

## TV-Kontrola kanalizace

---

**MŠ Šikulka Česká Lípa  
470 01 Česká Lípa**

---

**Ing. Libor Kubát  
Na Slovance 868**

---

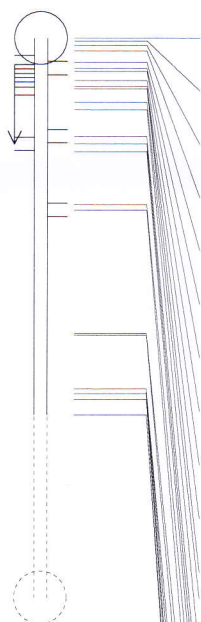
Úseky	12	Z nich zkontrolováno	12
Délka úseku total	160,10 m	Z nich zkontrolováno	160,10 m
Šachty	9	Z nich zkontrolováno	
Foto			
Digitální obrázek			
Videopásky	1		
Videosekvence			

~~HERČÍK a KŘÍŽ spol. s r.o.  
zapsáno v OR u MŠ v Praze odd C, vl. 19856  
ŽIVCOVÝCH 251/20, 155 00 Praha 5  
IČO: 49356607, DIČ: CZ49356607~~

Zákazník	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	Objednávka č.	470 01 Česká Lípa	Zakázka č.	MSSikulk
Úsek č.	01	Kontrola č.	01	datum	04.02.2016
Označení	MŠ větev č. 1	Ze šachty	wc u bazénu	Do šachty	RŠ 1
Ulice	Moskevská	Směr inspekce	Po Směr toku	Operátor	Martin Motůz
Rok výroby		Důvod ke kontr.	Kontrola stavu	Počasí	Pěkně, suché
kanalizace typu	G Splašková voda	Mat. kanalizace	PVC Polyvinilchlorid		
Vnitřní ochrana		Profil kanalizace	Kruhový profil DN 100		
Stav kanalizace	Vyčištěno	Délka roury			
Délka úseku		Průměr potrubí	100		
Sklon úseku %					
Kontrolovaná délka	36,80	Pásek - start	0:00:00	Pásek - konec	0:00:00
Videopásek č.	01	První foto		Poslední foto	
Počet foto					
Poznámka	Potrubí je na 7,5 m , 23,8 m a 24,8 m rozsazené. Na 3,35 m je potrubí prasklé a chybí část potrubí. Na 23,4 m je potrubí prasklé. V RŠ 3 je v potrubí místo čistícího kusu chybějící část potrubí. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítko 1:500  
wc u bazénuDélka  
MetrážATV  
Zkratky

Realizace K A N A L I Z A C E

Video  
ČasFoto  
Č.Obr.  
Č.Film  
Č.Z.  
Tř

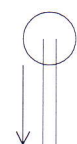
0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00		1
		větev č. 1, z wc u bazénu			
0,20	K	Koleno, oblouk	0:00:00		1
		dolů			
0,50	K	Koleno, oblouk	0:00:00		1
		do roviny			
0,85	K	Koleno, oblouk	0:00:00		1
		vpravo			
1,60	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00		1
		dětské wc			
2,00	A--L	Odbočka vlevo	0:00:00		1
		sprchy za zdí u bazénu			
2,20	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00		1
		dětské wc			
2,80	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00		1
		dětské wc			
3,20	K	Koleno, oblouk	0:00:00		1
		vlevo			
3,35	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00		1
		umyvadlo za zdí + dětské wc			
3,35	BS--	Chybějící úlomek - stěp	0:00:00		1
4,25	K	Koleno, oblouk	0:00:00		1
		vpravo			
4,75	WV	Změna materiálu	0:00:00		1
		na kameninu			
6,50	A--L	Odbočka vlevo	0:00:00		1
7,00	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00		1
7,50	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00		1
11,00	I	Informace:	0:00:00		1
		napojení, směr toku vpravo			
11,35	A--L	Odbočka vlevo	0:00:00		1
19,50	I	Informace:	0:00:00		1
		napojení, směr toku vpravo, směrem k RŠ 3			
19,60	QVN	Změna jmenovité šířky	0:00:00		1
		na větší profil			
23,10	BS-O	Chybějící úlomek - stěp ve vrchní části (v závěru)	0:00:00		1
		čistící kus v RŠ 3			
23,10	ST	Hloubka šachty 1,30 m	0:00:00		1
		DN 150			
23,40	RQ--	Příčná trhlina	0:00:00		1
23,80	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00		1
24,80	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00		1
24,80	K	Koleno, oblouk	0:00:00		1
		vlevo			

Zákazník	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	Objednávka č.	470 01 Česká Lípa	Zakázka č.	MSSikulk
Úsek č.	01	Kontrola č.	01	datum	04.02.2016
Označení	MŠ větev č. 1	Ze šachty	wc u bazénu	Do šachty	RŠ 1
Ulice	Moskevská	Směr inspekce	Po Směr toku	Operátor	Martin Motúz
Rok výroby		Důvod ke kontr.	Kontrola stavu	Počasí	Pěkné, suché
kanalizace typu	G Splašková voda	Mat. kanalizace	PVC Polyvinilchlorid		
Vnitřní ochrana		Profil kanalizace	Kruhový profil DN 100		
Stav kanalizace	Vyčištěno	Délka roury			
Délka úseku		Průměr potrubí	100		
Sklon úseku %					
Kontrolovaná délka	36,80	Pásek - start	0:00:00	Pásek - konec	0:00:00
Videopásek č.	01	První foto		Poslední foto	
Počet foto					
Poznámka	Potrubí je na 7,5 m , 23,8 m a 24,8 m rozsazené. Na 3,35 m je potrubí prasklé a chybí část potrubí. Na 23,4 m je potrubí prasklé. V RŠ 3 je v potrubí místo čistícího kusu chybějící část potrubí. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

 Měřítko 1:500  
wc u bazénu

 Délka ATV  
Metráž Zkratky

Realizace K A N A L I Z A C E

 Video Foto Obr. Film Z.  
Čas Č. Č. Č. Tř


RŠ 1

 31,15 QVN  
31,15 WV  
36,80 PE  
36,80 ST

 Změna jmenovité šířky  
na větší profil  
Změna materiálu  
na plast  
Konec potrubí  
RŠ 1  
Hloubka šachty 2,25 m  
hl. potrubí 2 m , DN 300

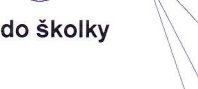
 0:00:00 1  
0:00:00 1  
0:00:00 1  
0:00:00 1



<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Zakázka č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	02	<b>Kontrola č.</b>	02	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	z RŠ 2 do RŠ 1	<b>Ze šachty</b>	RŠ 2	<b>Do šachty</b>	RŠ 1
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	Stz Kamenina		
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>	Kruhový profil DN 150		
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>	150		
<b>Délka úseku</b>	<b>Sklon úseku %</b>	<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	23,50	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Počet foto</b>					
<b>Poznámka</b>	Potrubím prorůstají kořeny a to od 0,6 m do 1,9 m, dále na 5,85 m a 8,05 m. Potrubí je prasklé na 0,9 m a 23,1 m. Rozsazené je na 4,8 m , 15 m , 18,2 m , 19,2 m a 20,25 m. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítka 1:250 RŠ 2	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Č.	Z. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku z RŠ 2 po toku směrem k RŠ 1	0:00:00				2
	0,00	ST	Hloubka šachty 1,60 m	0:00:00				2
	0,60	HP--	Vrůstání kořenů 5,00 %	0:00:00				2
	0,90	RQ--	Příčná trhlina	0:00:00				2
	1,90	HP--	Vrůstání kořenů 5,00 % konec vrůstání kořenů	0:00:00				2
	4,80	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				2
	5,85	HP--	Vrůstání kořenů 3,00 %	0:00:00				2
	8,05	HP--	Vrůstání kořenů 2,00 %	0:00:00				2
	15,00	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				2
	18,20	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				2
RŠ 1	19,20	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				2
	20,25	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				2
	23,10	RQ--	Příčná trhlina	0:00:00				2
	23,50	PE	Konec potrubí RŠ 1	0:00:00				2
	23,50	ST	Hloubka šachty 2,25 m hl. potrubí 1,5 m, DN 150	0:00:00				2

<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>		<b>Zakázka č.</b>	
		<b>Místo inspekce</b>	470 01 Česká Lipa	<b>Projekt č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	03	<b>Kontrola č.</b>	03	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	z RŠ 2 proti směrem do škol	<b>Ze šachty</b>	RŠ 2	<b>Do šachty</b>	do školky
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Proti Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>		<b>Stz Kamenina</b>	
<b>Vnitřní ochrana</b>		<b>Profil kanalizace</b>		<b>Kruhový profil DN 100</b>	
<b>Stav kanalizace</b>	Vyčištěno	<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>		<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	6,30				
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Počet foto</b>		<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí je svedeno ke skladu hraček a tělocvičně. Na 2 m je potrubí roszazené. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

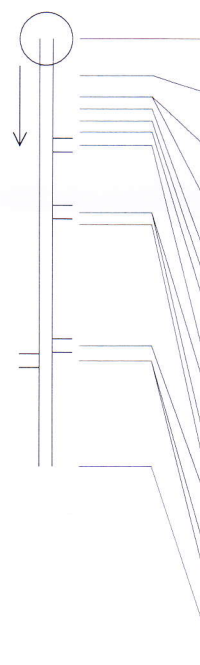
Měřítko 1:250 RŠ 2	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Č.	Z. Tr
	0,00	HA	Počátek úseku z RŠ 2 proti toku směrem do školky	0:00:00				3
	0,00	ST	Hloubka šachty 1,60 m hl. potrubí 1,25 m	0:00:00				3
	2,00	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				3
	4,30	WV	Změna materiálu na litinu	0:00:00				3
	5,25	K	Koleno, oblouk vlevo nahoru	0:00:00				3
	6,00	K	Koleno, oblouk vpravo	0:00:00				3
	6,30	I	Informace: zátka	0:00:00				3
	6,30	I	Informace:	0:00:00				3
				konec revize, kanalizace směrem ke skladu hraček a tělocvičn				

<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>		<b>Zakázka č.</b>	
		<b>Místo inspekce</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Projekt č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	04	<b>Kontrola č.</b>	04	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Stoupačka č. 2, sklad výtvar	<b>Ze šachty</b>	čistící kus	<b>Do šachty</b>	
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	GG Šedá litina	<b>Profil kanalizace</b> Kruhový profil DN 100	
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>			
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>	<b>Sklon úseku %</b>	<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	14,05	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí je na 2,3 m a 5,7 m prasklé. Na 2,7 m a 6,1 m je potrubí rozsazené. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítko 1:250  
čistící kusDélka  
MetrážATV  
Zkratky

Realizace K A N A L I Z A C E

Video  
ČasFoto  
Č.Obr.  
Č.Film  
Č.Z.  
Tř

	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00		4
	1,20	K	Stoupačka č. 2 z čistícího kusu ve skladu výtvarna	0:00:00		4
	1,90	WV	Koleno, oblouk do roviny	0:00:00		4
	1,90	K	Změna materiálu na kameninu	0:00:00		4
	2,30	RQ--	Koleno, oblouk vlevo	0:00:00		4
	2,70	LV--	Příčná trhlina	0:00:00		4
	3,05	K	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00		4
	3,50	A--L	Koleno, oblouk vpravo	0:00:00		4
	5,70	A--L	Odbočka vlevo	0:00:00		4
	5,70	RQ--	Odbočka vlevo stoupačka č. 3	0:00:00		4
	6,10	LV--	Příčná trhlina	0:00:00		4
	10,10	A--L	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00		4
	10,60	A--R	Odbočka vlevo	0:00:00		4
	10,60	I	prádelna	0:00:00		4
	14,05	I	Odbočka vpravo	0:00:00		4
			Informace: větev č. 1	0:00:00		4
			Informace: konec revize, pokračování na videu č. 1	0:00:00		4



<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Zakázka č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	05	<b>Kontrola č.</b>	05	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Stoupačka č. 3, sklad výtvar	<b>Ze šachty</b>	čistící kus	<b>Do šachty</b>	napojení
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	GG Šedá litina	<b>Profil kanalizace</b> Kruhový profil DN 100	
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>			
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>	<b>Sklon úseku %</b>	<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	2,50	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí je čisté a plně funkční.				

 Měřítka 1:250  
čistící kus

 Délka  
Metráž

 ATV  
Zkratky

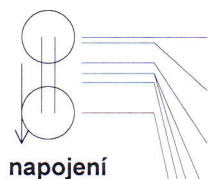
Realizace K A N A L I Z A C E

 Video  
Čas

 Foto  
Č.

 Obr.  
Č.

 Film  
Č.

 Z.  
Tr


0,00 HA

 Počátek úseku  
Stoupačka č. 3, sklad výtvarny

0:00:00

5

0,20 A---

 Odbočka  
umyvadlo u stoupačky

0:00:00

5

0,85 K

 Koleno, oblouk  
do roviny

0:00:00

5

1,20 WV

 Změna materiálu  
na kameninu

0:00:00

5

1,20 QVN

 Změna jmenovité šířky  
na větší profil

0:00:00

5

1,50 K

 Koleno, oblouk  
dolů

0:00:00

5

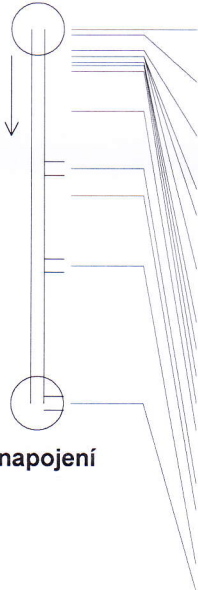
2,50 I

 Informace:  
konec revize, pokračování na videu ze stoupačky č. 2

0:00:00

5

<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>		<b>Zakázka č.</b>	
		<b>Místo inspekce</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Projekt č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	06	<b>Kontrola č.</b>	06	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Stoupačka č. 4, chodba	<b>Ze šachty</b>	čistící kus	<b>Do šachty</b>	napojení
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>		GG Šedá litina	
<b>Vnitřní ochrana</b>		<b>Profil kanalizace</b>		Kruhový profil DN 100	
<b>Stav kanalizace</b>	Vyčištěno	<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>		<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	12,30				
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Počet foto</b>		<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí je na 0,9 m , 1,1 m a 1,4 m rozsazené. Na 1,2 m chybí část potrubí v místě spojení. Na 1,2 m je potrubí prasklé. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítko 1:250 čistící kus	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Z. Č. Tr
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00			6
	0,20	TVSD	Stoupačka č. 4, na chodbě	0:00:00			6
	0,70	K	Špatná kvalita obrázků, tvoří se páry Stoupačka se používá nepřetržitě	0:00:00			6
	0,90	LV--	Koleno, oblouk	0:00:00			6
	0,90	K	do roviny	0:00:00			6
	0,90	WV	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00			6
	1,10	BS--	Koleno, oblouk	0:00:00			6
	1,10	LV--	odskok	0:00:00			6
	1,20	RQ--	Změna materiálu	0:00:00			6
	1,40	LV--	na kameninu	0:00:00			6
	2,70	I	Chybějící úlomek - střep	0:00:00			6
	4,60	A--L	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00			6
	5,50	I	Příčná trhlina	0:00:00			6
	7,80	A--L	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00			6
	12,30	A--L	Informace: napojení, směr toku vpravo	0:00:00			6
		Odbočka vlevo	0:00:00			6	
		Informace: napojení, směr toku vlevo	0:00:00			6	
		Odbočka vlevo	0:00:00			6	
		Odbočka vlevo	0:00:00			6	
		pradelna, konec revize. Pokračování na videu č. 1					



<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Zakázka č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	07	<b>Kontrola č.</b>	07	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Stoupačka č. 5, chodba	<b>Ze šachty</b>	čistící kus	<b>Do šachty</b>	RŠ 4
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	GG Šedá litina		
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>	Kruhový profil DN 100		
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>	<b>Sklon úseku %</b>	<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	17,70	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí je na 0,7 m a 1,15 m rozsazené. Na 17,6 m v napojení do RŠ chybí část potrubí. RŠ 4 je bez žlábků. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítka 1:250 čistící kus	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Č.	Z. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00				7
	0,55	K	Stoupačka č. 5, na chodbě	0:00:00				7
	0,70	LV--	Koleno, oblouk	0:00:00				7
	0,80	WV	do roviny	0:00:00				7
	1,15	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				7
	1,40	K	Změna materiálu	0:00:00				7
	4,60	K	na kameninu	0:00:00				7
	5,25	A--L	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				7
	7,90	A--R	Koleno, oblouk	0:00:00				7
	9,40	A--L	vlevo	0:00:00				7
	10,70	A--R	Koleno, oblouk	0:00:00				7
	11,20	A--L	vpravo	0:00:00				7
	12,70	A--L	Odbočka vlevo	0:00:00				7
	13,10	A--R	Odbočka vlevo	0:00:00				7
	17,60	BW-R	technická místnost	0:00:00				7
	17,70	PE	Odbočka vpravo	0:00:00				7
	17,70	ST	umyvadlo a vpusti v kuchyni	0:00:00				7
			Chybějící část stěny vpravo	0:00:00				7
			Konec potrubí	0:00:00				7
			v RŠ 4, V RŠ 3 x přítok, 1 odtok	0:00:00				7
			Hloubka šachty 1,40 m					
			DN 150, šachta bez žlábků					

<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Zakázka č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	08	<b>Kontrola č.</b>	08	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Stoupačka č. 6, chodba	<b>Ze šachty</b>	čistící kus	<b>Do šachty</b>	napojení
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	GG Šedá litina	<b>Profil kanalizace</b> Kruhový profil DN 100	
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>			
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>		<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	1,90	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí je na 1,6 m rozsazené. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

 Měřítko 1:250  
čistící kus

 Délka  
Metráž  
ATV  
Zkratky

Realizace K A N A L I Z A C E

 Video  
Čas  
Foto  
Č. Č. Č. Tř


0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00	8
0,70	K	Stoupačka č. 6 na chodbě	0:00:00	8
1,05	WV	Koleno, oblouk odskok	0:00:00	8
1,25	K	Změna materiálu na kameninu	0:00:00	8
1,60	LV--	Koleno, oblouk do roviny	0:00:00	8
1,90	I	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00	8
		Informace: napojení, směr toku vlevo, pokračování v revizi ze stoupačky	0:00:00	8

<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Zakázka č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	09	<b>Kontrola č.</b>	09	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	RŠ 4 po toku do RŠ1	<b>Ze šachty</b>	RŠ 4	<b>Do šachty</b>	RŠ 1
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasi</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	Stz Kamenina		
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>	Kruhový profil DN 150		
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>		<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	21,90	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí prorůstá na 13,6 m kořeny. Na 21,5 m je potrubí prasklé. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítka 1:250  
RŠ 4

Délka  
Metráž

ATV  
Zkratky

Realizace K A N A L I Z A C E

Video  
Čas

Foto  
Č.

Obr.  
Č.

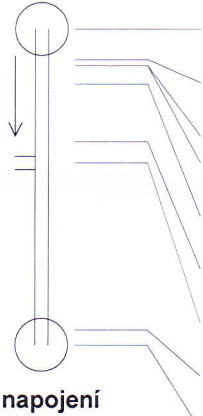
Film  
Č.

Z.  
Č. Tř

	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00		9
	0,00	ST	Z RŠ 4 po toku směrem do RŠ 1 Hloubka šachty 1,40 m	0:00:00		9
	13,60	HP--	Vrůstání kořenů 3,00 %	0:00:00		9
	21,50	RQ--	Příčná trhlina	0:00:00		9
	21,90	PE	Konec potrubí V RŠ 1	0:00:00		9
RŠ 1	21,90	ST	Hloubka šachty 2,25 m hl. přípojky 1,8 m DN 150	0:00:00		9



<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>		<b>Zakázka č.</b>	
		<b>Místo inspekce</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Projekt č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	10	<b>Kontrola č.</b>	10	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Stoupačka č. 7	<b>Ze šachty</b>	Čistící kus	<b>Do šachty</b>	napojení
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	GG Šedá litina		
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>	Kruhový profil DN 100		
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>	<b>Sklon úseku %</b>	<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	10,40	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Počet foto</b>					
<b>Poznámka</b>	Potrubí je na 1,2 m rozsazené, jinak je čisté a průchozí. V případě zájmu Vám rádi na zjištěnou závadu vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítka 1:250 Čistící kus	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Č.	Z. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00				10
			Stoupačka č. 7, sklad potravin					
	1,00	K	Koleno, oblouk	0:00:00				10
			do roviny					
	1,20	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				10
	1,20	WV	Změna materiálu	0:00:00				10
			na kameninu					
	1,80	K	Koleno, oblouk	0:00:00				10
			vlevo					
	3,70	K	Koleno, oblouk	0:00:00				10
			vpravo					
	4,40	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00				10
			stoupačka č. 8					
	9,90	K	Koleno, oblouk	0:00:00				10
			vlevo					
	10,40	I	Informace:	0:00:00				10
			napojení, směr toku vlevo, pokračování v revizi ze stoupačky					

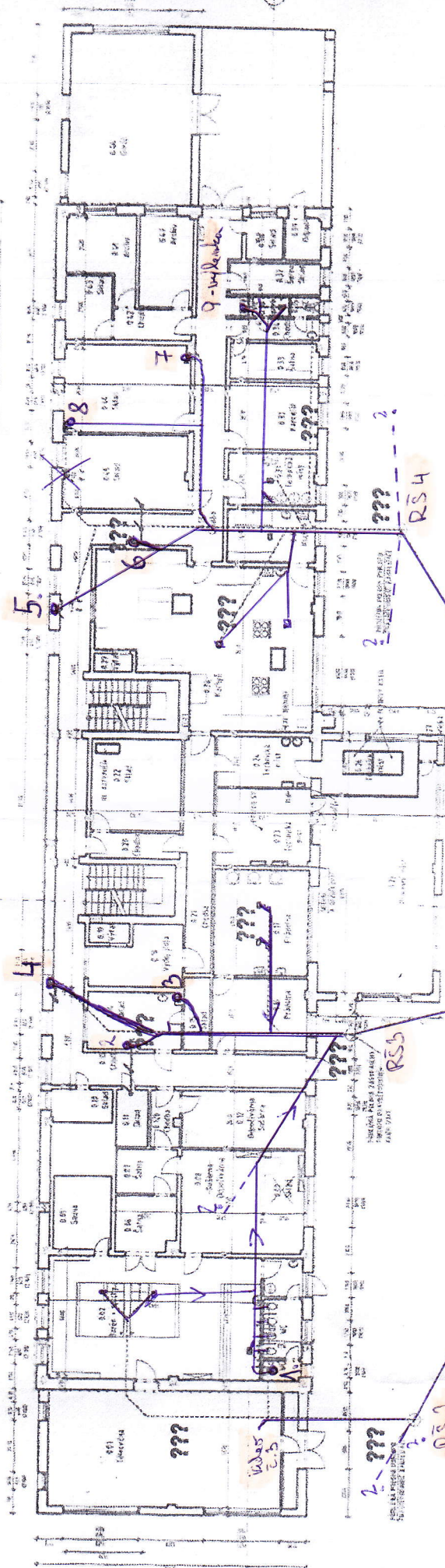
<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Zakázka č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	11	<b>Kontrola č.</b>	11	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Stoupačka č. 8	<b>Ze šachty</b>	čistící kus	<b>Do šachty</b>	
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	GG Šedá litina		
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>	Kruhový profil		
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>	70		
<b>Délka úseku</b>	<b>Sklon úseku %</b>	<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	0,20	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Počet foto</b>					
<b>Poznámka</b>	Revize nebyla možná pro příliš malý profil. Bylo zjištěno, že se stoupačka č. 8 napojuje do stoupačky č. 7.				

Měřítka 1:250 čistící kus	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Z. Č. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00			11
	0,20	I	Stoupačka č. 8, sklad potravin	0:00:00			11
	0,20	I	Informace: nelze projet kamerou, malý profil, kamera se neohne Informace: napojuje se do videa ze stoupačky č. 7	0:00:00			11

<b>Zákazník</b>	Ing. Libor Kubát Na Slovance 868	<b>Objednávka č.</b>	470 01 Česká Lípa	<b>Zakázka č.</b>	MSSikulk
<b>Úsek č.</b>	12	<b>Kontrola č.</b>	12	<b>datum</b>	04.02.2016
<b>Označení</b>	Větev č. 9, výlevka	<b>Ze šachty</b>	z výlevky	<b>Do šachty</b>	napojení
<b>Ulice</b>	Moskevská	<b>Směr inspekce</b>	Po Směr toku	<b>Operátor</b>	Martin Motúz
<b>Rok výroby</b>		<b>Důvod ke kontr.</b>	Kontrola stavu	<b>Počasí</b>	Pěkné, suché
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	PVC Polyvinilchlorid		
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>	Kruhový profil DN 100		
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>		<b>Průměr potrubí</b>			
<b>kanalizace typu</b>	G Splašková voda	<b>Mat. kanalizace</b>	PVC Polyvinilchlorid		
<b>Vnitřní ochrana</b>	Vyčištěno	<b>Profil kanalizace</b>	Kruhový profil DN 100		
<b>Stav kanalizace</b>		<b>Délka roury</b>			
<b>Délka úseku</b>		<b>Průměr potrubí</b>			
<b>Kontrolovaná délka</b>	12,55	<b>Pásek - start</b>	0:00:00	<b>Pásek - konec</b>	0:00:00
<b>Videopásek č.</b>	01	<b>První foto</b>		<b>Poslední foto</b>	
<b>Poznámka</b>	Potrubí je na 0,65 m , 1,6 m a 3 m rozsazené. Větev z výlevky se napojuje do revize ze stoupačky č. 5. V případě zájmu Vám rádi na zjištěné závady vyhotovíme cenovou nabídku.				

Měřítka 1:250 z výlevky	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Č.	Z. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00				12
			Větev č. 9, výlevka					
	0,35	K	Koleno, oblouk	0:00:00				12
			do roviny					
	0,65	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				12
	0,65	WV	Změna materiálu	0:00:00				12
			na kameninu					
	1,60	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				12
	1,80	I	Informace:	0:00:00				12
			napojení, směr toku vpravo, zleva sprcha					
	2,70	A--L	Odbočka vlevo	0:00:00				12
			wc					
	3,00	LV--	Osazení ve svislém (vertikálním) směru	0:00:00				12
	8,70	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00				12
			vpust v technické místnosti					
	10,20	A--R	Odbočka vpravo	0:00:00				12
			umyvadlo v technické místnosti					
	11,60	K	Koleno, oblouk	0:00:00				12
			vlevo					
	12,55	I	Informace:	0:00:00				12
			napojení, směr toku vlevo					
	12,55	I	Informace:	0:00:00				12
			pokračování v revizi ze stoupačky č. 5					





LEGENDA MISTNOSTI

[illegible]