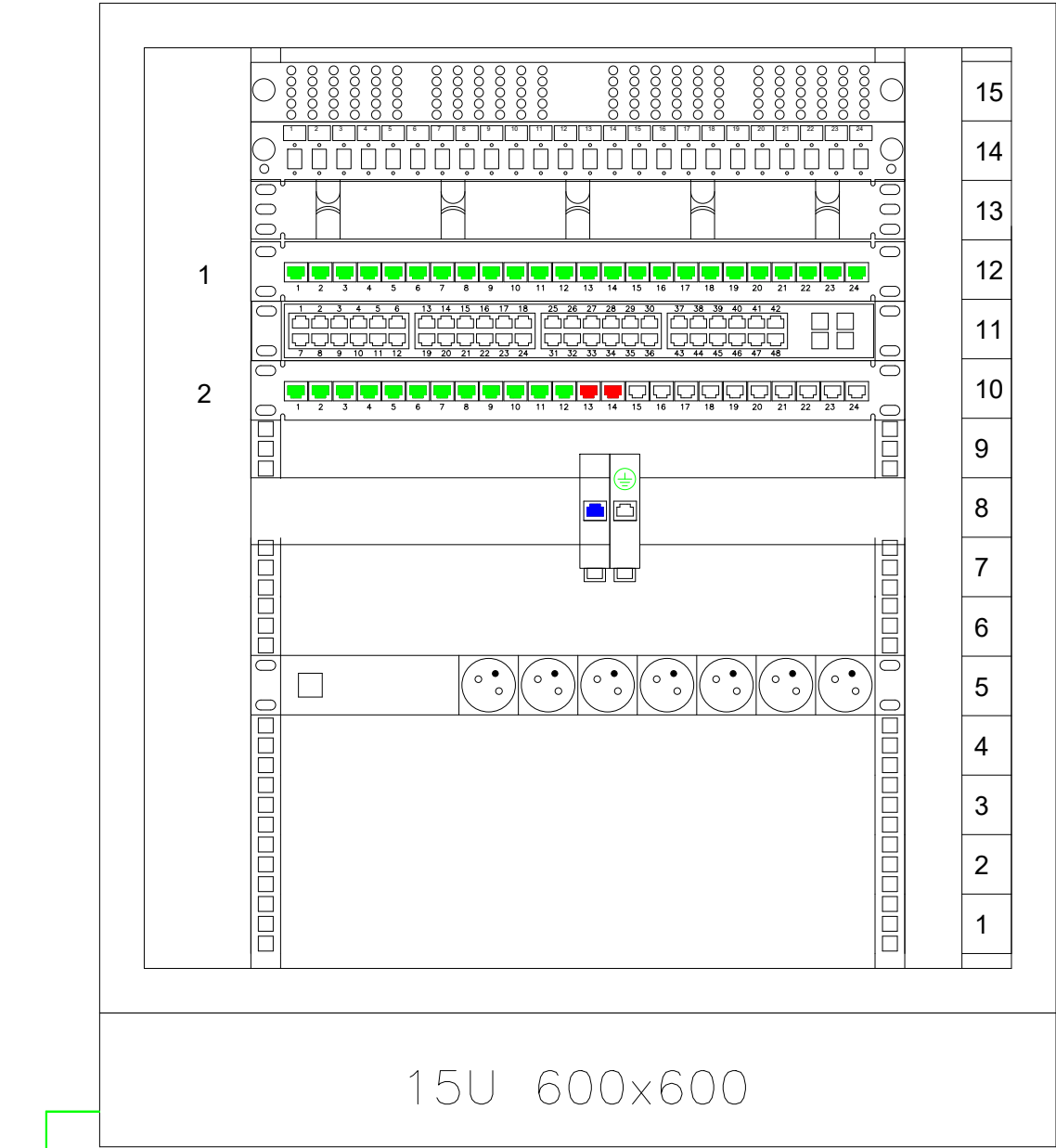
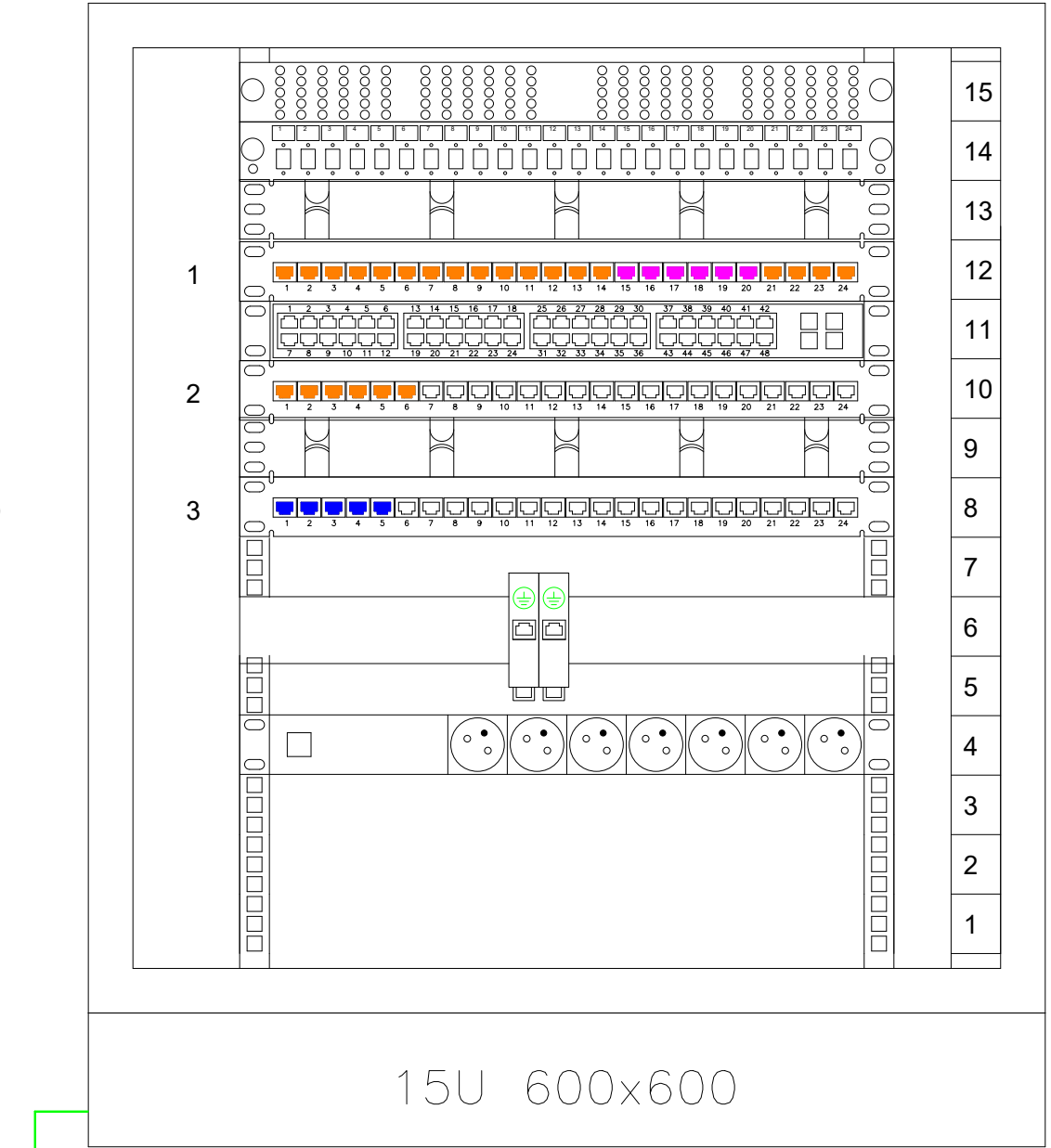


PPD17




- Panel wentylacyjny
- Przełącznica FO 6xLCd PPD 18, 6xLCd GPD 01
- Panel porządkujący (wieszak 1U)
- Panel krosowy nieekranowany 24xRJ45 Kat. 6 (LAN)
- Przełącznik sieciowy 48 portów typ 1
- Panel krosowy nieekranowany 24xRJ45 Kat. 6 (LAN, INT)
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe (VD), gn LAN ekranowane 6A VD
- Listwa zasilająca

PPD18



- Panel wentylacyjny
- Przełącznica FO 6xLCd PPD 17, 6xLCd GPD 01
- Panel porządkujący (wieszak 1U)
- Panel krosowy ekranowany 24xRJ45 Kat. 6A (LAN)
- Przełącznik sieciowy 48 portów typ 1
- Panel krosowy ekranowany 24xRJ45 Kat. 6A (LAN)
- Panel porządkujący (wieszak 1U)
- Panel krosowy ekranowany 24xRJ45 Kat. 6A (CCTV)
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe (CCTV)
- Listwa zasilająca

 M: +48 606 490 875   e-mail: biuro@techko.net.pl		Przedmiot:	„Budowa zespołu obiektów Parku Etnograficznego Muzeum Kultury Ludowej w Kolbuszowej - część I (strefa zaplecza 'A' założenie dworskiej)”.		Etap:	PW
		Lokalizacja:	ul. Wojska 36; 36-100 Kolbuszowa		Data:	04.2025
Zespół autorski:	Podpis:	Investor:	Muzeum Kultury Ludowej w Kolbuszowej ul. Kościuszki 6; 36-100 Kolbuszowa		Skala:	-:-
Projektował: <small>(branża elektryczna)</small>	mgr inż. Krzysztof Filipak Nr upr. MAP/0131/PWOE/06 <small>w spec. inst. w zadr. elekt. i energ. bez ogr.</small>	Nazwa rysunku:		Struktura LAN -aranżacja punktów dostępowych		Nr rysunku: <b>T12</b> Kod: 70   Rew: 00
Projektował: <small>(zabezpieczenia techniczne)</small>	mgr inż. Piotr Kozłok NIMIOZ nr LVJ/013/7546; PZT-13985					
Sprawdził: <small>(branża elektryczna)</small>	mgr inż. Łukasz Karaś Nr upr. MAP/0045/PWBE/18 <small>w spec. inst. w zadr. elekt. i energ. bez ogr.</small>					