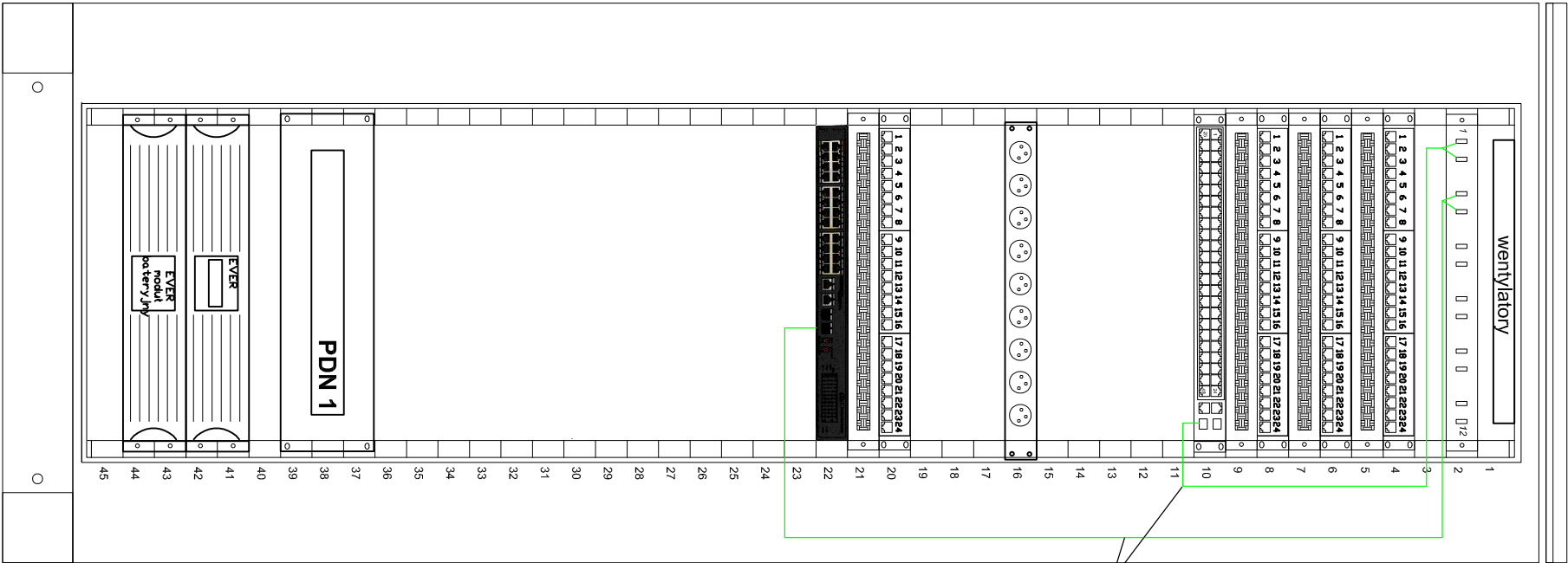


szafa TT  
600x600, 42U



panel wentylacyjny dachowy z termostatem

ODF: PS-19/12/LC

szuflada zapasu kabla

patchpanel 24xRJ45 kat.6

panel szczołkowy

patchpanel 24xRJ45 kat.6

panel szczołkowy

patchpanel 24xRJ45 kat.6

panel szczołkowy

Switch 48xRJ45, 10/100/1000, G2540x

2x patchcord światłowodowy

listwa zasilająca

patchpanel 24xRJ45 kat.6

panel szczołkowy

Switch PoE, 24x 10/100/1000 PoE+

panel dystrybucji napięcia

zasilacz UPS 1000VA

moduł bateryjny UPS

±0,00 = 68,32 m n.p.m.			
PROJEKT TECHNICZNY			
Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszczak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszczyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	Wojciech Błaszczak Architekt	21
Inwestor:	Gmina Rokietnica ul. Gołecńska 1 62-090 Rokietnica		
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działek nr ewid. 561/3, 561/5 i 62/3 objętych Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica		
Branża:	ELEKTRYCZNA	Skala	-
Tytuł rysunku:	ELEWACJA SZAFY TT	nr rys.	E-70
Projektant:	mgr inż. Andrzej Łuczak	uprawnienia:	WKP/0389/POOT/09
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Rajkowski	WKP/0188/PWOE/09	
Opracowanie:	mgr inż. Adam Rajkowski		
Data:	05.2022		