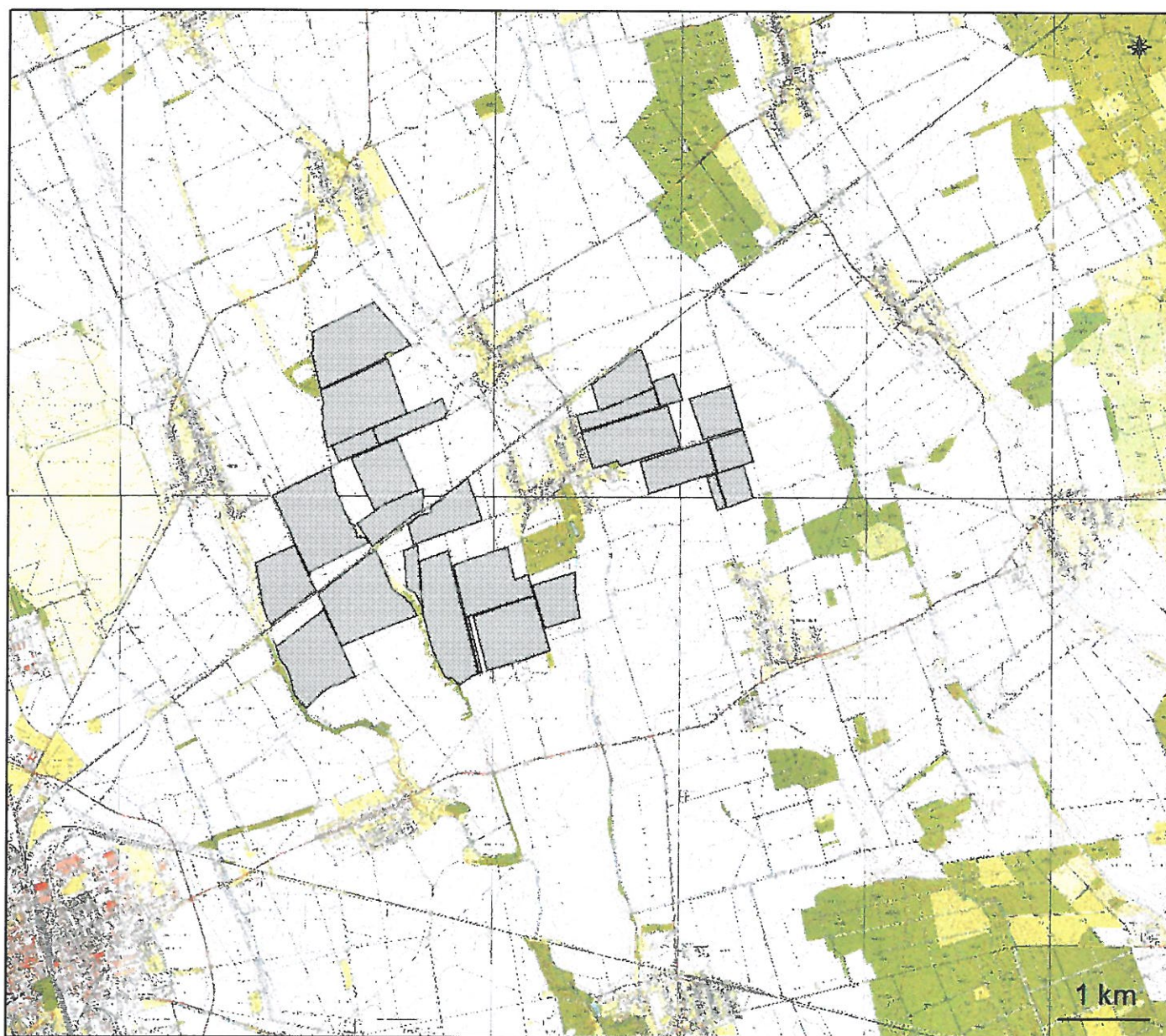


# ÁTTEKINTŐ HELYSZÍNRAJZ

M = 1 : 50.000

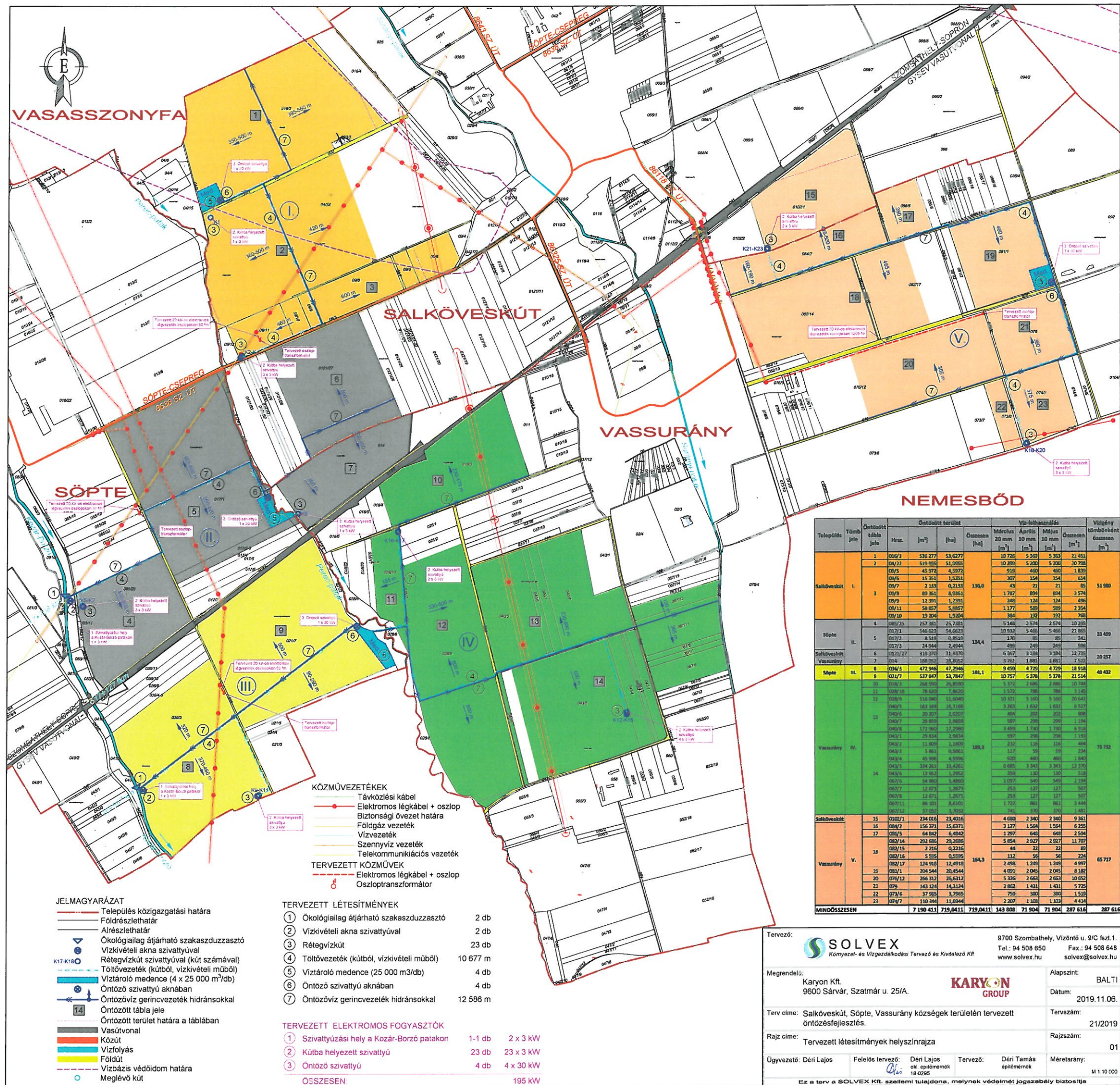




## ÖNTÖZÉSI TERÜLETEK HELYSZÍNRAJZA

## **Tervezett létesítmények helyszínrajza**





Település	Tábla jele	Öntözött terület tábla jele	Öntözött terület			Víz-ellátás				Víznyomás összesen [m]	
			Hossz. [m]	[ha]	Összesen [ha]	Március 20 mm	Április 10 mm	Május 10 mm	Összesen [m]		
Salköveskút	I.	1	016/3	536 277	53,6277	130,0	10 726	5 363	5 363	21 452	51 980
		2	04/22	519 919	51,9919		10 399	5 200	5 200	20 799	
		3	09/5	45 972	4,5972		919	460	460	1 839	
		4	09/6	15 361	1,5361		307	154	154	615	
		5	09/7	2 133	0,2133		43	21	21	85	
Söpte	II.	6	09/8	89 361	8,9361	134,4	1 787	894	894	3 575	33 499
		7	09/9	12 391	1,2391		248	124	124	496	
		8	09/11	58 807	5,8807		1 177	589	589	2 354	
		9	09/10	19 204	1,9204		384	192	192	768	
		10	08/12/3	257 361	25,7361		5 146	2 574	2 574	10 293	
Salköveskút Vassurány	III.	5	01/7/1	146 621	14,6621	181,1	10 630	5 406	5 406	21 863	20 257
		6	01/7/2	8 149	0,8149		1 701	851	851	341	
		7	01/7/3	24 944	2,4944		499	249	249	988	
		8	01/7/4	319 310	31,9310		6 367	3 184	3 184	12 739	
		9	01/4	168 013	16,8013		3 361	1 681	1 681	6 723	
Sápet	III.	8	036/3	472 946	47,2946	181,1	9 459	4 729	4 729	18 918	40 632
		9	021/7	537 647	53,7647		10 757	5 378	5 378	21 514	
		10	016/1	268 960	26,8960		5 372	2 689	2 689	10 748	
		11	026/10	78 401	7,8402		1 572	786	786	3 145	
		12	026/9	518 040	51,8040		10 421	5 160	5 160	20 643	
Vassurány	IV.	13	040/5	163 169	16,3169	180,3	3 263	1 632	1 632	6 527	75 712
		14	040/5	20 307	2,0307		404	203	203	809	
		15	040/7	29 809	2,9809		597	299	299	1 194	
		16	040/8	172 960	17,2960		3 459	1 730	1 730	6 918	
		17	041/1	29 834	2,9834		597	299	299	1 193	
Salköveskút	IV.	18	041/2	11 401	1,1401	180,3	232	116	116	469	75 712
		19	041/3	5 861	0,5861		117	59	59	234	
		20	041/4	45 998	4,5998		919	460	460	1 843	
		21	041/5	334 361	33,4361		6 685	3 343	3 343	13 373	
		22	041/6	12 961	1,2962		259	129	129	519	
Vassurány	V.	23	051/6	14 860	1,4860	164,3	1 057	549	549	2 194	65 717
		24	057/7	12 473	1,2473		253	127	127	507	
		25	057/8	12 473	1,2473		253	127	127	507	
		26	057/11	86 401	8,6101		1 722	861	861	3 444	
		27	057/12	37 980	3,7982		741	379	379	1 481	
Vassurány	V.	15	010/1	234 016	23,4016	164,3	4 680	2 340	2 340	9 361	65 717
		16	027/2	156 371	15,6371		3 127	1 564	1 564	6 255	
		17	027/5	64 842	6,4842		1 297	648	648	2 594	
		18	081/14	202 684	20,2684		5 854	2 927	2 927	11 707	
		19	081/15	2 210	0,2210		44	22	22	89	
Vassurány	V.	20	081/16	5 595	0,5595	164,3	112	56	56	224	65 717
		21	081/17	124 183	12,4183		2 498	1 249	1 249	4 997	
		22	081/1	204 544	20,4544		4 091	2 045	2 045	8 187	
		23	071/12	386 312	38,6312		5 336	2 663	2 663	10 650	
		24	071/9	144 104	14,4104		2 892	1 446	1 446	5 772	
MINDÖSSZESEN		25	071/6	37 989	3,7989	164,3	799	390	390	1 519	287 616
		26	074/7	110 394	11,0394		2 207	1 103	1 103	4 434	
			7 190 411	719 0411	719 0411	143 608	71 904	71 904	287 616	287 616	

Tervező: **SOLVEX**  
Környezet- és Vízgazdálkodási Tervező és Kivitelező Kft.  
9700 Szombathely, Vízöntő u. 9/C fszt.1.  
Tel.: 94 508 650 Fax: 94 508 648  
www.solvex.hu solvex@solvex.hu

Megrendelő: Karyon Kft.  
9600 Sárvár, Szatmár u. 25/A.  
Alapszint: BALTI  
Dátum: 2019.11.06.

Terv címe: Salköveskút, Söpte, Vassurány községek területén tervezett öntözőfejlesztés.  
Tervszám: 21/2019

Rajz címe: Tervezett létesítmények helyszínrajza  
Rajzszám: 01

Ügyvezető: Déri Lajos Felelős tervező: Déri Lajos  
Déri Tamás  
Mérő: Déri Tamás  
Mérő: Déri Tamás  
M 1:10 000

Ez a terv a SOLVEX Kft. szellemi tulajdona, melynek védelmét jogszabály biztosítja



# MELLÉKLETEK

## Jogosultságok



# VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA

9700 Szombathely, Thököly u.14.

Tel.: 94/342-120

MÉRNÖKI KAMARA

Dátum: 2011. május 24.	Ügyintéző: Pankotay Marietta	Iktatószám: 283/2011.
------------------------	------------------------------	-----------------------

## HATÁROZAT

A Vas Megyei Mérnöki Kamara az 1996. évi LVIII. törvény 3.§.(1) bek. a) pontjában és a 297/2009. (XII.21.) Korm. rend. 1. § (3) aa) pontjában biztosított jogkörben eljárva

**Kapolcsi Imre**

9700 Szombathely, Árpád u.5.szám alatti lakos

kamarai nyilvántartási száma: 18-0051

születési helye: Szombathely, ideje: 1949.jún.15., anyja neve: Gaál Emma,

oklevelének kiállítója: okl.építőmérnök a Budapesti Műszaki Egyetem Építőmérnöki Kar Vízépítőmérnöki szakán, száma: 207/1987., kelte: 1987.jún.9.,

környezetvédelmi szakértői jogosultsági kérelmét elfogadta és a hatályos Korm. rendelet szerinti

**SZKV-hu** - Hulladékgazdálkodás

**SZKV-le** - Levegőtisztaság-védelem

**SZKV-vf** - Víz- és földtani közeg védelem

**SZKV-zr** - Zaj- és rezgésvédelem

szakértői jogosultságokra az engedélyt megadta és a névjegyzékbe bejegyezte.

Szakértői tevékenységet a mindenkor hatályos jogszabályok alapján gyakorolhatja.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Mérnöki Kamara Elnökségéhez címzett, de a Vas Megyei Mérnöki Kamarához benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés benyújtásával egyidejűleg 30.000.- Ft fellebbezési díj befizetését is igazolni kell.

### INDOKOLÁS:

A rendelkező részben foglaltaknak megfelelően határoztam, mivel Kapolcsi Imre kérte fenti szakértői jogosultságokra az engedély megadását és kamarai nyilvántartásba vételét.

Kérelmező a Vas Megyei Mérnöki Kamarán keresztül a MMK Környezetvédelmi Tagozatához 2011. május 9-én Környezetvédelmi szakértői /SZKV/ jogosultság megadására irányuló kérelmet nyújtott be. VMMK ezen folyamodványt továbbította a MMK Környezetvédelmi Tagozatához. A Minősítő Bizottság (Bite Pálné dr., Dr. Miháلتz Pál, Kozma Hubáné) 2011. május 19-én kelt tagozati véleménye: javasoljuk az engedély kiadását.

Kérelmező a 297/2009. (XII.21.) Korm. rendeletben előírt szakirányú végzettséggel és szakirányú gyakorlattal rendelkezik.



Kamarai nyilvántartási száma: 18-0051

Határozatom meghozatala során A tervező és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996.évi LVIII.törvény (továbbiakban: kamarai törvény) 3.§.(1) bek.a-b) pontja, 42.§.(1), valamint (4) bekezdés, 2.§.(1) bekezdés, és a hatályos 297/2009.(XII.21.) Korm. rendelet 1. számú melléklete szerinti szakértői jogosultságokat a névjegyzékbe bejegyeztem.

Fellebbezési lehetőséget a Közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény 98.§.(2)-(3) bekezdései, valamint a 99.§.(1) bek.alapján biztosítottam.

A kamara titkárának hatáskörét a 42.§.(2) bek., illetékességét a kamarai tv.26.§.(1) bek., illetve a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény (Ket.) 21.§.(1) a) pontja állapítja meg.

Szombathely, 2011. május 24.



*Pankotay Marietta*  
titkár



ORSZÁGOS KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI  
ÉS VÍZÜGYI FŐFELÜGYELŐSÉG



Jogi, Termékdíj és Felügyeleti Főosztály  
Jogi Osztály

SZ-037/2010.

Iktatószám: 14/03849-2/2010.  
Ügyintéző: dr. Rádi Mariann

Tárgy: Természetvédelmi és tájvédelmi szakértői névjegyzékbe történő felvételi kérelem elbírálása

H A T Á R O Z A T

**Dr. Bódis Judit** (lakcím: 8360 Keszthely, Táncsics u. 55.) kérelmezőt, aki

**született:** Keszthely, 1964. június 12;

**anyja neve:** Markó Rozália,

**diplomáinak (okleveleinek) kiállítója, száma, kelte:**

1. Agrártudományi Egyetem  
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar  
37/1978; 1987. június 10.
2. Agrártudományi Egyetem  
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar  
22/1993; 1993. május 26.
3. Pannon Agrártudományi Egyetem  
Keszthelyi Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar  
794/1993; 1993. június 4.

**szakképzettsége:**

okleveles agrármérnök  
okleveles természetvédelmi szakmérnök  
egyetemi doktor

SZTjV


Tájvédelem

szakterületen a 297/2009. (XII. 21.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése alapján nyilvántartásba vettem. számára a szakértői tevékenységet engedélyezem.

A névjegyzéki bejegyzés visszavonásig érvényes.

Budapest, 2010. július „ Dr. „



  
Dr. Hecsei Pál  
Főigazgató-helyettes

Kapják:

- 1) Dr. Bódis Judit (8360 Keszthely, Táncsics u. 55.)
- 2) Gazdasági Főosztály (helyben)
- 3) Irattár (helyben)





ORSZÁGOS KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI  
ÉS VÍZÜGYI FŐFELÜGYELŐSÉG



SZ-005/2011.

Iktatószám: 14/00272-2/2010.  
Ügyintéző: dr. Rádi Mariann

Tárgy: természetvédelmi és tájvédelmi szakértői névjegyzékbe történő felvételi kérelem elbírálása

## HATÁROZAT

**Dr. Bódis Judit Zsuzsanna** (lakcím: 8360 Keszthely, Táncsics u. 55.) kérelmezőt, aki

**született:** Keszthely, 1964. június 12;

**anyja neve:** Markó Rozália,

**diplomáinak (okleveleinek) kiállítója, száma, kelte:**

1. Agrártudományi Egyetem  
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar  
37/1978; 1987. június 10.
2. Agrártudományi Egyetem  
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar  
22/1993; 1993. május 26.
3. Pannon Agrártudományi Egyetem  
Keszthelyi Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar  
794/1993; 1993. június 4.

**szakképzettsége:**

okleveles agrármérnök  
okleveles természetvédelmi szakmérnök  
egyetemi doktor mezőgazdasági növénytan szaktudományban

**SZTV**

**Élővilágvédelem**

szakterületen a 297/2009. (XII. 21.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése alapján nyilvántartásba vettem, számára a szakértői tevékenységet engedélyezem.

A névjegyzéki bejegyzés visszavonásig érvényes.

Budapest, 2011. február 10.



Dr. Hecsei Pál  
Főigazgató-helyettes

**Kapják:**

- 1) Dr. Bódis Judit (8360 Keszthely, Táncsics u. 55.)
- 2) Gazdasági Főosztály (helyben)
- 3) Irattár (helyben)





## VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA

9700 Szombathely, Thököly u.14.

Tel.: 94/342-120

MÉRNÖKI KAMARA

Dátum: 2013. április 29.	Ügyintéző: Pankotay Marietta	Iktatószám: 237/2013.
--------------------------	------------------------------	-----------------------

### HATÁROZAT

A Vas Megyei Mérnöki Kamara az 1996. évi LVIII. törvény 3.§.(1) bek. a) pontjában és a 297/2009. (XII.21.) Korm. rend. 1. § (3) aa) pontjában biztosított jogkörben eljárva

**Sümeginé Tekauer Mónika** szül. Tekauer Mónika  
9700 Szombathely, Hajdu u.27/D.szám alatti lakos

kamarai nyilvántartási száma: 18-10332

születési helye: Szombathely, ideje: 1966.nov.25., anyja neve: Krutzler Gizella,  
okleveleinek kiállítója: üzemmérnök az Ybl Miklós Építőipari Műszaki Főiskola Mélyépítési  
és Szervezési Intézet Mélyépítési szakján Budapest, száma: 70/1988., kelte: 1988.jún.29.,  
környezetgazdálkodási szaküzemmérnök, száma: SZ0-17/1991., kelte: 1991.jún.7.

környezetvédelmi szakértői jogosultsági kérelmét elfogadta és a hatályos Korm. rendelet szerinti

**SZKV-hu** - Hulladékgazdálkodás

**SZKV-le** - Levegőtisztaság-védelem

**SZKV-zr** - Zaj- és rezgésvédelem

szakértői jogosultságokra az engedélyt megadta és a névjegyzékbe bejegyezte.  
Szakértői tevékenységet a mindenkor hatályos jogszabályok alapján gyakorolhatja.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Mérnöki Kamara Elnökségéhez címzett, de a Vas Megyei Mérnöki Kamarához benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés benyújtásával egyidejűleg 30.000.- Ft fellebbezési díj befizetését is igazolni kell.

#### INDOKOLÁS:

VMMK a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően határozott, mivel Tekauer Mónika kérte fenti szakértői jogosultságokra az engedély megadását és kamarai nyilvántartásba vételét.

Kérelmező a Vas Megyei Mérnöki Kamarán keresztül az MMK Környezetvédelmi Tagozatához 2013. április 10-én környezetvédelmi szakértői /SZKV-hu, SZKV-le, SZKV-zr/ jogosultság megadására irányuló kérelmet nyújtott be. VMMK ezen folyamodványt továbbította az MMK Környezetvédelmi Tagozatához. A Minősítő Bizottság (Dr. Bite Pálné MB elnök, Dr. Bezegh András, Dr. Miháltz Pál) 2013. április 18-án a kérelmet elbírálta és a következő döntést hozta: *Javasoljuk az engedély kiadását.*

Kamarai nyilvántartási száma: 18-10332

A határozat meghozatala során kamara figyelemmel volt A tervező és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996.évi LVIII.törvény 3.§.(1) bek. a-b) pontjára, 42.§.(1), valamint (4) bekezdés, 2.§.(1) bekezdésre, és a hatályos 297/2009.(XII.21.) Korm. rendelet 1. számú melléklete szerinti szakértői jogosultságokat VMMK a névjegyzékbe bejegyezte.

Kérelmező a kérelemhez csatolta a névjegyzékbe vételi eljárással összefüggésben jogszabályban előírt igazgatási szolgáltatási díj megfizetésének igazolását.

Kamara felhívja szíves figyelmét arra, hogy a bejegyzett adataiban bekövetkezett változást 10 napon belül írásban köteles a Vas Megyei Mérnöki Kamarához bejelenteni.

Fellebbezési lehetőséget a Közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény 98.§.(2)-(3) bekezdései, valamint a 99.§.(1) bek. biztosította.

A kamara titkárának hatáskörét a 42.§.(2) bek., illetékességét a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény (Ket.) 21.§.(1) a) pontja állapítja meg.

Szombathely, 2013. április 29.







## Baranya Megyei Mérnöki Kamara

Telefon: (72) 503-650/23830 Fax: (72) 211-026

Cím: Pécs 7624 Boszorkány 2. (C-016 és C-018)

Honlap: <http://www.bamernok.hu>

Ügyszám: 02-64/2015

Kelt: 2015. május 18.

Ügyintéző neve: Batancs Éva

Tárgy: Továbbképzési kötelezettség teljesítésének igazolása

### HATÓSÁGI BIZONYÍTVÁNY

Igazolom, hogy

Név: **Lovasi Katalin**

Lakcím: **7695 Óbánya Fő u. 21.**

Kamarai nyilvántartási szám: **02-0675**

Végzettségek:

okl. földtudományi mérnök (száma: , kelte: Ismeretlen)

az építésügyi és az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerinti továbbképzési kötelezettségének eleget tett. A továbbképzési kötelezettség teljesítése alapján a **2020.05.18-ig tartó továbbképzési időszakban** a kérelmezőnek a névjegyzékben a következő jogosultsága szerepel:

**SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő**

**SZKV-1.1. - Hulladékgazdálkodási szakértő**

**VZ-korlátozott - Vizimérnöki**

**SZVV-3.10. - Vízanalitika, vízminőség-védelem, vízminőségi kárelhárítás**

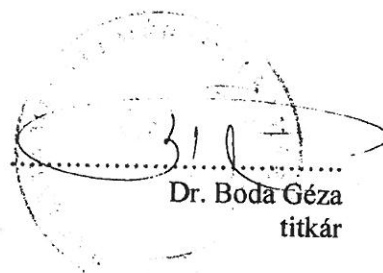
**SZVV-3.1. - Hidrológiai, vízgyűjtő-gazdálkodás, vízkészlet-gazdálkodás, nagyterségi vízgazdálkodási rendszerek**

**SZVV-3.9. - Vízfeltárás, kútúrás, vízföldtani, vízbázis-védelem**

**SZÉM3 - Vízgazdálkodási építmények szakértése**

Jelen hatósági bizonyítványt az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet 32. § és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 83. § alapján, a Baranya Megyei Mérnöki Kamara által vezetett névjegyzéki nyilvántartás rendelkezésre álló adataiból, valamint a jogosult kérelmére az általa benyújtott továbbképzési igazolások alapján adtam ki.

p. h.

  
Dr. Boda Géza  
titkár

Kapják:

1. Lovasi Katalin

2. Irattár

## Öntözött területek vízfelhasználása



Település	Tömb jele	Öntözött tábla jele	Öntözött terület				Víz-felhasználás				Vízigény tömbönként összesen [m³]
			Hrsz.	[m²]	[ha]	Összesen [ha]	Március 20 mm [m³]	Április 10 mm [m³]	Május 10 mm [m³]	Összesen [m³]	
Salköveskút	I.	1	016/3	536 277	53,6277	130,0	10 726	5 363	5 363	21 451	51 980
		2	04/22	519 955	51,9955		10 399	5 200	5 200	20 798	
		3	09/5	45 972	4,5972		919	460	460	1 839	
			09/6	15 351	1,5351		307	154	154	614	
			09/7	2 133	0,2133		43	21	21	85	
			09/8	89 361	8,9361		1 787	894	894	3 574	
			09/9	12 391	1,2391		248	124	124	496	
			09/11	58 857	5,8857		1 177	589	589	2 354	
			09/10	19 204	1,9204		384	192	192	768	
Söpte	II.	4	085/25	257 381	25,7381	134,4	5 148	2 574	2 574	10 295	33 499
		5	017/1	546 623	54,6623		10 932	5 466	5 466	21 865	
			017/2	8 519	0,8519		170	85	85	341	
			017/3	24 944	2,4944		499	249	249	998	
Salköveskút	II.	6	0121/27	318 370	31,8370	134,4	6 367	3 184	3 184	12 735	20 257
Vassurány		7	014	188 052	18,8052		3 761	1 881	1 881	7 522	
Söpte	III.	8	036/3	472 946	47,2946	101,1	9 459	4 729	4 729	18 918	40 432
		9	021/7	537 847	53,7847		10 757	5 378	5 378	21 514	
Vassurány	IV.	10	018/3	268 590	26,8590	189,3	5 372	2 686	2 686	10 744	75 732
		11	028/10	78 620	7,8620		1 572	786	786	3 145	
		12	028/9	516 040	51,6040		10 321	5 160	5 160	20 642	
		13	040/5	163 169	16,3169		3 263	1 632	1 632	6 527	
			040/6	20 207	2,0207		404	202	202	808	
			040/7	29 859	2,9859		597	299	299	1 194	
			040/8	172 960	17,2960		3 459	1 730	1 730	6 918	
		14	043/1	29 834	2,9834		597	298	298	1 193	
			043/2	11 609	1,1609		232	116	116	464	
			043/3	5 861	0,5861		117	59	59	234	
			043/4	45 996	4,5996		920	460	460	1 840	
			043/5	334 261	33,4261		6 685	3 343	3 343	13 370	
			043/6	12 952	1,2952		259	130	130	518	
			067/6	54 860	5,4860		1 097	549	549	2 194	
			067/7	12 673	1,2673		253	127	127	507	
			067/8	12 671	1,2671		253	127	127	507	
			067/11	86 101	8,6101		1 722	861	861	3 444	
		067/12	37 032	3,7032	741		370	370	1 481		
Salköveskút	V.	15	0102/1	234 016	23,4016	164,3	4 680	2 340	2 340	9 361	65 717
Vassurány		16	084/2	156 371	15,6371		3 127	1 564	1 564	6 255	
		17	086/5	64 842	6,4842		1 297	648	648	2 594	
		18	082/14	292 686	29,2686		5 854	2 927	2 927	11 707	
			082/15	2 216	0,2216		44	22	22	89	
			082/16	5 595	0,5595		112	56	56	224	
			082/17	124 918	12,4918		2 498	1 249	1 249	4 997	
		19	081/1	204 544	20,4544		4 091	2 045	2 045	8 182	
		20	076/12	266 312	26,6312		5 326	2 663	2 663	10 652	
		21	079	143 124	14,3124		2 862	1 431	1 431	5 725	
		22	073/6	37 965	3,7965		759	380	380	1 519	
		23	074/7	110 344	11,0344		2 207	1 103	1 103	4 414	
MINDÖSSZESEN				7 190 411	719,0411		719,0411	143 808	71 904	71 904	



**Tervezett létesítményekkel érintett  
egyéb ingatlanok**



Település	Érintett egyéb hrsz.	Művelési ág	Érintett létesítmény
Salköveskút	022	közút	gerincvezeték, nyomóvezeték
Salköveskút	08	közút	gerincvezeték, nyomóvezeték
Salköveskút	012	közút	gerincvezeték, nyomóvezeték
Söpte	090	Kozár-Borzó-patak	szakaszduzzasztó
Söpte	083/3	rét	Vízivételi akna szivattyúval, gerincvezeték, nyomóvezeték
Söpte	083/5	közút	gerincvezeték, nyomóvezeték
Söpte	083/6	rét	gerincvezeték, nyomóvezeték
Söpte	016	út	gerincvezeték, nyomóvezeték
Söpte	085/20		Elektromos légvezeték
Söpte	085/22		Elektromos légvezeték, transzformátor
Söpte	039	Kozár-Borzó-patak	szakaszduzzasztó
Söpte	035	út	gerincvezeték, nyomóvezeték
Söpte	021/2	erdő	gerincvezeték, nyomóvezeték
Söpte	23	Perc-patak	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	028/6	erdő	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	012	közút és utak	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	036	közút és utak	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	044	közút és utak	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	040/4		gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	041		gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	085/1	közút	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	035/2	Nemesbőd északi csatorna	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	086/11		gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	087	közút és utak	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	078	közút és utak	gerincvezeték, nyomóvezeték
Vassurány	076/3		Elektromos légvezeték
Vassurány	076/2	Nemesbőd északi csatorna	gerincvezeték, nyomóvezeték

## **Tervezett kutak adatai**



	Hrsz.	Kút	EOVX	EOVY	Terep	Talp	Szűrő	Szűrőzött réteg	Nyugalmi vízszint	Elvárt hozam	Depresszió	Emelőmagasság
I. tömb	Salköveskút 04/22	1. sz. kút	219 120	470 180	219 mBf.	55 m	20-25 m, 40-45 m	3. és 5. réteg	213 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
	Salköveskút 09/11	2. sz. kút	218 375	470 340	217 mBf.	50 m	20-25 m, 40-45 m	3. és 5. réteg	212 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
		3. sz. kút	218 380	470 345	217 mBf.	130 m	115-122 m	9. réteg	194 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		4. sz. kút	218 385	470 350	217 mBf.	175 m	160-168 m	11. réteg	165 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~65 m
II. tömb	Söpte 085/25	5. sz. kút	217 060	469 510	214 mBf.	50 m	15-27 m, 40-46 m	3. és 5. réteg	210 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
		6. sz. kút	217 055	469 510	214 mBf.	95 m	67-87 m	7. réteg	198 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		7. sz. kút	217 055	469 515	214 mBf.	140 m	118-126 m	9. réteg	195 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
	Salköveskút 014	8. sz. kút	217 550	470 650	213 mBf.	50 m	17-25 m, 40-46 m	3. és 5. réteg	209 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
III. tömb	Söpte 036/1	9. sz. kút	216 050	470 435	209 mBf.	50 m	15-27 m, 40-46 m	3. és 5. réteg	206 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
		10. sz. kút	216 050	470 440	209 mBf.	95 m	69-89 m	7. réteg	193 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		11. sz. kút	216 055	470 445	209 mBf.	140 m	122-132 m	9. réteg	190 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		12. sz. kút	216 495	472 390	207 mBf.	55 m	19-27 m, 42-47 m	3. és 5. réteg	201 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
IV. tömb	Vassurány 043/5	13. sz. kút	216 490	472 390	207 mBf.	100 m	72-93 m	7. réteg	186 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		14. sz. kút	216 485	472 390	207 mBf.	140 m	120-130 m	9. réteg	183 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		15. sz. kút	216 480	472 390	207 mBf.	180 m	162-172 m	11. réteg	165 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~65 m
		16. sz. kút	217 455	471 180	211 mBf.	140 m	116-124 m	9. réteg	189 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
V. tömb	Vassurány 028/10	17. sz. kút	217 450	471 180	211 mBf.	180 m	160-171 m	11. réteg	164 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~65 m
		18. sz. kút	217 910	474 505	206 mBf.	50 m	18-24 m, 41-45 m	3. és 5. réteg	199 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
		19. sz. kút	217 915	474 510	206 mBf.	100 m	72-91 m	7. réteg	178 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		20. sz. kút	217 910	474 510	206 mBf.	140 m	119-132 m	9. réteg	179 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
V. tömb	Vassurány 074/7	21. sz. kút	218 950	473 135	206 mBf.	50 m	14-20 m, 33-37 m	3. és 5. réteg	203 mBf.	120-160 l/p	~5 m	~20 m
		22. sz. kút	218 945	473 135	206 mBf.	125 m	106-115 m	9. réteg	184 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~50 m
		23. sz. kút	218 950	473 140	206 mBf.	175 m	149-159 m	11. réteg	164 mBf.	80-160 l/p	~10 m	~65 m

	Osszes vízigény (m <sup>3</sup> /4 hónap)	Március (m <sup>3</sup> /10 nap)	Április (m <sup>3</sup> /10 nap)	Május (m <sup>3</sup> /10 nap)	Öntözési vízigény március (l/p)	Öntözési vízigény április (l/p)	Öntözési vízigény május (l/p)
I. tömb	51 980	25 990	12 995	12 995	2 166	1 083	1 083
II. tömb	53 756	26 878	13 439	13 439	2 240	1 120	1 120
III. tömb	40 432	20 216	10 108	10 108	1 685	842	842
IV. tömb	75 732	37 866	18 933	18 933	3 156	1 578	1 578
V. tömb	65 717	32 859	16 429	16 429	2 738	1 369	1 369
Összes	287 617	143 809	71 904	71 904	11 984	5 992	5 992

	Max. vízigény (m <sup>3</sup> /30 nap)	Víziróló térfoaat em <sup>3</sup>	Felszíni vízkivétel (l/p)	Kutak által termelendő összhozam (l/p)	Előzetes víztermelő helyek
I. tömb	12 995	25 em <sup>3</sup>	0	361	6 db
II. tömb	13 439	25 em <sup>3</sup>	100	273	6 db
III. tömb	10 108	25 em <sup>3</sup>	200	281	4 db
IV. tömb	18 933			326	7 db
V. tömb	16 429	25 em <sup>3</sup>	0	456	8 db
Összes	71 904	100 em <sup>3</sup>	300	1697	31 db



	3. rétegből	5. rétegből	7. rétegből	9. rétegből	11. rétegből	Vízivételi mélységköz	Kútszám
I. tömb	1 db 1 db	1 db 1 db		1 db	1 db	6 db*	4 db
II. tömb	1 db 1 db	1 db 1 db	1 db	1 db		6 db*	4 db
III. tömb	1 db	1 db	1 db	1 db		4 db*	3 db
IV. tömb	1 db	1 db	1 db	1 db	1 db	7 db*	6 db
V. tömb	1 db 1 db	1 db 1 db	1 db	1 db	1 db	8 db*	6 db
Összes	8 db	8 db	4 db	7 db	4 db	31 db*	23 db