

# PLASTOVÉ VODOMĚRNÉ ŠACHTY

# PVŠ

## Použití

Vodoměrné šachty slouží v případě osazení vodoměrů mimo hlavní objekt jako šachty, do kterých se osadí vodoměr (vodoměrná sestava). Vodoměrné šachty se vyrábějí velikosti PVŠ - 1 pro osazení jednoho vodoměru (vodoměrné sestavy), PVŠ - 2 pro osazení dvou vodoměrů a PVŠ - 3 pro osazení tří vodoměrů (vodoměrných sestav) nebo pro osazení vodoměru s požárním obtokem.

Šachty jsou vybaveny deskou pro možnost přichycení vodoměrné sestavy, vstupním žebříkem a zatepleným poklopem.

šachty nejsou pojízdné, (jsou pochozí), do vzdálenosti 1,5 m od šachty nesmí být terén zatěžován nahodilým, stálým zatížením větším než 2 kN/m<sup>2</sup>.

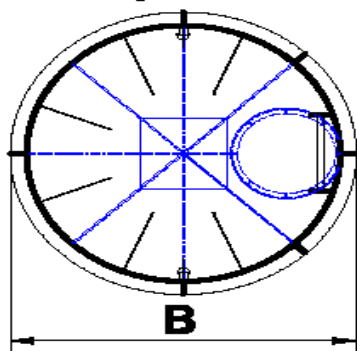
## Montáž

Vodoměrné šachty se osazují na základovou betonovou desku tl. 50 mm, popř. na ztuhlé rovné pískové lože tl. 100 mm. Po prostrčení vodovodního potrubí tvarovkami z PP se plášť šachty obsype a ztuhne prosetou zeminou, pískem. Obsypávání se provádí po vrstvách tak, aby nedošlo k deformaci pláště šachty.

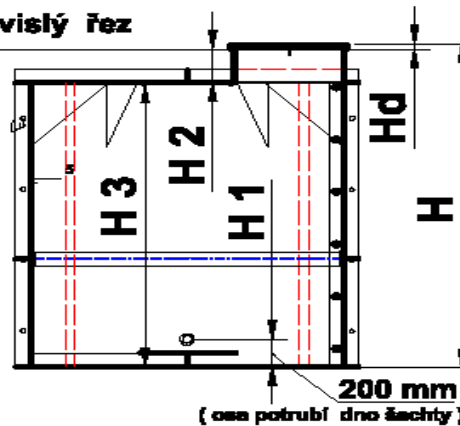
V případě možnosti výskytu hladiny podzemní vody nad základovou spáru je nutné do otvorů ve vyztužujících plastových žeber na obvodu šachty prostrčit ocel. výztuž d 10 mm a šachtu obetonovat.

## Plastové vodoměrné šachty PVŠ - STAVEBNÍ ROZMĚRY

vodorovný řez



svislý řez



označení	B	H	H1	H2	H3	Hd
PVŠ 1	1,2	1,50	0,20	0,25	1,20	0,05
PVŠ 2	1,4	1,50	0,20	0,25	1,20	0,05
PVŠ 3	1,7	1,50	0,20	0,25	1,20	0,05

rozměry v tabulce jsou v metrech

**Garance** - 36 měsíců na plastovou nádrž.

**Doprava** - dopravu lze objednat u výrobce.

## OSVĚDČENÍ

Na plastové nádrže PN 3 - 15 vydala autorizovaná osoba Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. CERTIFIKÁT VÝROBKU č. 204/C5a/2013/090-029115 a STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ č. 090-028614. Společnost vlastní CERTIFIKÁT ČSN EN ISO 9001:2009, CERTIFIKÁT Evropský svareč termoplastů (EPW)

sídlo firmy :

provozovna - zasilací adresa :

kontakt :