



LEGENDA:

- | | | |
|-----------------------|--|--|
| 1 AKUMULACE | A OKOLNÍ TERÉN | D HUTNĚNÝ PÍSKOVÝ OBSYP NA 100 % PS |
| 2 BIOREAKTOR | B OBSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU ZASYPÁVAT PO VRSTVÁCH cca 0,3 m A HUTNIT | E PROSTOR POD POTRUBÍM NÁTOKU I ODTOKU STABILIZOVAT PÍSKEM PROSYPÁVANÝM CEMENTEM |
| 3 KALOJEM | C HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP / ŠTĚRK (frakce 0/16) | |
| 4 BOX PRO TECHNOLOGII | | |
| 5 PÍSKOVÝ FILTR * | | |
| 6 DÁVKOVÁNÍ * | | |

* volitelné zařízení

V PŘÍPADĚ NESTABILNÍHO PODLOŽÍ ZŘÍDIT PODKLADNÍ BETON C15/20 A DLE POTŘEBY VYZTUŽIT SVAŘOVANOU OCELOVOU SÍŤÍ.

KRESLIL	ČÍSLO VÝKRESU	P. ČÍSLO	MĚŘ.
Hudská	T08S-F01		
SCHVÁLIL			
Vilím	INSTALAČNÍ SCHÉMA		
DATUM			
09.03.2023			
	TOPAS 8		