***TECHNICKÝ LIST***

***JÍMKA SAMONOSNÁ – JSK a JSH***

***Všeobecně:***

*Jímka (žumpa) je nádrž, která zadržuje odpadní vodu. Voda z ní nikam neodtéká, protože není opatřena odtokem (přelivem).*

*K jejímu vyprázdnění je nutné objednat fekální vůz.*

*Žumpa se používá v oblastech, kde není možné napojit kanalizaci, například u chat.*

***Jímky je možné osadit:***

* *zátěžovým poklopem s možností uzamykání*
* *několika nátoky o průměrech DN 110-160 a umístit dle volby*

***Jímka je vodotěsná ve smyslu ČSN 75 0905.***

***Typy jímek:***

*Konkrétní provedení jímky je specifikováno tímto typovým označením*:

***JOK/JOH*** *- jímky k obetonování kruhové nebo hranaté*

***JDK*** *- jímky dvouplášťové kruhové jímky*

***Tvary a označení samonosných jímek:***

***JSK*** *- jímka samonosná kruhová*

***JSH*** *- jímka samonosná hranatá*

***Technický popis:***

*Samonosná nádrž libovolného tvaru (kruhová, hranatá) je výrobek z polypropylenových desek určený do míst bez výskytu spodní vody nebo do míst bez vysokého obsahu jílu.*

*Nádrž je konstrukčně vyrobena tak, že ji* ***NENÍ NUTNÉ celou obetonovat****.*

*Statiku nádrže zajišťuje její konstrukce, ale obetonování ze všech stran.*

*V případě většího zatížení v okolí (předpoklad pohybu automobilů atd.) je nutné obetonování konzultovat se statikem, který navrhne zhotovení betonového věnce*

*okolo nádrže.*

*Hlavní funkce samonosné nádrže je zajištění 100% nepropustnoti směrem z nádrže i směrem dovnitř.*

*Pokyny pro instalaci jednotlivých typů jsou popsány v* ***montážním návodu****.*

***Instalaci smí provádět pouze osoby s odpovídající odbornou způsobilostí pro:***

*– provádění stavebních prací*

*– instalací rozvodů vody*

***Instalaci je nutné provádět v souladu uvedenými pokyny v montážním návodu.***