

LEGENDA

1.01

- POZIČNÉ ČÍSLO ZARIADENIA
(LEGENDA A PARAMETRE VIĎ. TABUĽKA ZARIADENÍ)

POTRUBIE PRÍVODNÉHO VZDUCHU

POTRUBIE ODVODNÉHO VZDUCHU

DVOJICA IZOLOVANÉHO CÚ POTRUBIA

DM

DVEROVÁ MREŽKA

S.H.

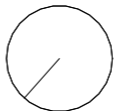
SPODNÁ HRANA OD PODLAHY

H.H.

HORNÁ HRANA OD PODLAHY

POZNÁMKY

- POTRUBIA VEDENÉ POD STROPOM SÚ PRICHYTENÉ NA ZÁVESOCH VZDIALENÝCH OD SEBA POD ĽA TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU VÝROBCU DANÉHO MATERIÁLU POTRUBIA
- SKUTOČNÉ ROZMERY POTRUBIA DOMERAŤ NA STAVBE
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBIA KOTVIŤ MIN. KAŽDÝCH 2000-3000mm
- DISTRIBUČNÉ PRVKY OSÁDZAŤ V KOORDINÁCII S DODÁVATEĽOM PODHLADU A OSVETLENIA
- ROZDIELY ZISTENÉ NA STAVBE OPROTI PD JE NUTNÉ V TECHNICKOM RIEŠENÍ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM A AUTOROM, EŠTE PRED SAMOTNOU REALIZÁCIOU
- VŠETKY ZMENY A ÚPRAVY MATERIÁLOVÉHO RIEŠENIA PRED REALIZÁCIOU PRÁČ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM VZT
- PRI REALIZÁCIÍ TREBA REŠPEKTOVAŤ PREDPISY A PRAVIDLÁ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI PRÁCI, PREDPISY A TECH. ŠPECIFIKÁCIE NARIADENÍ VÝROBCOV,
- NAPOJENIE POUŽITÝCH ZARIADENÍ A PRVKOV NA ENERGIE A OVLÁDACIE PRVKY KOORDINOVAŤ S EL
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV, KTORÉ NIE SÚ V PROJEKTE BLIŽŠIE ŠPECIFIKOVANÉ
- NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTU SÚ TECH. SPRÁVA a TABUĽKA ZARIADENÍ
- VŠETKY DVERE V HYGIENICKÝCH PRIESTOROCH BUDŮ PODREZANÉ - ZABEZPEČÍ STAVBA
- STAVBA ZABEZPEČÍ MONTÁŽNE OTVORY A SERVISNÉ OTVORY V STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÁCH A DOPRAVNÉ TRASY PRE OSADENIE A DOPRAVU VZT POTRUBIA A VZT ZARIADENÍ NA Miesto URČENIA
- POSTUP MONTÁŽE JEDNOTLIVÝCH POTRUBNÝCH TRÁS A ZARIADENÍ MUSÍ BYŤ ZOSÚĽADENÝ S POSTUPOM A PRIPRAVENOSŤOU STAVBY A NADVAZNÝCH PROFESIÍ
- ŠACHTY A PODHLADY UZATVÁRAŤ AŽ PO INŠTALÁCII POTRUBNÝCH TRÁS, DISTRIBUČNÝCH PRVKOV A ZARIADENÍ

ORIENTÁCIA		AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO		AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO		
		<div>±0,000=332,57 m.n.m.</div>				
GENERÁLNY PROJEKTANT:	N/A s.r.o., Kalinčiakova 3 Bratislava info@nla.sk tel: 0903 886 704					
AUTOR:	N/A s.r.o., Ing. arch. Benjamín Bradňanský Mgr.art. Vít Halada, ArtD.					
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Miroslav Varačka HVACDESIGN s.r.o. Laurinská 3 Bratislava 811 01		Vypracoval:	Kontroloval:		
			Ing. Lukáš Matula	Ing. Miroslav Varačka		
Investor:	Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica			Mierka:	1:75	
Názov stavby:	Revitalizácia budovy a areálu bývalého Gymnázia Mateja Bela vo Zvolene			Obec:	Zvolen	
				Okres:	Zvolen	
Miesto:	Okružná 2469, Zvolen, Okres Zvolen, Kat. územie: Môťová			Dátum:	04/2024	
Parcelné čísla:	reg.C 1361/1,1361/229,1361/230,1361/231,1361/232,1361/511,1361/512,1361/513,1361/514,1361/574			Stupeň:	DRS	
Stavebný objekt:	SO 101			Číslo výkresu:	Číslo súpravy	
Časť:	05 VZDUCHOTECHNIKA					
Názov výkresu:	PÔDORYS 1PP					
				01		