

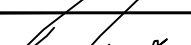
VZOROVÝ ŘEZ KOTEVNÍM SYSTÉMEM 1:10
VERTIKÁLNÍ USPOŘÁDÁNÍ VEDENÍ

HORIZONTÁLNÍ USPOŘÁDÁNÍ VEDENÍ

POPIS:			
ZNAČENÍ	VEDENÍ	HMOTNOST	MAX. VZDÁLENOST PODPOR
	DRÁTĚNÝ ELEKTRO ŽLAB 400x110mm	~ 25kg/m	2,0m
	DRÁTĚNÝ ŽLAB SLABOPROUD 200x60mm	~ 5kg/m	2,0m
	TECHNOLOG. VODA S IZOLACÍ 4x 2" TRUBKA	~ 40kg/m	2,0m
	STLAČENÝ VZDUCH Ø65, Ø50	~ 15kg/m	2,0m
	ZTI	~ 5kg/m	0,5m
	PLYNOVÉ POTRUBÍ	~ 5kg/m	1,5m
	REZERVA	~ 20kg/m	2,0m

LEGENDA:

	VZDUCHOTECHNIKA
	ZDRAVOTNÍ TECHNIKA
	PLYNOVOD
	STLAČENÝ VZDUCH
	ELEKTRO
	OSVĚTLENÍ
	SLABOPROUD

Zodpovědný projektant		Vypracoval	Kontroloval	 PROFES PROJEKT spol. s r.o. projektová a inženýrská činnost Vojnickova 272, 551 01 Turnov tel. 481 319 831 e-mail: profesp@profesprojekt.cz www.profesprojekt.cz
Ing. Richard Müller	Ing. Michaela Brodská	Ing. Petr Chval		
				
Místo: Liberec	Stavební úřad: Liberec	Stupeň		DPS
Objednatel: Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec		Datum		01.2021
Akce: TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI LABORÁTOR KEZ SO-01 LABORÁTOR KEZ D.1.1.01 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Číslo zakázky		21016	
Příloha: Koordinační výkres_řezy		Měřítko	Výtisk č.	
		1:50	D.1.1.01.b-38	
Příloha č.		D.1.1.01.b-38		