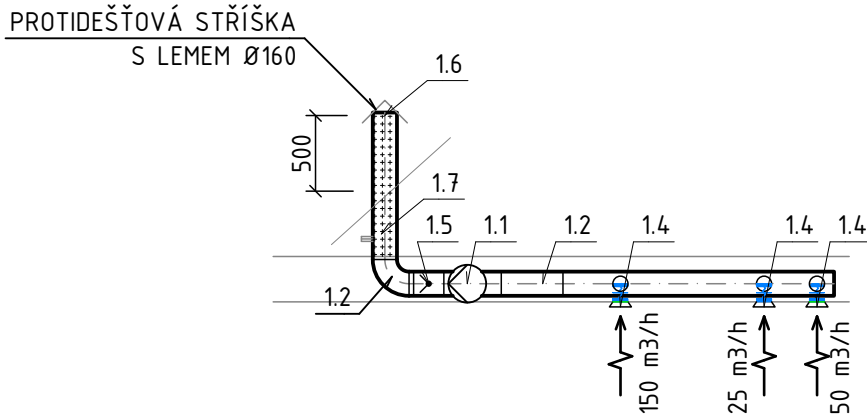
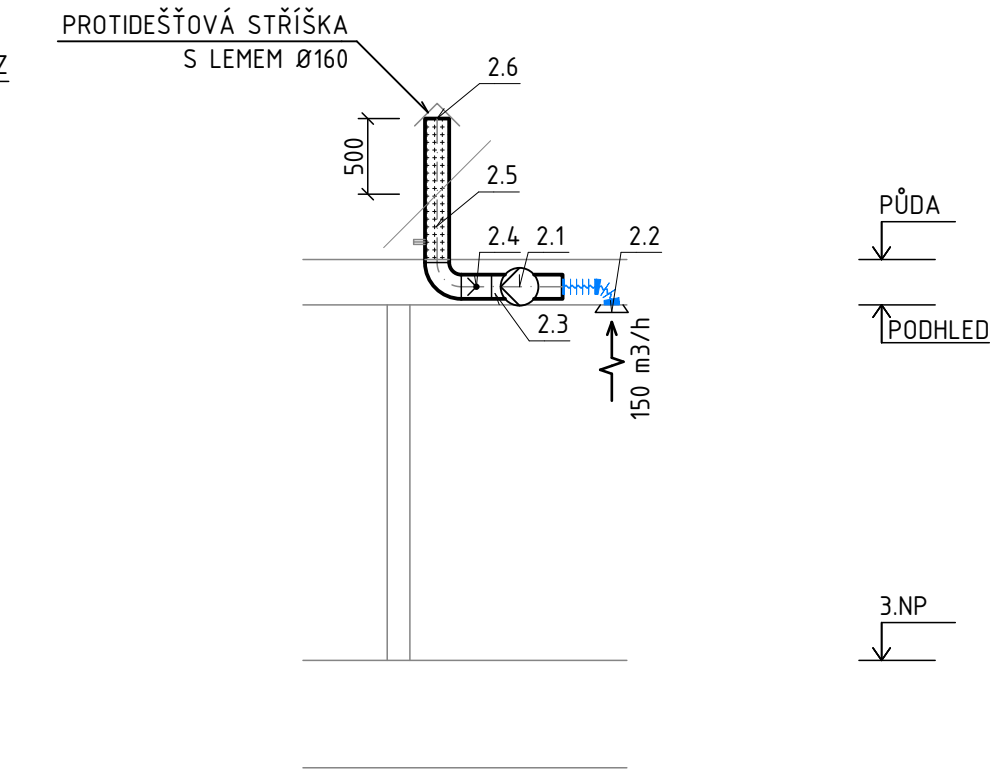


ŘEZ 3NP  
ROZVINUTÝ ŘEZ



POZNÁMKA

- VZT POTRUBÍ NUTNO PŘI MONTÁŽI NA ZÁVĚSECH PRUŽNĚ ULOŽIT - PODLOŽIT TĚSNĚNÍM NEBO ODPRUŽNÉ MONTÁŽNÍ ÚHELNÍKY
- VE SPOJÍCH NUTNO OPATŘIT POTRUBÍ VODIVÝM SPOJENÍM (ŠROUB S MATICÍ A VĚJÍŘOVOU PODLOŽKOU NA KAŽDOU PŘÍRUBU)
- SPIRO POTRUBÍ BUDE OPATŘENO VODIVÝM SPOJENÍM
- VNITŘNÍ RÁDIUS KOLEN A OBLOUKŮ  $R=DN$ , POKUD NENÍ UVEDENO JINAK

LEGENDA VZT 3NP

VZT ZAŘ. 1 - NUCENÝ ODVOD VZDUCHU

- |     |   |
|-----|---|
| 1.1 | POTRUBNÍ VENTILÁTOR $\phi 125$ $Q=225\text{m}^3/\text{h}$ (230/50Hz - 40 W) |
| 1.2 | OBLOUK SEGMENTOVÝ $90^\circ-160$ mm   |
| 1.3 | KRUHOVÉ SPIRO POTRUBÍ $\phi 160$  |
| 1.4 | ODVODNÍ KRUHOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL DN100                                       |
| 1.5 | ZPĚTNÁ KLAPKA DO POTRUBÍ $\phi 160$   |
| 1.6 | VÝFUKOVÁ HLAVICE DN160  |
| 1.7 | IZOLOVANÉ KRUHOVÉ SPIRO POTRUBÍ $\phi 160$                                  |

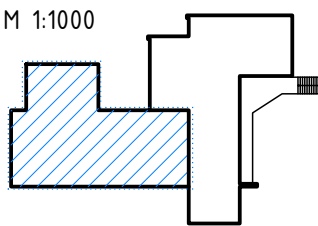
VZT ZAŘ. 2 - NUCENÝ ODVOD VZDUCHU

- |     |   |
|-----|---|
| 2.1 | POTRUBNÍ VENTILÁTOR $\phi 160$ $Q=150\text{m}^3/\text{h}$ (230/50Hz - 40 W) |
| 2.2 | ODVODNÍ KRUHOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL DN150                                       |
| 2.3 | KRUHOVÉ SPIRO POTRUBÍ $\phi 160$  |
| 2.4 | ZPĚTNÁ KLAPKA DO POTRUBÍ $\phi 160$   |
| 2.5 | IZOLOVANÉ KRUHOVÉ SPIRO POTRUBÍ $\phi 160$                                  |

LEGENDA ZAŘÍZENÍ VZT

- |  |  |
|--|--|
|  | ODVODNÍ VZT POTRUBÍ                        |
|  | VENTILÁTOR                                 |
|  | NÁSTĚNNÝ VÝFUKOVÝ KUS S OCHRANNÝM PLETIVEM |

SCHÉMA OBJEKTU



±0,000 = 386,30 m n.m. Bpv GSM: +420 721 980 337, sebesta@sb-projekce.cz, www.sb-projekce.cz mail: www:

PROJEKT: <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU OZNICE č.p. 91</b> PARCELA ST. Č. 129, K.Ú. OZNICE		 PARÉ:	
INVESTOR: OBEC OZNICE, OZNICE 109, 756 24 OZNICE		ZODP. PROJEKTANT: Ing. PETR ŠEBESTA	
		VYPRACOVAL: Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK	
OBJEKT: SO-01 - OBJEKT OBČ. VYBAVENOSTI		Č. ZAK.: 007/2025	STUPEŇ: DPS
ČÁST DOKUMENTACE: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ		FORMÁT: 2A4	DATUM: 12/2024
NÁZEV VÝKRESU: ROZVINUTÝ ŘEZ ŘEZ 3NP		MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.4.2-13