



Panel krosowy ekranowany modularny HD 1U
24xRJ45-C6A-ISO/s z kodowaniem portów

Kabel instalacyjny kat.6A, UTP, 4P, 1000MHz,
AWG22, LSFRZH, B2ca

Doposażenie szafy o dodatkowy panel krosowy

Inwestor:			ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KIELCACH ul. Artwskiego 3 25-734 Kielce			Generalny projektant:			BUDARCH Katarzyna Skrzypczyk Bizorega 70, 28-305 Sobków tel. 694855676, kontakt@budarch.pl												
Inwestycja: ADAPTACJA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO POMIESZCZENIA CENTRUM SPOTKAŃ NA POTRZEBY REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA PN. "ZWIĘKSZENIE POTENCJAŁU NAUKOWO-BADAWCZEGO ONKOLOGICZNEGO CENTRUM WSPARCIA BADAŃ KLINICZNYCH ŚWIĘTOKRZYSKIEGO CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH" ul. Artwskiego 3b, 25-734 Kielce						Projektant:			Nr upr.:		Podpis:										
						mgr inż. Tomasz Warzycki (spec. instalacje elektryczne)			SWK/0124/ POOE/13												
Treść rysunku: Schemat sieci LAN						Projektant sprawdzający:			SWK/0091/ PWBE/22												
						dr inż. Dawid Łebek (spec. instalacje elektryczne)															
Data:						Skala:			Rysunek Nr:			Faza:			Branża:						
kwiecień 2025						---			IE-PT-08			PROJEKT TECHNICZNY			INSTALACJE ELEKTRYCZNE						
Uwaga															Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana bez zgody właściciela praw autorskich.						