

Favizsgálati adatlap	
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:
Helység: Budapest 2. Ker. Terület, utca: Kuruclesi út 14. HRSZ: - Fa kódja: 6. Faj - latin: Robinia pseudoacacia Magyar név: fehér akác Fa magassága: 16 m Alsó koronaszint: - m Törzs magassága: - m Törzs átmérő 1m-en: 52 cm Törzskerület 1m -en: 163,28 cm Korona átmérője: - m Az élőhely leírása: A gyökérszónában a talaj tömörödött, rézsús. Mellette vízelvezető árok húzódik.	<b>A fa statikai állapota</b> Kitérés iránya Súlyponteltolódás mértéke: 0 m <b>GYÖKÉRKÉZET és GYÖKÉRNYAK állapota, Radó EU-s értékszám: 1</b> A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen A gyökérzet elhalt, korhad.
	<b>A gyökérnyak jellemzése és értékelése: 1</b> A gyökérnyak elhalt.
	<b>TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1</b> A törzs előrehaladottan károsodott, korhadt vagy elhalt. Statikai vagy tápanyagszállítási funkcióját nem képes ellátni A törzs elhalt.
	<b>KORONAALAP jellemzése és állapota: 1</b> A koronaalap elhalt.
	<b>KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1</b> Elhalt korona, teljes lombvesztés, élettani funkcióját nem képes ellátni A korona elhalt.
	Epifiton növény a fán: borostyán Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, úttest, légvezeték, épületek <b>A fa egészségi állapota és életképessége: 1</b> Sürgősen lecsereendő az állapota vagy károkozás veszélye miatt (károkozás csak a fa kivágásával kerülhető el)
	<b>A fa általános állapotmutatója: 0%</b> <b>A fa ápoltsági mutatója: 1</b> <b>A fa kockázatelemzését befolyásoló tényezők:</b>
	A fa helyzete Park/erdő A fa környezete 3 A fa környezetében 1-2 épített elem van (alacsony beépítettség) A fa élőhelyének minősége 4 A fa élőhelyi adottságai jók Környezeti veszélyeztetettség 2 Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum Kockázat arányos megtarthatósági mutató: 0,0%
	<b>KEZELÉSI JAVASLAT</b> Kivágás
	<b>MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS</b> A vizsgált fa elhalt, balesetveszélyes.

