

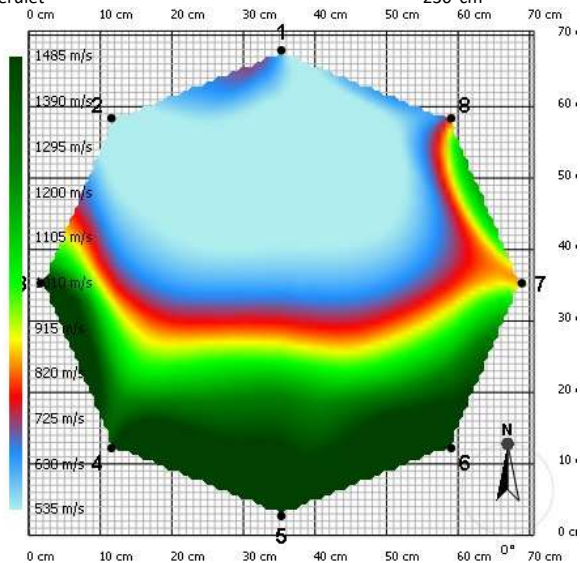
Favizsgálati adatlap	
Megrendelő:	A favizsgálat eredménye:
Helység: Budapest II. Ker. Terület, utca: Máriremetei út 199. HRSZ: - Fa kódja: - Fafaj - latin: Populus nigra Italica Magyar név: jegenyenyár Fa magassága: 24 m Alsó koronaszint: 3 m Törzs magassága: 2,5 m Törzs átmérő 1m-en: 68 cm Törzskerület 1m -en: 213,52 cm Korona átmérője: 6 m Az élőhely leírása: A gyökérszónában a talaj tömörödött, körben aszfalt burkolattal fedett, a közelben épületek helyezkednek el.	A fa statikai állapota Kitérés iránya Dél Súlyponteltolódás mértéke: 1 m GYÖKÉRZET és GYÖKÉRNYAK állapota, Radó EU-s értékszám: 1 A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen A gyökérzet erősen gátolt fejlődésű, súlyosan károsodott, jelentős mértékű sérülések és korhadások alakultak ki. A fa enyhén megdőlt, dőlésveszélyes.
	A gyökérnyak jellemzése és értékelése: 1 A gyökérnyak súlyosan károsodott, a nyomott oldalon kiterjedt korhadás és odvasodás alakult ki, gomba termőtestek láthatóak, törésveszélyes.
	TÖRZS állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1 A törzs előrehaladottan károsodott, korhadt vagy elhalt. Statikai vagy tápanyagszállítási funkcióját nem képes ellátni A törzs teljes hosszában súlyosan károsodott, kiterjedt kéregsrülések, korhadás és odvasodás alakult ki, rovarok kártétele látható. Törésveszélyes.
	KORONAALAP jellemzése és állapota: 2 A koronaalap súlyosan károsodott, ághelyesbek és jelentős bekorhadások láthatóak.
	KORONA állapota, Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2 Erős koronakárosodás, 50% fölött A korona korábban csonkolt, a sudáron kiterjedt korhadások és ághelyeken bekorhadások, korhadó ágcsomok láthatóak, törésveszélyesek.
	Epifiton növény a fán: Veszélyeztetés: gyalogos forgalom, épületek, úttest A fa egészségi állapota és életképessége: 1 Sürgősen lecsereendő az állapota vagy károkozás veszélye miatt (károkozás csak a fa kivágásával kerülhető el)
	A fa általános állapotmutatója: 0% A fa ápoltsági mutatója: 1 A fa kockázatelemzését befolyásoló tényezők:
	A fa helyzete Szoliter A fa környezete 1 A fa élőhelyének minősége 3 A fa élőhelyi adottságai megfelelőek Környezeti veszélyeztetettség 2 Forgalmas hely, állandó, látogatott objektum Kockázat arányos megtarthatósági mutató: 0,0%
	KEZELÉSI JAVASLAT Kivágás
	MEGJEGYZÉS, INDOKLÁS A fa teljes alakos képét technikai okok miatt Google streetview-ről mentettem le. A vizsgált fa súlyosan károsodott, leromlott állapotú, dőlés és törésveszélyes. Élet és vagyonbiztonságot veszélyeztet.



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

Műszeres vizsgálat és statikai értékelés első rétegen

Réteg magassága 30 cm
 Érzékelők száma 8 db
 Pozíció séma ellipszis
 Átmérő 1 71 cm
 Átmérő 2 73 cm
 Törzskerület 230 cm



1 - 50% között	EXTRÉM KOCKÁZAT	A korhadt terület aránya:	Biztonsági faktor érték 26m/s szélesebbesség esetén:	Csonkolt korona esetén nem releváns
51 -100% között	MAGAS KOCKÁZAT			
101 - 150% között	MÉRSÉKELT KOCKÁZAT	65%		
151% felett	ALACSONY KOCKÁZAT			

