

Zákazník	Ostravské vodárny a kanalizace a.s.	Objednávka č.		Zakázka č.	
		Místo inspekce	Ostrava	Projekt č.	P1426
Úsek č.	u25	Kontrola č.	k25	Datum	24.04.2015
Označení	Prokešovo Náměstí	Ze šachty	KS#2407698	Do šachty	SK#2407714
Ulice	Prokešovo náměstí	Směr inspekce	Po / Proti	Operátor	Týn Kajetán
Rok výroby		Důvod ke kontr.	Kontrola stavu	Počasí	Pěkné, suché
Kanalizace typu	KM Kanalizace jednotná		Mat. kanalizace	B Beton	
Vnitřní ochrana			Profil kanalizace	Kruhový průřez	
Stav kanalizace	Použito		Délka roury		
Délka úseku		Sklon úseku %		Průměr potrubí	500
Kontrolovaná délka	7,39				
Videopásek č.	1162	Pásek - start	0:00:00	Pásek - konec	0:00:00
Počet foto/obr.	/ 5	První foto/obr.	/ 44	Poslední foto/obr.	/ 48

Poznámka

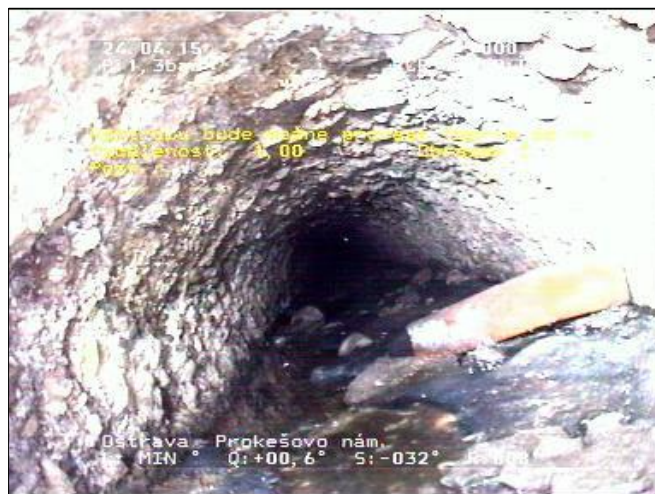
Měřítka KS#2407698	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Č.	Z. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00			168	
	0,50	PA	Počátek potrubí	0:00:00		47	194	
	1,00	IR	Kontrolu bude možné provést teprve po vyčištění kanalizace	0:00:00		48	207	
	6,39	IR	Kontrolu možno provést až po vyčištění kanalizace	0:00:00		46	231	
	4,52	A--L	Přípojka vlevo 150?/bt	0:00:00		44	230	3
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00		45	229	

SK#2407714

Úsek č. **u25** Ze (šachty) **KS#2407698** Do **SK#2407714** Kontrola č. **k25**



Obr. 47 0,5 m Počátek potrubí



Obr. 48 1,0 m Kontrolu bude možné provést teprve po vyčištění kanalizace




Obr. 46 6,4 m Kontrolu možno provést až po vyčištění kanalizace



Obr. 44 4,5 m Připojka vlevo

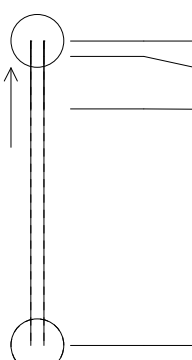


Obr. 45 0,0 m Počátek úseku

citi	Monitoring kanalizační sítě ul.Na Heleně 722 00 Ostrava tel: 597475411 fax: 597475451	Ostravské vodárny a kanalizace, a.s. Nádražní 28/3114 729 71 Ostrava tel: 597475111 fax: 596118217	 Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
-------------	---	--	--


Zákazník	Ostravské vodárny a kanalizace a.s.	Objednávka č.		Zakázka č.	
		Místo inspekce	Ostrava	Projekt č.	P1426
Úsek č.	u26	Kontrola č.	k26	Datum	24.04.2015
Označení	Prokešovo Náměstí	Ze šachty	KS#2407698	Do šachty	KS#503097
Ulice	Prokešovo náměstí	Směr inspekce	Proti Směr toku	Operátor	Týn Kajetán
Rok výroby		Důvod ke kontr.	Kontrola stavu	Počasi	Pěkné, suché
Kanalizace typu	KM Kanalizace jednotná	Mat. kanalizace	PVC Polyvinilchlorid		
Vnitřní ochrana		Profil kanalizace	Kruhový průřez		
Stav kanalizace	Použito	Délka roury			
Délka úseku		Průměr potrubí	400		
Sklon úseku %					
Kontrolovaná délka	10,06	Pásek - start	0:00:00	Pásek - konec	0:00:00
Videopásek č.	1162	První foto/obr.	/ 45	Poslední foto/obr./	45
Počet foto/obr.	/ 1				

Poznámka

Měřítka 1:250	Délka	ATV	Realizace K A N A L I Z A C E	Video	Foto	Obr.	Film Z.
KS#2407698	Metráž	Zkratky		Čas	Č.	Č.	Č. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00			208
	0,50	PA	Počátek potrubí	0:00:00		45	209
	2,24	HDGU	Sedimentace štěrku ve dně 30,00 %	0:00:00			210 3
	10,06	EH	Konec úseku dozoomováno	0:00:00			211

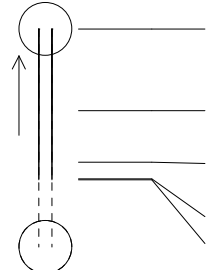
KS#503097

Úsek č. **u26** Ze (šachty) **KS#2407698** Do **KS#503097** Kontrola č. **k26****Obr. 45** 0,5 m Počátek potrubí

citi	Monitoring kanalizační sítě ul.Na Heleně 722 00 Ostrava tel: 597475411 fax: 597475451	Ostravské vodárny a kanalizace, a.s. Nádražní 28/3114 729 71 Ostrava tel: 597475111 fax: 596118217	 Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
-------------	---	--	--

Zákazník	Ostravské vodárny a kanalizace a.s.	Objednávka č.		Zakázka č.	
		Místo inspekce	Ostrava	Projekt č.	P1426
Úsek č.	u27	Kontrola č.	k27	Datum	24.04.2015
Označení	Prokešovo Náměstí	Ze šachty	KS#2407698	Do šachty	KS#503099
Ulice	Prokešovo náměstí	Směr inspekce	Proti Směr toku	Operátor	Týn Kajetán
Rok výroby		Důvod ke kontr.	Kontrola stavu	Počasi	Pěkné, suché
Kanalizace typu	KM Kanalizace jednotná	Mat. kanalizace	B Beton		
Vnitřní ochrana		Profil kanalizace	Kruhový průřez		
Stav kanalizace	Použito	Délka roury			
Délka úseku		Průměr potrubí	400		
Sklon úseku %					
Kontrolovaná délka	4,98				
Videopásek č.	1162	Pásek - start	0:00:00	Pásek - konec	0:00:00
Počet foto/obr.	/ 3	První foto/obr.	/ 46	Poslední foto/obr./	48

Poznámka

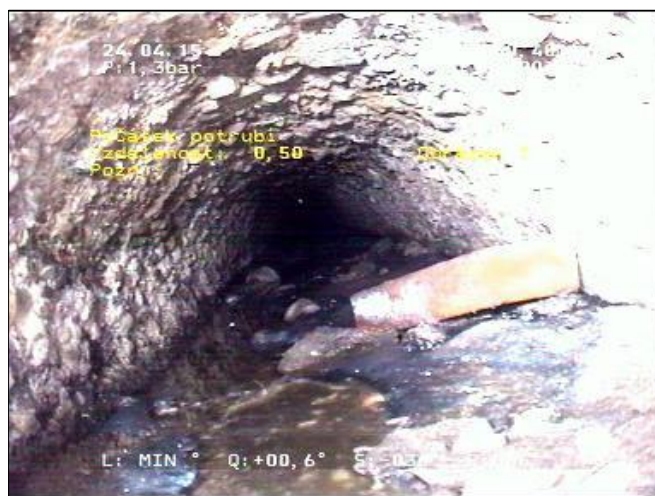
Měřítka 1:250 KS#2407698	Délka Metráž	ATV Zkratky	Realizace K A N A L I Z A C E	Video Čas	Foto Č.	Obr. Č.	Film Č.	Z. Tř
	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00			212	
	2,69	H--U	Překážka ve dně 40,00 % hlína,kameny	0:00:00		46	213	3
	4,40	H---	Překážka 60,00 % hlína,kameny	0:00:00		47	214	4
	4,95	C--U	C Vnitřní koroze ve dně Celkový úsek	0:00:00		48	215	4
	4,98	IR	Kontrolu bude možné provést teprve po vyčištění kanalizace -zoom	0:00:00			216	

KS#503099

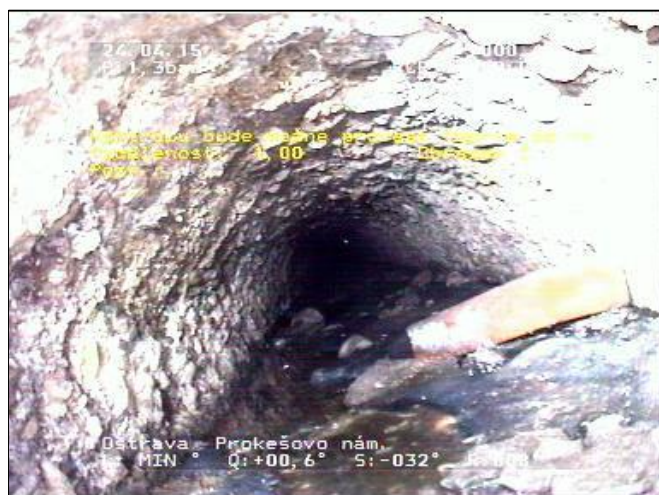
Úsek č. **u27** Ze (šachty) **KS#2407698** Do **KS#503099** Kontrola č. **k27**




Obr. 46 2,7 m Překážka ve dně 40,00 %



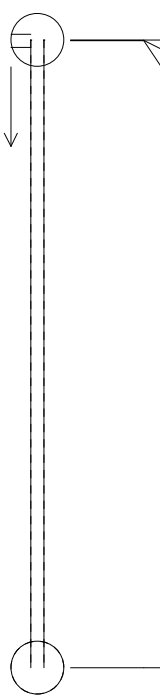
Obr. 47 4,4 m Překážka 60,00 %



Obr. 48 5,0 m Vnitřní koroze ve dně

citi	Monitoring kanalizační sítě ul.Na Heleně 722 00 Ostrava tel: 597475411 fax: 597475451	Ostravské vodárny a kanalizace, a.s. Nádražní 28/3114 729 71 Ostrava tel: 597475111 fax: 596118217	 Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
-------------	---	--	--

Zákazník	Ostravské vodárny a kanalizace a.s.	Objednávka č.		Zakázka č.	
		Místo inspekce	Ostrava	Projekt č.	P1426
Úsek č.	u28	Kontrola č.	k28	Datum	14.05.2015
Označení	Prokešovo Náměstí	Ze šachty	KS#2407700	Do šachty	KS#2545655
Ulice	Prokešovo náměstí	Směr inspekce	Po Směr toku	Operátor	Ciba Pavel
Rok výroby		Důvod ke kontr.	Kontrola stavu	Počasí	Pěkné, suché
Kanalizace typu	KM Kanalizace jednotná	Mat. kanalizace	PVCU Polyvinilchlorid tvrzený		
Vnitřní ochrana		Profil kanalizace	Kruhový průřez		
Stav kanalizace	Vyčištěno	Délka roury			
Délka úseku		Průměr potrubí	400		
Sklon úseku %					
Kontrolovaná délka	20,75				
Videopásek č.	1166	Pásek - start	0:00:00	Pásek - konec	0:00:00
Počet foto/obr.	/ 2	První foto/obr.	/ 44	Poslední foto/obr./	45
Poznámka	Spád?				

Měřítka 1:250 KS#2407700	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		44	217
	0,01	A---	Přípojka 150?/pvc?-zezadu	0:00:00			218 2
	0,02	A--R	Přípojka vpravo 150?/pvc?-zezadu	0:00:00			219 2
	20,75	EH	Konec úseku	0:00:00		45	220

KS#2545655


Úsek č. **u28** Ze (šachty) **KS#2407700** Do **KS#2545655** Kontrola č. **k28**



Obr. 44 0,0 m Počátek úseku

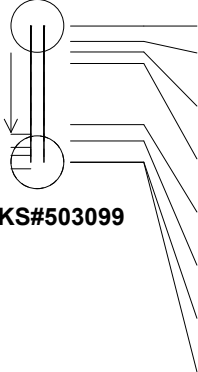


Obr. 45 20,8 m Konec úseku

citi	Monitoring kanalizační sítě ul.Na Heleně 722 00 Ostrava tel: 597475411 fax: 597475451	Ostravské vodárny a kanalizace, a.s. Nádražní 28/3114 729 71 Ostrava tel: 597475111 fax: 596118217	 Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
-------------	---	--	--

Zákazník	Ostravské vodárny a kanalizace a.s.	Objednávka č.		Zakázka č.	
		Místo inspekce	Ostrava	Projekt č.	P1426
Úsek č.	u29	Kontrola č.	k29	Datum	14.05.2015
Označení	Prokešovo Náměstí	Ze šachty	KS#2545655	Do šachty	KS#503099
Ulice	Prokešovo náměstí	Směr inspekce	Po Směr toku	Operátor	Ciba Pavel
Rok výroby		Důvod ke kontr.	Kontrola stavu	Počasí	Pěkné, suché
Kanalizace typu	KM Kanalizace jednotná	Mat. kanalizace	B Beton		
Vnitřní ochrana		Profil kanalizace	Kruhový průřez		
Stav kanalizace	Vyčištěno	Délka roury			
Délka úseku		Průměr potrubí	400		
Sklon úseku %					
Kontrolovaná délka	4,50				
Videopásek č.	1166	Pásek - start	0:00:00	Pásek - konec	0:00:00
Počet foto/obr.	/ 6	První foto/obr.	/ 46	Poslední foto/obr./	51

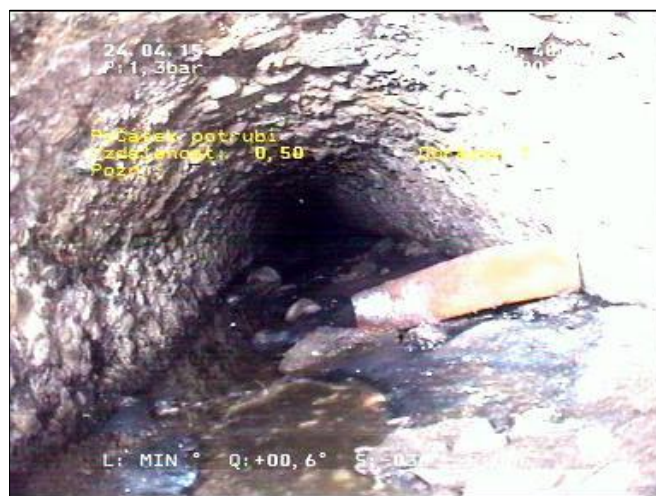
Poznámka

Měřítko 1:250 KS#2545655	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
 KS#503099	0,00	HA	Počátek úseku	0:00:00			221
	0,50	C---	C Vnitřní koroze Celkový úsek	0:00:00			222 4
	0,85	BS-R	koroze,díry-hlína				
			Chybějící úlomek - střep vpravo 15,00 cm	0:00:00		46	223 4
	1,23	BW-R	díra-hlína				
			Chybějící část stěny vpravo 30,00 cm	0:00:00		47	224 4
			i vlevo, díra-hlína				
	3,25	BC-R	Chybějící část roury v místě spoje vpravo 10,00 cm	0:00:00		48	225 3
			i vlevo, díra-hlína				
3,79	AN-R	Přípojka nebyla zabudována odborným způsobem vpravo	0:00:00		49	226 3	
		150?/beto-ve stropě					
4,49	A--R	Přípojka vpravo	0:00:00		50	227 3	
		200?/tk-cca v 1/2 Š					
4,50	EH	Konec úseku	0:00:00		51	228 5	
		silná koroze rš,vypadlé kusy betonu-hlína					

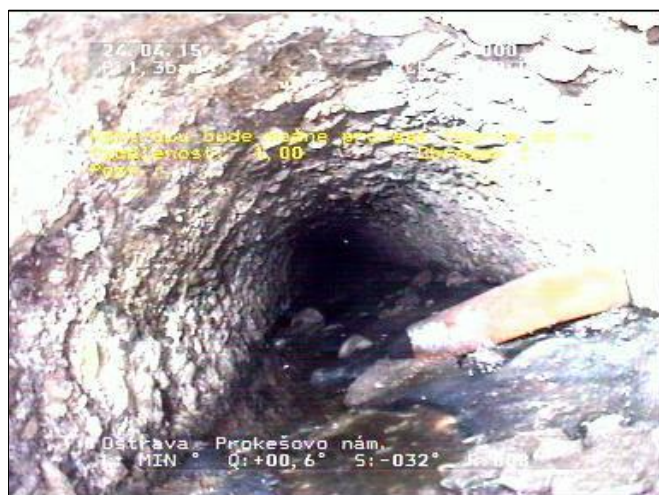
Úsek č. **u29** Ze (šachty) **KS#2545655** Do **KS#503099** Kontrola č. **k29**



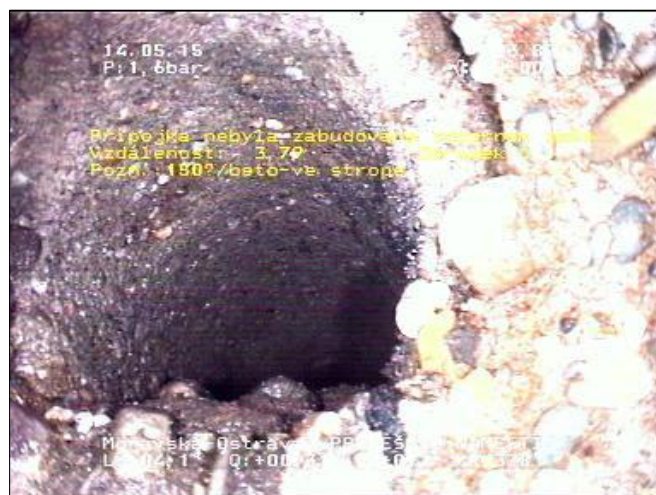
Obr. 46 0,9 m Chybějící úlomek - střep vpravo 15,00 cm



Obr. 47 1,2 m Chybějící část stěny vpravo 30,00 cm



Obr. 48 3,3 m Chybějící část roury v místě spoje vpravo 10,00 cm



Obr. 49 3,8 m Přípojka nebyla zabudována odborným způsobem vpravo



Obr. 50 4,5 m Přípojka vpravo



Obr. 51 4,5 m Konec úseku