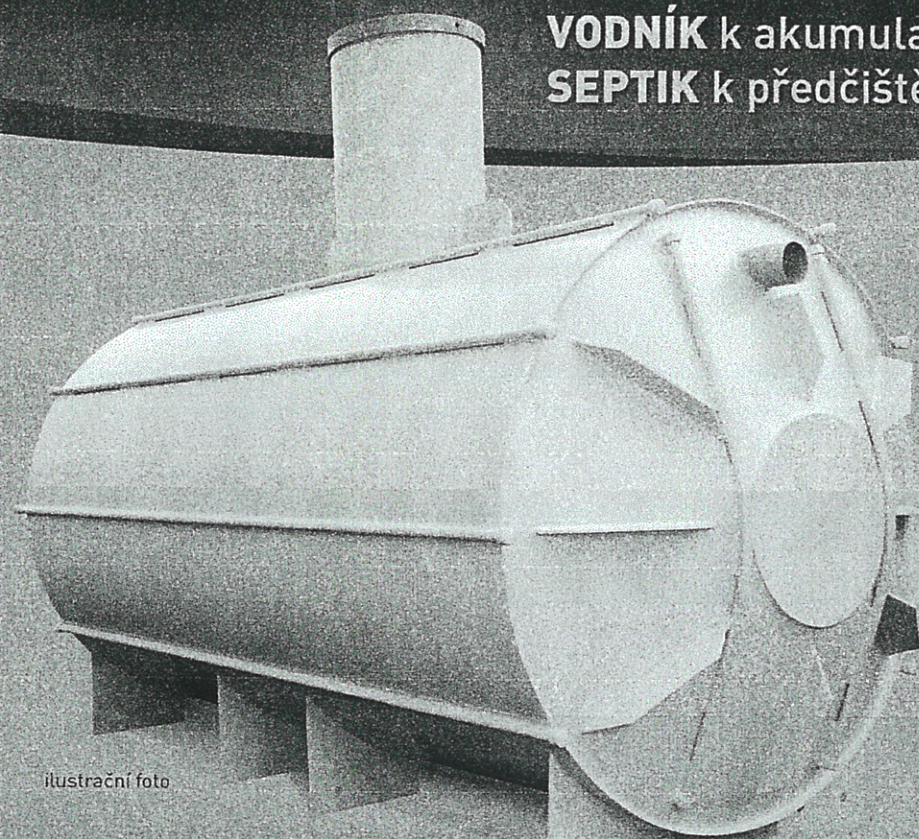


PLASTOVÁ JÍMKA NAUTILUS®

ŽUMPA k akumulaci splaškových vod
VODNÍK k akumulaci a využití dešťových vod
SEPTIK k předčištění splaškových vod



ilustrační foto

Výhody a benefity

1. Unikátní patentově chráněná konstrukce NAUTILUS®
2. Objemy 3, 6, 9 a 12 m³ dle účelu použití
3. 100% odolnost proti vyplavení spodní vodou
4. 100% vodotěsnost pláště i prostupů
5. Snadná manipulace při osazení do výkopu
6. Možnost použití i jako septik nebo nádrž na dešťovou vodu
7. Jednoduchá a rychlá montáž napojovacího potrubí
8. Vysoká životnost díky použití kvalitních materiálů

NOVINKA!

9. Samonosné provedení bez obetonování i do prostředí se spodní vodou

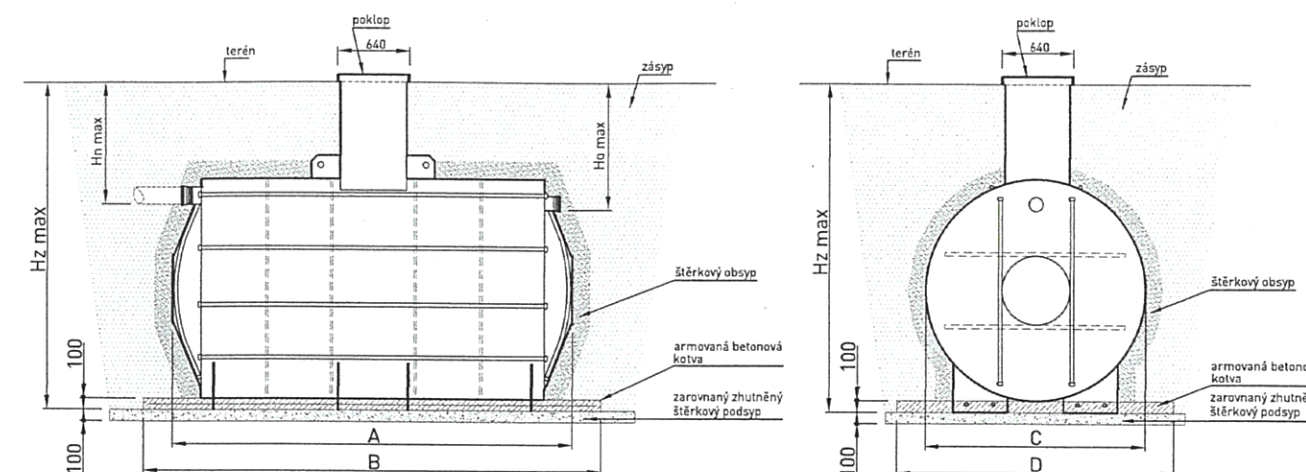
Konstrukce a vybavení

- Vyrobeno z válcovaného polypropylenu nejvyšší jakosti
- Po instalaci separačních prepážek lze využít jako septik
- Uzamykatelný poklop zelené barvy
- Nátokové hrdlo DN 150 a odtoková trubka – přepad
- Plášť vyztužen soustavou předpjatých nerezových skruží a sendvicovými vyluhami
- Možnost vybavení čerpadlem, zátežovým poklopem, savičí pro snadné čerpání, hlídáním stavu hladiny

ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC.	VYPRACOVAL	ing. KLICH Miloslav projekce Kunčičky u Bašky 334 739 01 Baška tel : 777 241 242	
Ing. Klich Miloslav	Ing. Klich Miloslav	Ing. Klich Miloslav		
INVESTOR	Statutární město Frýdek - Místek, Radniční 1148, 738 22 Frýdek - Místek			
STAVBA	Č. p. 36 Zelinkovice - výměna žumpy včetně napojení		DATUM	červen 2019
			STUPEŇ	DÚS
ČÁST	Přípojka splaškové kanalizace, žumpa		MĚŘÍTKO	1/100
OBSAH	Žumpa Nautilus, typ ZVL 9		PŘÍLOHA Č.	D.104

NAUTILUS®

OBEČNÉ SCHÉMA OSAZENÍ DO TERÉNU



ŽUMPA NAUTILUS®

TYP	Typový objem (m³)	A (m)	B (m)	C (m)	D (m)	Hz max (m)	Hn max (m)	Ho max (m)	Prostupy	Nátok	Odtok	Konstrukční řada	Počet komínků	Číslo zboží
ZVL 3	3	2,3	2,8	1,5	2,0	2,42	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD ZVL 309 U
ZVL 6	6	2,5	3,0	2,0	2,5	2,93	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD ZVL 609 U
ZVL 9	9	3,5	4,0	2,0	2,5	2,93	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD ZVL 909 U
ZVL 12	12	4,5	5,0	2,0	2,5	2,93	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD ZVL 129 U

NÁDRŽ VODNÍK NAUTILUS®

TYP	Typový objem (m³)	A (m)	B (m)	C (m)	D (m)	Hz max (m)	Hn max (m)	Ho max (m)	Prostupy	Nátok	Odtok	Konstrukční řada	Počet komínků	Číslo zboží
NVL 3	3	2,3	2,8	1,5	2,0	2,42	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD NVL 309 U
NVL 6	6	2,5	3,0	2,0	2,5	2,93	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD NVL 609 U
NVL 9	9	3,5	4,0	2,0	2,5	2,93	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD NVL 909 U
NVL 12	12	4,5	5,0	2,0	2,5	2,93	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	UNIVERSAL	1	NSD NVL 129 U

SEPTIK NAUTILUS®

TYP	Typový objem (m³)	A (m)	B (m)	C (m)	D (m)	Hz max (m)	Hn max (m)	Ho max (m)	Prostupy	Nátok	Odtok	Konstrukční řada	Počet komínků	Číslo zboží
SVL 3	3	2,3	2,8	1,5	2,0	2,42	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	HARD	2	NSD SVL 309 H
SVL 5	5	3,3	3,8	1,5	2,0	2,42	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	HARD	2	NSD SVL 509 H
SVL 7	7	4,3	4,8	1,5	2,0	2,42	1,1	1,15	2	DN 150	DN 125	HARD	2	NSD SVL 709 H

Podrobné podmínky instalace a provozování dle Všeobecných technických podmínek výrobce.
Podrobná specifikace konstrukční řady HARD a UNIVERSAL viz Všeobecné technické podmínky výrobce.

SINEKO Engineering s. r. o.
Místecká 329/258
720 00 Ostrava-Hrabová
e-mail: sineko@sineko.cz
www.sineko.cz

Výroba
a distribuce:

