

**LOKALITA 8 - DŘEVINY K ASANACI - I. ETAPA (2017)**

IDB	TAXON LATINSKY	PRŮMĚR KMENE /cm/	OBVOD KMENE /cm/	VÝŠKA /m/	PLOCHA /m²/	FYZIOLOGICKÉ STÁŘÍ	VITALITA	ZDRAVOTNÍ STAV	STABILITA	PERSPEKTIVA	SADOVNICKÁ HODNOTA	DATUM HODNOCENÍ	POZNÁMKA	ČÍSLO PARCELY /k.ú. Líšeň/
80066	Juniperus sabina			1	8	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	nevhodná výsadba, nevitální (bude asanováno v	6572
80098	Picea abies	16	48	15		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, vytáhlý, nevitální	6584
80102	Cornus alba			2	48	4	2	2		neperspektivní	4	04/2016	nevitální řídký porost, zapleveleno nálety Acer platanoides, nahradit hodnotnější výsadbou (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6584
80103	Cornus alba			2	27	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	nevitální řídký porost, zapleveleno nálety Acer platanoides, nahradit skalníkem (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6585
80105	Pinus nigra	12	36	8		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	vytáhlý, neperspektivní	6585
80109	Acer pseudoplatanus	30	121	12		3	3	2	snížená	neperspektivní	3	04/2016	prosychá, nevhodně umístění, zavazí v růstu sousednímu dubu	6590
80127	Picea pungens	10	30	2		3	3	1	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	uřezaný terminál	6597
80128	Picea pungens	10	31	2		3	3	1	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	uřezaný terminál	6597
80130	Larix decidua	14	42	6		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	uřezaný terminál	6597
80147	Thuja occidentalis			6	1	3	3	2	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6594
80153	Acer platanoides	16	48	10		3	2	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	vzrostlý nálet	6606 / 1
80175	Acer platanoides	35	121	12		4	4	3	snížená	neperspektivní	3	04/2016	výrazně poškozený kmen, prosychá	6606 / 1
80215	Picea abies	15	45	13		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80217	Picea abies	15	45	13		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80226	Acer platanoides	28	97	10		3	4	3	snížená	neperspektivní	4	04/2016	prosychá, zavazí ve vývoji sousedním javorům, stíní bytovým domům, v kmeni velká prasklina	6536
80227	Syringa vulgaris			1,8	18	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6538
80229	Pinus sylvestris	32	116	12		4	4	3	snížená	neperspektivní	4	04/2016	nevitální, zdeformované torzo	6538
80234	Picea abies	16	50	9		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80237	Picea abies	19	57	9		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80239	Picea abies	21	63	9		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80242	Picea abies	24	72	9		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80253	Picea abies	16	48	9		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80256	Picea abies	16	49	9		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80257	Picea abies	16	50	9		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80259	Picea abies	16	48	9		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80260	Picea abies	16	51	9		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6536
80267	Acer pseudoplatanus	15	45	8		3	2	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	vzrostlý nálet	6536
80271	Betula pendula	28	98	12		4	5	3	snížená	neperspektivní	5	04/2016	roste společně se sousedním bukem, neperspektivní, téměř suchá	6536
80272	Fagus sylvatica	15	45	10		3	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	roste společně se sousední břízou, neperspektivní	6536
80274	Acer platanoides	16	48	12		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	poškozený kmen, nevitální, neperspektivní	6520
80287	Acer pseudoplatanus	20	60	12		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	výrazně prosychá, neperspektivní	6548
80299	Berberis thunbergii Atropurpurea			2	4	4	4	4		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6525
80300	Symphoricarpos albus			1,5	4	4	4	4		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6525

**LOKALITA 8 - DŘEVINY K ASANACI - I. ETAPA (2017)**

IDB	TAXON LATINSKY	PRŮMĚR KMENE /cm/	OBVOD KMENE /cm/	VÝŠKA /m/	PLOCHA /m²/	FYZIOLOGICKÉ STÁŘÍ	VITALITA	ZDRAVOTNÍ STAV	STABILITA	PERSPEKTIVA	SADOVNICKÁ HODNOTA	DATUM HODNOCENÍ	POZNÁMKA	ČÍSLO PARCELY /k.ú. Lišeň/
80301	Cotoneaster sp.			1,5	4	4	4	4		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6525
80302	Forsythia sp.			3	7	4	4	4		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6525
80303	Spiraea x vanhouttei			1,8	3	4	4	4		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6525
80304	Prunus sp.			4	3	4	4	4		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6525
80305	Spiraea x vanhouttei			2	3	4	4	4		neperspektivní	4	04/2016	nevitální (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6525
80330	Thuja occidentalis, Taxus baccata, Juniperus sabina			1-6	31	4	4	3		neperspektivní	4	04/2016	přerostlé, stíní (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6513
80331	Juniperus sabina			2		4	4	3		neperspektivní	4	04/2016	přerostlý, prosychá	6501
80338	Picea pungens	25	74	15		4	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, zdola vyvětvená	6531
80343	Forsythia sp.			2	5	4	2	1		neperspektivní	4	04/2016	přerostlá, stíní (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6501
80345	Juniperus sabina			2	15	4	3	1		neperspektivní	4	04/2016	přerostlý, nevzhledný (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6528
80349	Cornus alba			4	11	4	3	1		neperspektivní	4	04/2016	převažují nálety Acer platanoides a Rhus typhina (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6527
80355	Rhus typhina			3	8	4	3	1		neperspektivní	4	04/2016	přerostlý nálet, odstranit (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6512
80356	Symphoricarpos albus			1,5	5	4	3	1		neperspektivní	4	04/2016	nevzhledný, přerostlý (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6512
80361	Pinus nigra	16	48	10		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6511
80363	Fagus sylvatica	8	24	3		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	neperspektivní	6511
80367	Corylus avellana			5	20	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	stíní, příliš blízko fasády (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6510
80372	Syringa vulgaris			4	20	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	nevitální, řídký (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6510
80373	Syringa vulgaris			2	5	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	nevitální, řídký (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6508
80378	Picea abies	10	30	18		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6508
80379	Pinus sylvestris	19	57	5		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, prosychá	6508
80380	Picea abies	10	30	4		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, prosychá	6508
80381	Picea abies	10	31	4		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6508
80385	Pinus nigra	14	42	14		3	4	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6507
80386	Thuja occidentalis	16	48	14		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6507
80389	Picea abies			1	17	2	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	redulovaná linie, výrazně prosychá (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6507
80390	Picea abies	10	32	7		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6507
80391	Picea abies	10	31	7		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6507
80392	Picea abies	10	30	7		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6507
80393	Picea abies	10	32	7		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, prosychá	6507
80394	Picea abies	10	32	7		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, prosychá	6507

**LOKALITA 8 - DŘEVINY K ASANACI - I. ETAPA (2017)**

IDB	TAXON LATINSKY	PRŮMĚR KMENE /cm/	OBVOD KMENE /cm/	VÝŠKA /m/	PLOCHA /m²/	FYZIOLOGICKÉ STÁŘÍ	VITALITA	ZDRAVOTNÍ STAV	STABILITA	PERSPEKTIVA	SADOVNICKÁ HODNOTA	DATUM HODNOCENÍ	POZNÁMKA	ČÍSLO PARCELY /k.ú. Líšeň/
80395	Picea pungens	12	36	6		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6507
80400	Picea pungens	17	41	8		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6505
80412	Thuja occidentalis			3	1	3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6504
80413	Picea abies	12	36	8		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6504
80415	Berberis thunbergi			1	7	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	nevitální řídký porost (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6504
80417	Picea abies	20	60	12		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6504
80418	Picea abies	15	45	10		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6504
80420	Picea abies	8	24	5		2	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6504
80421	Picea abies	8	25	5		2	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6504
80422	Thuja occidentalis			2	2	2	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6504
80431	Corylus colurna	14		10		4	2	1		neperspektivní	4	04/2016	stíní	6502
80434	Prunus sp.	13	39	2		3	5	3	stabilní	neperspektivní	5	04/2016	torzo	6501
80438	Acer platanoides	6	18	6		2	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	vzrostlý nálet	6476
80465	Picea abies	8	24	2,5		2	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní, neperspektivní	6487
80484	Pinus nigra	27	86	12		4	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	mírně prosychá, zavazí ve vývoji sousednímu stromu, stíní bytovému domu	6496
80485	Pinus nigra	32	108	12		4	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	mírně prosychá, zavazí ve vývoji sousednímu stromu, stíní bytovému domu	6496
80493	Pinus sylvestris	6	18	3		2	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, do budoucna neperspektivní	6498
80530	Picea abies	22	66	8		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní	6483
80538	Picea abies			4	34	2	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	13 ks malých smrků, neperspektivní výsadba (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6482
80544	Picea pungens	20	60	4		3	3	1	stabilní	neperspektivní	3	04/2016	stíní, nevhodná výsadba	6481
80551	Juniperus sabina			1,5	9	4	4	2		neperspektivní	4	04/2016	nevitální, nevzhledný (bude asanováno v rámci běžné údržby)	6480
80572	Picea pungens	25	90	10		4	3	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	stíní bytovému domu, mírně prosychá, uřezaný terminál	6477
80634	Acer platanoides Globosum	13	38	3		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	nevitální, nahradit hodnotnější výsadbou	9353 / 7
80635	Acer platanoides Globosum	13	39	3		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	nevitální, nahradit hodnotnější výsadbou	9353 / 7
80647	Acer platanoides Globosum	10	30	3,5		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	nevitální, nahradit hodnotnější výsadbou	9353 / 17
80648	Acer platanoides Globosum	10	31	3,5		3	4	2	stabilní	neperspektivní	4	04/2016	nevitální, nahradit hodnotnější výsadbou	9353 / 17

pozn: Dřeviny navržené k asanaci, které podléhají dle platné legislativy žádosti o povolení k asanaci, jsou v tabulce zvýrazněny podbarvením. Asanace těchto dřevin byla schválena rozhodnutím ze dne 10.5. 2016.

Na lokalitě 8 bude asanováno celkem 62 ks solitérních dřevin.

Na lokalitě 8 bude asanováno celkem 319 m2 porostů (všechny porosty budou asanovány v rámci běžné údržby).