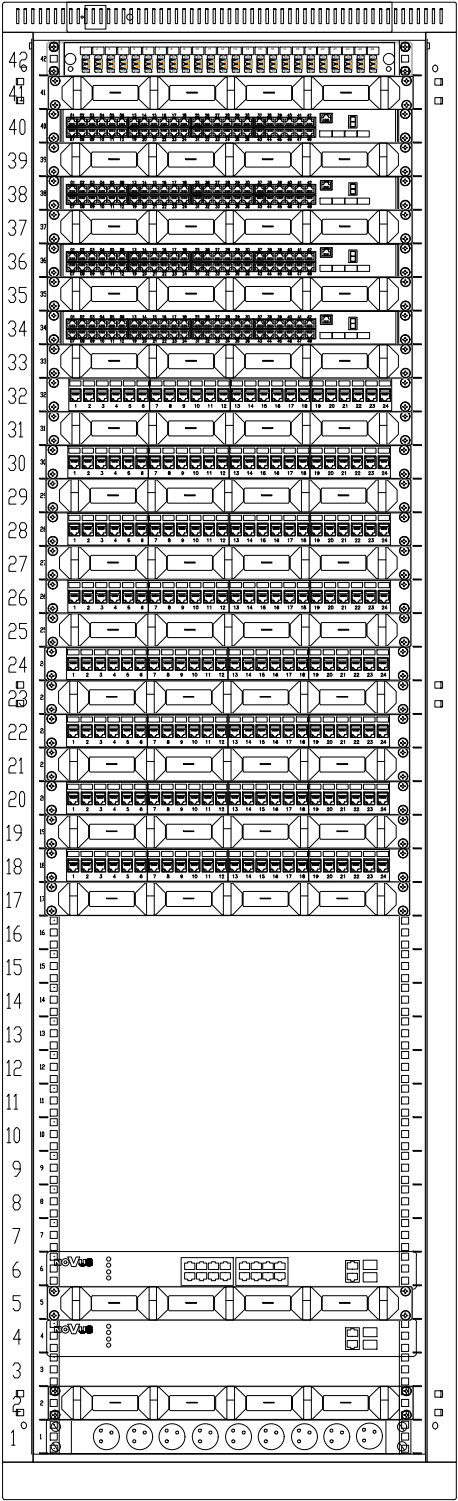


Widok szafy RACK 42U  
PPD3.2

Szafa, 42U, 600/600 drzwi blacha/szkło, RAL 703

Tablica połączeń LAN:				
Numer punktu logicznego	Typ gniazda	Przewód	Pomieszczenie	
PP03.2/21	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/22	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/23	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/24	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/25	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/26	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/27	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/28	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/29	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/30	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/31	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/32	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	833A	
PP03.2/33	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/34	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/35	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/36	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/37	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/38	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/39	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/40	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/41	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/42	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/43	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/44	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/45	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/46	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/47	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/48	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/49	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/50	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/51	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/52	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/53	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	82	
PP03.2/54	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	877	
PP03.2/55	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	877	
PP03.2/56	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	877	
PP03.2/57	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/58	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/59	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/60	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/61	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/62	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/63	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/64	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	813	
PP03.2/65	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	876	
PP03.2/66	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	876	
PP03.2/67	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	876	
PP03.2/68	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	876	
PP03.2/69	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	876	
PP03.2/70	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	876	
PP03.2/71	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	875	
PP03.2/72	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	874b	
PP03.2/73	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	874b	
PP03.2/74	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	874b	
PP03.2/75	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/76	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/77	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/78	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/79	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/80	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/81	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/82	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	814	
PP03.2/83	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/84	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/85	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/86	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/87	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/88	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/89	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/90	Panel nadciśn.	UTPP kat. 6A	817	
PP03.2/91	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	874	
PP03.2/92	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	874	
PP03.2/93	Gniazda RJ45	UTPP kat. 6A	874	

[illegible]

Panel went. 4 went. dach-rok + termostat 1HE czarny

## Przełącznica światłowodowa wysuwalna 19" 1U

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Switch 48 LAN

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Switch 48 LAN

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Panel krosowy na 24xRJ45 + 24 mod. ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Switch CCTV 16 PoE+

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności  
Rejstrator 16 kanałowy

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Listwa zasilająca na 9 gniazd

<div>Przedsiębiorstwo Organizacji Inwestycji Allplan Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz, tel. 52 348 84 10, fax 52 348 84 11 e-mail: biuro@allplan.com.pl, www.allplan.com.pl NIP: 967-125-78-54</div>		
FAZA / PHASE:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / SUBJECT:		
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ DLA POTRZEB ODDZIAŁU KLINICZNEGO GASTROENTEROLOGICZNEGO W BUD. NR 3, PIĘTRO VII - STRONA PÓŁNOCNA		
ADRES / ADDRESS:		
UL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 5 85-681 BYDGOSZCZ WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE jedn. ew. 046101_1 obręb 0124dz. ew. nr 6/18		
BRANŻA / INDUSTRY:		
TELEKOMUNIKACJA		
INWESTOR / CLIENT:		
10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ		
PROJEKTANT / DESIGNER		
NR DEC. O NADANIU UPRAWNIENI      PODPIS / SIGNATURE		
MGR DARIUSZ RYBACZYK	WAM/0052/ZHOT/05	
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY Uprawnienia budowlane w specjalności telekomunikacyjnej w zakresie telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą		
SPRAWDZIŁ/VERIFIED BY		
NR DEC. O NADANIU UPRAWNIENI      PODPIS / SIGNATURE		
MGR INŻ. PIOTR RACZYŃSKI	WAM/0104/POOT/08	
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY Uprawnienia budowlane w specjalności telekomunikacyjnej		
OPRACOWANIE / DRAFTED BY		
PODPIS / SIGNATURE		
inż. Zbigniew Szukis		
TEMAT / SUBJECT		
REWIZJA		
Widok szafy Rack PPD3.2	PW_T_10	
DATA / DATE		
SKALA / SCALE		
LUTY 2022	b/s	