

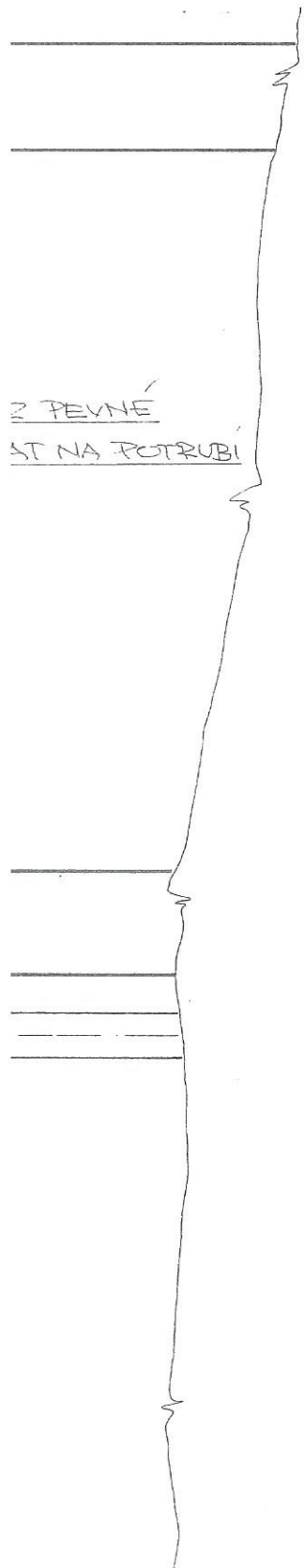
ROZDĚLOVAC R3

REAKTOR 3,5 m³

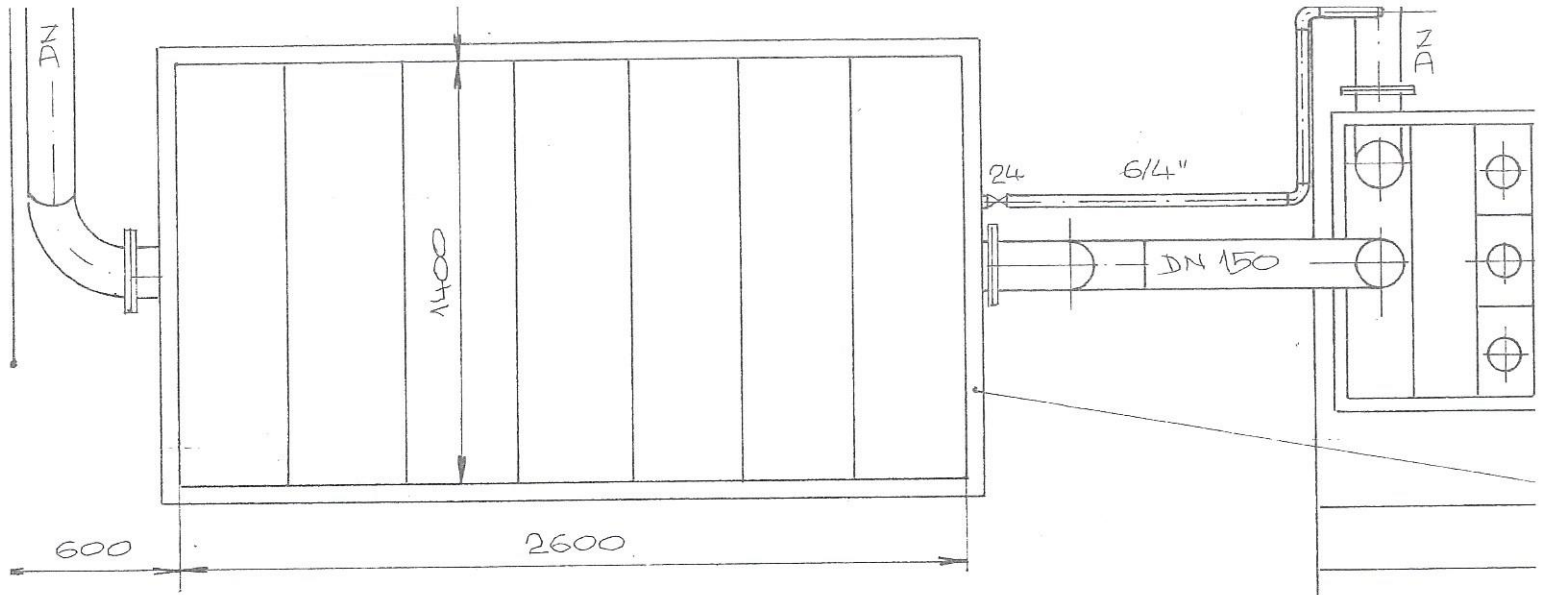
A

2

vypracoval V. KLOUZAL	HIP Ing MELČ	VÁCLAV KLOUZAL PROJEKTY ÚPRAVEN PITNÉ VODY STÝBLOVA 957 149 00 PRAHA 4 tel.: 7928900	
kreslil			
Projektant V. KLOUZAL			
kraj	Místo KRÁŠNO	Formát	6 x A4
investor OÚ KRÁŠNO		Datum	12. 1984
KRÁŠNO - ÚPRAVNA VODY STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST		Účel	PROJEKT
		č. zak.	94041415
		Měřítko	1:25
PŮDORYS 1. PODLAŽÍ		G 1/5	



Z PEVNÉ
ST NA POTRUBÍ



MÍSTNOST OBSLUHY

FILÁTOR RVI 400

ŽELIŽNÝ OTVOR 300x300 - OSA + 3,0

VZDUCHOTECH. POTRUBÍ DN 200

PŘECHOD VYROBI
TKANINOU, ZAPÁSKEKOU

600 1600

600

16

1000

+ 2,6

PROVZDUŠŇOVAČ 10 l/s

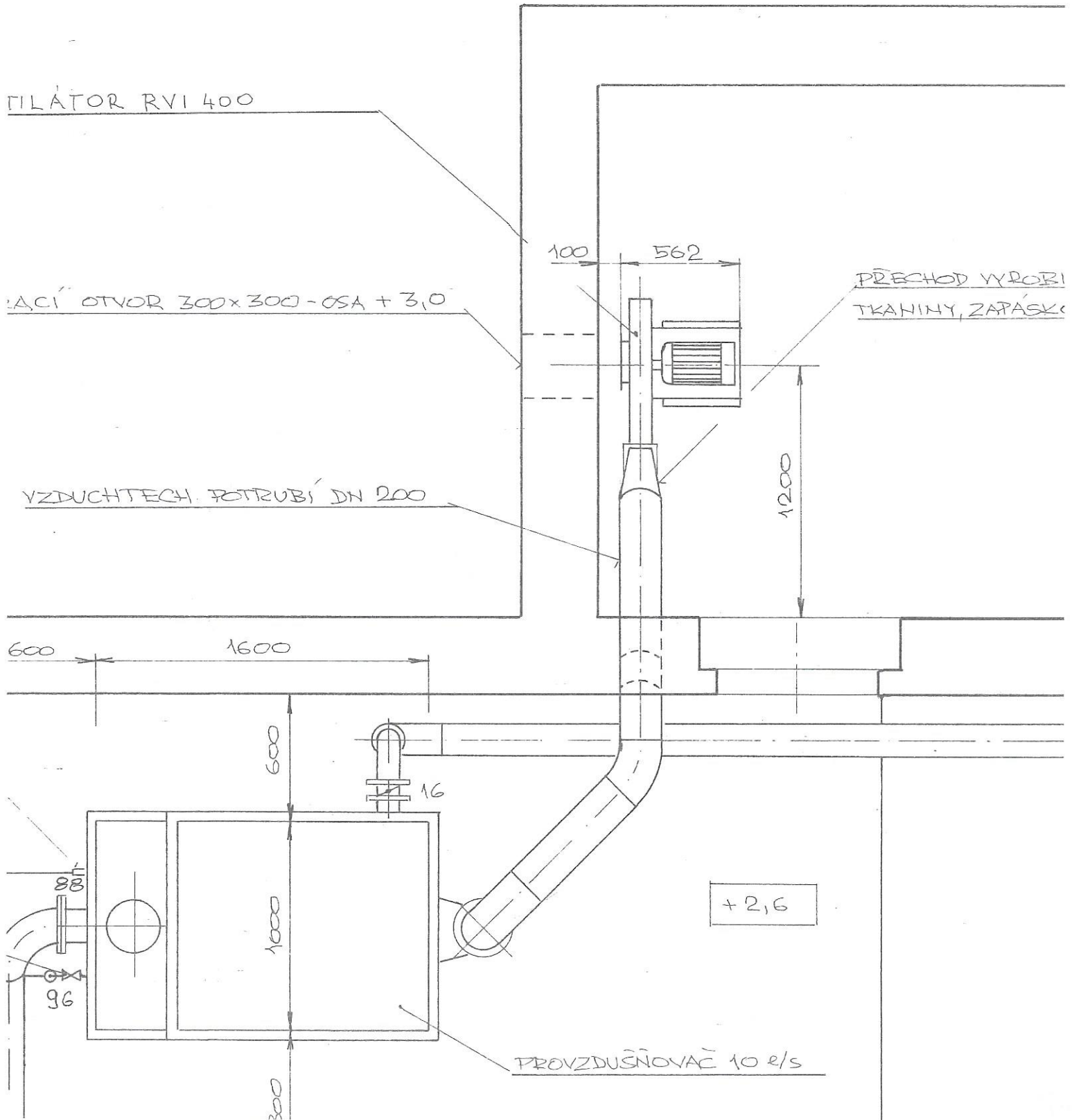
100 562

1200

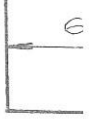
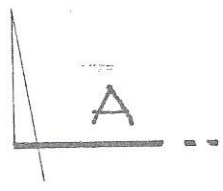
88

96

300



Z
A



+

VĚTR

VĚTR

ZAÚSTĚNÍ DÁVKOVÁNÍ
CHLORNANU SODNÉHO
1/2" 100mm NAD DNO VANY

ZAÚSTĚNÍ DÁVKOVÁNÍ
SODY - 100mm NAD DNO VANY

