

**A VÁROSLIGET
29732/1 HRSZ TERÜLET**

FAKATASZTERE



A FAKATASZTER

A fakataszter leegyszerűsítve egy **leltár**,

- elsődleges **feladata** az adott területen található **fák kertészeti szakmai nyilvántartása**,
- elősegítve a fenntartási munkák technológiai tervezhetőségét, időrendi meghatározását.

A fakataszter felállításának módját, technológiai leírását és kötelező adattartalmát jelenleg nem szabályozza jogszabály.



A FAKATASZTER

Tekintettel arra, hogy egy
adott területen a faállomány

(élő szervezetek lévén)

folyamatosan változik,

a fakataszter pontossága nem lehet 100%-os,

több ezres egyedszámnál a

2-5% eltérés megengedett.



A FAKATASZTER

A kataszter elkészítéséhez a Magyar Faápolók Egyesülete által 2013-ban kiadott útmutató egyszerűsített adatfelvételét alkalmaztuk.

**Útmutató a fák
nyilvántartásához
és
egyedi értékük
kiszámításához**

Magyar Faápolók Egyesülete



2013



A FAKATASZTER Adattartalma



„Minden fa fásszárú, de nem minden fásszárú növény fa.”

A fakataszter egy *kertészeti szakmai* nyilvántartási adathalmaz, ezért csak a kertészeti értelemben is fának minősülő fásszárú növényeket tartalmazza.

- **Fa:**

- 1 m magasságban mért átlagos **törzsmérője minimum 10 cm,**
- törzsmérőtől függetlenül minden fává fejlődő növény, ha az államilag elismert **faiskolából származik** és tervezetten, **kertészeti technológiával lett ültetve.**



„Minden fa fásszárú, de nem minden fásszárú növény fa.”

A fakataszter **nem** tartalmazza:

- A kertészeti **gyakorlatban cserjekén számon tartott**, cserjeként **ültetett**, vagy technológiailag cserjeként **fenntartott** fásszárú növényeket.
- Az egy m magasságban mért **10 cm-nél kisebb törzsátmérőjű**, **nem** kertészeti technológiával **ültetett**, **nem** államilag elismert **faiskolából származó** fásszárú növényeket,

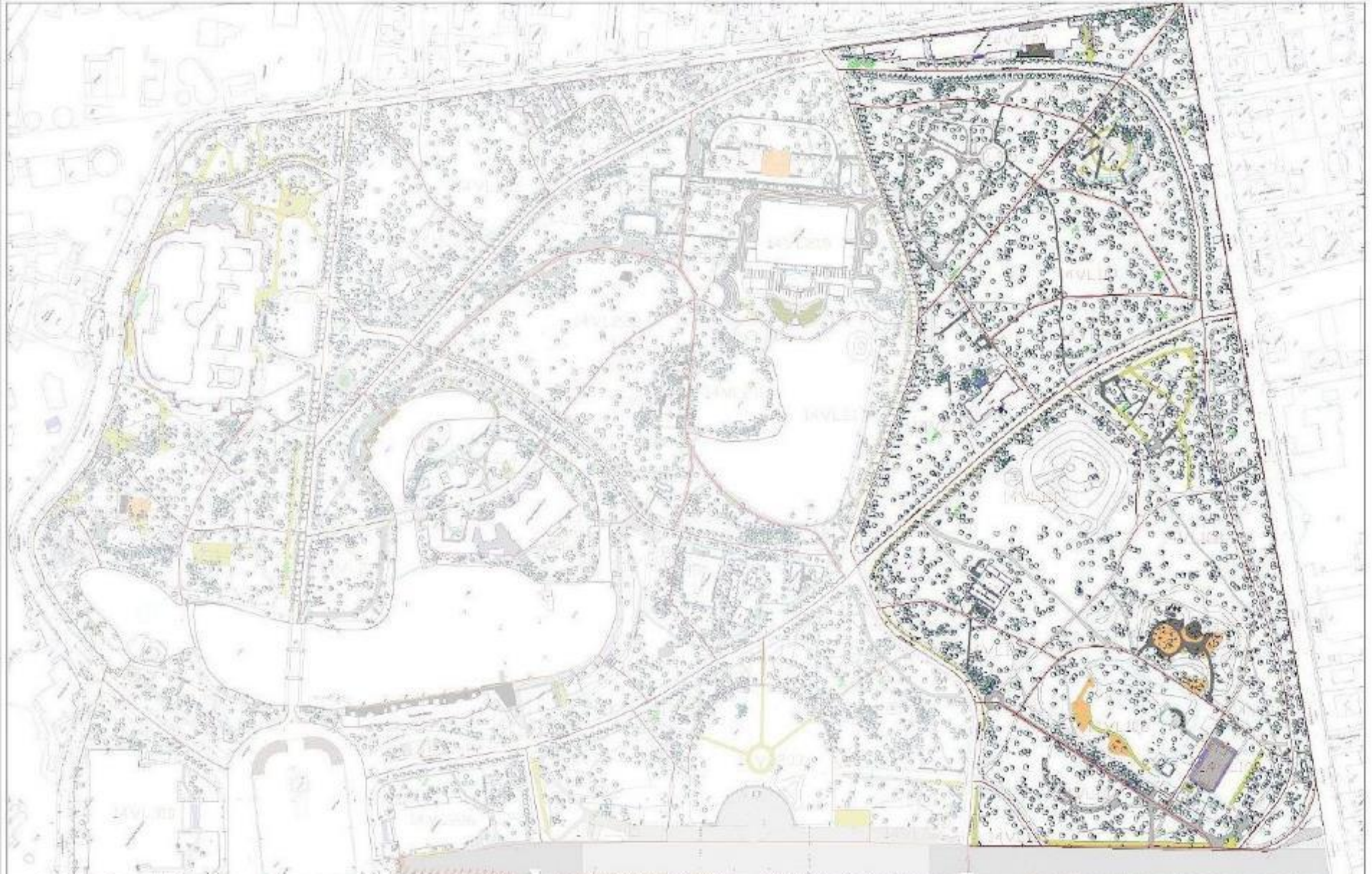
például a

- **helyben, magról kelt**,
- 1 m magasságban legalább **10 cm** átlagos **törzsátmérőt el nem érő** fásszárú növényt,
- továbbá a **gyökér-, tő-, és törzssarjakat**.



Fák helyszíni beazonosítása

- A városliget területe a főutak által határolt 3 tömbre van osztva



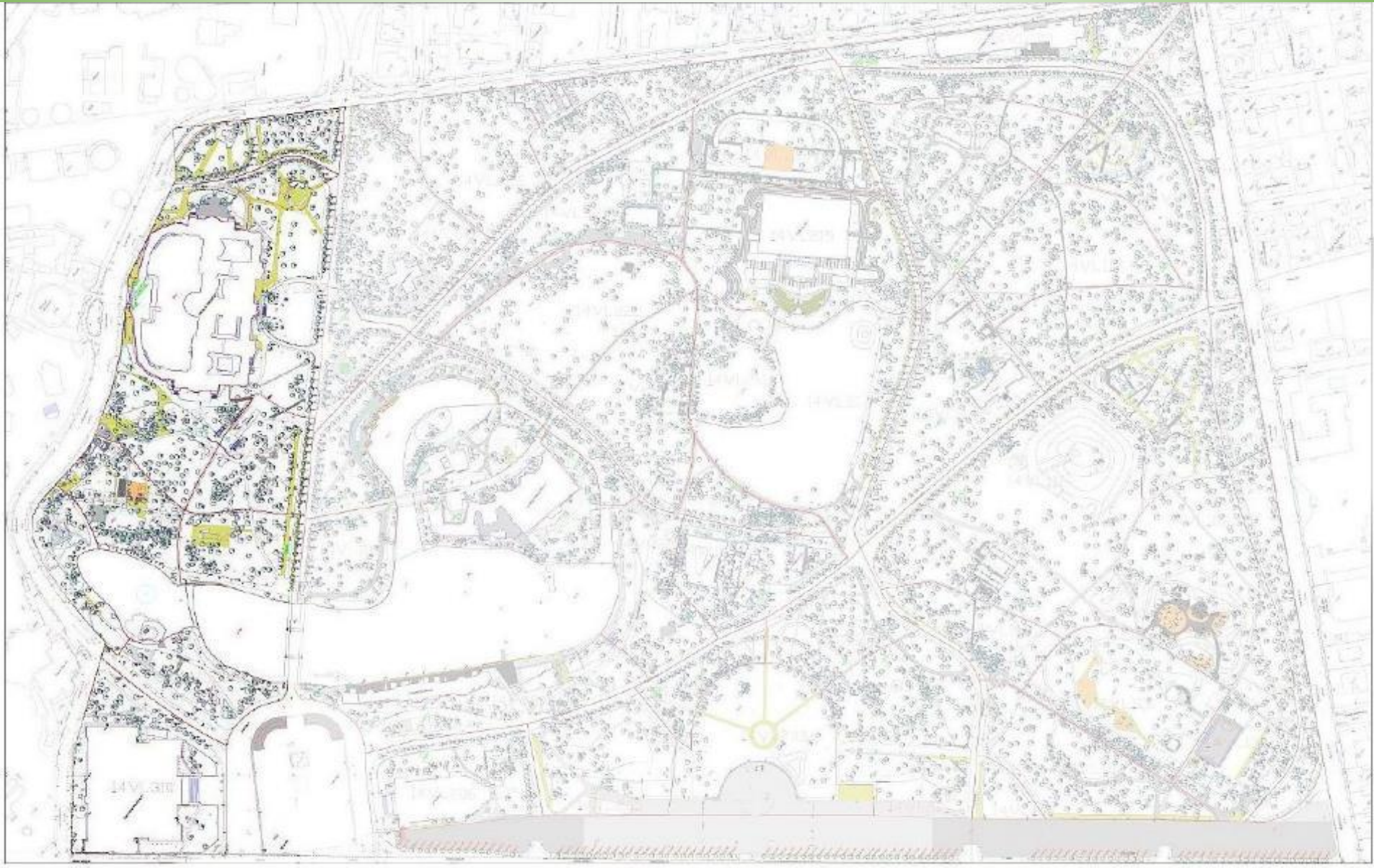
Fák helyszíni beazonosítása

- A városliget területe a főutak által határolt 3 tömbre van osztva



Fák helyszíni beazonosítása

- A városliget területe a főutak által határolt 3 tömbre van osztva



Fák helyszíni beazonosítása

- A fasorok külön (az útra utaló) jelölést kaptak
 - **Fasor:** az úttest mellett álló fák **egyedi, vagy zöldsávós fahelyben** helyezkednek el, amelyet a **parktól szilárd burkolatú járda választ el.**
 - intenzívebb fenntartást igényelnek.

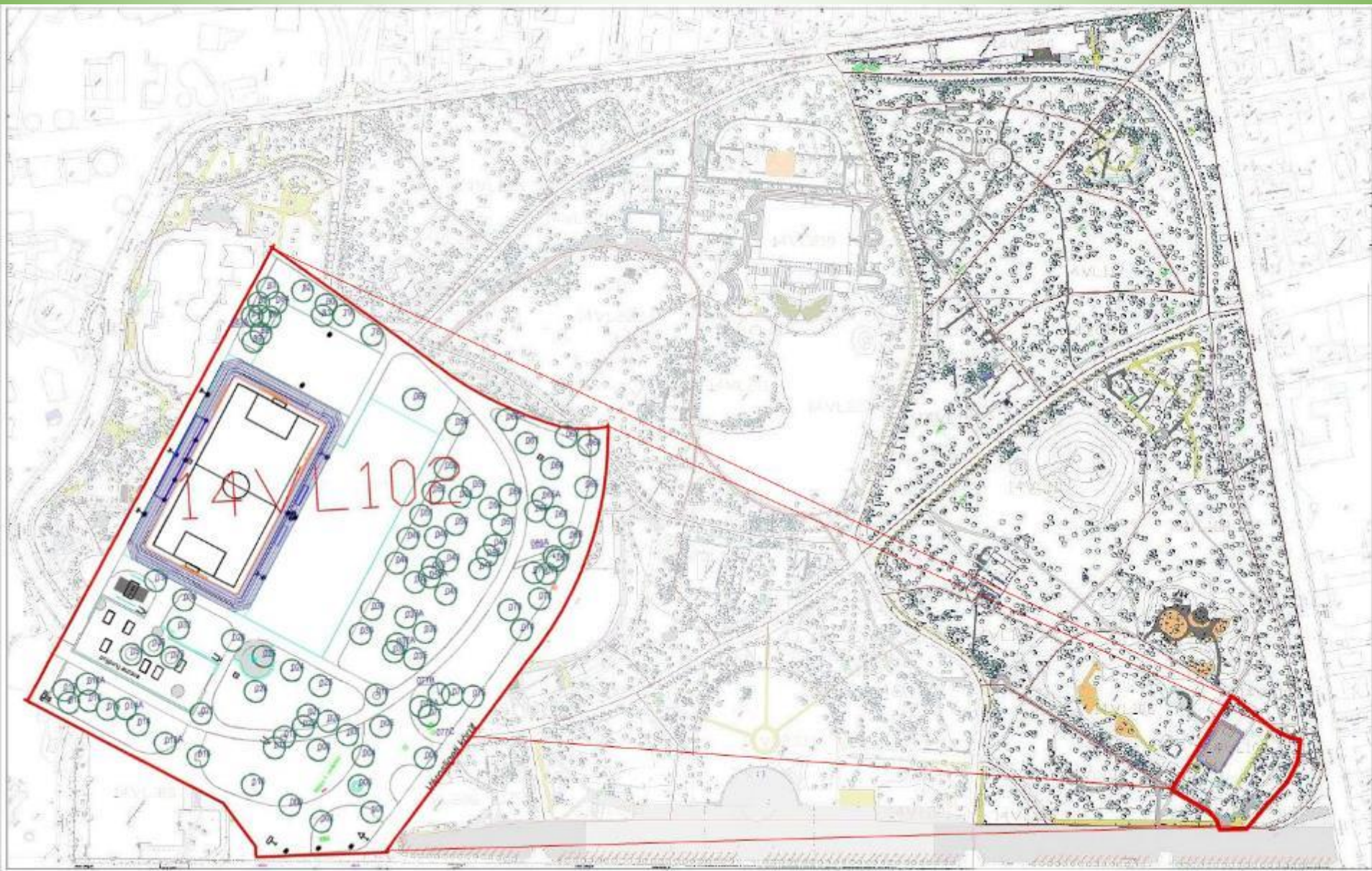


Fák helyszíni beazonosítása

- A fasorok külön (az útra utaló) jelölést kaptak

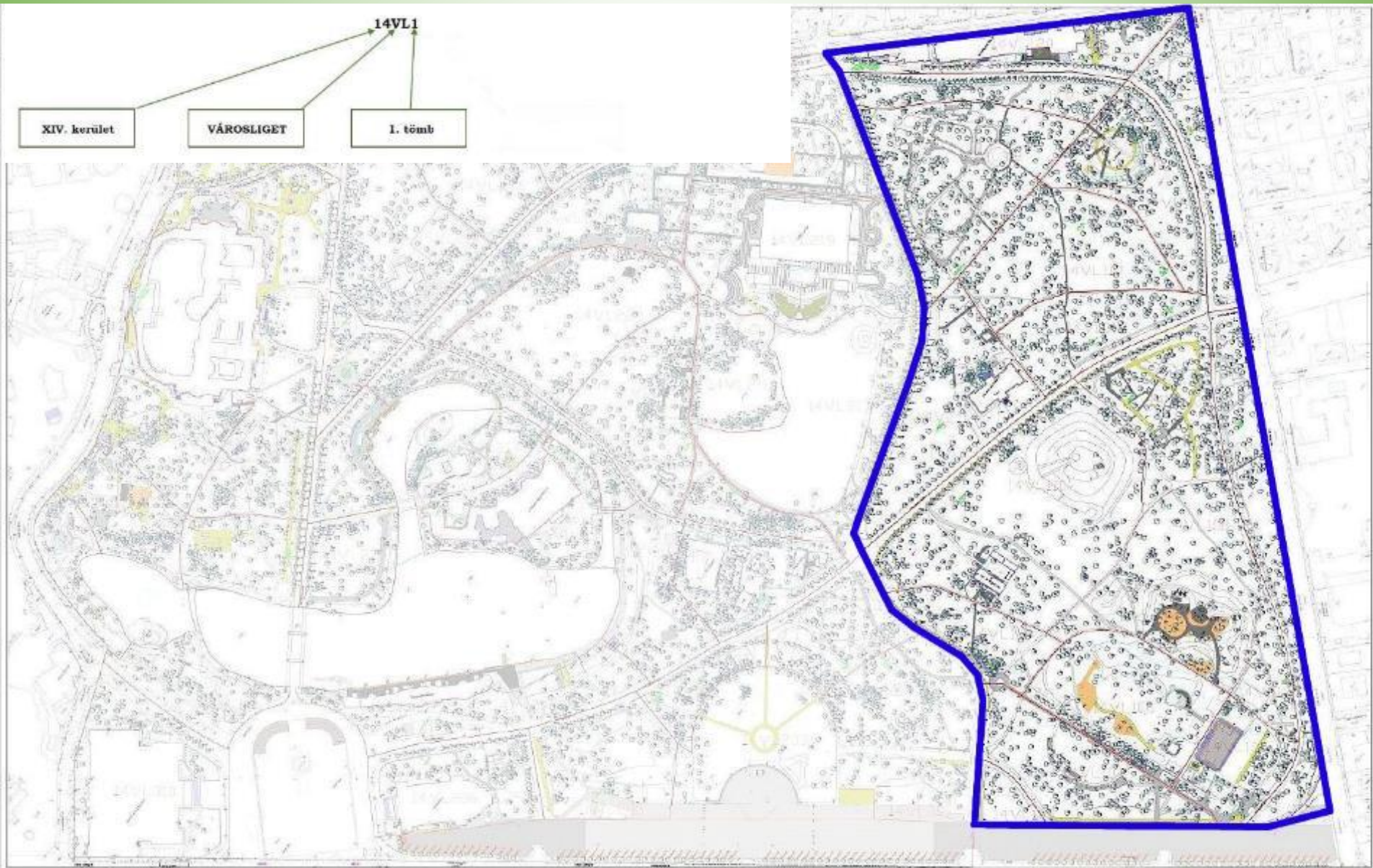


Az egyes tömbökön belül a sétányok által határolt területek táblásítva lettek



Fák helyszíni beazonosítása

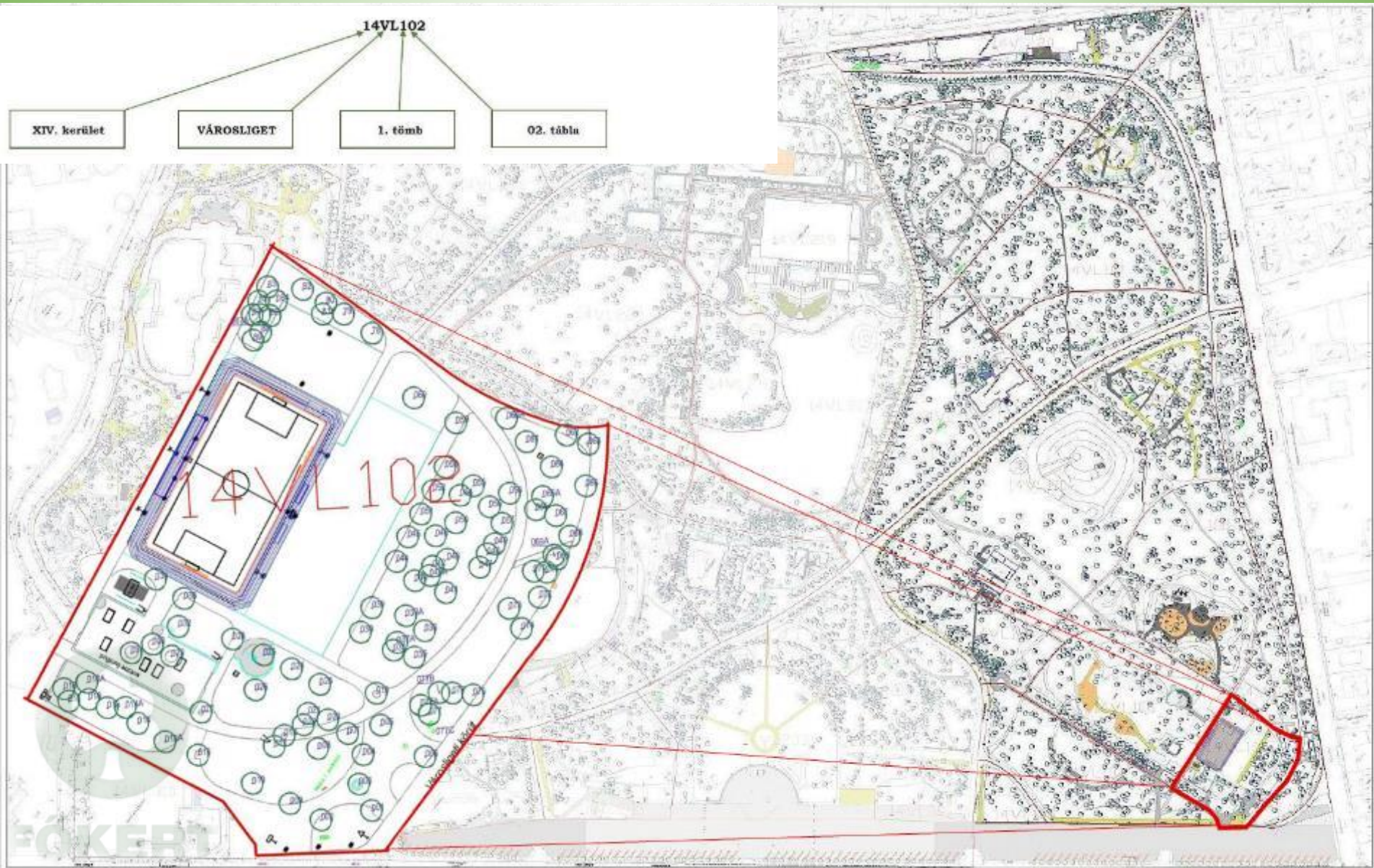
„Beszédes kódok”



Fák helyszíni beazonosítása



Fák helyszíni beazonosítása



Fák helyszíni beazonosítása

14VL102075

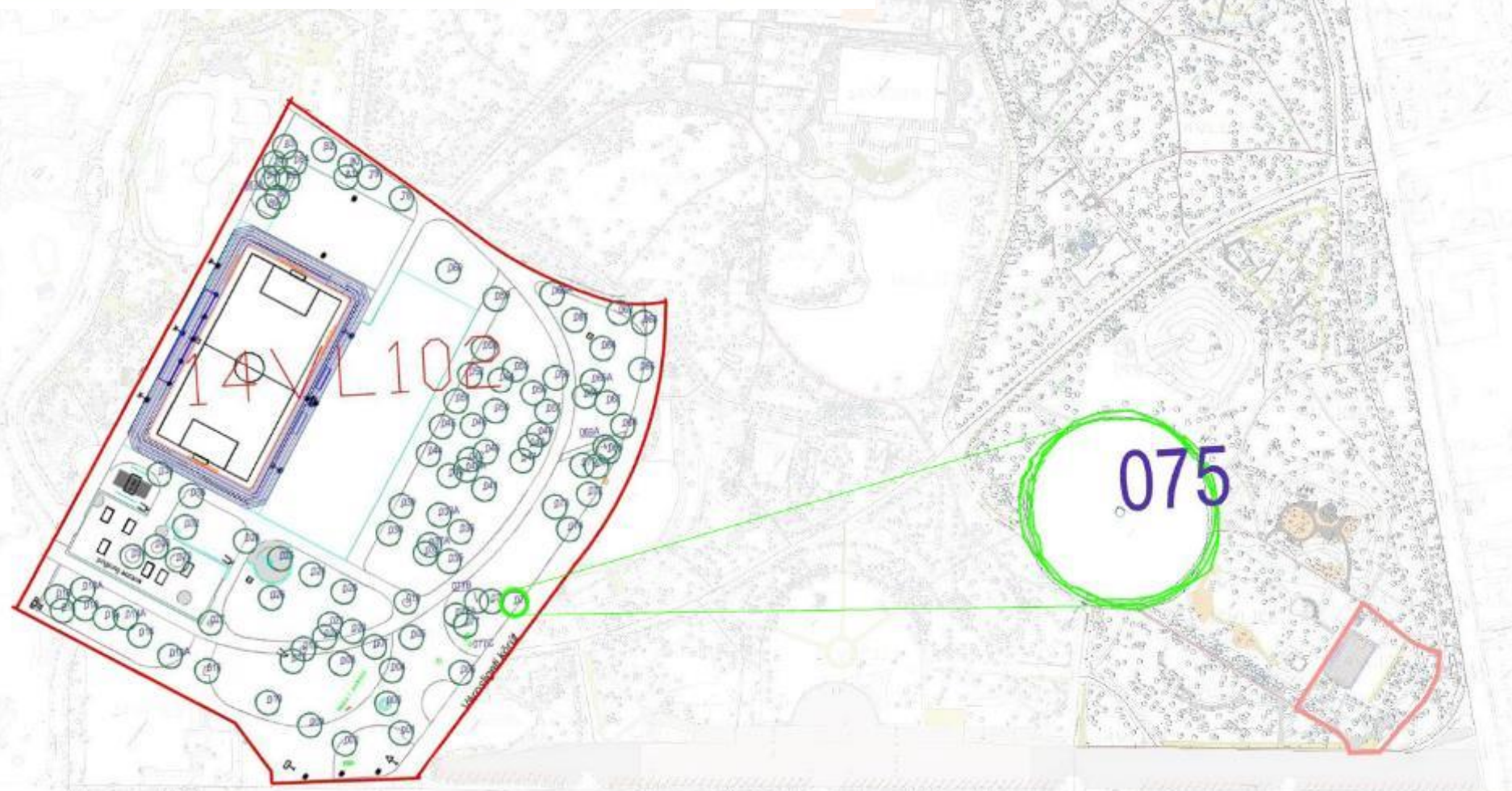
XIV. kerület

VÁROSLIGET

1. tömb

02. tábla

075. sz. fa



Fák jelölése a kataszterben

14VL102 Sportcentrum Fakaszter 1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő [cm]	Fenyagség [m]	Korcso átmérő [cm]	Hajtás állapota (érték 0-5)	Törzs állapota (érték 0-5)	Korcso állapota (érték 0-5)	Fényviszony állapota (érték 0-5)	Ápoltat jelleget	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	12	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	2	Gallyazás	Értékes faj	árvakivétel	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Központi értékes faj		
		005	Quercus ilex	70	14	6	4	4	3	3	Gallyazás	Központi értékes faj		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatérés	Értékes faj		
		007	Koelreuteria paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gallyazás	Központi értékes faj		
		008	Castanea hispanica	50	10	6	3	2	3	2	Gallyazás, árvakivétel	Központi értékes faj		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatérés	Értékes faj		
		011	Koelreuteria paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gallyazás	Központi értékes faj		
		012	Alnus incana	40	8	6	6	6	6	6	Kiszáradt állapot			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	6	Gallyazás	Értékes faj		
		013A	Acer nitidum	15	5	5	4	5	4	4	Gallyazás	Központi értékes faj		

Fa kódja

Tömb

Tábla

Sorszám



Fafaj felvétele

14VL102 Sportcentrum			Fakataszter						1.					
Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő [cm]	Árnyékoság [m]	Korcsova átmérő [cm]	Helyi kor. állapot (érték 0-5)	Törzs áll. állapot (érték 0-5)	Korcsova áll. állapot (érték 0-5)	Fűszaki áll. állapot (érték 0-5)	Ápoldási javaslat	Dendi okajai árték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Áll. állapot	Százalék												
1	02	001	<i>Thuja occidentalis</i>	32	8	5	3	3	3	3	Gallyvágás	Értékes faj		
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	65	12	9	4	3	3	3	Gallyvágás	Értékes faj	árgyűzelet	
		003	<i>Quercus robur</i>	50	10	8	3	3	3	3	Gallyvágás	Értékes faj		
		004	<i>Fraxinus americana</i>	24	7	5	3	3	3	3	Gallyvágás	Növekedési értékes faj		
		005	<i>Quercus ilex</i>	70	14	6	4	4	3	3	Gallyvágás	Növekedési értékes faj		
		006	<i>Tilia tomentosa</i>	40	8	7	4	3	3	3	Visszatöltés	Értékes faj		
		007	<i>Koelreuteria paniculata</i>	35	10	8	3	4	3	3	Gallyvágás	Növekedési értékes faj		
		008	<i>Catalpa bignonioides</i>	56	10	6	3	2	3	2	Gallyvágás, átvizsgálás	Növekedési értékes faj		
		009	<i>Platanus × hispanica</i>	62	14	10	3	4	3	4	Gallyvágás	Értékes faj		
		010	<i>Platanus × hispanica</i>	22	7	5	3	3	3	3	Visszatöltés	Értékes faj		
		011	<i>Koelreuteria paniculata</i>	50	13	6	4	4	4	4	Gallyvágás	Növekedési értékes faj		
		012	<i>Alnus incana - visszavágás</i>	49	8	9	9	9	9	9	Visszatöltés			
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	82	17	10	4	4	3	6	Gallyvágás	Értékes faj		
		013A	<i>Acer platanoides</i>	15	5	5	4	5	4	4	Gallyvágás	Növekedési értékes faj		

Fafaj

A felvett fák nevei **latin taxonómia alapján** vannak megadva. Szinonim neveket kiszűrtük, egy fafajra csak egy faj (fajta) nevet használtunk.

A nevezéktan Schmidt Gábor – Tóth Imre: Kertészeti dendrológia című munkája alapján készült.

A fa fontosabb méretei

14VL102 Sportcentrum			Fakataszter							1.				
Fa kódja			Faj	Törzs átmérő [cm]	Famagasság [m]	Korona átmérő [m]	Építési állapot [érték 0-5]	Törzs állapot [érték 0-5]	Korona állapot [érték 0-5]	Építési állapot [érték 0-5]	Ápolt állapot	Dendi okajai árték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
1	02	001	Tilia tomentosa	22	9	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes fa		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	2	Gallyazás	Értékes fa	árgakészítés	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes fa		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Központban értékes fa		
		005	Quercus ilex	70	14	6	4	4	3	3	Gallyazás	Központban értékes fa		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		007	Koefevlerke parkullata	35	10	8	3	4	3	3	Gallyazás	Központban értékes fa		
		008	Castanea hispanica	50	10	6	3	2	3	2	Gallyazás, ártékes fa	Központban értékes fa		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes fa		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		011	Koefevlerke parkullata	50	13	6	4	4	4	4	Gallyazás	Központban értékes fa		
		012	Koefevlerke parkullata	40	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Központban értékes fa		
		013	Platanus x hispanica	62	17	10	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes fa		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gallyazás	Központban értékes fa		

Törzs átmérő
(cm)

Famagasság
(m)

Korona átmérő
(m)

Törzsátmérő

A fa törzsének **átlagos** átmérője **1 m magasságban, centiméterben** megadva. Amennyiben **1 méternél alacsonyabban elágazó parkfa** adatait vettünk fel, abban az esetben az **elágazás alatt mértük** a magasságot. A **több, különálló törzset** nevelő, egymáshoz érő (összenőtt) fák esetében a törzseket **külön-külön felmértük** és rögzítettük, ezek esetében az átmérőt jelölő **számok között „+”** jel látható.

Famagasság

A fa **magassága méterben** megadva.

Korona átmérő

A korona **átlagos átmérője méterben** megadva.

A fa állapotjelzői

14VL102 Sportcentrum Fakaszter 1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő [cm]	Famagasság [m]	Korona átmérő [m]	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápoldási javaslat	Belső okajai értéke	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Átmérő	Sorszám												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa	árvakivétel	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Környezeti értékes fa		
		005	Quercus frainetii	70	14	6	4	4	3	3	Gullyzadás	Környezeti értékes fa		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		007	Koelreuteria paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gullyzadás	Környezeti értékes fa		
		008	Castanea hispanica	56	10	6	3	2	3	2	Gullyzadás, fagyvesztés	Környezeti értékes fa		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gullyzadás	Értékes fa		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		011	Koelreuteria paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gullyzadás	Környezeti értékes fa		
		012	Alnus incana - visszavágott	40	8	6	6	6	6	6	Kiszáradás - ültetés			
		013	Platanus x hispanica	82	17	10	4	4	3	6	Gullyzadás	Értékes fa		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gullyzadás	Környezeti értékes fa		

Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
-------------------------------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------------

A FA ÁLLAPOTÁNAK FELVÉTELE

A szemrevételezés során felmértük a **gyökérzetet, a törzs és a korona általános állapotát,**

valamint a **környezeti adottságok** figyelembevételével az **egészségi állapotát** ezt a Radó Dezső által kidolgozott pontrendszerben adtuk meg



A fa állapotjelzői

14VL102 Sportcentrum Fakaszter 1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő [cm]	Famagasság [m]	Korona átmérő [m]	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápoldási javaslat	Dendi okajai értéke	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Átmérő	Számláló												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes faj		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gullyzadás	Értékes faj	árvagykezelés	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes faj		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Közpեսen értékes faj		
		005	Quercus ilex	70	14	6	4	4	3	3	Gullyzadás	Közpesen értékes faj		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatérés	Értékes faj		
		007	Koefeulera paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gullyzadás	Közpesen értékes faj		
		008	Catalpa bignonioides	50	10	6	3	2	3	2	Gullyzadás, fagysebzés	Közpesen értékes faj		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gullyzadás	Értékes faj		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatérés	Értékes faj		
		011	Koefeulera paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gullyzadás	Közpesen értékes faj		
		012	Koefeulera paniculata	40	8	6	6	6	6	6	Koefeulera-állomány			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	6	Gullyzadás	Értékes faj		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gullyzadás	Közpesen értékes faj		

Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
-------------------------------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------------

A gyökérzet állapota

Értékelés

Osztályzat

Láthatóan fejlett gyökérzet, optimális termőhelyen, ép gyökérsnyak

5

A gyökérzet fejlődése kismértékben gátolt, elfogadható termőhelyen, a gyökérsnyak nem sérült

4

A gyökérzeten és/vagy a gyökérsnyakon látható kisebb károsodások (sebek és korhadások), csekély hibákkal rendelkező termőhelyen

3

Gyökérzeten és/vagy a gyökérsnyakon látható erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen

2

A gyökérzet erős, legalább 50 %-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen

1

Elhalt gyökérzet, üres fahely

0



A fa állapotjelzői

14VL102 Sportcentrum Fakaszter 1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő [cm]	Fenyagség [m]	Korona átmérő [m]	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápoldási javaslat	Bendi okajai értéke	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Árka	Sorszám												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gallyzadás	Ertékes fa		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gallyzadás	Ertékes fa	árvajelzés	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gallyzadás	Ertékes fa		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gallyzadás	Központi értékes fa		
		005	Quercus frainetii	70	14	6	4	4	3	3	Gallyzadás	Központi értékes fa		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszavágás	Ertékes fa		
		007	Koefevleria paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gallyzadás	Központi értékes fa		
		008	Catalpa bignonioides	50	10	6	3	2	3	2	Gallyzadás, fagyselejt	Központi értékes fa		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gallyzadás	Ertékes fa		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszavágás	Ertékes fa		
		011	Koefevleria paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gallyzadás	Központi értékes fa		
		012	Koefevleria paniculata	40	8	6	0	0	0	0	Kiszáradt, elhalt			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	6	Gallyzadás	Ertékes fa		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gallyzadás	Központi értékes fa		

Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
-------------------------------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------------

A törzs állapota

Értékelés

Osztályzat

A törzs nem károsult

5

Kisméretű károsodás (néhány felszíni seb)

4

A törzs egyértelmű károsodása (néhány felszíni seb és korhadási helyek)

3

A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mély bekorhadások)

2

A törzs előrehaladottan károsult, elhalt, korhadt (a törzs oly mértékben károsult, hogy statikai vagy tápanyag-ellátási funkcióját nem képes ellátni)

1

Üres fahely

0



FÓKERT







A fa állapotjelzői

14VL102 Sportcentrum

Fakasztér

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő [cm]	Famagasság [m]	Korona átmérő [m]	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápoldási javaslat	Belső okajai értéke	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Átmérő	Száraz												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa	árgakészítés	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Közpörsen értékes fa		
		005	Quercus trincanthos	70	14	6	4	4	3	3	Gullyzadás	Közpörsen értékes fa		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		007	Koefeulera paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gullyzadás	Közpörsen értékes fa		
		008	Catalpa bignonioides	56	10	6	3	2	3	2	Gullyzadás, fagyselejt	Közpörsen értékes fa		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gullyzadás	Értékes fa		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		011	Koefeulera paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gullyzadás	Közpörsen értékes fa		
		012	Alnus incana-visszatérés	40	8	6	6	6	6	6	Kiszáradás-állapot			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	6	Gullyzadás	Értékes fa		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gullyzadás	Közpörsen értékes fa		

Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
-------------------------------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------------

A korona állapota

Értékelés

Osztályzat

A korona formája (a fajra jellemzően) ép, a lombvesztés nem haladja meg a 10 százalékot.

5

A lombvesztés 11-25 százalék közötti

4

Jelentős a lombvesztés (26-50%)

3

Erős koronakárosodás (50% felett)

2

Elhalt korona, teljes lombvesztés

1

Üres fahely

0



FÖKERT





A fa állapotjelzői

14VL102 Sportcentrum

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő [cm]	Fenyagség [m]	Korona átmérő [m]	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápoldási javaslat	Dendi okajai értéke	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Tabla	Sorszám												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa	árgyűzelet	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gullyzadás	Értékes fa		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gullyzadás	Növekedési értékes fa		
		005	Quercus tricanthos	70	14	6	4	4	3	3	Gullyzadás	Növekedési értékes fa		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		007	Koefevleria paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gullyzadás	Növekedési értékes fa		
		008	Catalpa bignonioides	50	10	6	3	2	3	2	Gullyzadás, fagyérzékeny	Növekedési értékes fa		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gullyzadás	Értékes fa		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatérés	Értékes fa		
		011	Koefevleria paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gullyzadás	Növekedési értékes fa		
		012	Alnus incana - visszavágott	40	8	6	0	0	0	0	Kiszáradás - állomány			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	4	Gullyzadás	Értékes fa		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gullyzadás	Növekedési értékes fa		

Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
-------------------------------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------------

Az életképesség és egészségi állapot értékelése [MFE ajánlás 2012]

Értékelés

Osztályzat

A fa kitűnő egészségi állapotú

5

Beavatkozással a fa élettartama a termőhely által meghatározott maximális életkort megközelíti

4

A fa a termőhely által meghatározott életkor előtt lecserélendő

3

Egy évtizeden belül lecserélendő

2

Sürgősen lecserélendő az állapota vagy károkozás veszélye miatt (a károkozás veszélye csak a fa kivágásával kerülhető el)

1

Üres fahely, tuskó

0



FÖKERT



A fa ápolására tett javaslatok

14VL102 Sportcentrum			Fakataszter							1.				
Fa kódja			Fajta	Törzs átmérő [cm]	Famagasság [m]	Korcsova átmérő [cm]	Fütyölő átlapoz. [érték 0-5]	Törzs átlapoz. [érték 0-5]	Korcsova átlapoz. [érték 0-5]	Fütyölő átlapoz. [érték 0-5]	Ápolási javaslat	Dendi okajjal árték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Tabla	Sorszám												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gallyvágás	Értékes fa		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gallyvágás	Értékes fa	árvakivétel	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gallyvágás	Értékes fa		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gallyvágás	Központban értékes fa		
		005	Quercus frainetii	70	14	6	4	4	3	3	Gallyvágás	Központban értékes fa		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatöltés	Értékes fa		
		007	Koefevlerke paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gallyvágás	Központban értékes fa		
		008	Catalpa bignonioides	50	10	6	3	2	3	2	Gallyvágás, átvizsgálás	Központban értékes fa		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gallyvágás	Értékes fa		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatöltés	Értékes fa		
		011	Koefevlerke paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gallyvágás	Központban értékes fa		
		012	Alnus incana - visszavágás	20	8	6	6	6	6	6	Visszatöltés - átvizsgálás			
		013	Platanus x hispanica	82	17	10	4	4	3	6	Gallyvágás	Értékes fa		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gallyvágás	Központban értékes fa		

Ápolási javaslat

A vizsgálat eredményét kiértékelve a fára vonatkozó kezelési javaslatot is megadtuk, ez tartalmazza a fán alkalmazandó ápolási munkákat. A kezelési javaslatban előírt ápolási munkák a fán végzett munkálatok során módosulhatnak, mert az ápolás kivitelezése során láthatóvá válhatnak a talajszintről nem észlelhető tünetek is.

Amennyiben **nem dönthető el egyértelműen az ápolás mértéke/típusa**, akkor a **favizsgálatot** szerepel ápolási javaslatként.

FAVIZSGÁLATI ELJÁRÁSOK RENDSZERE

FAKATASZTER FELVÉTEL MFE MÓDSZER (VÉGZI: KERTÉSZ) VIZUÁLIS ÁLLAPOTVIZSGÁLAT

A FA
EGÉSZSÉGES



A FA ÁLLAPOTÁNAK DOKUMENTÁLÁSA



FAVIZSGÁLATI ELJÁRÁSOK RENDSZERE

FAKATASZTER FELVÉTEL

MFE MÓDSZER

(VÉGZI: KERTÉSZ)

VIZUÁLIS ÁLLAPOTVIZSGÁLAT

A FA
EGÉSZSÉGES

A FA NEM EGÉSZSÉGES
A VESZÉLY ÉS A BEAVATKOZÁS

EGYÉRTELMEŰ

KÉTSÉGES

ÁPOLÁSI MUNKA

(FELADAT, TECHNOLÓGIAI LEÍRÁS, BEAVATKOZÁS SÜRGŐSSÉGE)

A FA ÁLLAPOTÁNAK DOKUMENTÁLÁSA

KÖVETKEZŐ
FAVIZSGÁLAT
IDŐPONTJA



FAVIZSGÁLATI ELJÁRÁSOK RENDSZERE

FAKATASZTER FELVÉTEL MFE MÓDSZER (VÉGZI: KERTÉSZ) VIZUÁLIS ÁLLAPOTVIZSGÁLAT

A FA
EGÉSZSÉGES

A FA NEM EGÉSZSÉGES
A VESZÉLY ÉS A BEAVATKOZÁS

EGYÉRTELMŰ

KÉTSÉGES

KÖRNYEZETBIZTONSÁGI
FAVIZSGÁLAT
(VÉGZI: FAÁPOLÓ VAGY FAVIZSGÁLÓ)
A VESZÉLY ÉS A BEAVATKOZÁS
EGYÉRTELMŰ KÉTSÉGES

ÁPOLÁSI MUNKA

(FELADAT, TECHNOLÓGIAI LEÍRÁS, BEAVATKOZÁS SÜRGŐSSÉGE)

A FA ÁLLAPOTÁNAK DOKUMENTÁLÁSA

KÖVETKEZŐ
FAVIZSGÁLAT
IDŐPONTJA



FAVIZSGÁLATI ELJÁRÁSOK RENDSZERE

FAKATASZTER FELVÉTEL MFE MÓDSZER (VÉGZI: KERTÉSZ) VIZUÁLIS ÁLLAPOTVIZSGÁLAT

A FA
EGÉSZSÉGES

A FA NEM EGÉSZSÉGES
A VESZÉLY ÉS A BEAVATKOZÁS

EGYÉRTELMEŰ

KÉTSÉGES

KÖRNYEZETBIZTONSÁGI
FAVIZSGÁLAT
(VÉGZI: FAÁPOLÓ VAGY FAVIZSGÁLÓ)
A VESZÉLY ÉS A BEAVATKOZÁS
EGYÉRTELMEŰ KÉTSÉGES

SZAKVÉLEMÉNY

ÁPOLÁSI MUNKA

(FELADAT, TECHNOLÓGIAI LEÍRÁS, BEAVATKOZÁS SÜRGŐSSÉGE)

A FA ÁLLAPOTÁNAK DOKUMENTÁLÁSA

KÖVETKEZŐ
FAVIZSGÁLAT
IDŐPONTJA



FAVIZSGÁLATI ELJÁRÁSOK RENDSZERE

FAKATASZTER FELVÉTEL MFE MÓDSZER (VÉGZI: KERTÉSZ) VIZUÁLIS ÁLLAPOTVIZSGÁLAT

A FA
EGÉSZSÉGES

A FA NEM EGÉSZSÉGES
A VESZÉLY ÉS A BEAVATKOZÁS

EGYÉRTELMEŰ

KÉTSÉGES

KÖRNYEZETBIZTONSÁGI
FAVIZSGÁLAT
(VÉGZI: FAÁPOLÓ VAGY FAVIZSGÁLÓ)
A VESZÉLY ÉS A BEAVATKOZÁS
EGYÉRTELMEŰ KÉTSÉGES

TELJESKÖRŰ FAVIZSGÁLAT
MŰSZERES VIZSGÁLATOK
(VÉGZI: FAVIZSGÁLÓ)

SZAKVÉLEMÉNY

ÁPOLÁSI MUNKA

(FELADAT, TECHNOLÓGIAI LEÍRÁS, BEAVATKOZÁS SÜRGŐSSÉGE)

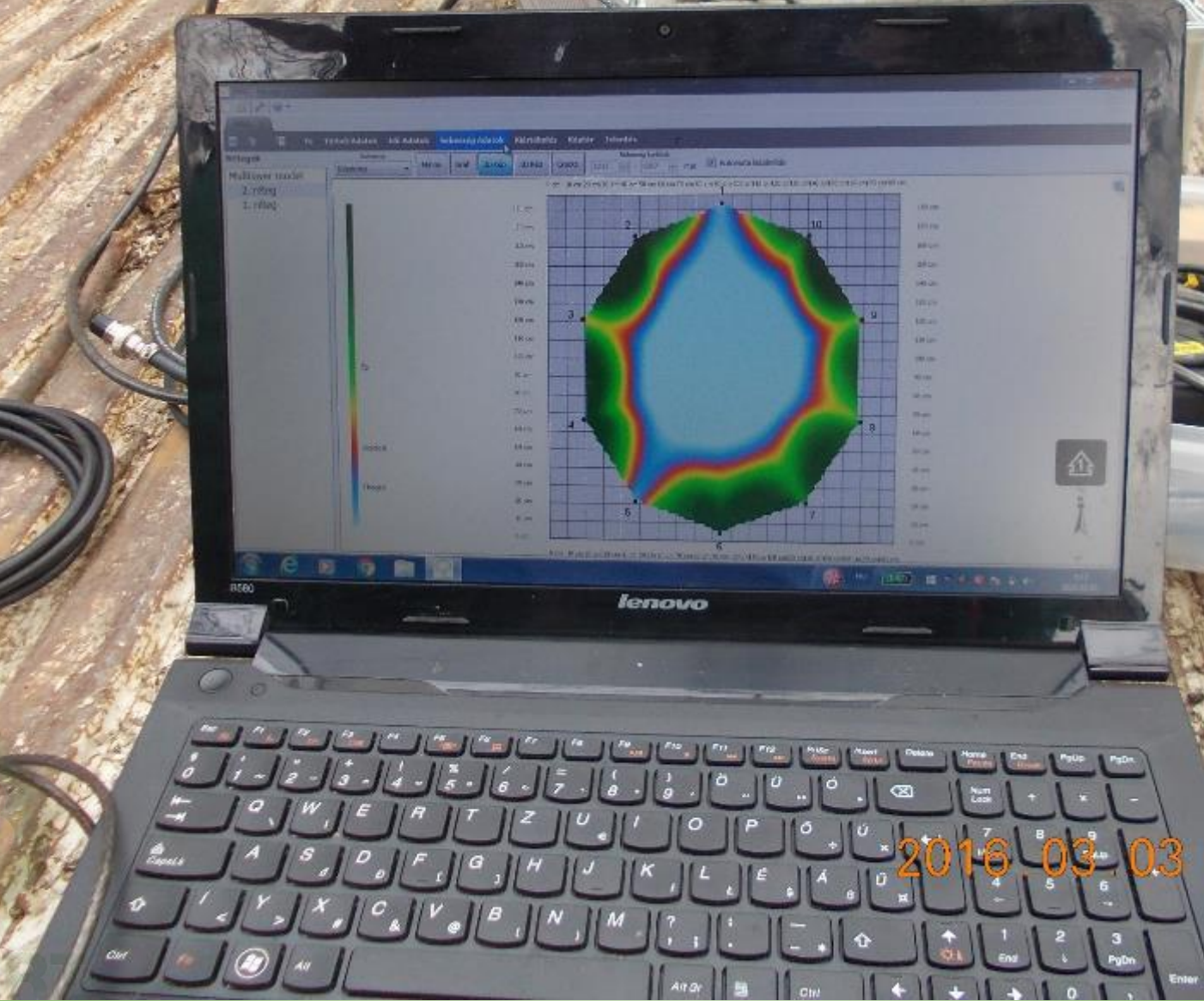
A FA ÁLLAPOTÁNAK DOKUMENTÁLÁSA

KÖVETKEZŐ
FAVIZSGÁLAT
IDŐPONTJA



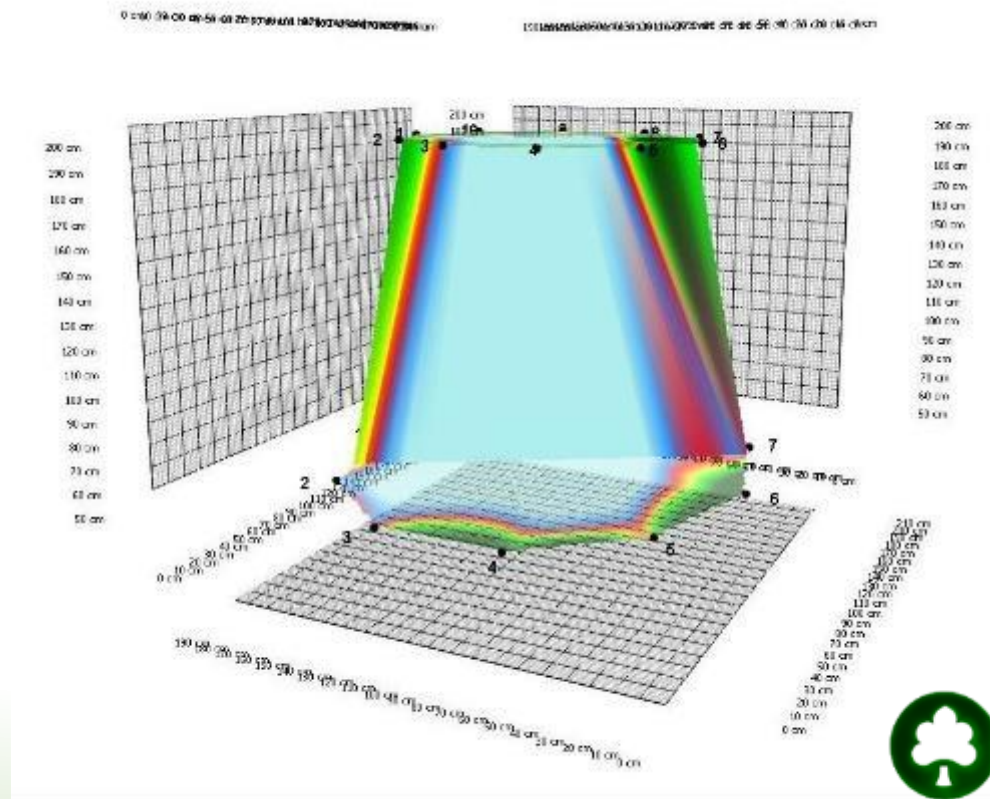
Fatest belső szerkezeti vizsgálata Fakopp 3D akusztikus tomográffal





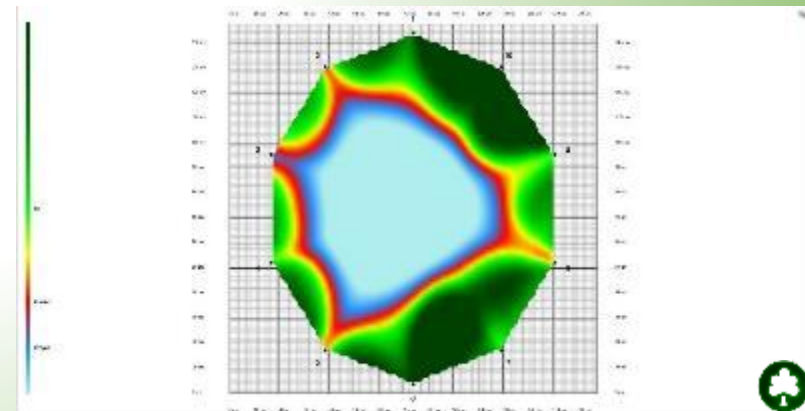
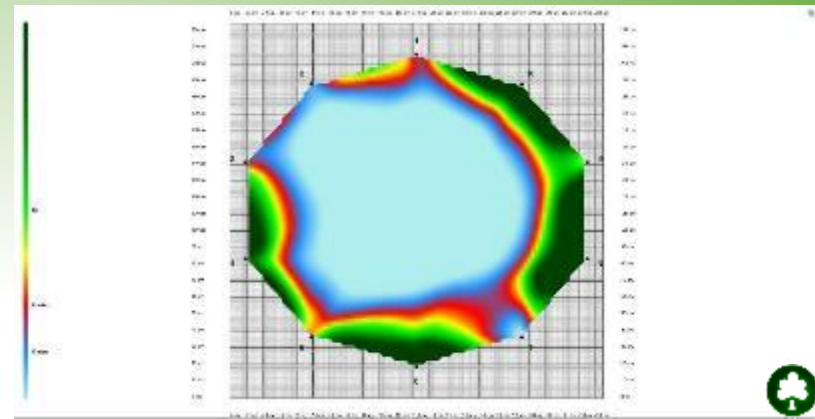
2016 03 03 10:16





Fatest szerkezeti statikai
(törés) vizsgálata
Fakopp 3D akusztikus
tomográffal

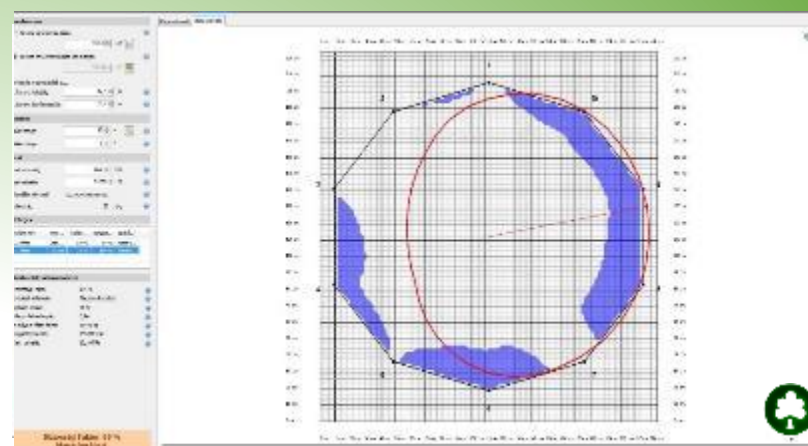






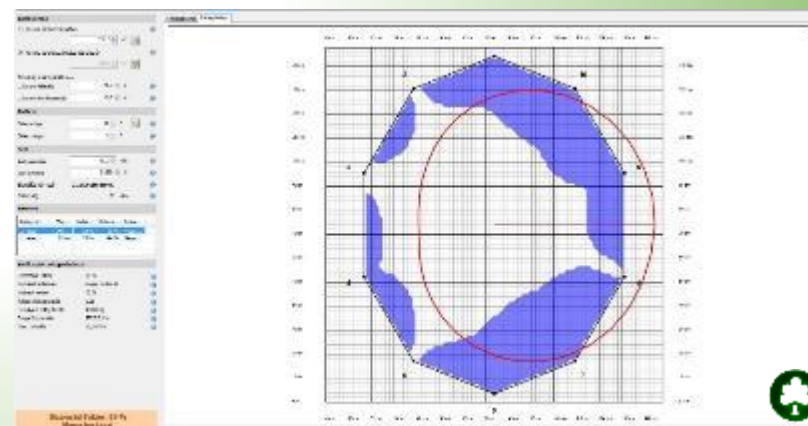
331.0 m²

19.0 m



Biztonsági Faktor: 89 %
Magas kockázat

**Biztonsági Faktor: 89 %
Magas kockázat**



Biztonsági Faktor: 89 %
Magas kockázat



Fadiagnosztikai adatlap és i

Megrendelő: V0

Helység: Budapest, XIV. ker.
 Terület: Városrész VL110
 Fa kódja: 14VL110027
 Fajfaj (latin): Platánus i Nispanica
 Fajfaj (magyar): Kőzónészes platán
 Fa magasság: 28 m
 Törzs magasság: 1 m
 Törzs átmérő 1 m-en: 200 cm
 Törzskerület 1 m-en: 626 cm
 Korona átmérő: 19 m
 Vizsgálat ideje: 2016. június 9.

Diagnózis:

A gyökérzet és gyökérművek állapota

Rádó EU-s favi vizsgálati értékszám: 2

A gyökérzetet és/vagy a gyökérműveket látható erős fizikai károsodás, jellemzően kezeletlen területeken.

A gyökérzet sérült, kormadt.

A gyökérművek sérült, kormadt. Rovar kártétel látható.

Tüpeztetés

A törzs állapota

Rádó EU-s favi vizsgálati értékszám: 2

A törzs erős károsodás (500 nag/feletti seb, mely bekormadtok).

A törzs hajlít, repedt, kormadt, odvas, felületén kéreggátok, kéreglevélvesztés, sejtburkoltság, ritkos elváltóság, rovar kártétel látható.

Belülről károsított nagy átmérőű kormadt, nedves kéreggát.

A koronaszár és korona állapota

Rádó EU-s favi vizsgálati értékszám: 3

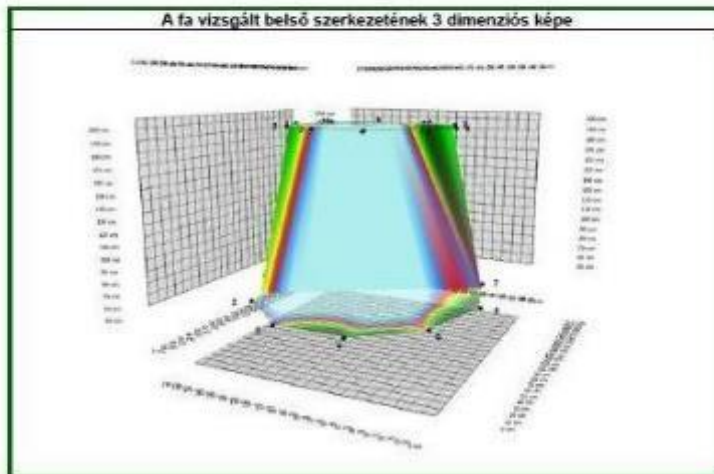
Jellemző koronavesztés (25-50%)

A koronaszár sérült, kormadt, odvas.

Az ágrendszerben világos vázág elágazás, sérült vázág, kormadt vázág, odvas vázág, száraz ág, rovar kártétel látható.



Felvételező: Pék Zsolt, Sipos Adam
 tervező
 FŐKERT NONPROFIT ZRT



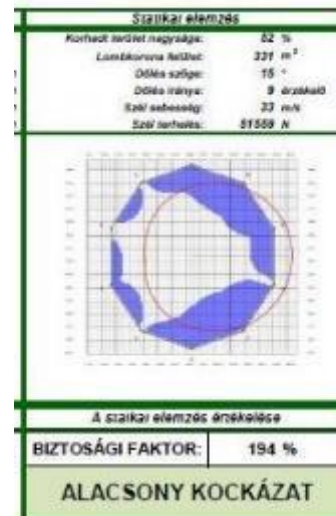
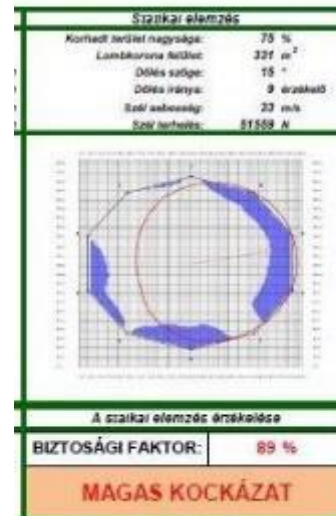
Felvételező: Pék Zsolt, Sipos Adam
 tervező
 FŐKERT NONPROFIT ZRT

Sorszám: 1

Kétszám: 1

Oldalszám: 3

statikai elemzés



Sorszám: 1

Oldalszám: 2

A FAÁPOLÁS CÉLJA

A fa erősítése,
egészségének védelme,
biztonságának megőrzése, helyreállítása
vagy javítása



A fa esetleges károkozásáért a tulajdonos a felelős!

Fával szembeni elvárások:

- 100 %-os biztonság
- tökéletes esztétikai megjelenés
- maximális környezeti hasznosság
- környezeti alkalmazkodás
- igénytelenség

Ezt a túlzott biztonságot azonban lehetetlen elérni, hiszen folyamatosan változó körülményeknek kitett élőlényekről beszélünk.

El kell fogadnunk, hogy olyan fákkal kell együtt élnünk, amelyek nem 100 %-ig biztonságosak.

A metszés

A városban élő fáknak, különösen azoknak, amelyek forgalmas helyeken állnak, kezdettől fogva, tehát **fiatal koruktól öreg korukig szükségük van a megfelelő metszésre.**

A korona metszésének céljai:

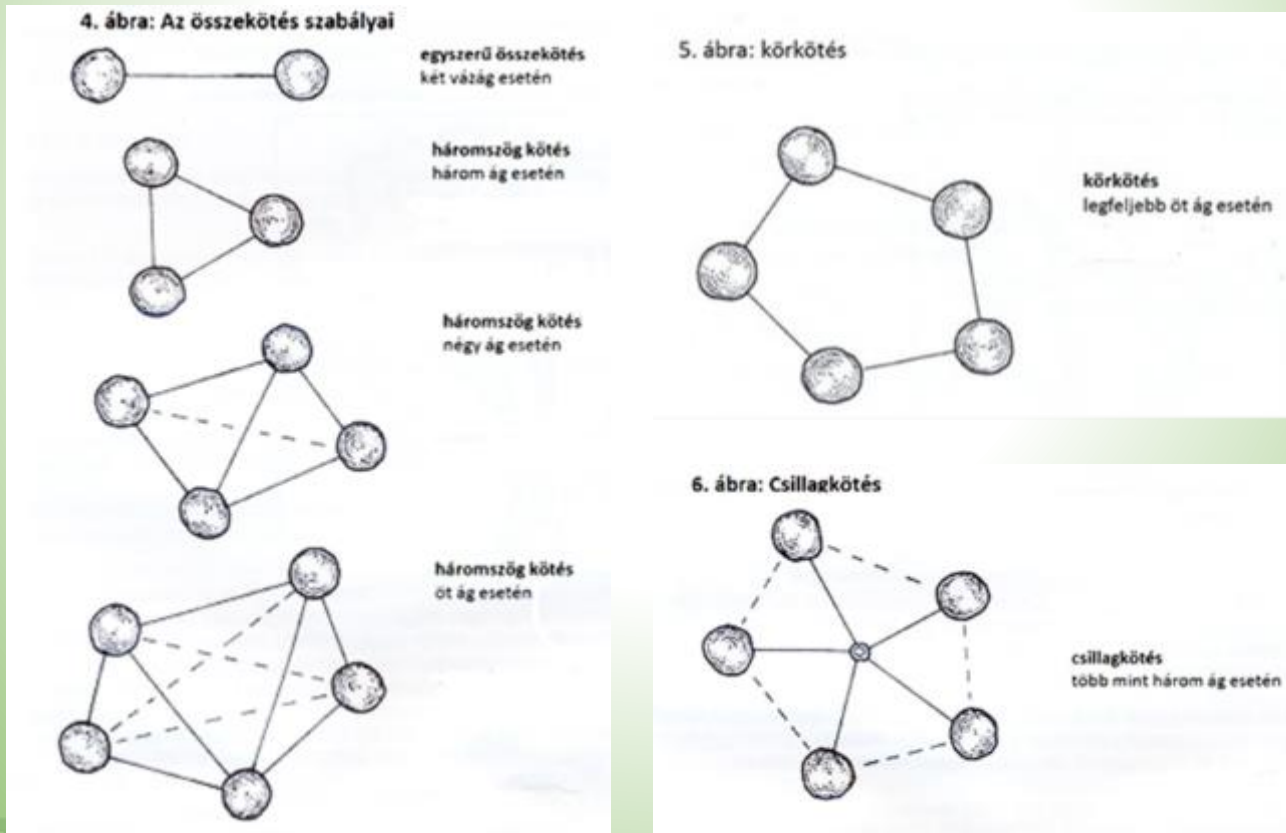
- Ápolás
- Statikai egyensúly
- Fiziológiai egyensúly
- Koronaalakítás



Koronarögzítés

Vázágak dinamikus összekötése

- Csak roncsolásmentes technológia!
(COBRA SYSTEM®)





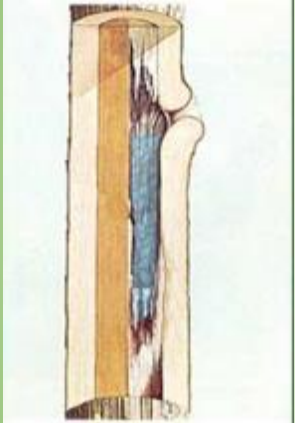
Odútisztítás, -kezelés és fedés

Bekorhadt, száraz odúk
kitisztítása, lekezelése és
hálózattal történő lezárása



Pangóvíz kivezetés

- Bekorhadt, nedves odúk kitisztítása, a pangó víz kivezetése, az üreg lekezelése és hálóval történő lezárása



Csőfalpótlás

Veszélyes mértékben megnyílt, mélyen bekorhadt odúk falának stabil rögzítése, odú kezelése és hálóval történő lezárása











FÖKERT

JGM-322





FŐKERT





Dendrológia érték

14VL102 Sportcentrum			Fakataszter							1.				
Fa kódja			Fajfaj	Törzs átmérő [cm]	Árnyéktartó [m]	Árnyéktartó [m]	Érlekedési állapot [érték 0-5]	Törzs átmérő [cm]	Árnyéktartó [m]	Érlekedési állapot [érték 0-5]	Ápoldási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Árnyék	Szárnyak												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gölyvadás	Értékes faj		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	2	Gölyvadás	Értékes faj	árvajelzés	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gölyvadás	Értékes faj		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gölyvadás	Közepesen értékes faj		
		005	Quercus ilex	70	14	6	4	4	3	3	Gölyvadás	Közepesen értékes faj		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visztorozás	Értékes faj		
		007	Koeleria paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gölyvadás	Közepesen értékes faj		
		008	Castanea hispanica	50	10	6	3	2	3	2	Gölyvadás, rovarirtás	Közepesen értékes faj		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gölyvadás	Értékes faj		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visztorozás	Értékes faj		
		011	Koeleria paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gölyvadás	Közepesen értékes faj		
		012	Alnus incana	40	8	6	6	6	6	6	Invazív faj			
		013	Platanus x hispanica	82	17	10	4	4	3	6	Gölyvadás	Értékes faj		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gölyvadás	Közepesen értékes faj		

Dendrológiai érték

A **fajfaj „értéke” a kertészeti felhasználás** tekintetében. A fajok besorolása a kertészeti dendrológiai, táj- és kertépítészeti szakkönyvek, valamint a favédelmi törvények alapján történt.

Ezek:

- Dendrológiailag értékes fajfaj
- Dendrológiailag közepesen értékes fajfaj
- Dendrológiailag kevésbé értékes/Invazív fajfaj

Dendrológia érték

14VL102

Sportcentrum

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő [cm]	Fenyagség [m]	Korona átmérő [m]	Élytől a lapot [érték 0-5]	Törzs al lapot [érték 0-5]	Korona al lapot [érték 0-5]	Élytől a csúsigi al lapot [érték 0-5]	Ápeltől javított	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Tabla	Sorszám												
1	02	001	Tilia tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gallyzadás	Értékes faj		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gallyzadás	Értékes faj	áragykezelés	
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gallyzadás	Értékes faj		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gallyzadás	Közepesen értékes faj		
		005	Quercus trincantoides	70	14	6	4	4	3	3	Gallyzadás	Közepesen értékes faj		
		006	Tilia tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszatérés	Értékes faj		
		007	Koefevleria paniculata	35	10	8	3	4	3	3	Gallyzadás	Közepesen értékes faj		
		008	Catalpa bignonioides	50	10	6	3	2	3	2	Gallyzadás, átvágás	Közepesen értékes faj		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gallyzadás	Értékes faj		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszatérés	Értékes faj		
		011	Koefevleria paniculata	50	13	6	4	4	4	4	Gallyzadás	Közepesen értékes faj		
		012	Koefevleria paniculata	40	8	6	6	6	6	6	Kiszáradás, átvágás			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	6	Gallyzadás	Értékes faj		
		013A	Acer nitidum	15	5	5	4	5	4	4	Gallyzadás	Közepesen értékes faj		

DENDROLÓGIAI ÉRTÉK

<i>Értékes faj</i>	<i>Közepesen értékes faj</i>	<i>Kevésbé értékes/invazív faj</i>
3636	2767	678



Egyéb szempontok

Fa kódja			Fakataszter					1.					
Törzs	Több	Százási	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Horvona átmérő (cm)	Bővülés átlaga (érték 0-5)	Törzs átlaga (érték 0-5)	Korona átlaga (érték 0-5)	Égőmagj. átlaga (érték 0-5)	Ápoltat.javulat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
002			32	8	5	3	3	3	3	Gallyzás	Értékes faj		
002			60	12	9	4	3	3	3	Gallyzás	Értékes faj		
003			50	10	8	3	3	3	3	Gallyzás	Értékes faj		
004			24	7	5	3	3	3	3	Gallyzás	Környezet értékes faj		
005			70	14	6	4	4	3	3	Gallyzás	Környezet értékes faj		
006			40	8	7	4	3	3	3	Visszavégzés	Értékes faj		
007			35	10	8	3	4	3	3	Gallyzás	Környezet értékes faj		
008			56	10	6	3	2	3	2	Gallyzás, fagysejt	Környezet értékes faj		
009			62	14	10	3	4	3	4	Gallyzás	Értékes faj		
010			22	7	5	3	3	3	3	Visszavégzés	Értékes faj		
011			50	13	6	4	4	4	4	Gallyzás	Környezet értékes faj		
012			40	8	6	4	4	4	4	Környezet értékes			
013			82	17	14	4	4	3	4	Gallyzás	Értékes faj		
014			15	5	5	4	5	4	4	Gallyzás	Környezet értékes faj		

Egyéb szempontok

Ebben a mezőben a fa **kiemelendően értékes tulajdonságait** adjuk meg.

- **Dendrológiailag értékes/ dendrológiai ritkaság:** azok a fafajok, melyek **az adott területen ritkák**, nagyrészt arborétumokban, gyűjteményes kertekben fordulnak elő.
- **Történelmi érték:** azok a fák, melyek **kora meghaladja a száz évet, és/vagy kertépítészeti hivatkozások találhatóak** a távoli múltjukra.

Egyéb szempontok

14VL102 Sportcentrum

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Bőjtől 1. ágat (érték 0-5)	Törzs 1. ágat (érték 0-5)	Korona 1. ágat (érték 0-5)	Egyszerű 1. ágat (érték 0-5)	Ápoltat javsága	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Több	Számláló												
1	02	002	Tölgy tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gallyzás	Értékes faj		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gallyzás	Értékes faj		
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gallyzás	Értékes faj		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gallyzás	Közepesen értékes faj		
		005	Gleditsia triacanthos	70	14	6	4	4	3	3	Gallyzás	Közepesen értékes faj		
		006	Tölgy tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		007	Kocsánytalanú panikulá	35	10	8	3	4	3	3	Gallyzás	Közepesen értékes faj		
		008	Catalpa bignonioides	56	10	6	3	2	3	2	Gallyzás, fagysejt	Közepesen értékes faj		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gallyzás	Értékes faj		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		011	Kocsánytalanú panikulá	50	13	6	4	4	4	4	Gallyzás	Közepesen értékes faj		
		012	Kocsánytalanú panikulá	40	8	6	0	0	0	0	Kocsánytalanú panikulá			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	6	Gallyzás	Értékes faj		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gallyzás	Közepesen értékes faj		

KIEMELT ÉRTÉK

"Történelmi fa"

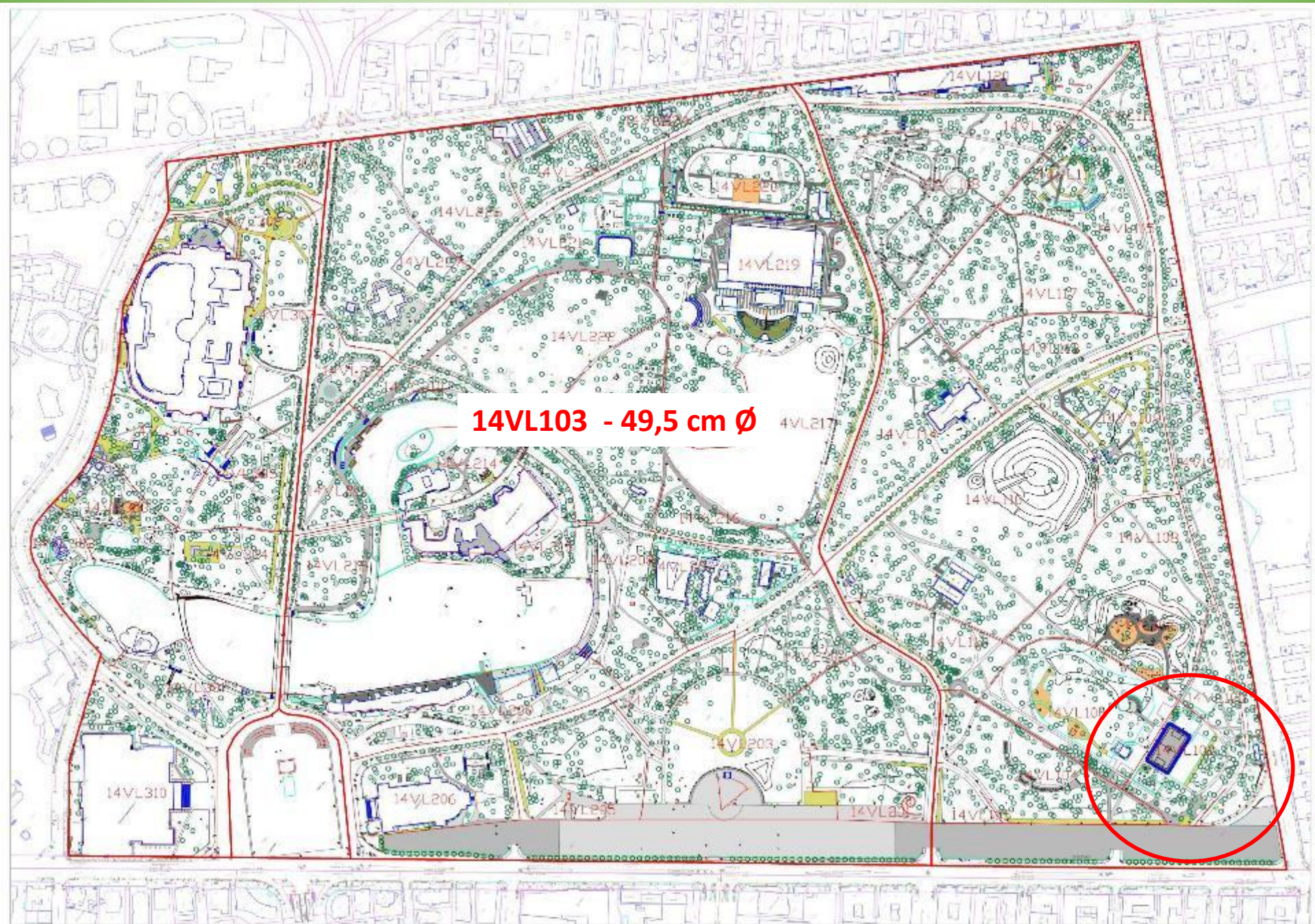
"Dendrológiai ritkaság"

187

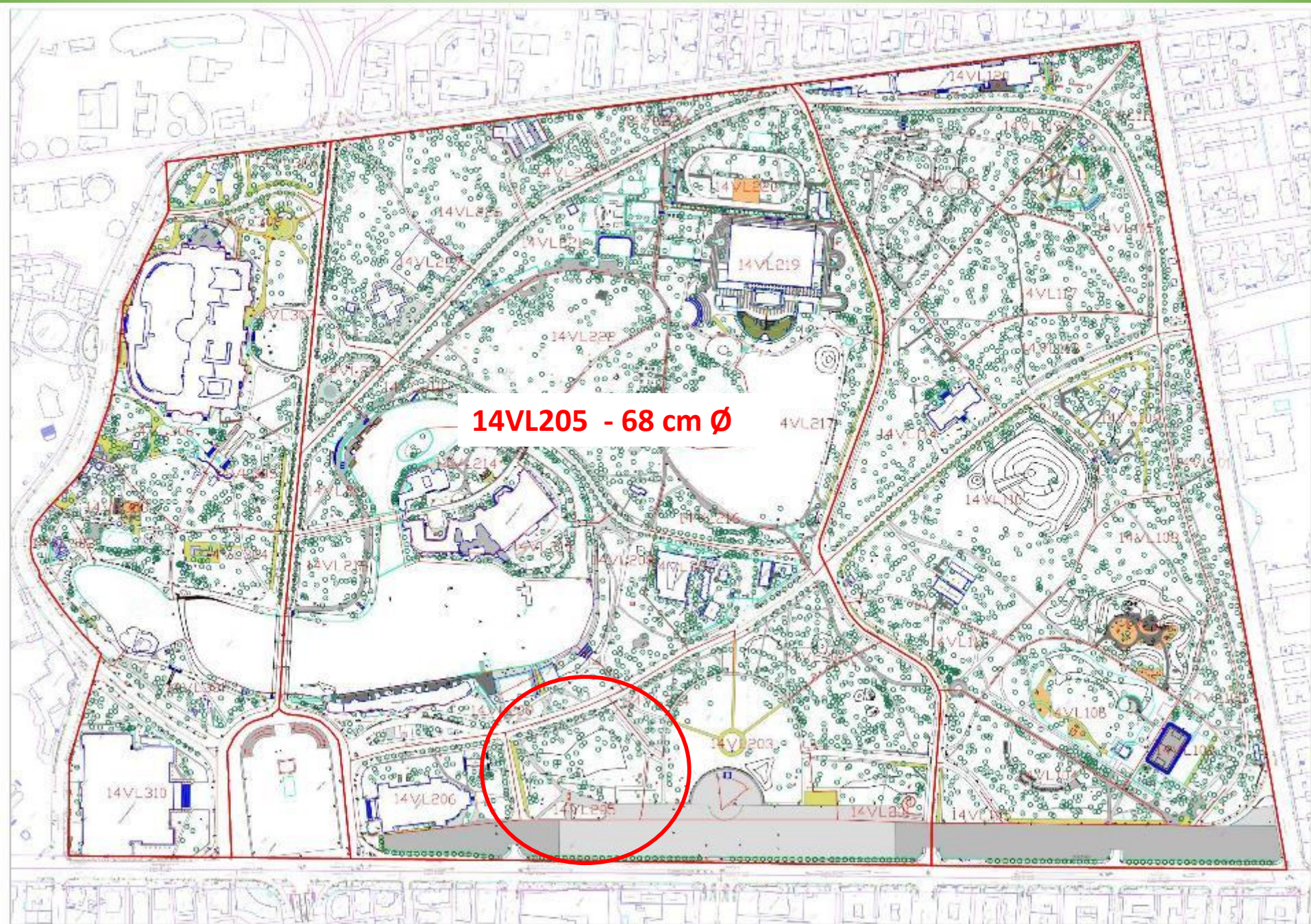
140



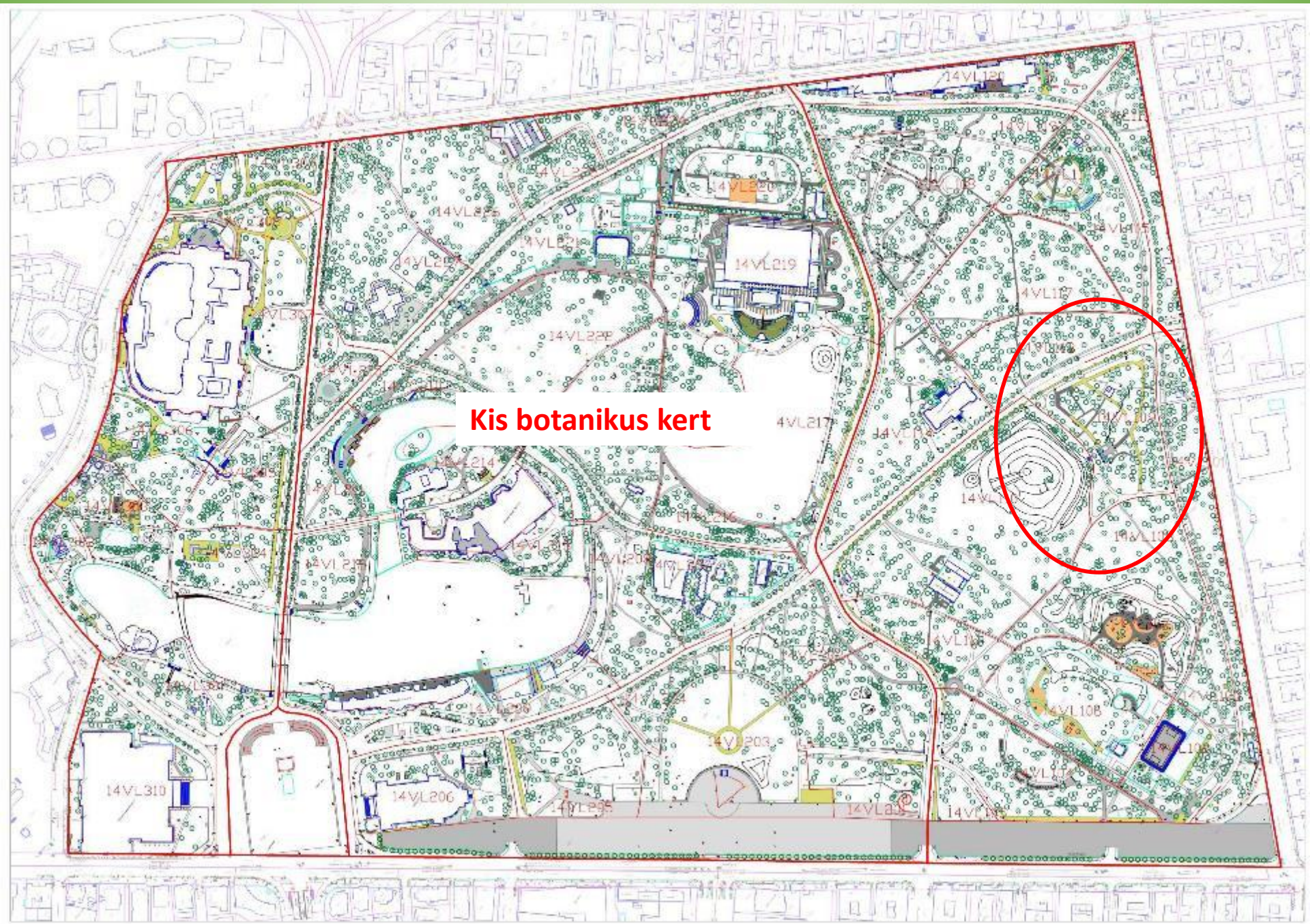
A legidősebb faállományú táblák



A legidősebb faállományú táblák

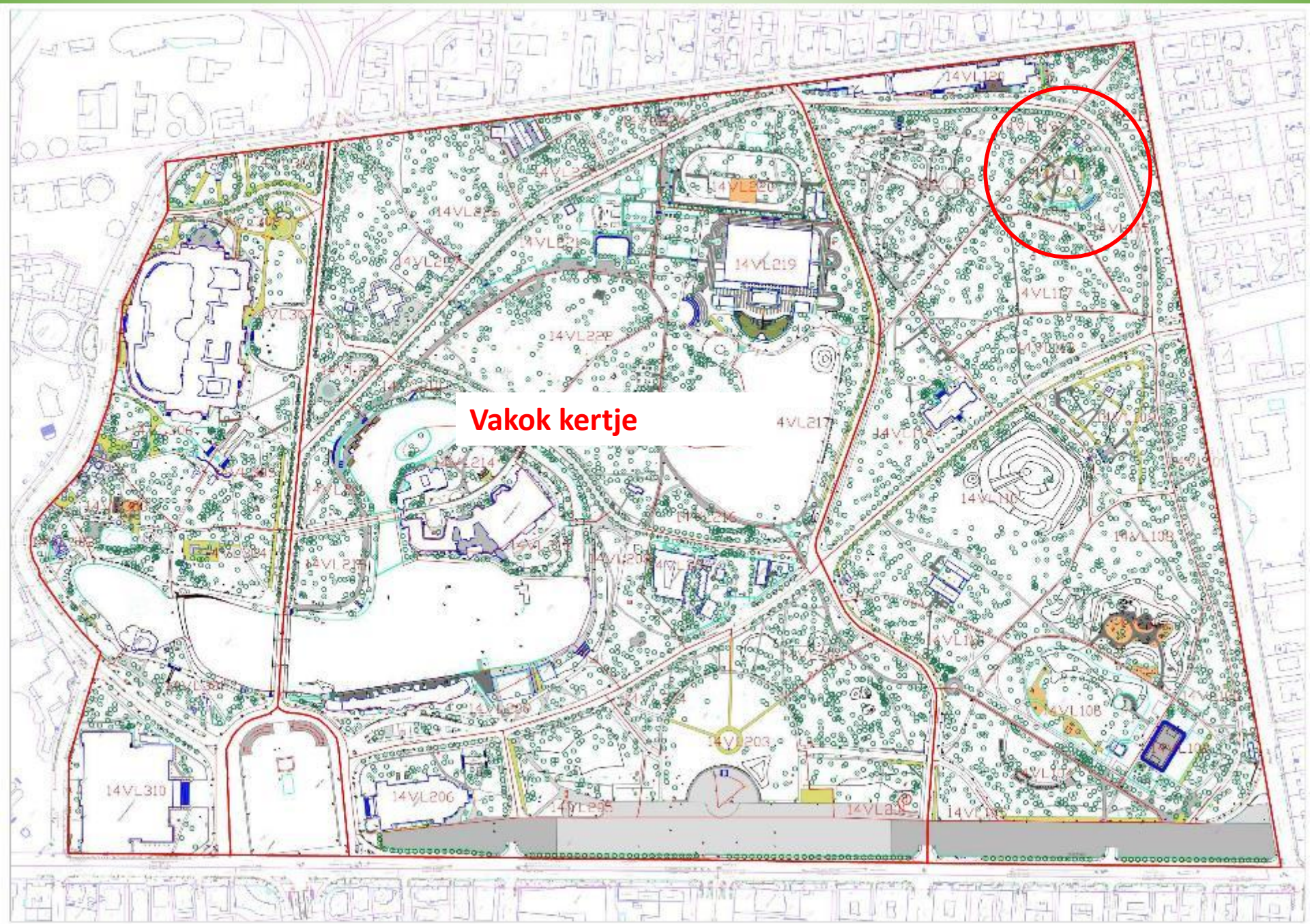


Dendrológiailag kiemelt értékű területek



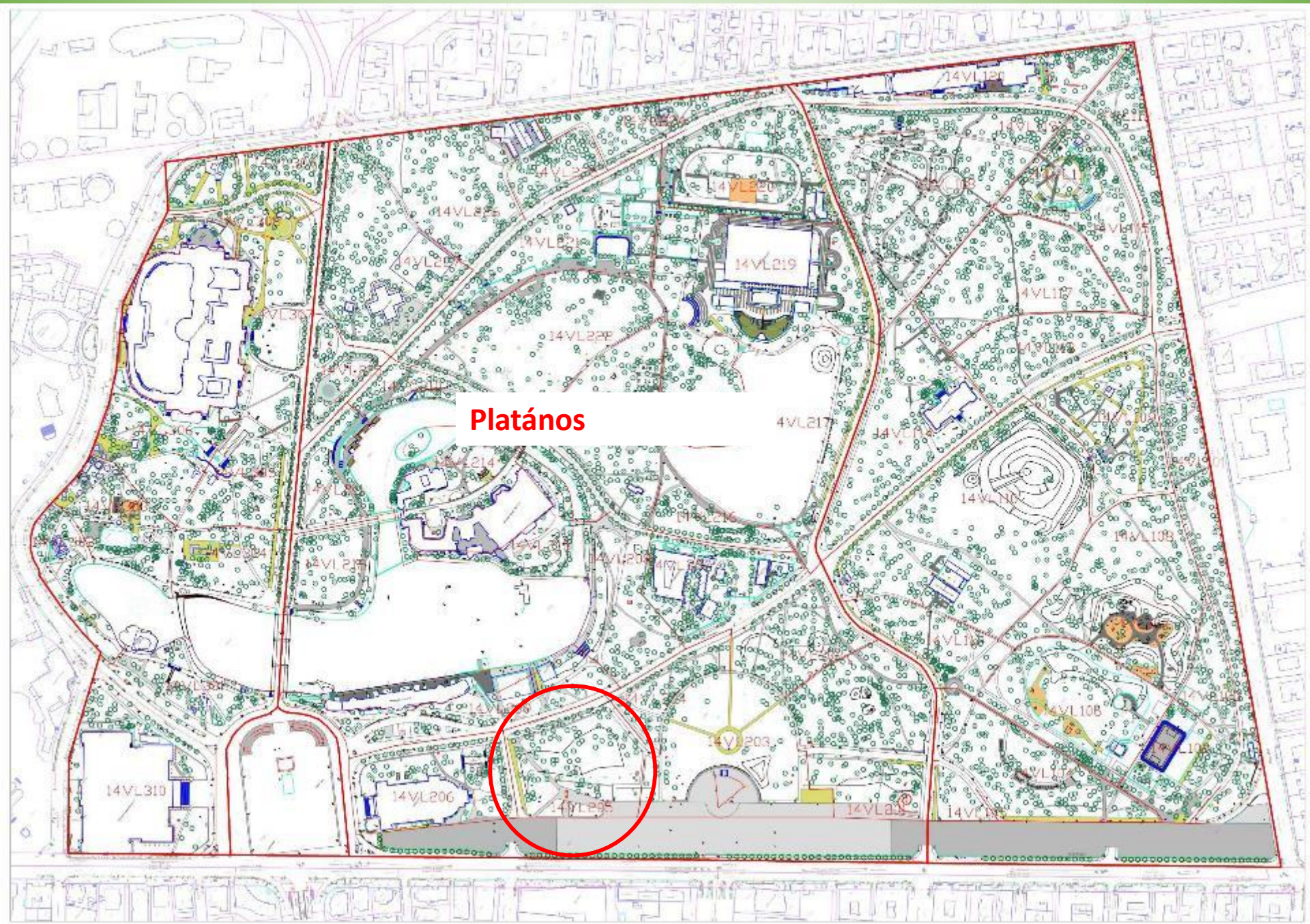
Kis botanikus kert

Dendrológiailag kiemelt értékű területek

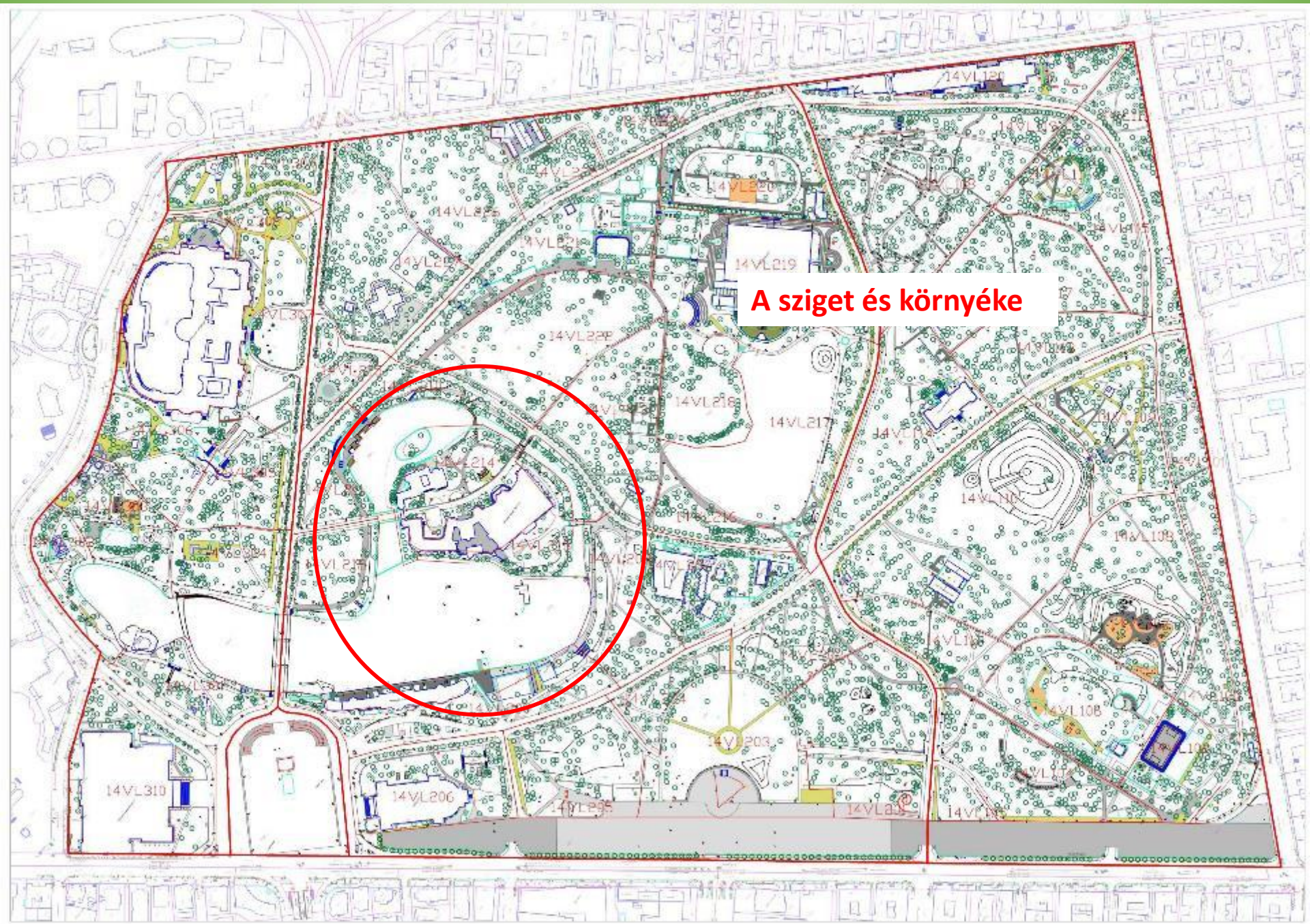


Vakok kertje

Dendrológiailag kiemelt értékű területek



Dendrológiailag kiemelt értékű területek



A sziget és környéke

A 150 cm-nél vastagabb törzsátmérőjű platánok



Csörgőfák a Károly körútról





Platanus × hispanica „Sutnerii”





Idős mocsári ciprusok



Megjegyzés

14VL102 Sportcentrum

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (cm)	Bőjtér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Építési állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Bendrolétfaj értéke	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Több	Számláló												
1	02	002	Tölgy tomentosa	32	8	5	3	3	3	3	Gallyvágás	Ertekezés faj		
		002	Platanus x hispanica	65	12	9	4	3	3	3	Gallyvágás	Ertekezés faj		
		003	Quercus robur	50	10	8	3	3	3	3	Gallyvágás	Ertekezés faj		
		004	Fraxinus americana	24	7	5	3	3	3	3	Gallyvágás	Központban értékes faj		
		005	Quercus ilex	70	14	6	4	4	3	3	Gallyvágás	Központban értékes faj		
		006	Tölgy tomentosa	40	8	7	4	3	3	3	Visszavágás	Ertekezés faj		
		007	Kocsánytalanú pászulyfa	35	10	8	3	4	3	3	Gallyvágás	Központban értékes faj		
		008	Óriás tölgy	56	10	6	3	2	3	2	Gallyvágás, fűszegápolás	Központban értékes faj		
		009	Platanus x hispanica	62	14	10	3	4	3	4	Gallyvágás	Ertekezés faj		
		010	Platanus x hispanica	22	7	5	3	3	3	3	Visszavágás	Ertekezés faj		
		011	Kocsánytalanú pászulyfa	50	13	6	4	4	4	4	Gallyvágás	Központban értékes faj		
		012	Kocsánytalanú pászulyfa	40	8	6	4	4	4	4	Központban értékes faj			
		013	Platanus x hispanica	82	17	14	4	4	3	4	Gallyvágás	Ertekezés faj		
		013A	Acer platanoides	15	5	5	4	5	4	4	Gallyvágás	Központban értékes faj		

Megjegyzés

Ebben mezőben tüntettük fel a fa olyan kiemelendő tulajdonságait, melyek az ápolását, fenntartását, statikai állapotát, életterét jelentősen befolyásolják.



ÖSSZESÍTÉSEK



Összesítés táblánként

14VL102

Fakaszter

2.

Fa kódja			Faj	Tőrs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Körvén átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Körvén állapot (érték 0-5)	Egyszerű állapot (érték 0-5)	Ápelti juttatás	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Törzs	Tébla	Sorszám												
I	02	051	Acer platanoides	31	14	7	4	4	3	4	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		052	Acer platanoides	40	14	7	3	4	3	3	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		053	Acer pseudoplatanus 'Purpureum'	43	14	6	3	4	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		054	Fraxinus excelsior	33	13	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közpesen értékes faj		
		055	Crataegus monogyna	22	7	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közpesen értékes faj		
		056	Acer platanoides	33	14	7	3	4	3	4	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		057	Sophora japonica	43	16	7	4	4	3	4	dalryázás	Értékes faj		
		058	Celtis occidentalis	23	13	5	3	4	3	4	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		059	Acer pseudoplatanus	23	11	7	4	4	4	4	dalryázás	Értékes faj		
		060	Populus nigra	133	22	13	2	2	3	3	Visszavágás árn-re, fűvágólat	Közpesen értékes faj		
		060A	Acer tataricum	12	7	3	3	3	3	3	Szárnyalgalyvás	Értékes faj		
		061	Acer pseudoplatanus	50	16	9	3	3	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		062	Populus simonii	43	19	9	4	4	3	3	statisai gallyvás	Közpesen értékes faj		
		064	Fagus sylvatica	20	8	6	3	3	4	3	dalryázás	Értékes faj		
		065	Tilia tomentosa	30	10	6	3	3	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		065A	Acer tataricum	13	8	5	3	3	3	3	Koronasokkító metszés	Értékes faj		
		066	Populus nigra	133	16	12	3	3	3	3	dalryázás, fűvágólat	Közpesen értékes faj		
		067	Acer tataricum	31	7	6	3	3	3	3	Koronasokkító metszés	Értékes faj		
		068	Acer tataricum	17	7	6	3	3	3	3	Koronasokkító metszés	Értékes faj		
		069	Acer tataricum	31	9	9	3	3	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		06A	Acer tataricum	15	9	5	3	3	2	3	Kivágás	Értékes faj		
		070	Fraxinus excelsior	39	16	7	3	4	3	3	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		071	Fagus sylvatica	40	13	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		072	Acer tataricum	31	12	7	3	3	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		073	Acer platanoides	40	13	7	4	4	3	4	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		074	Tilia tomentosa	43	14	7	4	3	3	4	dalryázás	Értékes faj		
		075	Tilia tomentosa	23	7	5	3	3	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		076	Populus nigra	33	12	12	4	3	3	3	Visszavágás	Közpesen értékes faj		
		077	Populus nigra	27	16	11	3	3	3	3	Visszavágás, fűvágólat	Közpesen értékes faj		
		077A	Acer platanoides	7+14	6	5	4	3	3	3	Szárnyalgalyvás	Közpesen értékes faj		
		077B	Acer tataricum	12	5	5	3	2	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		077C	Acer tataricum	12	5	5	3	2	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		078	Fagus sylvatica	32	9	6	3	3	4	3	dalryázás	Értékes faj		
		079	Fagus sylvatica	26	9	5	3	3	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		080	Fagus sylvatica	16	5	3	3	3	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		081	Fraxinus ornus	40	16	8	4	3	3	3	statisai gallyvás	Értékes faj		
		082	Fagus sylvatica	19	5	6	3	3	3	3	dalryázás	Értékes faj		
		083	Populus simonii	41	18	7	3	4	3	3	Visszavágás	Közpesen értékes faj		
		084	Populus simonii	18	9	2	4	3	2	2	Visszavágás	Közpesen értékes faj		
		085	Populus simonii	15	6	4	4	3	2	2	Visszavágás	Közpesen értékes faj		
		086	Populus simonii	26	8	1	4	4	2	2	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		087	Populus simonii	47	16	9	4	4	3	3	Visszavágás	Közpesen értékes faj		
		087A	Celtis occidentalis	14	6	4	4	4	4	4	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		088	Populus simonii	50	15	6	4	4	3	3	dalryázás	Közpesen értékes faj		
		089	Acer negundo	13	6	2	3	3	3	3	dalryázás	Kevésbé értékes/invazív faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Tőrs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Körvén átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Körvén állapot (érték 0-5)	Egyszerű állapot (érték 0-5)
101	36,70	11,13	6,58	3,30	3,29	3,00	3,13

Összesítés táblánként

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
101	38,70	11,13	6,58	3,30	3,29	3,00	3,13



Összesítés tömbönként

VÁROSLIGET 1. TÖMB FAKATASZTER ÖSSZESÍTÉSE

TÁBLA	ELNEVEZÉS (ha van egyedí név)	FA ÖSSZESEN (db)	ÁTLAGOK						
			Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
14VL101		192	37,46	12,85	6,35	2,85	2,89	2,69	2,69
14VL102	Sportcentrum	101	38,70	11,13	6,58	3,30	3,29	3,00	3,13
14VL103		54	49,46	13,94	6,93	3,39	3,31	2,98	3,13
14VL104	"Kártyások"	152	40,84	10,41	6,24	3,01	2,91	2,77	2,83
14VL105	"Dózsa háromszög"	12	53,42	13,75	6,67	2,67	2,58	2,58	2,58
14VL106	Iskolások kertje	136	47,93	14,66	5,97	3,02	3,17	3,04	3,10
14VL107	Óvodások kertje	36	42,03	10,92	5,86	3,94	3,67	3,61	3,64
14VL108	"Sándor Feri"	150	42,63	10,93	6,41	3,29	3,17	2,93	2,99
14VL109	Kís Botanikus kert	169	33,30	12,39	5,38	3,14	3,00	2,92	2,91
14VL110	Királydomb	251	45,44	10,56	6,76	3,17	3,14	2,95	3,04
14VL111		123	38,88	15,31	5,38	2,90	3,10	2,87	2,97
14VL112		131	32,97	10,18	4,48	3,06	3,07	3,01	3,03
14VL113	"Fenyves" alsó	143	32,16	8,29	6,10	3,59	3,35	3,20	3,23
14VL114	"Rudolf" tábla	162	44,30	13,88	6,20	3,23	3,03	2,90	2,96
14VL115	Vakok kertje külső	185	24,96	7,34	5,01	3,37	3,16	3,11	3,11
14VL116	Vakok kertje	54	32,57	10,74	5,24	3,09	3,11	3,11	3,13
14VL117	"Fenyves" felső	212	33,44	9,34	6,42	3,37	3,15	3,00	3,04
14VL118	KRESZ park	236	36,40	11,13	6,38	3,25	3,18	3,00	3,09
14VL119	KRESZ rézsü	134	19,52	6,67	4,28	3,28	3,30	3,31	3,25
14VL120	"Mozdony" kert	74	30,35	12,43	5,70	2,86	2,91	2,66	2,72
1. TÖMB ÖSSZESEN:		2707	37,84	11,34	5,92	3,19	3,12	2,98	3,03

Teljes terület összesítése

VÁROSLIGET 29732/1 HRSZ TERÜLET FAKATASZTERI ÖSSZESÍTÉS 2016

TERÜLET	FA ÖSSZESEN (db)	ÁTLAGOK						
		Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
1. TÖMB ÖSSZESEN:	2707	37,84	11,34	5,92	3,19	3,12	2,98	3,03
2. TÖMB ÖSSZESEN:	3089	39,52	11,79	6,55	3,14	3,21	3,04	3,07
3. TÖMB ÖSSZESEN:	720	35,78	11,22	7,22	3,25	3,28	3,03	3,15
FASOROK ÖSSZESEN:	589	48,47	11,82	7,02	2,68	2,58	2,43	2,59
29732/1 HRSZ ÖSSZESEN:	7105	40,40	11,54	6,68	3,07	3,05	2,87	2,96



Köszönöm a figyelmet!

