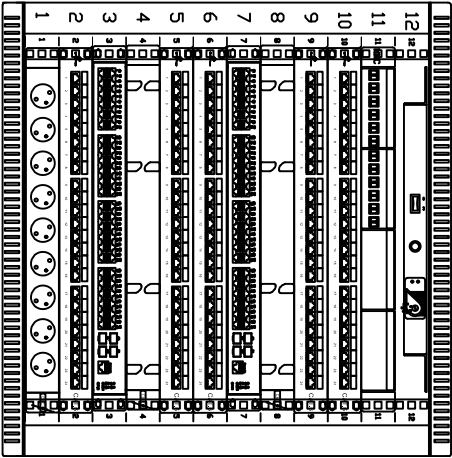


przykładowe wykonanie PD23:

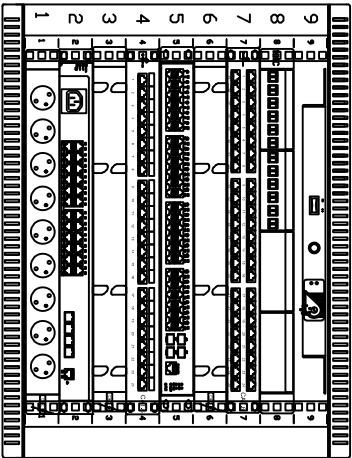
Szafa RACK 12U 600x600 dwusekcyjna wisząca czarna - dostawa UR



- Panel wentylacyjny z termostatem
- Panel 1U światłowodowy z wyposażeniem LC, OS2 - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Poziomy organizer kabli 19"x1U - dostawa UR
- przełącznik dystrybucyjny 48T - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Poziomy organizer kabli 19"x1U - dostawa UR
- przełącznik dystrybucyjny 48T - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Lista zasilająca - dostawa UR

przykładowe wykonanie PD22:

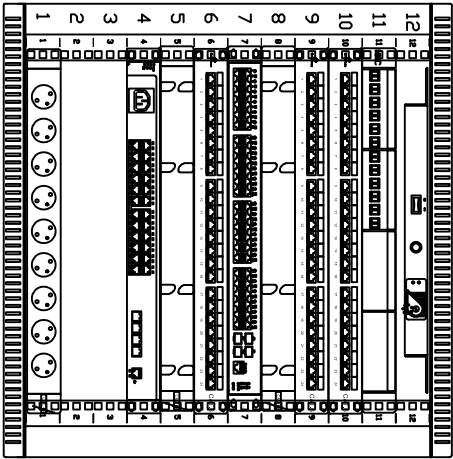
Szafa RACK 9U 600x600 dwusekcyjna wisząca czarna



- Panel wentylacyjny z termostatem
- Panel 1U światłowodowy z wyposażeniem LC, OS2 - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 48szt. gniazdz RJ45 kat.6A
- Poziomy organizer kabli 19"x1U - dostawa UR
- przełącznik dystrybucyjny 48T - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Poziomy organizer kabli 19"x1U - dostawa UR
- przełącznik sieciowy PeE24P - dostawa UR
- Lista zasilająca - dostawa UR

przykładowe wykonanie PD21:

Szafa RACK 12U 600x600 dwusekcyjna wisząca czarna - dostawa UR



- Panel wentylacyjny z termostatem-dostawa UR
- Panel 1U światłowodowy z wyposażeniem LC, OS2 - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Poziomy organizer kabli 19"x1U - dostawa UR
- przełącznik dystrybucyjny 48T - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Patchpanel wraz z 24szt. gniazdz RJ45 kat.6A - dostawa UR
- Poziomy organizer kabli 19"x1U - dostawa UR
- przełącznik sieciowy PeE24P - dostawa UR
- Lista zasilająca - dostawa UR

UWAGI:

Osprzęt/urządzenia nie dostarczane przez Uniwersytet Rolniczy (UR)
dostawa po stronie wykonawcy. Dokupowany osprzęt musi być kompatybilny
z urządzeniami dostarczonymi przez UR.
Wykonawca przez zakupem musi uzyskać akceptację UR.

Temat:	Projekt wykonawczy instalacji napięcia gwarantowanego oraz okablowania strukturalnego w budynku głównym WBiO przy al. 29 Listopada w Krakowie.				
Adres inwestycji:	al. 29 Listopada 54 i 56A, Kraków				
Inwestor:	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków				
Tytuł:	PRZYKŁADOWE WYKONANIE SZAF PD21, PD22, PD23		Branża:	Elektryczna	
Projektant:	inż. WIESŁAW DZIERWA nr Upr.: BPP-U/PR.336/82		Podpis:	Skala: -	
Opracował:	mgr inż. MATEUSZ FIGA		Data: kwiecień 2022r.	Nr rys.: E.52	