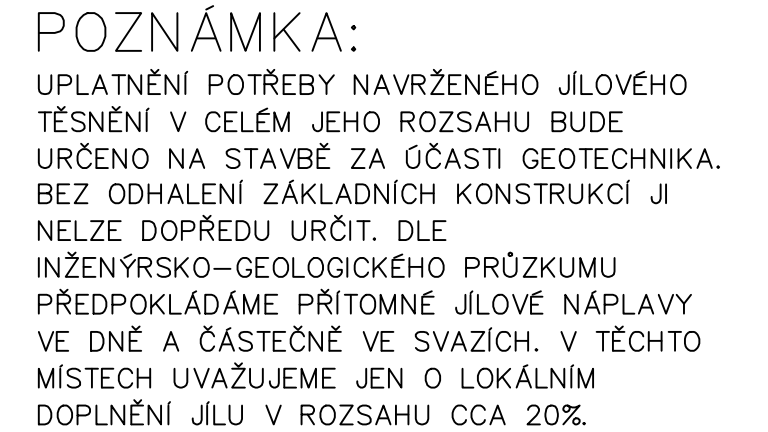
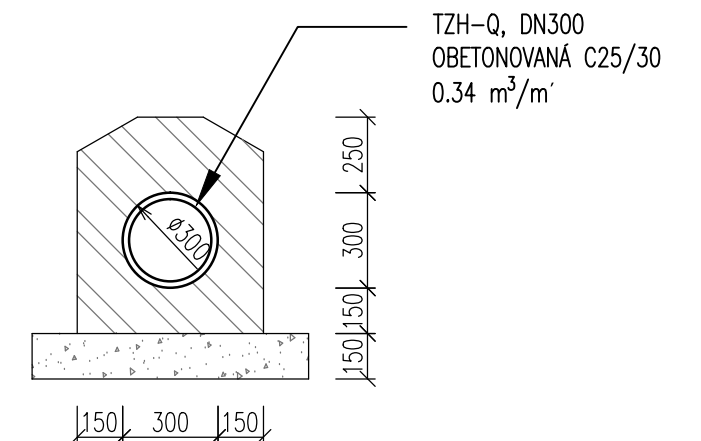




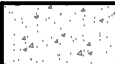

PŘÍČNÝ ŘEZ NÁDRŽÍ „A-A“ M 1:100



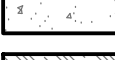

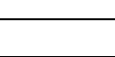







ŘEZ "C-C'" M 1:25




LEGENDA

- | | |
|---|---|
| — — — — | STÁVAJÍCÍ TERÉN |
| ■ ■ | KOKOSOVÁ GEOTEXTÍLIE |
|  | ŽELEZOBETON C30/37 XC4, XF3 |
|  | BETON C30/37 XC4, XF3 VYZTUŽENÝ KARI SÍTÍ Ø 8 mm 10x10 cm |
|  | ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP |
|  | ZÍDKA Z OPRACOVANÉHO LOMOVÉHO
KAMENE NA CEMENTOVOU MALTU MC 5.0;
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0 |

- | | |
|---|---|
|  | DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
C25/30–XO VYZTUŽENÉHO KARI SÍTÍ Ø 8 mm
15x15 cm, SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU
MALTOU MC 5.0 |
|  | KAMENIVO (MAKADAM) 63/120 |
|  | ŠTĚRK 0–32 mm |
|  | JÍLOVÉ TĚSNĚNÍ–MÍSTNÍ ZEMINA F6/CI |
|  | ŠTĚRK 4–16 mm |

- | | |
|---|---|
|  | ZATRAVNĚNÍ – MÍSTNÍ ZEMINA
BEZ ROZLIŠENÍ+OHUMUSOVÁNÍ |
|  | MÍSTNÍ ZEMINA BEZ ROZLIŠENÍ |
|  | BETON C25/30 |
|  | BETON C25/30 |
|  | ZEMINA BEZ KAMENŮ A KOŘENŮ
NEBO PÍSEK 0/8 mm |

SOUHRADNÍČNÍ SYSTÉM: VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		JTSK BALT p.v.		01/2017	
± 0.000 = m n.n.		Index Změna		Datum	
Vypracoval Ing. Vlčková E.		Kontroloval Ing. Kolář M.		<div>  VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura Petrohradská 216/3, 101 00 Praha 10 </div>	
Zodpovědný projektant Ing. Kolář M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kolář M.			
Akce: Rekonstrukce vodní nádrže na parc. č. 51/12, kat. ú. Kamýk u Velkých Přílep		Investor Obec Velké Přílepy Pražská 162, 252 64 Velké Přílepy			
Objekt: SO 01 Vodní nádrž SO 02 Nátok SO 03 Odtok		Obec Velké Přílepy		Kraj Středočeský	
		Technická zpráva D.1.2.1		Formát 3xA4	
Profese: Vodohospodářské stavby		Stupeň DSP+PDPS		Měřítko 1:100, 1:25	
Název výkresu: PŘÍČNÝ ŘEZ NÁDRŽÍ „A-A“		Číslo zakázky 30/16		Paré	
		Číslo výkresu D.1.2.3			