

FAVIZSGÁLATI ADATLAP



adatfelvétel időpontja:	2021.01.27
vizsgáló:	Farkas Ágnes FV-18/019
adatfelvétel helye:	Bp., VII. Klauzál tér
rendszer:	KT0028
fafaj:	Styphnolobium japonicum
	pagodafa
törzs átmérő /cm	55
törzs magasság /m	3
korona átmérő /m	10
fa magasság /m	18



gyökér és környezet állapota	2
törzs állapota	1
korona állapota	2
életképesség	1
ápoltság	2
Vitalitás érték	0%
Általános állapot mutató	15%
Megtarthatósági mutató	9%



<u>jellemzők</u>	Szabad térállásban, terebélyes habitus, támgyökerek miatt a burkolat botlásveszélyes. Törzsén kisebb kéregsérülések, vázágakon nyitott ágsebek, taplógomba, a méréssel igazolt törzs korhadás innen húzódott le a törzsbe, veszélyes volt már 2019-ben is.
<u>beavatkozási javaslat</u>	Jelen állapotában a fa a környezetét veszélyezteti, ápolással a veszélyhelyzet nem szüntethető meg, kivágandó. Pótlás a fa helyén javasolt.

Műszeres mérés kivonat mellékelve.

FAVIZSGÁLATI ADATLAP

FAKOPP 3D vizsgálat kivonata

Mérést végezte: Garden Faápoló Kft.

Mérést időpontja: 2019. július 2.

Mérési magasság: 296 cm

Biztonsági faktor: 110%

Értékelés: veszélyes

