

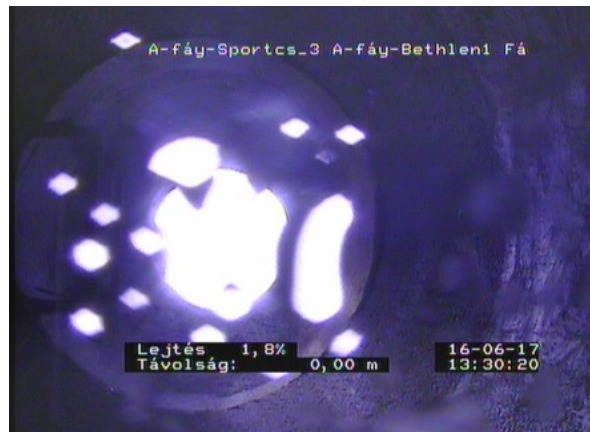


## Szakaszképek - 2017.06.16. - Fáy15

Település Nyírbátor	Utca Fáy A.	Vizsgálat időpontja ( dátum ) 2017.06.16.	Objektum megnevezése Fáy15	Feladat száma
------------------------	----------------	--	-------------------------------	---------------



Fáy14\_8c410af4-b2e7-4660-9334-bdba68675a93\_20170616\_133151\_352.jpg, 00:00:00, 0.00  
Kezdo csomópont



Fáy14\_724650e1-b65d-4b07-8339-a792e5a85531\_20170616\_133156\_683.jpg, 00:00:00, 0.00  
Kezdo csomópont



Fáy14\_afd3830-8ada-47c3-b929-d0c15c39de25\_20170616\_134016\_751.jpg, 00:08:01, 29.70  
Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott



Fáy14\_6674afac-fa97-4523-8b51-23ba689f6ff4\_20170616\_134024\_551.jpg, 00:08:05, 29.73  
Végcsomópont



Fáy14\_3c1f4245-b130-4905-a79e-0e64923d53b2\_20170616\_134030\_204.jpg, 00:08:05, 29.73  
Végcsomópont

## Lejtésgörbe - 2017.06.16. - Fáy15

Objektum megnevezése <b>Fáy15</b>	Vizsgálat időpontja (dátum) <b>2017.06.16.</b>	Vizsgálat ideje (óra) <b>13:31</b>	Vizsgálatot végző dolgozó neve <b>Virágh Dávid</b>		Utca <b>Fáy A.</b>	Vizsgálat iránya <b>1</b>	Szakasz hossza a cso elejétől, végétől [m] <b>29,74</b>
Profiltípus <b>kör</b>	Profilmagasság [mm] <b>300</b>	Profilszélesség [mm] <b>300</b>	Felső akna elnevezése <b>A-fáy-Sportcs_3</b>	Alsó akna elnevezése <b>A-fáy-Bethlen1</b>	Település <b>Nyírbátor</b>		Megmérve <b>-0,08</b>
Cso anyaga <b>beton</b>	Kamera <b>KS135</b>	Berendezések (jármű) <b>NHH-096</b>	Kezdo magasság <b>0,00</b>	Végmagasság <b>-0,02</b>			Csovezeték típus <b>Szakasz</b>

### Lejtésmérés

