

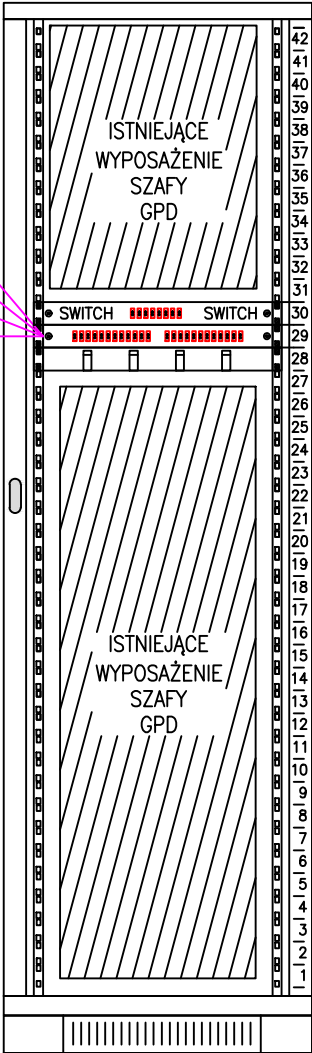
ISTNIEJĄCA SZAFKA GPD  
42U, 800x800

- szafa LPD\_D115 światłowód wielomodowy 12G OS2 ozn. S1
- szafa LPD\_E112 światłowód wielomodowy 12G OS2 ozn. S2
- szafa LPD\_E113 światłowód wielomodowy 12G OS2 ozn. S3
- szafa LPD\_F212 światłowód wielomodowy 12G OS2 ozn. S4

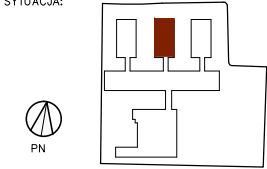
Switch światłowodowy 24 porty SFP+, 1U, 19",  
P1N Przełącznica FO 24xSC/APC dx OS2, 1U, 19",  
Organizer kablowy, 1U, 19",

SZAFKA GPD

OZNACZENIE	NR PANELA	NR PORTU	PRZEZNACZENIE
S1	P1N	PORT 1	Połączenie do szafy LPD_D115
S1	P1N	PORT 2	Połączenie do szafy LPD_D115
S2	P1N	PORT 3	Połączenie do szafy LPD_E112
S2	P1N	PORT 4	Połączenie do szafy LPD_E112
S3	P1N	PORT 5	Połączenie do szafy LPD_E113
S3	P1N	PORT 6	Połączenie do szafy LPD_E113
S4	P1N	PORT 7	Połączenie do szafy LPD_F212
S4	P1N	PORT 8	Połączenie do szafy LPD_F212



SYTUACJA:



**LINEVKA**  
STUDIO PROJEKTOWE

LINEVKA Studio Projektowe  
Krakowska 77, 32-065 Krzeszowice  
NIP: 6762599004  
+48603364559  
www.linevka.com

INWESTYCJA:  
Wykonanie remontu pomieszczeń na Wydziale Elektrycznym PCz

INWESTOR:  
Politechnika Częstochowska  
Dąbrowskiego 69, 42-218 Częstochowa  
tel: +48 43 325 04 15

LOKALIZACJA:  
ul. Armii Krajowej 17, 42-218 Częstochowa  
dz. nr 23/2

NAZWA RYSUNKU:  
GPD pom. D115A rozbudowa

	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Badura	MAP/0343/PWBE/17	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Bala	MAP/0157/PODE/07	
OPRACOWAŁ	inż. Patryk Krawczyk		

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

E-40 DATA: 03.07.2024

SKALA: STADIUM: PW