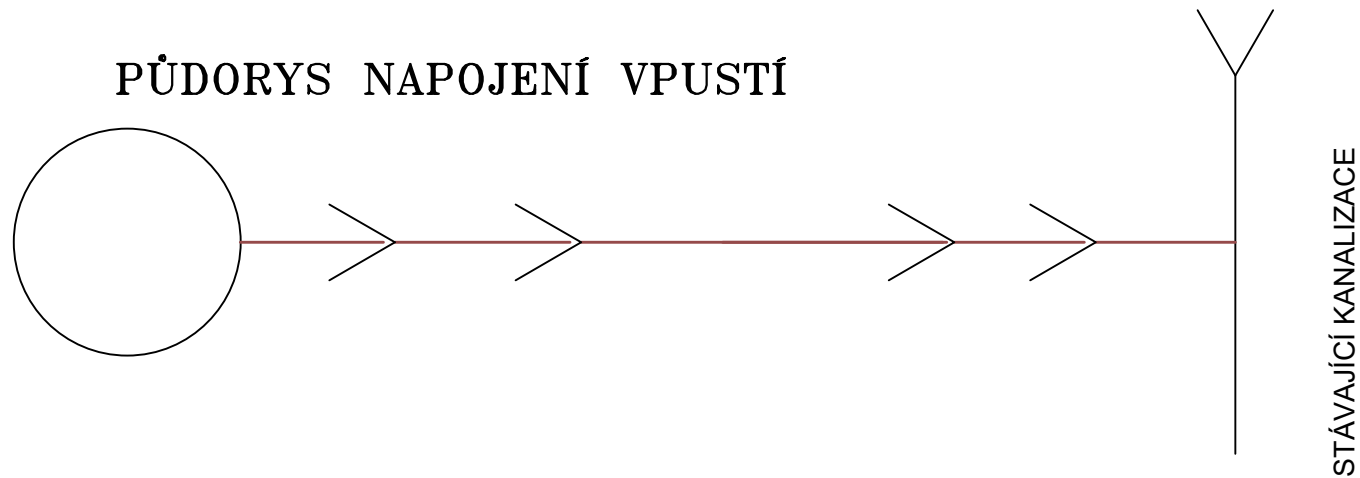


LEGENDA



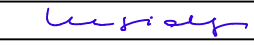
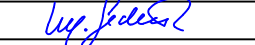
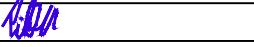
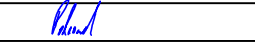
ČÍSLO POLOŽKY	NÁZEV POLOŽKY
1	ULIČNÍ MŘÍŽ S RÁMEM 500/500 D 400
2	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBV-Q-10a/60 500x500
3	KOŠ NA SPLAVENINY
4	SKRUŽ HORNÍ TBV - Q 450/570/5d
5	SKRUŽ STŘEDOVÁ TBV - Q 450/295/6a
6	DNO S VÝTOKEM TBV - Q 450/330/1a PRO PVC DN 200



LEGENDA

ČÍSLO POLOŽKY	NÁZEV POLOŽKY
1	ŠŤĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE, ZRNO 0–8 mm
2	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC NEBO PP 200 – SN10 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC NEBO PP 300 – SN12
3	ŠŤĚRKOPÍSKOVÝ OBSYP, ZRNO max. 20 mm–PS 95%
4	ZÁHOZ NAKUPOVANÝM VHODNÝM MATERIÁLEM
5	PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ – DLE POTŘEBY
6	AKTIVNÍ ZÓNA KOMUNIKACE TL. 500 mm MATERIÁL O OBJ. HM. 1600 KG/m3, HUTNĚNO 100% PS
7	PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL: <b>ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.</b>			
AKCE: <b>III/0093 ZLONÍN, REKONSTRUKCE SILNICE</b>		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 iČ: 61853267 tel: 241 481 215 e-mail: apis@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu 	
INVESTOR:  KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE příspěvková organizace	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ 	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Zbyšek SEDLÁČEK 	ZAK. ČÍSLO: 3345/08
VYPRACOVAL: Ing. Jan PIKORA 		KONTROLOVAL: Ing. Tomáš PODROUŽEK 	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: PRAHA-VÝCHOD	
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>SO 301 - KANALIZACE ULIČNÍ VPUŠŤ - VZOROVÉ ŘEŠENÍ</b>		DATUM: SRPEN 2024	FORMÁTŮ A4:
STUP.PROJ.: PDPS		MĚŘITKO:	PŘÍLOHA: D.3.4