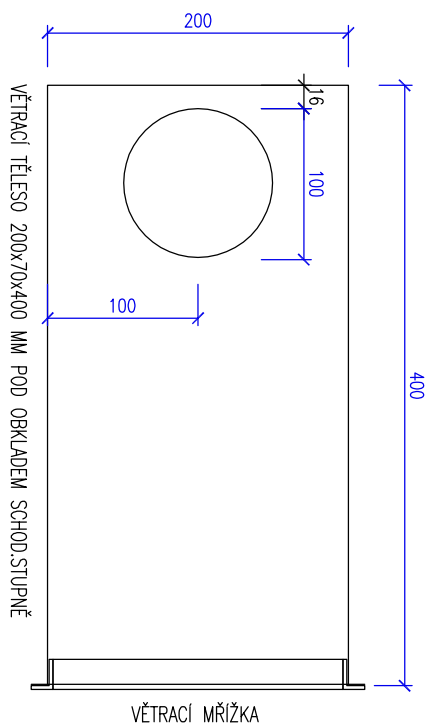


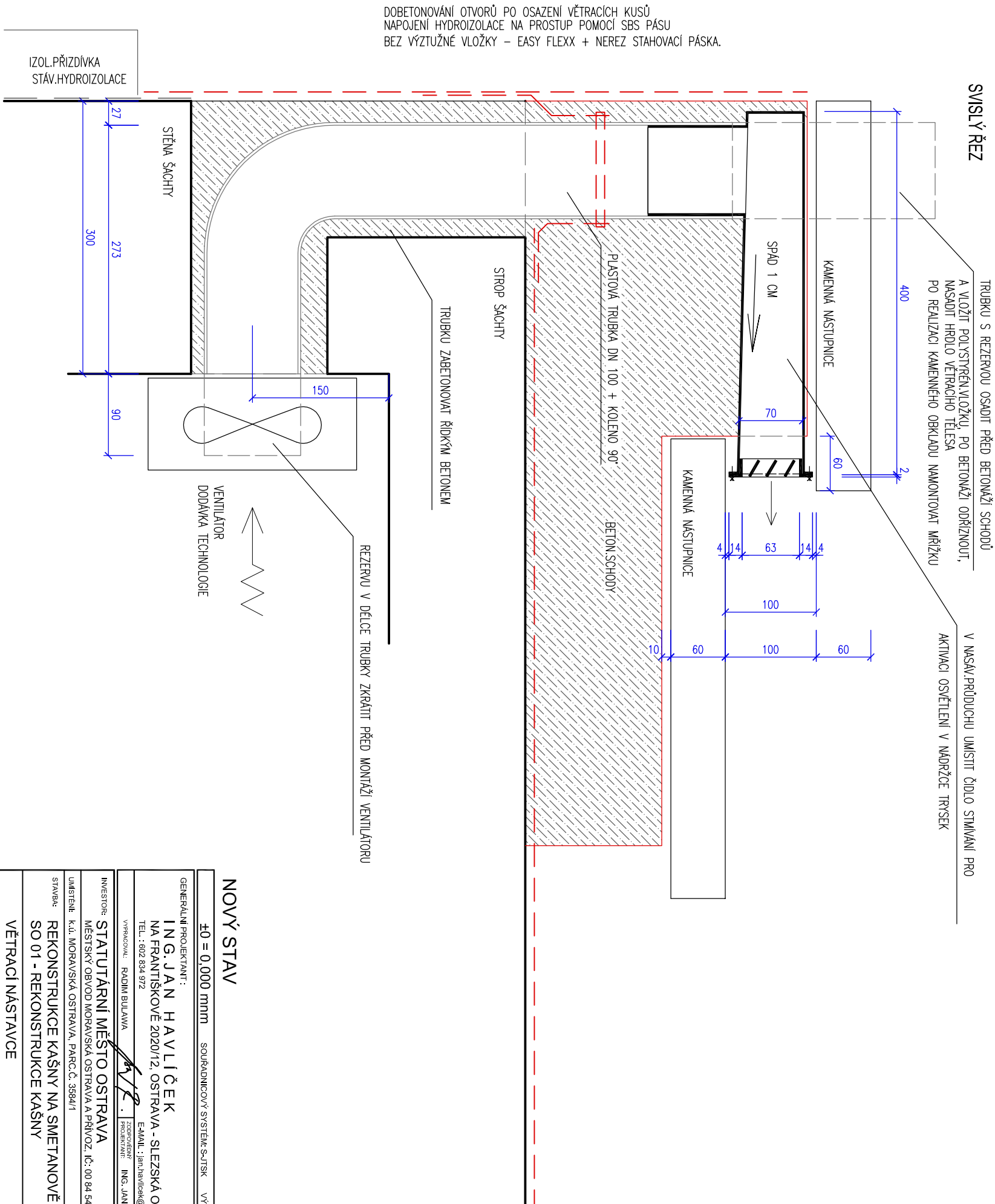
# VĚTRACÍ TĚLESO Z NEREZI - 2KS :

- 1) SVARENEC Z NEREZO/ENHO PLECHU V4A, TL. 2 MM – ROZM=200x400x70 MM S  
NÁTRUBKEM DN 100.  
2)KRYCÍ MŘÍŽKA Z NEREZ PÁSOVINY TL. 2 MM  
3)PVC TRUBKA DN100 VČ.KOLENÉ
- CELK.HMOTNOST NEREZI 1 KS = cca 6,5 KG


PUDORYS



## SVISLÝ ŘEZ



## NOVÝ STAV

=0 = 0,000 mm		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BAL T.M.V.	
GENERALNÍ PROJEKTANT : <b>ING. JAN HAVLÍČEK</b> NA FRANTIŠKOVÉ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00 TEL. : 602 834 972 E-MAIL : jan.havlicek@vony.cz					
VYPRACOVANÉ: RADIM BULAVA		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <i>Jan H.</i> ING. JAN HAVLÍČEK			
INVESTOR: <b>STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA</b> MĚSTSKÝ OBVOD MORAVSKÁ OSTRAVA A PŘÍVOZ, IČ: 00 84 54 51					
UMÍSTĚNÍ: K.Ú. MORAVSKÁ OSTRAVA, PARC.Č. 3564/1					
STAVBA: <b>REKONSTRUKCE KAŠNY NA SMETANOVÉ NÁMĚSTÍ</b> <b>SO 01 - REKONSTRUKCE KAŠNY</b>					
VĚTRACÍ NÁSTAVCE					
					
STUP.Č.0.	DSP+UDS				
DATA	3/2015				
FORMAT	2 x A4				
ARCHIV :					
MĚŘITKO	1:5				
Č.Y.	ZV-1				