

A Faluház kertjét a Ciklámen utcával összekötő gyalogos és kerékpáros átjárás útvonala és környezetének tervezése, valamint kapu tervezése az újonnan létrejövő Ciklámen utcai bejárathoz

2011 Budakalász, HRSZ 1291/25 és 1291/2

TÁJÉPÍTÉSZETI KIVITELI TERV - 1. ÜTEM

Dátum: 2023.12.08

Fafelmérési jegyzőkönyv

Készült: 2023.07.13. készítette: Turcsányi Katalin

Faluházra vonatkozó rész készült: 2022.10.25. készítette: Terpó Veronika és Turcsányi Katalin

azonosító	HRSZ	Fa latin név	Fa magyar név	Fa törzs-átmérője (cm)	Összesített törzsátmérő fapótlás számításához*	Összesített törzs átm. stat. zóna szerkesztés-hez**	Fa korona átmérője (m)	Gyökér állapot (0-5)	Törzs állapot (0-5)	Korona-átmérője (0-5)	Élőhely minősége (1-5)	Egészségi állapot (0-5)	kivágással, megtartással kapcsolatos utasítások	Teendő	Megjegyzés
LENFONÓN BELÜLI FÁK															
01	1291/25	Populus nigra 'Italica'	Jegenye nyár	111	111	111	5,8	2	2	5	4	1	kiv-kár		gyökérnyaki korhadás, gomba termőtest a gyökérnyaknál (tintagomba), üreg lehet a gyökérnyaknál, gyökérsarjak; nagy darabokban leváló kéreg, alatta kiterjedt korhadás, rovar kártevő; törzssarjak, vitális korona, fakopp vizsgálat ajánlott, balesetveszélyes!
02	1291/25	Populus nigra 'Italica'	Jegenye nyár	95	95	95	4,9	2	2	4	4	1	kiv-kár, kiv-ép		gyökérnyaki korhadás, megszárat gomba termőtest a törzs mellett leesve (tőkegomba?), üreg lehet a gyökérnyaknál, gyökérsarjak; helyenként leváló kéreg, alatta kiterjedt korhadás feltételezhető, rovar kártevő; vitális korona, fakopp vizsgálat ajánlott, balesetveszélyes!
03	1291/25	Platanus x hispanica	Közönséges platán	53	53	53	13,9	5	5	5	5	5		darált beton óvatos eltávolítása a gyökérszónáról, futónövény eltávolítás, megújító hajtások szelektálása	a tervezési terület legértékesebb fája, kiváló állapotban, daráltbeton deponia a gyökérszónán, futónövény a törzsön és a vágásokon, korábbi koronasérülés vagy szakszerűtlen metszések miatt kialakult torz koronarészek, megújító hajtások
04	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	19	19	19	6	-	-	2	4	3	kiv-ép		kerítés mellett nőtt, közel a 05-ös egyedhez, futónövény a törzsön és a vágásokon
05	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	22	22	22	8	-	-	3	4	3	kiv-ép		kerítés mellett nőtt, közel a 04-ös egyedhez, futónövény a törzsön és a vágásokon
05*	1291/25	Tilia sp.	Hárs	3	3	3	1	-	5	5	5	5	meg!		magról kelt egészséges, értékes fiatal egyed, mindenképp megtartandó!
06	1291/25	Fraxinus pennsylvanica	Amerikai (vörös) kőris	19+21	40	28	9	-	-	3	3	2	meg!	kerítés óvatos eltávolítása a fa mellől, a törzsbe, györénnyakba nőtt részek helyben hagyásával, futónövény eltávolítás	kerítésbe növe, részben a szomszéd telken nő, 2 törzsű, borostyán a törzsön és a vágásokon
07	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	14	14	14	4	-	5	3	4	3	meg-10		kerítés mellett nőtt, fényhiány miatt felnyurgult, keskeny korona
08	1291/25	Crataegus sp.	Galagonya	12	12	12	5	-	-	4	-	-	meg-10	darált beton óvatos eltávolítása a gyökérszónáról, metszés	darált beton depónia miatt nem hozzáférhető, daráltbeton deponia a gyökérszónán, valószínű bontás és depónia készítés során leszakadt ág
09	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	-		-	-	-	-	4	-	-	meg-10	darált beton óvatos eltávolítása a gyökérszónáról	darált beton depónia miatt nem hozzáférhető, daráltbeton deponia a gyökérszónán
10	1291/25	Sambucus nigra	Fekete bodza	20	20	20	6	5	5	5	4	4	meg-10	oszlopfelújítás miatti metszés	közvetlenül a gázvezeték tartóoszlopa mellett nő, vezeték leágazás a koronában
11	1291/25	Sambucus nigra	Fekete bodza	14x3	42	24	7	5	5	4	4	4	meg-10	futónövény eltávolítás, metszés	közvetlenül a gázvezeték tartóoszlopa mellett nő, komlóval befutva, 3 törzsű, egyik oldalon a közelmúltban visszavágva
12	1291/25	Sambucus nigra	Fekete bodza	6+10+11+17	44	23	5	3	2	3	3	2	kiv-cse, kiv-bont		lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, 4 törzsű, épület bontás miatti nagy sérülések a törzsön, sérült ágak
13	1291/25	Acer platanoides	Korai juhar	6,5	6,5	6,5	3	4	5	3	3	4	meg!	futónövény eltávolítás	lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult, ferde törzs, futónövény a törzsön és a koronában

azonosító	HRSZ	Fa latin név	Fa magyar név	Fa törzs- átmérője (cm)	Összesített törzsátmérő fapótlás számításhoz*	Összesített törzs átm. stat. zóna szerkesztés- hez**	Fa korona átmérője (m)	Gyökér állapot (0-5)	Törzs állapot (0-5)	Korona- állapot (0-5)	Élőhely minő- sége (1-5)	Egészségi állapot (0-5)	kivágással, megtartással kapcsolatos utasítások	Teendő	Megjegyzés
14	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	21	21	21	7	2	3	3	3	2	kiv-bont		lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, gyökérnyakba belenőve téglá, épület bontás miatti kisebb sérülések a törzsön, sérült ágak
15	1291/25	Morus alba	Fehér eperfa	13+18+19	50	29	8	3	4	4	3	3	meg-10	metszés	lebontott épület mellett nőtt, 3 törzsű, nagyobb ágak a közelmúltban visszavágva, folyás a metszlapoknál
16	1291/25	Sambucus nigra	Fekete bodza	10+15	25	18	4	4	2	2	3	2	kiv-cse, kiv-bont		lebontott épület mellett nőtt, 2 törzsű, kitörött harmadik törzs, erősen visszacsonkolt, torz korona
17	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	22	22	22	9	3	4	3	3	2	meg-10	futónövény eltávolítás, metszés	2 törzsű, futónövény a törzsön és a koronában, helyzete miatt nem sérült, megtartható ideiglenes borításként
17*	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	8	8	8	3	3	2	3	3	2	kiv-bont		lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, épület bontás miatti nagy sérülések a törzsön
18	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	7+7+12+14	40	21	8	-	-	3	4	3	meg-10	futónövény eltávolítás, metszés	4 törzsű, futónövény a törzsön és a koronában, helyzete miatt nem sérült, megtartható ideiglenes borításként
19	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	31	31	31	8	4	4	3	4	3	meg-10	metszés	gyökérnyak fölött 5 vázágra bomlik, törzsátmérő felszín felett mérve, bontott épület közelében nőtt, de bontáskor nem sérült, épület mellett felnyurgult kissé torz alak, sérült vázák
20	1291/25	Sambucus nigra	Fekete bodza	7+10	17	18	3	4	3	3	4	3	kiv-cse, kiv-bont		2 törzsű, bontott épület közelében nőtt, de bontáskor nem sérült, épület mellett felnyurgult torz alak, korhadó ágcsontok a gyökérnyaknál, ferde törzs
21	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	8	8	8	2,5	2	2	3	2	2	kiv-bont		lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, épület bontás miatti nagy sérülések a törzsön, egyik törzs kitörött, sérült ágak
22	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	11+11+13	44	22	5	2	2	3	2	2	kiv-bont		4 törzsű, valószínű közös a gyökere a 22,23,24,25 növényeknek, lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, épület bontás miatti sérülések a gyökérben, valószínű instabillá vált a bontás miatt
23	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	26	26	26	3	2	2	3	2	2	kiv-bont		gyökérnyak fölött 3 vázágra bomlik (8+9+14), valószínű közös a gyökere a 22,23,24,25 növényeknek, lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, épület bontás miatti sérülések a gyökérben és a gyökérnyaknál, valószínű instabillá vált a bontás miatt
24	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	18	18	18	3	2	2	3	2	2	kiv-bont		gyökérnyak fölött 2 vázágra bomlik (9+12), valószínű közös a gyökere a 22,23,24,25 növényeknek, lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, féloldalas, épület bontás miatti sérülések a gyökérben és a gyökérnyaknál, valószínű instabillá vált a bontás miatt
25	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	12	12	12	4	2	2	3	2	2	kiv-bont		valószínű közös a gyökere a 22,23,24,25 növényeknek, lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, féloldalas, épület bontás miatti nagy sérülések a gyökérben és a törzsön, valószínű instabillá vált a bontás miatt, korhadó ágcsontok a gyökérnyaknál
26	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	9	9	9	4,5	2	2	3	2	2	kiv-bont kiv-eg		lebontott épület mellett nőtt, épület mellett felnyurgult torz alak, féloldalas, épület bontás miatti nagy sérülések a gyökérben és a törzsön, valószínű instabillá vált a bontás miatt, korhadó tönk maradvány a gyökérnyaknál
27	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	81	81	81	12	-	4	3	5	2	meg-10	metszés, korona könnyítés	ferde törzs, léces vastagodás a törzsön, aszimmetrikus korona, koronaalpnál korhadásra utaló jelek, kábel a koronában, száradó vágáscsontok a koronában, idős példány, várható az elöregedése
28	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	32	32	32	5	-	4	3	5	3	kiv-écv, kiv-ép		törzsátmérő felszín felett 50 cm-rel mérve, 27. sz fa alatt nőtt féloldalasan, közelmúltban nem minden esetben szakszerűen levágott ágak, leszakított ág, fényhiány miatt kiritkult, száradó korona
29	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	7+9	16	11	4	5	3	2	5	2	kiv-écv, kiv-ép		27. sz fa alatt nőtt féloldalasan, 2 törzsű, fényhiány miatt felnyurgult és kiritkult, száradó korona
30	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	11	11	11	3	4	4	2	5	2	kiv-écv, kiv-ép		fényhiány miatt felnyurgult és kiritkult, száradó korona, másik törzse gyökérnyaknál levágva, nem korhadó ágcsontok,

azono- sító	HRSZ	Fa latin név	Fa magyar név	Fa törzs- átmérője (cm)	Összesített törzsátmérő fapótlás számításhoz*	Összesített törzs átm. stat. zóna szerkesztés- hez**	Fa korona átmérője (m)	Gyökér állapot (0-5)	Törzs állapot (0-5)	Korona- állapot (0-5)	Élőhely minő- sége (1-5)	Egészségi állapot (0-5)	kivágással, megtartással kapcsolatos utasítások	Teendő	Megjegyzés
31	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	15	15	15	5	5	4	2	5	3	kiv-écv, kiv-ép		fényhiány miatt kiritkult, száradó korona
32	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	10+11	21	15	7	5	4	3	5	2	kiv-écv, kiv-ép		2 törzsű, fényhiány miatt az egyik törzs erősen elhajlik oldalra, fényhiány miatt kiritkult, száradó korona
33	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	9+9	18	18	6	3	2	3	5	2	kiv-écv, kiv-ép		2 törzsű, fényhiány miatt erősen elhajlik oldalra, sérülésből kialakult nagyobb korhadás a törzsön gyökérnyak felett, fényhiány miatt kiritkult, száradó korona
34	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	12+13	25	18	6	4	4	2	5	2	kiv-écv, kiv-ép		2 törzsű, fényhiány miatt erősen elhajlik oldalra, fényhiány miatt kiritkult, száradó korona, ágcsomók
35	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	15	15	15	3,5	5	4	3	5	2	kiv-écv, kiv-ép		fényhiány miatt kiritkult, száradó korona, ágcsomók a törzsön
36	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	9+13	22	16	6	5	5	3	5	2	kiv-écv, kiv-ép		2 törzsű, fényhiány miatt kiritkult, száradó korona
37	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	16	16	16	5	3	3	3	5	2	kiv-écv, kiv-ép		zúzottkő rátöltés a gyökérnyakra, ágcsomók a törzsön, régi törzssérülések, fényhiány miatt kiritkult, száradó korona, leszakított ág a koronában
38	1291/25	Platanus x hispanica	Közönséges platán	90,5	90,5	90,5	25	5	2	4	5	3		teljeskörű faápolás	Valószínűleg villámsúlytotta fa, sudara kitörve és bekorhadva, valószínű odvasodva is, nagy leszakadt vázaghely bekorhadva, a törzs valószínű végig bekorhadva a tetejétől kb. 2,5 m-ig, lyukak, oduk, repedések, korhadások a sudár megmaradt részén, száradó vázágcsomók a koronában, gombatermőtest (bükkfatapló) egy vázágcsomokon, épület felőli rész korábban szakszerűtlenül csonkolva, platáncsipkéspoloska kártevő, komoly sérülések, rendellenességek, de ápolással még hosszan megőrizhető értékes fa
39	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	12+17	29	21	3	5	3	2	4	3	kiv-ép, kiv-écv		2 törzsű, tükör van a fára rögzítve, egyik törzs 3-4 m magasán csonkolva, nagy beszakított sebbel, korlát mellett nőtt, fényhiány miatt sok száraz ág a koronában
40	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	17	17	17	3	5	5	2	4	3	kiv-ép, kiv-écv		korlát mellett nőtt, nagyon sok száraz ág a koronában, fényhiány miatt kiritkult, száradó korona
41	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	23	23	23	4	5	5	3	4	4	kiv-ép, kiv-écv		korlát mellett nőtt, fényhiány miatt kiritkult, sok száraz ág a koronában
42	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	15+16	31	22	3	5	4	3	4	4			gyökérnyak fölött 2 vázágra bomlik, korlát mellett nőtt, fényhiány miatt kiritkult, sok száraz ág a koronában
43	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	12	12	12	2,8	5	5	3	4	4			korlát mellett nőtt, fényhiány miatt kiritkult, sok száraz ág a koronában
44	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	29	29	29	3,5	5	5	3	4	4			törzsátmérő felszín felett 15 cm-rel mérve, korlát mellett nőtt, fényhiány miatt kiritkult, sok száraz ág a koronában, karos lámpa a koronában
45	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	10+10	20	14	3,5	5	5	2	4	3	kiv-ép, kiv-écv		2 törzsű, fényhiány miatt kiritkult, nagyon sok száraz ág a koronában
46	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	15	15	15	3	5	4	2	4	3			ágcsomk maradvány a törzsön közel a gyökérnyakhoz, fényhiány miatt kiritkult, nagyon sok száraz ág a koronában
47	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	13	13	13	3,5	5	4	3	4	4			ágcsomk maradvány a törzsön közel a gyökérnyakhoz, fényhiány miatt kiritkult, sok száraz ág a koronában
48	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	12+14+17	43	25	4,5	5	5	3	4	4			3 törzsű, fényhiány miatt kiritkult, sok száraz ág a koronában
49	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	12+14	26	18	4	5	5	2	5	3	kiv-ép, kiv-écv		2 törzsű, fényhiány miatt kiritkult, nagyon sok száraz ág a koronában
50	1291/25	Thuja orientalis	Keleti tuja	11+15	26	19	6	5	5	2	4	3	kiv-ép, kiv-écv		2 törzsű, fényhiány miatt kiritkult, sok száraz ág a koronában, ágcsomók a koronában
52	1291/25	Acer sp.	Juhar	20	20	20	6	4	5	3	4	3			kerítésbe nőve, ferde törzs, korona magasan
53	1291/25	Acer saccharinum	Ezüst juhar	82	82	82	14	3	4	5	4	3		száraz gallyazás	felszínre került gyökér, korhadásokkal, korábbi visszacsomkolás látható a koronában, vitális korona, de valószínű elöregedő félben lévő növény, száraz ágak
54	1291/25	Taxus baccata	Közönséges tiszafa	15+17+18	50	29	7,5	5	5	5	5	5			3 törzsű

azono- sító	HRSZ	Fa latin név	Fa magyar név	Fa törzs- átmérője (cm)	Összesített törzsátmérő fapótlás számításhoz*	Összesített törzs átm. stat. zóna szerkesztés- hez**	Fa korona átmérője (m)	Gyökér állapot (0-5)	Törzs állapot (0-5)	Korona- állapot (0-5)	Élőhely minő- sége (1-5)	Egészségi állapot (0-5)	kivágással, megtartással kapcsolatos utasítások	Teendő	Megjegyzés
55	1291/25	Taxus baccata	Közönséges tiszafa	8+18	26	20	5	5	5	3	5	4			2 törzsű, ferdén a fény felé növekszik, összenőve a 56-ossal
56	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	16	16	16	8	5	5	5	4	4			összenőve a 55-össel
57	1291/25	Prunus cerasifera	Íráni cseresznyeszilva	36	36	36	12	4	4	5	5	4			kerítésbe nőve, törzsátmérő felszín felett 15 cm-rel mérve, vízszák a koronaalpnál, kezdződő kéreg tumor az egyik vágágon, terhelt koronaalap, vitélis növény
58	1291/25	Fraxinus pennsylvanica	Amerikai (vörös) kőris	38	38	38	11	5	4	3	5	3		száraz gallyazás, futónövény eltávolítás	kevés élő, sok elhalt borostyán a törzsön és a vágágon, ferde törzs, koronaemelésből visszamaradt korhadó ágcsontok a törzsön, sok száraz ág a koronában, érdekes habitusú növény
59	1291/25	Prunus cerasifera	Íráni cseresznyeszilva	10	10	10	3	5	5	5	4	4			épületfal mellett nő, bokorfa
60	1291/25	Prunus cerasifera	Íráni cseresznyeszilva	8+8+10+ 27	53	31	8	5	4	5	5	4		metszés	4 törzsű, korábbi törzsek levágásából maradt csontok a gyökérnyaknál, törzsátmérő felszín felett 10 cm-rel mérve
61	1291/25	Fraxinus pennsylvanica	Amerikai (vörös) kőris	12+14	26	18	6,5	5	4	4	5	4		odukezelés	2 törzsű, kis odu a törzsön
62	1291/25	Ailanthus altissima	Mirigyes bálványfa	19	19	19	7,5	5	5	3	5	4			épületfal mellett nő, görbe törzs, fényhiány miatt felnyurgult, keskeny korona
63	1291/25	Sambucus nigra	Fekete bodza	16+16	32	23	7	5	4	2	5	3		metszés	épületfal mellett nő, fényhiány miatt felnyurgult torz korona, sok száraz ág a koronában
64	1291/25	Ailanthus altissima	Mirigyes bálványfa	20	20	20	4	-	-	-	-	-			nem megközelíthető helyen
65	1291/25	Ailanthus altissima	Mirigyes bálványfa	12	12	12	4	-	-	-	-	-			nem megközelíthető helyen
66	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	12	12	12	6	-	3	3	5	3	kiv-ép		
67	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	11	11	11	7	-	5	5	5	4	meg!		
68	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	15	15	15	5	-	-	-	-	-	kiv-ép	futónövény eltávolítás	kerítésbe nőve, borostyánnal benőve
69	1291/25	Ailanthus altissima	Mirigyes bálványfa	25	25	25	6	-	-	2	5	3			
70	1291/25	Ailanthus altissima	Mirigyes bálványfa	30	30	30	8	-	-	4	5	4			
71	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	18	18	18	6	-	4	3	5	2	kiv-bont		
72	1291/25	Prunus padus	Zselnicemeggy, Májusfa	16+20+1 0	46	27	8	-	5	4	5	4		oszlopfelújítás miatti metszés	letörött nagy ág
73	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	18	18	18	7	-	-	-	5	-		oszlopfelújítás miatti metszés	
74	1291/25	Acer negundo	Zöld juhar	24	24	24	8	-	-	4	5	3	meg-10	futónövény eltávolítás	borostyán a törzsön és a vágágon, ferde törzs, féloldalas korona
75	1291/25	Platanus x hispanica	Közönséges platán	103,5	103,5	103,5	25	5	5	5	5	5		gallyazás	száraz vágások a koronában, kiválló állapotú, tekintélyt parancsoló fa

azonosító	HRSZ	Fa latin név	Fa magyar név	Fa törzs- átmérője (cm)	Összesített törzsátmérő fapótlás számításhoz*	Összesített törzs átm. stat. zóna szerkesztés- hez**	Fa korona átmérője (m)	Gyökér állapot (0-5)	Törzs állapot (0-5)	Korona- állapot (0-5)	Élőhely minő- sége (1-5)	Egészségi állapot (0-5)	kivágással, megtartással kapcsolatos utasítások	Teendő	Megjegyzés
CIKLÁMEN UTCAI FÁK															
K01	1291/2	Prunus cerasus	Meggy	19	19	19	7	5	3	3	5	2	kiv-ép		sok monília hajtás, kisebb repedés a törzsön
K02	1291/2	Prunus cerasus	Meggy	18	18	18	6	5	3	2	5	2	kiv-ép, kiv-eg		ferde törzs, kisebb repedés a törzsön, enyhe mézgásodással, féloldalas korona, sok monília hajtás
K03	1291/2	Prunus cerasus	Cseresznye											száraz gallyazás	késői koronaemeléskből visszamaradt nagy, részben kalluszosodott részben korhadó ághelyek a törzsön mézgásodással, kisebb elszáradt vázág a koronában, terhelt koronaalap, kora ellenére vitális fa

* Többszű fák esetén a törzsátmérők összege

** Többszű fák esetén az 1 m magasságban mért átmérők alapján számított körfelületek összegével megegyező területű körhöz tartozó átmérő

Magyarzat

meg-10 meglévő, min. 10 évig növényborítás miatt, megőrzendő, kevésbé értékes fa,
későbbi kivágás 10 év múlva, állapota függvényében mérlegelendő

meg! meglévő, a területen hosszan megőrzendő fa, melynek megtartása látszólag nem indokolt

FAKIVÁGÁS

fapótlásköteles fakivágás közterületen

kiv-ép	építés miatt kivágandó fák		2 db	37 cm
		Fapótlási kötelezettség	37 cm	fa kivágás után:
		20/2014. rendelet szerinti pótlási szorzó:		0,3185
		Pótlandó törzsátmérő:		12 cm
		pótlandó mennyiség 12/14, 4 cm törzsátmérőjű fával:		3 db
		Tervezési területen eltelepítendő tervezett fa:		7 db
		Többlettelepítés az előírthoz képest:		4 db

fapótlásköteles fakivágás magán területen

kiv-kár	balesetveszélyes fa, kivágása károkozás miatt szükséges		2 db	206 cm
kiv-ép	építés miatt kivágandó fák		4 db	68 cm
kiv-bont	bontásban megsérült, vagy stabilitását veszített kivágandó fa		8 db	155 cm
kiv-eg	egészségi állapota miatt kivágandó, még nem balesetveszélyes fa		1 db	9 cm
kiv-écv	életciklusa végéhez közelítő, még nem balesetveszélyes fa kivágása		16 db	332 cm
		összesen:	31 db	770 cm

nem fapótlásköteles növény eltávolítások

kiv-cse	kivágandó szoliter cserje		3 db	86 cm
		összesen:	3 db	86 cm

		Fapótlási kötelezettség	770 cm	fa kivágás után:
		20/2014. rendelet szerinti pótlási szorzó:		0,3185
		Pótlandó törzsátmérő:		245 cm
		pótlandó mennyiség 12/14, 4 cm törzsátmérőjű fával:		61 db
		Tervezési területen eltelepítendő tervezett fa:		17 db
		Közterületi többlettelepítésből figyelembe vehető::		4 db
		Tervezési területen kívül szükséges fapótlás:		40 db