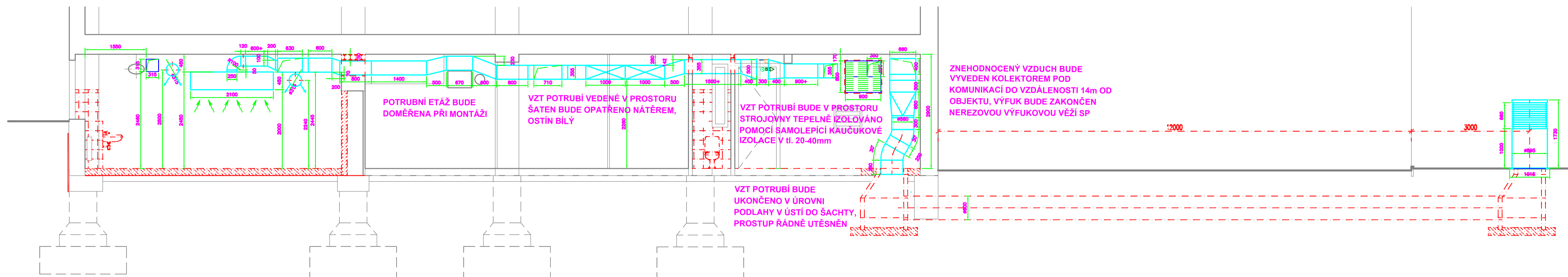


ŘEZ B-B (VÝŘEZ)
M 1:50



Poznámka:
MNOŽSTVÍ VZDUCHU PŘÍVOD/ODVOD m3/hod

DODÁVATEL STAVBY ZAJISTI ZHOVENÝ VŠECH PROSTUPŮ V
OBVODNÝCH STĚNÁCH, PRŮCHÁČA A NÁSLEDNĚ DOŽDĚNÍ DO
PŮVODNÍHO STAVU, VČETNĚ VÝMĚNY VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO
STROJOVNY VZT
KONEČNÁ POLOHA VZT POTRUBÍ BUDE URČENA PRÍ MONTÁŽI V
KOORDINACI SE STÁVAJÍCÍMI INSTALACEMI VEDEBNÍM DO
STŘEPM KUCHYNĚ
KONEČNÁ POLOHA PŘÍVODNÍCH ELEMENTŮ BUDE URČENA PRÍ
MONTÁŽI V SÁVOZŤI NA OSVĚTLENÍ V PROSTORU KUCHYNĚ
NEDÍLNŮ SOUČASTÍ VZDUCHOOTECHNIKY JE SYSTÉM MĚŘENÍ A
REGULACE, KTERÝ ZAJISTI CHOD A OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU DLE
POŽADAVKŮ ZAŠKOLENÉ OBSLUHY

Při montáži rozvodů dodržovat montážní pokyny pro omezení přenosu hluku do konstrukce

Prostupy rozvodů konstrukcemi - pružný průchod stavební konstrukcí, otvor větší a 25 mm, výplň vyplněna pružným materiálem s dotěsněním trvale pružným těmelem.

Utěsnění prostupů mezi jednotlivými požárními úseky bude provedeno např. výrobky Hilti, odolnost je PBR.

Polohy prostupů nutno koordinovat s projekty specialistů.

Nedílnou součástí je technická zpráva a PBR.

#0.000=328.66 VÝPRAČOVÁL: KAREL KUBÍNEK DATUM: 04/2023		PROJEKTOVAL: VLASTIMIL ŠÁTRA MĚŘÍTKO: 1:50		HIP: ING. PETR MALOTÍN FORMÁT: A1		PROJEKTANT: ING. MALOTÍN - PETR	
AKCE: REKONSTRUKCE ŠKOLNÍ KUCHYNĚ A JÍDELNY				PROJECT MANAGEMENT & ENGINEERING LIDSKÁ 11 312 00 PLZEŇ TEL. 603 857 033			
STAVENÍ: GYMNAZIUM LUŽKA PIKA, PLZEŇ		STAVENÍ ÚŘAD: ÚMO PLZEŇ 4		STUPEN: DPS+ DPS		ČÍSLO VÝKRESU: PARE:	
ČÁST: D.1.4c VZDUCHOTECHNIKA VÝKRES: ŘEZ B - B / NOVÝ STAV				D.1.4c-06			