

Favizsgálati adatlap	
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:
Helység: Budapest II. Ker. Terület, utca: Szalamandra út 25. HRSZ: - Fa kódja: - Fafaj - latin: Acer pseuplatanoides Magyar név: korai juhar Fa magassága: 10 m Alsó koronaszint: 2 m Törzs magassága: 2,5 m Törzs átmérő 1m-en: 18+21+22+16 cm Törzskerület 1m -en: szumm 241,8 cm Korona átmérője: 6 m Az élőhely leírása: A gyökérszónában a talaj tömörödött, a fahely parkosított, gyepes, a közelben lakóépület helyezkedik el.	<b>A fa statikai állapota</b> Kitérés iránya Kelet Súlyponteltolódás mértéke: 1 m <b>GYÖKÉRZET és GYÖKÉRNYAK állapota, Radó EU-s értékszám:</b> 1 A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen A gyökérzet károsodott, nagyobb részben elhalt, korhad.
	<b>A gyökérnyak jellemzése és értékelése:</b> 1 A gyökérnyak súlyosan károsodott, nagyobb részben elhalt, kéregleválás és korhadás alakult ki. Törésveszélyes.
	<b>TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám:</b> 1 A törzs előrehaladottan károsodott, korhadt vagy elhalt. Statikai vagy tápanyagszállítási funkcióját nem képes ellátni Több törzsű, a törzsek közül 2 már elhalt, és a másik 2 is Cryptostroma corticale betegséggel fertőzött, mely azok gyors pusztulását eredményezi. Kéregleválások és korhadások láthatóak. Törésveszélyesek.
	<b>KORONAALAP jellemzése és állapota:</b> 1 A koronaalapok korhadnak részben elhaltak, törésveszélyesek.
	<b>KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám:</b> 1 Elhalt korona, teljes lombvesztés, élettani funkcióját nem képes ellátni A korona nagyobb részben elhalt szárad.
	Epifiton növény a fán: Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, épületek, úttest, légvezeték <b>A fa egészségi állapota és életképessége:</b> 1 Sürgősen lecsereendő az állapota vagy károkozás veszélye miatt (károkozás csak a fa kivágásával kerülhető el)
	<b>A fa általános állapotmutatója:</b> 0% <b>A fa ápoltsági mutatója:</b> 1 <b>A fa kockázatelemzését befolyásoló tényezők:</b>
	<b>A fa helyzete</b> Szoliter <b>A fa környezete</b> 2 A fa környezetében több (3-4) épített elem van (átlagos beépítettség) <b>A fa élőhelyének minősége</b> 3 A fa élőhelyi adottságai megfelelőek <b>Környezeti veszélyeztetettség</b> 2 Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum <b>Kockázat arányos megtarthatósági mutató:</b> 0,0%
	<b>KEZELÉSI JAVASLAT</b> Kivágás
	<b>MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS</b> A vizsgált fa Cryptostroma corticale betegséggel előrehaladottan fertőzött, állapota kezelésekkal nem javítható, gyors pusztulása várható. Élet és vagyonbiztonságot veszélyeztet.

