



Zpráva o úseku

Úsek	Horní Šachta	Š1	Číslo prohlídky	1
Š1 Š2	Spodní Šachta	Š2	Datum prohlídky	10.9.2019
	Směr prohlídky	ve směru toku		

Videopásky	1/1	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Zeleň
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	21,50 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	21,50 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š1
001		0,30	RQ--		Trhlina, Příčný, Radiální, Celkový obvod, Šířka trhliny = 0,50cm
004		3,10	LB-U		Pos: 5- 7; Odchylna polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 3cm; V délce od 3,10 do 8,50m
002		9,80	RS-L		Pos: 8- 11; Trhlina, Střep, Vlevo
003		14,60	RS-R		Pos: 2- 4; Trhlina, Střep, Vpravo
		21,50	EH		Konec úseku; Š2

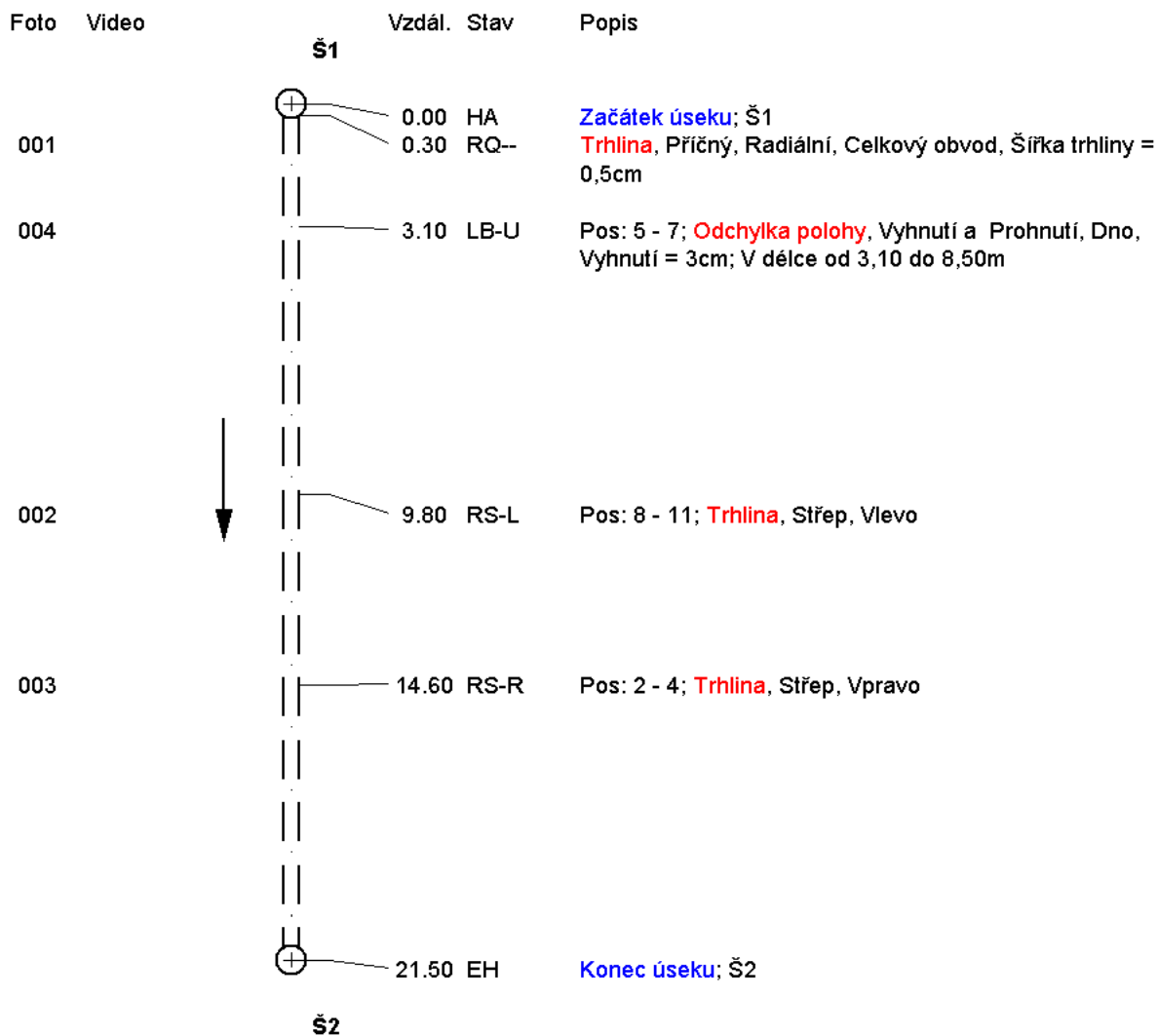


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š1 Š2	Horní Šachta Š1	Spodní Šachta Š2	Číslo prohlídky 1
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/1	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	21,50 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	21,50 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 180 Zobrazení ve směru inspekce Strana grafiky 1





Obrazová zpráva úseku

Úsek Š1 Š2	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š1 Š2 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky 1 Datum 10.9.2019
Směr prohlídky ve směru toku			



Foto 001 Videopáska: 1/1
Stav RQ-- 0,30 m

Trhlina, Příčný, Radiální, Celkový obvod, Šířka trhliny = 0,50cm



Foto 004 Videopáska: 1/1
Stav LB-U 3,10 m 5 - 7 Uhr

Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 3cm; V délce od 3,10 do 8,50m



Foto 002 Videopáska: 1/1
Stav RS-L 9,80 m 8 - 11 Uhr

Trhlina, Střep, Vlevo



Foto 003 Videopáska: 1/1
Stav RS-R 14,60 m 2 - 4 Uhr

Trhlina, Střep, Vpravo

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek	Horní Šachta	Š2	Číslo prohlídky	2
Š2 Š3	Spodní Šachta	Š3	Datum prohlídky	10.9.2019
	Směr prohlídky	ve směru toku		

Videopásky	1/2	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Zeleň
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizéni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	20,50 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	20,50 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
------	-------	----------	-----	---	-------

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š2
005		1,00	RS-R		Pos: 2- 4; Trhlina, Střep, Vpravo
006		15,90	LB-U		Pos: 5- 7; Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 3cm; V délce od 15,90 do 18,70m
007		17,50	RQ-R		Pos: 2- 7; Trhlina, Příčný, Radiální, Vpravo, Šířka trhliny = 0,50cm
		20,50	EH		Konec úseku; Š3

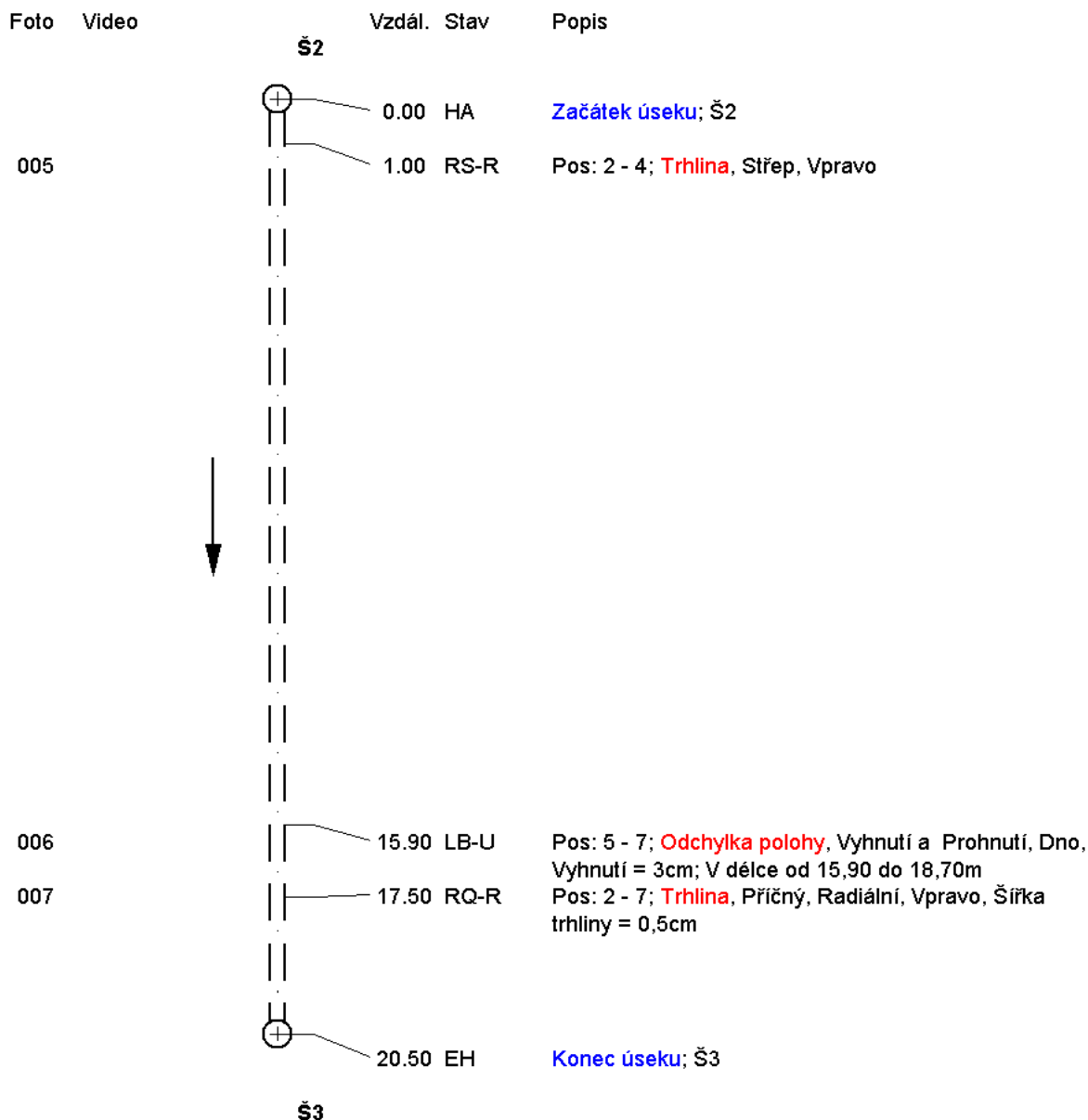


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š2 Š3	Horní Šachta Š2	Š3	Číslo prohlídky 2
	Spodní Šachta Š3		Datum prohlídky 10.9.2019
	Směr prohlídky ve směru toku		

Videopáska 1/2	Č. kanálu
Tvar profilu Kruhový profil	Místo Osoblaha
Výška 300 mm	Ulice Náměstí
Šířka (DN) 300 mm	Operátor Kotr nec
Délka trubky	Kanal. systém Smíšená kanalizace
Délka úseku 20,50 m	Materiál Beton
Délka prohlídky 20,50 m	Vnitřní ochrana

Měřítko 1/ 150 Zobrazení ve směru inspekce Strana grafiky 1





Obrazová zpráva úseku

Úsek Š2 Š3	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š2 Š3 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky Datum	2 10.9.2019
Směr prohlídky ve směru toku				



Foto 005 Videopáska: 1/2
Stav RS-R 1,00 m 2 - 4 Uhr
Trhlina, Střep, Vpravo



Foto 006 Videopáska: 1/2
Stav LB-U 15,90 m 5 - 7 Uhr
Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 3cm; V délce od 15,90 do 18,70m



Foto 007 Videopáska: 1/2
Stav RQ-R 17,50 m 2 - 7 Uhr
Trhlina, Příčný, Radiální, Vpravo, Šířka trhliny = 0,50cm

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š3 Š4 **Horní Šachta** Š3 **Číslo prohlídky** 3
Spodní Šachta Š4 **Datum prohlídky** 10.9.2019
Směr prohlídky ve směru toku

Videopásy	1/3	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Zeleň
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	20,70 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	20,70 m		

Foto **Video** **Vzdál./m** **Kód** **S** **Popis**

		0,00	HA		Začátek úseku; Š3
008		6,70	RQ-U		Pos: 6- 8; Trhlina, Příčný, Radiální, Dno, Šířka trhliny = 0,10cm
009		7,90	RS-L		Pos: 10- 1; Trhlina, Střep, Vlevo
		20,70	EH		Konec úseku; Š4

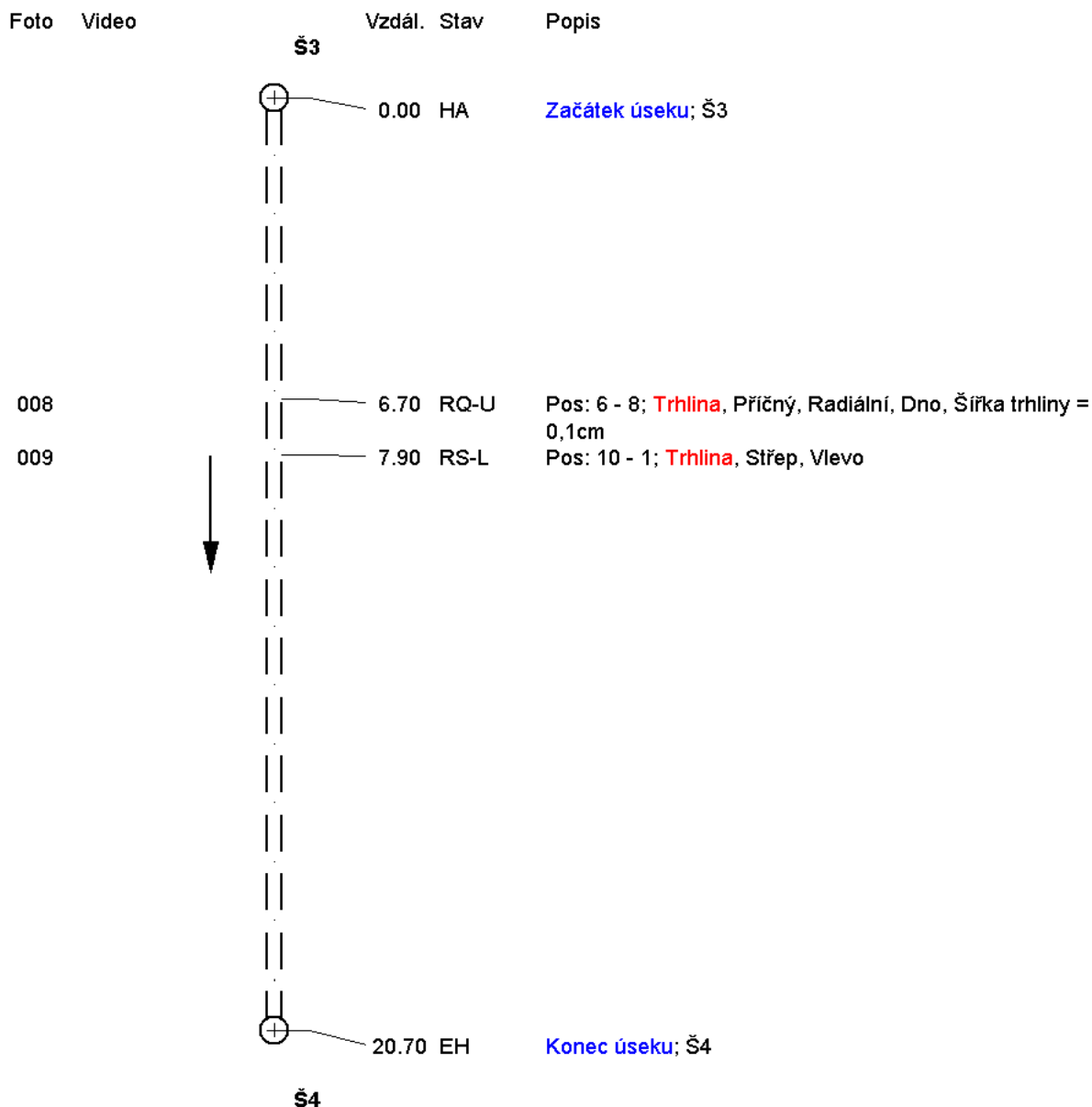


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š3 Š4	Horní Šachta Š3	Spodní Šachta Š4	Číslo prohlídky 3
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/3	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	20,70 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	20,70 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 150 Zobrazení ve smíru inspekce Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Obrazová zpráva úseku

Úsek Š3 Š4	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š3 Š4 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky Datum	3 10.9.2019
----------------------	--	--	--	-----------------------

Směr prohlídky ve směru toku



Foto 008 Videopáska: 1/3
Stav RQ-U 6,70 m 6 - 8 Uhr

Trhlina, Příčný, Radiální, Dno, Šířka trhliny = 0,10cm



Foto 009 Videopáska: 1/3
Stav RS-L 7,90 m 10 - 1 Uhr

Trhlina, Střep, Vlevo

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek	Horní Šachta	Š4	Číslo prohlídky	4
Š4 Š5	Spodní Šachta	Š5	Datum prohlídky	10.9.2019
	Směr prohlídky	ve směru toku		

Video, Video2	1/4	1/5	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte			Doména	Stoka A
Videos.-konec			Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů		Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka		Operátor	Kotrnc
Č. kanálu			Přítomen	
Rok výroby			Poloha	Zeleň
Tvar profilu	Kruhový profil		Kanalizěni	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm		systém	
Šířka (DN)	300 mm		Materiál	Beton
Délka trubky			Vnitřní ochrana	
Délka úseku	35,40 m		Poznámka	
Délka prohlídky	35,40 m		Kategorie	Provoz

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
------	-------	----------	-----	---	-------

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š4
010		0,80	LB-U		Pos: 5- 7; Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 2cm; V délce od 0,80 do 2,00m
011		7,70	H-U		Pos: 6- 9; Překážky odtoku, Dno; Železná tyč
012		16,90	LV--		Odchylka polohy, Vertikální, Celkový obvod, Přesazení = 2cm
013		26,60	H-U		Pos: 3- 6; Překážky odtoku, Dno; Železná tyč
		26,60	IAB		Přerušení inspekce
		26,60	IG		Inspekce následuje z protistrany
		0,00	G	EH	Konec úseku; Š5
014		5,10	G	RS-O	Pos: 10- 2; Trhlina, Střep, V horní části
015		5,60	G	LB-U	Pos: 4- 8; Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 4cm; V délce od 29,80 do 32,50m
016		8,80	G	GE	Protistrana dosažena

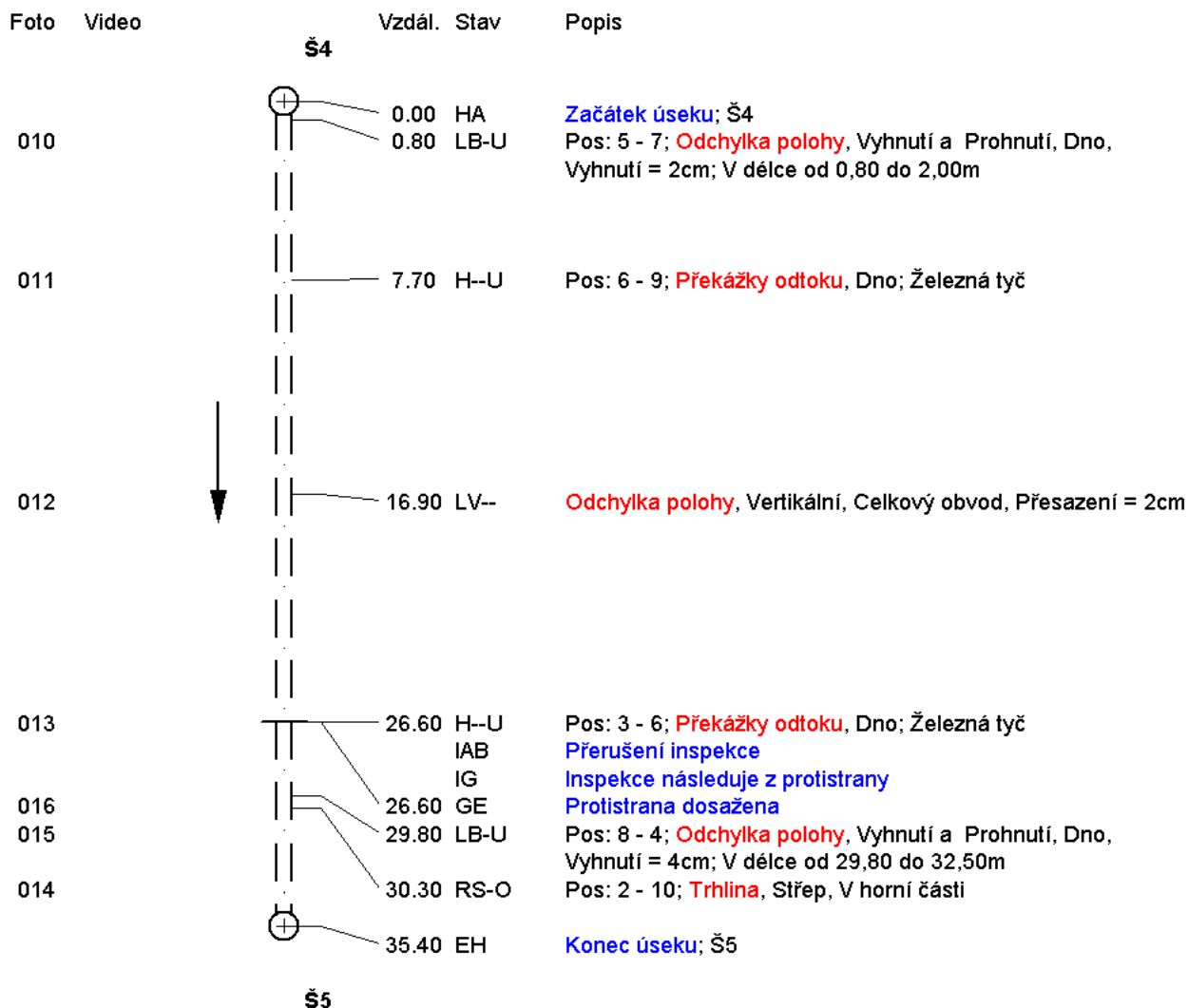


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š4 Š5	Horní Šachta Š4	Š5	Číslo prohlídky 4
	Spodní Šachta Š5	Š5	Datum prohlídky 10.9.2019
	Směr prohlídky ve směru toku		

Video, Video2	1/4 1/5	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotrnc
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	35,40 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	35,40 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 300 Zobrazení ve směru inspekce Strana grafiky 1





Obrazová zpráva úseku

Úsek Š4 Š5	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š4 Š5 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky Datum	4 10.9.2019
Směr prohlídky ve směru toku				



Foto 010 Videopáska: 1/4
 Stav LB-U 0,80 m 5 - 7 Uhr

Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 2cm; V délce od 0,80 do 2,00m



Foto 011 Videopáska: 1/4
 Stav H--U 7,70 m 6 - 9 Uhr

Překážky odtoku, Dno; Železná tyč



Foto 012 Videopáska: 1/4
 Stav LV-- 16,90 m

Odchylka polohy, Vertikální, Celkový obvod, Přesazení = 2cm



Foto 013 Videopáska: 1/4
 Stav H--U 26,60 m 3 - 6 Uhr

Překážky odtoku, Dno; Železná tyč

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Obrazová zpráva úseku

Úsek Š4 Š5	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š4 Š5 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky Datum	4 10.9.2019
----------------------	--	--	--	-----------------------

Směr prohlídky ve směru toku



Foto 014 Videopáska 2: 1/5
Stav RS-O 5,10 m 10 - 2 Uhr
Trhlina, Střep, V horní části



Foto 015 Videopáska 2: 1/5
Stav LB-U 5,60 m 4 - 8 Uhr

Odchylna polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 4cm; V délce od 29,80 do 32,50m



Foto 016 Videopáska 2: 1/5
Stav GE 8,80 m
Protistrana dosažena

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š6 Š5 **Horní Šachta** Š5 **Číslo prohlídky** 5
Spodní Šachta Š6 **Datum prohlídky** 10.9.2019
Směr prohlídky proti směru toku

Videopásy 1/6	Místo Osoblaha
Videos.-začáte	Doména Stoka A
Videos.-konec	Ulice Náměstí
Důvod insp. Zajištění důkazů	Vlastník
Druh monitor. Optická prohlídka	Operátor Kotrnec
Č. kanálu	Přítomen
Rok výroby	Poloha Zeleň
Tvar profilu Kruhový profil	Kanalizěni systém Smíšená kanalizace
Výška 300 mm	Materiál Beton
Šířka (DN) 300 mm	Vnitřní ochrana
Délka trubky	Poznámka
Délka úseku 30,70 m	Kategorie Provoz
Délka prohlídky 30,70 m	

Foto **Video** **Vzdál./m** **Kód** **S** **Popis**

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š6
		1,20	LB-U		Pos: 4- 8; Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 4cm; V délce od 1,20 do 6,70m
043		6,70	LB-U		Pos: 4- 8; Odchylka polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 4cm; V délce od 6,70 do 10,00m
045		13,80	RL-L		Pos: 8- 10; Trhlina, Podélný-Axiální, Vlevo, Šířka trhliny = 0,50cm
044		13,80	RS-L		Pos: 6- 10; Trhlina, Střep, Vlevo
		30,70	EH		Konec úseku; Š5

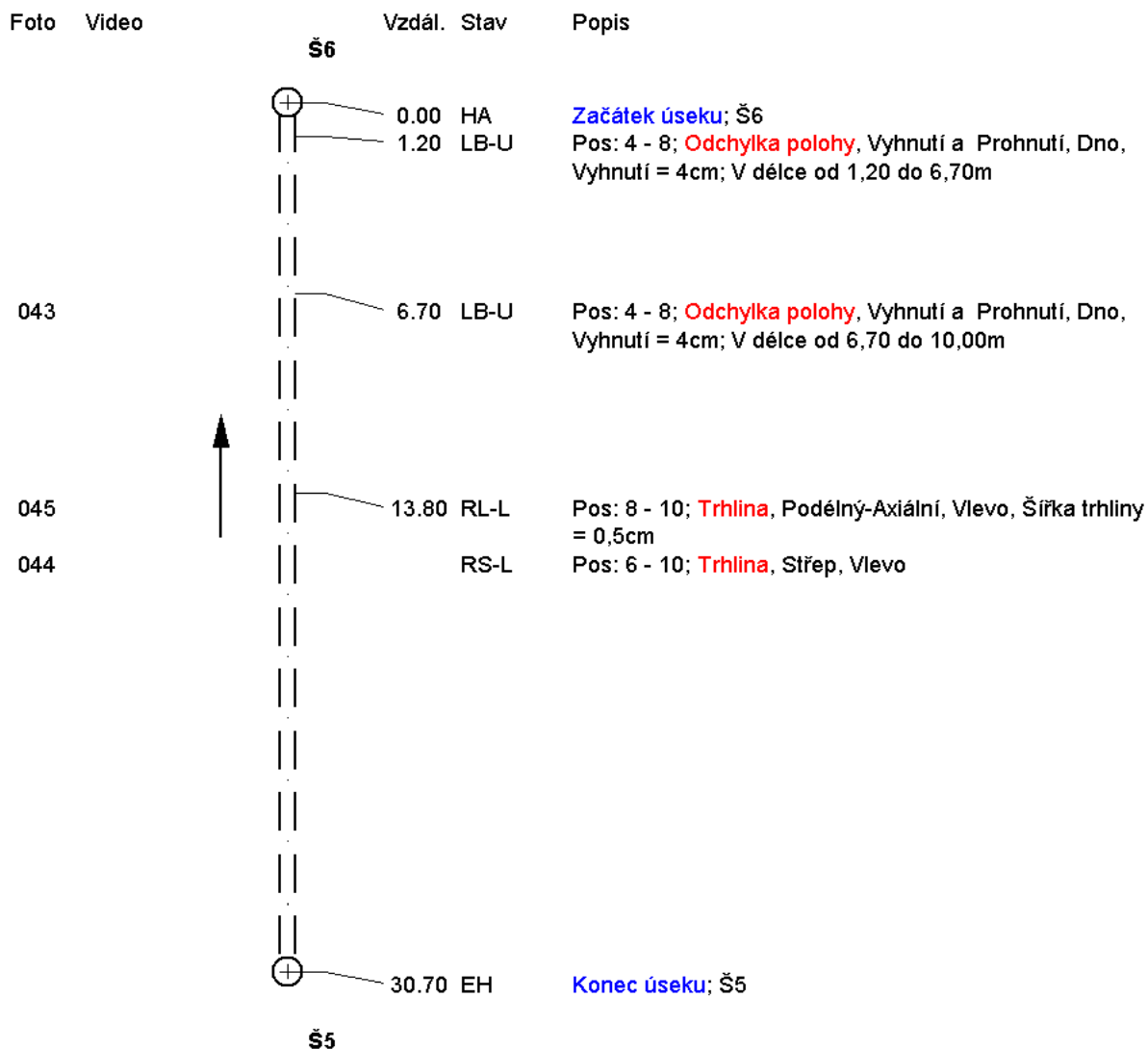


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š6 Š5	Horní Šachta Š5	Špatná Š6	Číslo prohlídky 5
	Spodní Šachta Š6	Směr prohlídky proti směru toku	Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/6	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	30,70 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	30,70 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 250 Zobrazení ve smíru inspekce Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Obrazová zpráva úseku

Úsek Š6 Š5	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š5 Š6 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky Datum	5 10.9.2019
Směr prohlídky proti směru toku				



Foto 043 Videopáska: 1/6
Stav LB-U 6,70 m 4 - 8 Uhr

Odchylna polohy, Vyhnutí a Prohnutí, Dno, Vyhnutí = 4cm; V délce od 6,70 do 10,00m



Foto 045 Videopáska: 1/6
Stav RL-L 13,80 m 8 - 10 Uhr

Trhlina, Podélný-Axiální, Vlevo, Šířka trhliny = 0,50cm



Foto 044 Videopáska: 1/6
Stav RS-L 13,80 m 6 - 10 Uhr

Trhlina, Střep, Vlevo



Zpráva o úseku

Úsek	Horní Šachta	Š9	Číslo prohlídky	6
Š10 Š9	Spodní Šachta	Š10	Datum prohlídky	10.9.2019
	Směr prohlídky	proti směru toku		

Videopásky	1/8	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Obecní silnice
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	12,00 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	12,00 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š10
018		5,00	RS-L		Pos: 7- 10; Trhlina, Střep, Vlevo
019		5,00	RS-R		Pos: 12- 3; Trhlina, Střep, Vpravo
020		11,30	RS-L		Pos: 6- 9; Trhlina, Střep, Vlevo
		12,00	EH		Konec úseku; Š9(Skrytá)



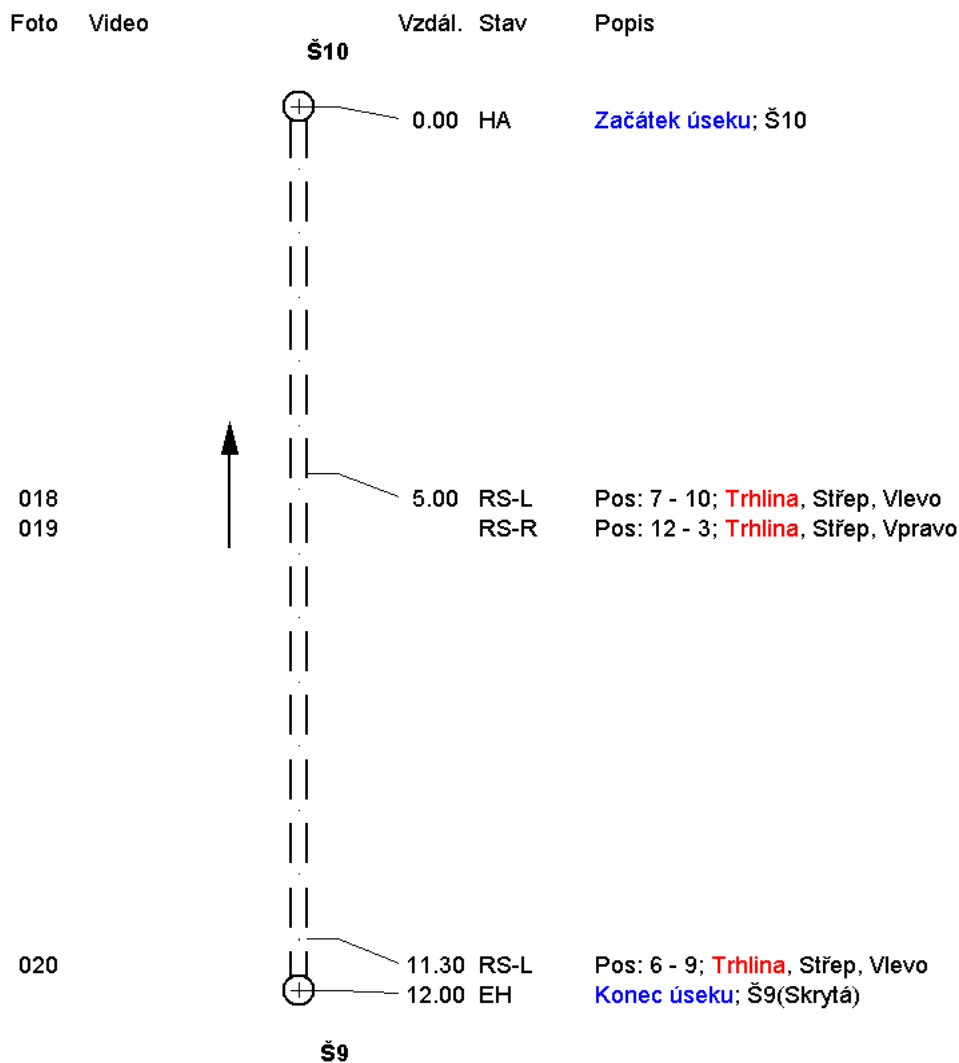
Grafické zobrazení úseku

Úsek Š10 Š9	Horní Šachta Š9	Spodní Šachta Š10	Číslo prohlídky 6
	Směr prohlídky proti směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/8	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	12,00 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	12,00 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 100 Zobrazení ve směru inspekce

Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Obrazová zpráva úseku

Úsek Š10 Š9	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š9 Š10 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky Datum	6 10.9.2019
Směr prohlídky proti směru toku				



Foto 018 Videopáska: 1/8
Stav RS-L 5,00 m 7 - 10 Uhr
Trhlina, Střep, Vlevo



Foto 019 Videopáska: 1/8
Stav RS-R 5,00 m 12 - 3 Uhr
Trhlina, Střep, Vpravo



Foto 020 Videopáska: 1/8
Stav RS-L 11,30 m 6 - 9 Uhr
Trhlina, Střep, Vlevo

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š8 Š9
Horní Šachta Š8
Spodní Šachta Š9
Směr prohlídky ve směru toku
Číslo prohlídky 7
Datum prohlídky 10.9.2019

Videopásky 1/7	Místo Osoblaha
Videos.-začáte	Doména Stoka A
Videos.-konec	Ulice Náměstí
Důvod insp. Zajištění důkazů	Vlastník
Druh monitor. Optická prohlídka	Operátor Kotrnc
Č. kanálu	Přítomen
Rok výroby	Poloha Obecní silnice
Tvar profilu Kruhový profil	Kanalizěni systém Smíšená kanalizace
Výška 300 mm	Materiál Beton
Šířka (DN) 300 mm	Vnitřní ochrana
Délka trubky	Poznámka
Délka úseku 10,20 m	
Délka prohlídky 10,20 m	Kategorie Provoz

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š8
		10,20	EH		Konec úseku; Š9(Skrytá)

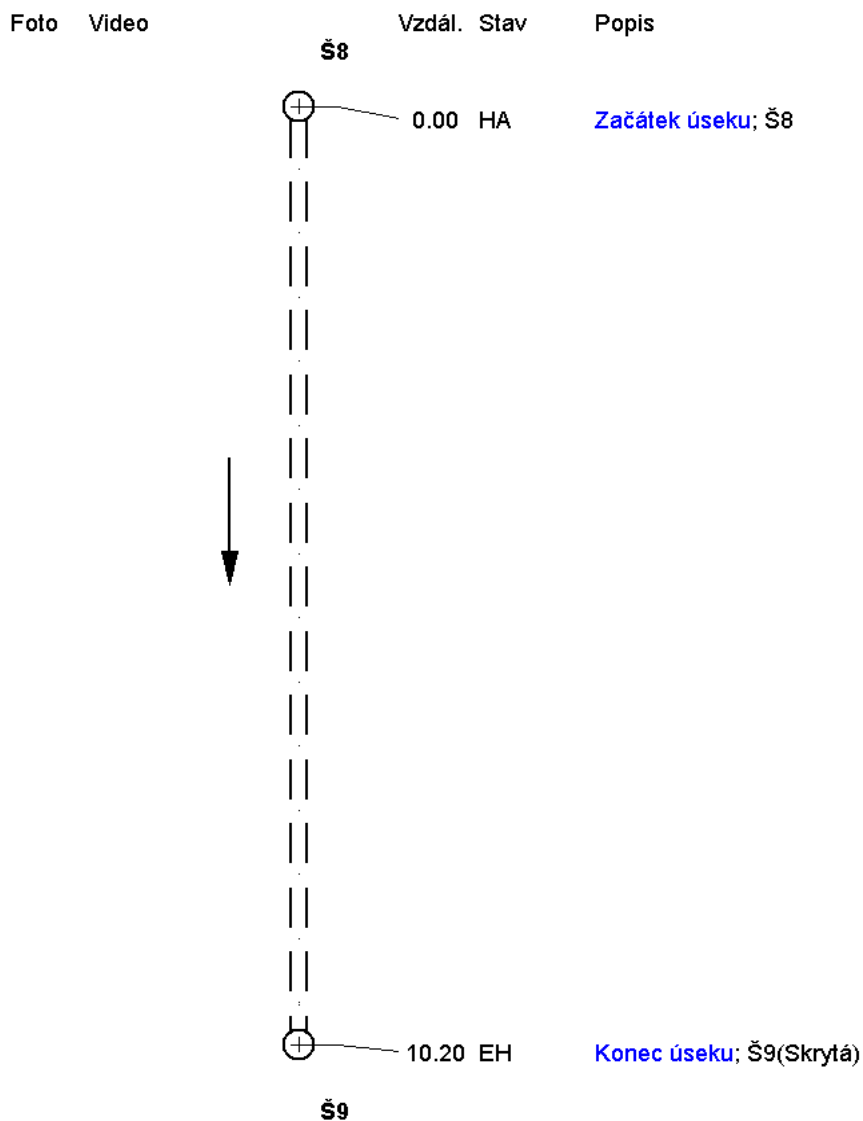


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š8 Š9	Horní Šachta Š8	Spodní Šachta Š9	Číslo prohlídky 7
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/7	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	10,20 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	10,20 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 80 Zobrazení ve smíru inspekce Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek	Horní Šachta	Š10	Číslo prohlídky	8
Š10 Š11	Spodní Šachta	Š11	Datum prohlídky	10.9.2019
	Směr prohlídky	ve směru toku		

Videopásy	1/9	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Obecní silnice
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	30,30 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	30,30 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
------	-------	----------	-----	---	-------

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š10
021		6,60	RS-O		Pos: 11- 1; Trhlina, Střep, V horní části
022		6,60	UWF-		Netěsnost, Stěna trubky, Stěna objektu, Viditelná vlhkost, Celkový obvod
023		14,80	SE-R		Pos: 1- 3; Zaústění, Včnivající, Vpravo, Včnivající = 5cm
		30,30	EH		Konec úseku; Š11

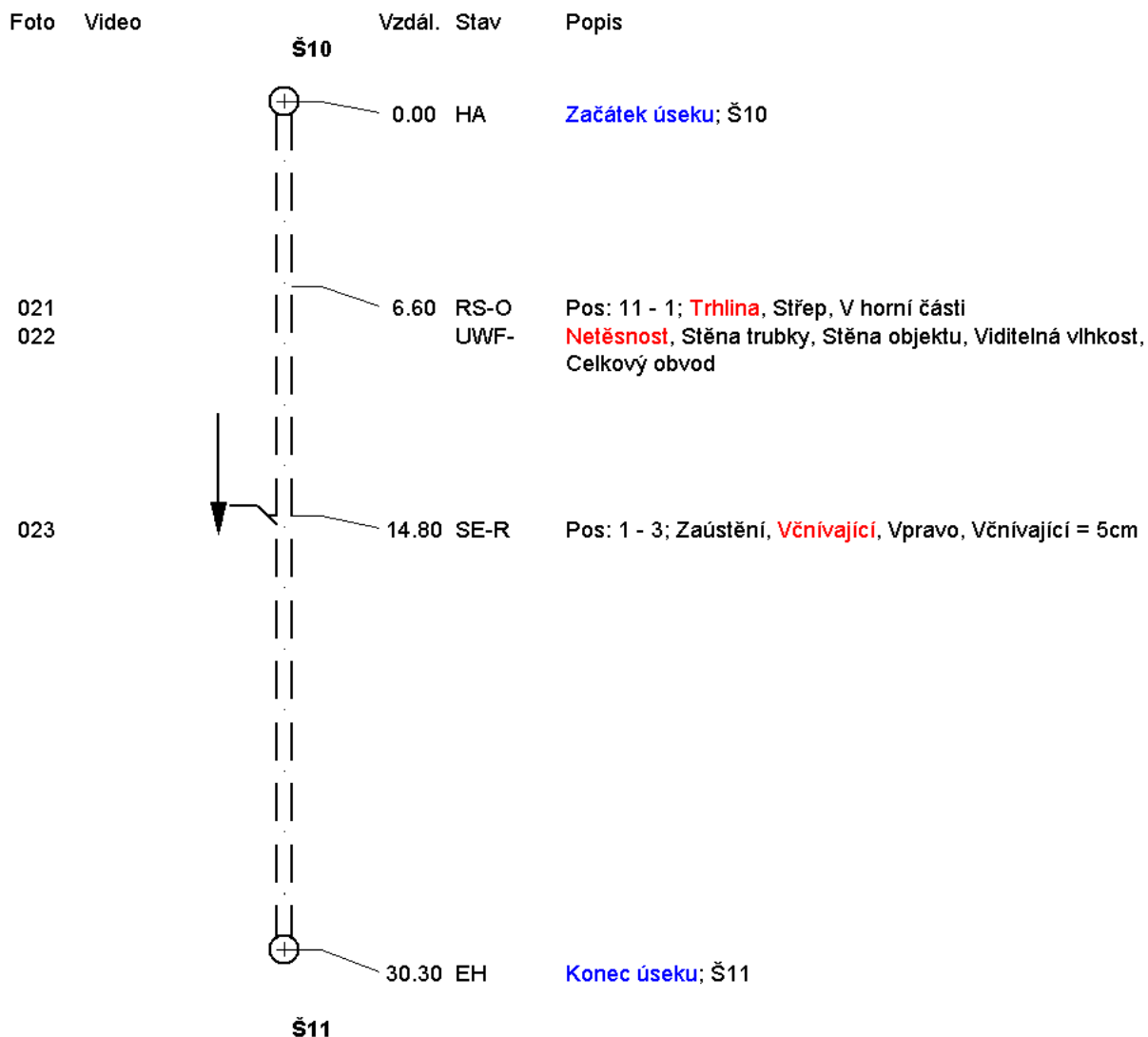


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š10 Š11	Horní Šachta Š10	Spodní Šachta Š11	Číslo prohlídky 8
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/9	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	30,30 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	30,30 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 250 Zobrazení ve smíru inspekce Strana grafiky 1





Obrazová zpráva úseku

Úsek Š10 Š11	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š10 Š11 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky 8 Datum 10.9.2019
Směr prohlídky ve směru toku			



Foto 021 Videopáska: 1/9
Stav RS-O 6,60 m 11 - 1 Uhr
Trhlina, Střep, V horní části



Foto 022 Videopáska: 1/9
Stav UWF- 6,60 m
Netěsnost, Stěna trubky, Stěna objektu, Viditelná vlhkost, Celkový obvod



Foto 023 Videopáska: 1/9
Stav SE-R 14,80 m 1 - 3 Uhr
Zaústění, Včnívající, Vpravo, Včnívající = 5cm



Zpráva o úseku

Úsek	Horní Šachta	Š11	Číslo prohlídky	10
Š11 Š12	Spodní Šachta	Š12	Datum prohlídky	10.9.2019
	Směr prohlídky	ve směru toku		

Videopásky	1/16	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Obecní silnice
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	35,80 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	35,80 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š11
050		8,80	CO--		Koroze, Vnější, Celkový obvod; V celém úseku monitorování
051		18,70	S--O		Pos: 12- 2; Zaústění, V horní části
		35,80	EH		Konec úseku; Š12

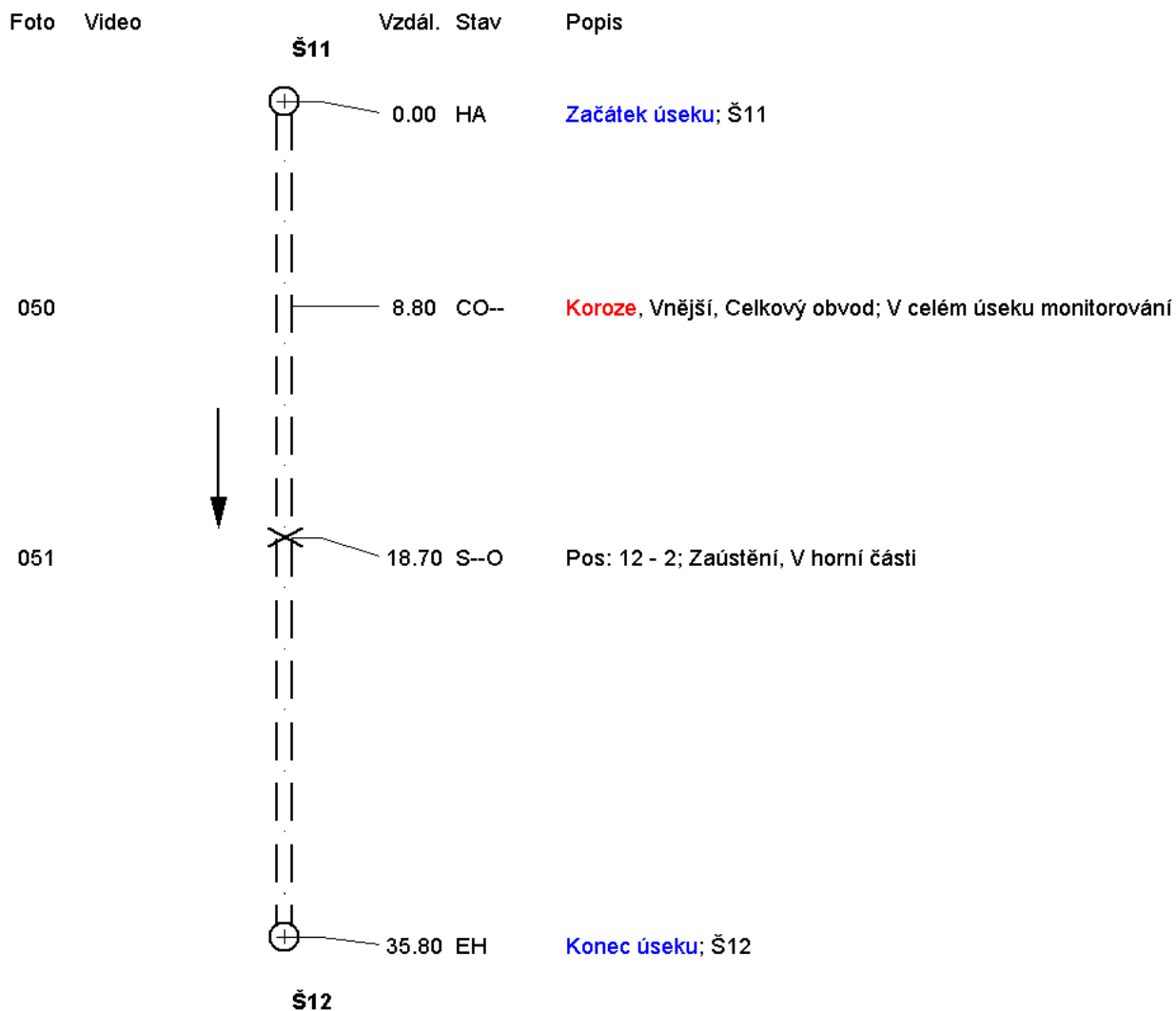


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š11 Š12	Horní Šachta Š11	Spodní Šachta Š12	Číslo prohlídky 10
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/16	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	35,80 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	35,80 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 300 Zobrazení ve smíru inspekce Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Obrazová zpráva úseku

Úsek Š11 Š12	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š11 Š12 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky 10 Datum 10.9.2019
------------------------	--	--	---



Foto 050 Videopáska: 1/16
Stav CO-- 8,80 m

Koroze, Vnější, Celkový obvod; V celém úseku monitorování



Foto 051 Videopáska: 1/16
Stav S--O 18,70 m 12 - 2 Uhr

Zaústění, V horní části

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š6 Š7	Horní Šachta Š6	Spodní Šachta Š7	Číslo prohlídky 11
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopásky 1/12	Místo Osoblaha
Videos.-začáte	Doména Stoka A
Videos.-konec	Ulice Náměstí
Důvod insp. Zajištění důkazů	Vlastník
Druh monitor. Optická prohlídka	Operátor Kotrnc
Č. kanálu	Přítomen
Rok výroby	Poloha Zeleň
Tvar profilu Kruhový profil	Kanalizěni systém Smíšená kanalizace
Výška 300 mm	Materiál Beton
Šířka (DN) 300 mm	Vnitřní ochrana
Délka trubky	Poznámka
Délka úseku 16,70 m	
Délka prohlídky 16,70 m	Kategorie Provoz

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š6
042		0,90	H---		Překážky odtoku, Celkový obvod; Železná tyč
		16,70	EH		Konec úseku; Š7

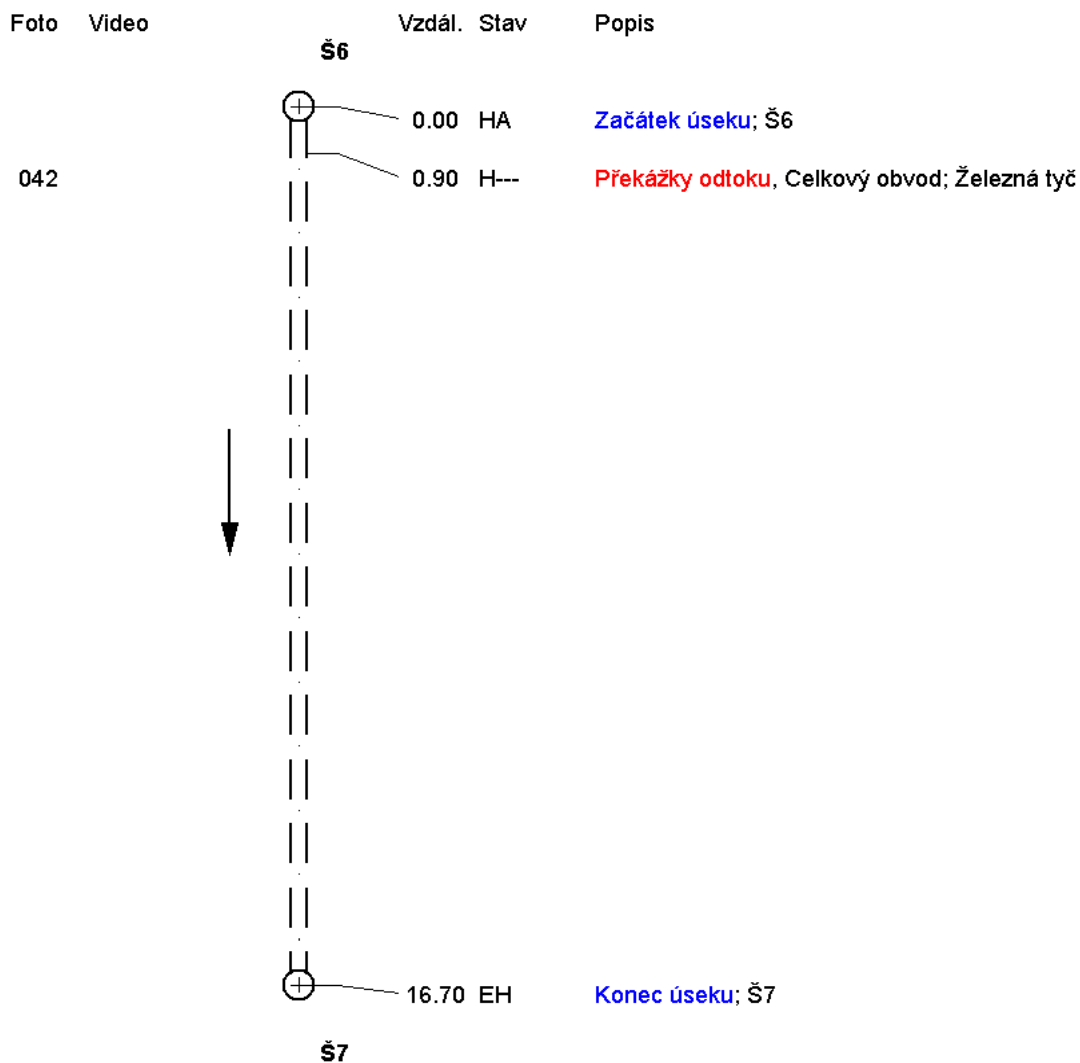


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š6 Š7	Horní Šachta Š6	Spodní Šachta Š7	Číslo prohlídky 11
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/12	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	16,70 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	16,70 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 140 Zobrazení ve smíru inspekce Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Obrazová zpráva úseku

Úsek Š6 Š7	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š6 Š7 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky Datum	11 10.9.2019
Směr prohlídky ve směru toku				

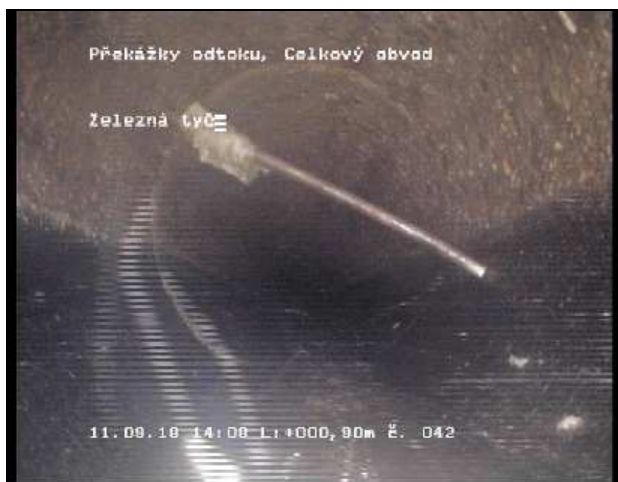


Foto 042 Videopáska: 1/12

Stav H--- 0,90 m

Překážky odtoku, Celkový obvod; Železná tyč

SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š7 Š8
Horní Šachta Š7
Spodní Šachta Š8
Směr prohlídky ve směru toku
Číslo prohlídky 12
Datum prohlídky 10.9.2019

Videopásy	1/13	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Zeleň
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	11,60 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	11,60 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š7
		11,60	EH		Konec úseku; Š8



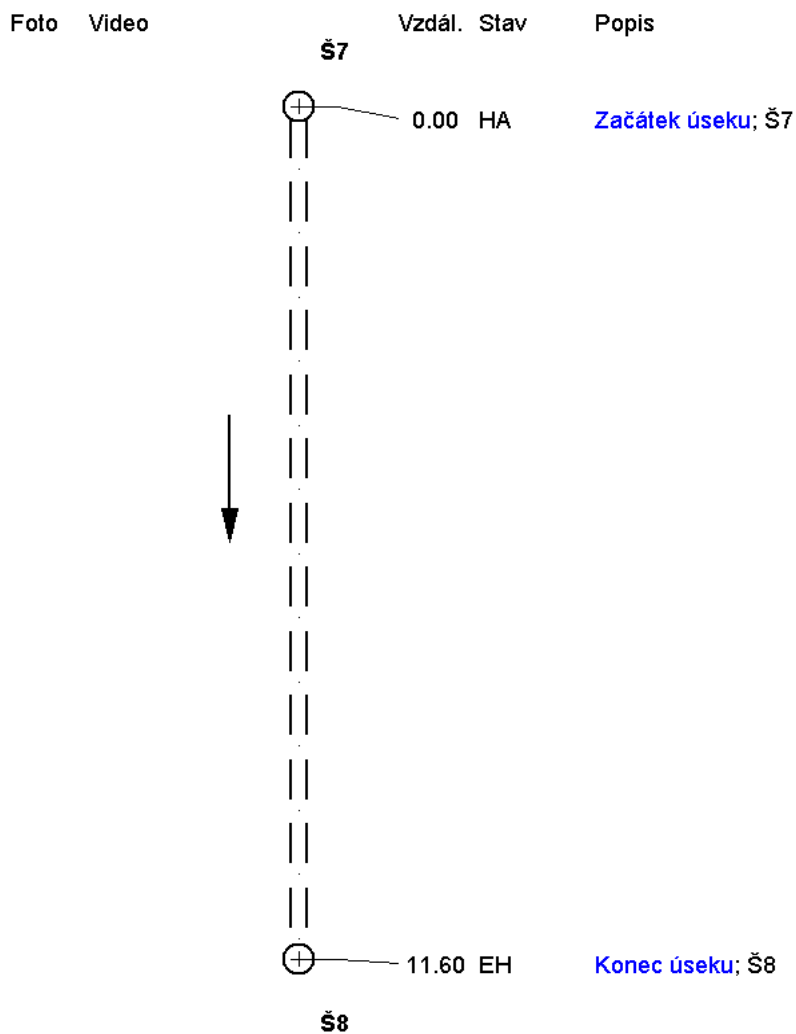
Grafické zobrazení úseku

Úsek Š7 Š8	Horní Šachta Š7	Spodní Šachta Š8	Číslo prohlídky 12
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska 1/13	Č. kanálu
Tvar profilu Kruhový profil	Místo Osoblaha
Výška 300 mm	Ulice Náměstí
Šířka (DN) 300 mm	Operátor Kotr nec
Délka trubky	Kanal. systém Smíšená kanalizace
Délka úseku 11,60 m	Materiál Beton
Délka prohlídky 11,60 m	Vnitřní ochrana

Měřítko 1/ 100 Zobrazení ve směru inspekce

Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š12 Š13
Horní Šachta Š12
Spodní Šachta Š13
Směr prohlídky ve směru toku
Číslo prohlídky 13
Datum prohlídky 10.9.2019

Videopásky	1/10	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Obecní silnice
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	37,70 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	37,70 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š12
		12,00	SZ		Mezišachta; Š12a(Skrytá)
		37,70	EH		Konec úseku; Š13

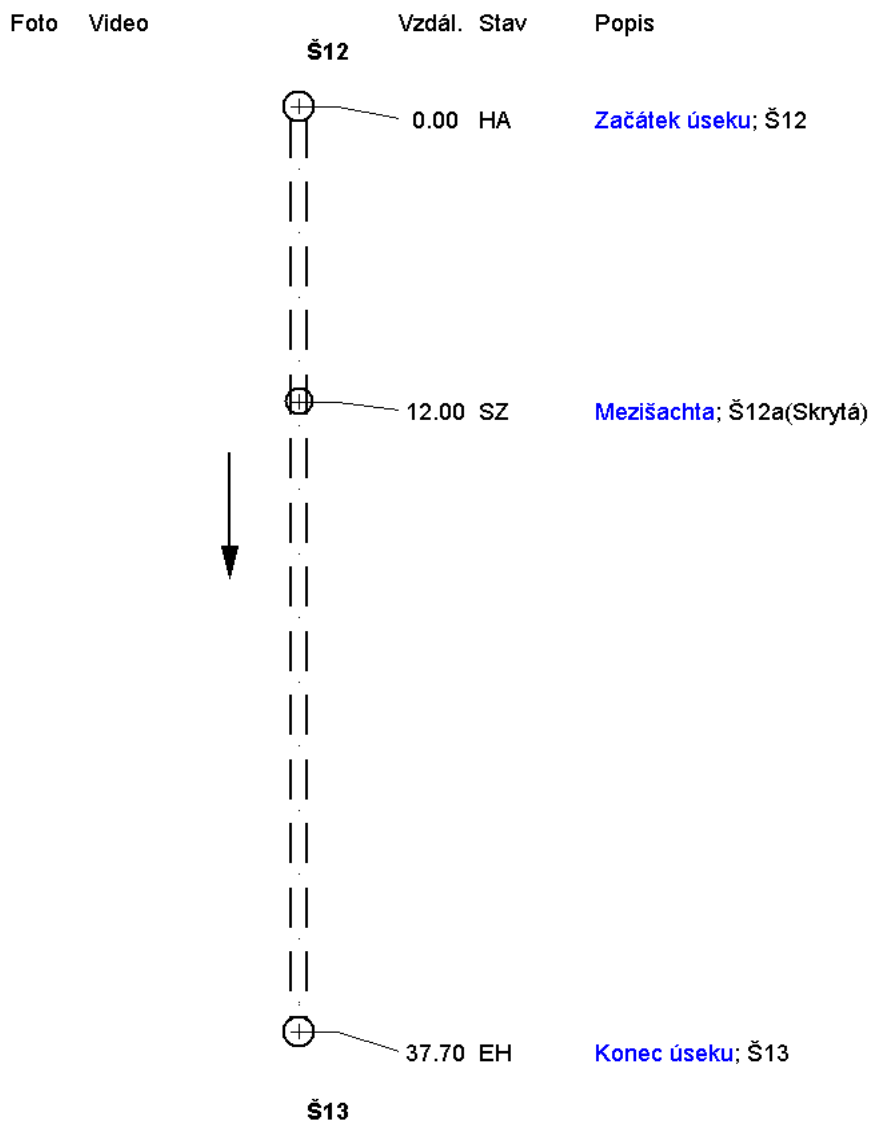


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š12 Š13	Horní Šachta Š12	Spodní Šachta Š13	Číslo prohlídky 13
	Směr prohlídky ve směru toku		Datum prohlídky 10.9.2019

Videopáska	1/10	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	300 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	300 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	37,70 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	37,70 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 300 Zobrazení ve smíru inspekce Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š13 Š14 **Horní Šachta** Š13 **Číslo prohlídky** 14
Spodní Šachta Š14 **Datum prohlídky** 10.9.2019
Směr prohlídky ve směru toku

Videopásky	1/11	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Obecní silnice
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	300 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	300 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	8,40 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	8,40 m		

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š13
		8,40	EH		Konec úseku; Š14(Skrytá)



Grafické zobrazení úseku

Úsek
Š13 Š14

Horní Šachta Š13
Spodní Šachta Š14
Směr prohlídky ve směru toku

Číslo prohlídky 14
Datum prohlídky 10.9.2019

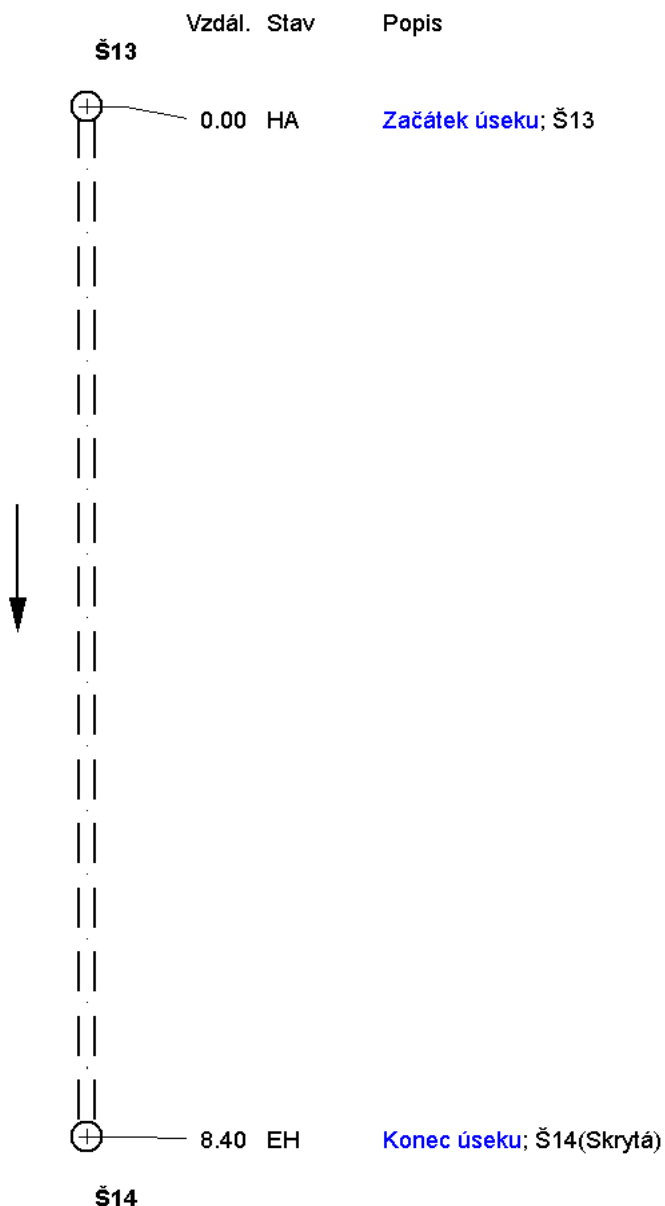
Videopáska 1/11
Tvar profilu Kruhový profil
Výška 300 mm
Šířka (DN) 300 mm
Délka trubky
Délka úseku 8,40 m
Délka prohlídky 8,40 m

Č. kanálu
Místo Osoblaha
Ulice Náměstí
Operátor Kotrnc
Kanal. systém Smíšená kanalizace
Materiál Beton
Vnitřní ochrana

Měřítko 1/ 60 Zobrazení ve směru inspekce

Strana grafiky 1

Foto Video



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š6 Š6a
Horní Šachta Š6a
Spodní Šachta Š6
Směr prohlídky proti směru toku
Číslo prohlídky 21
Datum prohlídky 11.9.2019

Videopásky	1/14	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Zeleň
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni systém	Smíšená kanalizace
Výška	200 mm	Materiál	Beton
Šířka (DN)	200 mm	Vnitřní ochrana	
Délka trubky		Poznámka	
Délka úseku	12,60 m	Kategorie	Provoz
Délka prohlídky	12,60 m		

Foto **Video** **Vzdál./m** **Kód** **S** **Popis**

		0,00	HA		Začátek úseku; Š6
		12,60	EH		Konec úseku; V šachtě Š6a nebezpečný sediment



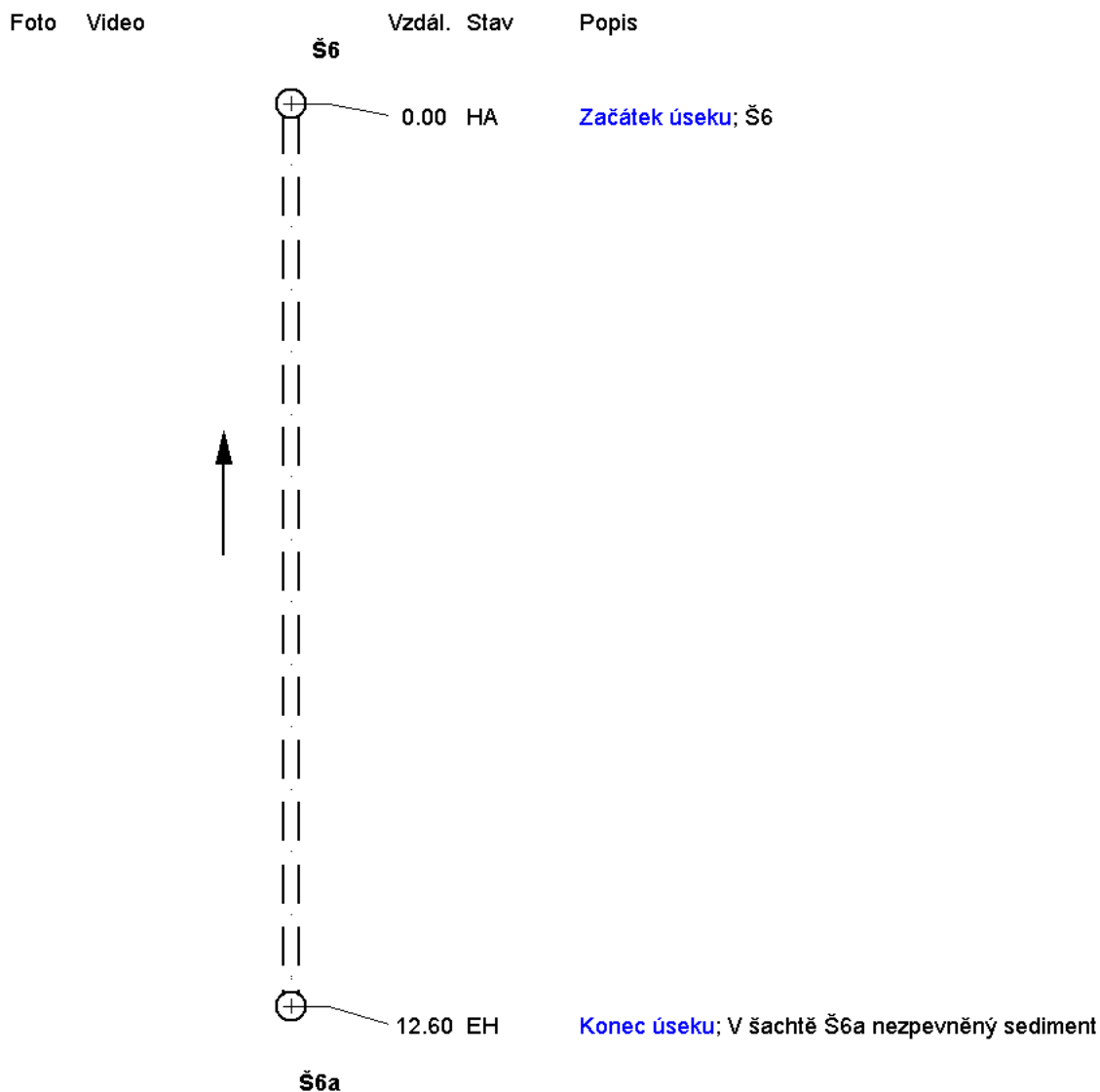
Grafické zobrazení úseku

Úsek Š6 Š6a	Horní Šachta Š6a	Spodní Šachta Š6	Směr prohlídky proti směru toku	Číslo prohlídky 21	Datum prohlídky 11.9.2019
-----------------------	----------------------------	----------------------------	---	------------------------------	-------------------------------------

Videopáska	1/14	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	200 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	200 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	12,60 m	Materiál	Beton
Délka prohlídky	12,60 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 100 Zobrazení ve smíru inspekce

Strana grafiky 1



SEBAK spol. s r. o.
Kudrnova 27
620 00 Brno
+420 545 222 278



Zpráva o úseku

Úsek Š8 Š8a	Horní Šachta Spodní Šachta Směr prohlídky	Š8a Š8 proti směru toku	Číslo prohlídky Datum prohlídky	22 11.9.2019
-----------------------	--	-------------------------------	--	-----------------

Videopásky	1/15	Místo	Osoblaha
Videos.-začáte		Doména	Stoka A
Videos.-konec		Ulice	Náměstí
Důvod insp.	Zajištění důkazů	Vlastník	
Druh monitor.	Optická prohlídka	Operátor	Kotrnc
Č. kanálu		Přítomen	
Rok výroby		Poloha	Zeleň
Tvar profilu	Kruhový profil	Kanalizěni	Smíšená kanalizace
Výška	200 mm	system	
Šířka (DN)	200 mm	Materiál	Kamenina
Délka trubky		Vnitřní ochrana	
Délka úseku	8,50 m	Poznámka	
Délka prohlídky	2,80 m	Kategorie	Provoz

Foto	Video	Vzdál./m	Kód	S	Popis
		0,00	HA		Začátek úseku; Š8
046		0,90	LV--		Odchylka polohy, Vertikální, Celkový obvod, Přesazení = 2cm
047		1,00	RX--		Trhlina, Paprskovité trhliny, Celkový obvod
049		2,60	H--U		Pos: 6- 8; Překážky odtoku, Dno; Betonový nálipek
048		2,60	LV--		Odchylka polohy, Vertikální, Celkový obvod, Přesazení = 3cm
		2,80	IAB		Přerušeni inspekce
		2,80	IG		Inspekce následuje z protistrany
		2,80	IR		Inspekce možná až po vyčištění; V šachtě Š8a nezpevněný sediment

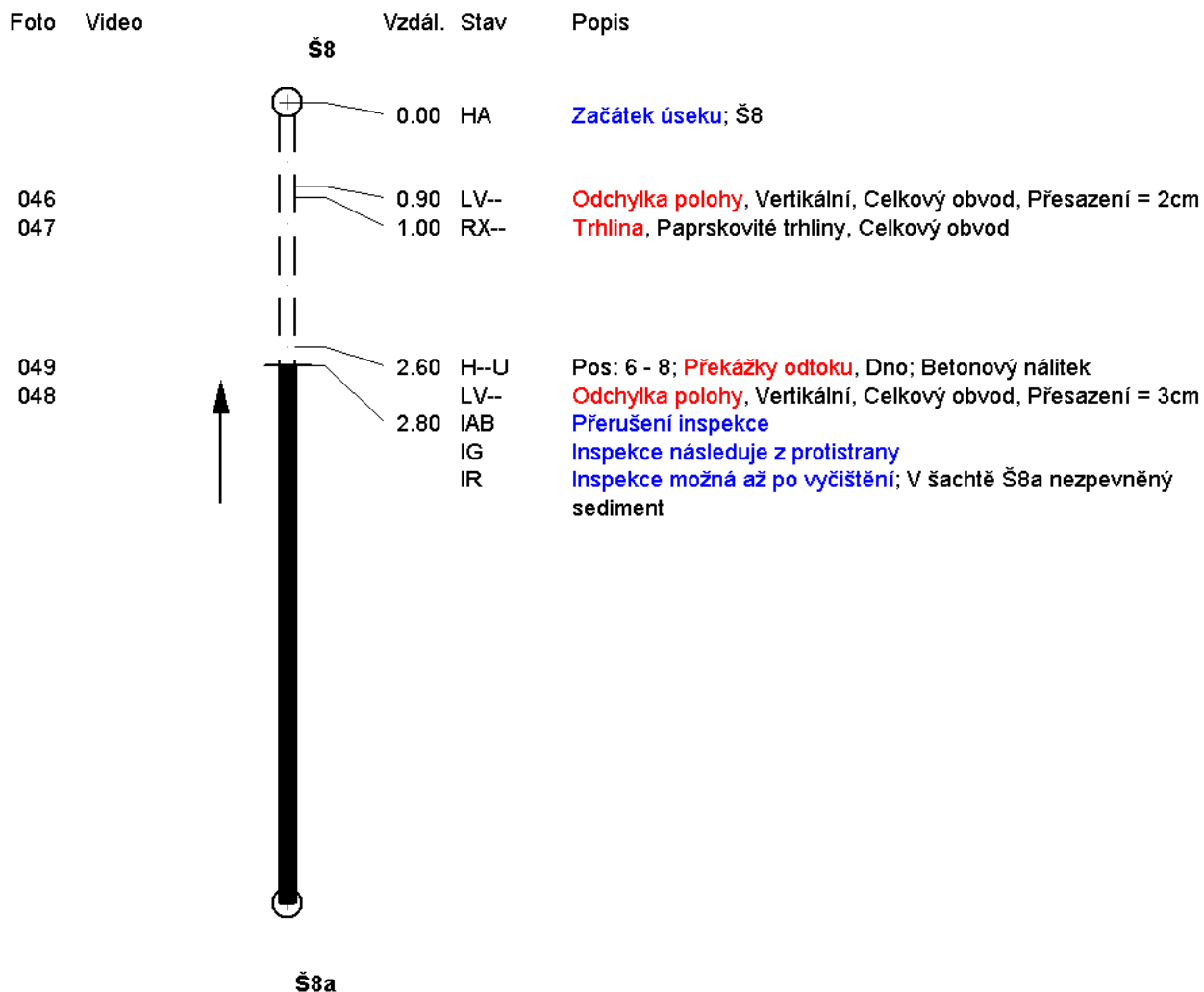


Grafické zobrazení úseku

Úsek Š8 Š8a	Horní Šachta Š8a	Spodní Šachta Š8	Číslo prohlídky 22
	Směr prohlídky proti směru toku		Datum prohlídky 11.9.2019

Videopáska	1/15	Č. kanálu	
Tvar profilu	Kruhový profil	Místo	Osoblaha
Výška	200 mm	Ulice	Náměstí
Šířka (DN)	200 mm	Operátor	Kotr nec
Délka trubky		Kanal. systém	Smíšená kanalizace
Délka úseku	8,50 m	Materiál	Kamenina
Délka prohlídky	2,80 m	Vnitřní ochrana	

Měřítko 1/ 75 Zobrazení ve směru inspekce Strana grafiky 1





Obrazová zpráva úseku

Úsek S8 S8a	Horní Šachta Spodní Šachta Kanal. syst.	Š8a S8 Smíšená kanalizace	Číslo prohlídky 22 Datum 11.9.2019
Směr prohlídky proti směru toku			



Foto 046 Videopáska: 1/15
Stav LV-- 0,90 m

Odchylka polohy, Vertikální, Celkový obvod, Přesazení = 2cm



Foto 047 Videopáska: 1/15
Stav RX-- 1,00 m

Trhlina, Paprskovité trhliny, Celkový obvod



Foto 049 Videopáska: 1/15
Stav H-U 2,60 m 6 - 8 Uhr

Překážky odtoku, Dno; Betonový nálitek



Foto 048 Videopáska: 1/15
Stav LV-- 2,60 m

Odchylka polohy, Vertikální, Celkový obvod, Přesazení = 3cm