

Ulice	Pořadové číslo	Taxon - název	Opatření	Poznámka	Zásah	Obvod kmene (cm)	Výška taxonu (m)	Šířka koruny (m)	Zdravotní stav	Stabilita	Perspektiva	
	2	937	Acer platanoides 'Globosum'	N	exemplář na konci životnosti		78	4,6	6	3	2	2
	2	938	Acer platanoides 'Globosum'	N	exemplář na konci životnosti		90	4,4	6	4	2	3
	2	939	Acer platanoides 'Globosum'	N	exemplář na konci životnosti		78	4	5	3	2	3
	2	940	Acer platanoides 'Globosum'	N	exemplář na konci životnosti		76	4,2	5,5	3	1	1
	2	10819	Acer platanoides 'Globosa'	N			100	4,2	2,5	4	4	3
	8	7738	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	47	7,6	3	4	3	2
	8	7739	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	26	7,6	3	4	3	2
	8	7741	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	55	7,6	3	4	3	2
	8	7773	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	38	7,6	3	3	2	2
	8	7774	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	40	7,6	3	3	2	2
	8	7775	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z	poškozená báze kmene	RZ	19	7,6	3	5	4	2
	8	7776	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	64	7,6	3	4	3	2
	8	7777	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	42	7,6	3	4	3	2
	8	7812	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	56	7,6	3	4	3	2
	8	7813	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	34	7,6	3	4	3	2
	8	7814	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	93	7,6	3	4	3	2
	8	7740	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	N	silně prosychající exemplář		48	7,6	3	4	3	2
	9	7668	Tilia cordata	Z		RZ	96	11	8	4	3	2
	9	7669	Tilia cordata	Z		RZ	76	9,6	6	3	2	2
	9	7670	Tilia cordata	Z		RZ	145	14,6	8	4	3	2
	9	7691	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	40	7	3	4	2	2
	9	7692	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	42	7	3	4	2	2
	9	7693	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	42	7	3	4	2	2
	9	8767	Larix decidua	N			96	12,6	7	1	1	1
	9	1	Acer platanoides 'Globosum'	N			51	4,2	3	4	2	2
	9	198	Acer platanoides 'Globosum'	N	radiálně zlazený exemplář		63	4,2	3,5	4	2	2
	9	199	Acer platanoides 'Globosum'	N			47	4	3	3	2	2
	9	200	Acer platanoides 'Globosum'	N			62	3,8	3	3	2	2
	9	201	Acer platanoides 'Globosum'	N			69	3,8	3,5	3	2	2
	9	202	Acer platanoides 'Globosum'	N			81	4	4	3	2	2
	9	203	Acer platanoides 'Globosum'	N			59	3,8	4	4	2	2
	9	204	Acer platanoides 'Globosum'	N			54	4	3	3	2	2
	9	3225	Acer platanoides 'Globosum'	N	radiálně zlazený exemplář		46	3,6	3	3	2	2
	9	7513	Acer platanoides 'Globosum'	N			62	3,4	2,2	1	3	3
	9	7514	Acer platanoides 'Globosum'	N			67	3,4	2,2	1	2	2
	9	7515	Acer platanoides 'Globosum'	N			59	3,4	2,2	1	3	2
	9	7516	Sorbus intermedia	Z		RZ	215	12,6	8	4	3	2
	9	7664	Acer platanoides 'Globosum'	N			81	3,4	2,2	1	2	2
	9	7666	Pinus nigra	B			85	6,8	4	1	1	1
	9	7731	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RV	33	5,6	3	4	2	2
	9	7732	Tilia platyphyllos	Z		RZ	72	7,4	5	3	2	1
	9	7733	Tilia cordata	Z		RZ	81	8,6	5	4	3	1
	9	7742	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	18	7,6	3	4	3	2
	9	7743	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	27	7,6	3	4	3	2
	9	7744	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		97	12	5	1	1	1
	9	7745	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		81	11,6	5	1	1	1
	9	7746	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		71	10,2	5	1	1	1
	9	7747	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		67	10,4	5	1	2	1
	9	7748	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		85	12,6	5	1	1	1
	9	7749	Abies concolor	N	nevhodná neperspektivní výsadba		57	8,4	3,5	1	1	1
	9	7750	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		84	12,4	5	1	1	1
	9	7751	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		26	10,8	5	1	1	1
	9	7755	Picea abies	N	nevhodná neperspektivní výsadba		66	8,8	5	1	2	1
	9	7767	Tilia cordata	Z		RZ	156	14,8	9	5	3	2
	9	8755	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	36	6,4	2	3	2	2
	9	8756	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	38	7,2	2	3	2	2
	9	8757	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	48	7	3	4	3	2
	9	8758	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	40	7	2	3	2	2
	9	8759	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	42	7,2	3	3	2	2
	9	8760	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RV	28	5,2	1	3	2	2
	9	8761	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	48	7,4	2	4	3	2
	9	8764	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	54	8	4	3	2	2
	9	8765	Acer platanoides	N	usychající exemplář na konci životnosti		46	9	7	4	3	2
	9	8766	Pinus sylvestris	N			88	9,6	8	1	1	1
	9	8768	Pinus sylvestris	N			37	4,8	3	1	1	1
	9	8769	Pinus sylvestris	N	silně prosychající exemplář		44	7,2	5	1	1	1
	9	8770	Pinus sylvestris	N	silně prosychající exemplář		43	7,2	5	1	1	1
	9	8771	Pinus sylvestris	N			88	9,4	8	3	3	2
	9	8772	Pinus sylvestris	N			75	10	6	1	1	1
	9	8773	Pinus sylvestris	N			73	9,6	6	1	1	1
	9	8774	Pinus sylvestris	N			54	8,8	4	1	1	1
	9	8775	Betula pendula	N	prosychající, silně retardovaná koruna		59	10,4	4	1	1	1
	9	8776	Carpinus betulus	N			40	8,2	3,5	3	2	1
	9	8781	Tilia cordata	N	prosychající koruna		73	7,2	5	4	3	2
	9	8782	Larix decidua	N	odstranit v rámci péstební probírky		80	13,4	5	1	1	1
	9	8783	Aesculus hippocastanum	N	nevhodná výsadba		57	8,4	2,5	3	2	1
	9	8784	Populus alba	N	prosychající koruna		127	14,6	10	1	1	1
	9	8785	Populus alba	N	prosychající koruna		118	15,8	10	1	2	1
	9	8786	Populus alba	N	prosychající koruna		148	15,2	11	4	3	2
	9	8791	Acer platanoides	N			25	3,8	1,5	1	1	2
	9	8792	Crataegus monogyna	N			30	5,6	4	3	2	1
	9	8793	Aesculus hippocastanum	N	nevhodné větvení, nezapěstovatelná koruna		30	5,8	4	4	3	2
	9	9740	Aesculus x carnea	N			16	3,6	0,75	1	1	1
	9	9741	Quercus robur	N			74	10,8	6	3	2	1

9	9742	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	45	8	2,5	3	2	2
9	9743	Tilia cordata	Z		RZ	139	12,2	10	4	3	2
9	7734	Tilia platyphyllos	Z		RZ	62	17	4	3	2	1
9	7737	Picea abies	N	prosychající exemplář		92	13,2	5	1	1	1
9	8762	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	49	8,4	2,5	3	1	2
9	8763	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	37	6,4	1,5	4	3	2
9	7735	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Z		RZ	30	6	3	2	2	2
9	7736	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	N	prosychající exemplář		32					
10	8599	Acer platanoides	Z		RZ	29	6,6	3,5	1	1	1
10	8600	Acer platanoides	Z		RZ	25	6,2	3,5	1	1	1
10	8601	Acer platanoides	Z		RZ	14	4,2	1	1	1	1
10	8602	Acer platanoides	Z		RZ	62	9,4	4,5	1	1	1
10	8604	Acer pseudoplatanus	Z	rozsáhlé zhojené poškození kmene	RZ	34	6,2	2	1	3	3
10	8605	Acer pseudoplatanus	Z		RZ	53	8	5	1	2	1
10	10851	Acer platanoides	Z	zhojené poškození kmene	RZ	80	6,8	4	3	2	1
10	10852	Acer platanoides	Z		RZ	55	9	4	1	1	1
10	10853	Acer pseudoplatanus	N	snížená vitalita exempláře		39	5,8	4	1	1	1
10	10854	Acer platanoides	Z		RZ	65	7,8	4	1	1	1
10	10855	Acer platanoides	Z		RZ	55	8,2	4	3	2	1
10	10856	Acer pseudoplatanus	N	rozsáhlé poškození kmene, usychající exemplář		35	5,8	4	1	2	1
10	10857	Acer platanoides	Z	zhojené poškození kmene	RZ	53	7,4	4	1	2	1
11	666	Acer platanoides 'Globosum'	N			50	3,4	3	4	2	2
11	977	Acer platanoides 'Globosum'	N			53	3	3	3	1	1
13	978	Quercus robur	B			258	23,2	18	3	2	1
13	991	Acer platanoides 'Globosum'	N			71	3,6	3	1	1	1
13	958	Acer platanoides 'Globosum'	N	snížená vitalita exempláře		73	3,6	3,5	3	1	1
13	959	Acer platanoides 'Globosum'	N			88	3,6	4	1	1	1
13	960	Acer platanoides 'Globosum'	N	poškozený kmen		73	3,6	4	3	1	1
13	961	Acer platanoides 'Globosum'	N	snížená vitalita exempláře		78	3,4	3,5	3	1	1
13	964	Acer platanoides 'Globosum'	N	silně snížená vitalita		56	3,2	3	1	1	1
13	965	Acer platanoides 'Globosum'	N	silně snížená vitalita		77	3,2	3	3	1	1
13	966	Acer platanoides 'Globosum'	N	silně snížená vitalita		68	3,2	3	3	1	1
13	967	Acer platanoides 'Globosum'	N	silně snížená vitalita		87	3	3	1	1	1
13	968	Acer platanoides 'Globosum'	N	poškozený kmen		71	3,4	3	3	1	1
13	969	Acer platanoides 'Globosum'	N	poškozený kmen		100	3,4	3,5	1	1	1
13	971	Acer platanoides 'Globosum'	N			68	3,6	3,5	4	2	2
13	972	Acer platanoides 'Globosum'	N	poškozený kmen		84	3,4	3,5	4	2	3
13	973	Acer platanoides 'Globosum'	N	poškozený kmen		81	3	3	3	1	1
13	974	Acer platanoides 'Globosum'	N	poškozený kmen		63	3,6	3,5	3	1	1
13	975	Acer platanoides 'Globosum'	N	poškozený kmen		70	3,4	3	1	1	1
13	976	Acer platanoides 'Globosum'	N			76	3,4	3	3	1	1
13	979	Acer platanoides 'Globosum'	N			34	3,4	2,5	1	1	1
13	980	Acer platanoides 'Globosum'	N			23	3	2	1	1	1
13	981	Acer platanoides 'Globosum'	N			51	3,6	4	1	1	1
13	982	Acer platanoides 'Globosum'	N			54	3,2	4	3	1	1
13	983	Acer platanoides 'Globosum'	N			46	3	3	3	1	1
13	984	Acer platanoides 'Globosum'	N			57	3,2	3,5	3	1	1
13	985	Acer platanoides 'Globosum'	N			50	3,4	4	4	2	2
13	986	Acer platanoides 'Globosum'	N			58	3	3	4	2	2
13	987	Acer platanoides 'Globosum'	N			45	3	3	4	2	2
13	988	Acer platanoides 'Globosum'	N			58	3,2	4	3	1	1
13	989	Acer platanoides 'Globosum'	N			64	3,2	4	3	1	1
13	990	Acer platanoides 'Globosum'	N			87	3	4	3	1	1
13	992	Acer platanoides 'Globosum'	N			58	3,2	2	4	2	1
13	993	Acer platanoides 'Globosum'	N			71	3	3	3	1	2
13	994	Acer platanoides 'Globosum'	N			47	3	2	4	2	2
13	995	Acer platanoides 'Globosum'	N			64	3,4	3	3	1	1
13	3375	Acer platanoides 'Globosum'	N			32	3	3	3	1	1
13	3387	Acer platanoides 'Globosum'	N			65	3,2	3	4	2	2
13	3388	Acer platanoides 'Globosum'	N			22	3	2	1	1	1
14	1022	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterních větvích		142	12	8	4	3	2
14	772	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterních větvích	RZ	129	12	8	3	3	2
14	808	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	105	10,8	7	4	3	2
14	809	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	133	9,6	8	4	3	2
14	810	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	122	10,5	8	3	3	2
14	811	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	117	11,2	9	3	3	2
14	812	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	107	8,2	6	3	3	2
14	813	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	143	14	10	3	3	2
14	814	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	100	11,4	7	3	3	2
14	815	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterním větvení	RZ	147	12	8	4	3	2
14	816	Tilia cordata	N	dutiny v kosterním větvení, hniloba		116	11,4	8	4	3	3
14	1023	Tilia cordata	N	dutiny v kosterních větvích, hniloba, narušená stabilita		125	11,2	8	4	3	2
14	1024	Tilia cordata	N	dutiny v kosterních větvích, hniloba, narušená stabilita		86	6,4	5,5	3	3	2
14	1045	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterních větvích	RZ	114	11,4	8	4	3	2
14	1046	Tilia cordata	Z	provést zdravotní řez	RZ	159	14,6	8	3	3	2
14	1047	Tilia cordata	Z	provést zdravotní řez	RZ	166	15,2	10	3	3	2
14	1048	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterních větvích	RZ	139	11,4	8	4	3	2
14	2986	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterních větvích	RZ	158	13,6	10	4	3	2
14	3989	Tilia cordata	Z	dutiny v kosterních větvích	RZ	108	11,4	8	3	3	2
15	707	Tilia cordata	Z	mírně prosychající exemplář, provést zdravotní řez	RZ	191	18,8	11	4	4	2
15	708	Tilia cordata	Z	mírně prosychající exemplář, provést zdravotní řez	RZ	146	17,8	9	4	4	2
15	3075	Malus domestica	N	exemplář u konce životnosti		39	3	3,5	1	1	1
15	3983	Robinia pseudoacacia	N	silně prosychající koruna		173	14	12	4	2	2
15	705	Robinia pseudoacacia	N	usychající exemplář		78	15	7	1	1	2

15	706	Robinia pseudoacacia	N	usychající exemplář		96	12	10	1	1	2
15	709	Salix caprea	N	retardovaná, prosychající koruna, nevhodné tlakové větvení		87	13,8	7	3	3	2
15	710	Acer platanoides	Z	zlomy v koruně, provést zdravotní řez	RZ	109	13,8	8	3	1	2
15	711	Acer platanoides	Z	odhalené kořeny, provést zdravotní řez	RZ	94	10,8	9	1	1	1
15	712	Acer platanoides	Z	odhalené kořeny, provést zdravotní řez	RZ	130	16,5	11	1	1	1
15	713	Acer platanoides	Z	tlakové větvení v koruně, provést zdravotní řez	RZ	81	11	9	4	3	3
15	10813	Robinia pseudoacacia	N	silně prosychající exemplář		48	15	5	1	1	2
17	8934	Picea omorika	N	silně prosychající exemplář		72	8,6	3,5	1	1	1
17	8935	Picea pungens	N	silně prosychající exemplář		97	8,6	5	1	1	1
17	2297	Sorbus aucuparia	N	prosyhající koruna		86	7,4	6	3	2	1
17	2320	Tilia cordata	N			32	5,2	4	3	1	1
17	2321	Sorbus aucuparia	N			61	6,4	5	4	1	2
17	2322	Sambucus nigra	N	přestárý, usychající exemplář		22	4,8	6	3	1	1
17	2323	Sambucus nigra	N	přestárý, usychající exemplář		48	3,4	7	3	2	1
17	2325	Tilia cordata	N			21	4,6	3,5	1	1	1
17	2326	Alnus glutinosa	N	exemplář u konce životnosti		141	14,8	7	1	1	1
17	2327	Fraxinus excelsior	N			116	15	7	3	1	1
17	3483	Acer platanoides	N			28	1	4	1	2	1
17	3487	Acer pseudoplatanus	N	prasklina kmene		72	9,5	6,5	1	2	1
17	3488	Acer platanoides	N	prasklý kmen		43	7	4,5	1	1	1