
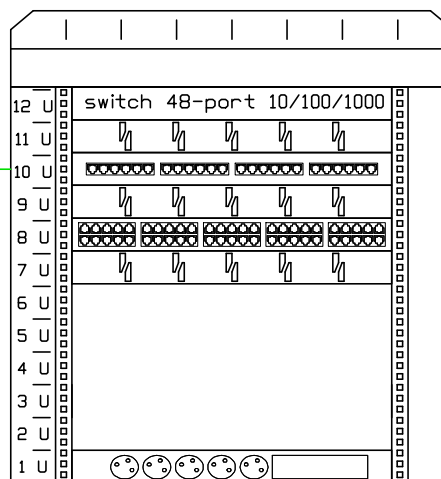


# System okablowania strukturalnego

## elewacja szafy

Szafa GPD 19" 12U 600x600

PL 0/1 - PL 1/7  22x UTP 4x2x0,5 kat 6  
11x 2xRJ45 kat 6



### LEGENDA:



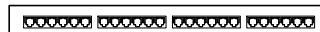
szafa dystrybucyjna 24U 19"  
wyposażenie wg rysunku szafy



gniazdo 2xRJ45 kat 6 UTP



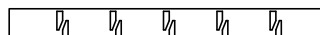
przewód kat 6 UTP 4x2x0,5



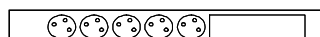
Panel UTP RJ45 kat.6



Panel telefoniczny 50xRJ45




Organizator kabli



Panel zasilający



switch 48-port  
10/100/1000 Ethernet Rack

Jednostka projektowa	 <div>ul. Składowa 12/211 tel. 85 307 00 60 15-399 Białystok 697 717 164 tare@tare.pl 502 147 059 www.tare.pl</div>				
Obiekt	Przebudowa, nadbudowa i rozbudowa istn. budynku przystanku autobusowego wraz ze zmianą sposobu użytkowania na "Centrum trzech kultur z obsługą ruchu turystycznego"				
Adres	Dz. Nr geod. 529/6, 529/2, 529/4 i 527/4, obszar Suchowola, gm./jedn. ew. Suchowola				
Inwestor	Gmina Suchowola, 16-150 Suchowola, Plac Kościuszki 5				
Przedmiot rysunku	Schemat okablowania strukturalnego			Skala	Nr rys. E-6
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Autor:	mgr inż. Robert Grodzki	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PDL/0101/P00E/06	14.08. 2017r.	
Współpraca:	mgr inż. Mateusz Woszczenko	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			