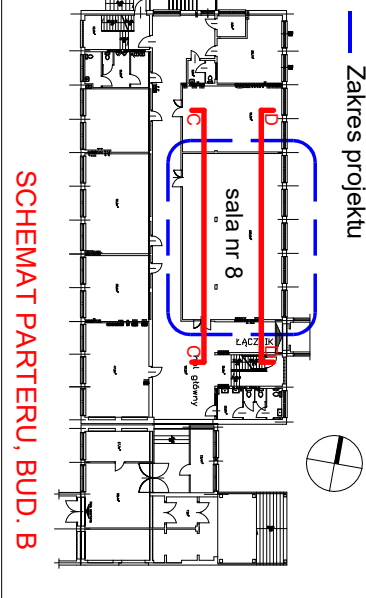


UWAGI














1. Wykonawcę przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z wszelkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Eventualnie wady koordynacji międzybranżowej przedstawia nadzorczi autorskim przed przystąpieniem do robót.
2. Wszelkie wymiary podane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru niezae bezpodstawnie. Obowiązkowo wykonawcy jest sprawdzanie wymiaru na miejscu. W wypadku jakiegokolwiek znianiu lub różnicy zauważonej między projektem stanem faktycznym, mogącej wpłynąć na prawidłową realizację i efekt końcowy prai wykonawca zobowiązany jest przekazać te informacje do poleceńka.
3. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową. Zakres i kolejność prac, rozważana technicznie obowiązują przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną.
4. Wszystkie ściany murowane, w konstrukcji stalowej i z płt G-K, realizować uwzględnieniem przepisów instalacyjnych oraz zachowaniem kolejności realizacji; j.
6. Rozwiązania systemowe wykonane zgodnie z zaleceniami producenta. Niewskazana jest mieszanie różnych systemów przy realizacji jednego elementu wykończona.
8. Prace instalacyjne w stopach potwierdzać o popiękcia konstrukcji.
9. Zabrać instalacje przez przeprawy oddzielenia pozarobowego zabezpieczyć próz w wyznaczonym progu, instalacji i operatu próz.
9. Zabrania się prowadzenia instalacji ele. i samitnych w bruzdach wykonanych elementach żelbetowych.
10. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - prawo budowlane;
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich użytkowanie;
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Infrastruktury Techniki Budowlanej) (P.K.N.);
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN);
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej;
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.

Przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót



SCHEMAT PARTERU, BUD. B

OZNACZENIA wykończenia ścian:

szw.05		oznaczenie wykończenia
szw.01		początek układania
szw.02		2x farba lateksowa półmat
szw.03		Kolor czarny
szw.04		tytuł dekoracyjny / - zacierka betonowa na farbie podkładowo-szczepnej / (decykowany grunt podkładowy)
		fototapeta laminowana
szw.05		indywidualna grafika, czarna
		plyta laminowana diwopodobna gr. 18mm. Dap,
		usłojenie warkalne, obrzeża z okleiny ABS jak plyta
		folia samoprzylepna szer. 10cm
		kolor turkusowy z palety Pantone 3145 cv
		2x farba lateksowa sufit. mat

tytuł	Projekt aranżacji sali dydaktycznej nr 8B 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. Józefa Odnowa 15, 03-310 Warszawa			
branża	ARCHITEKTURA	faza	Projekt wykonawczy	
stanowisko	imię i nazwisko	nr upr.	podpis	
opracował	mgr inż. arch. Dominik Chmura	MA/004/21		
	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń			
rysunek	Widok ścian C-C, D-D			
nr rysunku	skala		data	
A-P 02	1:50		20.09.2023	