

- 0.3.1.33
- 0.3.1.32
- 0.3.1.31
- 0.3.1.30
- 0.3.1.29
- 0.3.1.28
- 0.3.1.27
- 0.3.1.26
- 0.3.1.25
- 0.3.1.24
- 0.3.1.23
- 0.3.1.22
- 0.3.1.21
- 0.3.1.20
- 0.3.1.19
- 0.3.1.18
- 0.3.1.17
- 0.3.1.16
- 0.3.1.15
- 0.3.1.14
- 0.3.1.13
- 0.3.1.12
- 0.3.1.11
- 0.3.1.10
- 0.3.1.9
- 0.3.1.8
- 0.3.1.7
- 0.3.1.6
- 0.3.1.5
- 0.3.1.4
- 0.3.1.3
- 0.3.1.2
- 0.3.1.1

nr pośredniego
punkt dystrybucyjnego

nr pachpanela

0.3.1.25

numer gniazda
w panelu

Przełącznica 1U 19" 24xSC/PC
wyposażona w 12xSC/PC, SM9/125UM; OS2, G652D

Panel 2U 19" 48xRJ45 - cat. 6A/s-bk

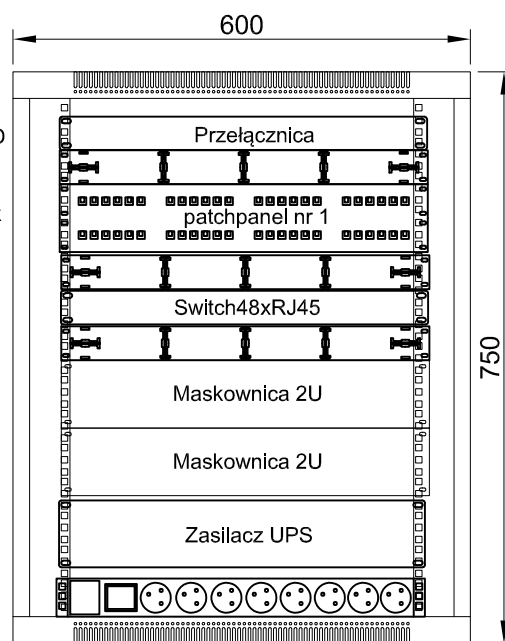
PPD0.3

33x S/FTP 4P cat. 6A

zaś. 230V
obw.RN1.G11

1x światłowód jednomodowy 12 włóknowy
+1x S/FTP 4P cat. 6A (rezerwa)

Widok szafy PPD0.3
15U 600x595



Temat opracowania, nazwa obiektu		
PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU - BUDYNEK "ŻELBETU" (WILiŚ A), ul. Gabriela Narutowicza 11/12, Gdańsk		
Inwestor:		
Politechnika Gdańska ul. Gabriela Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
Faza opracowania	Branża	Data
PROJEKT WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	08.2017
Projektował:	Uprawnienia	Podpis
inż. Jan Mańkus	219/Gd/2002	
Opracowanie:	Uprawnienia	
inż. Mariusz Berent	-	
Przedmiot rysunku	Skala	Nr rys.
Schemat blokowy i widok szafy PPD0.3	-	E-9

MR

Pracownia Projektowa Marta Rogalska
Al. Grunwaldzka 480/31, 80-309 Gdańsk
tel. 58 55 22 108, kom. 603 341 380