

Plastová jímka bezodtoková kruhová PJBK

Všeobecně:

Plastové bezodtokové jímky kruhové PJBK (žumpy) slouží k akumulaci odpadních splaškových vod malých zdrojů znečištění (rodinné domy, rekreační objekty apod.).

Popis:

Jímku tvoří kruhová plastová nádrž. Zastropení jímky je provedeno jako pochůzně. Vstup do jímky je řešen osazeným vstupním otvorem s odnímatelným víkem 600 x 600 mm.

Osazení:

Jímky se osazují do stavební jámy na základovou betonovou desku tl. 100 -150 mm. Po osazení jímky se provádí obsyp tříděným výkopem nebo obetonováním za současného plnění jímky vodou. Obsyp či obetonování určí projektant dle geologických a hydrologických poměrů, vzdálenosti od okolních objektů, hloubky osazení a zatížení stěn a stropu jímky v projektové dokumentaci.

Výhody plastových jímek:

- vysoká životnost,
- bezobslužný provoz,
- žádná elektroinstalace,
- nízké pořizovací náklady,
- zaručená vodotěsnost,
- jednoduchá montáž.

Údržba:

Při naplnění 90 % kapacity jímky vyčerpát zachycený kal a odvést na ČOV.

Dle přání:

Na přání zákazníka zajistíme dovoz a montáž jímky, upravíme jímku dle místních podmínek a požadavků a provedeme změnu průměru nátokového potrubí.

Označení	Průměr D (mm)	Výška V1 (mm)	Výška V2 (mm)	Výška V3 (mm)	Užitný objem (m ³)	Celková váha (kg)
PJBK-4,67	2100	1350	1600	300	4,67	140
PJBK-6,50	2100	1880	2130	300	6,5	175
PJBK-9,70	2400	2150	2400	300	9,7	245
PJBK-14,6	2650	2650	2900	300	14,6	350

Poznámka: Profil d1 světlosti 125 mm (150 mm), event. dle přání zákazníka. Hodnoty v závorce platí pro objekty obývané pouze přechodně.

