

POZNÁMKA:

Kompaktní Decentrální větrací jednotka s vysoké účinným rekuperačním výměníkem ZT a tlumičem hluku, je určena pro přímé napojení na fasádu budovy přes směšovací, uzavírací klapku a speciální kombinovanou protidešťovou žaluzii pro sání a výfuk vzduchu. Díky konstrukčnímu provedení, vybavení a sofistikované regulaci umožňuje celoroční provoz bez využití dodatečného dohřevu, přesto bude instalován elektrický dohřev vzduchu. Regulace automaticky zajišťí, aby teplota přiváděného vzduchu neklesla pod minimální na-stavenou hodnotu (17°C) a byl tak dodržen komfortní podmínky odpovídající legislativě. Dvojitě opláštění z pozinkovaného plechu vyplněné tepelnou a zvukopohltivou izolací o tloušťce 40 mm splňující požadavky dle DIN 1946 část 2. Ve spodní části se nachází odnímatelný kryt pro údržbu a servisní práce. Jednotka je kompletně vzhledově opláštěna a vybavena distribučním elementy, které tvoří sací výustka a komfortní štetbinové výustky LDB 20-8-2.

Jednotka bude napojena na odvod kondenzátu. Ten bude napojen na nejbližší možné místo k napojení - ZAJISTI PRŮZKUM!

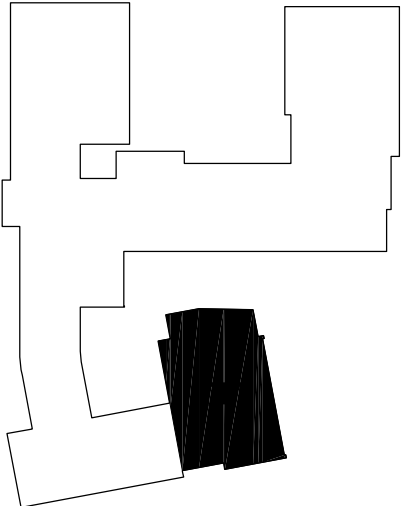
Potrubí vedené mezi VZT jednotkou a výustkou bude opatřeno opláštěním s izolací tl. 40mm, zajišťující útlum hluku


SPECIFIKACE VIZ. ŘEZ (D1.4.2.02)

LEGENDA ČAR:

VZT potrubí, pozinkovaný plech

Kanalizace, kondenzát (PE HT - Systém)



 <b>improjekt</b> SPOL. S R. O. Náměstí Míru 13 293 01 Mladá Boleslav IČO: 427 154 86 tel.: +420 326 322 571 fax: +420 326 330 596 e-mail: improjekt@improjekt.cz	STAVBA		PROJEKTANT	
	Stavební úpravy stávajícího objektu		Onďřej Hyňlík	
	SPŠ, SOŠ a SOU, Nové Město nad Metují		ČÍSLO ZAKÁZKY	
	INVESTOR		.....	
SPŠ, SOŠ a SOU, Nové Město nad Metují		MĚŘÍTKO		POČET FORMÁTŮ A4
PŘÍLOHA		DÍL (PROFES)		DATUM
VZDUCHOTECHNIKA		D1.4.2 - VZT		03/2016
PAVILON "E" _ PŮDORYS 2NP		Č. PŘÍLOHY		REVIZE
		D1.4.2.01 00		ČÍSLO KOPIE