

S-RLLR Lokální redukce z důvodu stabilizace

<i>plocha koruny (m2)</i>	<i>pěstební opatření</i>	<i>taxon</i>	<i>obvod kmene 1(cm)</i>	<i>průměr kmene (cm)</i>	<i>výška (m)</i>	<i>výška nas. koruny (m)</i>	<i>průměr koruny (m)</i>	<i>ořez %</i>	<i>fyziologická vitalita</i>	<i>zdravotní stav</i>	<i>SH</i>	<i>perspektiva stromu</i>	<i>poznámka + biologicky významné prvky</i>	<i>poznámka</i>	<i>kategorie PO (plocha koruny stromu m2)</i>	<i>počet stromů v kategorii</i>
200	S-RLLR (odlehčit levou část vidlice nad cestou)	Tilia platyphyllos	141	45	25	4	8	1	2	3	a	poškozený kmen, poškozené kořenové náběhy, vidličnaté větvení			101 - 200 m ²	2
200	S-RLLR (odlehčit nakloněnou část vidlice)	Tilia platyphyllos	157	50	25	2	8	1	2	3	a					
220	S-RLLR (odlehčit nakloněnou část vidlice)	Tilia platyphyllos	185	59	22	5	10	3	2	3	a	trojkmen, tlaková vidlice, poraněné náběhy			201 - 300 m ²	2
300	S-RZ, S-RLLR	Quercus robur	309	98	20	3	15	2	2	3	a	široká řidší koruna, dutina, tlející velká větev	odstranění tlející větve			