

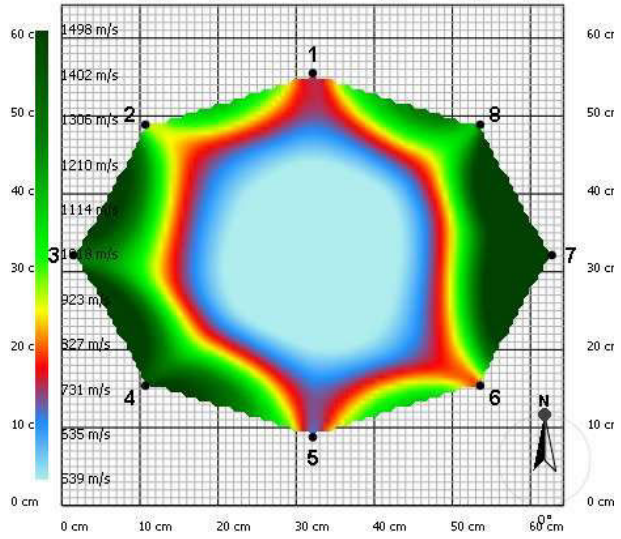


Favizsgálati adatlap		
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:	
<p>Helység: Budapest II. Ker. Terület, utca: Júlia u. 4. HRSZ: - Fa kódja: - Fafaj - latin: Aesculus hippocastanum Magyar név: fehér vadgesztenye Fa magassága: 15 m Alsó koronaszint: 2 m Törzs magassága: 4 m Törzs átmérő 1m-en: 59 cm Törzskerület 1m -en: 185,26 cm Korona átmérője: 9 m Az élőhely leírása: A gyökérszónában a talaj tömörödött, aszfalt burkolattal fedett, időszakosan téli szózással terhelt. A fahely lehatárolt, 2,5m zódsávban, mellette szegély húzódik.</p>  	<p>A fa statikai állapota</p> <p>Kitérés iránya: Észak Súlyponteltolódás mértéke: 1 m</p> <p>GYÖKÉRZET és GYÖKÉRNYAK állapota, Radó EU-s értékszám: 2</p> <p>A gyökérszónában és/vagy a gyökérnyakon látható erős felszíni károsodás, jelentősen kedvezőtlen termőhelyen</p> <p>A gyökérszónában erősen gátolt fejlődésű, károsodott, korhadások alakultak ki. Jelenleg a fa mozgására utaló jelek nem láthatóak, stabil a fahelyben.</p> <p>A gyökérnyak jellemzése és értékelése: 2</p> <p>A gyökérnyak terpeszes, súlyosan károsodott, kéregsérülések láthatóak, benne kiterjedt gesztkorhadás és odvasodás alakult ki.</p> <p>TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1</p> <p>A törzs előrehaladottan károsodott, korhadt vagy elhalt. Statikai vagy tápanyagszállítási funkcióját nem képes ellátni</p> <p>A törzs csavarodott, súlyosan károsodott, repedt. Teljes hosszában kiterjedt gesztkorhadás és odvasodás alakult ki, törésveszélyes.</p> <p>KORONAALAP jellemzése és állapota: 1</p> <p>A koronaalap súlyosan károsodott, terhelt, kiterjedt gesztkorhadás és odvasodás alakult ki.</p> <p>KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2</p> <p>Erős koronakárosodás, 50% fölött</p> <p>A korona károsodott, a sudárban gesztkorhadás, ághelyeken bekorhadások és odvasodások, a vágásokon korhadások, ághelyeken bekorhadások és száraz ágak láthatóak. Törésveszélyes.</p> <p>Epifiton növény a fán:</p> <p>Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, épületek, úttest, légvezeték</p> <p>A fa egészségi állapota és életképessége: 1</p> <p>Sürgősen lecsereendő az állapota vagy károkozás veszélye miatt (károkozás csak a fa kivágásával kerülhető el)</p> <p>A fa általános állapotmutatója: 0%</p> <p>A fa ápoltsági mutatója: 1</p> <p>A fa kockázatelemzését befolyásoló tényezők:</p> <p>A fa helyzete Fasor</p> <p>A fa környezete 2 A fa környezetében több (3-4) épített elem van (átlagos beépítettség)</p> <p>A fa élőhelyének minősége 1 A fa élőhelyi adottságai nagyon rosszak</p> <p>Környezeti veszélyeztetettség 2 Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum</p> <p>Kockázat arányos megtarthatósági mutató: 0,0%</p>	
	KEZELÉSI JAVASLAT	
	Kivágás	
	MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS	
	A vizsgált fa súlyosan károsodott, törésveszélyes. Élet és vagonbiztonságot veszélyeztet.	

Műszeres favizsgálati adatlap - csak a fához tartozó "Favizsgálati adatlappal" együtt használható

Műszeres vizsgálat és statikai értékelés első rétegen

Réteg magassága 70 cm
 Érzékelők száma 8 db
 Pozíció séma ellipszis
 Átmérő 1 50 cm
 Átmérő 2 64 cm
 Törzskerület 186 cm



1 - 50% között	EXTRÉM KOCKÁZAT	A korhadt terület aránya:	Biztonsági faktor érték 26m/s szélesebbég esetén:	66%
51 -100% között	MAGAS KOCKÁZAT			Allományban tájékoztató jellegű.
101 - 150% között	MÉRSÉKELT KOCKÁZAT	61%		
151% felett	ALACSONY KOCKÁZAT			



A több éves szakmai tapasztalat és megszerzett ismeretek felhasználásával készített favizsgálati jegyzőkönyvben foglaltak tudomásul vétele és az előírt ápolási munkák elvégzése sem garantálja a fa százszázalékos biztonságosságát rendkívüli időjárási vagy egyéb, előre nem látható körülmények között. A vizsgálat az esetleges károkozásért nem vonható felelősségre!