

Szakaszvizsgálat - 2017.06.15. - Fáy6

Vizsgálat időpontja (dátum) 2017.06.15., 10:49	Kamera KS135	Időjárási viszonyok nincs csapadék	Objektum megnevezése Fáy6	Nr. 173
Projekt neve Nyírbátor_2017		Berendezések (jármű) NHH-096	Vizsgálatot végző dolgozó neve Virágh Dávid	Feladat száma

Település Nyírbátor	Felső akna elnevezése A-fáy-33hsz	Szokásos egyedi csőhossz [m] 1,00
Utca Fáy A.	Alsó akna elnevezése A-fáy-35hsz	Szakasz hossza a cső elejétől, végétől [m] 27,95
		Vizsgált hosszúság [m] 27,95

Profiltípus [mm] kör 300mm	Alkalmazott kameratechnika önjáró kamera
Peremtípus	Vizsgálati eljárás TV-kamerás felülvizsgálat
Csatornatípus	Vizsgálat iránya 2
Cső anyaga beton	Tisztítás elvégezve igen
	Leírás (megjegyzések)

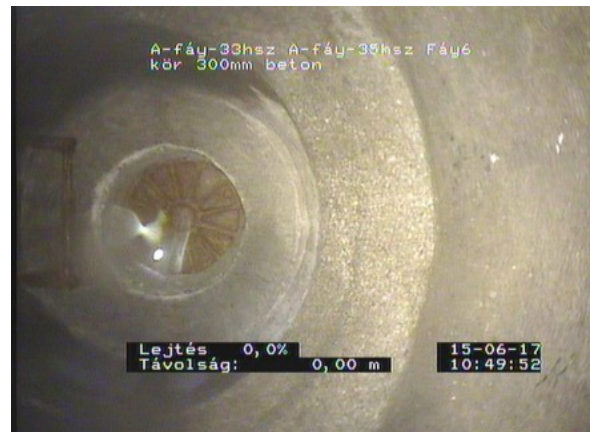
1:206	m+	Kód	Megfigyelés	Frame száma	Fénykép	pontszám
<div> <div> <div>A-fáy-35hsz</div> <div>0.00</div> <div>BCDXP</div> <div>Kezdo csomópont</div> <div>00:00:00</div> </div> <div> <div>11.96</div> <div>BBBB</div> <div>Kirakódott anyagok, zsír, 10% keresztmetszet csökkenés 9 óra -tól(tol) 3 óra, Csocsatlakozásnál</div> <div>00:04:37</div> </div> <div> <div>19.99</div> <div>BBBB</div> <div>Kirakódott anyagok, zsír, 10% keresztmetszet csökkenés 9 óra -tól(tol) 3 óra, Csocsatlakozásnál</div> <div>00:06:44</div> </div> <div> <div>27.91</div> <div>BCAAA</div> <div>Csatlakozás, elágazás - cső egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 200mm 9 óra</div> <div>00:08:08</div> </div> <div> <div>A-fáy-33hsz</div> <div>27.95</div> <div>BCEXP</div> <div>Végcsomópont</div> <div>00:08:19</div> </div> </div>						

Szakaszképek - 2017.06.15. - Fáy6

Település Nyírbátor	Utca Fáy A.	Vizsgálat idopontja (dátum) 2017.06.15.	Objektum megnevezése Fáy6	Feladat száma
------------------------	----------------	--	------------------------------	---------------



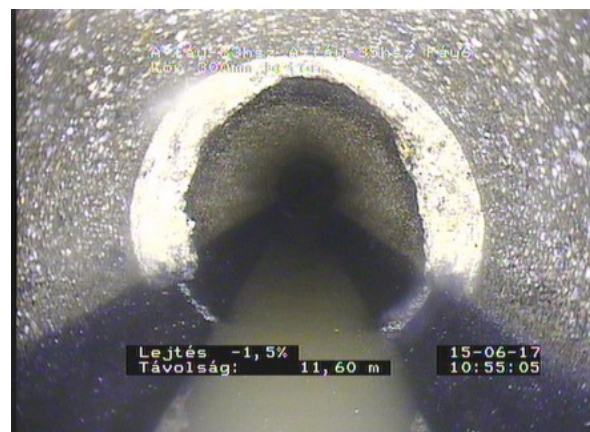
Fáy6_e5766f69-1572-43e0-8a40-ceeda5f20c5c_20170615_1
05120_872.jpg, 00:00:00, 0.00
Kezdo csomópont



Fáy6_679bd31f-8c68-4e93-a296-8515e03d9c57_20170615_1
05126_464.jpg, 00:00:00, 0.00
Kezdo csomópont



Fáy6_7cb55bfe-399a-41fb-a50a-774edfd82def_20170615_10
5632_929.jpg, 00:04:37, 11.96
Kirakódott anyagok, zsír, 10% keresztmetszet csökkenés 9



Fáy6_32a9bb44-51f8-4f23-ae2d-e945727c4125_20170615_1
05639_182.jpg, 00:04:37, 11.96
Kirakódott anyagok, zsír, 10% keresztmetszet csökkenés 9



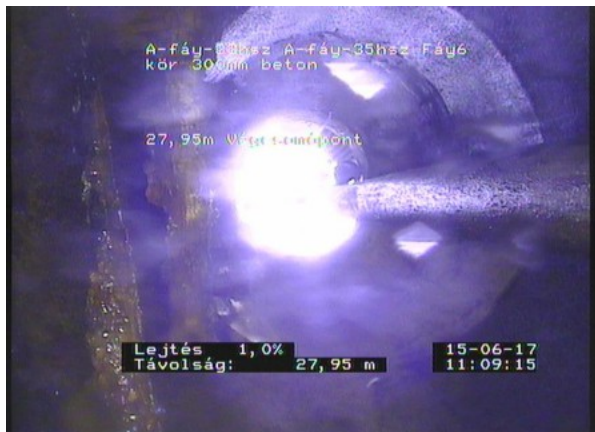
Fáy6_94f005b5-a62a-4455-9ec7-9fca43fd5a1c_20170615_10
5849_370.jpg, 00:06:44, 19.99
Kirakódott anyagok, zsír, 10% keresztmetszet csökkenés 9



Fáy6_4e9e5df6-895b-48e2-b6fd-bf54730a6783_20170615_1
11034_196.jpg, 00:08:08, 27.91
Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott

Szakaszképek - 2017.06.15. - Fáy6

Település Nyírbátor	Utca Fáy A.	Vizsgálat időpontja (dátum) 2017.06.15.	Objektum megnevezése Fáy6	Feladat száma
------------------------	----------------	--	------------------------------	---------------



Fáy6_38da7b6e-123d-48bb-a98c-46329fe9272d_20170615_1
11049_979.jpg, 00:08:19, 27.95
Végcsomópont



Fáy6_c0101eef-ce46-4ae6-9ac1-5eaff098621b_20170615_11
1055_536.jpg, 00:08:19, 27.95
Végcsomópont

Lejtésgörbe - 2017.06.15. - Fáy6

Objektum megnevezése Fáy6	Vizsgálat időpontja (dátum) 2017.06.15.	Vizsgálat ideje (óra) 10:49	Vizsgálatot végző dolgozó neve Virágh Dávid		Utca Fáy A.	Vizsgálat iránya 2	Szakasz hossza a cso elejétől, végétől [m] 27,97
Profiltípus kör	Profilmagasság [mm] 300	Profilszélesség [mm] 300	Felső akna elnevezése A-fáy-33hsz	Alsó akna elnevezése A-fáy-35hsz	Település Nyírbátor		Megmérve -0,07
Cso anyaga beton	Kamera KS135	Berendezések (jármű) NHH-096	Kezdo magasság 0,00	Végmagasság -0,02			Csovezeték típus Szakasz

Lejtésmérés

