

SZAFKA RACK 9U WxSxG 460x600x600 mm

Wzmacniacz 2U
650W RMS

WYJ. GŁ. 1
WYJ. GŁ. 2

OFC 2x1,5mm
OFC 2x1,5mm

MIC 2

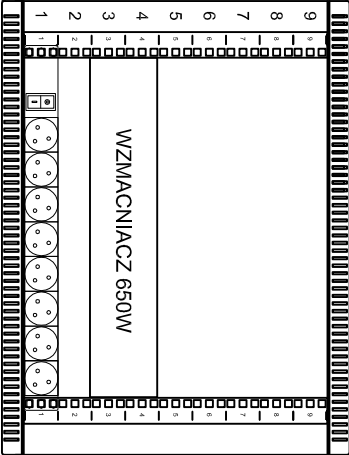
Mikrofon M1

Głośniki 30W/100V: G1/1-G1/6
Głośniki 30W/100V: G2/1-G2/6

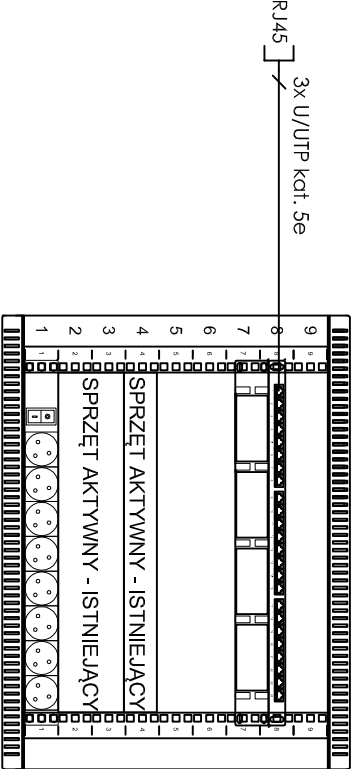
SSN RACK 9U
WxSxG 460x600x600 mm

WZMACNIACZ 650W

LISTWA ZASILAJĄCA 8 GNIAZD 19"




GPD RACK 9U -
ISTNIEJĄCA



INSTALACJA LAN

INSTALACJA NAGŁOŚNIENIOWA

<div><div><div><div><div><div></div><div>PIOTR BARTOSZEWICZ</div></div></div><div><div><div>ul. Szwajkowska 19, 15-621 Białystok</div><div>tel. kom. 666 328 625, e-mail: elektris@o2.pl</div><div>NIP: 542-298-63-74 REGON: 360955617</div></div></div></div></div></div>					
Nazwa obiektu budowlanego	PROJEKT MODERNIZACJI BUDYNKU ŚWIETLICY ORAZ SIEDZIBY OSP W CHODORACH WRAZ Z PROJEKTEM TERMOMODERNIZACJI				
Adres inwestycji	CHODORY, DZ. NR 75, GMINA TURÓŚŃ KOŚCIELNA				
Inwestor	GMINA TURÓŚŃ KOŚCIELNA, UL. BIAŁOSTOCKA 5, 18-106 TURÓŚŃ KOŚCIELNA				
Tytuł rysunku	Schemat instalacji LAN i nagłośnieniowej				
Stadium	Projekt Wykonawczy				
	Inię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Skala
Autor projektu	mjr inż. Piotr Bartoszewicz	PDU0129/PODE/14		15.10.2019	—
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE					
					Nr rys. E-07