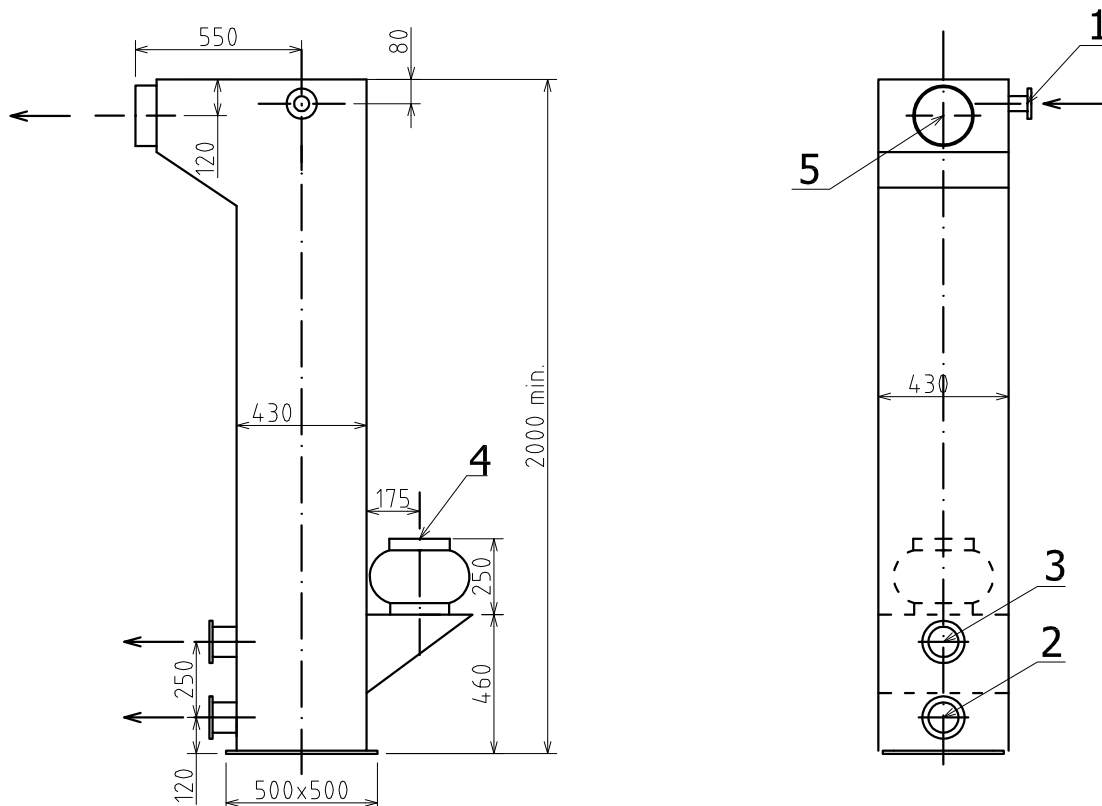


Vertikální provzdušňovač vody

Fuka 3 V



- | | |
|----------------------------|--------|
| 1: Přívod surové vody | DN 50 |
| 2: Odvod provzdušněné vody | DN 100 |
| 3: Bezpečnostní přepad | DN 100 |
| 4: Sání vzduchu | DN 200 |
| 5: Odfuk vzduchu | DN 200 |

Technické parametry: průtok vody 2-4 l/s

Parametry ventilátoru: průtok vzduchu $Q = 150 - 220$ l/s
tlak $H = 100 - 300$ Pa
příkon $P = 0,18$ kW

Celková hmotnost: 120 kg

Hodnoty průtoku vzduchu a tlaku jsou ovlivněny celým systémem aerace a pohybují se dle grafu ventilátoru

Zařízení se vyrábí ve všech zrcadlových kombinacích

Připojovací rozměry dle domluvy



VODÁRENSKÉ TECHNOLOGIE s.r.o.

Chrástěany 140, 25219 Rudná u Prahy

Tel., fax : 257951301, mob. 608051006, 608070106

E-mail: vodatech@volny.cz, www.vodatech.cz