

Sor- szám	Szakvélemény készítés ideje	Munka tárgya; Fúrások helye	Fúrások db száma	Szakvélemény készítője	Fúrás adatok																		1.17 VÁTI (nem szerep el a hszrajz on!)	1.18 VÁTI	1.19 VÁTI	1.20 VÁTI	1.21 VÁTI (nem szerep el a hszrajz on!)
						Fúrás jele	1.1 Mávti	1.2 Mávti	1.3 Mávti	1.4 Mávti	1.5 Mávti	1.6 Mávti	1.7 Mávti	1.8 FTV	1.9 FTV	1.10 FTV	1.11 FTTV	1.12 VÁTI	1.13 VÁTI	1.14 VÁTI (nem szerepel a hszrajzon!)	1.15 VÁTI	1.16 VÁTI					
1	1982.08.15	Felsőváros Területismertető szakvélemény	21	VÁTI	Fúrás jele	1.1 Mávti	1.2 Mávti	1.3 Mávti	1.4 Mávti	1.5 Mávti	1.6 Mávti	1.7 Mávti	1.8 FTV	1.9 FTV	1.10 FTV	1.11 FTTV	1.12 VÁTI	1.13 VÁTI	1.14 VÁTI (nem szerepel a hszrajzon!)	1.15 VÁTI	1.16 VÁTI	1.17 VÁTI (nem szerep el a hszrajz on!)	1.18 VÁTI	1.19 VÁTI	1.20 VÁTI	1.21 VÁTI (nem szerep el a hszrajz on!)	
					Terepszint	110.45	111.65	112.40	111.95	111.96	112.65	112.65	140.42	115.52	111.12	n.a.	112.60	111.72	n.a.	112.80	113.85	119.9?	109.80	114.20	114.30	112.05	
					Tv. Szint	-1.10	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-	-1.30	-3.00	-	-2.77	-1.57	-1.70	-1.00	-1.00	-3.40	-2.20	-1.70	-1.50	-2.20	-2.00	-1.20	
					Szikkasztás	(10-5) - (10-6), (10-6) - (10-8)		(10-6) - (10-8)					(10-5) - (10-6), (10-6) - (10-8)	(10-5) - (10-6), (10-6) - (10-8)	(10-6) - (10-8)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)	(10-6) - (10-8)	(10-6) - (10-8)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)	(10-6) - (10-8)	(10-6) - (10-8)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)	(10-6) - (10-8), (10-5) - (10-6)
3	1989.09.19	C-0-0 csapadékvíz főgyűjtő (Zobori út – Bereznai u. – Budai út)	8	FTV	Fúrás jele	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8														
					Terepszint	151.30	150.80	149.60	147.90	147.30	146.70	145.61	145.43														
					Tv. Szint	-3.05	-2.95	-3.10	-3.52	-2.42	-2.62	-2.56	-2.96														
					Szikkasztás				1,3*10(-4)																		
4	1990.07.05	Pozsonyi út (Aszalvölgyi árok – Zsolnai út);	10	Kökény Jenő	Fúrás jele	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8														
					Terepszint	130.96	133.74	141.73	148.24	150.94	152.99	156.19	163.38														
					Tv. Szint	>-5,00	>-5,00	>-5,00	>-5,00	>-5,00	>-5,00	>-5,00	>-5,00														
					Szikkasztás	közepes	közepes	közepes	közepes	közepes	gyenge	közepes	közepes														
7	1995.07.25	Zentai utca	3	Mélyvíz Bt., Tövisháti A.	Fúrás jele	7.1	7.2	7.3																			
					Terepszint	126.97	129.03	130.01																			
					Tv. Szint	>-6,5	>-5,5	>-5,50																			
					Szikkasztás	közepes	közepes	közepes																			
8	1996.03.01	Verseci út	3	Dunaplan '91 Bt., Kökény J.	Fúrás jele	8.1	8.2	8.3																			
					Terepszint	137.40	139.95	142.13																			
					Tv. Szint	-4.20	-1.90	-4.13																			
					Szikkasztás	rossz	rossz	rossz																			
9	1996.03.01	Új Váralja sor, átemelő telep – Széchenyi út – Hosszú sétatér – Torony sor – Horváth I. u. – Balatoni út	10	Dunaplan '91 Bt., Kökény J.	Fúrás jele	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	9.10												
					Terepszint	108.10	107.70	107.30	107.80	110.30	108.70	108.00	108.40	107.00	109.00												
					Tv. Szint	-2.50	-2.00	-1.60	-0.80	-3.40	-1.60	-2.10	-1.50	-0.80	-2.67												
					Szikkasztás	10-5	5x10-4	cm/s																			
12	1997.10.16	Piactér és környéke	7	dr. Wagner és Társa Kft.	Fúrás jele	12.1	12.2	12.3	12.4	12.5	12.6	12.7															
					Terepszint	109.24	109.87	110.30	109.41	108.77	108.71	109.11															
					Tv. Szint	-4.88	-4.87	-4.96	-2.80	-3.22	?	-2.95															
					Szikkasztás	A rendelkezésre álló tal.mechanikából nem megállapítható!																					
13	1998.01.16	Zámoly utca	6	dr. Wagner és Társa Kft.	Fúrás jele	13.1	13.2	13.3	13.4	13.5	13.6																
					Terepszint	A magassági adatok hiányoznak!																					
					Tv. Szint	-2.40	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.																
					Szikkasztás	A rendelkezésre álló tal.mechanikából nem megállapítható! A fúrások helyei adatok hiánya miatt a helyszínrajzon nem lehetséges.																					
14	1998.11.16	12-0-0 szennyvíz főgyűjtő (Olaj u. – Vértanú u. – Kadocsa út – Géza u.)	3	dr. Wagner és Társa Kft.	Fúrás jele	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6																
					Terepszint	A magassági adatok hiányoznak!																					
					Tv. Szint	-1.80	-2.40	-1.70	-0.60	-3.50	n.a.																
					Szikkasztás	A rendelkezésre álló tal.mechanikából nem megállapítható! A fúrások helyei adatok hiánya miatt a helyszínrajzon nem lehetséges.																					
15	1998.12.01	12-0-0 szennyvíz főgyűjtő (Cserkész u. – Olaj u. – Géza u.)	4	Dunaplan '91 Bt., Kökény J.	Fúrás jele	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5																	
					Terepszint	109.90	112.20	114.20	118.30	124.40																	
					Tv. Szint	-1.30	-1.10	-1.20	-1.00	-3.90																	
					Szikkasztás	10-(5-7)	10-(4-5)	10-(5-7)	10-(4-5)	10-(4-5)																	
17	2002.08.28	Gugásvölgyi záportározó – Wass A. köz – Koppány u. – Kertalja u.	14	Mélyvíz Bt., Tövisháti A.	Fúrás jele	17.1	17.2	17.3	17.4	17.5	17.6	17.7	17.8	17.9	17.10	17.11	17.12	17.13	17.14								
					Terepszint	116.27	112.89	113.40	113.51	112.87	112.91	114.93	112.54	110.28	112.24	122.05	121.75	120.80		117.53							
					Tv. Szint	-2.40	-1.10	-0.60	-1.39	-0.68	-0.60	-2.87	-1.35	-0.62	n.a.	-4.60	-6.10	n.a.		-2.50							
					Szikkasztás	közepes	közepes	közepes	gyenge	gyenge	gyenge	rossz	jó	közepes	közepes	jó	jó	közepes	közepes								
18	2002.11.01	Szennyvíztisztító telep	3	dr. Wagner és Társa Kft.	Fúrás jele	18.1	18.2	18.3																			
					Terepszint	106.16	106.11	106.11																			
					Tv. Szint	-4.60	-4.60	-4.60																			
					Szikkasztás	rossz	rossz	rossz																			
19	2002.12.05	Gugásvölgyi záportározó	1	Mélyvíz Bt., Tövisháti A.	Fúrás jele	19.1																					
					Terepszint	115.76																					
					Tv. Szint	-3.62																					
					Szikkasztás	közepes																					
20	2002.12.06	Sóstó rehabilitáció (Segesvári u. – Dész u. – Marosvíz – Vásárhelyi út – Rádió u.)	9	Mélyvíz Bt., Tövisháti A.	Fúrás jele	20.1	20.2	20.3	20.4	20.5	20.6	20.7	20.8	20.9													
					Terepszint	109.07	109.85	113.56	108.82	111.66	114.00	114.33	111.70	110.16													
					Tv. Szint	-1.85	-2.60	n.a.	-0.17	n.a.	n.a.	n.a.	-2.90	-1.20													
					Szikkasztás	jó	jó	jó	jó	közepes	közepes	közepes	jó	gyenge													
21	2002.12.13	Sóstó rehabilitáció (Basa árok – Sárkánykúti u. – Sárkeresztúri út – Sóstó)	12	Mélyvíz Bt., Tövisháti A.	Fúrás jele	21.1	21.2	21.3	21.4	21.5	21.6	21.7	21.8	21.9	21.10	21.11	21.12										
					Terepszint	109.20	108.33	109.01	109.36	109.14	107.81	109.39	109.15	111.26	112.30	113.75	109.08										
					Tv. Szint	-2.13	-1.23	-1.50	-1.50	-1.40	-0.72	-1.88	-2.80	>-3,00	>-3,00</												

Sor-szám	Szakvélemény készítés ideje	Munka tárgya; Fúrások helye	Fúrások db száma	Szakvélemény készítője	Fúrás adatok
25	2012.12.17	Vereckei u. 8. környezetének vízföldtani állapota			Fúrás jele 25.1 Terepszint 180.20 Tv. Szint -2.00 Szikkasztás szikkasztás nem jöhet szóba, a meglévő épületek vizesedésének veszélye miatt
26	2017.08.01	Multifunkcionális csarnok	8	Fehérvári Víziterv Mérnöki Kft., Tövisháti A.	Fúrás jele 26.1 26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 Terepszint 151.50 148.63 146.10 141.71 135.85 140.56 146.70 148.50 Tv. Szint nincs nincs nincs nincs nincs nincs nincs Szikkasztás gyenge gyenge gyenge gyenge gyenge gyenge gyenge gyenge
27	2017.08.01	Felsőváros A-4-0 csapadékvíz csat. (Koppány u. – Tompa M. u. – Bádogos köz – Agyag u.)	5	Aquatic-Geo Kft.	Fúrás jele 27.1 27.2 27.3 27.4 27.5 Terepszint 121.82 115.84 114.92 114.80 112.86 Tv. Szint nincs -3.25 -2.55 -4.35 -2.70 6,11*10 1,79*10 1,38*10 (-5) 8,19*10 (- (-4) rossz - (-5) 4)rossz - Szikkasztás 1,02*10 rossz - 2,25*10 rossz, 7054*1 (-4) 1,13*10 (-4) ezalatt 0(-4) (-3) jó közepe vízzáró közepe s s