	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvS-centrum.cz tel: 220971224		Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha		Datum: 12.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD

Začátek úseku: šachta Š3a – šachta Š3, 6.nástupiště

Průměr potrubí (vnitřní): Dn150

Materiál trub: kamenina

Druh potrubí: dešťový kanalizační svod

Směr Tv revize: po toku

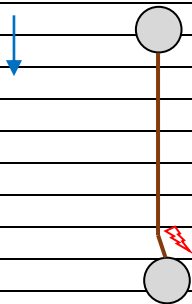
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
	0,0	0:07	šachta Š3a (hloubka=190cm), začátek potrubí
	7,6	0:48	prasklina dole, spoj v úhlu 15° vlevo FOTO97
	8,0	1:05	šachta Š3 (hloubka=330cm)
			konec prohlídky



FOTO97: Prasklá roura, posunutý střep

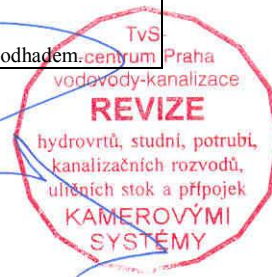
Všeobecný stav potrubí (závěr)


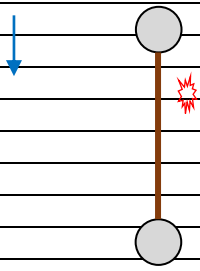

Prasklá roura před vyústěním, střep posunutý, netěsné potrubí.

Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231



	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha		
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 12.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD	
Začátek úseku: šachta Š26 – šachta Š25, 5.nástupiště				
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina		
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku		
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález	
	0,0	0:05	šachta Š26 (hloubka=290cm), začátek potrubí	
	1,8-3,0	0:30	chybí horní 1/2Ø potrubí, provizorně překryto FOTO98	
	7,2	1:20	šachta Š25 konec prohlídky	
				
12.1.2018 12:30:06 1.47 m hl.nádraží Praha, 5.nástupiště šachta,KT150, po toku Š26-->Š25				
FOTO98: Chybí horní část potrubí				

Všeobecný stav potrubí (závěr)

Chybí horní část potrubí, provizorní neodborná oprava překrytím.


Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdálenosti je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

⑤



	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha		Datum: 12.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD
Začátek úseku: šachta Š39 – šachta Š40, 5.nástupiště (dále viz str.9)			
Průměr potrubí (vnitřní): Dn150		Materiál trub: kamenina	
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku	

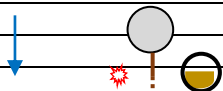
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
	0,0	0:13	šachta Š39(hloubka=240cm), začátek potrubí
	0,2	0:37	prasklina+vyložený střep, zemina 40%Ø FOTO99
			Konec prohlídky – dále kamerou nelze (dále proti toku viz str.9)



FOTO99: Prasklina, vyložený střep, dále potrubí zanesené

Všeobecný stav potrubí (závěr)


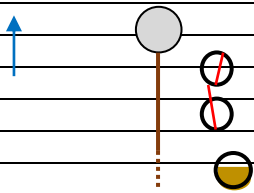

Vylomený střep, silně zanesené potrubí zeminou.
Dále proti toku viz str.9.

Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
vodovody-kanalizace
Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
tel./fax: 220 971 040
Dič: CZ26728231



	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 12.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD
Začátek úseku: šachta Š40 – šachta Š39, 5.nástupiště (dále viz str.8)			
Průměr potrubí (vnitřní): Dn150		Materiál trub: kamenina	
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: proti toku	
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
	0,0	0:13	šachta Š40 (hloubka=310cm), začátek potrubí
	0,2-1,0	0:22	překážka – ocelový roxor FOTO100
	1,6	0:32	potrubí proraženo roxorem FOTO101
	3,5	1:10	potrubí silně zaneseno pronikající zeminou 50%Ø FOTO102
			
12.1.2018 13:46:39 0.16 m hl.nádraží Praha, 5.nástupiště šachta, K1150, proti toku Š40<--Š39 FOTO100: Roxor v potrubí			
12.1.2018 13:46:48 1.50 m hl.nádraží Praha, 5.nástupiště šachta, K1150, proti toku Š40<--Š39 FOTO101: Potrubí proraženo roxorem			
12.1.2018 13:47:06 3.09 m hl.nádraží Praha, 5.nástupiště šachta, K1150, proti toku Š40<--Š39 FOTO102: Zaneseno zeminou 50%Ø			

Všeobecný stav potrubí (závěr)

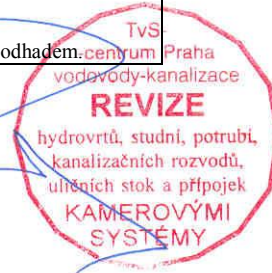
Potrubí vážně poškozeno proražením ocelovými roxory, dále silně zaneseno zeminou, průnik do poškozeného potrubí. Dále viz str.8.

Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdálenosti je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

⑤






	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha		Datum: 12.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD
Začátek úseku: šachta Š41a – šachta Š40, 5.nástupiště			
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina	
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku	
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
		0,0	0:12 šachta Š41a (hloubka=260cm), začátek potrubí



FOTO103: Otevřená prasklina 1/2Ø potrubí



FOTO104: Prasklina podélná

Všeobecný stav potrubí (závěr)

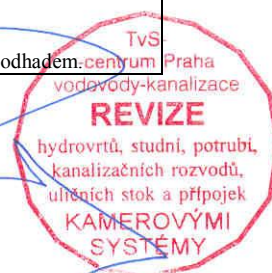
Nalezeny praskliny potrubí, hrozí vylomení střepu až zborcení potrubí.


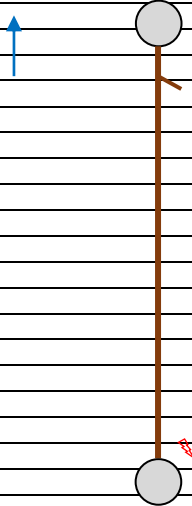

Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
vodovody-kanalizace
Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
tel./fax: 220 971 040
Dič: CZ26728231


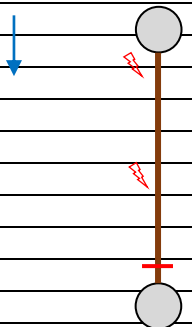
⑤



	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 16.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD
Začátek úseku: šachta Š68 – šachta Š70, 7.nástupiště			
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina	
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: proti toku	
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
	0,0	0:12	šachta Š68 (hloubka=550cm), začátek potrubí (hl.=270cm)
	2,7	0:36	odbočka vlevo
	22,3-22,5	2:22	praskliny vlevo+vpravo vlasové FOTO106
	24,2	3:15	šachta Š70, konec prohlídky
			
Všeobecný stav potrubí (závěr) Nalezeny vlasové praskliny v vtokového otvoru potrubí.			
Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí. Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.			

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231
 ⑤



	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha		
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 18.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD	
Začátek úseku: šachta Š5a – šachta Š5, 7.nástupiště				
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina		
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku		
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález	
	0,0	0:20	šachta Š5a (hloubka=210cm), začátek potrubí	
	0,0-0,3	0:21	praskliny podélná+příčná u spoje FOTO106	
	5,8	1:00	prasklina příčná FOTO107	
	8,1	1:14	spoj posunutý vlevo 3cm FOTO105	
	8,6	2:15	šachta Š	
			konec prohlídky	




FOTO106: Prasklina podélná+příčná




FOTO107: Prasklina příčná




FOTO108: Spoj posunutý vlevo 3cm


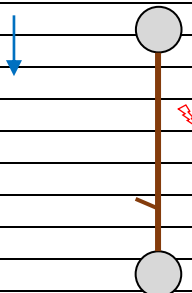
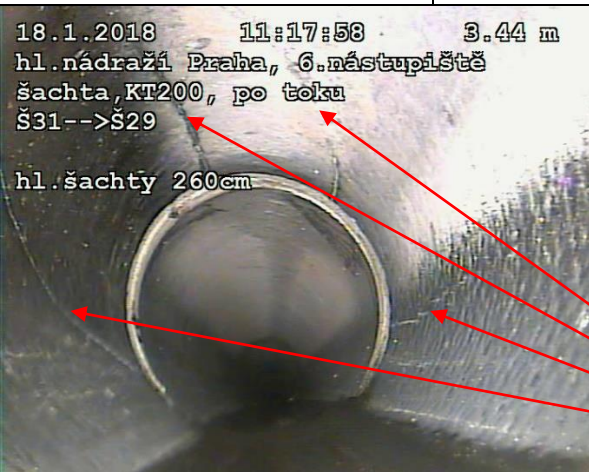
Všeobecný stav potrubí (závěr)
 Byly nalezeny vlasové praskliny, před vyústěním je výrazněji posunutý spoj trub.

Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.
 Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

⑤

TvS
 vodovody-kanalizace
REVIZE
 hydrovrtů, studní, potrubí,
 kanalizačních rozvodů,
 ušlechťovacích a připojek
 KAMEROVÝMI
 SYSTÉMY

	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 18.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD
Začátek úseku: šachta Š31 – šachta Š29, 7.nástupiště			
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina	
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku	
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
	0,0	0:14	šachta Š31 (hloubka=260cm), začátek potrubí
	3,3-3,6	0:35	praskliny podélné u spoje vlasové FOTO109
	6,8	0:55	odbočka vpravo
	8,3	1:17	šachta Š19
			konec prohlídky
			
18.1.2018 11:17:58 3.44 m hl.nádraží Praha, 6.nástupiště šachta, KT200, po toku Š31-->Š29 hl. šachty 260cm FOTO109: Praskliny podélné			

Všeobecný stav potrubí (závěr)

Na kanalizačním svodu nebyly nalezeny vážné mechanické závady.

Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

⑤




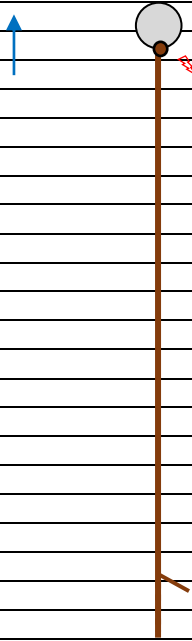

	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha		
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 19.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD	
Začátek úseku: šachta Š64a – šachta Š65, 6.nástupiště (dále viz str.28)				
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina		
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: proti toku		
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález	
	0,0	0:05	šachta Š64a (hloubka přítoku=250cm), začátek potrubí spadiště před šachtou, technologický otvor přímo	
	0,3	0:26	prasklina příčná FOTO118	
	18,1	1:35	odbočka vlevo konec prohlídky – dále po toku viz str.28	
				
19.1.2018 11:22:40 0.26 m hl.nádraží Praha, 6.nástupiště šachta, Kt200, proti toku Š64a-->Š65				

FOTO118: Prasklina příčná

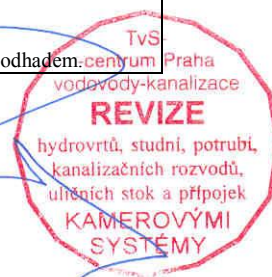
Všeobecný stav potrubí (závěr)


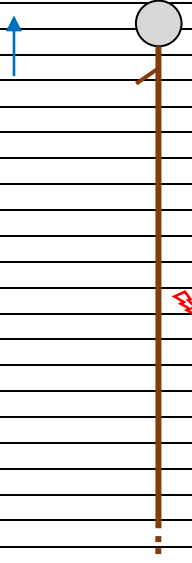
Nalezena prasklina kameninové roury. Dále viz str.28.

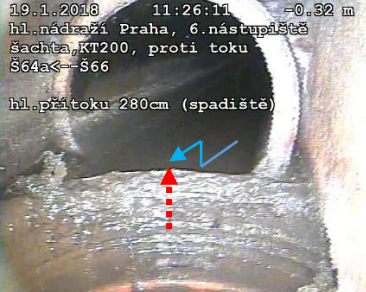
Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

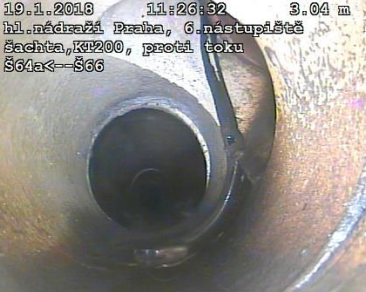


	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha		
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 19.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD	
Začátek úseku: šachta Š64a – šachta Š66, 6.nástupiště (dále viz str.27)				
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina		
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: proti toku		
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález	
	0,0	0:05	šachta Š65 (hloubka přítoku=280cm), začátek technologického otvoru přímo	
	0,0	0:09	spadiště před šachtou – vtok výše o 25%Ø FOTO120	
	3,1	0:24	odbočka vpravo nahoře, vyčnělé těsnění FOTO121	
	14,0-15,2	1:02	praskliny v celém Ø FOTO122	
	27,5	5:10	prasklinka vpravo u spoje, konec prohlídky - dále viz str.30	




19.1.2018 11:26:11 -0.32 m
hl.nádraží Praha, 6.nástupiště
šachta,KT200, proti toku
Š64a<--Š66
hl.přítoku 280cm (spadiště)

FOTO120: Odtok do spadiště vysoko



19.1.2018 11:26:32 3.04 m
hl.nádraží Praha, 6.nástupiště
šachta,KT200, proti toku
Š64a<--Š66


FOTO121: Vyčnělé těsnění odbočky



19.1.2018 11:27:10 14.03 m
hl.nádraží Praha, 6.nástupiště
šachta,KT200, proti toku
Š64a<--Š66

FOTO122: Vícečetné praskliny

Všeobecný stav potrubí (závěr)
 Vtok spadiště před šachtou Š65 je vysoko. Shluk prasklin je potenciálním rizikem zhroutení potrubí. Nalezeno utržené vyčnělé těsnění.
 Dále prohlídka po toku viz str. 30.
 Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.
 Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224		Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha		Datum: 19.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD

Začátek úseku: šachta Š65 – potrubí Dn50, 6.nástupiště

Průměr potrubí (vnitřní): Dn100

Materiál trub: kamenina

Druh potrubí: dešťový kanalizační svod

Směr Tv revize: proti toku

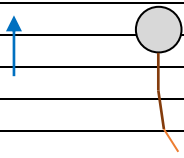
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
	0,0	0:10	šachta Š65 (hloubka=190cm), začátek potrubí
	1,8	0:23	spoj v úhlu 15° vlevo
	2,8	0:27	spoj v úhlu 15° vlevo
	2,8	0:27	nastrčené potrubí cca PVC Dn50, obetonováno FOTO123
			konec prohlídky



FOTO123: Nastrčené potrubí malého profilu

Všeobecný stav potrubí (závěr)

Do svodu je neodborně napojeno potrubí profilu cca Dn50.


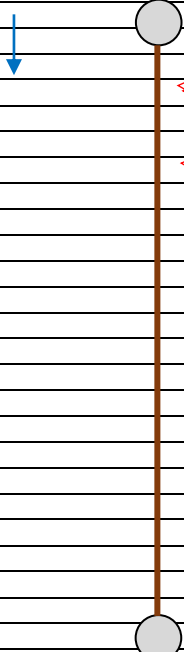
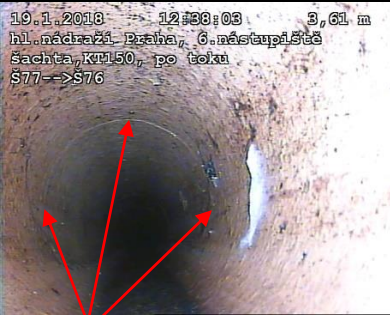
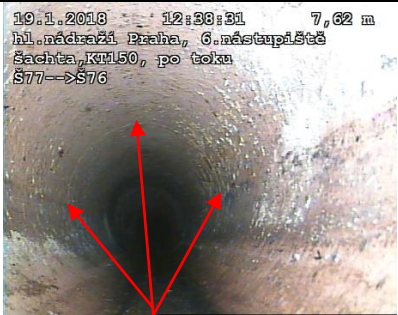
Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.

Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

⑤




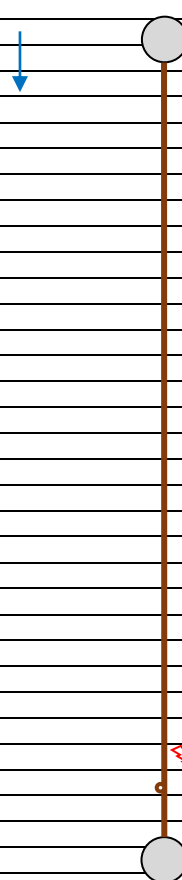



	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha		
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 19.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD	
Začátek úseku: šachta Š77 – šachta Š76, 6.nástupiště				
Průměr potrubí (vnitřní): Dn150		Materiál trub: kamenina		
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku		
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález	
	0,0	0:14	šachta Š77 (hloubka=170cm), začátek potrubí	
	0,3-1,4	0:28	tvrdé usazeniny 20%Ø	
	3,7	0:54	prasklina příčná vlasová FOTO124	
	7,7	1:22	prasklina příčná vlasová FOTO125	
	21,4	1:14	šachta Š76 (spadiště před šachtou, technologický otvor přímo) konec prohlídky	
				
10.1.2018 12:38:03 3,61 m hl.nádraží Praha, 6.nástupiště šachta, KVV150, po toku Š77-->Š76		10.1.2018 12:38:31 7,62 m hl.nádraží Praha, 6.nástupiště šachta, KVV150, po toku Š77-->Š76		
Vlasová prasklina v celém Ø FOTO124		Vlasová prasklina v celém Ø FOTO125		

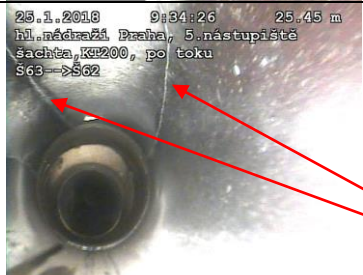
Všeobecný stav potrubí (závěr)
 Byly nalezeny vlasové praskliny kameninového potrubí.

Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.
 Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231
 ⑤



	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvs-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha		
Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha		Datum: 25.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD	
Začátek úseku: šachta Š63 – šachta Š62				
Průměr potrubí (vnitřní): Dn200		Materiál trub: kamenina		
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku		
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález	
	0,0	0:10	šachta Š49 (hloubka=270cm), začátek potrubí	
	0,0-0,6	0:12	usazeniny 20%Ø	
	11,7	1:04	prasklinka vpravo u spoje	
	25,7-26,5 26,7	2:34 praskliny podélné vlasové 2:57 odbočka nahore	FOTO126	
	29,9	3:35	šachta Š74, konec prohlídky	





25.1.2018 9:34:26 25.45 m
Hl.nádraží Praha, 5.nástupiště
šachta K200, po toku
Š63 → Š62

FOTO126: Praskliny podélné nahore

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

TvS-centrum
vodovody-ka
REVI
hydrovrtů, stud
kanalizačních
úlehých stok
KAMERO
SYSTÉ

Všeobecný stav potrubí (závěr)
 Byly nalezeny vlasové praskliny v horní části profilu.
 Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí.
 Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.

	Dodavatel: TvS-centrum Praha, s.r.o. Kapitulní 108 252 62 Únětice, Praha-západ www.tvS-centrum.cz tel: 220971224	Objednatel: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha	
	Místo a ulice: Hlavní nádraží Praha	Datum: 25.1. 2018	Z revize potrubí pořízen videozáznam: DVD
Začátek úseku: šachta Š73 – šachta Š74			
Průměr potrubí (vnitřní): Dn150		Materiál trub: kamenina	
Druh potrubí: dešťový kanalizační svod		Směr Tv revize: po toku	
Směr toku	Vzdálenost (m)	Video (min:s)	Nález
↓	0,0	0:08	šachta Š73 (hloubka=240cm), začátek potrubí
	17,1	1:34	vyložený střep u spoje, neodborná oprava - překrytí vyčnížlé do Ø FOTO127
	20,9	2:10	šachta Š74, konec prohlídky
			
FOTO127: Vylomený střep u spoje - neodborně opraveno			
Všeobecný stav potrubí (závěr) Neodborná oprava vylomeného střepu kameniny - překrytí vyčnížlé shora do 1/3Ø.			
Pozn.: TV prohlídka byla prováděna bez předchozího pročištění potrubí. Pozn.: Přesnost měření vzdáleností je cca 0,2-0,5m. Ostatní uvedené hodnoty nelze měřit přímo a jsou určeny vizuálním odhadem.			

TvS-centrum Praha, s.r.o.
 vodovody-kanalizace
 Únětice č.p. 108, 252 62 Praha-západ
 tel./fax: 220 971 040
 Dič: CZ26728231

⑤

