

Vodomerná šachta

Technické parametre

Vodomerná šachta	Výška mm	Šírka mm	Stavebná dĺžka mm	Pripájacie potrubie		Max. prietok m ³ hod ⁻¹
				Prítok	Odtok	
VS 1,4	1405	440	1000	1"	1"	3,5
VS 1,2	1165	440	1000	1"	1"	3,5

Vodomerná zostava pozostáva zo základného nosného rámu, sedlového ventilu, guľového ventilu s integrovanou spätnou klapkou a odvodňovacím ventilom.

Montážny predpis

- použitie šachty je možné, iba ak je hladina spodnej vody nižšie ako dno šachty
- šachty nie sú prejazdne motorovými vozidlami a to ani v blízkosti 1m pokiaľ nie je okolie spevnené
- vkladá sa do vyhlbeného terénu na zhutnené lôžko tak, aby po jej uložení veko šachty bolo na úrovni terénu
- po vložení šachty do terénu sa napojí rýchlo-spojками na rozvod potrubia
- miestna vodárenská spoločnosť napojí vodomer do šachty a skontroluje tesnosť napojenia
- obsyp šachty vykopanou zeminou sa vykoná až po skúškach tesnosti, obsyp štrkopieskom sa zakazuje
- pri zásype šachty je potrebné okolitú zeminu zhutniť, pričom nesmie dôjsť k deformácii tela šachty
- počas zhutňovania okolitej zeminu odporúčame šachtu zvnútra priečne vystužiť
- prevádzka vodomernej šachty musí byť vždy s použitím EPS vložky

