



LEGENDA:

- 1 ... upravený a zhutněný vnitřní líc obvodové hráze – SO 02
- 2 ... minerální geokompozitní těsnící prvek – SO 03
- 3 ... folie HDPE tl.1,50mm – SO 03
- 4 ... krycí geotextilie např. FIBERTEX F600M – SO 03
- 5 ... plošná ochranná a drenážní vrstva štěrku frakce 16–32mm – SO 04
- 6 ... rýha pro kotvení SO 03
- 7 ... hutněný zásyp po ukotvení SO 03
- 8 ... koruna hráze – SO 02
- 9 ... konstrukce provozní komunikace – SO 08
- 10 ... krajnice provozní komunikace – SO 08
- 11 ... osa komunikace – SO 08

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. Ivana Olivová	
Investor:	Město Klatovy, Náměstí Míru 62/I, 339 01 Klatovy	
Stavba:	SKLÁDKA TKO ŠTĚPÁNOVICE III. ETAPA - 3. ČÁST	
Místo:	katastrální území : Dehtín [767646], Štěpánovice u Klatov [767662]	Datum: 08/2020
Stavební objekt:	SO 09 VÝTLAK	Měřítka: 1:10
Výkres:	VÝTLAČNÉ POTRUBÍ - VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM	Stupeň: DPS
		Zak. č.: 645/2020
		Paré:
		Č.výkresu: 904/SO 09