

POZNAMKA:

Portubní rozvedky budou inštalované die predpisu pro inštalaci a montáž uvedených druhů potrubí v topných systémoch.

Portubní ve výkresové časti je znázorněno pouze trasové schématicky. Presne rozmístění prvých, vodičích a kluzných uchlazů a kompenzátorů je větší montážní firmo při realizaci die situace a podmínek na stavbě.

V rozvazích usacích budou do potrubí vložené osové nebo "U" kompenzátoři a potrubí uchyceno do obvodové zdi alebo stropu v topných systémoch.

V topných systémoch závesy s prevýšením body a osovým vedením die montážních podmínek pro měděné, plastové alebo oceľové potrubí v topných systémoch.

Podbíjí je uchytceno na typových konzolách do stěna stropních závěsách cca po 2 m dle dodavatele a stluče na místě při realizaci. Ležatý rozvod je veden na oceli,konzolách potrubních mostů a pod stropem haly na stropních závěsách pod ocelovými vaznicíky.

V najnižších miestach bude potrubí odvodnené a v najvyšších miestach bude potrubí odvzdušnené

Před montáží rozvodu ÚT nutno trasy a výškové uspořádání koordinovat s profesemi VZT, ZI a EL !

Dodavatel před zahájením prací ověří na místě stavební rozměry s ohledem na instalovaná zařízení

Vedení potrubí, osazení otopných těles, jakož i jejich připojení, bude případně upraveno dle podmínek na místě při realizaci.

Topná voda : 80 / 60 °C - připojka
75 / 60 °C - vytápění
80 / 60 °C - vzduchotechnika

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
Ing. Petr Chmelfř		Ing. Petr Chmelfř	
OBEČ:	Pízeň	KRAJ:	Pízeňský
INVESTOR:	Západočeská univerzita v Pízni, Univerzitní 8, 306 14 Pízeň		
OBJEDNATEL:	Západočeská univerzita v Pízni, Univerzitní 8, 306 14 Pízeň		
STAVBA:	PŘÍSTAVBA MENZY ZČU BORY		
včetně gastro technologie			
Univerzitní 12, Pízeň			
D.1.4.b VYTÁPĚNÍ			
OBSAH:	ÚPRAVY V 1.PP		
<div>ING. PETR CHMELŘ - projekty Ú.T. - Komenského 73, 323 00 Pízeň Office: Barrandova 28, 326 00 Pízeň IČO: 13890590, DIČ: CZ6109050431</div> <div>ZAKAZKA: 2017/004 DATUM: 02/2017 STUPEŇ: DPS MĚŘÍTKO: 1 : 50 FORMÁT: 3 A4 Č. VÝKRESU: B1</div>			