



OZNACZENIA:  
SD <-> SD-POD - ŚWIATŁOWÓD JEDNOMODOWY 9/125 8-WŁÓKNOWY WEWNĘTRZNY, POWŁOKA LSOH/LSZH  
POŁĄCZENIE MIĘDZY:  
SZAFĄ DYBRYBUCYJNĄ SD (SERWEROWNIA SALI 8B, BUDYNEK B)  
ORAZ SZAFĄ DYBRYBUCYJNĄ SD-POD (PODDASZE, BUDYNEK B)

ISTN. TABLICĘ ELEKTRYCZNĄ PIĘTROWĄ: TE1  
DOPOSAŻYĆ W WYŁĄCZNIK INSTALACYJNY B25A/1P  
DEDYKOWANY LINII ZASILAJĄCEJ  
NOWĄ TABLICĘ ELEKTRYCZNĄ, ANTEN: TE-A

LINIA ZASILAJĄCA  
TABLICĘ ELEKTRYCZNĄ, ANTEN: TE-POD  
PRZEWÓD YDY2o 3x6

tytuł	Projekt zasilania elektrycznego i rozprowadzenia światłowodów w budynku PANS w Krośnie		
adres	Państwowa Akademia Nauk Stosowanych ul. Wyspiańskiego 20, Krosno		
inwestor /adres	Państwowa Akademia Nauk Stosowanych ul. Rynek 1, 38-400 Krosno		
projekt	HELIKON Meble Biurowe S.A. ul. Św. Jacka Odrowąża 15; 03-310 Warszawa		
branża	ELEKTRYCZNA	faza	Projekt wykonawczy
stanowisko	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
opracował	mgr inż. Bogdan Jarus do sporządzania projektów wszelkiego rodzaju instalacji i urządzeń elektrycznych	357/73/OL	
rysunek	Fragment piętra - budynek B		
	nr rysunku	skala	data
	IE-R.03	1:75	20.09.2023
RYSUNEK CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI firmy HELIKON Meble Biurowe S.A.			