



- GL/n/n Głośnik sufitowy zwieszany
- KLn.n Klawiatura sterująca - montaż w puszcze elektrycznej na wys. 110cm
- PS1.1 Panel sterujący stołowy - podłączenie pachcord do puszek podłogowej
- M A_MICn Antena mikrofonu bezprzewodowego
- MON Monitor 75"
- MON1.1 Monitory videowall w konfiguracji 3x3
- MON_VW_1-9
- VK Video bar
- VK1.1

	Projekt instalacji AV sali dydaktycznej nr 8B w budynku PANS w Krośnie		
tytuł	Państwowa AkademiaNauk Stosowanych ul. Wyspiańskiego 20, Krosno		
adres	Państwowa AkademiaNauk Stosowanych ul. Rynek 1, 38-400 Krosno		
inwestor /adres	Państwowa AkademiaNauk 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 mgr inż. Dariusz Wywrot	357/73/OL	
rysunek	Fragment parteru budynki B		
	nr rysunku	skala	data
	IE-R.09	1:50	20.09.2023
RYSUNEK CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI firmy HELIKON Meble Biurowe S.A.			