

Panel krosujący 19" modułowy na 24xRJ45
+24 moduły ekr. kat 6 (REZERWA)
Poziomy organizator kabli 19", 1U, czarny, uszy plastik

Coköt 100mm



- | | | |
|------------------|-----------|--------------------|
| Gniazda logiczne | IT 1/1-24 | P1:6x U/FTP kat. 6 |
| Gniazda logiczne | IT 2/1-24 | P2:6x U/FTP kat. 6 |
| Gniazda logiczne | IT 3/1-24 | P3:6x U/FTP kat. 6 |
| Gniazda logiczne | IT 4/1-24 | P4:6x U/FTP kat. 6 |

1. Niniejsze dokumentację należy traktować łącznie: wszystkie rysunki wraz z częścią opisową oraz kolejnymi rewizjami.
2. Dokumentację projektową branży architektonicznej, konstrukcyjnej i instalacyjnej należy traktować łącznie.
3. W przypadku stwierdzenia niezgodności, rozbieżności lub błędów w dokumentacji należy natychmiast powiadomić projektanta.
4. Przed przystąpieniem do realizacji poszczególnych etapów, rysunki warsztatowe oraz montażowe uzgodnić z projektantem.
5. Dla uniknięcia niezgodności - wymiary wszystkich elementów przed wzbudowaniem należy obowiązkowo sprawdzić w miejscu montażu.
6. W przypadku jakichkolwiek rozbieżności stanu bieżącego budowy i projektowanego należy wezwać projektanta.
7. Do realizacji przystąpić należy jedynie z kompletem dokumentacji - PROJEKT WYKONAWCZY, oraz jego rewizjami i aktualizacjami i zatwierdzonymi rysunkami warsztatowymi.

Zawarte w projekcie typy i producenci urządzeń służą jedynie określeniu standardów wykonania. Dopuszcza się stosowanie urządzeń innych producentów pod warunkiem zachowania wyznaczonych parametrów wizualno-jakościowych oraz technicznych. Wszelkie odstępstwa od projektu należy uzgodnić na etapie wykonawstwa z Inwestorem.

INWESTOR			
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny MSWiA w Jeleniej Górze ul. Cieplicka 69/71, 58-560 Jelenia Góra			
OBJEKT:			
Remont i przebudowa istniejącego budynku pod usługi medyczne 58-500 Jelenia Góra, ul. Karłowicza 17A dz. nr 53/4 AM-20 i 2/12 AM-5 obręb 0060 Jelenia Góra			
FAZA			
PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT			
A ATELIER AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY arch. ARTUR TURANT 58-500 Jelenia Góra, al. Wojska Polskiego 77/6 tel./fax +48(75) 75 35 135, mobil +48 604 446 985, e-mail: pracownia@atelier.pl			
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA	PODPIS
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Grabowicz – upr. DOŚ/0389/PBE/18	15.01.2026	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Olga Wyszynowicz – upr. DOŚ/0141/PBE/21	15.01.2026	
TREŚĆ RYSUNKU			
SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU LAN			
NR MODYFIKACJI / DATA MODYFIKACJI	DATA	SKALA	
00/00	15.01.2026	-	
NR RYSUNKU			
E19			