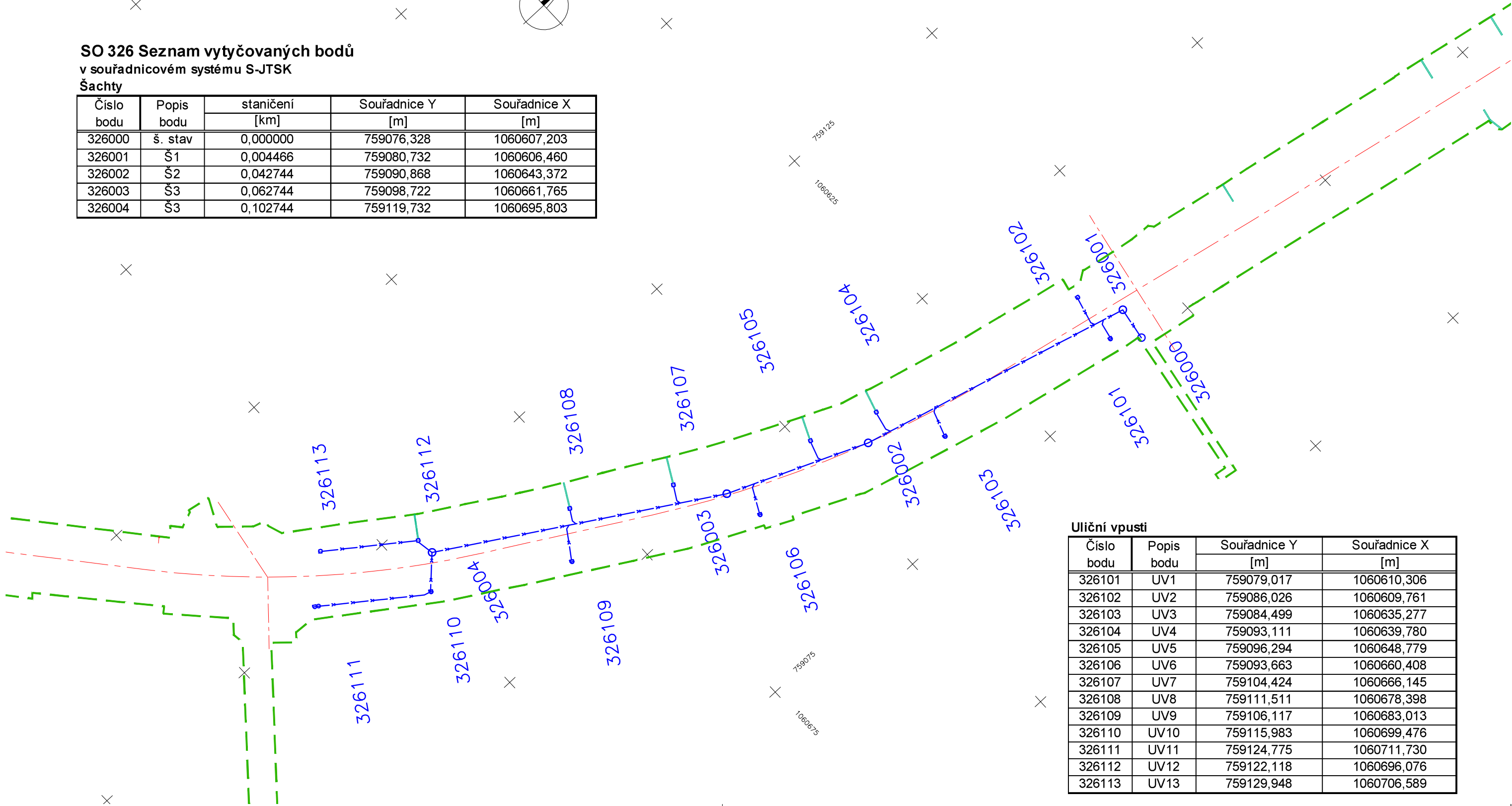


SO 326 Dešťová kanalizace Švabinského - Příčná

VYTYČENÍ 1:500 ŘEVNICE

SO 326 Seznam vytyčovaných bodů
v souřadnicovém systému S-JTSK
Šachty

Číslo bodu	Popis bodu	staničení	Souřadnice Y [m]	Souřadnice X [m]
		[km]		
326000	š. stav	0,000000	759076,328	1060607,203
326001	Š1	0,004466	759080,732	1060606,460
326002	Š2	0,042744	759090,868	1060643,372
326003	Š3	0,062744	759098,722	1060661,765
326004	Š3	0,102744	759119,732	1060695,803



Uliční vpusti

Číslo bodu	Popis bodu	Souřadnice Y	Souřadnice X
		[m]	[m]
326101	UV1	759079,017	1060610,306
326102	UV2	759086,026	1060609,761
326103	UV3	759084,499	1060635,277
326104	UV4	759093,111	1060639,780
326105	UV5	759096,294	1060648,779
326106	UV6	759093,663	1060660,408
326107	UV7	759104,424	1060666,145
326108	UV8	759111,511	1060678,398
326109	UV9	759106,117	1060683,013
326110	UV10	759115,983	1060699,476
326111	UV11	759124,775	1060711,730
326112	UV12	759122,118	1060696,076
326113	UV13	759129,948	1060706,589

II/115 Řevnice - Vižina, rekonstrukce - 2. etapa

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY SRPEN 2023

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11, 150 21 Praha 5



SHB, akciová společnost
Masná 8, 702 00 Ostrava



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. HUBERT ŘEHULKA *Řehulka*

D SO 326

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. PETR HORKÝ, CSc.	<i>Horký</i>	 Masná 1493/8, 702 00 Ostrava	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HORKÝ, CSc.	<i>Horký</i>		
VYPRACOVAL	MIROSLAVA DOLEŽALOVÁ	<i>Doležalová</i>		
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	MĚÚ/OÚ: ŘEVNICE	DATUM		SRPEN 2023
K.Ú.: ŘEVNICE	FORMÁT		8A4	
NÁZEV OBJEKTU:	MĚŘITKO		1:500	
VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY SO 326 Dešťová kanalizace Švabinského-Příčná		ÚČEL		PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY		5/17 102
NÁZEV PŘÍLOHY:		ARCHIVNÍ ČÍS.		
		ČÍS. SOUPRAVY		ČÍS. PŘÍLOHY
VYTYČENÍ				7