



**PLAST MASTER**

**SKANDINAVEX s.r.o.**

Báč č.132

930 30 Dunajská Streda

SLOVENSKO

Telefón: +421901701971

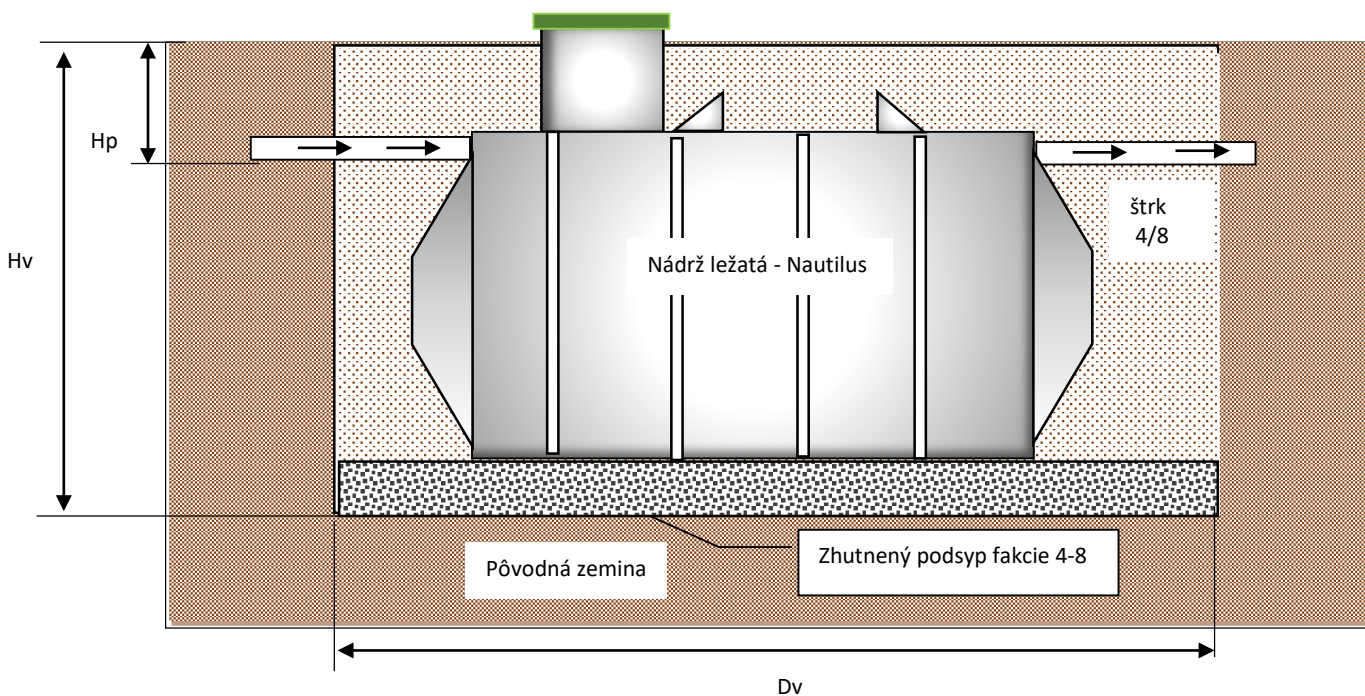
E-mail: info@plastmaster.sk

Web: www.plastmaster.sk

## Uloženie nádrže pri hĺbke prítokového potrubia menej ako 800 mm

Hp\*-hĺbka prítoku, Dv\*-dĺžka výkopu, Lv\*- šírka výkopu Hv\*- hĺbka výkopu

Hĺbka výkopu stavebnej jamy závisí od hĺbky prítokového potrubia a rozmeru od spodnej hrany prítokového potrubia po dno stavebnej jamy. V štandardnom prevedení je hĺbka prítoku 500 mm V prípade hlbšieho osadenia je možné k nádrži domontovať ďalší nadstavec.



Typ nádrže	objem m3	priemer mm	dĺžka mm	váha kg	Hp* mm	Dv* mm	Lv* mm	Hv* mm	Obsyp/hrúbka mm
PL 5	5	1750	2400	143	550	3000	2250	2400	štrk 4-8 /200
PL 6	6	1910	2400	200	550	3000	2410	2560	štrk 4-8 /200
PL 8	8	1910	2500	223	550	3100	2410	2560	štrk 4-8 /200
PL 9	9	1910	3300	274	550	3600	2410	2560	štrk 4-8 /200
PL 12	12	1910	4300	325	550	4600	2410	2560	štrk 4-8 /200
PL 14	14	1910	5000	358	550	5600	2410	2560	štrk 4-8 /200

<b>PL 15</b>	15	1910	5300	423	550	5900	2410	2560	štrk 4-8 /200
<b>PL 16</b>	16	1910	5600	449	550	6200	2410	2560	štrk 4-8 /200
<b>PL 18</b>	18	2500	3800	468	550	4400	3000	3150	štrk 4-8 /200
<b>PL 20</b>	20	2500	4400	503	550	5000	3000	3150	štrk 4-8 /200
<b>PL 22</b>	22	2500	4800	545	550	5400	3000	3150	štrk 4-8 /200
<b>PL 25</b>	25	2500	6000	636	550	6600	3000	3150	štrk 4-8 /200

## Uloženie nádrže pri hĺbke prítokového potrubia viac ako 800 mm

Po uložení nádrže na podložie zo zhrutneného triedeného riečneho štrku frakcie 4-8 mm vo vrstve min. 200 mm, treba nádrž napustiť vodou a súčasne obsypávať ručne zásypom – triedeným riečnym štrkom frakcie 4-8 mm.

V úrovni vrchnej hrany nádrže treba vyhotoviť roznášaciu železobetónovú dosku hrúbky 100 mm. V úrovni roznášacej dosky je potrebné výkop rozšíriť na každej strane o 600 mm, tak aby bolo možné dosku uložiť na takto vzniknutú plošinu pôvodnej zeminu. Zvyšný výkop je možné zasypať pôvodnou zemínou.

