

# PE nádrže určené pro skladování síranu železitého a různých chemikálií

PE nádrže typu UVN SŽ jsou primárně určeny ke skladování síranu železitého jako dávkovacího činidla převážně u obecních či městských čistíren odpadních vod. Nádrže jsou nadzemní **samonosné ve dvouplášťovém provedení**. Jejich umístění je uvažováno do venkovních prostor vedle budovy případně technologické linky čistírny. Dle konkrétního požadavku lze nádrž vybavit např. prostupy pro dálkové sledování úrovně hladiny, netěsnosti a podobně. **Nádrž je možné použít i pro další účely např. v chemickém průmyslu.**

## Nádrž je vybavena:

- napouštěcím potrubím a cisternovou koncovkou
- protipřetlakovým odvětráním
- sacím potrubím
- mechanickým stavoznakem
- je předpřipravena pro osazení dávkovacího čerpadla

## TECHNICKÉ ÚDAJE

typ	objem [m <sup>3</sup> ]	základní rozměry vnitřní nádrže		hmotnost [kg]
		výška [mm]	průměr [mm]	
UVN SŽ 1	1	1500	1000	200
UVN SŽ 1,5	1,5	1500	1200	225
UVN SŽ 2	2	1500	1400	250
UVN SŽ 3	3	1500	1750	275
UVN SŽ 5	5	2000	1900	300
UVN SŽ 6	6	2000	2100	350
UVN SŽ 8	8	2000	2450	425
UVN SŽ 10	10	2500	2450	500
UVN SŽ 12	12	2500	2650	575
UVN SŽ 15	15	3000	2700	650
UVN SŽ 18	18	3000	3000	725
UVN SŽ 20	20	3000	3150	800

