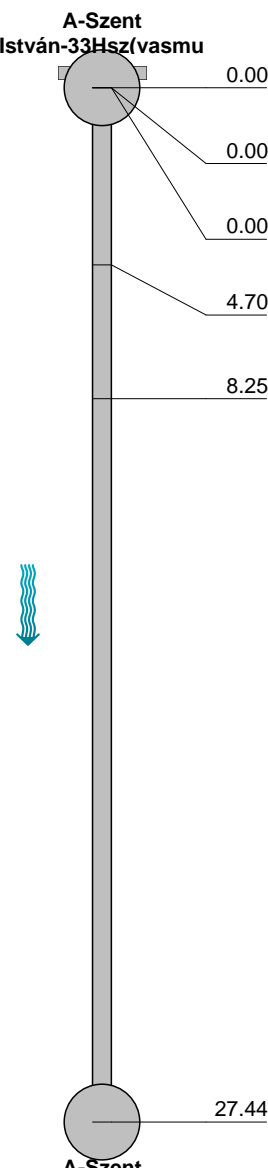


## Szakaszvizsgálat - 2016-12-01 - Szent István 8

Vizsgálat időpontja (dátum) <b>2016.12.01.</b>	Vizsgálat ideje (óra) <b>14:27</b>	Időjárási viszonyok <b>nincs csapadék</b>	Objektum megnevezése <b>Szent István 8</b>	Nr. <b>57</b>
Projekt neve <b>ÚjfehértóITV0707</b>	Kamera <b>KS135</b>	Berendezések (jármű) <b>NHH096</b>	Vizsgálatot végző dolgozó neve <b>Virágh Dávid</b>	Feladat száma

Város <b>Újfehértó</b>	Befolyó csomópontok elnevezése <b>A-Szent István-33Hsz(vasmusz)</b>	Szakaszos egyedi csőhossz [m] <b>0,00</b>
Utcanév <b>Szent István út</b>	Lefolyó csomópontok elnevezése <b>A-Szent István-30Hsz</b>	Szakasz hossza a cső végétől, végétől [m] <b>27,44</b>
		Vizsgált hosszúság [m] <b>27,44</b>

Peremtípus <b>kör 300mm</b>	Alkalmazott kameratechnika <b>önjáró kamera</b>
Csatornatípus	Vizsgálati eljárás <b>TV-kamerás felülvizsgálat</b>
Cső anyaga <b>beton</b>	Vizsgáló iránya <b>1</b>
	Tisztítás elvégezve <b>igen</b>
	Leírás (megjegyzések)

1:201	m+	Kód	Megfigyelés	Frame száma	Fénykép	pontszám																																										
<div><div><div>A-Szent István-33Hsz(vasmu)</div></div><table><tr><td>0.00</td><td>BCDXP</td><td>Kezdo csomópont</td><td></td><td>00:00:07</td><td></td><td></td></tr><tr><td>0.00</td><td>BCAAA</td><td>Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 200mm 5 óra</td><td></td><td>00:00:49</td><td></td><td></td></tr><tr><td>0.00</td><td>BCAAA</td><td>Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 160mm 8 óra</td><td></td><td>00:01:18</td><td></td><td></td></tr><tr><td>4.70</td><td>BABBA</td><td>Repedésképződés, a törésvonalak felismerhetok a csofalon, hosszirányban, 5mm 10 óra, Csocsatlakozásnál</td><td></td><td>00:03:03</td><td></td><td></td></tr><tr><td>8.25</td><td>BAIAB</td><td>Behatoló tömítőanyag, tömítogyuru lelóg, de nem törött, a legmélyebb pontja a vízszintes középvonal felett ..</td><td></td><td>00:03:59</td><td></td><td></td></tr><tr><td>27.44</td><td>BCEXP</td><td>Végcsomópont</td><td></td><td>00:09:29</td><td></td><td></td></tr></table><div>A-Szent István-30Hsz</div></div>							0.00	BCDXP	Kezdo csomópont		00:00:07			0.00	BCAAA	Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 200mm 5 óra		00:00:49			0.00	BCAAA	Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 160mm 8 óra		00:01:18			4.70	BABBA	Repedésképződés, a törésvonalak felismerhetok a csofalon, hosszirányban, 5mm 10 óra, Csocsatlakozásnál		00:03:03			8.25	BAIAB	Behatoló tömítőanyag, tömítogyuru lelóg, de nem törött, a legmélyebb pontja a vízszintes középvonal felett ..		00:03:59			27.44	BCEXP	Végcsomópont		00:09:29		
0.00	BCDXP	Kezdo csomópont		00:00:07																																												
0.00	BCAAA	Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 200mm 5 óra		00:00:49																																												
0.00	BCAAA	Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 160mm 8 óra		00:01:18																																												
4.70	BABBA	Repedésképződés, a törésvonalak felismerhetok a csofalon, hosszirányban, 5mm 10 óra, Csocsatlakozásnál		00:03:03																																												
8.25	BAIAB	Behatoló tömítőanyag, tömítogyuru lelóg, de nem törött, a legmélyebb pontja a vízszintes középvonal felett ..		00:03:59																																												
27.44	BCEXP	Végcsomópont		00:09:29																																												

## Szakaszképek - 2016-12-01 - Szent István 8

Város Újfehértó	Utcanev Szent István út	Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.12.01.	Objektum megnevezése Szent István 8	Feladat száma
--------------------	----------------------------	--	--	---------------



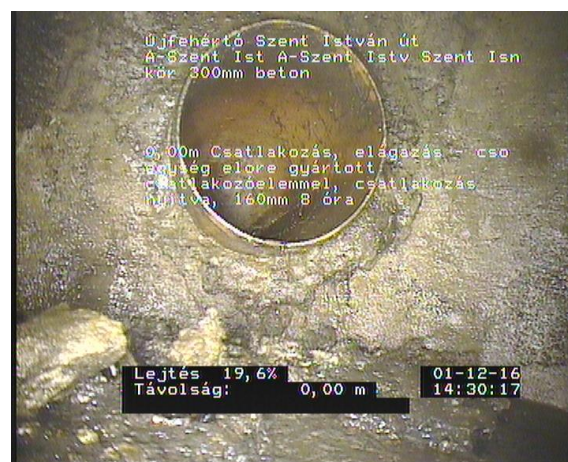
Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_1429  
00\_434.jpg, 00:00:07, 0.00  
Kezdo csomópont



Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_1430  
47\_118.jpg, 00:00:07, 0.00  
Kezdo csomópont



Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_1429  
54\_728.jpg, 00:00:49, 0.00  
Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 200mm 5 óra



Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_1430  
37\_609.jpg, 00:01:18, 0.00  
Csatlakozás, elágazás - cso egység előre gyártott csatlakozóelemmel, csatlakozás nyitva, 160mm 8 óra



## Szakaszképek - 2016-12-01 - Szent István 8

Város Újfehértó	Utcanév Szent István út	Vizsgálat időpontja ( dátum ) 2016.12.01.	Objektum megnevezése Szent István 8	Feladat száma
--------------------	----------------------------	--	--	---------------



Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_143259\_354.jpg, 00:03:03, 4.70  
Repedésképződés, a törésvonalak felismerhetők a csőfalán, hosszirányban, 5mm 10 óra, Csocsatlakozásnál



Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_143308\_915.jpg, 00:03:03, 4.70  
Repedésképződés, a törésvonalak felismerhetők a csőfalán, hosszirányban, 5mm 10 óra, Csocsatlakozásnál



Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_143421\_871.jpg, 00:03:59, 8.25  
Behatoló tömítőanyag, tömítőgyűrű leelőg, de nem törött, a legmélyebb pontja a vízszintes középvonal felett ..



Szent István  
8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_143950\_293.jpg, 00:09:29, 27.44  
Végcsomópont

## Szakaszképek - 2016-12-01 - Szent István 8

Város Újfehértó	Utcanev Szent István út	Vizsgálat időpontja (dátum) 2016.12.01.	Objektum megnevezése Szent István 8	Feladat száma
--------------------	----------------------------	--	--	---------------



Szent István  
 8\_93c01404-3bf8-423e-bea4-1a46fac7cb7c\_20161201\_1439  
 57\_254.jpg, 00:09:29, 27.44  
 Végcsomópont

## Lejtési görbe - 2016-12-01 - Szent István 8

Objektum megnevezése <b>Szent István 8</b>	Vizsgálat időpontja (dátum) <b>2016.12.01.</b>	Vizsgálat ideje (óra) <b>14:27</b>	Vizsgálatot végző dolgozó neve <b>Virágh Dávid</b>		Utcanév <b>Szent István út</b>	Vizsgála iránya <b>1</b>	Szakasz hossza a cső elejétől, végétől [m] <b>27,54</b>
Profiltípus <b>kör</b>	Profilmagasság [mm] <b>300</b>	Profilszélesség [mm] <b>300</b>	Befolyó csomópontok elnevezése <b>A-Szent István-33Hsz(vasmusz.)</b>	Befolyó csomópontok elnevezése <b>A-Szent István-30Hsz</b>	Város <b>Újfehértó</b>		Megmérve <b>-0,37</b>
Cső anyaga <b>beton</b>	Kamera <b>KS135</b>	Berendezések (jármű) <b>NHH096</b>	Kezdo magasság <b>0,00</b>	Végmagasság <b>-0,10</b>			Csövezeték típus <b>Szakasz</b>

### Lejtés [%]

