

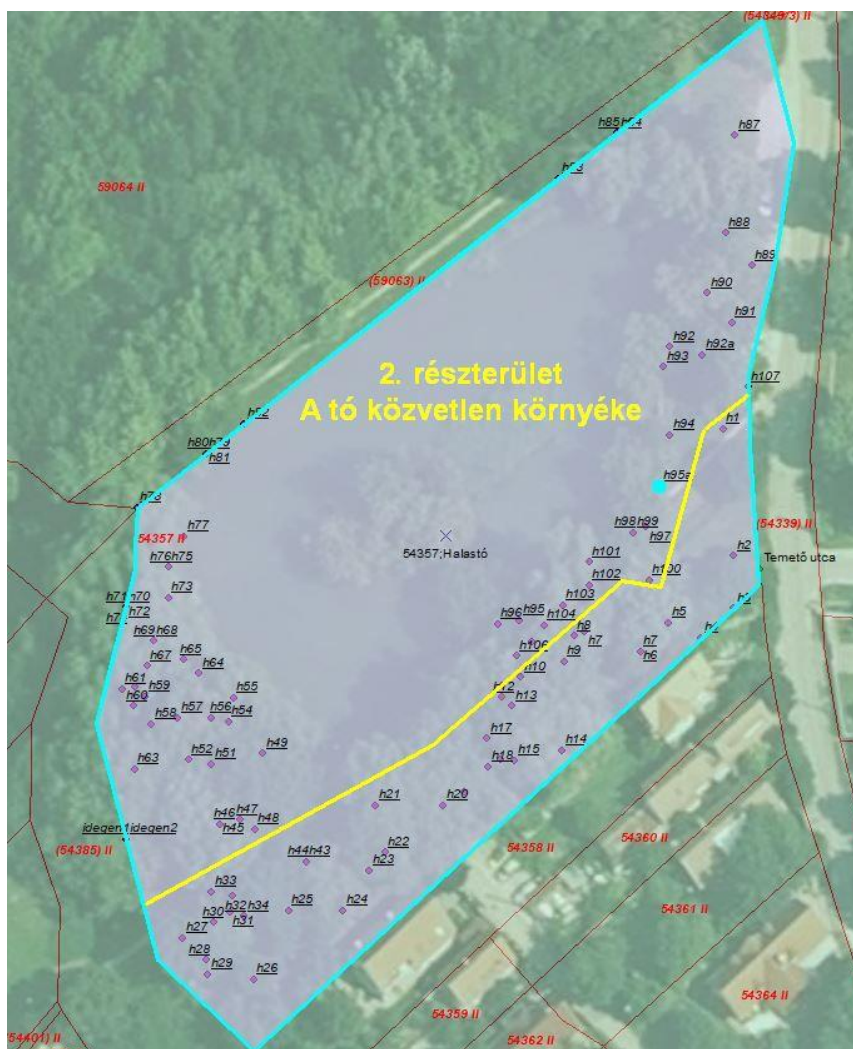
# Favizsgálati jegyzőkönyvek és kezelési javaslat a Hidegkúti Horgásztó környéki fákról (II. rész terület).

## A tó közvetlen környéke

### A feladat:

A fák egészségi és statikai állapotának vizsgálata, a terület balesetmentesítési célú faápolási munkáinak megalapozása.

### A terület bemutatása:



A terület Pesthidegkúton, a Paprikás-patak mentén terül el. (hrsz.: Bp. II. ker.54357)

Az első területrészen a fák jellemzően önvetényüléssel kerültek ide. Sok az idős, hatalmas méretű fehér fűz, melyek súlyos problémát jelenthetnek.

Valamint az árok tó felőli partjára ültetett nagylevelű hársak, melyek nem jó állapotúak, de nem is igényelnek beavatkozást.

Veszélyt jelent az is, hogy a tó Temető utcai végénél van parkoló, ismeretlen funkciójú faház, horgászstég, melyek környezetében -ezeket a helyszíneket veszélyeztető- idős, nagy méretű faegyedek vannak.

A Paprikás-patak mentén van 2 db nagy méretű fehér fűz (Idegen01 és Idegen 02 jelöléssel), melyek ugyan nem a vizsgálandó ingatlanon állnak, hanem a patak meder rézsú felső élében gyökereznek, de a sétányon közlekedőkre egyértelműen veszélyt jelentenek, ezért ők is megjelennek a dokumentációban.

#### **Az értékelés módszere:**

A kiértékelést a Magyar Faápolók Egyesülete által 2013-ban kiadott „Útmutató a fák nyilvántartásához és egyedi értékük kiszámításához” alapján végeztük. „A fák állapotának meghatározásához a Radó Dezső által 1998-ban honosított (1999-ben megjelent), az Európai Unióban általánosan elfogadott modell alkalmazását javasoljuk. „*A fásorok állapot-felmérésének módszere az Európai Unió Erdészeti és Fagazdálkodási Bizottságának 1984-ben elfogadott ötlépcsős modelljén alapszik, amellyel a mérsékelt égöv fafajait vizsgálják. Az ötlépcsős modell azt jelenti, hogy 1 - 5 értékszámokkal látják el a fásorok egyedeinek részeit (gyökér, törzs, korona, az ápolás mértéke, életképesség), és ezen értékszámok számtani átlagából állapítják meg a faegyed állapotát.*” [RADÓ, 1999].

Az állapotfelvevélkor a számértékeket szöveges állapotmeghatározások alapján adjuk. A módszer honosítása során az EU-ban alkalmazott számsorrendet Radó megfordította (nálunk az 5 a legjobb állapotot jelző érték). A korona és a koronaalap értékelése sem külön-külön, hanem együttesen történik. Az utóbbi évek során a számítógépes adatfeldolgozás miatt az eredeti módszer kiegészítése került, bekerült a „0” érték, mert a kiszedésre váró tuskó vagy üres fahely nem jelölhető az eredeti meghatározások alapján. A kataszterprogramok megkövetelik, hogy az értékjelölő mezőkbe adat kerüljön, ennek hiányában az összesített adatok nem jeleníthetők meg. Néhány, az elmúlt évek gyakorlatában felmerült kisebb probléma, hiányosság, félreérthető magyarázat megoldására tett javaslatunk bekerült a jelenlegi ajánlásba, ezeket a szövegben külön jelezzük.” [SZALLER, 2013]

#### **A felmérés módszere:**

A vizsgált fákról *Fakatasztert* készítettem. Megvizsgáltam a fáknál a gyökérzet-, gyökérnyaki rész-, a törzs-, a koronaalap-és a korona állapotát. S ebben, a vizuális vizsgálat során észlelt és leírt problémákra kezelési javaslat is kidolgozásra került.

A geodéziai felméréshez: terepi adagyűjtő kézi számítógépet használtunk, amely műhold vevővel is al van látva.

#### **A Fakataszter felépítése:**

A fejlécben a fa azonosításához szükséges adatok, és a fa jellemző méretei, a fa és környezet kockázati értékelésének adatai láthatók. Itt vannak a fa, a gyökérzetnek, a gyökérnyaknak, a törzsnek, a koronaalapnak a koronának a fa életképességének állapotleírása és értékelése látható. A fa állapotmutatója a fenti értékek felhasználásával került meghatározásra.

A fa ápoltságának mértékét az ideális fenntartáshoz viszonyítva kell megadni. Optimálisan ápolta fa, ha minden élettani igénye ki van elégítve, ennek következtében a fajra/fajtára jellemző növekedési eréllyel rendelkezik, az ápolási munkákat időben és jó minőségben elvégezték, a fenntartó mindent megtett a fa állapotának fenntartása érdekében.

Az ápoltság mértéke	
Szöveges értékelés	Érték
Optimálisan ápolta fa	5
A fa kismértékű ápoláshiányt mutat	4
A fa közepes mértékű ápoláshiányt mutat	3
A fa jelentős mértékű ápoláshiányt mutat	2
A fa elhanyagolt állapotban van (rajta ápolási munkát nagy valószínűséggel még egyáltalán nem, vagy nagyon hosszú ideje nem végeztek)	1
Üres fahely	0

[SZALLER, 2013]

Az életképesség értékelése

A módszert eredetileg a fásori fák életképességének vizsgálatára fejlesztették ki. A vizsgálatkor elsősorban a korona felépítését és a fa vitalitását vették szemügyre. „Az út menti fásorok életképessége

a fasort alkotó fák egyedi életképességétől függ. Különösen az idős faszorok esetében nagyon eltérő az állományon belüli életképesség”

Az életképesség és egészségi állapot értékelése [MFE ajánlás 2012]	
Szöveges értékelés	Érték
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 le-cserélendő	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

[SZALLER, 2013]

Kockázati értékelés

Fa elhelyezkedése				
Szöveg/szám	Magyarázat	Érték	Szorzó	Megjegyzés
Park/erdő 3			1,00	
Fasor 2			0,90	
Magányos 1			0,95	
Környezeti elhelyezkedés				
Szöveg/szám	Magyarázat	Érték	Szorzó	Megjegyzés
Természetes 5	A fa természetes környezetben van	5	1,00	erdő
Term. közeli 4	A fa természetközeli helyen van	4	0,95	
Kissé terhelt 3	Néhány (1-2) épített elemmel terhelt környezet	3	0,90	
Terhelt 2	Több (3-5) épített elemmel terhelt környezet	2	0,85	
Nagyon terhelt 1	Sok (>5) épített elemmel terhelt környezet	1	0,80	
Élőhely minősége				
Szöveg/szám	Magyarázat	Érték	Szorzó	Megjegyzés
Kiváló 5	A fa élőhelyi adottságai kiválóak	5	1,00	
Jó 4	A fa élőhelyi adottságai jók	4	0,95	
Még megfelelő 3	A fa élőhelyi adottságai még megfelelőek	3	0,90	
Rossz 2	A fa élőhelyi adottságai rosszak	2	0,85	
Nagyon rossz 1	A fa élőhelyi adottságai nagyon rosszak	1	0,80	
Veszélyeztetés				
Szöveg/szám	Magyarázat	Érték	Szorzó	Megjegyzés
Nem veszélyeztetet 5	A fa környezetére nem jelent veszélyt	5	1,00	Nincs veszélyeztetett terület és forgalom
Esetenként veszélyeztetet 4	A fa környezetére esetenként veszélyt jelenthet	4	0,95	Védett terület, minimális forgalom
Időszakosan veszélyeztetet 3	A fa környezetére időnként jelent veszélyt	3	0,90	Időszakosan használt terület, kis forgalom
Gyakran veszélyeztetet 2	A fa környezetére gyakran veszélyezteteti	2	0,85	Állandóan használt és forgalmas terület,

Egyértelműen veszélyeztetet 1	A fa környezetére egyértelműen veszélyt jelent	1	0,80	Fenyegetett terület, nagy forgalom
-------------------------------	--	---	------	------------------------------------

[VARGA ZSUZSA]

#### A gyökérzet értékelése

A gyökérzet feltárás nélküli vizsgálata, a talajfelszín szemrevételezése a legmeghatározóbb vizsgálati szempont. A gyökérnyak alakja, sérülései utalnak a leginkább a talajban futó gyökérzet egészségi állapotára, ezért (ahogy Radó Dezső összevonta a korona és a koronaalap állapotértékelését) javasolt, hogy a gyökérzet és a gyökérnyak vizsgálata együttesen adja meg a gyökérzet állapotértékét.

A gyökérzet állapota	
Értékelés	Osztályzat
Láthatóan fejlett gyökérzet, optimális termőhelyen, ép gyökérnyak	5
A gyökérzet fejlődése kismértékben gátolt, elfogadható	4
A gyökérzeten és/vagy a gyökérnyakon látható kisebb károsodások (sebek és korhadások)	3
Gyökérzeten és/vagy a gyökérnyakon 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

[SZALLER, 2013]

**A gyökérzet rendellenességei:** *feltöltésben:* a törzs mellett a talajfelszínt megemelték. *lehordásban:* a törzs mellett a talajfelszín lekopott, vagy eltávolították. *talajzárás:* a fa környezetének „burkolata”. *talajszennyezés:* ha megállapítható. *gyökérszónában közmű:* ha megállapítható *gyökérsérülés:* ha látható. *gyökérnyaki sérülés:* kéregsérülés, kismértékű korhadás. *gyökérnyaki odvasodás:* már kialakult odú. *talajfelszínt a gyökér megemelte:* A gyökér a járdát, burkolatot, stb. megemelte. Természetes vastagodási folyamat, nem a fa megdőlésére utal. *gyökérzet a helyéről kimozdult:* Külső erő hatására a fa tengelye a eltért, a gyökérzet a dőlés irányával ellenkező oldalon megemelkedett. Fokozott a kifordulás veszélye.

**A törzs értékelése** A törzs állapotának változása erősen hat a fa egészének egészségi állapotára. A farész korhadása esetén a fa statikai állapota romlik, a szállítószövetek károsodása esetén a tápanyagforgalom korlátozódik. A törzs vizsgálatakor figyelembe kell venni a koronaalap állapotát is.

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 olyan mértékben károsult, hogy statikai vagy tápanyagtápanyagellátási funkcióit nem képes ellátni)	1
Üres fahely	0

[SZALLER, 2013]

**Törzs rendellenességei:** *kéregsérülés: fagyrepedés:* téli napsütésben a kéreg egyenlőtlen felmelegedésekor keletkező repedés. *fatest sérülése:* mechanikai behatásra keletkezett sérülés. *korhadás:* gombák által okozott felszíni fatest elhalás. *odvasodás:* kialakult odú. *ferde növekedés:* a törzs függőlegestől eltérő növekedése, általában a környezet árnyékolása miatt. Egészséges fa a húzott oldali és a nyomott oldali szövetek eltérő sűrűségével kompenzálja a külpontos terhelést. *csavarodott növekedés:* A törzs növekedése közben a tengelye körül csavarodik. Jellemző például a vadgesztenyére. *több törzs:* a talajszint közelében elágazó törzs, tuskósarjából kialakult csokor.

**A korona értékelése** A korona értékelése a legnehezebb feladat, hiszen a közelebbi vizsgálat az elhelyezkedésből adódóan nehézkes. Az állapotértékelés során az elsődleges szempont a valós és az ideális lombtömeg arányának meghatározása.

A korona állapota	
Értékelés	Osztályzat
A korona formája (a fajra jellemzően) ép, a lombveszteség nem haladja meg a 10 %-ot.	5
A lombveszteség 11-25 százalék közötti	4
Jelentős a lombveszteség (26-50%)	3
Erős koronakárosodás (50% felett)	2
Elhalt korona, teljes lombveszteség	1
Üres fahely	0

[SZALLER, 2013]

**A koronaalap rendellenességei** (a törzs és a korona határa) :

*fatest sérülése:* mechanikai behatásra keletkezett sérülés.

*korhadás:* gombák által okozott felszíni fatest elhalás.

*odvasodás:* kialakult odú.

*villás elágazás:* a törzs két egymással közel párhuzamosan fejlődő vázágra válik szét. Fokozott a széthasadás veszélye.

*egy pontból több vázág:* azonos a villás elágazással, csak több vázág fejlődött ki.

*víz-zsák*: ágelágazásoknál kialakult lefolyástalan terület, ahol a csapadék összegyűlhet. Az odvasodás kialakulásának kedvez.

#### **A korona rendellenességei:**

*féloldalas*: a korona erősen aszimmetrikus.

*külponos*: a korona súlyvonala messze van a gyökérnyaktól.

*száraz ágak*: a koronában elszáradt ágak vannak

*sérült vázág*: odvas vázág,

*visszavágott*: a koronát korábban visszavágták, vagy visszatörött

*légvezeték a koronában*: a koronába belelóg valamilyen közmű biztonsági zónája

#### **A javasolt kezelések:**

##### **Gyökér kezelése:**

*tápanyag-utánpótlás*: tápanyagban szegény talaj esetén

*talajszellőztetés*: tömörödött, vagy gázzal telítődött talaj esetén *talajcsere*,

*gyökérkezelés*: *gyökérsérülés esetén gyökér metszés*: épületalpok, járdák stb. védelmében, de csak korona könnyítéssel együtt végezhető.

*gyökérnyaki sérülés kezelése*: az odvasodás megelőzése érdekében

*gyökérnyak odvasodás kezelése*: a további odvasodási folyamat lelassítása érdekében *öntözés*.

**Törzs kezelése** *kéregkezelés*: az odvasodás megelőzése érdekében *fagyrepedés kezelése*: *fatest*

*kezelése*: az odvasodás megelőzése érdekében *odvak kezelése*: a további odvasodási folyamat

lelassítása érdekében *statikai megerősítés*: szakszerű statikai megerősítéssel a fa kidőlését vagy eltörését lehet megelőzni.

##### **Koronaalap kezelése**

*fatest kezelése*: az odvasodás megelőzése érdekében

*odvak kezelése*: a további odvasodási folyamat lelassítása érdekében.

*statikai megerősítés*: koronaalapi odvasodások esetén a vázágak leszakadása előzhető meg.

##### **Korona kezelése**

*ápoló metszés*: száraz ágak, a koronában keresztbe növekvő ágak eltávolítása, épületek, építmények védelmében ágak szakszerű levágása.

*korona ritkítása*: a korona ágrendszerének alakítása

*korona könnyítése*: a korona arányos visszavágása, különös tekintettel a külponosság csökkentésére, az esetleges koronaalapi odvasodás figyelembevételével. A korona legfeljebb 30%-os csökkentését jelenti.

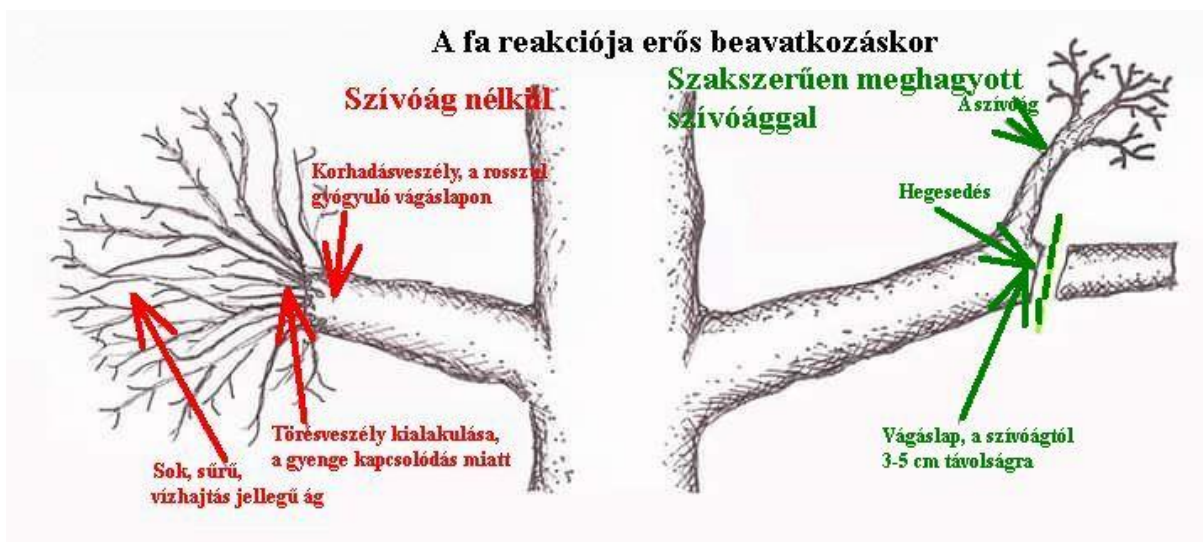
*ifjítás*: új koronaszerkezet kialakítása a korona erőteljes (30%-nál nagyobb) visszavágásával, általában a sérült, odvas, veszélyes vázágak miatt. A beavatkozás veszélye a keletkezett nagy metszési felületek bekorhadása. Az ifjított fa gyakori, folyamatos ápolást igényel.

*vázág sérülés kezelése*: az odvasodás megelőzése érdekében

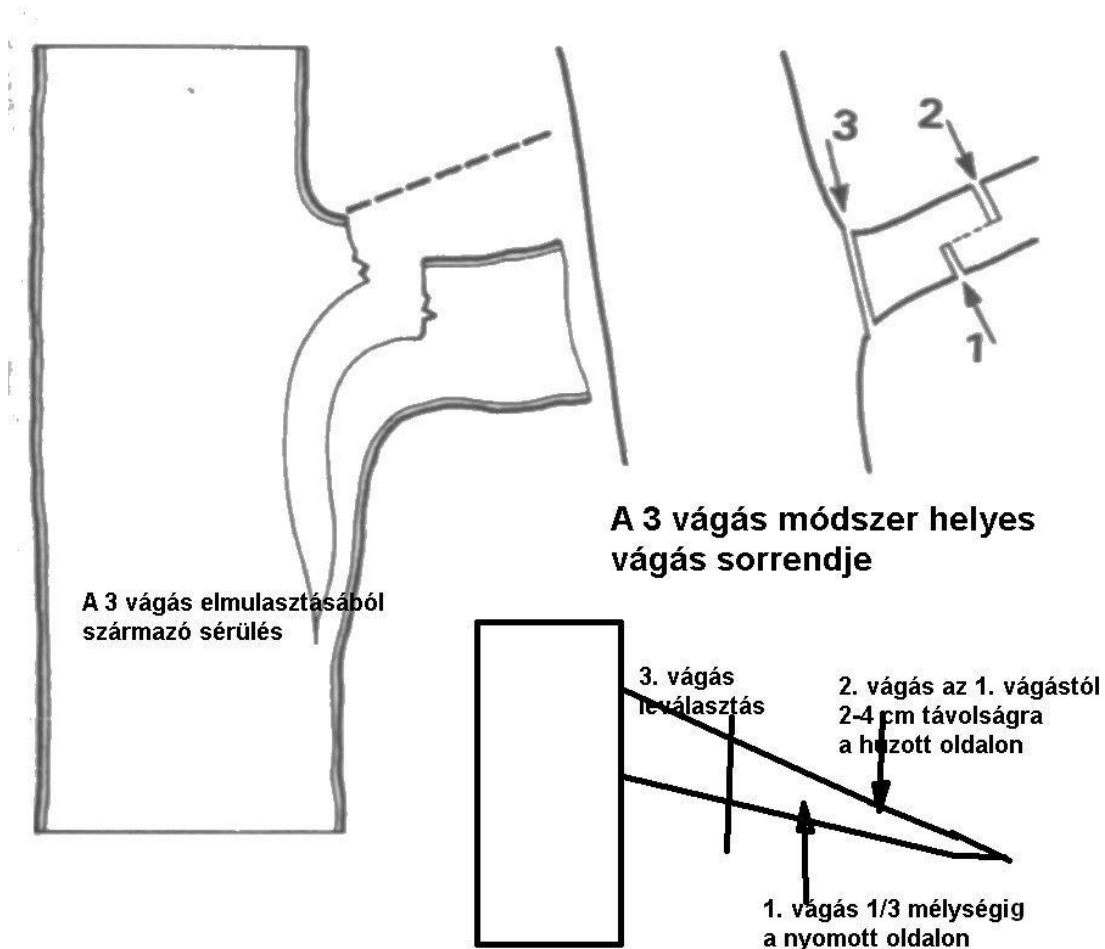
*vázág odvasodás kezelése*: a további odvasodási folyamat lelassítása érdekében.

*statikai megerősítés*: vázágak letörése előzhető meg. A legkorszerűbb fakötözési módszer a COBRA technika, melynek legfőbb előnye, hogy gyorsan felszerelhető, roncsolás mentesen rögzíthető és a kötés követi a vázág vastagodását.

A koronában történő beavatkozásokkor lényeges az ún.: szívóág megtartása.



Az ágak leválasztásánál a „3-vágás” technikát kell alkalmazni.



**A faápolásokat csak „Minősített faápoló” képzéssel rendelkező szakember végezze!**

#### Fakivágás módja

A kivágandó fák közművek, gyalogos burkolatok és más fák közelében találhatók, így kivágásukat darabolásos technikával kell elvégezni. A darabolásos technikánál először a koronát alkotó ágakat kell visszametszeni, majd a mar csonkolt törzselemeket is darabonként kell letermelni.

A fakivágást úgy kell végezni, hogy az ne veszélyeztesse a gyalogos közlekedés biztonságát és a környező épületek, építmények állékonyságát. A fakivágás során a munka- és balesetvédelmi követelményeket be kell tartani. Fakivágást csak a szükséges technikai felszereléssel rendelkező, legálabb középfokú szakirányú végzettséggel rendelkező személy, vagy ilyen alkalmazottat foglalkoztató kivitelező vagy szervezet végezhet, aki ehhez mezőgazdasági és erdőgazdasági gépkezelő jogosítvánnyal rendelkezik. A fakivágás során a munkaterületet be kell keríteni, a fakivágási munkák 4 m-es távolságán belül eső, megtartandó fákat kalodázással kell védeni.

A tuskót és gyökérzetet is el kell távolítani, ami történhet fúrással, forgácsolással vagy kiemeléssel. A fakivágás során keletkező növényi hulladékot és nyesedéket a munkaterületről el kell szállítani az arra alkalmas lerakóba.

A munkavégzés során fokozott elővigyázatossággal kell lenni a felszín feletti és felszín alatti közművek műtárgyaira és vezetékeire. A balesetek megelőzése érdekében a kivitelező rendelkezésére kell bocsátani a tervezési terület közműterképét. Abban az esetben, ha a munkavégzés 1 méteres távolságán belül felszín alatti közművezetékek nyomvonala fut, kézi feltárással kell a munkát végrehajtani.

Balatonalmádi, 2023.0.21.

**Tóth Zsolt erdőmérnök**  
Favizsgáló és faápoló szakmérnök

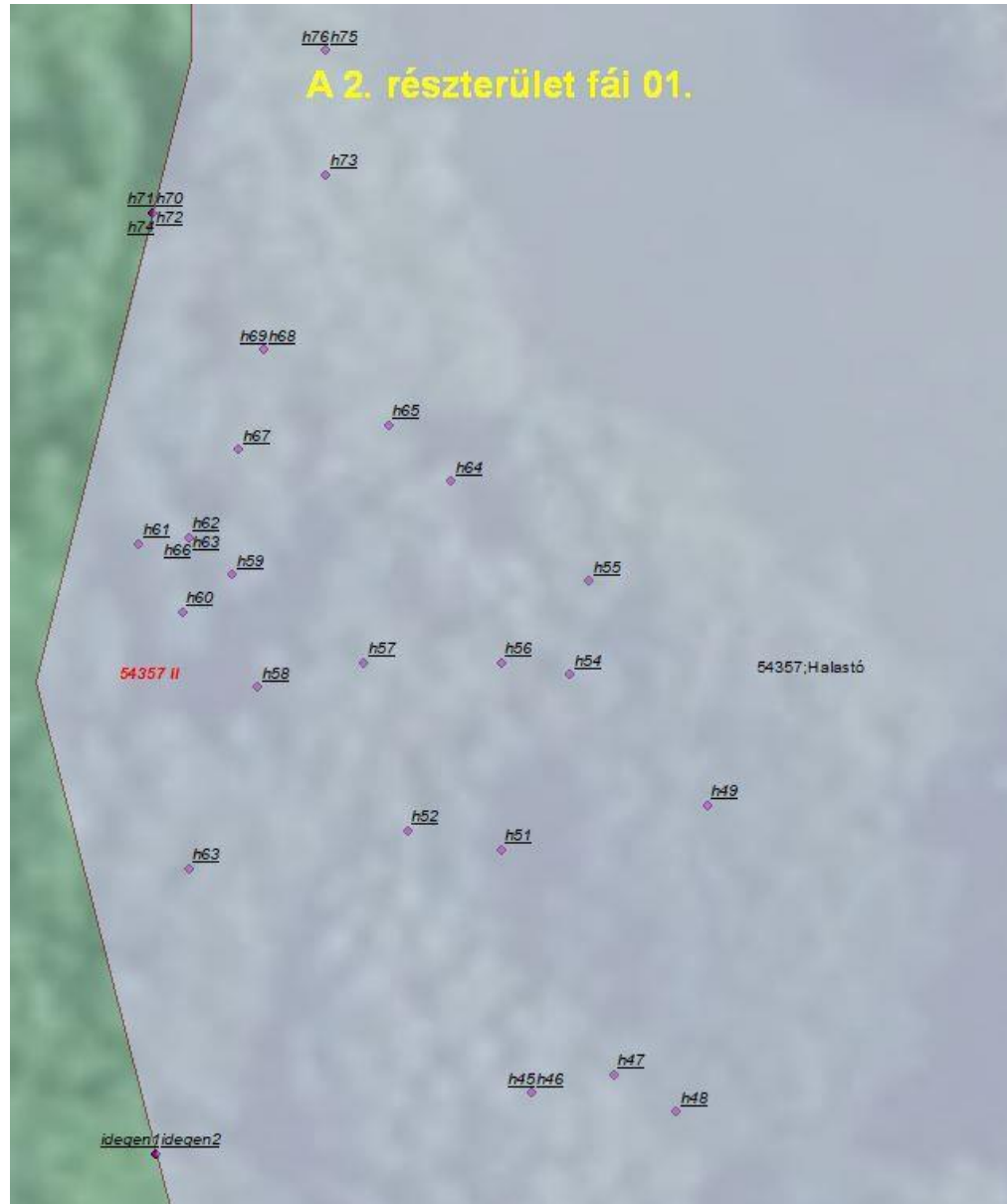
Minősített favizsgáló

**FASORDOKI**

Fakaszter és favizsgálat készítése  
Erdő- és vadgazdálkodási szakértő  
8220 Balatonalmádi, Hévezér u. 2. II/16.  
06-20-4646-695  
fasordoki@gmail.com  
<https://www.fasordoki.com/>


































## FAVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVEK






<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött favi vizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegteremtő kezelési javaslat  Boltonalmádi, Hétfűzér u. 2. II/11  +36-20-4646-095  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 			
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700			
Térképi azonosító: Idegen1		Koordináták	X: 642969,37		Y: 247188,01	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba			
Törzsátmérő: 115	Famagasság: 30	Koronaátmérő: 22	A fa elhelyezkedése 3			
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1		
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>						
<i>Gyökér és gyökérnyak</i>	Gyökér	2	  			
	Gyökérnyak	2				
	Együttesen					A: 2
Árokpartban						
<i>Törzs</i>		B: 2				
Koronaalap						2
<i>Korona</i>						C 2
<i>Életképesség</i>	D 2					
<i>Ápoltság</i>	E 1					
<i>Állapotmutató</i>	(A+B+C+D-4)/16: 25%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>						
Figyelni kell. A sétány felőli koronarészt levágni, de egyébként a teljes fa legalább egy koronaápolást megérdemel. Vagy eltávolítani.						






<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött favi vizsgáló FV-18/D31  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegtartó kezelési javaslat  Bolatonaalmádi, Hűtővezér u. 2. II/1.  +36-20-4646-095  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 			
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700			
Térképi azonosító: Idegen2		Koordináták		X: 642969,37	Y: 247188,01	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba			
Törzsátmérő: 29	Famagasság: 17	Koronaátmérő: 11	A fa elhelyezkedése 3			
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1		
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>						
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2				
	Gyökérnyak	2				
	Együttesen	A: 2				
Kerítéshez közel						
Törzs	B: 2					
Koronaalap	2					
Korona			C: 2			
Életképesség	D 2		<p style="text-align: center;"><b><u>Kezelési javaslat:</u></b></p> <p>Figyelni kell. A sétány felőli koronarészt levágni, de egyébként a teljes fa legalább egy koronaápolást megérdemel. Vagy eltávolítani</p>			
Ápoltság	E 1					
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 16%					



			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 			
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>			
Térképi azonosító: h45		Koordináták	X: 642985,05	Y: 247190,56		
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba			
Törzsátmérő: 77	Famagasság: 28	Koronaátmérő: 17	A fa elhelyezkedése: 3			
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1		
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>						
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3	  			
	Gyökérnyak	3				
	Együttesen	A: 3				
Kerítés!						
Törzs		B: 2				
Koronaalap					2	
Korona					C: 3	
Életképesség	D 2					
Ápoltság	E 1					
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 38 %					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>						
Sétányra, vezetékre veszélyes. Korona metszés, vagy eltávolítás. De 5 évnél tovább megtartani nem lehet, csak, ha folyamatosan csonkoljuk.						



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Művésztett favizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegtartó kezelési javaslat  Bátonyménfői, Hűvösvíz u. 2. II/1  +36-70-4646-995  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h46		Koordináták		X: 642985,05	Y: 247190,56
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 61	Famagasság: 27	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen	A 2			
Kerítés					
Törzs		B 3			
Koronaalap		3			
Korona		C2			
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16: 31\%$				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Nem igényel beavatkozást, de a kerítés közelsége miatt figyelmet érdemel.					
			  		






<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minifüvettséviszsgáló FV-10/031          Faiszülő és faáguló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famedegátorki kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétfűszer u. 2. 11/1          +36-20-4640-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h47		Koordináták	X: 642988,44	Y: 247191,34	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 34	Famagasság: 24	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
<i>Gyökér és gyökérnyak</i>	Gyökér	3	  		
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen				
Törzs		B: 1			
Koronaalap		2			
Korona		C: 2			
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 25%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Sétányra veszélyes. Ki.					

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Fa- és faállomány-ellenőrzés          Faállapotvizsgáló          Famenetrendi kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4640-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h48		Koordináták		X: 642991,05	Y: 247189,77		
Fafaj kód: SZNY	Magyar név: Szürke nyár		Tudományos név: Populus canescens				
Törzsátmérő: 102	Famagasság: 32	Koronaátmérő: 18	A fa elhelyezkedése 3				
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 3			
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4		  			
	Gyökérnyak	4					
	Együttesen	A: 4					
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható felszíni károsodás							
Törzs		B: 4					
A törzs enyhe károsodása							
Koronaalap		4					
Korona		C: 3					
Sok elszáradt ág van							
Életképesség	D 4						
Ápoltság	E 1						
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 69%						
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Koronaigazító és szárazág metszés							






<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgálat          Famegtartó kezelési javaslat          Bolatonehalmi, Hűvösvíz u. 2. II/1          +36-70-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h49		Koordináták		X: 642992,35	Y: 247202,55
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 82	Famagasság: 28	Koronaátmérő: 18		A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 3			
Törzs		B 3			
Koronaalap		3			
Korona		C2			
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16 44%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
A legalsó ág korhadt levágni. A maradék koronaápolás. 2 év múlva kivágni.					

















<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Műsített favi vizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faanyag szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrzési kezelési javaslat  Baklatahalmadé, Helyezés: u. 2-11/1  +36-20-4646-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h51		Koordináták		X: 642983,75	Y: 247200,72
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 66	Famagasság: 27	Koronaátmérő: 13	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen	A: 2			
Gyökérszeten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B 2			
A törzs erős károsodása					
Koronaalap		2			
.					
Korona		C: 3			
sok elszáradt ág van					
Életképesség	D 1				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 25%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Sétányra veszélyes. Azonnal kivágni					





			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 	
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zolt: <a href="mailto:deme.zolt@kulturkuria.hu">deme.zolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>	
Térképi azonosító: h52		Koordináták	X: 642979,84	Y: 247201,50
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba	
Törzsátmérő: 46	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 11	A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 1
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>				
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3	 	
	Gyökérnyak	2		
	Együttesen	A 2		
Törzs		B 2		
Koronaalap		2		
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.				
Korona		C 3		
Életképesség	D 2			
Ápoltság	E 1			
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 31%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>				
Sétányra veszélyes. Azonnal kivágni				



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített faorvos Fv-10/031          Favizsgáló és faáguló szakmérnök          Faállapotvizsgálat          Fajmeghatározás, kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétfűvesér u. 2. 11/1          +36-20-4640-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h53		Koordináták		X: 642970,71	Y: 247199,94
Fafaj kód: VG	Magyar név: Bokrétafa/ Vadgesztenye		Tudományos név: Aesculus hippocastanum		
Törzsátmérő: 30	Famagasság: 22	Koronaátmérő: 13	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 3	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3		 	
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 3			
Törzs		B 3			
Koronaalap		3			
Korona		C 3			
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben.					

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famenetértékelési javaslat          Balatonalmádi, Hétközér u. 2. II/11          +36-20-4646-6955          fasordok@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h54		Koordináták	X: 642986,61	Y: 247208,02	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 74	Famagasság: 25	Koronaátmérő: 16	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	1			
	Együttesen	A 1			
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható károsodás.					
Törzs		B 1			
A törzs erős					
Koronaalap		2			
Korona		C 2			
sok elszáradt ág van					
Életképesség	D 1				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 6%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Sétányra veszélyes. Azonnal kivágni					






<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/021          Favisztázó és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Farnagytartó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétfűvesztr. u. 2. 11/11          +36-20-4640-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h55		Koordináták	X: 642987,40	Y: 247211,93	
Fafaj kód: PL	Magyar név: Platán		Tudományos név: Platanus x hybrida		
Törzsátmérő: 62	Famagasság: 29	Koronaátmérő: 16	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3		Veszélyeztetés: 3	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
Törzs		B 5			
Koronaalap		5			
Korona		C 4			
Életképesség	D 4				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 81%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben.					




















<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétközér u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h56		Koordináták		X: 642983,75	Y: 247208,54
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 56	Famagasság: 25	Koronaátmérő: 13	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen	A 2			
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B2			
A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mély bekorhadások) teljesen korhadt törzs					
Koronaalap		1			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C2			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 1				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 19%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Sétányra veszélyes. Azonnal kivágni					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétközér u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h57		Koordináták		X: 642978,01	Y: 247208,54		
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba				
Törzsátmérő: 62	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése: 3				
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2			
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2		 			
	Gyökérnyak	2					
	Együttesen	A 2					
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen							
Törzs		B 2					
A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mély bekorhadások)							
Koronaalap		2					
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.							
Korona		C 2					
Sok száraz ág.							
Életképesség	D 2						
Ápoltság	E 1						
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 25%						
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Azonnal kivágni							



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Műszaki faorvos FV-10/031  Favizsgáló és faáguló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrtés kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hétfeszér u. 2. II/1  +36-20-4640-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h58		Koordináták		X: 642973,58		Y: 247207,50	
Fafaj kód: FFÜ		Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba			
Törzsátmérő: 23		Famagasság: 18		Koronaátmérő: 3		A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 3		A környezete: 3			Veszélyeztetés: 1		
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér		1				
	Gyökérnyak		1				
	Együttesen		A 1				
							
Törzs				B 1			
A törzs károsodása							
Koronaalap				1			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés..							
Korona				C 1			
Pusztuló korona							
Életképesség		D 1					
Ápoltság		E 1					
Állapotmutató		$(A+B+C+D-4)/16$ : 0%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Azonnal kivágni.							
							

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működhet favi vizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrzési kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/11  +36-20-4646-095  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h59		Koordináták	X: 642972,54	Y: 247212,19	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 32	Famagasság: 25	Koronaátmérő: 7	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 3		A környezete 3		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen				
Gyökérszeten és/vagy a gyökérnyakon látható felszíni károsodás,					
Törzs		B 2			
A törzs károsodása					
Koronaalap		3			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés.					
Korona		C 3			
sok elszáradt ág van					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 2				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 44%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Erős korona ápolás. Csonkolás.					
					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgálat          Famegtartó kezelési javaslat          Boltonehévi, Hűvözer u. 2. II/1          +36-70-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h60		Koordináták		X: 642970,45	Y: 247210,63
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 64	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 13	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 1		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen	A 2			
					
A törzs károsodása (					
					
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés.					
					
sok elszáradt ág van					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 38%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Erős korona ápolás. Csonkolás.					
					

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minifüvettszolgálat FV-10/031          Faisztató és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famedegátorki kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétfűves u. 2. 11/1          +36-20-4640-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h61		Koordináták		X: 642968,63	Y: 247213,50
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 30	Famagasság: 18	Koronaátmérő: 13	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 1		A környezete: 1		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	1			
	Együttesen	A 1			
Törzs					B 1
A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mély bekorhadások)					
Koronaalap					1
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona					C 1
elszáradt ágak vannak					
Életképesség	D 1				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 0%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Azonnal kivágni.					











<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minőségű favizsgáló FV-18/031          Faviszsgáló és faipóli szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famenetartó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h62		Koordináták		X: 642970,71	Y: 247213,76
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 38	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 1		A környezete: 1		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 3			
Kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B 3			
A törzs károsodása.					
Koronaalap		3			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 3			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 44%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Korona ápolás. Csonkolás. 2 évig!					












<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött faorvosok Fv-10/031  Favizsgáló és faáguló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrtési kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hétfűveszér u. 2. 11/1  +36-20-4640-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h63		Koordináták		X: 642970,71	Y: 247213,76
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 55	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 1		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen	A: 2			
Gyökérszeten és/vagy a gyökérnyakon látható felszíni károsodás, kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B: 1			
A törzs korhadt.					
Koronaalap		3			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés.					
Korona		C: 1			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 1				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16: 31\%$				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Azonnal kivágni.					
					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minifüzettsévesztő FV-10/031          Faisztogató és faágú szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározási és kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hévízvári u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h64		Koordináták	X: 642981,66	Y: 247216,10	
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos		
Törzsátmérő: 89	Famagasság: 27	Koronaátmérő: 17	A fa elhelyezkedése3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 1		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen				
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B 1			
A törzs korhadt					
Koronaalap		2			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 3			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 1				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 31%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Azonnal kivágni					
					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Boltonnémeti, Hűtővezér u. 2. II/1.          +36-70-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 			
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>			
Térképi azonosító: h65		Koordináták		X: 642979,05	Y: 247218,45	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba			
Törzsátmérő: 44	Famagasság: 25	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése 3			
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1		
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>						
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	1				
	Gyökérnyak	1				
	Együttesen	A: 1				
Kedvezőtlen termőhelyen, főgyökerek sérültek. Gyökérnyaki odvasodás						
Törzs	B: 2					
A törzs enyhe károsodása, de már belül korhad!						
Koronaalap	3					
Korona						
Korona	C 3					
Sok száraz ág.						
Életképesség	D 2					
Ápoltság	E 1					
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 25%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>						
Azonnal kivágni. Vagy a koronát drasztikusan csonkolni. Olyan alacsonyra „lehozni” a koronát amennyire csak lehetséges!						



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minifüvettszolgáltató Fv-10/031          Faisztató és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgálat          Fajmeghatározási és kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hévízvári u. 2. II/1          +36-20-4640-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 						
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>						
Térképi azonosító: h66		Koordináták		X: 642970,71	Y: 247213,76				
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba						
Törzsátmérő: 79	Famagasság: 25	Koronaátmérő: 16	A fa elhelyezkedése3						
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1					
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>									
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2							
	Gyökérnyak	2							
	Együttesen	A 2							
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen									
Törzs		B 1							
A törzs korhad.									
Koronaalap		1							
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.									
Korona		C 1							
Sok száraz ág. Szinte elpusztult.									
Életképesség	D 1								
Ápoltság	E 1								
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 6%								
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>									
Azonnal kivágni.									



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minifüvettségszolgálat FV-10/031          Fajviszsgáló és faáguló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétfeszér u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 							
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>							
Térképi azonosító: h67		Koordináták		X: 642972,80	Y: 247217,41					
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba							
Törzsátmérő: 36	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése3							
Élőhely értékelése:3		A környezete:3		Veszélyeztetés: 2						
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>										
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2								
	Gyökérnyak	2								
	Együttesen	A:2								
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen										
Törzs		B: 3								
										
						Koronaalap		2		
						Mechanikai behatásra keletkezett sérülés.				
Korona		C 2								
Sok száraz ág.										
Életképesség	D 2									
Ápoltság	E 1									
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 38%									
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>										
Korona ápolás/csonkolás. 2 év.										
										





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Műszaki felügyelő FV-10/031  Favizsgáló és faáguló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrzési kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hévízrét u. 2. 11/1  +36-20-4646-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h68		Koordináták		X: 642973,84		Y: 247221,58	
Fafaj kód: FFÜ		Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba			
Törzsátmérő: 25		Famagasság: 8		Koronaátmérő: 2		A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2			A környezete: 2			Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak		Gyökér		2			
		Gyökérnyak		2			
		Együttesen		A: 2			
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen							
Törzs				B 1			
Korhad. Gomba termőtestek.							
Koronaalap				1			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. Korhadások.							
Korona				C: 1			
Sok száraz ág.							
Életképesség		D 1					
Ápoltság		E 1					
Állapotmutató		$(A+B+C+D-4)/16$ : 6%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Azonnal kivágni.							







<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Műszaki faorvos FV-10/031  Favizsgáló és faáguló szakmérnök  Faállapotvizsgálat  Famegőrtés kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hétezer u. 2. II/1  +36-20-4640-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 						
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>						
Térképi azonosító: h69		Koordináták		X: 642973,84	Y: 247221,58				
Fafaj kód: FFÜ		Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba					
Törzsátmérő: 74		Famagasság: 25		Koronaátmérő: 12					
Élőhely értékelése: 2			A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1				
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>									
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3							
	Gyökérnyak	2							
	Együttesen	A: 2							
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható felszíni károsodás.									
Törzs		B 1							
A törzs korhadt									
Koronaalap		1							
Sérült.									
Korona		C 2							
Szárak ágak.									
Életképesség		D 1							
Ápoltság		E 1							
Állapotmutató		(A+B+C+D-4)/16: 12%							
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>									
Azonnal kivágni.									



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Műdsített favizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faanyag szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrzési kezelési javaslat  Bélatelemez, Hévíz u. 2-11/1  +36-20-4646-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h70		Koordináták		X: 642969,18	Y: 247227,30
Fafaj kód: FFÜ		Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba	
Törzsátmérő: 32		Famagasság: 22		Koronaátmérő: 3	
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen	A: 2			
Gyökérezeten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B: 1			
A törzs korhadt					
Koronaalap		1			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. Korhadások.					
Korona		C: 1			
Szinte nincs is					
Életképesség		D 1			
Ápoltság		E 1			
Állapotmutató		$(A+B+C+D-4)/16$ : 6%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Azonnal kivágni.					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Faisztigoló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmegtartó kezelési javaslat          Boltonnehézi, Hűtővezér u. 2. II/1.          +36-70-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h71		Koordináták		X: 642969,18	Y: 247227,30
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 48	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése3		
Élőhely értékelése:2		A környezete:2		Veszélyeztetés:2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A: 3			
Gyökérzeten és/vagy a gyökérnyakon látható felszíni károsodás.					
Törzs		B: 3			
					
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés.					
Korona		C: 3			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 44%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Koronaápolás! 2év.					
					









<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Műsített favizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Állapotvizsgálat  Famegőrtő kezelési javaslat  Bolatonehalmi, Hűvözer u. 2. II/1.  +36-20-4646-995  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 			
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>			
Térképi azonosító: h72		Koordináták		X: 642969,18	Y: 247227,30	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz			Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 46	Famagasság: 21	Koronaátmérő: 8		A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4		
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>						
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3				
	Gyökérnyak	3				
	Együttesen	A 3				
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős felszíni károsodás						
Törzs	B 3					
A törzs erős károsodása						
Koronaalap	3					
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés.						
Korona	C 3					
Sok száraz ág. Pusztuló korona.						
Életképesség	D 2					
Ápoltság	E 1					
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 44%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>						
Koronaápolás! 2év.						

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hűvösvézer u. 2. II/1          +36-70-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h73		Koordináták		X: 642976,45	Y: 247228,88
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 54	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése3		
Élőhely értékelése:2		A környezete:2		Veszélyeztetés:2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A3			
Jelentősen kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B 3			
A törzs erős károsodása					
Koronaalap		3			
Korona					
Korona		C 2			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 38%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Koronaápolás! 2év.					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Faállapotvizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmegőrzési kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétvezér u. 2. 11/1          +36-20-4646-095          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h74		Koordináták	X: 642969,18	Y: 247227,30	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 39	Famagasság: 25	Koronaátmérő: 6	A fa elhelyezkedése: 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	1			
	Gyökérnyak	1			
	Együttesen	A 1			
Gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen. Gyökérnyaki odú, a gyökérben is.					
Törzs		B 2			
A törzs korhadt.					
Koronaalap		3			
Korona		C2			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 1				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 13%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Azonnal kivágni.					
					



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Fa vizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározási javaslat          Bolatonszék, Hűtővezér u. 2. II/1.          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 	
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>	
Térképi azonosító: h75	Koordináták		X: 642976,45	Y: 247234,09
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba	
Törzsátmérő: 35	Famagasság: 24	Koronaátmérő: 3	A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2	A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>				
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	1		
	Gyökérnyak	2		
	Együttesen	A 2		
Gyökérzeten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen.				
Törzs		B 1		
A törzs korhad.				
Koronaalap		1		
Mechanikailag sérült, bekorhad.				
Korona		C 1		
Sok száraz ág. Szinte elpusztult korona.				
Életképesség	D 1			
Ápoltság	E 1			
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 6%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>				
Azonnal kivágni				
				



			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h76		Koordináták	X: 642976,45	Y: 247234,09	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 64	Famagasság: 28	Koronaátmérő: 16	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 3			
Gyökérzeten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs		B 3			
A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mély bekorhadások)					
Koronaalap		2			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 2			
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 38%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Korona ápolás. 2 év.					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Fa vizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famegtartó kezelési javaslat          Boltonalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/1          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h77		Koordináták		X: 642979,05	Y: 247239,30
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz			Tudományos név: Salix alba	
Törzsátmérő: 82	Famagasság: 27	Koronaátmérő: 17		A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2			Veszélyeztetés: 1
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2			
	Gyökérnyak	2			
	Együttesen	A 2			
Gyökérszeten és/vagy a gyökérnyakon látható erős fel-színi károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen					
Törzs	B 2				
A törzs erős károsodása (több nagyfelületű seb, mély bekorhadások)					
Koronaalap	3				
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona	C 2				
Sok száraz ág.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 25%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Azonnal kivágni. Vagy koronát lehozni, de 3 év és cseré!					












			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h78		Koordináták	X: 642971,10	Y: 247244,10	
Fafaj kód: KJ	Magyar név: Korai juhar		Tudományos név: Acer platanoides		
Törzsátmérő: 27	Famagasság: 15	Koronaátmérő: 10	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 4			
Rendben.					
Törzs		B 4			
Koronaalap		3			
Fajra jellemzően terhelt.					
Korona		C 4			
Életképesség	D 4				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 75%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben.					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minőségért felelős FV-18/031          Faispályázó és faipari szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famenetérti kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h79		Koordináták	X: 642982,80	247253,30	
Fafaj kód: TM	Magyar név: Török mogyoró		Tudományos név: Corylus colurna		
Törzsátmérő: 23	Famagasság: 15	Koronaátmérő: 7	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
Parti részsűben.					
Törzs		B 3			
Sok sérülés.					
Koronaalap		4			
Korona		C 4			
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 63%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben					

















<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-10/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famerogató kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétvezér u. 2. II/11          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h80		Koordináták		X: 642982,80	247253,30
Fafaj kód: TM	Magyar név: Török mogyoró			Tudományos név: Corylus colurna	
Törzsátmérő: 22	Famagasság: 15	Koronaátmérő: 7	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 4			
Törzs		B 3			
Koronaalap		3			
Korona		C 4			
Életképesség	D 4				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 69%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben.					
					

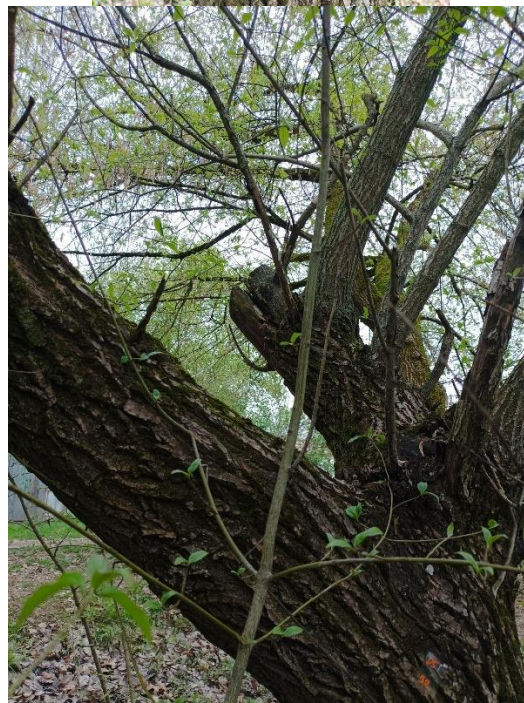
<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Boltonalmádi, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h81		Koordináták	X: 642982,80	247253,30			
Fafaj kód: TM	Magyar név: Török mogyoró		Tudományos név: Corylus colurna				
Fafaj kód: A	Magyar név: Akác		Tudományos név: Robinia pseudoacacia				
Törzsátmérő: 25	Famagasság: 14	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése 3				
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4			
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3		  			
	Gyökérnyak	3					
	Együttesen	A 3					
Törzs		B 4					
Koronaalap		4					
Korona		C 4					
Gyenge korona.							
Életképesség	D 4						
Ápoltság	E 1						
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 69%						
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Rendben.							





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött favizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és fadepítő szakmérnök  Fállapotvizsgáló  Famegteremtő kezelési javaslat  Balogfalvi út, Hétvezér u. 2. 11/1  +36-20-4646-609  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h82		Koordináták		X: 642989,26	Y: 247258,39
Fafaj kód: Alma	Magyar név: Alma		Tudományos név: Malus ssp.		
Törzsátmérő: 24	Famagasság: 12	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
					
					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött favi vizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegteremtő kezelési javaslat  Belenyújtó, Hívezer u. 2. II/1  +36-20-4646-995  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h83		Koordináták	X: 643042,40	Y: 247299,87	
Fafaj kód: MCS	Magyar név: Cseresznye		Tudományos név: Prunus avium		
Törzsátmérő: 36	Famagasság: 16	Koronaátmérő: 11	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen				
Törzs		B 3			
Kisebb mechanikai sérülések					
Koronaalap		4			
Korona		C 5			
Gyenge korona.					
Életképesség	D 4				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 75%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben					
					

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favi vizsgáló FV-18/031          Favi vizsgáló és faállapot szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famegőrtő kezelési javaslat          Balatonalmádi, Tűtvezér u. 2. II/1          +36-70-4646-095          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h84		Koordináták	X: 643052,34	Y: 247307,57	
Fafaj kód: SZNY	Magyar név: Szürke nyár		Tudományos név: Populus canescens		
Törzsátmérő: 34	Famagasság: 19	Koronaátmérő: 9	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
Törzs		B 5			
Koronaalap		4			
Korona		C 4			
Életképesség	D 4				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 81%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faspórá szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fomegtartó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétfűvezér u. 2. 11/11          +36-20-4646-692          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 	
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>	
Térképi azonosító: h85	Koordináták	X: 643052,34	Y: 247307,57	
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz	Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 32	Famagasság: 11	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2	A környezete: 2		Veszélyeztetés: 3	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>				
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2		
	Gyökérnyak	3		
	Együttesen	A 3		
Gyenge, taposott termőhely.				
Törzs		B 2		
Sérülések.				
Koronaalap		2		
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.				
Korona		C 2		
Gyenge korona. Sok száraz ág				
Életképesség	D 3			
Ápoltság	E 1			
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 38%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>				
Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel.				











<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fafajmeghatározó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétközér u. 2. 11/11          +36-20-464-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h86		Koordináták	X: 643054,80	Y: 247309,48			
Fafaj kód: ZJ	Magyar név: Zöld juhar		Tudományos név: Acer negundo				
Törzsátmérő: 33	Famagasság: 16	Koronaátmérő: 14	A fa elhelyezkedése 3				
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4			
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3					
	Gyökérnyak	3					
	Együttesen	A 3					
Törzs		B 4					
Koronaalap		4					
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.							
Korona		C 3					
Gyenge korona.							
Életképesség		D 3					
Ápoltság		E 1					
Állapotmutató		(A+B+C+D-4)/16: 56%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Rendben							
							






			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h87		Koordináták	X: 238894,57	Y: 646341,37	
Fafaj kód: PL	Magyar név: Platán		Tudományos név: Platanus x hybrida		
Törzsátmérő: 34	Famagasság: 19	Koronaátmérő: 9	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 3			
Törzs		B 3			
Koronaalap		3			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 3			
Gyenge korona.					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 50%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel.					
					





			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 	
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>	
Térképi azonosító: h87		Koordináták	X: 238894,57	Y: 646341,37
Fafaj kód: PL	Magyar név: Platán		Tudományos név: Platanus x hybrida	
Törzsátmérő: 48	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 11	A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>				
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4		
	Gyökérnyak	4		
	Együttesen	A 4		
Törzs		B 5		
Koronaalap		4		
Korona		C 3		
Száraságok.				
Életképesség	D 4			
Ápoltság	E 1			
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 75%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>				
Száraság metszés				
				





			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 	
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>	
Térképi azonosító: h88		Koordináták	X: 643070,61	Y: 247290,63
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos	
Törzsátmérő: 33	Famagasság: 24	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>				
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3		
	Gyökérnyak	4		
	Együttesen	A 4		
Törzs		B 4		
Koronaalap		3		
A fajra jellemzően terhelt, de ép.				
Korona		C 4		
Életképesség	D 3			
Ápoltság	E 1			
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 69%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>				
Rendben.				
				






<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favi vizsgáló FV-18/D31          Favi vizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famergető kezelési javaslat          Boltonalmádi, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-095          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h89		Koordináták		X: 643075,04	Y: 247285,15
Fafaj kód: PL	Magyar név: Platán		Tudományos név: Platanus x hybrida		
Törzsátmérő: 44	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 15		A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
Törzs		B 5			
Koronaalap		5			
Korona		C 4			
Életképesség	D 5				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 88%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben					
					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött favi vizsgáló FV-18/D31  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegtartó kezelési javaslat  Bolatónalmád, Hűtvezer u. 2. 11/1  +36-20-4646-995  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 	
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>	
Térképi azonosító: h90		Koordináták	X: 643067,48	Y: 247280,46
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba	
Törzsátmérő: 102	Famagasság: 22	Koronaátmérő: 18	A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 1
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>				
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	2		
	Gyökérnyak	2		
	Együttesen	A 2		
Gyenge, taposott termőhely, bekorhadó sérülések.				
Törzs		B 1		
Korhadat törzs.				
Koronaalap		1		
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.				
Korona		C 1		
Gyenge, száraz, terebélyes korona.				
Életképesség	D 1			
Ápoltság	E 1			
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 6%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>				
Parkoló, épület. sétány veszély! Azonnal kivágni.				
			 	

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározási javaslat          Bolatonszéplak, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h91		Koordináták	X: 643071,65	Y: 247275,51	
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos		
Törzsátmérő: 32	Famagasság: 17	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 3	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 3			
Taposás! Kutya pisi.					
Törzs		B 3			
Kisebb sérülések.					
Koronaalap		3			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 3			
Szár az ágak					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
A parkolónál! Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel.					












<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működési Faispórák FV-18/031  Faispórák és faipari szakmérnök  Faispórák  Faispórák kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hűtőház u. 2. 11/1  +36-20-4646-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h92		Koordináták		X: 643061,23	Y: 247271,34
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos		
Törzsátmérő: 43	Famagasság: 17	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 3	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen				
Taposás.					
Törzs		B 3			
Kisebb sérülések					
Koronaalap		4			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 3			
Gyenge korona.					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Szárazág metszés					
					






<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-10/031          Faállapotvizsgáló és faipari szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fapangorúd kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hétfewezer u. 2. 11/11          +36-20-4640-6955          fasordok@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h92a		Koordináták		X: 643061,23	Y: 247270,04
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 40	Famagasság: 15	Koronaátmérő: 7	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3	 		
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen	A 3			
Törzs		B 3			
Koronaalap		2			
Korona		C 2			
Gyenge korona.					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 44%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Szárazág metszés					





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Faviszsgáló és faépítő szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famenetartó kezelési javaslat          Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h93		Koordináták		X: 643060,18	Y: 247267,95
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba		
Törzsátmérő: 41	Famagasság: 14	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen				
Taposás.					
Törzs		B 2			
Mély odú, korhadó törzs					
Koronaalap		3			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 2			
Gyenge korona.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 31%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Stég felett. Veszélyes. Azonnal kivágni.					
					









<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minőségért felelős FV-18/031          Faispályázó és faipari szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famenetértékelési javaslat          Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 								
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>								
Térképi azonosító: h94		Koordináták	X: 643061,23	Y: 247256,48							
Fafaj kód: JF	Magyar név: Jegenyefenyő		Tudományos név: Abies alba								
Törzsátmérő: 38	Famagasság: 26	Koronaátmérő: 10	A fa elhelyezkedése 3								
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4							
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>											
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4									
	Gyökérnyak	34									
	Együttesen	A 4									
											
						Törzs	B 5				
											
						Koronaalap	4				
						Korona	C 5				
						Életképesség	D 4				
						Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 88%										
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>											
Rendben											



<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működhet favi vizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faépítő szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrzési és kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/1  +36-20-4646-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 					
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>					
Térképi azonosító: h95		Koordináták		X: 643035,79	Y: 247225,05			
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz		Tudományos név: Salix alba					
Törzsátmérő: 32	Famagasság: 17	Koronaátmérő: 11	A fa elhelyezkedése 3					
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2				
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>								
<i>Gyökér és gyökérnyak</i>	Gyökér	3	  					
	Gyökérnyak	3						
	Együttesen					A 3		
<i>Törzs</i>		B 1						
Korhadt törzs.								
<i>Koronaalap</i>		2						
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.								
<i>Korona</i>		C 2						
Gyenge, száraz korona.								
<i>Életképesség</i>		D 2						
<i>Ápoltság</i>		E 1						
<i>Állapotmutató</i>		(A+B+C+D-4)/16: 25%						
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>								
Kivágni								





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famergető kezelési javaslat          Boltonalmádi, Hirtvezer u. 2. II/1          +36-20-4646-095          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h95a		Koordináták		X: 643059,51	Y: 247247,73		
Fafaj kód: ZJ	Magyar név: Zöld juhar		Tudományos név: Acer negundo				
Törzsátmérő: 41	Famagasság: 17	Koronaátmérő: 15		A fa elhelyezkedése 3			
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 3			
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4		    			
	Gyökérnyak	4					
	Együttesen	A 4					
Vízparti részűben.							
Törzs		B 4					
Koronaalap		4					
Korona		C 3					
Szárak ágak..							
Életképesség	D 4						
Ápoltság	E 1						
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 69%						
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Szárak ág metszés							





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famergető kezelési javaslat          Bolatonsalmád, Hűtővezér u. 2. II/1.          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h96		Koordináták		X: 643032,14	Y: 247224,53		
Fafaj kód: FFÜ	Magyar név: Fehér fűz			Tudományos név: Salix alba			
Törzsátmérő: 46	Famagasság: 22	Koronaátmérő: 20		A fa elhelyezkedése 3			
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4			
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3					
	Gyökérnyak	3					
	Együttesen	A 3					
Törzs		B 3					
Koronaalap		3					
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.							
Korona		C 2					
Terebélyes korona, sok száraz ág. Elsősorban a víz felett.							
Életképesség		D 3					
Ápoltság		E 1					
Állapotmutató		(A+B+C+D-4)/16: 38%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel.							
							

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működhet favi vizsgáló FV-18/031  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrzési kezelési javaslat  Balatonalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/11  +36-20-4646-695  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h97		Koordináták		X: 643057,17	Y: 247240,95		
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos				
Törzsátmérő: 31	Famagasság: 18	Koronaátmérő: 11	A fa elhelyezkedése 3				
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4			
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3					
	Gyökérnyak	3					
	Együttesen	A 3					
Taposás							
Törzs	B 3						
Kisebb sérülések.							
Koronaalap	3						
Fajra jellemző terhelt koronaalap.							
Korona	C 3						
Gyenge korona.							
Életképesség	D 3						
Ápoltság	E 1						
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%						
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
A vezeték miatt egy úrszelvény szabadító metszést javaslok.							





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favi vizsgáló FV-18/D31          Favi vizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmegtartó kezelési javaslat          Bolatonszemléd, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h98		Koordináták		X: 643055,08	Y: 247239,91
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs			Tudományos név: Tilia platyphyllos	
Törzsátmérő: 30	Famagasság: 25	Koronaátmérő: 8		A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
Törzs		B 3			
Kisebb sérülések					
Koronaalap		3			
Fajra jellemző terhelt koronaalap.					
Korona		C 4			
Gyenge korona.					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
A vezeték miatt egy úrszelvény szabadító metszést javaslok. Gyenge állapot. Figyelmet igényel. Iker tőzs.					












<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famegtartó kezelési javaslat          Bolatonsalmád, Hűtővezér u. 2. II/1.          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 	
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>	
Térképi azonosító: h99	Koordináták	X: 643039,96	Y: 247239,91	
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos	
Törzsátmérő: 25	Famagasság: 24	Koronaátmérő: 5	A fa elhelyezkedése 3	
Élőhely értékelése: 2	A környezete: 2		Veszélyeztetés:	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>				
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4		
	Gyökérnyak	4		
	Együttesen	A 4		
Taposás				
Törzs		B 3		
Kisebb sérülések.				
Koronaalap		3		
Fajra jellemző terhelt koronaalap.				
Korona		C 3		
Gyenge korona.				
Életképesség	D 3			
Ápoltság	E 1			
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%			
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>				
Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel.				
				





<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött favizsgáló FV-18/D31  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegőrtő kezelési javaslat  Bolatoniúti út, Hátvezer u. 2. II/1  +36-20-4646-995  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h100		Koordináták	X: 643057,69	Y: 247231,83	
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos		
Törzsátmérő: 29	Famagasság: 23	Koronaátmérő: 9	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen				
Taposás					
Törzs		B 3			
Sok sérülés					
Koronaalap		3			
Terhelt, beteg koronaalap.					
Korona		C 2			
Alászorult egyed. Pusztuló korona. Sétányra veszélyes.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 38%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Túl sűrűn vannak az egyedek. Ez a leggyengébb. A sétány miatt és a többiek érdekében kivágását javaslom.					




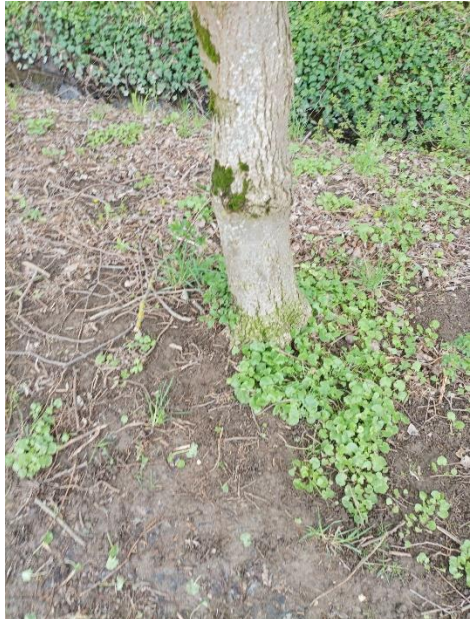







			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h101		Koordináták	X: 238894,57	Y: 247234,96	
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos		
Törzsátmérő: 48	Famagasság: 23	Koronaátmérő: 12	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	4			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
					
					
Korona					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16$ : 69%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel.					




<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famegtartó kezelési javaslat          Bolatonszék, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h102		Koordináták	X: 643047,52	Y: 247231,05	
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos		
Törzsátmérő: 22	Famagasság: 17	Koronaátmérő: 8	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen				
Taposás					
Törzs		B 2			
Sok sérülés					
Koronaalap		3			
Terhelt koronaalap					
Korona		C 2			
Gyenge korona.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 31%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
A túloldali fűz miatt is ki.					
					

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Favizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famegtartó kezelési javaslat          Bolatonsalmád, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 					
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>					
Térképi azonosító: h103		Koordináták		X: 643043,09	Y: 247227,66			
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs			Tudományos név: Tilia platyphyllos				
Törzsátmérő: 388	Famagasság: 24	Koronaátmérő: 10		A fa elhelyezkedése 3				
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 3				
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>								
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3						
	Gyökérnyak	4						
	Együttesen	A 4						
Taposás								
Törzs		B 4						
Koronaalap			3					
Terhelt koronaalap								
Korona			C 4					
Életképesség			D 3					
Ápoltság			E 1					
Állapotmutató			(A+B+C+D-4)/16: 63%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>								
Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel.								
								

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>  Működött favi vizsgáló FV-18/D31  Favizsgáló és faápoló szakmérnök  Faállapotvizsgáló  Famegtartó kezelési javaslat  Bolatonaalmádi, Hűtővezér u. 2. 11/1  +36-20-4646-095  fasordoki@gmail.com  www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 					
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgásztó környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>					
Térképi azonosító: h104		Koordináták		X: 643039,96	Y: 247224,27			
Fafaj kód: PL	Magyar név: Platán		Tudományos név: Platanus x hybrida					
Törzsátmérő: 20/17/16	Famagasság: 22/22/20	Koronaátmérő: 11	A fa elhelyezkedése 3					
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4				
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>								
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3						
	Gyökérnyak	3						
	Együttesen					A 3		
Törzs		B 3						
Sok sérülés. Hármas ikertörzs								
Koronaalap		3						
Terhelt								
Korona		C 3						
Gyenge korona.								
Életképesség	D 3							
Ápoltság	E 1							
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%							
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>								
A két szélső eltávolítása javasolt.								
								

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/D31          Fa vizsgáló és faápoló szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Bolatonsalmádi, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-995          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04.25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h105		Koordináták	X: 643037,88	Y: 247221,40	
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs		Tudományos név: Tilia platyphyllos		
Törzsátmérő: 17	Famagasság: 15	Koronaátmérő: 7	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 2	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	3			
	Együttesen				
Taposás					
Törzs		B 2			
Sérülések, elburjánzott sejtcsoportok(rákos)					
Koronaalap		2			
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.					
Korona		C 1			
Széteső korona.					
Életképesség	D 2				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	(A+B+C+D-4)/16: 50%				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Sétány! Kivágni.					
					

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favizsgáló FV-18/031          Faviszsgáló és faépítő szakmérnök          Faállapotvizsgáló          Famenetartó kezelési javaslat          Boltonalmádi, Hűtővezér u. 2. II/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 				
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>				
Térképi azonosító: h106		Koordináták		X: 643035,27	Y: 247219,06		
Fafaj kód: NLH	Magyar név: Nagylevelű hárs			Tudományos név: Tilia platyphyllos			
Törzsátmérő: 42	Famagasság: 23	Koronaátmérő: 12		A fa elhelyezkedése 3			
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2			Veszélyeztetés: 4		
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>							
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3					
	Gyökérnyak	3					
	Együttesen	A 3					
Törzs		B 3					
Koronaalap		3					
Mechanikai behatásra keletkezett sérülés. korhadás: gombák által okozott felszíni fatest elhalás.							
Korona		C 3					
Gyenge korona.							
Életképesség		D 3					
Ápoltság		E 1					
Állapotmutató		(A+B+C+D-4)/16: 50%					
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>							
Gyenge állapot. Jelenleg nem igényel beavatkozást. De figyelmet igényel. Vezeték őrsvényre figyelni!							

<p style="text-align: center;"><b>TÓTH FASORDOKI ZSOLT</b>          Minősített favi vizsgáló FV-10/031          Favi vizsgáló és fapórázó szakmérnök          Fái állapotvizsgáló          Fajmeghatározó kezelési javaslat          Bolytonalmádi, Hévízvári u. 2. 11/1          +36-20-4646-695          fasordoki@gmail.com          www.fasordoki.com</p> 			Dátum: 2023.04. 25. A vizsgálatot végző aláírása: 		
Megrendelő: II. Kerületi Kulturális Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság			Projekt: A Hidegkúti Horgászto környezetének veszélytelenítése Deme Zsolt: <a href="mailto:deme.zsolt@kulturkuria.hu">deme.zsolt@kulturkuria.hu</a> ; 06202997700 Vámos Ágnes: <a href="mailto:info@kulturkuria.hu">info@kulturkuria.hu</a>		
Térképi azonosító: h107		Koordináták		X: 643074,45	Y: 247264,58
Fafaj kód: PL	Magyar név: Platán		Tudományos név: Platanus hybridus		
Törzsátmérő: 56	Famagasság: 24	Koronaátmérő: 14	A fa elhelyezkedése 3		
Élőhely értékelése: 2		A környezete: 2		Veszélyeztetés: 4	
<b>A fa részeinek állapotértékelése</b>					
Gyökér és gyökérnyak	Gyökér	3			
	Gyökérnyak	4			
	Együttesen	A 4			
Taposás					
Törzs		B 4			
					
Korona					
Néhány szárazág					
Életképesség	D 3				
Ápoltság	E 1				
Állapotmutató	$(A+B+C+D-4)/16: 50\%$				
<b><u>Kezelési javaslat:</u></b>					
Rendben.					
