



**GLUC PBS s.r.o.**



# NÁVOD K OBSLUZE A ÚDRŽBĚ

## Plastová vsakovací jímka (VJ)

## TENTO NÁVOD K OBSLUZE JE PROVOZOVATEL POVINEN DODRŽOVAT A ŘÍDIT SE JÍM!

### Z ČEHO JSOU VYROBENY

Dno je tvořeno deskou 5–8 mm podle velikosti jímky. Jímka je dodávána včetně poklopu a je nutné počítat s tím, že dodávaný poklop splňuje pouze požadavky na celistvost, není dimenzován na žádné zatížení!!! Přístup do jímky je umožněn průlezem o průměru 58 cm a výšce 25 cm. Jímky vyrábíme z polypropylénu (PP) o tloušťce 5, 8 mm, který je vyhovujícím materiélem pro stavbu těchto jímek. Vlastnosti desek z PP jsou houževnatost, tvarová stálost a svařitelnost.

### ULOŽENÍ

- Vykopání stavební jámy větší o 50–70 cm více, než je dolní podstava vsakovací jímky, dle typu a velikosti. Na štěrkopískové dno se provede betonáž armovaného podkladního betonu o tloušťce min. 150 mm. Beton musí být vyrovnaný a bez ostrých výstupků (kamenů, hlíny apod.).
- Na podlaží se vloží vsakovací jímka (tu je doporučeno zabetonovat 10 cm od spodního okraje, aby nikdy nedošlo k posunu jímky)
- Výkop jámy se po okrajích vyloží geotextilií tak, aby bylo zamezeno okolní zemině vnikat do štěrku, a následně způsobovat nepropustnost vsaku.

**Pozor: po vyložení geotextilií, je zapotřebí vsypávat plavený štěrk frakce 50 okolo jímky a zároveň do jímky, aby se tlaky okolo vsakovací jímky vyrovnaly. Dosypeme štěrk uvnitř (cca 20 cm) ode dna jímky. Kolem obvodu jímky obsyp uděláme 70 cm od spodní hrany nádrže. Povrch zabalíme geotextilií a zasypeme zeminou!**

**Pozor!!!** Plastový poklop slouží pouze jako kryt proti nežádoucím vlivům (jako je dešť, listí, atd.). V případě instalace nádrže v místě, kde není vyloučen předvídatelný přístup osob na strop nádrže (pochůzné plochy) musí být opatřen poklopy odpovídajícím ČSN EN 124 třídy zatížení. Odtok u nádrže není! Je pouze u jímek pro dešťovou, nebo užitkovou vodu.

### PROVOZ A ÚDRŽBA NÁDRŽE

Pravidelně kontrolujeme jímku, jestli není zanesena listím a nečistoty z okapu. Před vtok jímky, doporučuje použít naší filtrační šachtu, která zamezí vstupu listí do vsakovací jímky. Filtrační šachtu najdete na našem webu: [www.jimky-plast.cz](http://www.jimky-plast.cz)

### ZAKÁZANÉ MANIPULACE

Zákaz příjezdu všech vozidel k nádrži, nebo jiného obdobného zatěžovaní konstrukce nádrže ve vzdálenosti menší než 4 m. Toto pravidlo neplatí při vyhotovení speciálního opatření sloužící k umožnění pojedoucí nádrže (např. obetonování nádrže a realizace dimenzovaného stropu s přenosem zatížení mimo plastovou nádrž).

# Návod - Plastová vsakovací jímka

## NÁKRES USAZENÍ



## SEZNAM DODÁVKY

1. Jímka + poklop
2. Návod k obsluze a údržbě
3. Všeobecné technické podmínky
4. Prohlášení o shodě

Název (Kód)	Objem (m <sup>3</sup> )	Průměr D (mm)	HL. Komínku Va (mm)	HL. Nátoku Vb (mm)	HL. Odtoku Vc (mm)	HL. Desky Vd (mm)	Hmotnost (Kg)
VJ-1	1	1100	250	445	495	1762	55
VJ-2	2	1400	250	445	495	1762	70
VJ-3	3	1700	250	445	495	1762	80
VJ-4,7	4,7	2050	250	445	495	1762	120
VJ-6	6	2050	250	445	495	2262	130
VJ-7,5	7,5	2600	250	445	495	1762	160
VJ-9	9	2500	250	445	495	2262	200
VJ-10	10	2600	250	445	495	2262	210
VJ-12	12	2600	250	445	495	2764	220
VJ-13	13	2700	250	445	495	2764	240
VJ-15	15	2600	250	445	495	3350	290

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ NÁS KONTAKTUJTE!

[www.jimky-plast.cz](http://www.jimky-plast.cz)