

POZNÁMKY:

- KOORDINAČNÍ VÝKRESY JSOU NADŘÁZENY VÝKRESŮM PROFESÍ A MONTÁŽ VZDUCHOTECHNIKY MUSÍ BRÁT OHLED NA TYTO VÝKRESY
- VŠECHNY DOMĚRY VZT POTRUBÍ, ODSKOKŮ A ETÁŽÍ BUDOU DOMĚŘENY NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉ SITUACE
- STAVEBNÍ PRÁCE NUTNO KOORDINOVAT TAKOVÝM ZPŮSOBEM, ABY BYLO MOŽNÉ ZABEZPEČIT POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOST JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ, ZEJMÉNA POŽÁRNÍ UTĚSNĚNÍ PROSTUPŮ INSTALACÍ
- PŘED MONTÁŽÍ VZT ZKONTROLOVAT, ZDA STAVBA ODPOVÍDÁ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI
- POTRUBÍ BUDE UKOTVENO PŘES ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY DO KONSTRUKCÍ, KTERÉ NESOUSEDÍ S AKUST. CHRÁNĚNÝM PROSTOREM
- VZT STOUPÁČKY BUDOU OPATŘENY ODVODEM KONDENZÁTU STEJNĚ TAK I VZT A CHLADICÍ JEDNOTKY
- ROZVODY VZDUCHU BUDOU IZOLOVÁNY DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- DO MÍSTNOSTI S NUCENÝM ODTAH/PŘÍVODEM VZDUCHU BUDE STAVBOU ZAJIŠTĚN PŘIROZENÝ PŘÍVOD/ODVOD VZDUCHU PODŘÍZNUTÍM DVEŘÍ
- FLEXOPOTRUBÍ BUDE MAX. DÉLKY 0,6m
- POTRUBÍ V OBJEKTU JE VEDENO POD STROPEM S OHLEDEM NA OSTATNÍ PROFESE. -
- KE VŠEM ZAŘÍZENÍM, VZT JEDNOTKÁM, REGULÁTORŮM PRŮTOKU A POŽÁRNÍM Klapkám BUDE ZAJIŠTĚN SERVISNÍ A REVIZNÍ PŘÍSTUP, V PŘÍPADĚ UMÍSTĚNÍ V PODHLEDU BUDOU ZHOTOVENA REVIZNÍ DVÍŘKA
- DODÁVKA STAVBY
- POTRUBÍ ODPADNÍHO VZDUCHU POKRAČUJE NA STŘECHU CCA 8m.
- ZAKONČENO STŘEŠNÍ VENTILAČNÍ HLAVICÍ
- ODVODNÍ POTRUBÍ PRO DIGESTOŘ FLEXOPOTRUBÍ+ZPĚTNÁ Klapka

LEGENDA


	POTRUBÍ ODPADNÍHO VZDUCHU
	FLEXOPOTRUBÍ
	VENTILÁTOR
	TLUMIČ HLUKU KRUHOVÝ
	ŽALUZIE
	MNOŽSTVÍ VZDUCHU
	PŘÍVOD / ODVOD - PŘIROZENĚ
	ODVOD - NUCENĚ
	PŘÍVOD - NUCENĚ
	TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ
	ZPĚTNÁ Klapka
	STOUPÁČKY

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIEHL PLNÝCH
	ZAŠDÍVKY Z CIEHL PLNÝCH
	PŘÍČKY SDK
	TEPELNÁ IZOLACE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

SVITAVSKÁ 23, BYT Č. 88,8	
01	PŘEDSÍŇ
02	WC
03	KOUPELNA
04	CHODBA, ŠATNA
05	CHODBA
06	POKoj
07	POKoj
08	POKoj
09	KUCHYŇ, JÍDELNA

Ved. projektant:	ING. ARCH. LUDVÍK KŘENEK		 AteliérJa-Mar s.r.o. Na Vyhliďce 1247/2 Rýmařov 795 01 www.ja-mar.cz	
Odpovědný projektant:	MARTIN JAHODA			
Vypracoval:	MARTIN JAHODA			
Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO		Datum: 10/2019	
Místo stavby:	SVITAVSKÁ 831/23, BRNO			
Název akce: REKONSTRUKCE BYTU PRO SDÍLENÉ BYDLENÍ				
		Stupeň: DPS		
		Měřítko: 1:50	Č.v.: D.1.4.2.2	Č. kopie:
Část dokumentace:		VZDUCHOTECHNIKA		
Výkres:		PŮDORYS BYTU		