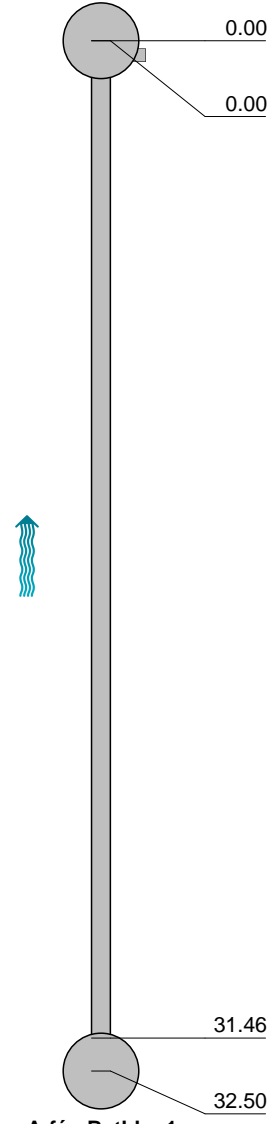


Szakaszvizsgálat - 2017.06.19. - Fáy16

Vizsgálat időpontja (dátum) 2017.06.19., 8:22	Kamera KS135	Időjárási viszonyok nincs csapadék	Objektum megnevezése Fáy16	Nr. 183
Projekt neve Nyírbátor_2017		Berendezések (jármű) NHH-096	Vizsgálatot végző dolgozó neve Virágh Dávid	Feladat száma

Település Nyírbátor	Felső akna elnevezése A-fáy-Bethlen1	Szokásos egyedi csőhossz [m] 1,00
Utca Fáy A.	Alsó akna elnevezése A-fáy/Füveskert	Szakasz hossza a cső elejétől, végétől [m] 32,50
		Vizsgált hosszúság [m] 32,50

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)

1:239	m+	Kód	Megfigyelés	Frame száma	Fénykép	pontszám
A-fáy/Füveskert						
		BCDXP	Kezdo csomópont	00:00:00		
		BCAAA	Csatlakozás, elágazás - cső egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 200mm 9 óra	00:00:00		
		BBEC	Egyéb akadályok, egyéb tárgy fekszik a fenéken, 5% keresztmetszet csökkenés 5 óra	00:08:44		
		BCEXP	Végcsomópont	00:09:01		
A-fáy-Bethlen1						

Szakaszképek - 2017.06.19. - Fáy16

Település Nyírbátor	Utca Fáy A.	Vizsgálat időpontja (dátum) 2017.06.19.	Objektum megnevezése Fáy16	Feladat száma
------------------------	----------------	--	-------------------------------	---------------



Fáy15_1adcb26c-4541-4d62-8e5b-2a12e5a7cb61_20170619_082542_091.jpg, 00:00:00, 0.00
Kezdo csomópont



Fáy15_a065ab93-dc73-40f7-a94a-d8d1ed6e33e9_20170619_083704_090.jpg, 00:09:01, 32.50
Végcsomópont



Fáy15_6d153ca5-0301-42ff-8770-5e601296fea9_20170619_083652_633.jpg, 00:09:01, 32.50
Végcsomópont



Fáy15_9ff6f81c-a611-4830-8a36-8bbfd011d86b_20170619_083631_940.jpg, 00:08:44, 31.46
Egyéb akadályok, egyéb tárgy fekszik a fenéken, 5%

Lejtésgörbe - 2017.06.19. - Fáy16

Objektum megnevezése Fáy16	Vizsgálat időpontja (dátum) 2017.06.19.	Vizsgálat ideje (óra) 8:22	Vizsgálatot végző dolgozó neve Virágh Dávid		Utca Fáy A.	Vizsgálat iránya 2	Szakasz hossza a cso elejétől, végétől [m] 31,01
Profiltípus kör	Profilmagasság [mm] 300	Profilszélesség [mm] 300	Felső akna elnevezése A-fáy-Bethlen1	Alsó akna elnevezése A-fáy/Füveskert	Település Nyírbátor		Megmérve -0,12
Cso anyaga beton	Kamera KS135	Berendezések (jármű) NHH-096	Kezdo magasság 0,00	Végmagasság -0,04			Csovezeték típus Szakasz

Lejtésmérés

