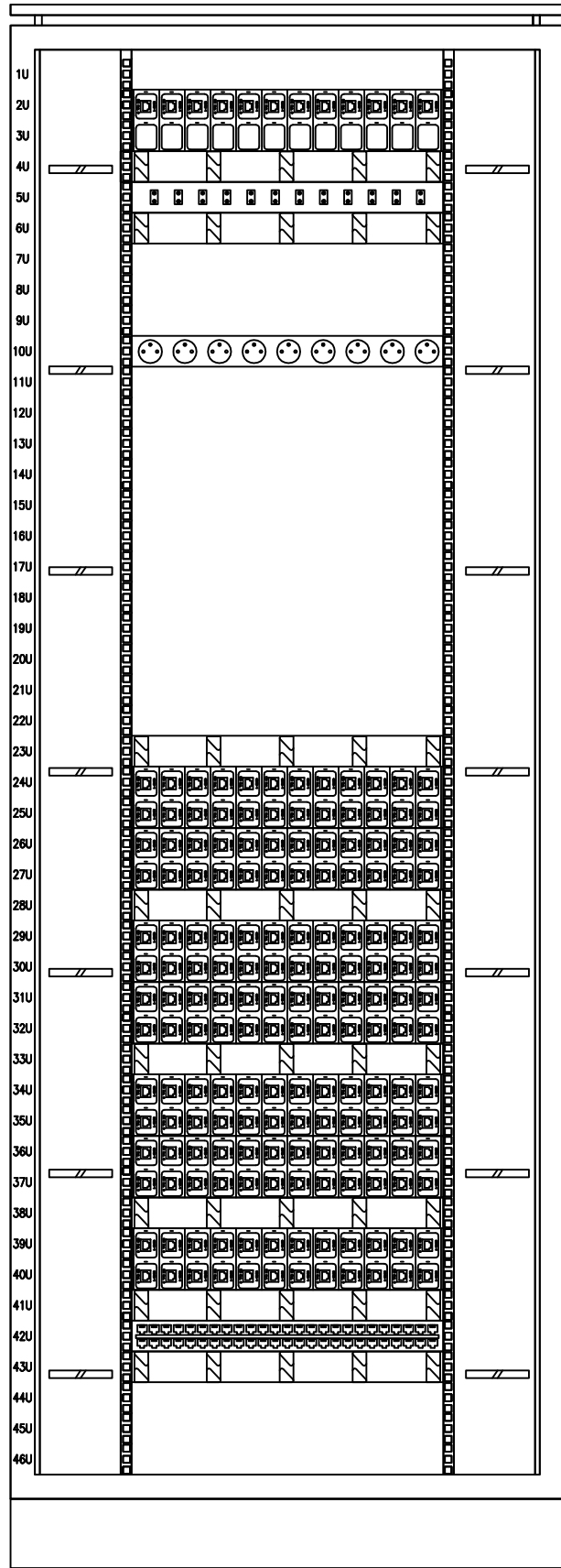


SZAFKA FD-0
19", 800x600x46U



panel 4 wentylatorów ster. termostatem

panel ekranowany 24 port 2GHz – 12x F/FTP z BD

wieszak kabli krosowych 1U

panel 24x SC – F024G z BD

wieszak kabli krosowych 1U

listwa zasilająca z tyłu szafy

wieszak kabli krosowych 1U

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD0/1 ÷ FD0/24

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD0/25 ÷ FD0/48

wieszak kabli krosowych 1U

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD0/49 ÷ FD0/72

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD0/73 ÷ FD0/96

wieszak kabli krosowych 1U

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD0/97 ÷ FD0/120

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD0/121 ÷ FD0/144

wieszak kabli krosowych 1U

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD0/145 ÷ FD0/162

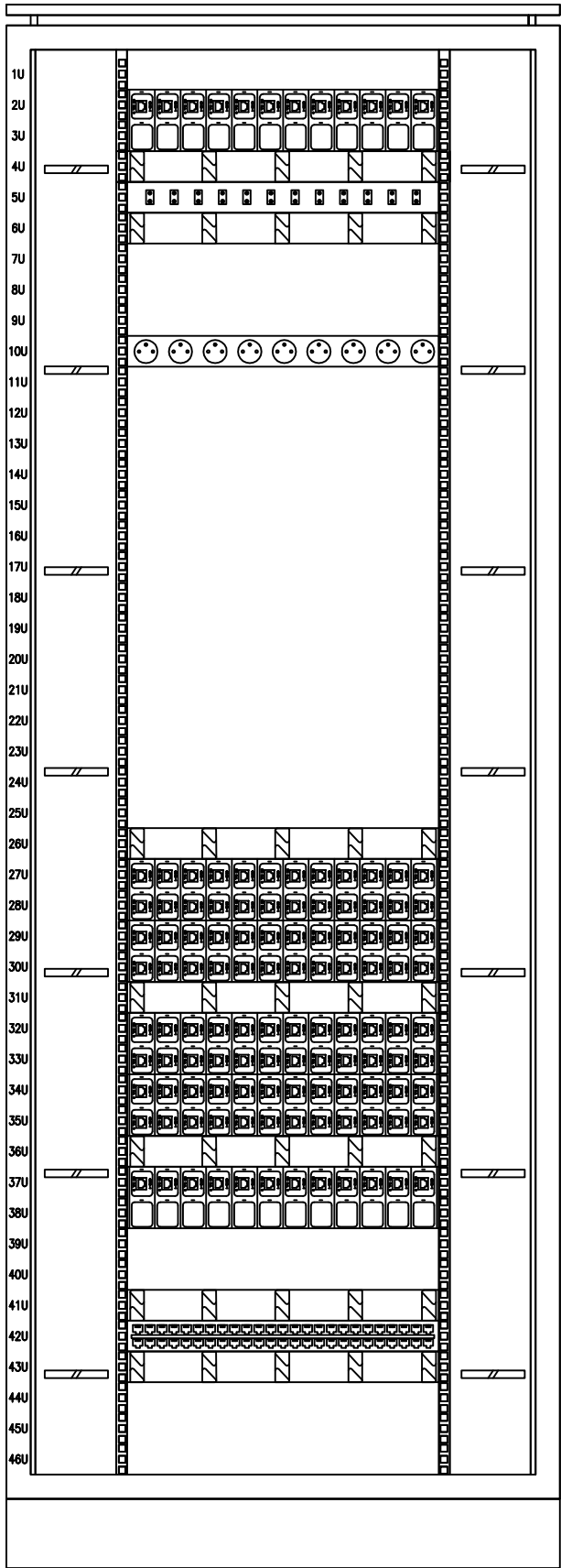
wieszak kabli krosowych 1U

panel 50xRJ45 niekr. kat. 3; kabel YTKSY 53pr z BD

wieszak kabli krosowych 1U

cokół 100mm

SZAFKA FD-1
19", 800x600x46U



panel 4 wentylatorów ster. termostatem

panel ekranowany 24 port 2GHz – 12x F/FTP z BD

wieszak kabli krosowych 1U

panel 24x SC – F024G z BD

wieszak kabli krosowych 1U

listwa zasilająca z tyłu szafy

wieszak kabli krosowych 1U

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD1/1 ÷ FD1/24

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD1/25 ÷ FD1/48

wieszak kabli krosowych 1U

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD1/49 ÷ FD1/72

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD1/73 ÷ FD1/96

wieszak kabli krosowych 1U

panel ekranowany 24 port 2GHz – gniazda FD1/97 ÷ FD1/106

wieszak kabli krosowych 1U

panel 50xRJ45 niekr. kat. 3; kabel YTKSY 53pr z BD

wieszak kabli krosowych 1U

cokół 100mm



A R P A

Architektoniczna Pracownia Autorska
Jerzego Gurawskiego
ul. Maciejewskiego 7, 61-606 Poznań,

tel./fax.:061 821 78 47, email:arpa@info.com.pl, www.gurawski.com

Obiekt: Wydział Nauk Społecznych
Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie

Projekt wykonawczy

Punkty dystrybucyjne FD-0, FD-1

skala:	data:	umowa nr:
1:10	IX 2010	K2 - 372/114/09

Gł. proj.: mgr inż. arch. Jerzy Gurawski upr. bud. 77/65

Projektował:
mgr inż. Jacek Mizgajski
upr. bud. 528/87/Pw
mgr inż. Andrzej Baranowski

nr rysunku:

EK-303