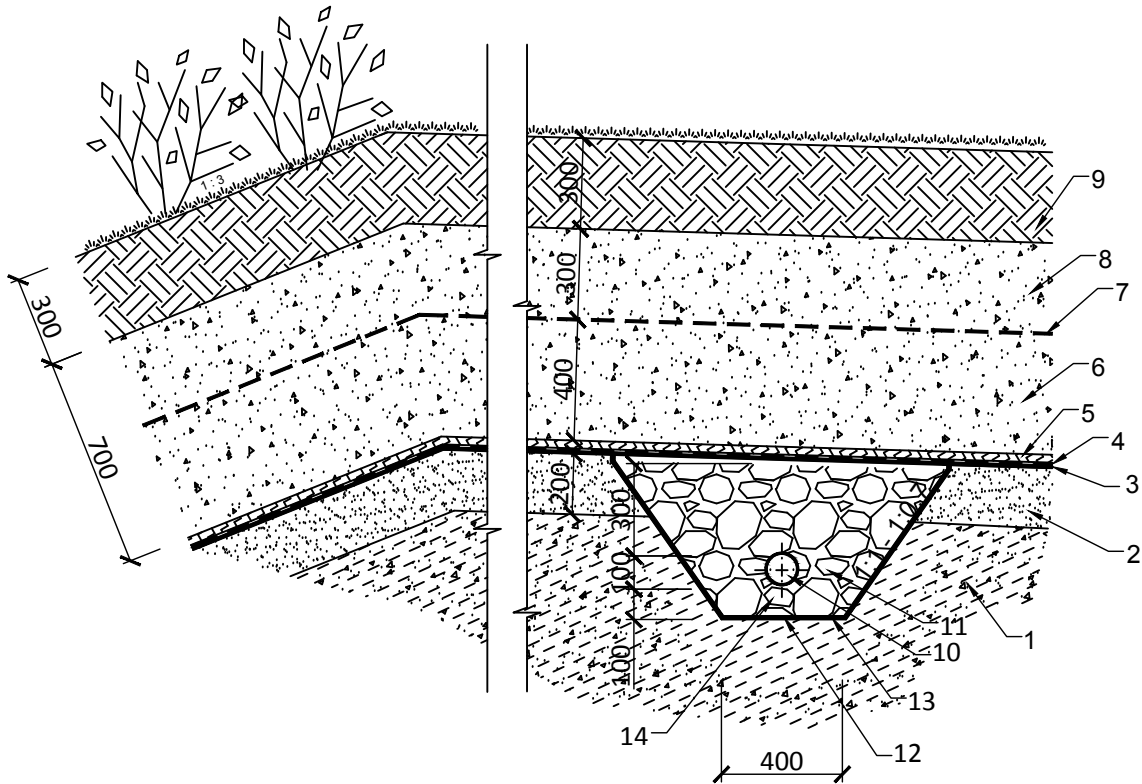


SBĚRNÝ A SVODNÝ DRÉN - PERFOROVANÉ POTRUBÍ HDPE 110x6,3mm



LEGENDA

- 1 .. UROVNANÝ A ZHUTNĚNÝ POVRCH SKLÁDKY - SO 02
- 2 .. VYROVNÁVACÍ VRSTVA tl.15-20 cm V PŘÍPADĚ POTŘEBY- SO 02
- 3 .. DRENÁŽNÍ GEOKOMPOZIT FABRINET - SO 03
- 4 .. TĚSNÍCÍ A DRENÁŽNÍ GEOKOMPOZIT NSS 8 tl. 1mm - SO 03
- 5 .. OCHRANNÁ A KRYCÍ GEOTEXTILIE F600-M - SO 03
- 6 .. REKULTIVAČNÍ VRSTVA ZEMINY tl.40 cm - SO 03
- 7 .. STABILIZAČNÍ GEOMŘÍŽ ARTER GTS 200/50-30 (NA SVAZÍCH) - SO 03
- 8 .. REKULTIVAČNÍ VRSTVA ZEMINY tl. 30 cm - SO 03
- 9 .. VRSTVA BIOLOGICKY ZÚRODNITELNÉ ZEMINY tl.30cm - SO 03
- 10 .. DRENÁŽNÍ TRUBKA HDPE Ø110x6,3 mm PERFOROVANÁ - SO 04
- 11 .. DRENÁŽNÍ OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKEM FRAKCE 32/63 mm - SO 04
- 12 .. SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300 g/m2 - SO 04
- 13 .. RÝHA PRO ULOŽENÍ DRENÁŽNÍHO PLYNOVÉHO POTRUBÍ - SO 04
- 14 .. PODSYP POD DRENÁŽNÍM POTRUBÍM tl.10 cm - SO 04

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	 INTERPROJEKT ODPADY s.r.o. Heleny Malířové 11/282, 169 00 Praha 6 tel.: +420 233 081 999 IČ: 26473224 e-mail: interpro@interpro.cz, web.: www.interpro.cz
Ing. Roman Pýcha	Ing. Jiří Maršál	
Objednatel: Město Černošice, Riegrova 1209, 252 28 Černošice		Datum: 03/2017
Stavba: REKULTIVACE BÝVALÉ SKLÁDKY "U DUBU" ČERNOŠICE		Měřítko: 1:25
		Stupeň: DUR + DSP
		Zak. č.: 559/2017
Místo: bývalá skládka " U Dubu", obec Černošice, k.ú. Černošice	Část: D4	Paré:
Stav. objekt: SO 04 - ODPLYNĚNÍ	Č.výkresu:	
Výkres:		
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ DRÉNU		D4.02