

Vazby

plocha koruny (m2)	pěstební opatření	taxon	obvod kmene 1(cm)	průměr kmene (cm)	výška (m)	výška nas. koruny (m)	průměr koruny (m)	ořez %	fyzilogická vitalita	zdravotní stav	SH	perspektiva stromu	poznámka + biologicky významné prvky	kategorie PO (plocha koruny stromu m2)	počet stromů v kategorii
400	S-RZ, 2 x dynamická vazba	Quercus robur	317	101	25	8	16	1	2	2	a	prosychající, vidličnaté větvení, dutinky a trus hmyzu na bázi	vazba dynamická	19	
375	S-RZ, dynamická vazba	Fraxinus excelsior	267	85	25	10	15	2	2	3	b	prosychá, lýkohub, vidlice			
400	S-RZ, dynamická vazba	Tilia platyphyllos	242	77	25	5	16	1	3	3	b	dutina v kmeni- dutý strom, vidličnaté větvení			
450	S-RZ, dynamická vazba	Quercus robur	290	92	30	7	15	1	2	2	a	jednostranná koruna, deformace soused.stromem,vidlice			
300	S-RZ, dynamická vazba 2 ks	Fraxinus excelsior	268	85	25	13	12	2	2	3	b				
320	S-RZ, dynamická vazba,	Tilia platyphyllos	200	64	20	3	16	1	2	2	a	dvoukmen, tlaková vidlice, jmelí			
900	S-RZ, odstranit stříšku dutiny	Quercus robur	350	111	30	10	30	3	3	2	a	trojkmen, umístění vazby, dutina zakratá stříškou, suché větve, dutinky, výskyt páchníka hnědého	odstranit stříšku	1	
400	S-RZ, vazba dynamická	Tilia cordata	171	54	25	4	16	1	2	2	a	tlaková vidlice, suché větve v koruně, nádor na kosterní větvi			
450	S-RZ, vazba dynamická - 2 ks	Quercus robur	365	116	25	10	18	1	2	2	a	vidličnaté větvení, suché větve, velký suchý pahýl nad cestou			
350	S-RZ, vazba dynamická - 4 ks	Quercus robur	295	94	25	13	14	1	2	3	a	řidká koruna,prosychající, náklon nad plot, velké vyholené pahýly			
750	S-RZ, vazba dynamická 2 x	Quercus robur	300	96	30	5	25	10%	1	2	2	a	suché větve		
320	S-RZ, vazba dynamická 2 x	Quercus robur	293	93	20	4	16	1	3	2	a	kořeny zřejmě poškozeny při stavbě chodníku, tlaková vidlice			

19 ks
dynamických
vazeb

odstranění 1 ks
sříšky z dutiny

446 ošetřených
stromů
16 ks stromů se
dvema
ošetřeními

Celkem 462
zásahů

Je počítáno s vazbama 41 - 80 kN