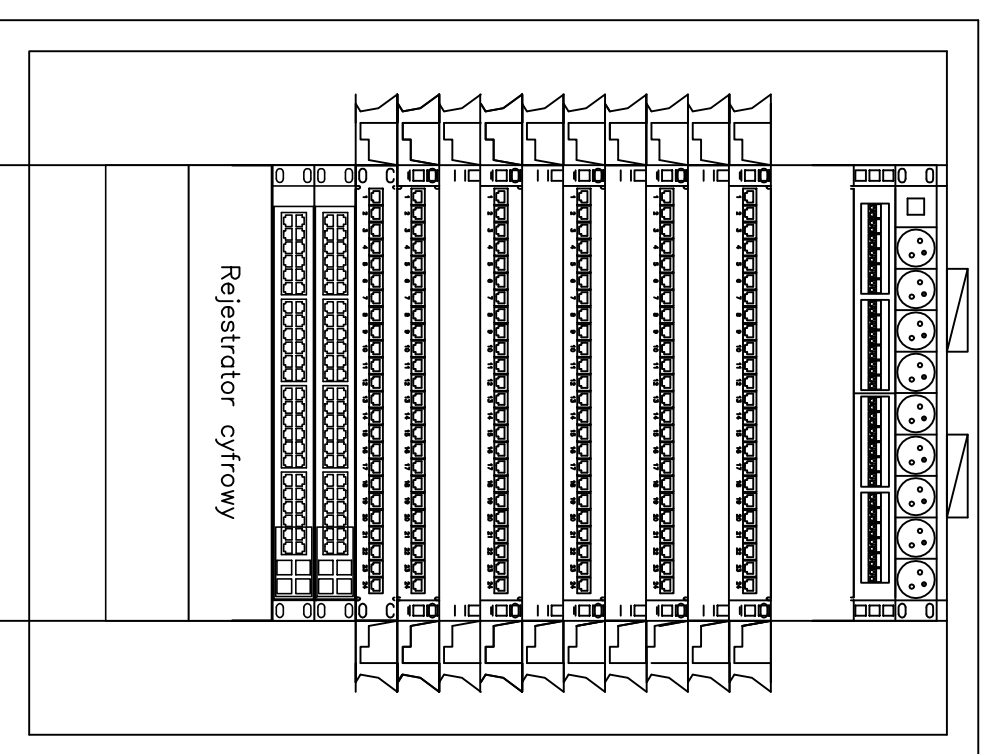


GPD – SZAFKA NR 1



Zestaw! wentylatorów 4W/4

Lista zasilająca

Panel na 4x moduł zatrzaskowe/18xLC-D OM3 (LAN)

Panel ekranowany 24 port kat. 6 (LAN)

Wieszak poziomy z pokrywą i mocowaniem kabli, 1U

Panel ekranowany 24 port kat. 6 (LAN)

Wieszak poziomy z pokrywą i mocowaniem kabli, 1U

Panel ekranowany 24 port kat. 6 (LAN)

Wieszak poziomy z pokrywą i mocowaniem kabli, 1U

Panel ekranowany 24 port kat. 6 (LAN)

Wieszak poziomy z pokrywą i mocowaniem kabli, 1U

Panel ekranowany 24 port kat. 6 (LAN)

Przełącznik 48p GbE PoE 370W, 4 x 10G SFP+, LAN Base

Przełącznik 48p GbE PoE 370W, 4 x 10G SFP+, LAN Base

Rejestrator cyfrowy na 48 KANAŁY kamery IP

UPS 1t/1t 5000VA/4000W 15 min

TEMAT:	BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW OŚMIATY - BUDOWA PRZEDSZKOŁA INTEGRACYJNEGO PRZY UL. LIPOWEJ W SZAMOTULACH - ETAP I		PRACOWNIA ARCHITECTONICZNA MIEDZY KRESKAMI SZYMON KALUŹŃSKI UL. M. WYNSKA 7 04-500 SZAMOTULY WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL BUDOWA@MIEDZYKRESKAMI.PL TEL. +48 602 299 729 FAX. +48 602 299 729	
INWESTOR:	SZAMOTULY, UL. LIPOWA/FELIŃSKIEGO.		skala	
LOKALIZACJA:	DZIAŁKA NR 327/1/3		1:100	
FAZA:	PROJ. BUDOWLANY	ELEKTRYCZNA	data	
PROJEKTANT:	mgr inż. Wiesław Kąpion upr. nr WKP/0385/PW/OE/09 specj. elektroenergetyczna		2022-10-26	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marcin Gańbajewski upr. nr WKP/0483/PW/OE/15 specj. elektroenergetyczna			
TREŚĆ RYSLINKU:	ZAGOSPODAROWANIE SZAFY SYSTEMU OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO		nr rys. E-12	