

PŮDORYS 2NP - VĚTRÁNÍ

M 1:50

- ODVODNÍ VZT POTRUBÍ Z POZINK. PLECHU

PŘÍVODNÍ PRVKY

ODVODNÍ PRVKY

TLUMIČ HLUKU

VENTILÁTOR DO MÍSTNOSTÍ SE SANITÁRNÍM ZAŘÍZENÍM

TALÍŘOVÝ ODVODNÍ VENTIL

PŘÍVODNÍ/ODVODNÍ VENTILÁTOR

ZPĚTNÁ Klapka

POŽÁRNÍ Klapka

POŽÁRNÍ STĚNOVÝ UZÁVĚR

DVEŘNÍ MŘÍŽKA

PODŘÍZNUTÉ DVEŘE
- 400/400

DIMENZE HRANATÉHO POTRUBÍ
- DN 200

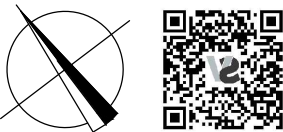
DIMENZE KRUHOVÉHO POTRUBÍ
- min. čpp

MIN. ČISTÁ PRŮTOČNÁ PLOCHA
- c.mn.

CELKOVÉ MNOŽSTVÍ

POZNÁMKY:

- POŽADAVKY NA POŽÁRNÍ ODOLNOST ROZHODUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ JSOU STANOVENY V ČÁSTI D.4 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, ZDE STANOVENÉ POŽADAVKY JSOU ZÁVAZNÉ!!!
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA DLE POŽADAVKŮ VYHLÁŠKY 131/2024 Sb. O DOKUMENTACI STAVEB, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.



VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT MĚŘENÍM NA OBJEKTU !  
0.000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY 1NP

<div><div><div></div><div></div></div><div>vs-studio s.r.o.</div><div>Komenského 324 563 01 Lanškroun IČ 17086370</div><div>tel. +420 739 466 837 e-mail. info@vs-studio.eu www.vs-studio.eu</div></div>	AUTOR NÁVRHU	PODPIS
	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jan Hrdina, ČKAIT 0701021 Na Výsluní 504, 561 64 Jablonné nad Orlicí	PODPIS
	VYPRACOVAL Stanislav Tejkl	PODPIS
INVESTOR Dětský domov Dolní Čermná, č.p. 74, 561 53 Dolní Čermná		ČÍSLO ZAKÁZKY 140/2024
NÁZEV PROJEKTU STAVEBNÍ ÚPRAVY RD č.p. 462, Dolní Čermná		
STAVEBNÍ OBJEKT SO 01 - RODINNÝ DŮM	DATUM VYHOTOVENÍ 20.11.2024	MĚŘITKO 1:50
ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE D.2.4 vytápění, chlazení a vzduchotechnika	FÁZE PROJEKTU DPS	PARÉ ČÍSLO
NÁZEV DOKUMENTU PŮDORYS 2NP - VĚTRÁNÍ	OZNAČENÍ DOKUMENTU D.2.4.8	

POZNÁMKA

- VENTILÁTORY A VZ JEDNOTKY BUDOU PŘIPOJENY NA POTRUBÍ PŘES PRUŽNÉ MANŽETY
- POTRUBÍ BUDE UKOTVENO PŘES ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY K OMEZENÍ PŘENOSU VIBRACÍ DO STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.
- POTRUBÍ BUDE KOTVENO DO KONSTRUKCÍ, KTERÉ NESOUSEDÍ S AKUSTICKY CHRÁNĚNÝM PROSTOREM.
- V MÍSTNOSTECH S NUCENÝM ODVODEM VZDUCHU BUDOU OSAZENY DVEŘNÍ NEBO STĚNOVÉ MŘÍŽKY, PŘÍP. PODŘÍZNUTÉ DVEŘE (MIN. 20mm).
- HLUKOVĚ IZOLOVANÉ POTRUBÍ U KAŽDÉHO VENTILÁTORU

TRASY ROZVODU BUDOU KOORDINOVÁNY S UMÍSTĚNÍM POTRUBÍ A OSTATNÍCH ZAŘÍZENÍ TZB