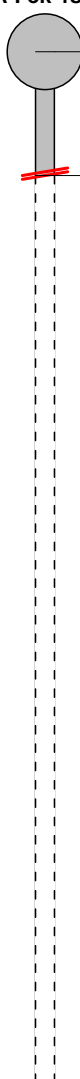


Szakaszvizsgálat - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.06.29.	Vizsgálat ideje (óra) 9:10	Időjárási viszonyok nincs csapadék	Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Nr. 4
Projekt neve Mátészalka	Kamera KS135	Berendezések (jármű) NHH096	Vizsgálatot végző dolgozó neve Hatvani István	Feladat száma 20160329/001

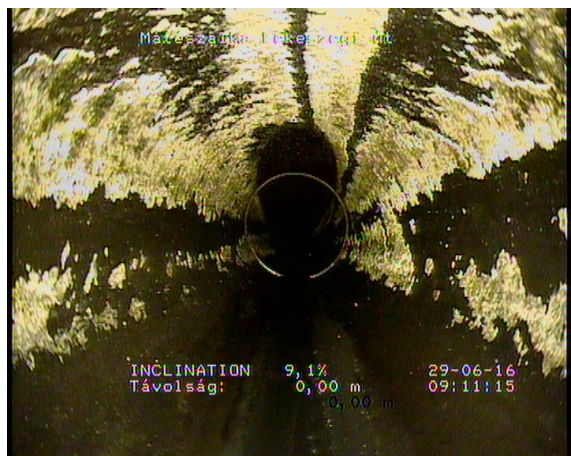
Város Mátészalka	Befolyó csomópontok elnevezése A-Fek-Széch.	Szokásos egyedi csőhossz [m] 0,00
Utcanév Fekeszegi út	Lefolyó csomópontok elnevezése A-Fek-1sz.	Szakasz hossza a cső elejétől, végétől [m] 60,37
		Vizsgált hosszúság [m] 7,21

Peremtípus kör 300mm	Alkalmazott kameratechnika önjáró kamera
Csatornatípus gravitációs elvezetés zárt szelvényben, szennyvíz	Vizsgálati eljárás TV-kamerás felülvizsgálat
Cső anyaga kemény polivinil-klorid	Vizsgáló iránya 2
	Tisztítás elvégezve igen
	Leírás (megjegyzések)

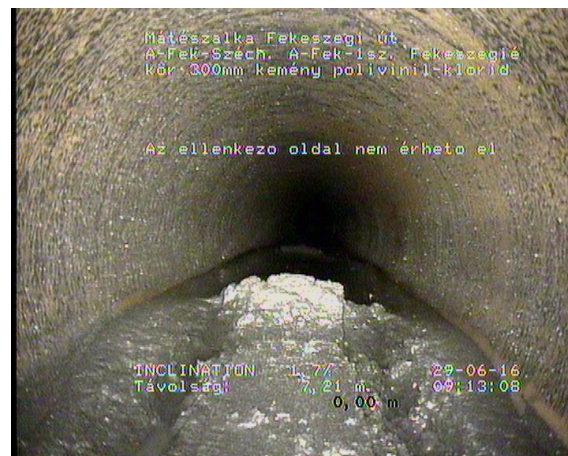
1:441	m+	Kód	Megfigyelés	Frame száma	Fénykép	pontszám
A-Fek-1sz.						
	0.00	BCDXP	Kezdo csomópont	00:00:13		
	7.21	BDCZGN	Az ellenkezo oldal nem érhető el	00:01:53		
	60.37		End of pipe			

Szakaszképek - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Város Mátészalka	Utcanév Fekeszegi út	Vizsgálat idopontja (dátum) 2016.06.29.	Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Feladat száma 20160329/001
---------------------	-------------------------	--	---	-------------------------------



Fekeszegi-Széchenyi_4282eb6b-a3c3-4a39-8310-8e3ba5907
bd5_20160629_091236_345.jpg, 00:00:13, 0.00
Kezdo csomópont



Fekeszegi-Széchenyi_4282eb6b-a3c3-4a39-8310-8e3ba5907
bd5_20160629_091429_742.jpg, 00:01:53, 7.21
Az ellenkezo oldal nem érhető el

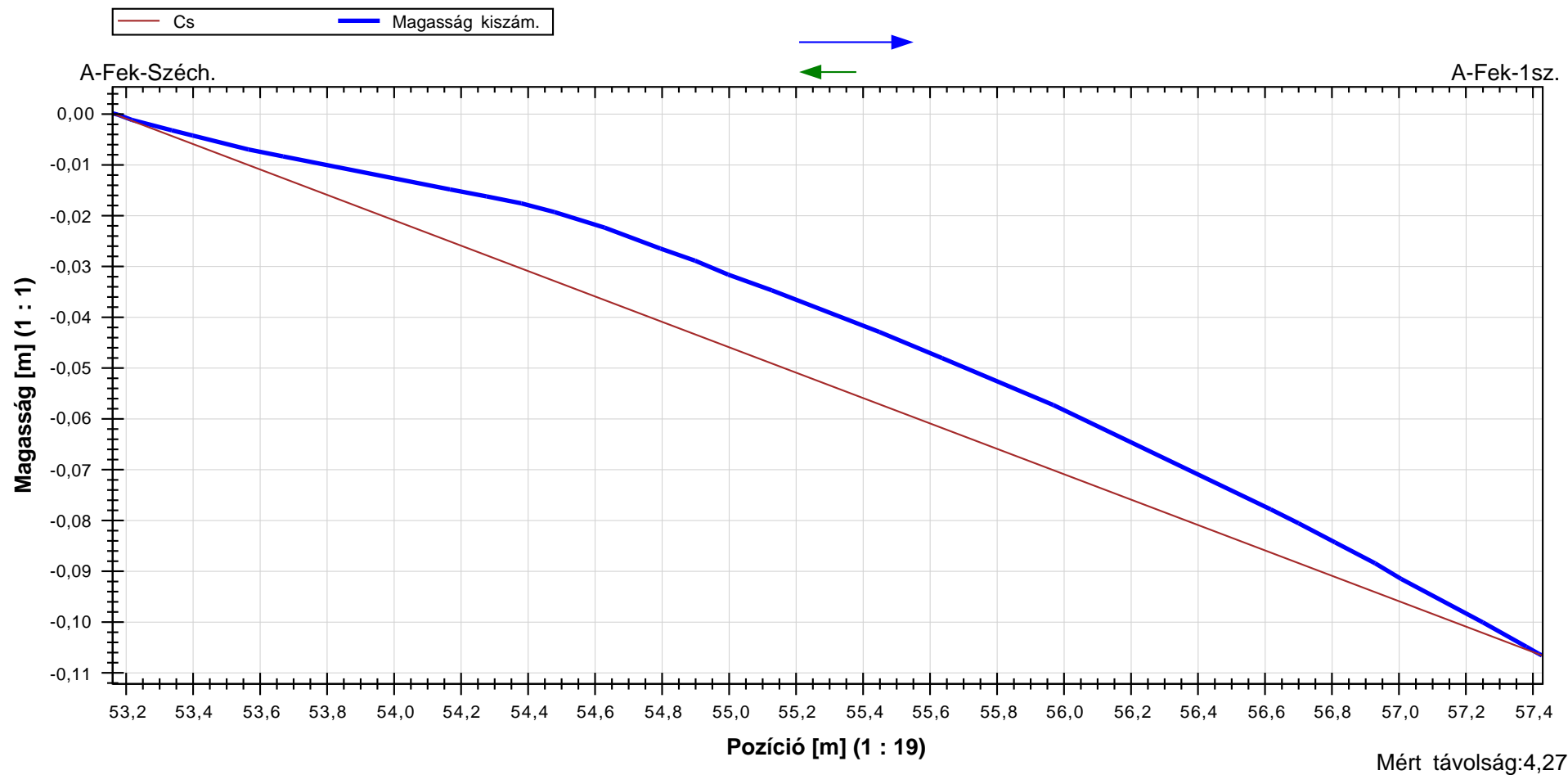
Lejtési görbe - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Nyírségvíz Zrt.
4400 Nyíregyháza, Tó u. 5.

www.nyirsegviz.hu

Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.06.29.	Vizsgálat ideje (óra) 9:10	Vizsgálatot végző dolgozó neve Hatvani István		Utcanév Fekeszegi út	Vizsgála iránya 2	Szakasz hossza a cső elejétől, végétől [m] 4,27
Profiltípus kör	Profilmagasság [mm] 300	Profilszélesség [mm] 300	Befolyó csomópontok elnevezése A-Fek-Széch.	Lefolyó csomópontok elnevezése A-Fek-1sz.	Város Mátészalka		Megmérve -2,50
Cső anyaga kemény polivinil-klorid	Kamera KS135	Berendezések (jármű) NHH096	Kezdo magasság 0,00	Végmagasság -0,11			Csővezeték típus Szakasz

Lejtés [%]


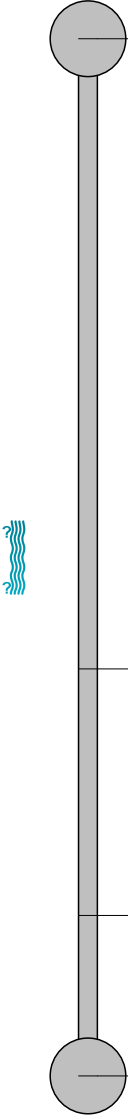



Szakaszvizsgálat - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.06.29.	Vizsgálat ideje (óra) 10:29	Időjárási viszonyok nincs csapadék	Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Nr. 4
Projekt neve Mátészalka	Kamera	Berendezések (jármű)	Vizsgálatot végző dolgozó neve Hatvani István	Feladat száma 20160329/001

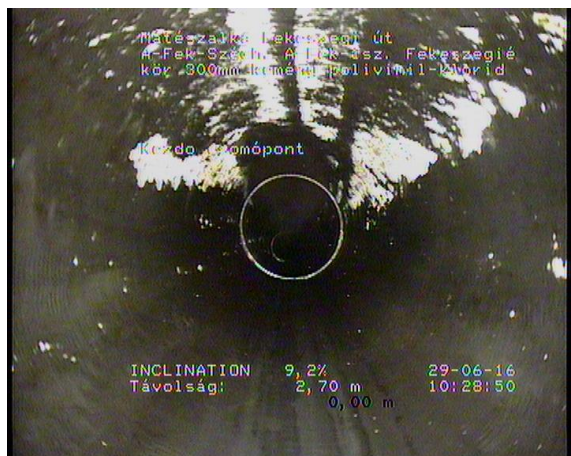
Város Mátészalka	Befolyó csomópontok elnevezése A-Fek-Széch.	Szokásos egyedi csőhossz [m] 0,00
Utcanév Fekeszegi út	Lefolyó csomópontok elnevezése A-Fek-1sz.	Szakasz hossza a cső elejétől, végétől [m] 60,37
		Vizsgált hosszúság [m] 60,37

Peremtípus kör 300mm	Alkalmazott kameratechnika önjáró kamera
Csatornatípus gravitációs elvezetés zárt szelvényben, szennyvíz	Vizsgálati eljárás TV-kamerás felülvizsgálat
Cső anyaga kemény polivinil-klorid	Vizsgáló iránya nem
	Tisztítás elvégezve nem
	Leírás (megjegyzések)

1:441	m+	Kód	Megfigyelés	Frame száma	Fénykép	pontszám
A-Fek-Széch.						
	0.00	BCDXP	Kezdo csomópont	00:00:14		
						
	36.68	A01 BDDDB	Vízszint, zavaros vagy elszíneződött, 15%, szakaszhiba kezdete #	00:04:08		
	51.03	B01 BDDDB	Vízszint, zavaros vagy elszíneződött, 15%, szakaszhiba vége #	00:06:21		
	60.37	BCEXP	Végcsomópont	00:07:18		
A-Fek-1sz.						

Szakaszképek - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Város Mátészalka	Utcanev Fekeszegi út	Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.06.29.	Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Feladat száma 20160329/001
---------------------	-------------------------	--	---	-------------------------------



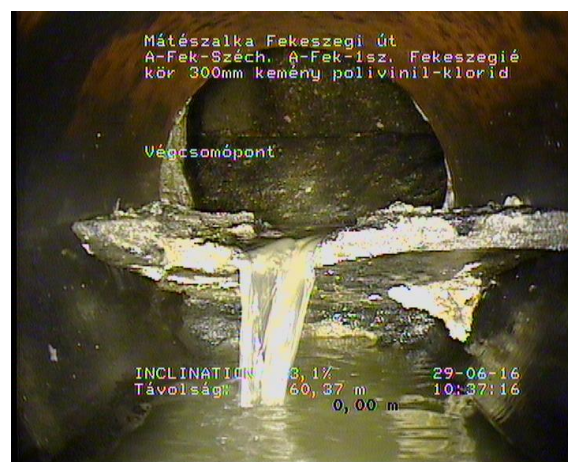
Fekeszegi-Széchenyi_1e04dbc3-b2bc-44f8-a944-63242f5554
bf_20160629_103011_391.jpg, 00:00:14, 0.00
Kezdo csomópont



Fekeszegi-Széchenyi_1e04dbc3-b2bc-44f8-a944-63242f5554
bf_20160629_103509_578.jpg, 00:04:08, 36.68
Vízszint, zavaros vagy elszíneződött, 15%, szakaszhiba kezdete #



Fekeszegi-Széchenyi_1e04dbc3-b2bc-44f8-a944-63242f5554
bf_20160629_103733_421.jpg, 00:06:21, 51.03
Vízszint, zavaros vagy elszíneződött, 15%, szakaszhiba vége #

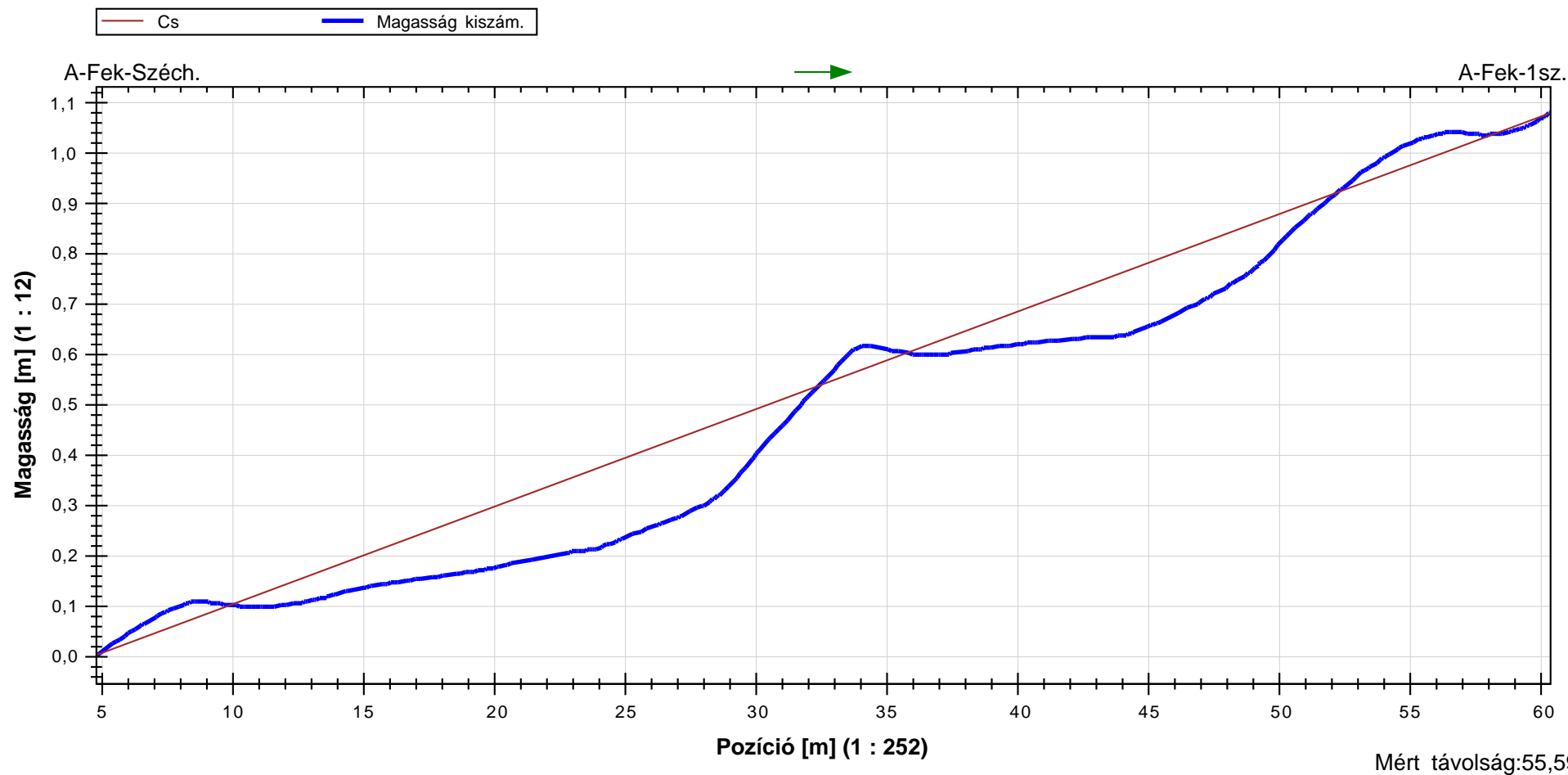


Fekeszegi-Széchenyi_1e04dbc3-b2bc-44f8-a944-63242f5554
bf_20160629_103837_960.jpg, 00:07:18, 60.37
Végcsomópont

Lejtési görbe - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.06.29.	Vizsgálat ideje (óra) 10:29	Vizsgálatot végző dolgozó neve Hatvani István		Utcanév Fekeszegi út	Vizsgála iránya 0	Szakasz hossza a cso elejétől, végétől [m] 55,59
Profiltípus kör	Profilmagasság [mm] 300	Profilszélesség [mm] 300	Befolyó csomópontok elnevezése A-Fek-Széch.	Lefolyó csomópontok elnevezése A-Fek-1sz.	Város Mátészalka		Megmérve 1,94
Cso anyaga kemény polivinil-klorid	Kamera	Berendezések (jármű)	Kezdo magasság 0,00	Végmagasság 1,08			Csovezeték típus Szakasz

Lejtés [%]

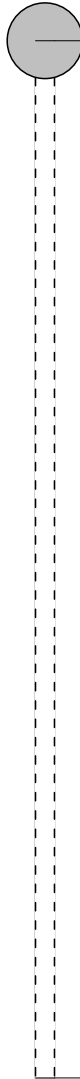


Szakaszvizsgálat - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.06.29.	Vizsgálat ideje (óra) 10:46	Időjárási viszonyok nincs csapadék	Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Nr. 4
Projekt neve Mátészalka	Kamera	Berendezések (jármű)	Vizsgálatot végző dolgozó neve Hatvani István	Feladat száma 20160329/001

Város Mátészalka	Befolyó csomópontok elnevezése A-Fek-Széch.	Szokásos egyedi csőhossz [m] 0,00
Utcanév Fekeszegi út	Lefolyó csomópontok elnevezése A-Fek-1sz.	Szakasz hossza a cső elejétől, végétől [m] 60,37
		Vizsgált hosszúság [m] 0,00

Peremtípus kör 300mm	Alkalmazott kameratechnika önjáró kamera
Csatornatípus gravitációs elvezetés zárt szelvényben, szennyvíz	Vizsgálati eljárás TV-kamerás felülvizsgálat
Cső anyaga kemény polivinil-klorid	Vizsgáló iránya nem
	Tisztítás elvégezve nem
	Leírás (megjegyzések)

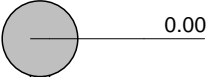
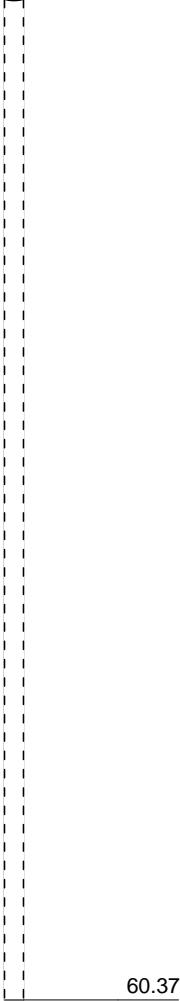
1:441	m+	Kód	Megfigyelés	Frame száma	Fénykép	pontszám
<p>A-Fek-Széch.</p> <div>  </div> <p>0.00 BDCY A vizsgálat megszakadt / hibás bejegyzés</p> <p>60.37 End of pipe</p>						

Szakaszvizsgálat - 2016-06-29 - Fekeszegi-Széchenyi

Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.06.29.	Vizsgálat ideje (óra) 10:46	Időjárási viszonyok nincs csapadék	Objektum megnevezése Fekeszegi-Széchenyi	Nr. 4
Projekt neve Mátészalka	Kamera	Berendezések (jármű)	Vizsgálatot végző dolgozó neve Hatvani István	Feladat száma 20160329/001

Város Mátészalka	Befolyó csomópontok elnevezése A-Fek-Széch.	Szokásos egyedi csőhossz [m] 0,00
Utcanév Fekeszegi út	Lefolyó csomópontok elnevezése A-Fek-1sz.	Szakasz hossza a cső végétől, végétől [m] 60,37
		Vizsgált hosszúság [m] 0,00

Peremtípus kör 300mm	Alkalmazott kameratechnika önjáró kamera
Csatornatípus gravitációs elvezetés zárt szelvényben, szennyvíz	Vizsgálati eljárás TV-kamerás felülvizsgálat
Cső anyaga kemény polivinil-klorid	Vizsgáló iránya nem
	Tisztítás elvégezve nem
	Leírás (megjegyzések)

1:441	m+	Kód	Megfigyelés	Frame száma	Fénykép	pontszám
<p>A-Fek-Széch.</p> <div>  <p>BDCY A vizsgálat megszakadt / hibás bejegyzés</p> </div>						
<div>  <p>End of pipe</p> </div>						