

ELPLAST

Hradec Králové a.s.

VODOMĚRNÉ ŠACHTY



Popis:

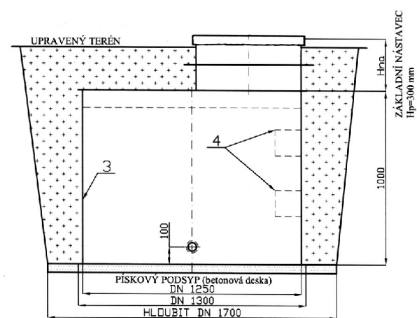
Vodoměrné šachty jsou pro podzemní vodovodní potrubí a slouží k osazení vodoměru a příslušných armatur na domovní přípojce tak, aby byly snadno přístupné. Vodoměrné šachty jsou vyrobeny z polypropylenu a vyztuženy proti tlaku okolního terénu.

Vodoměrná šachta odpovídá typovým podkladům pro stavební budování vodoměrných šachet. Z vnější strany nádrže jsou osazeny výztuhy z PP. Osa vodovodní přípojky je 185 mm ode dna šachty. Potrubí PP DN 63, nebo šroubení 1" (dle potřeby odběratele).

Standardní výška vstupního komínku 200 mm, pro VŠ3 je výška komínku 300 mm, lze dle přání zákazníka komínky prodloužit. Vodoměrné šachty mají vstupní otvor průměr 600 mm a poklop pochozí. Šachty jsou vybaveny schodnicemi pro snadný a bezpečný vstup.

TYPY A SCHÉMA:

TYP	PRŮMĚR	ZÁKLADNÍ VÝŠKA	PRŮMĚR PRŮLEZU	CENA
-	[mm]	[mm]	[mm]	bez DPH
VŠ 1	1000	1300	600	
VŠ 2	1000	1600	600	
VŠ 3	1200	1300	600	
VŠ 4	1300	1300	600	



Konstrukce nádrže je navrhována tak, aby byla dodržena podmínka normy vodotěsnosti a požadovaných vlastností nádrže.

SPLŇUJE:

ČSN 75 0905 - "ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI VODÁRENSKÝCH
A KANALIZAČNÍCH ZAŘÍZENÍ"

Všechny naše výrobky certifikoval Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.



LEGENDA:
1 PRŮCHODKA PLASSIM 25, 32, 40
2 PRŮCHODKA PLASSIM 25, 32, 40
3 PP NÁDRŽ
4 SCHODNICE