysunku.
- Każde gniazdo należy oznaczyć unikalnym identyfikatorem zgodnie z zasadą: c-d, gdzie c - numer pomieszczenia, d - numer gniazda, w GPD), który będzie wyraźnie widoczny na gnieździe i panelu krosowym w szafie kablowej.
- Porty Paneli 24xRJ45 oznaczyć od 1 do 24.
- Kable rozszycować wg sekwencji 568A.
- Połączenia komputerowe skrętkowe krosować za pomocą kabli RJ45-RJ45 kat. 6a.

Legenda:

- gniazdo 2xRJ45 kat.6 UTP
- gniazdo LAN kat.6



Opracował:	mgr inż. Kamil Rudzki	—	Data:	03.2024	Nazwa opracowania:	REMONT WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ZLOKALIZOWANEGO PRZY PL. ZWYCIĘSTWA 6 W NOWYM WARPNE	Nr archiwalny:	23243-E22
Projektował:	mgr inż. Piotr Majchrzak	ZAP/0125/POOE/13			Adres obiektu:	pl. Zwycięstwa 6, 72-022 Nowe Warpno dz. nr 962, obręb 0001		
Sprawdził:	mgr inż. Dawid Witamborski	ZAP/0108/PWOE/15			inwestor:	Gmina Nowe Warpno pl. Zwycięstwa 1 72-022 Nowe Warpno		
Sprawdził:	—	—	Podziałka:	—	Tytuł rysunku:	GLÓWNY PUNKT DYSTRUBUCYJNY	Nr kolejny:	E22
Numer proj.:	23243	Faza proj.:	PT	—			Arkusz:	1/1