



KÚPELE SLIAČ - KÚPEĽNÝ PARK

KOMPLEXNÝ PAMIATKOVÝ VÝSKUM PAMIATKOVÉHO OBJEKTU PARK

MIESTO	Kúpele Sliač
OBJEDNÁVATEĽ	Kúpele Sliač a.s., 962 31
GENERÁLNY RIEŠITEĽ	RUDBECKIA s.r.o. Svätoplukovo 449, 951 16



STUPEŇ	VÝSKUM
DÁTUM	2022

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM STROMY

ZODP. RIEŠITEĽ	Ing. Júlia Straňáková
VYPRACOVALI	Ing. Júlia Straňáková Ing. Tímea Antalová Mgr. Milan Straňák

SADA

NÁZOV

PRÍLOHA

INVENTARIZAČNÉ TABUĽKY

2

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2006	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	150	6	20	0	3	1	1	2	1	2	RB,RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
4	2007	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	127	4	18	1	3	1	2	2	1	2	RB,RZ	1	such.hr.kon.,asym. koruna
4	2008	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	155	6	20	2	3	1	2	3	1	2	RB,RZ	1	such.hr.kon.,asym. koruna
4	2009	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	150	6	12	2	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,odlup.kôra
4	2010	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	160	8	15	2	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,odlup.kôra
4	2011	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	180	10	15	1	3	1	1	1	1	3	PCHV	1	
4	2012	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	175	5	18	10	3	1	1	2	1	3		3	vys. fažisko,such.hr.kon.
4	2013	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	150	4	16	10	2	1	1	2	1	3		3	vys. fažisko,such.hr.kon.
4	2014	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	237	6	18	1	3	1	1	2	1	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
4	2015	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	112	4	12	0	2	1	1	2	1	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
4	2018	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	116	6	25	3	3	1	1	1	1	3	RZ	3	such.hr.kon.,asym. koruna
4	2019	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	87	5	25	5	3	1	1	2	1	2	V	2	such.hr.kon.,preried. kor.,asym. koruna
4	2020	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	120	4	27	8	3	1	1	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,preried. kor.,odlup.kôra
4	2021	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	136	4	25	7	3	1	1	2	1	2	V	2	such.hr.kon.,such.vrch.,silný náklon,preried. kor.,asym. koruna,preried. kor.
4	2022	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	92	3	22	4	4	2	3	3	2	1	V	1	na km.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.silný náklonasym. koruna,preried. kor.,lišajníky
4	2023	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	140	5	25	6	3	1	1	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
4	2024	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	135	3	12	3	2	3	3	3	3	1	V	1	usych.al.suchý stromduť.na km.,pozd.trh.
4	2025	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	86	3	8	0	3	1	2	1	1	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
4	2026	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	52	2	8	1	3	1	2	1	1	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
4	2027	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	35	1	102	1	3	1	3	3	3	1	V	2	usych.al.suchý stromasym. koruna,
4	2028	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	95	3	10	0	3	1	2	2	1	3	PCHV	2	asym. koruna,such.hr.kon.
4	2029	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	215	6	20	3	3	1	2	2	1	2	RB	1	such.vrch.,such.hr.kon.,silný náklon
4	2030	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	35	3	5	0	2	1	1	1	1	3		3	
4	2031	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	84	4	8	2	3	1	3	2	1	2	RB	2	asym. korunatesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
4	2032	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	83	2	5	0	4	2	3	3	1	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2033	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	57	1	4	0	4	2	3	3	1	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2034	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	135	5	12	0	3	1	1	1	1	2		3	vet.flak.,zle založ. kor.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2035	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	180	5	25	2	3	1	2	3	1	2	RB, PCHV	2	such.hr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
4	2036	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	205	8	25	0	3	1	1	2	1	3	RB	2	such.hr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
4	2037	<i>Acer palmatum</i> Thunb.	javor dlaňovitolistý	106	5	5	2	3	1	1	1	1	3		3	
4	2042	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	110	4	8	0	3	1	1	2	1	2		3	asym. koruna,such.hr.kon.
4	2043	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	130	6	12	0	3	1	1	2	1	2		3	asym. koruna,such.hr.kon.
4	2044	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	145	6	10	0	3	1	1	2	1	2		3	asym. koruna,such.hr.kon.,zle založ. kor.
4	2045	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	48	2	4	0	4	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2046	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	45	1	4	0	3	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2047	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	31	2	4	0	3	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2048	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	74	1	4	0	3	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2049	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	55	2	4	0	3	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2050	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	30	2	4	0	3	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2051	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	35	1	4	0	4	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2052	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	44	1	4	0	4	2	2	1	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor.
4	2053	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	60	2	4	0	3	2	2	2	0	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor., skupina
4	2054	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	60	1	4	0	3	2	2	2	0	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor., skupina
4	2055	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	65	2	4	0	3	2	2	2	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor., skupina
4	2056	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	58	1	4	0	3	2	2	2	1	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor., skupina
4	2057	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	74	2	4	0	3	2	2	2	0	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor., skupina
4	2058	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	58	2	4	0	3	2	2	2	0	2	RZ,RT	2	dut.na km.,výživ.tieň,peried. kor., skupina
4	2060	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	75	3	4	0	3	1	1	2	1	2		3	
4	2061	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	68	3	4	0	3	2	1	2	1	2		3	na km.,
4	2063	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	35	1	3	0	2	1	1	1	1	3		3	
4	2064	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	112	6	20	1	3	1	1	1	1	3	PCHV	1	asym. korunatesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.
4	2065	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	133	4	25	0	3	1	1	1	1	3		3	asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
4	2066	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	145	4	25	0	3	1	1	1	1	3		3	asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2067	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	120	3	25	1	3	1	1	1	1	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
4	2068	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	116	4	25	2	3	1	1	1	1	3		3	vet.flak.-V-1,5tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
4	2069	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	51	3	20	1	3	1	1	1	1	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuasym. koruna,
4	2070	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	138	4	25	1	3	1	1	1	1	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuasym. koruna,
4	2071	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	123	4	25	1	3	1	1	1	1	3		3	vet.flak.-V-1,5,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna
4	2072	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	90	4	20	1	3	1	1	1	1	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuasym. koruna,
4	2075	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	145	6	30	1	3	1	2	2	1	3		3	asym. koruna,silný náklon,povrch. kor.mech. pošk.
4	2076	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	88	3	25	5	4	1	3	1	1	1	V	1	silný náklon,such.hr.kon.,peried. kor.
4	2077	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	83	4	28	15	3	1	1	1	1	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
4	2078	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	90	5	15	10	3	1	1	1	1	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,asym. koruna,peried. kor.peried. kor.
4	2079	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	193	8	30	0	3	1	1	1	1	3		3	asym. koruna,povrch. kor.mech. pošk.
4	2080	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	94	6	25	5	3	1	1	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,peried. kor.
4	2082	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	320	15	30	1	3	3	1	1	3	2	V	1	such.hr.kon.,vet.flak.-V-4,duť.v rozk.pozd.trh.na b.,na km.
4	2083	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	320	15	30	2	3	1	2	1	1	3	RZ	1	vet.flak.-V-2,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,odlup.kôra,duť. v koreň.náb.,odlup.kôra
4	2084	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	7	25	2	3	1	1	2	1	2	RZ,RB	1	such.hr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,na km.,listy žltnú/pres.kor.,na km.
4	2085	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	70,113, 98, 71, 96	10	28	2	3	2	1	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna,listy žltnú/pres.kor.
4	2086	<i>Picea glauca</i> 'Conica'	smrek biely	48	1	4	0	4	1	2	2	1	2		3	peried. kor.,asym. koruna
4	2087	<i>Picea glauca</i> 'Conica'	smrek biely	52	1	4	0	4	1	2	2	1	2		3	peried. kor.,asym. koruna
4	2088	<i>Picea glauca</i> 'Conica'	smrek biely	63	1	3	0	4	1	2	2	1	2		3	peried. kor.,asym. koruna
4	2089	<i>Picea glauca</i> 'Conica'	smrek biely	45	1	3	1	4	1	2	2	1	2	V	3	peried. kor.,asym. koruna
4	2090	<i>Picea glauca</i> 'Conica'	smrek biely	63	2	4	0	4	1	2	2	1	2		3	peried. kor.,asym. koruna
6	2093	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	125	8	25	2	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
6	2094	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	102	5	25	1	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna,silný náklon
6	2096	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	95	6	25	4	3	1	1	1	1	3		3	peried. kor.,asym. koruna
6	2097	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	98	4	25	3	3	1	1	1	1	3		3	duť. v koreň.náb.,silný náklon
6	2098	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	86	4	20	4	3	1	1	1	1	2		3	peried. kor.,asym. koruna
6	2099	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	97	5	20	3	3	1	2	3	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,
6	2100	<i>Picea mariana</i> (Mill.) B. S. et P.	smrek čierny	81	4	15	0	3	1	1	1	1	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2101	<i>Picea mariana</i> (Mill.) B. S. et P.	smrek čierny	60	3	15	4	3	1	3	3	1	2	RB	2	asym. koruna,such.hr.kon.,defor. km.
6	2107	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	175	8	25	0	3	1	1	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2108	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	163	8	25	1	3	1	1	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2109	<i>Salix alba</i> L.	vŕba biela	224	10	15	0	4	1	2	1	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna,silný náklon,výml.výml.
6	2111	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	143	6	15	1	3	1	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna,zlom.kon.v kor.,podkôr./drevokaz.podkôr./drevokaz.
6	2112	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	80	6	20	1	3	0	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna,zlom.kon.v kor.
6	2113	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	115	6	20	2	3	0	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2114	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	111	6	20	2	3	0	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2115	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	89	4	15	2	3	2	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,defor. km.,asym. koruna
6	2116	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	190	8	25	4	3	1	1	1	0	3	LRKS	3	asym. korunavet.ťlak.-V-0,silný náklon
6	2117	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	135	8	25	4	3	1	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.,odlup.kôra
6	2118	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	160	8	25	4	3	1	1	1	1	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.,na km.
6	2119	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	88	8	25	1	3	1	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2120	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	90	8	25	1	3	1	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.,silný náklon
6	2121	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	90	6	12	0	3	0	0	0	0	3		3	
6	2122	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	220	10	25	2	3	1	1	1	0	3	RB, PCHV	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,podkôr./drevokaz.
6	2123	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	105	6	15	1	3	0	2	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2124	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	165	10	20	1	3	1	0	1	0	3	RB, PCHV	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,vet.ťlak.-V-4
6	2125	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	220	20	20	1	3	0	1	1	0	3	RB, PCHV, RR	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,silný náklonsilný náklon

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
6	2127	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	111	8	20	4	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2128	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	188	8	25	2	3	0	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2129	<i>Pinus armandii</i> Franch.	borovica Armandova	73	8	15	2	3	1	1	2	0	2		3	silný náklon,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,defor. km.,asym. koruna,povrch. kor.mech. pošk.
6	2130	<i>Pinus armandii</i> Franch.	borovica Armandova	74	8	15	2	3	1	1	2	0	2		3	silný náklon,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,defor. km.,asym. koruna,povrch. kor.mech. pošk.
6	2131	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	136	8	25	2	3	2	2	2	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna,odlup.kôra,podkôr./drevokaz.,znižená vitalita,podkôr./drevokaz.
6	2132	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	128	6	25	2	3	2	2	2	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna,odlup.kôra,podkôr./drevokaz.,znižená vitalita,podkôr./drevokaz.
6	2133	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	138	8	25	1	3	2	2	3	0	2	V	2	usych.al.suchý strom,such.hr.kon.,asym. koruna,podkôr./drevokaz.,znižená vitalita,podkôr./drevokaz.
6	2134	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	135	8	25	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2135	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	123	8	20	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna,silný náklon
6	2136	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	460	10	20	2	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-0,viackmeň
6	2137	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	141	8	25	4	3	1	2	3	0	1	V	2	usych.al.suchý stromasym. koruna,
6	2138	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	111	6	25	1	3	1	2	3	0	1	V	2	usych.al.suchý stromasym. koruna,vet.tlak.-V-2
6	2139	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	120	8	25	2	3	1	2	3	0	1	V	2	usych.al.suchý stromasym. koruna,
6	2140	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	192	14	20	1	3	1	1	1	0	3	PCHV	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-3
6	2141	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	134	10	15	1	3	1	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,výml.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
6	2142	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	130	6	20	4	3	1	1	2	1	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-3,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
6	2143	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	270	12	20	4	3	1	2	1	1	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,cic./požer.,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
6	2144	<i>Salix alba</i> L.	vŕba biela	220	14	20	0	3	1	1	2	1	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.
6	2145	<i>Salix alba</i> L.	vŕba biela	230	14	20	0	3	1	1	2	1	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,silný náklonsilný náklon
6	2146	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	77	10	15	8	3	0	1	0	0	3		3	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
6	2147	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	150	6	25	20	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vys. fažisko
6	2148	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	220	12	25	2	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., brečtan, vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
6	2149	<i>Salix alba</i> L.	vřba biela	210	12	20	0	3	1	2	1	2	3	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-5, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
6	2150	<i>Salix alba</i> L.	vřba biela	308	14	25	0	3	2	2	1	2	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., defor. km., výml., defor. km., neod. orez
6	2152	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	65	8	20	1	3	2	1	0	0	2	LRKO	1	výml.vet.tlak.-V-2,
6	2153	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	150	12	30	3	3	2	1	1	0	3	V	1	brečtansilný náklonsuch.hr.kon., zlom.kon.v kor., výml., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
6	2154	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	150	15	35	6	3	3	1	0	1	2	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuvýml., na km., znížená vitalita, defor. km., defor. km.
6	2155	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	65	8	20	1	3	1	0	0	0	3		3	
6	2156	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	140	10	35	2	3	1	2	2	1	2	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., mech. pošk. b./km.
6	2157	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	220	8	15	1	3	1	1	0	0	3	V	2	brečtan,
6	2158	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	117	10	35	2	3	1	2	2	1	2	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., mech. pošk. b./km.
6	2159	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	120	10	35	2	3	1	2	2	1	2	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., mech. pošk. b./km.
6	2160	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	53	6	20	1	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
6	2161	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	135	6	35	3	3	0	2	2	1	2	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, povrch. kor.mech. pošk.
6	2162	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	140	6	35	1	3	1	2	2	1	2	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
6	2163	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	215	10	20	3	3	2	2	2	2	2	RZ	1	duť.na km., such.hr.kon., zlom.kon.v kor., cic./požer., vet.tlak.-V-0,5, cic./požer.
6	2164	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	220	8	20	3	3	2	2	2	2	2	RZ	1	duť.na km., such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., cic./požer., duť.na km., vet.tlak.-V-2
6	2165	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	250	8	25	4	3	1	2	2	1	2	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., cic./požer., mokrá hn., vet.tlak.-V-4, mokrá hn.
6	2166	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	67	4	15	2	3	0	2	3	0	1	V	1	asym. koruna, such.hr.kon., al.suchý strom, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
6	2167	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	100	6	20	2	3	0	2	2	0	2	RZ	1	asym. koruna, such.hr.kon.
6	2168	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	105	6	20	2	3	0	2	2	0	2	RZ	1	asym. koruna, such.hr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
6	2169	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	98	6	20	2	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2170	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	93	6	20	2	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2171	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	105	6	20	1	3	1	2	2	0	2	RZ	1	asym. koruna,such.hr.kon.,54 ALEBO 34
6	2172	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	120	6	20	1	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2173	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	150	6	20	1	3	1	2	3	0	2	RZ	2	asym. koruna,such.hr.kon.,vet.tlak.-V-0,5
6	2174	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	141	8	20	1	3	0	2	3	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
6	2175	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	134	6	20	0	3	0	1	2	0	3	RZ	2	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2176	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	64	4	20	0	3	1	1	2	0	3	RZ	2	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2177	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	96	4	20	0	3	1	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2178	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	136	6	20	0	3	0	1	2	0	3	RZ	2	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2179	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	300	10	25	4	3	2	2	1	1	3	RB,RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,cic./požer.,na km.,odlup.kôra,na km.,vet.tlak.-V-3
6	2180	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	103	6	20	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
6	2181	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	260	10	20	2	3	2	1	2	2	2	RB	1	duť.na km.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,cic./požer.,na km.,cic./požer.,odlup.kôra,vet.tlak.-V-4
6	2182	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	86	10	20	0	3	0	0	0	0	3		3	asym. koruna,
6	2183	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	142	12	25	3	3	0	0	0	0	3		3	
6	2184	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	128	10	25	3	3	3	2	2	3	1	V	1	usych.al.suchý stromodlup.kôra,pozdr.trh.,podkôr./drevokaz.
6	2185	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	270	12	25	2	3	2	2	2	1	2	LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,odlup.kôra,duť.na km.,odlup.kôra,cic./požer.,vet.tlak.-V-4
6	2186	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	255	12	25	3	3	2	2	2	1	2	LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,odlup.kôra,duť.na km.,odlup.kôra,cic./požer.,vet.tlak.-V-4
6	2187	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	238	10	20	2	3	2	2	1	0	2	RB	1	such.hr.kon.,duť.na km.,odlup.kôra,cic./požer.,na km.,cic./požer.,znížená vitalita,vet.tlak.-V-4
7	2188	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	213	8	15	2	3	3	3	3	2	1	V	1	usych.al.suchý stromcic./požer.,duť.na km.,na b.
7	2189	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	177	10	15	1	3	3	2	1	1	2	V	2	such.hr.kon.,pozdr.trh.,podkôr./drevokaz.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
7	2190	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	190	8	15	1	3	3	2	3	1	2	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobusych.al.suchý strom,dut.na km.,dut.na kon.,cic./požer.,listy žltnú/pres.kor.,cic./požer.
7	2191	<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	katalpa bignóniovitá	131	8	20	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
6	2192	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	184	15	25	0	3	1	1	1	1	3	RB	1	such.hr.kon.,dut.v rozk.,vet.flak.-V-4
6	2193	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	124	6	25	4	3	2	1	1	1	2	RZ	1	zlom.kon.v kor.,such.hr.kon.,odlup.kôra,na km.,asym. koruna,na km.
6	2194	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	142	15	25	1	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,vet.flak.-V-4
6	2195	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	186	8	25	4	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,odlup.kôra
6	2196	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	123	12	20	0	3	0	1	1	0	3	PCHV, RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna,zle založ. kor.,vet.flak.-V-2vet.flak.-V-2
6	2197	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	180	10	20	1	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,nádor, > 1/3 km.,pozd.trh.,vet.flak.-V-5,pozd.trh.
6	2198	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	61	10	10	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	zlom.kon.v kor.,
6	2199	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	119	12	15	2	3	0	0	0	0	3		3	
6	2200	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	170	10	20	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,odlup.kôra,zlom.kon.v kor.,vet.flak.-V-4vet.flak.-V-4
6	2201	<i>Salix alba</i> L.	vĺba biela	150	8	10	0	3	3	2	2	2	2	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,na b.,na km.,na b.,silný náklon
6	2202	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	170	8	25	0	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km.
4	2203	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	195	14	25	0	3	1	1	1	0	3		3	
4	2204	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	145	10	25	0	3	0	1	2	0	2		3	asym. koruna,such.hr.kon.,vet.flak.-V-4
4	2205	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	94	8	20	4	3	1	3	2	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2206	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	181	12	25	1	3	0	1	1	0	3	PCHV	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
4	2207	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	208	12	25	1	3	1	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
4	2208	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	45	8	10	1	3	1	0	0	0	2		3	asym. koruna,
6	2209	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	155	10	25	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
6	2210	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	150	10	25	4	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
6	2211	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	144	10	25	2	3	0	1	2	0	3	RB,PCHV	1	such.hr.kon.,asym. koruna,podkôr./drevokaz.
6	2212	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	98	10	25	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2213	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	142	10	25	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2214	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	43	4	25	4	3	0	0	2	0	2	V	2	preried. kor.vedľa cieľ. Drev.,
6	2215	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	83	6	25	15	3	0	2	2	0	2	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2216	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	110	6	25	2	3	0	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,preried. kor.
6	2217	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	143	12	25	0	3	1	1	0	0	3	RZ	2	odlup.kôrazlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-5
6	2218	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	145	10	25	15	3	0	2	1	0	2	RB	1	vys. ťažisko,zlom. Kostr.kon.
6	2219	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	144	10	25	1	3	0	2	2	0	3	RZ	2	asym. koruna,such.hr.kon.,preried. kor.
6	2220	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	135	10	25	2	3	0	2	2	0	3	RZ	2	silný náklon,such.hr.kon.,preried. kor.
6	2221	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	67	3	20	0	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,preried. kor.
6	2222	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	165	10	25	8	3	1	2	1	0	3		3	zlom.kon.v kor.,such.hr.kon.,asym. koruna
6	2223	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	116	8	25	10	3	2	2	1	0	2		3	defor. km.zlom.kon.v kor.such.hr.kon.,asym. korunaasym. koruna
6	2224	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	89	6	20	15	3	1	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,vys. ťažisko,duť.na km.
6	2225	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	77	4	20	1	3	1	2	2	0	2	V	2	usych.al.suchý strom,
6	2226	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	93	6	25	4	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
6	2227	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	104	6	25	10	3	2	2	2	1	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
6	2228	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	115	8	25	10	3	1	2	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
4	2229	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	90	6	15	2	3	0	0	1	0	3		3	asym. korunasuch.hr.kon.,
4	2230	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	310	7	20	0	3	0	2	2	0	3	RZ,RB	1	výmľ.,such.hr.kon.
4	2231	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	65	3	10	1	3	1	2	3	0	2	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2232	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	112	6	17	4	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
4	2233	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	107	5	17	7	3	1	2	2	0	2	V	1	usych.al.suchý stromvys. ťažisko,
4	2234	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	81	4	15	4	3	0	1	2	0	2	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2235	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	86	5	15	8	3	1	1	1	0	2	V	1	vys. ťažiskopozd.trh.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2236	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	88	7	13	2	3	0	0	0	0	3		3	
4	2237	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	vĺba biela	312	10	20	0	3	0	2	0	0	2	V	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
4	2238	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	143	5	20	2	3	0	2	2	0	2	V	1	usych.al.suchý stromzlé podm. pre rast,
4	2239	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	173	5	20	2	3	0	0	0	0	3		3	
4	2240	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	133	4	18	2	3	0	1	1	0	3		3	asym. korunasuch.hr.kon.,
4	2241	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	156	8	18	3	3	0	0	0	0	3		3	
4	2242	<i>Acer tataricum</i> L.	javor tatársky	94	8	10	2	3	2	3	3	2	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2243	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	106	6	17	4	3	0	0	1	0	3		3	asym. korunavys. ťažisko,
4	2244	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	161	7	16	2	3	0	2	1	0	2		3	odlomený vrchol
4	2245	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	81	3	12	4	3	0	0	2	0	2		3	
4	2246	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	261	6	18	8	3	2	2	2	0	2		3	podkôr./drevokaz., such.hr.kon., dvojkmen
4	2248	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	177	6	18	1	3	0	0	0	0	3		3	asym. Koruna
4	2249	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	142	7	18	1	3	0	0	0	0	3	RB	1	asym. koruna, such.hr.kon.
4	2250	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	47	4	7	1	3	0	0	0	0	2		3	
4	2251	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	29	2	4	2	2	0	0	0	0	2		3	asym. korunazlé podm. pre rast,
4	2252	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	53	3	8	1	2	0	0	0	0	3		3	
4	2253	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	128	10	17	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
4	2254	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	23,24,25,26	6	6	1	2	0	0	0	0	2	RV	2	štorkm.-v-0,
4	2255	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	162	6	25	1	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon., prried. kor.
4	2256	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	136	10	16	3	3	0	0	0	0	3	RZ	3	
4	2257	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	151	10	18	3	3	0	0	0	0	3		3	
4	2258	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	132	8	20	5	3	1	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
4	2259	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	96	6	14	1	3	0	0	1	0	3		3	
4	2260	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	26	4	4	1	2	0	0	0	0	3		3	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2261	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	76	7	10	1	3	0	0	1	0	3		3	
6	2262	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	140	4	25	2	3	2	2	2	0	2	V	1	podkôr./drevokaz.,such.hr.kon.,preried. kor.,vedľa cieľ. Drev.,vet.flak.-V-2,vedľa cieľ. Drev.
6	2263	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	260	16	35	20	3	1	2	1	3	3	V	2	zlom.kon.v kor.,na koreň.,vet.flak.-V-4
6	2264	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	91	8	25	1	3	1	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2265	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	126	10	25	2	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,podkôr./drevokaz.
6	2266	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	51	3	15	4	3	2	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2267	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	112	6	25	1	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,
6	2268	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	135	8	25	4	3	2	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,podkôr./drevokaz.
6	2269	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	140	8	25	0	3	3	0	2	0	3		3	podkôr./drevokaz.,such.hr.kon.
6	2270	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	61	6	20	2	3	0	1	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2271	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	170	12	25	2	3	0	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2272	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	140	12	25	2	3	0	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2273	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	175	12	25	2	3	0	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
6	2274	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	93	6	25	2	2	0	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
6	2275	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	127	10	25	1	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,preried. kor.,preried. kor.
6	2276	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	110	10	25	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
6	2277	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	116	8	25	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna,preried. kor.
4	2278	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	196	6	20	12	3	0	1	1	0	3		3	vys. ťažiskoasym. korunasuch.hr.kon.
4	2279	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	34	3	5	2	2	0	0	0	0	2		3	zlé podm. pre rast,
4	2280	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	113	7	18	2	3	0	0	1	0	3		3	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2281	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	31	3	5	2	2	0	0	0	0	2		3	zlé podm. pre rast,
4	2282	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	102	7	18	2	3	0	0	1	0	3		3	
4	2283	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	41	2	9	1	2	0	0	0	0	2		3	zlé podm. pre rast,
4	2284	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	100	5	18	10	3	0	1	0	0	2		3	vys. ťažiskoasym. korunasuch.hr.kon.
4	2285	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	187	7	18	10	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
4	2286	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	157	7	18	10	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
6	2287	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	250	12	25	1	3	0	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,podkôr./drevokaz.,zlom.kon.v kor.,povrch. kor.mech. pošk.povrch. kor.mech. pošk.
6	2288	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	216	10	20	1	3	0	3	1	2	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,podkôr./drevokaz.,chýba vrchol chýba vrchol
4	2289	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	120	5	18	4	3	0	0	0	0	3		3	vys. ťažiskoasym. koruna,
4	2290	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	138	5	18	4	3	0	0	0	0	3		3	vys. ťažiskoasym. koruna,
4	2291	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	312	10	22	6	4	0	1	1	0	4	RZ,RB	1	such.hr.kon.,zlom. Kostr.kon.
4	2292	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	37	5	8	1	3	0	0	0	0	3		3	dvojk.m.-v-0zlé podm. pre rast,
4	2293	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	134	7	18	3	3	0	0	2	0	3	RB,RZ	1	such.hr.kon.,
4	2294	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	194	10	20	2	3	0	0	1	0	4		3	výml.,
4	2295	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	76	4	18	8	3	0	0	2	0	2		3	vys. ťažisko,
4	2296	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	63	4	18	8	3	0	0	2	0	2		3	vys. ťažisko,
4	2297	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	148	6	22	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2298	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	171	6	22	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2299	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	128	6	20	0	3	0	0	0	0	3		3	
4	2300	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	131	4	20	0	3	0	0	0	0	3		3	
6	2302	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	132	8	25	4	3	0	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pered. kor.
6	2303	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	165	10	25	1	3	1	0	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
6	2304	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	130	6	20	1	3	1	0	1	0	3		3	povrch. kor.mech. pošk.,
6	2305	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	111	4	20	2	3	1	1	2	0	2	RZ	1	such.hr.kon.,usych.al.suchý strom,povrch. kor.mech. pošk.,asym. korunaasym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
6	2306	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	93	6	18	2	3	0	2	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
6	2307	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	295	16	20	2	4	2	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,pozd.trh.,zlom. Kostr.kon.,peried. kor.,zlom.kon.v kor.,peried. kor.
6	2308	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	85	4	18	2	3	0	2	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2309	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	150, 139	16	25	4	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. korunavet.tlak.-V-0,5vet.tlak.-V-0,5
4	2310	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	170, 144	16	25	1	3	1	1	1	2	2	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna,silný náklon,dvojkmén,vet.tlak.-V-0,5,dvojkmén
4	2311	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	96	8	25	15	3	0	1	1	0	3	LRKS	1	vys. ťažisko,silný náklon
4	2312	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	123	10	25	10	3	0	1	1	0	2	RZ, PCHV	2	such.hr.kon.,asym. koruna
4	2313	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	135	8	25	2	3	0	1	1	0	3	RZ	2	asym. koruna,
4	2314	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	150	8	25	8	3	0	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna,vys. ťažisko
4	2315	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	120	8	20	2	3	0	3	2	0	2	RZ	1	such.vrch.,such.hr.kon.,asym. koruna
4	2316	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	150	10	25	6	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
4	2317	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	205	18	25	4	3	2	1	1	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,dut. v koreň.náb.,listy žltú/pres.kor.,na b.na b.
4	2318	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	110	5	10	0	3	0	0	0	0	3		3	silný náklon,
4	2319	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	133	6	18	6	3	0	0	0	0	2		3	vys. ťažisko,
4	2320	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	100	6	18	6	3	0	0	0	0	2		3	vys. ťažisko,
4	2321	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	375	10	18	4	3	0	0	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
4	2322	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	130	5	20	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2323	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	140	8	25	4	4	0	1	3	0	2	V	2	such.hr.kon.,peried. kor.
4	2324	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	125	8	25	0	3	1	0	1	1	3		3	dut. v koreň.náb.,
4	2325	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	38	1	4	0	4	1	2	2	0	1	V	2	asym. koruna,peried. kor.
4	2326	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	50	1	3	0	4	1	2	2	0	1	V	2	asym. koruna,peried. kor.
4	2327	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	54	1	2	0	4	1	2	2	0	1	V	2	such.hr.kon.,silný náklon,asym. koruna,peried. kor.,peried. kor.
4	2328	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	175	8	30	0	3	0	1	2	0	3	RZ, PCHV	1	such.hr.kon.,
4	2329	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	88	5	25	4	3	1	1	2	0	2	V	2	defor. km.,such.hr.kon.,asym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2330	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	207	10	16	0	3	0	0	0	0	4		3	
4	2333	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	200	7	20	0	3	0	0	1	0	3		3	
4	2334	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	222	3	18	3	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2335	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	138	10	12	5	3	0	0	2	0	3	RB,RZ	1	
4	2336	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	127	6	15	1	3	1	0	1	0	3		3	
4	2337	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	111	4	18	2	3	0	0	0	0	3		3	
4	2338	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	157	7	18	1	3	0	0	1	0	3	RB,RZ	1	výml.,such.hr.kon.
4	2339	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	167	7	18	3	3	0	0	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,veť.kod.
4	2340	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	310	12	18	3	3	0	0	1	0	3	RZ	2	trojkm.-v-0,such.hr.kon.
4	2341	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	62	4	15	2	3	0	0	2	0	2		3	zlé podm. pre rast,
4	2342	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	153	10	20	3	3	0	0	0	0	3		3	
4	2343	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	224	13	18	2	3	0	0	1	0	3	LRKS,RZ	1	výml.,such.hr.kon.,pref.kost. kon.
4	2344	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	168	12	20	2	3	0	0	1	0	3	RB,RZ	1	such.hr.kon.,
4	2345	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	86	6	22	5	3	0	0	2	0	2	V	3	usych.al.suchý strom,
4	2346	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	260	8	22	2	3	0	0	0	0	3	RZ	2	dvojk.-v-0veť.kod.,asym. koruna
4	2347	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	71	4	20	3	3	0	0	1	0	3		3	
4	2348	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	225	10	22	3	3	0	0	1	0	3	RB,RZ	1	such.hr.kon.,veť.tlak.
4	2349	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	167	8	20	3	3	0	0	1	0	3	RB,RZ	1	veť.tlak.,such.hr.kon.
4	2350	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	150	7	20	6	3	0	0	0	0	2		3	vys. ťažiskoasym. koruna,silný náklon,defor. km.
4	2351	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	166	10	22	1	3	0	0	1	0	3		3	silný náklon,
3	2352	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	174	8	20	3	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.vrch.,peried. kor.,listy žltnú/pres.kor.
3	2353	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	220	15	25	5	3	0	1	1	0	3	LRKS,RZ	1	veť.tlak.uvoľ.strom po výrube okolosuch.hr.kon.,výml.výml.
3	2354	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	231	13	20	3	3	0	2	1	0	3	LRKS	1	veť.tlak.sekund. Kkor.,cic./požer.,vys. ťažisko
3	2355	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	141	12	20	2	3	0	1	1	0	2	RZ,LRKS	1	such.hr.kon.,
4	2356	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	185	7	20	2	3	0	0	0	0	4		3	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
4	2357	<i>Acer saccharinum</i> L.	javor cukrový	174	10	17	6	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2358	<i>Betula verrucosa</i> 'Mountain'	Breza previsnutá	126	9	9	2	3	0	0	1	0	3		3	
3	2359	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	171	8	25	2	3	0	1	1	0	3	LRKS	1	výml.,pref.kost. kon.,asym. koruna
3	2360	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	171	10	22	3	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
4	2361	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	144	10	22	4	3	1	1	1	0	3	RZ,RR	1	veť.tlak.,
3	2362	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	149	10	22	2	3	1	1	1	0	3	RZ,RR	1	vys. fažiskoasym. koruna,
3	2363	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	226	12	22	6	3	2	2	2	0	3	RR	2	such.hr.kon.,preried. kor.,veť.tlak.,pref.kost. kon.,dut.na km.,pref.kost. kon.
3	2364	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	Ľaliovník tulipánokvetý	28	3	6	1	2	0	0	0	0	2		2	asym. korunalisty žltnú/pres.kor.,
3	2365	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	214	10	25	1	3	0	1	1	0	3	RZ	1	vys. fažisko,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
3	2366	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	Ľaliovník tulipánokvetý	63	6	8	2	2	0	0	0	0	3		3	
3	2367	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	244	12	25	3	3	0	1	1	0	3	RR, DV4T	1	veť.kod.,such.hr.kon.
4	2368	<i>Betula verrucosa</i> 'Mountain'	Breza previsnutá	95	8	7	2	3	0	0	1	0	3		3	
4	2369	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	116	4	17	4	3	0	0	1	0	3		3	asym. korunavys. fažisko,
4	2370	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	186	6	18	3	3	0	0	0	0	3	RZ	2	veť.kod.veť.tlak.,
4	2371	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	208	5	18	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2372	<i>Acer tataricum</i> L.	javor tatársky	59	5	5	2	3	2	0	1	0	1	V	2	pozd.trh.,dut.na km.,výml.
4	2373	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	101	4	16	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2374	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	125	4	16	0	3	0	0	1	0	2	V	1	silný náklonvys. fažisko,asym. koruna
3	2377	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	158	8	25	3	3	0	1	1	0	3	RR, DV4T	1	dut.na kon.dut.na km.such.hr.kon.,veť.kod.veť.kod.
3	2378	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	161	7	20	2	3	0	3	3	0	2	RB,RZ	1	such.vrch.,
3	2379	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	165	8	20	2	3	0	3	3	0	2	RB,RZ	1	preried. kor.listy žltnú/pres.kor.such.hr.kon.
3	2380	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	Ľaliovník tulipánokvetý	37	3	8	2	2	0	0	0	0	3		3	
4	2381	<i>Acer palmatum</i> Thunb.	javor dlaňovitolistý	42	5	5	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2382	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	101	2	10	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2383	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	82	2	10	1	3	0	0	0	0	3		3	
4	2384	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	130	2	10	0	3	0	0	0	0	3		3	dvojk.-v-0,
4	2385	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	77	2	10	0	3	0	0	0	0	3		3	
3	2387	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	201	13	25	2	3	3	1	1	0	3	RR, DV4T	3	veť.kod.,such.hr.kon.,pozd.trh.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
3	2388	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	200	12	25	3	3	0	1	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuveť.tlak.-V-3,výml.
3	2389	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	196	10	25	2	3	0	1	1	0	3	PCHV, RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuveť.tlak.-V-3such.hr.kon.,asym. koruna,výml.,asym. koruna
4	2390	<i>Picea glauca</i> 'Conica '	smrek biely	65	2	4	0	3	0	0	1	0	3		3	
3	2391	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	138	6	25	1	3	0	1	2	0	2	V	1	such.hr.kon.,asym. koruna,preried. kor.
3	2392	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	270	10	30	0	3	1	1	1	1	3		3	odlup.kôra,mech. pošk. b./km.,na km.,podkôr./drevokaz.,veť.tlak.-V-10,podkôr./drevokaz.
3	2393	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	50	4	7	1	4	2	1	1	1	3	RZ	2	podkôr./drevokaz.mech. pošk. b./km.,
3	2394	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	52	4	7	0	2	0	0	0	0	3		3	
3	2395	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	101	6	25	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	asym. koruna,
3	2396	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	102	6	25	2	3	0	1	1	0	3	RZ	2	asym. koruna,such.hr.kon.
3	2397	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	70	8	25	2	3	0	1	1	0	3	RZ	2	asym. koruna,
3	2398	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	213	6	30	2	3	0	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
3	2399	<i>Picea glauca</i> (Moench) Voss	smrek biely	61	3	8	2	3	1	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
3	2400	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	208	6	30	2	3	0	1	3	0	3	RZ	1	such.hr.kon.,
3	2401	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	41	6	12	1	2	0	0	1	0	2		3	
3	2402	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	121	6	25	6	3	0	1	3	0	3	RB	1	such.hr.kon.,
3	2403	<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja západná	80, 110, 35	4	15	0	3	0	0	1	0	3		3	viackmeň,
3	2404	<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja západná	140, 30	4	15	0	3	0	0	1	0	3		3	viackmeň,
3	2405	<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja západná	160, 38	4	18	0	3	0	0	1	0	3		3	viackmeň,
3	2407	<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja západná	50, 40, 45, 150	5	18	0	3	0	0	1	0	3		3	viackmeňprisyp.koreň.priestor,
3	2408	<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja západná	110, 160	5	20	0	3	0	0	1	0	3		3	viackmeňveť.tlak.-V-0,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
3	2409	<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja západná	112,160	5	20	0	3	0	0	1	0	3		3	vys. fažiskodvojkm.-v-0,
3	2410	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	210	10	25	2	3	0	0	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,výml.,vet.tlak.-V-3
3	2411	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	272	10	25	2	3	1	1	0	1	3	RB	1	vet.tlak.-V-2,5tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
3	2412	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	150	10	25	2	3	1	1	0	1	3	RB	1	vet.tlak.-V-2,5,výml.
3	2413	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	188	10	25	2	3	0	0	0	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-3
3	2414	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	122	8	15	2	3	1	1	1	1	3	PCHV,OV,RZ	2	výml.,asym. koruna
3	2415	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	ľaliovník tulipánokvetý	24	2	6	1	1	1	0	0	0	2	RV	1	zle založ. kor.,
3	2416	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	167	13	12	2	3	1	2	1	0	3	RR,RZ	1	such.hr.kon.,výml.
3	2417	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	208	13	20	2	3	0	1	1	0	3	RZ,RB,DV4T	1	such.hr.kon.,vet.kod.,dut.na kon.
3	2418	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	211	13	20	2	3	0	1	1	0	3	RZ,RB,DV4T	1	such.hr.kon.,vet.kod.,dut.na kon.
3	2419	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	ľaliovník tulipánokvetý	32	4	9	2	2	0	0	0	0	2	RV	1	neod.orezle založ. kor.,
3	2420	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	ľaliovník tulipánokvetý	179	8	25	5	3	0	0	1	0	3	RB,RZ,DV4T,LRKO	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko,zle založ. kor.,vet.kod.,zle založ. kor.
3	2421	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	132	12	20	1	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,výml.
3	2422	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	183	12	20	1	3	1	1	1	1	3	RZ,LRKO,DV4T	1	such.hr.kon.,vet.tlak.,dut.v rozk.,pref.kost. kon.,povrch. kor.mech. pošk.,pref.kost. kon.
3	2423	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	ľaliovník tulipánokvetý	170	10	25	2	3	0	1	1	0	3	RZ,LRKO	1	vet.tlak.,pref.kost. kon.
3	2424	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	ľaliovník tulipánokvetý	23	3	7	1	2	0	1	0	0	2		3	
3	2425	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	197	12	25	3	3	0	1	1	0	3	RZ,DV4T,RR	1	such.hr.kon.,vet.kod.,výml.
3	2426	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	141	7	20	1	3	1	1	2	0	2	RZ,LRKS	1	such.hr.kon.,vys. fažisko,asym. koruna,preried. kor.,listy žltnú/pres.kor.,preried. kor.,výml.,pref.kost. kon.
3	2427	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	96	8	20	1	3	2	2	2	0	2	RZ,LRKS	1	such.hr.kon.,asym. koruna,preried. kor.,listy žltnú/pres.kor.,výml.,listy žltnú/pres.kor.,pref.kost. kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
3	2428	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	167	10	23	2	3	2	3	3	1	2	RZ, DV4T, RR	1	such.hr.kon.,dut.v rozk.,peried. kor.,listy žltnú/pres.kor.,vet.kod.,listy žltnú/pres.kor.
3	2429	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	224	15	25	1	3	0	1	2	0	3	RZ, DV4T, LRKS	1	such.hr.kon.,peried. kor.,listy žltnú/pres.kor.,pref.kost. kon.,vet.tlak.,pref.kost. kon.
3	2430	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	184	8	25	4	3	3	3	3	1	1	V	1	such.hr.kon.,such.vrch.,pref.kost. kon.
3	2431	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	339	15	20	2	4	0	1	2	0	4	LRKO, RZ	1	such.hr.kon.,vet.kod.,pref.kost. kon.,asym. koruna,silný náklon,asym. koruna
3	2432	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	315	16	25	3	4	0	1	1	0	2	RZ, PA	1	such.hr.kon.,vet.tlak.,na b.
3	2433	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	144	5	25	2	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,vys. fažisko,asym. koruna
3	2434	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	131	4	23	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,vys. fažisko,povrch. kor.mech. pošk.
3	2435	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	278	10	30	0	3	0	0	0	0	4		3	mech. pošk. b./km.,povrch. kor.mech. pošk.
3	2436	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	63	6	10	0	3	0	0	0	0	2		3	
2	2437	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	140	6	14	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
2	2438	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	156	6	18	4	3	0	1	2	0	2		3	vys. fažisko,such.hr.kon.,slonia noha
2	2439	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	199	10	16	4	3	1	0	1	0	3		3	vet.kod.,such.hr.kon.
2	2440	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	221	8	20	3	3	0	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,
2	2441	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	190	4	16	2	3	0	0	0	0	3		3	rastie z poľa,
2	2442	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	141	4	16	2	3	0	0	0	0	3		3	rastie z poľa,
2	2443	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	178	4	10	2	3	0	0	0	0	3		3	rastie z poľa,
2	2444	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	224	7	16	2	3	1	0	0	0	3		3	asym. koruna,
2	2445	<i>Salix alba</i> L.	vľba biela	450	16	20	0	3	3	2	2	2	2	PCHV, RB	1	dut.na km.such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na kon.,pozd.trh.,na km.,pozd.trh.,dvojkm
7	2446	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	155	8	25	6	3	0	2	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuasym. korunasuch.hr.kon.
7	2447	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	180	8	25	15	3	3	2	2	2	2	V	1	silný náklonpozd.trh.,dut.na km.such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
7	2448	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	180	10	25	15	3	0	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.,vet.tlak.-V-10
7	2449	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	112	8	25	15	3	0	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.
7	2450	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	195	8	25	15	3	0	1	1	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
7	2451	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	220	10	25	15	3	0	1	1	2	3		3	such.hr.kon.,na km.,duť.na km.,veť.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
7	2452	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	25, 28, 9, 10, 11	4	5	0	1	0	0	0	0	1	V	1	5-kmeň
7	2453	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	306	12	25	10	3	2	2	1	0	3	DV,RZ	1	such.hr.kon.,podkôr./drevokaz.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.,veť.tlak.-V-4,8,zlom.kon.v kor.
7	2454	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	175	10	25	15	3	1	1	1	1	2		3	asym. korunazlom.kon.v kor.,silný náklonsuch.hr.kon.such.hr.kon.
7	2455	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	180	10	25	15	3	2	2	1	1	2		3	zlom.kon.v kor.,such.hr.kon.,asym. koruna
7	2456	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	100	8	20	10	3	3	2	2	1	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,silný náklon
7	2457	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	140	6	20	10	3	3	2	2	1	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
7	2459	<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	katalpa bignóniovitá	260	14	20	2	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,odlup.kôra,podkôr./drevokaz.podkôr./drevokaz.
7	2460	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	134	12	20	2	3	0	0	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,veť.tlak.-V-4
7	2461	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	77	4	15	4	3	2	2	2	0	1	V	1	usych.al.suchý stromasym. koruna,defor. km.
7	2463	<i>Malus</i> sp.	jabloň	95	8	8	1	3	3	3	2	1	2	RZ,RT	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuzlom. Kostr.kon.,mech. pošk. b./km.,zlom.kon.v kor.such.hr.kon.
7	2464	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	195	15	25	2	3	1	2	2	1	3		3	zlé podm. pre rastsuch.vrch.such.hr.kon.
7	2466	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	62	6	20	4	3	1	2	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,zlé podm. pre rastzlé podm. pre rast
7	2467	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	85	10	18	2	3	0	2	1	0	3		3	such.hr.kon.,
7	2468	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	65	8	20	4	3	2	2	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,silný náklon,zlé podm. pre rast,silný náklon,duť.na km.
7	2469	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	110	5	8	1	3	2	2	2	0	1	V	2	nálet v podraستهvedľa cieľ. Drev.,viackmeň
7	2470	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	58	6	8	1	3	1	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km.,asym. korunaasym. koruna
7	2471	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	80	6	10	0	3	1	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km.,asym. korunaasym. koruna
7	2472	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	97	6	12	1	3	0	0	0	0	3		3	asym. koruna,
7	2473	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	96	6	6	2	3	0	0	0	0	3		3	
7	2474	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	133	8	17	2	3	1	1	1	0	3		3	nálet v podraسته,such.hr.kon.,asym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
7	2475	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	91	6	12	3	3	0	0	3	0	1	v	1	usych.al.suchý strom,
7	2476	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	45,35,1 5,25,13 ,32,42, 31,26,2 8,31	6	8	1	3	0	0	0	0	2		3	11-kmeň
7	2477	<i>Salix caprea</i> L.	víba rakytová	50,59,6 1,48,45 ,42,45	10	10	2	3	0	0	0	0	3		3	7K(0),
7	2478	<i>Malus</i> sp.	jabloň	144	10	8	1	3	1	2	2	0	2		3	dut.na km.zlom.kon.v kor.such.hr.kon.
7	2479	<i>Malus</i> sp.	jabloň	120	8	8	1	3	2	2	2	1	1	V	1	usych.al.suchý strom,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,preried. kor.,znížená vitalita,preried. kor.
7	2480	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	142	10	12	1	3	3	2	1	1	1	V	1	such.hr.kon.,usych.al.suchý strom,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,neod.orez,dut.na km.,mech. pošk. b./km.,zlom. Kostr.kon.,silný náklon,asym. koruna,defor. km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,dvojkm
2	2481	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	66	6	6	2	3	0	0	1	0	3		3	
2	2482	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	56	6	6	1	3	1	1	1	0	3		3	defor. km.,
2	2483	<i>Malus</i> sp.	jabloň	78	5	4	2	3	2	1	2	0	2	RZ	3	such.hr.kon.,vet.flak.-V-0,5
2	2484	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	115	9	13	2	3	0	1	0	0	3	RZ	1	zlom.kon.v kor.,silný náklon,asym. koruna,nálet v podrastenáleť v podrašte
2	2485	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	53	4	8	2	3	0	0	0	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobupreried. kor.,
2	2486	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	105	6	12	2	3	0	0	1	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuasym. koruna,
2	2487	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	78	3	12	4	3	0	0	1	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobupreried. kor.,
2	2488	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	100	7	12	3	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna,nálet v podrašte
2	2489	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	120	6	12	3	3	0	2	1	0	2	RB	1	zlom.kon.v kor.,such.hr.kon.,asym. koruna,nálet v podrastenáleť v podrašte
2	2490	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	113	7	12	1	3	0	0	1	0	3	RZ	1	zlom.kon.v kor.,nálet v podrašte
2	2491	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	30, 35	6	8	0	3	0	0	0	0	3		3	dvojkm.-v-0,
2	2492	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	113	6	18	5	3	0	0	0	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.,nálet v podrašte

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
2	2493	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	118	8	18	5	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
2	2494	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	110	6	18	4	3	0	0	0	0	3		3	asym. koruna,
2	2495	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	130	8	15	2	3	1	0	2	0	3		3	duť.na km.,cic./požer.,nálet v podraсте
2	2496	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	124	7	18	5	3	1	1	1	0	3		3	podkôr./drevokaz.,such.hr.kon.,odlup.kôra,asym. korunaasym. koruna
2	2497	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	101	7	18	4	3	0	0	1	0	3		3	
2	2498	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	116	7	18	4	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,nálet v podraсте
2	2499	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	185	14	16	7	3	0	3	3	0	1	V	1	nálet v podraстеusych.al.suchý strom,
2	2500	<i>Salix caprea</i> L.	vříba rakytová	48,35,4 5,35	8	10	2	3	0	0	0	0	2		3	šťorkm.-v-0,nálet v podraсте
2	2501	<i>Salix caprea</i> L.	vříba rakytová	39	8	10	2	3	0	0	0	0	2		3	dvojk.-v-0,nálet v podraсте
2	2502	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	249	13	20	5	3	0	0	1	0	3	RZ	2	
2	2503	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	85,123, 123	12	19	2	3	1	0	2	1	3	V	2	trojkm.-v-0asym. korunasuch.hr.kon.,na b.,vedľa cieľ. Drev.,na b.
2	2504	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	97	8	18	0	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,
2	2505	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	102	7	17	5	3	0	0	0	0	3		3	nálet v podraстеasym. koruna,
2	2506	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	75	6	13	2	3	0	0	0	0	3		3	nálet v podraстеasym. koruna,
2	2507	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	170, 114, 97	7	12	2	3	2	1	1	0	3	RZ	2	trojkm.-v-0neod.orez,defor. km.duť.na km.,pref.kost. kon.,duť.na km.
2	2508	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	134	6	17	4	3	0	1	1	0	3	RZ	2	zlom.kon.v kor.,vys. fažisko,asym. koruna,preried. kor.,preried. kor.
2	2509	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	215	10	18	1	3	2	0	1	1	3	RZ	2	duť.na km.,defor. km.,zlom.kon.v kor.na km.na km.
2	2510	<i>Fagus sylvatica</i> L.	buk lesný	305	15	24	1	3	1	0	1	1	4	RB	1	pozď.trh.odlup.kôra,na km.such.hr.kon.,vet.tlak.-V-7,such.hr.kon.
3	2511	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	83	6	14	2	3	0	1	2	0	2		3	zlé podm. pre rastznižená vitalitaasym. koruna
3	2512	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	144	6	17	3	3	3	0	1	2	2	V	2	duť.na km.,such.hr.kon.,pozď.trh.,na km.,vet.tlak.-V-3,na km.
2	2513	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	150	8	18	3	3	2	0	1	1	3		3	vet.tlak.-V-1 duť.na km.,na km.
2	2514	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	215	8	20	5	3	0	2	2	0	3	RZ,RB	1	such.hr.kon.,výml.,preried. kor.
2	2515	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	92	6	15	2	1	1	0	1	1	3		3	duť.na km.,
2	2516	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	152	10	18	2	3	0	0	1	0	3	RB	1	výml.,such.hr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
2	2517	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	176	10	18	2	3	1	0	1	0	3		3	dut.na km.,zlom.kon.v kor.
2	2518	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	120	3	16	7	3	2	3	3	0	1	V	1	znižená vitalita suchý strom,
2	2519	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	55	4	8	3	3	1	3	2	0	1	V	1	asym. koruna suchý strom,
2	2520	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	123	8	17	2	3	3	0	1	0	2	V	2	podkôr./drevokaz.pozd.trh.,odlup.kôrasuch.hr.kon.,dut.na km.,such.hr.kon.
2	2521	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	150	8	16	2	3	1	0	1	0	3		3	výml.,such.hr.kon.
2	2522	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	142	7	15	6	3	3	1	3	3	1	V	1	silný náklon vys. ťažisko,dut.na km.,na km.
2	2523	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	31	3	8	0	2	0	0	1	0	3		3	preried. kor.,
2	2524	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	117	12	14	3	3	1	3	3	1	1	V	1	silný náklon such.al.suchý strom,vedľa cieľ. Drev.,dvojk.-v-0
2	2525	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	181	15	20	2	3	3	2	2	2	1	V	1	vet.ťlak.-V-3výml.,dut.na km.,na km.,such.hr.kon.such.hr.kon.
2	2526	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	123	8	18	4	3	3	2	2	2	1	V	1	silný náklon zlom. Kostr.kon.,dut.na km.,such.hr.kon.
2	2545	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	85	8	17	2	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,nálet v podraсте
2	2546	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	293	15	24	2	4	0	3	2	1	3	RB,DV	1	výml.dut.v rozk.,vet.kod.-3such.hr.kon.such.hr.kon.
2	2547	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	152	10	20	4	3	0	2	2	0	3	RB,LRKS	1	výml.vet.ťlak.-V-6,znižená vitalita,pref.kost. kon.
2	2548	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	106	8	18	1	3	0	2	2	0	2	RB	1	asym. koruna,such.hr.kon.,preried. kor.
2	2549	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	68	4	18	2	3	2	1	1	0	2	RZ	2	vet.ťlak.-V-1,such.hr.kon.,zlé podm. pre rast,asym. korunaasym. koruna
2	2550	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	95	6	18	2	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,dut.na km.
2	2551	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	165	6	18	2	3	2	1	1	0	2	RZ	2	trojkm.-v-0,3such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.zlom.kon.v kor.
2	2552	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	105	7	18	2	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
2	2553	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	50	4	8	2	3	0	1	2	0	2		3	znižená vitalita preried. kor.,asym. koruna
2	2554	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	67, 85	8	16	3	3	1	1	1	0	2		3	dvojk.-v-0asym. korunasuch.hr.kon.,zrastené kmeňmi
2	2555	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	141	10	16	3	3	1	1	1	0	2		3	dvojk.-v-0,5asym. korunasuch.hr.kon.,zrastené kmeňmi
2	2556	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	142	8	18	3	3	2	0	1	0	2	RZ	1	trojkm.-v-0,5,dut.na km., jeden km. suchý
2	2557	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	66	6	13	4	3	1	0	1	0	2		3	dut.na km.,
7	2558	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	182	12	20	2	3	1	0	1	0	3	RB	1	asym. koruna dut.na km.,pref.kost. kon.vet.ťlak.-V-4,nálet v podraсте,vet.ťlak.-V-4

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
7	2559	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	90	4	16	3	3	1	1	3	0	2	V	2	dut.na km.usych.al.suchý strom, podkôr./drevokaz.nálet v podraste
7	2560	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	126	6	16	4	3	1	1	1	0	3	RZ	2	brečtan.nádor, > 1/3 km., nálet v podraste, sekund. Kkor.sekund. Kkor.
7	2561	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	215	15	20	5	3	0	1	1	0	3	RB	1	brečtan, such.hr.kon.
7	2562	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	70	10	18	2	3	0	0	1	0	3		3	nálet v podraste,
7	2563	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	98	9	18	4	3	0	0	0	0	3		3	nálet v podraste,
7	2564	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	44	5	14	3	3	0	1	1	0	2		3	nálet v podraste,
8	2565	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	135	6	18	10	3	0	1	2	0	2		3	vys. ťažisko, nálet v podraste
8	2566	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	146	7	20	1	3	0	1	1	0	3	RZ	1	nálet v podraste asym. koruna, vys. ťažiskosuch.hr.kon.such.hr.kon.
8	2567	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	167	8	22	2	3	2	0	1	0	3	RZ	1	podkôr./drevokaz.odlup.kôrasuch.hr.kon.
8	2568	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	115	8	16	3	3	0	0	0	0	3		3	veľ.tlak.-V-6,
8	2569	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	42	4	7	1	3	0	0	0	0	2		3	nálet v podraste zlé podm. pre rast,
8	2570	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	155	6	22	4	3	0	1	1	0	3		3	výmľ., such.hr.kon., asym. koruna
8	2571	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	103	8	18	2	3	0	2	2	0	2		3	veľ.tlak.-V-2, such.hr.kon.
8	2572	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	186	12	18	3	3	0	0	1	0	3	DV, RB	1	nálet v podraste veľ.kod.- 2, pozd.trh.such.hr.kon.such.hr.kon.
8	2573	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	137	6	18	4	3	0	0	1	0	3		3	nálet v podraste, such.hr.kon., asym. koruna
8	2574	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	84	4	16	3	3	0	2	1	0	2		3	nálet v podraste, such.hr.kon., asym. koruna
8	2575	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	120	6	14	5	3	0	2	2	0	2	V	2	vedľa cieľ. Drev.podkôr./drevokaz., asym. koruna, nálet v podraste
8	2576	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	167	9	18	4	3	0	0	1	0	3		3	nálet v podraste, pref.kost. kon., vys. ťažisko
8	2577	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	126	9	18	4	3	0	0	1	0	3	V	2	vys. ťažisko asym. koruna vedľa cieľ. Drev., podkôr./drevokaz., nálet v podraste, podkôr./drevokaz.
8	2578	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	40,30, 32	8	6	0	3	0	0	0	0	2	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobutrojkm.-v-0,
8	2579	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	20	2	3	0	1	0	0	2	0	1	V	1	zlé podm. pre rast tesne vedľa budovy/múru,
8	2580	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	260	12	16	2	3	0	0	0	0	3		3	dvojk.-v-0,5 veľ.kod.-1, brečtan
8	2581	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	42	4	8	1	2	1	0	0	0	2	V	2	vedľa cieľ. Drev.asym. koruna,
8	2582	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	74	4	10	2	3	1	0	0	0	3		3	tesne vedľa budovy/múru,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
8	2584	<i>Malus</i> sp.	jabloň	54	4	3	2	3	1	0	0	0	3		3	
8	2585	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	129	10	22	4	3	1	0	1	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
8	2586	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	23	4	5	2	2	0	0	0	0	1	V	1	invázivný výml.,
8	2588	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	390	16	25	6	4	2	2	2	2	2	RR - 50%	1	dut.na km.dut.na kon.,na km.,neod.orez,pref.kost. kon.,asym. koruna,pref.kost. kon.
8	2589	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	230	18	25	8	3	0	0	1	0	3	RB	1	silný náklon,
8	2590	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	72	5	19	3	3	1	0	1	0	3		3	asym. koruna,
8	2591	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	68	4	16	3	3	0	0	1	0	2		3	asym. koruna,zlé podm. pre rast
8	2592	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	64	4	16	3	3	1	0	1	0	2		3	asym. koruna,
8	2593	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	146	7	16	3	3	1	0	1	0	3		3	vet.tlak.-V-1,
8	2594	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	30	2	15	7	2	0	0	1	0	2		3	zlé podm. pre rastvys. ťažisko,tesne vedľa budovy/múru,peried. kor.
8	2595	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	50	5	10	2	3	0	0	1	0	2		3	tesne vedľa budovy/múrupried. kor.,zlé podm. pre rast
8	2596	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	340	20	30	15	3	0	2	2	0	3	RB	1	pref.kost. kon.zlom.kon.v kor.,such.hr.kon.,vet.tlak.-V-12
8	2597	<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	hlošina úzkolistá	40(0)	2	3	1	2	2	1	1	0	2		3	krovitý vzhľad
8	2601	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	103	7	12	2	3	0	0	0	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobubrečtan,
8	2602	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	380(50)	15	25	6	3	0	0	0	0	3	DV, LRKS	1	vet.tlak.-V-1zlé podm. pre rast,pref.kost. kon.
8	2603	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	210	10	25	2	3	0	0	0	0	3	RB	1	asym. korunasuch.hr.kon.,
8	2604	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	160	12	25	2	3	0	0	0	0	3		3	výml.vys. ťažisko,asym. koruna
8	2605	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	275	15	25	7	3	0	0	0	0	3	DV	1	vet.tlak.-V-3nálet v podrašte,brečtan
8	2606	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	168	10	25	2	3	0	0	0	0	3		3	asym. korunavys. ťažisko,brečtanvýml.výml.
8	2607	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	68	6	10	2	3	0	0	0	0	3		3	
8	2608	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	57	6	10	2	3	0	0	0	0	3		3	
8	2609	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	260	10	20	2	3	0	0	0	0	3		3	brečtan,vet.tlak.-V-8,výml.,búdka
8	2610	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	DO 25	5	5	2	3	0	0	0	0	1	V	1	výmladky z pňaviackmeň(10),zlé podm. pre rast
8	2613	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	226	8	25	4	3	0	0	1	0	3	LRKS	3	pref.kost. kon.zlom.kon.v kor.,sekund. Kkor.,výml.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
8	2614	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	186	10	25	2	3	0	0	0	0	3		3	výmł.,sekund. Kkor.,vys. fažisko,zlom.kon.v kor.zlom.kon.v kor., búdka
8	2615	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	280	14	22	2	3	2	0	1	0	3		3	dut.na km.podkôr./drevokaz.sekund. Kkor.
8	2616	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	105	8	14	2	3	1	0	1	0	3		3	peried. kor.defor. km.,
8	2617	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	320	16	28	4	3	0	1	1	0	3	LRKS	3	vet.flak.-V-3uvoľ.strom po výrube okolosuch.hr.kon.
8	2618	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	DO 35	6	7	1	3	1	0	0	0	1	V	2	výmladky z praviackmeň,
8	2619	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	107	6	6	2	3	3	3	1	3	1	V	1	usych.al.suchý stromdut.na km.,na km.
8	2620	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	200	15	18	3	3	1	1	1	0	3		3	
8	2621	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	141	6	20	5	3	0	0	0	0	3		3	asym. koruna,
8	2622	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	157	6	20	5	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,
8	2623	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	73	8	10	2	3	3	0	0	0	2	V	1	nálet v podrastetesne vedľa budovy/múru,
8	2624	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	255	12	15	1	3	1	0	0	1	3	RB	1	pozď.trh.dut.v rozk.,vet.kod.-3
2	2625	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	250	4	9	0	3	0	0	0	0	3		3	šťorkm.-v-0,
2	2626	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	90	2	9	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	2627	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	130	2	9	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	2628	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	212	4	9	0	3	1	0	0	0	3		3	trojkm.-v-0,
5	2629	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	155	10	25	2	3	1	2	2	1	2	RB	2	asym. korunatesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.
5	2630	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	210	8	20	5	3	2	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,vys. fažisko,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
5	2631	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	95	4	25	10	3	1	2	2	1	2		3	such.hr.kon.,vys. fažisko,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
5	2637	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	180	6	25	5	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
5	2638	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	90	2	8	3	2	1	3	1	1	1	V	2	such.vrch.,such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
5	2639	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	170	5	25	5	3	2	1	2	1	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
5	2641	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	270	6	25	17	3	2	1	2	1	2		3	podkôr./drevokaz.vys. fažisko,veľká rana na kmeni
5	2653	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	135	8	10	2	3	1	2	1	1	2	V	2	silný náklonsuch.hr.kon.,
5	2654	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	205	6	25	10	4	3	3	2	2	2	RB	1	such.hr.kon.dut.na km.,
5	2657	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	175	8	15	4	3	2	2	2	1	2	RZ	3	such.hr.kon.,dut.na km.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
5	2659	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	175	10	12	4	4	3	3	3	3	1	V	1	such.hr.kon.,duť.na km.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-2,5vet.tlak.-V-2,5
5	2660	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	238	10	15	2	3	2	2	3	2	1	V	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.,duť.na kon.,pozd.trh.,duť.na kon.,mech. pošk. b./km.,zlom. Kostr.kon.,na b.
5	2661	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	190	8	30	10	3	1	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna
5	2662	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	150	10	25	4	3	0	1	1	0	2	LRKS	2	asym. koruna,such.hr.kon.
5	2664	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	185	10	15	3	3	0	0	2	2	1	RR-15%	1	cic./požer.,such.hr.kon.,pozd.trh.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
5	2665	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	130	6	15	3	3	0	0	1	0	3	PCHV	2	cic./požer.,such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
5	2666	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	205	6	30	1	3	0	0	1	0	2	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
5	2667	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	160	8	12	2	3	0	1	1	1	2	RR-15%	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.,cic./požer.cic./požer.
5	2668	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	300	18	25	1	3	0	1	1	1	3	RB,LRKS,RR-10%	2	such.hr.kon.,duť.na km.,cudzopas. - imelo/imelovec,vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
5	2670	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	310	15	25	1	3	2	1	1	2	3	LRKS	1	such.hr.kon.,výml.,duť.na km.
5	2671	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	106	6	18	3	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
5	2672	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	207	8	25	1	3	0	0	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
5	2673	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	10	12	1	3	2	1	1	2	2	RR-20%, V	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,cic./požer.,odlup .kôraodlup.kôra
5	2674	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	288	6	25	0	3	0	0	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,výml.,asym. korunaasym. koruna
5	2675	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	120	10	15	2	3	0	0	1	0	3	LRKS	2	
5	2676	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	150	3	20	2	3	3	1	1	3	2	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.
5	2677	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	230	5	25	1	3	2	1	2	2	2	RB,V	1	such.hr.kon.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
5	2678	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	150	6	15	2	3	2	0	1	2	2	RB,LRKS	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.,pozd.trh.,pozd.trh.
5	2679	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	253	5	20	3	3	0	2	2	1	2	RB	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
5	2680	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	150	8	18	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
5	2681	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	180	10	20	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
5	2682	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	160	8	20	2	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
5	2683	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	176	8	20	2	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
5	2684	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	130	6	18	4	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
5	2685	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	200	8	20	2	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-1
5	2686	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	170	8	20	3	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
13	2687	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	400+	18	15	0	3	3	1	1	3	1	V	2	duť.na km.duť.v rozk.,zle založ. kor.,vet.tlak.,viackmeňviackmeň
13	2688	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	83	8	12	2	2	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,
13	2689	<i>Acer campestre</i> L.	javor polný	80+	3	8	1	2	0	0	0	0	2	RZ	2	viackmeňvet.tlak.,výml.such.hr.kon.such.hr.kon.
13	2690	<i>Acer campestre</i> L.	javor polný	150+	4	6	1	2	0	0	0	0	2	RZ	2	viackmeňvet.tlak.,výml.such.hr.kon.such.hr.kon.
13	2691	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	66	3	5	2	2	0	0	1	0	2	PCHV, RZ	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,cic./požer.
13	2692	<i>Acer campestre</i> L.	javor polný	80	6	15	2	2	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,
13	2693	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	185	6	20	2	3	0	0	2	0	2	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
13	2694	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	6	12	1	3	2	2	2	2	1	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.,na km.na km.
13	2696	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	187	5	20	1	3	1	1	2	1	2	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.
13	2698	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	168	8	15	1	3	2	1	2	3	1	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
13	2699	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	190	5	20	3	3	0	0	2	0	2	RZ	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
13	2700	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	200	8	18	2	3	0	0	2	2	2	RR-10%	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
13	2702	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	145	4	25	2	3	0	0	2	0	1	RZ	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
13	2703	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	114	5	8	1	3	3	1	2	3	1	V	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.,pozd.trh.pozd.trh.
13	2704	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	130	4	20	1	3	0	0	2	0	2	RZ	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
13	2706	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	117	6	12	2	3	1	0	1	1	2	RR-10%	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.
13	2707	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	160	6	25	2	3	0	0	2	0	2	RZ	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
13	2708	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	118	8	15	2	3	2	2	2	2	2	RB	2	such.hr.kon.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.cic./požer.
13	2711	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	175	5	25	2	3	0	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
13	2713	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	114	6	12	2	3	2	2	2	2	1	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,usych.al.suchý strom,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.,defor. km.,veť.tlak.-V-2
13	2714	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	72	10	20	4	3	3	2	1	1	1	V	1	vedľa cieľ. Drev.nálet v podrasťsuch.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km.,zlom.kon.v kor.,vys. ťažisko,mech. pošk. b./km.,zlé podm. pre rast
13	2715	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	70	4	18	8	4	3	3	3	3	1	V	1	vedľa cieľ. Drev.nálet v podrasťsuch.hr.kon.,usych.al.suchý strom,defor. km.,usych.al.suchý strom,vys. ťažisko,mech. pošk. b./km.,zlé podm. pre rast
13	2716	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	85	10	12	2	3	3	2	2	1	1	RZ,RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.,podkôr./drevokaz.,duť.na km.
13	2717	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	73	10	20	6	3	2	1	2	1	2	V	1	such.hr.kon.,usych.al.suchý strom,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom. Kostr.kon.,asym. koruna,zlom. Kostr.kon.,defor. km.
13	2718	<i>Prunus</i> sp.	slivka sp.	120	8	18	4	3	3	2	2	1	2	RZ,RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,defor. km.,asym. koruna,defor. km.,preried. kor.,znížená vitalita
13	2719	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	130	8	25	7	3	2	2	0	3	1	RZ	1	znížená vitalitapreried. kor.,silný náklon,mech. pošk. b./km.,duť.na km.,duť.na km.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
13	2720	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	85	10	25	5	3	2	2	3	2	2	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
13	2721	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	50	6	15	6	3	3	2	3	1	2	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
13	2722	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	70	7	12	4	3	2	1	1	2	3	RB,RZ	2	veť.tlak.zlom.kon.v kor.such.hr.kon.,mráz.trhlina,podkôr./drevokaz.,mráz.trhlina,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
13	2723	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	45	5	12	5	3	1	1	1	0	2	V	2	zlom.kon.v kor.,asym. koruna,silný náklon,zlom. Kostr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom. Kostr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
13	2724	<i>Prunus</i> sp.	slivka sp.	90	8	8	3	3	3	2	1	1	2	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,defor. km.,mech. pošk. b./km.,defor. km.,duť.na km.
13	2725	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	180	15	30	2	3	0	2	3	0	2	V	1	usych.al.suchý stromdefor. km.such.hr.kon.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.,vet.tlak.-V-5
13	2726	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	88	8	20	2	3	1	1	1	1	2	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobupodkôr./drevokaz.,duť.na km.such.hr.kon.,asym. koruna,such.hr.kon.,defor. km.
13	2727	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	60	6	15	2	3	2	2	3	1	1	V	1	usych.al.suchý stromtesne vedľa chodn./plotu/hrobu,znížená vitalita,nálet v podraсте,vedľa cieľ. Drev.vedľa cieľ. Drev.
13	2728	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	125	12	30	6	3	1	1	3	1	2	V	2	usych.al.suchý stromtesne vedľa chodn./plotu/hrobu,defor. km.such.hr.kon.,such.vrch.,such.hr.kon.,duť.na km.,zlé podm. pre rast
13	2729	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	65	10	15	2	3	1	1	1	1	3	RZ,RR-15%	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobudefor. km.such.hr.kon.,asym. koruna,výml.,asym. koruna
13	2730	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	93	8	15	3	3	2	1	1	1	2	V	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobudefor. km.,silný náklon,neod.orez,podkôr./drevokaz.,zlom. Kostr.kon.,podkôr./drevokaz.,zlom.kon.v kor.,výml.
13	2731	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	210	15	35	2	3	2	2	2	1	2	RZ,RR-15%	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,mech. pošk. b./km.,pozd.trh.,mech. pošk. b./km.,brečtan,na km.,výml.,pried. kor.
11	2732	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	130	8	17	2	3	1	2	1	0	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2733	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	125	8	15	1	3	1	2	3	1	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.
11	2734	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	165	8	15	1	3	1	3	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.
11	2735	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	143	7	18	3	3	1	2	3	1	2	RB	2	defor. km.,such.hr.kon.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2736	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	140	8	18	4	3	1	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km,dut.na km.
11	2737	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	108	8	18	6	3	1	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km,dut.na km.
11	2738	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	139	8	18	7	3	1	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km,dut.na km.
11	2739	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	138	8	18	4	3	1	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km,dut.na km.
11	2740	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	100	7	17	5	3	1	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km,dut.na km.
11	2741	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	330	10	30	8	3	3	3	2	3	2	V-1/2	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,dut.v rozk.,vet.tlak.-V-0,5,dut.v rozk.
11	2742	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	130	6	30	6	3	0	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,silný náklon
11	2743	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	180	8	35	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
11	2744	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	94	8	20	4	3	2	3	2	2	1	V	2	dut.na km.,such.hr.kon.,preried. kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2745	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	95	8	20	6	3	2	3	2	2	1	V	2	dut.na km.,such.hr.kon.,preried. kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2746	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	150	14	20	5	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
11	2747	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	175	12	18	2	3	0	3	1	3	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,such.vrch.
11	2748	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	89	8	20	6	3	0	0	0	0	2		3	
11	2749	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	84	8	20	6	3	2	3	2	2	1	V	2	dut.na km.,such.hr.kon.,preried. kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu,nádor, > 1/3 km.,dut.na km.
11	2750	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	175	12	25	6	3	0	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,dut.na km.,vet.tlak.-V-6
11	2751	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	105	9	20	7	3	3	3	2	2	1	V	2	dut.na km.,such.hr.kon.,preried. kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu,nádor, > 1/3 km.,dut.na km.
11	2752	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	235	15	30	15	3	0	1	1	0	2	LRKS	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-1
11	2753	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	170	10	30	5	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-4
11	2754	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	120	10	35	10	3	0	1	1	0	2		3	vys. ťažisko,such.hr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2755	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	108	8	25	5	3	3	3	2	2	1	V	2	such.hr.kon.,duť.na kon.,pried. kor.,nádor, > 1/3 km.,duť.na km.,nádor, > 1/3 km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2756	<i>Taxus baccata</i> L.	tis obyčajný	48	6	8	0	3	0	0	0	0	3		3	
11	2757	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	137	10	30	10	3	0	1	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,bez listovbez listov
11	2758	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	102	8	20	6	3	2	3	2	2	1	V	2	defor. km.,such.hr.kon.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom.kon.v kor.
11	2759	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	170	10	25	1	3	1	1	0	0	3		3	such.hr.kon.,
11	2760	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	145	8	35	10	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko,vet.tlak.-V-4vet.tlak.-V-4
11	2761	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	37	4	5	1	2	0	1	1	0	3		1	
11	2762	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	73	8	15	0	2	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,
11	2763	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	250	12	20	2	3	1	1	1	1	3	RR-15%,RB	2	such.hr.kon.,duť.na km.,pref.košť. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2764	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	240	14	20	5	3	3	3	2	3	2	RR-15%	1	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2765	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	70	6	12	1	3	1	0	1	0	2		3	such.hr.kon., v zápoji
11	2766	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	15,15,18,20,22,17,20,15,25,22,16,16,21,22,19	8	10	0	3	0	0	0	0	2	PCHV	2	15-kmeň
11	2767	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	132	8	18	0	3	1	3	3	2	1	V	1	usych.al.suchý stromzlom.kon.v kor.,duť.na km.,vet.tlak.-V-3
11	2768	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebřistá	233	12	25	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
11	2769	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	240	7	20	2	3	1	2	1	1	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,zlom. Kostr.kon.,silný náklon,vet.tlak.-V-2,silný náklon
11	2770	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	165	8	20	2	3	1	3	3	3	1	V	1	usych.al.suchý stromsilný náklon,zlom.kon.v kor.
11	2771	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	145	8	20	1	3	1	2	3	3	1	V	1	usych.al.suchý stromzlom.kon.v kor.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2772	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	165	10	20	1	3	1	2	2	2	1	RB	1	usych.al.suchý strom,such.hr.kon.,pref.kost. kon.
11	2773	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	35	5	8	2	3	0	0	0	0	3	RV	1	výmł.,such.hr.kon.
11	2774	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	80	6	12	5	3	0	1	1	0	2	V	2	such.hr.kon.,mech. pošk. b./km.,vet.tlak.-V-0
11	2775	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	45	5	12	4	3	0	1	1	0	2	V	2	such.hr.kon.,mech. pošk. b./km.,vet.tlak.-V-0
11	2776	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	145	6	20	8	3	1	3	2	1	1	V	2	usych.al.suchý strompref.kost. kon.,vet.tlak.-V-2
11	2777	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	130	8	20	8	3	1	3	2	1	1	V	2	usych.al.suchý strom,vet.tlak.-V-2
11	2778	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	120	6	20	10	3	1	3	2	1	1	V	2	usych.al.suchý stromzlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-2
11	2779	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	150	8	20	5	3	1	3	2	1	1	V	2	usych.al.suchý stromsuch.hr.kon.,
11	2780	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	145	8	20	4	3	1	3	3	1	1	V	2	usych.al.suchý strompref.kost. kon.,pozd.trh.
11	2781	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	125	12	15	2	3	1	1	1	0	2	RB	2	such.hr.kon.,silný náklon,zlom.kon.v kor.
11	2782	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	215	16	35	2	3	0	2	1	1	2		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-5
11	2783	<i>Prunus</i> sp.	slivka sp.	210	16	35	7	3	0	1	1	0	2	LRKO	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-4
11	2784	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	305	15	35	1	3	2	3	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-5,zlom.kon.v kor.
11	2785	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	183	10	20	4	3	1	1	1	1	2	RR-15%, LRKS	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,asym. koruna,vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
11	2786	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	108	8	25	3	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,
11	2787	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	91	10	25	2	3	0	1	1	0	2	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
11	2788	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	165	10	35	17	3	0	3	3	1	1	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. ťažisko,asym. koruna,vys. ťažisko,reduk.strom - vetrom,brečtan
11	2789	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	213	16	35	12	3	1	2	1	1	2	RR-15%,RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,vys. ťažisko,vet.tlak.-V-6,vys. ťažisko
11	2790	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	100	5	14	3	3	0	0	1	0	3		3	
11	2791	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	59	2	8	0	3	0	0	0	0	2		3	
11	2792	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	67	2	8	0	3	0	0	0	0	2		3	
11	2793	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	118	4	10	3	3	0	3	3	0	1	V	1	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2794	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	52	2	8	0	3	0	0	0	0	2		3	
11	2795	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	45	3	7	1	3	0	0	0	0	2		3	
11	2796	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	104	6	12	1	3	0	0	0	0	3		3	
11	2797	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	67	2	10	6	3	0	1	0	0	2		3	
11	2798	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	258	10	20	15	3	0	2	3	0	2	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
11	2799	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	175	10	16	3	3	1	1	1	0	3		3	výml.,
11	2800	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	170	6	18	1	3	0	0	1	0	3		3	
11	2801	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	109	8	15	6	3	3	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
11	2802	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	121	6	15	6	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
11	2803	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	118	7	16	1	3	0	0	1	0	3		3	
11	2804	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	123	13	15	1	3	0	0	0	0	3		3	vet.kod.výml.,
11	2805	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	186	10	22	2	3	0	0	0	0	3		3	
11	2806	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	126	9	18	7	3	1	0	1	0	3		3	
11	2807	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	122	6	18	5	3	2	0	1	0	2		3	asym. koruna, glejotok
11	2808	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	278	14	14	4	3	1	1	2	1	3	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
11	2809	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	265	10	16	4	3	1	1	2	1	3	RB	1	vet.kod., such.hr.kon.
11	2810	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	146	4	16	3	3	1	2	3	0	2	V	1	
11	2811	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	185	5	28	3	3	3	3	3	3	2	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vet.kod.-4, dut.na km., vys. ťažisko, dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2812	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	283	10	30	8	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon., pozd.trh., vet.kod.-4, výml., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, výml.
11	2813	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	250	10	30	2	3	0	2	2	1	3	RB, LRKO, LRKS	1	such.hr.kon., pref.kost. kon., zlom. Kostr.kon., vet.tlak.-V-4vet.tlak.-V-4
11	2814	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	104	5	18	4	2	2	3	3	2	1	RB	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, dut.na km., vet.tlak.-V-4vet.tlak.-V-4
11	2815	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	127	4	18	7	2	2	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon., zlom. Kostr.kon., vet.tlak.-V-3
11	2816	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	175	6	30	4	3	3	3	2	3	1	LRKO, RB,	1	such.hr.kon., vet.tlak.-V-2, dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2817	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	116	3	18	10	2	3	3	3	3	1	V	1	usych.al.suchý strom,
11	2818	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	95	3	15	15	2	3	3	3	3	1	V	1	usych.al.suchý strom,
11	2819	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	284	10	30	15	3	1	1	0	1	3	RB,LRKS	2	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-3
11	2820	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	105	6	10	3	2	2	3	3	1	1	LRKO	2	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-2,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2821	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	250	6	32	15	3	2	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-15,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vys. ťažiskovys. ťažisko
11	2822	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	208	6	30	10	3	0	1	1	1	2	LRKO, DV	1	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-6,dut.na kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2823	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	130	8	20	8	2	2	3	3	3	1	RB	1	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-4,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,dut.v rozk.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2824	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	142	5	18	5	3	0	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon.,vys. ťažisko,vet.tlak.-V-5
11	2825	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	102	5	18	5	2	0	2	2	1	1	RB	2	such.hr.kon.,vys. ťažisko
11	2826	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	123	6	20	5	2	2	2	2	3	2	RB	2	such.hr.kon.,dut.v rozk.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
11	2827	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	300	10	30	12	3	0	2	2	1	2	RB,DV	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2
11	2828	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	256	15	30	5	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2,mech. pošk. b./km.,povrch. kor.mech. pošk.,mech. pošk. b./km.
11	2829	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	132	4	8	3	2	3	3	3	2	1	V	2	usych.al.suchý stromdut.na km.,such.vrch.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.pozd.trh.
11	2830	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	155	5	30	20	3	0	3	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.
11	2831	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	43	8	10	4	3	0	0	1	0	2	LRKO	2	such.hr.kon.,výml.,vet.tlak.-V-4
11	2832	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	75	6	10	3	3	0	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna,výml.
11	2833	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	112	10	20	2	3	2	2	2	1	2	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,mech. pošk. b./km.,brečtan,mech. pošk. b./km.,na km.,asym. koruna,defor. km.,výml.
11	2834	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	128	8	15	2	3	3	2	2	3	1	V	1	cic./požer.,cudzopas. - imelo/imelovec,such.hr.kon.,na km.,zlom.kon.v kor.,na km.,vys. ťažisko

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2835	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	110	10	20	3	3	2	2	2	1	2	V	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., mech. pošk. b./km., brečtan, mech. pošk. b./km., na km., defor. km., výml.
11	2836	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	29	6	8	3	2	1	1	0	0	3	V	2	nálet v podraستهzlé podm. pre rast, zle založ. kor., vys. ťažisko, mech. pošk. b./km. mech. pošk. b./km.
11	2837	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	110	8	8	2	3	3	3	3	1	1	V	1	usych.al.suchý strom mech. pošk. b./km., brečtan, asym. koruna, silný náklon, defor. km., silný náklon
11	2838	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	57	5	8	3	3	2	2	1	1	1	V	1	mech. pošk. b./km., such.hr.kon., zlom.kon.v kor., zlom. Kostr.kon., na b., zlom. Kostr.kon., asym. koruna, defor. km., nálet v podraسته
11	2839	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	160	8	15	1	3	2	1	1	1	3	LRKO, RB, RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., odlup.kôra, podkôr./drevokaz., na km., podkôr./drevokaz., prered. kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.ťlak.-V-4
11	2840	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	180	15	30	4	3	2	1	1	1	3	LRKO, RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., mraz.trhlina, mech. pošk. b./km., defor. km., mech. pošk. b./km., vet.ťlak.-V-2
11	2841	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	200	18	30	8	3	1	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., prered. kor., defor. km., vet.ťlak.-V-2, defor. km.
11	2842	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	78	12	20	2	3	1	2	2	1	1	V	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, silný náklon, defor. km., silný náklon
11	2843	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	31	2	6	1	2	0	0	0	0	1	RV	2	nálet,
11	2844	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	115	14	25	3	3	1	2	2	1	1	V	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon., zlom. Kostr.kon.
11	2845	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	42	3	7	2	2	0	0	0	0	2	RV	2	nálet,
11	2846	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	162	5	14	2	3	2	1	1	2	2		3	such.hr.kon., dut.na km., pozd.trh., vet.ťlak.-V-4, vet.ťlak.-V-4
11	2847	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jeľša sivá	485	8	22	2	3	2	1	1	1	3	DV	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut. v koreň.náb., vet.ťlak.-V-0,5, vet.ťlak.-V-0,5
11	2848	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	210	7	26	1	3	0	1	1	0	3	PCHV	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2849	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jeľša sivá	173	8	20	4	3	0	1	1	0	2	RB	2	silný náklon, zlom.kon.v kor.
11	2850	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jeľša sivá	194	8	23	1	3	1	1	0	0	3	OV	2	výml.,
11	2851	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jeľša sivá	145	9	18	0	3	1	1	1	1	2	RR-15%	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pozd.trh., výml., vet.ťlak.-V-6, výml.
11	2852	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebistá	106	8	13	1	2	0	1	1	0	2	RB	2	such.hr.kon., pref.kost. kon.
11	2853	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	256	4	30	0	3	0	2	2	0	2		3	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2854	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	118	8	20	2	3	1	1	1	1	2	RB,OV	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., silný náklon, výml., pri kanály, výml.
11	2855	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	162	6	26	1	3	0	0	1	0	2	RB,OV	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuzlom.kon.v kor.such.hr.kon., výml.výml.
11	2856	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	178	8	26	1	3	0	1	1	0	2	RB,OV	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuvýml.such.hr.kon., pref.kost. kon., pozd.trh., pref.kost. kon., výml.
11	2857	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	198	6	26	10	3	0	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2858	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	197	5	30	0	3	1	1	2	0	2		3	#NEDOSTUPNÝ
11	2859	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	155	8	20	1	2	0	0	0	0	3	PCHV	2	such.hr.kon.,
11	2860	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	210	5	30	4	3	0	2	0	0	1	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, such.hr.kon.
11	2861	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	175	9	23	1	3	0	1	1	0	3	PCHV,OV	2	výml. tesne vedľa chodn./plotu/hrobosuch.hr.kon., zlom.kon.v kor., pozd.trh., zlom.kon.v kor., vet.tlak.-V-4
11	2862	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	194	8	16	0	2	1	1	1	0	2	PCHV, RB	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, such.hr.kon., silný náklon, dut.na km., vet.tlak.-V-0,5, dut.na km.
11	2863	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	256	12	20	2	3	0	0	0	0	3	PCHV, RB,OV	3	výml., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-0,5
11	2864	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	165	6	12	2	2	0	0	0	0	2	PCHV,OV	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, such.hr.kon., výml., vet.tlak.-V-0,5, vet.tlak.-V-0,5
11	2865	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	175	8	12	1	2	2	0	0	0	2	RZ	2	such.hr.kon., dut. v koreň.náb., vet.tlak.-V-0,5
11	2866	<i>Ulmus laevis</i> Pall.	brest vŕzový	35	3	6	1	1	2	1	1	0	2	RV	2	dut.na km.,
11	2867	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	151	6	25	10	3	0	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-5, vet.tlak.-V-5
11	2868	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	153	8	28	2	3	1	2	2	0	2	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., vet.tlak.-V-6, dut.na km.
11	2869	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	215	8	30	10	3	2	2	1	1	1	V	2	výml., such.hr.kon., mech. pošk. b./km., silný náklon, podkôr./drevokaz., silný náklon
11	2870	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	231	10	30	15	3	0	2	1	0	2		3	such.hr.kon., pozd.trh., dut.v rozk., vys. ťažisko, vet.tlak.-V-8, vys. ťažisko
11	2871	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	213	10	30	15	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon., dut.v rozk., vys. ťažisko

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2872	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	87	5	20	2	2	0	1	0	0	2	OV	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,výml.,vet.tlak.-V- 2vet.tlak.-V-2
11	2873	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	129	8	25	8	3	1	1	1	0	2	LRKP	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,silný náklon,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-3,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2874	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	170	10	30	5	3	1	1	2	1	2	OV	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,podkôr./drevokaz.,vys. ťažiskovys. ťažisko
11	2875	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	225	10	30	15	3	3	1	2	1	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. ťažisko,asym. koruna,silný náklon,asym. koruna,dut. v koreň.náb.,mech. pošk. b./km.,podkôr./drevokaz.
11	2876	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	110	6	25	2	3	1	1	1	0	2	RB	2	výml.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km,dut.na km.
11	2877	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	120	6	25	2	3	1	1	1	0	2	OV	2	výml.,such.hr.kon.,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2878	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	143	8	25	2	3	0	1	1	0	3	OV,RB	2	výml.,such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
11	2879	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	138	10	25	5	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,
11	2880	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	193	8	30	15	3	3	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2,diera v kmenidiera v kmeni
11	2881	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	127	10	25	4	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,dut.na km.,vet.tlak.-V-2
11	2882	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	144	10	25	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2
11	2883	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	108	8	25	10	3	1	1	1	0	3	OV	2	výml.,such.hr.kon.
11	2884	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	133	8	25	4	3	0	1	1	0	2	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,vet.tlak.-V-4,dut.na km.
11	2885	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	124	7	25	12	3	0	0	0	0	2		3	asym. koruna,
11	2886	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	187	10	25	4	3	0	2	2	0	3	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pozd.trh.,vet.tlak.-V- 3,pozd.trh.
11	2887	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	208	10	20	4	3	1	2	2	1	2	RB,DV	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-4,pozd.trh.,vet.tlak.-V-2

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2888	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	128	7	25	10	3	0	0	0	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet. tlak. -V-12
11	2889	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	194	8	25	7	3	1	1	1	1	3	RB	2	such. hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., pref.kost. kon., povrch. kor.mech. pošk., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet. tlak. -V-6
11	2890	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	112	8	25	2	3	1	0	1	1	3		3	such. hr.kon., na km.
11	2891	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	135	7	25	8	3	0	1	1	0	2		3	such. hr.kon., zlom.kon.v kor., vet. tlak. -V-5
11	2892	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	127	8	25	12	3	0	1	1	0	2		3	such. hr.kon., výml., vet. tlak. -V-3
11	2893	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	180	6	30	15	3	0	1	1	0	2	LRKS	2	such. hr.kon., pref.kost. kon.
11	2894	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	152	10	25	4	3	0	1	1	0	3		3	vet. tlak. -V-2,
11	2895	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	63	5	10	4	3	1	2	2	2	1	V	1	such. hr.kon., silný náklon, na km., odlup.kôra, preried. kor., odlup.kôra
11	2896	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	117	6	25	15	3	0	1	1	0	2		3	such. hr.kon.,
11	2897	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	65	3	8	5	3	2	2	2	2	1	V	1	such. hr.kon., zlom.kon.v kor., odlup.kôra, preried. kor., silný náklon, preried. kor., such.vrch.
11	2898	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	128	5	15	15	3	0	1	1	0	2		3	such. hr.kon.,
11	2899	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	108	6	20	10	3	0	0	0	0	2		3	
11	2900	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	90	6	20	12	3	0	0	0	0	2		3	
11	2901	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	84	4	20	12	3	0	1	1	0	2		3	such. hr.kon.,
11	2902	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	145	8	20	4	3	1	1	2	1	2	RZ	2	such. hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., vet. tlak. -V-0,5, vet. tlak. -V-0,5
11	2903	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	111	6	20	3	3	0	1	1	1	2	RZ	2	such. hr.kon., na km., vet. tlak. -V-3
11	2904	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	90	5	25	4	3	1	1	1	1	2		3	such. hr.kon., na km., vet. tlak. -V-5
11	2905	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	86	4	15	2	3	0	1	1	0	2		3	such. hr.kon.,
11	2906	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	295	6	25	12	3	2	2	1	0	3	RZ	2	such. hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., vys. fažisko, pozd.trh., vys. fažisko, vet. tlak. -V-15
11	2907	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	282	8	25	12	3	1	2	2	0	2	RB	1	such. hr.kon., pref.kost. kon., vys. fažisko, duť.na km., duť.na km.
11	2908	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	126	7	18	3	3	2	2	2	1	2	RB	2	such. hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2909	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	432	6	25	20	3	0	2	2	0	2	LRKS	2	such. hr.kon., such.vrch., vys. fažisko, vet. tlak. -V-0,5, vet. tlak. -V-0,5

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2910	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	150	6	20	3	3	2	2	2	1	2		3	such.hr.kon.,duť.na km.,duť.na kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2911	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	244	8	15	4	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon.,pozd.trh.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.v rozk.,vet.tlak.-V-4,duť.v rozk.
11	2912	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	372	8	30	20	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,vys. ťažisko,duť. v koreň.náb.duť. v koreň.náb.
11	2913	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	256	6	25	15	3	2	1	2	2	2	RZ,OV	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pref.kost. kon.,vys. ťažisko,pref.kost. kon.,výml.
11	2914	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	95	4	20	1	2	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,
11	2915	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebřistá	85	4	18	4	2	1	1	1	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-0,5
11	2916	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	44	2	13	6	2	2	3	3	2	1	V	1	usych.al.suchý stromduť.na km.,pered. kor.
11	2917	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebřistá	133	6	21	2	2	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,
11	2918	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	165	4	30	2	3	0	2	2	0	2		3	such.hr.kon.,
11	2919	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	226	5	30	10	3	0	2	2	0	2		3	such.hr.kon.,
11	2920	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	225	7	30	2	3	0	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,
11	2921	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	173	5	28	2	3	1	2	2	1	2		3	such.hr.kon.,
11	2922	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	114	6	22	2	2	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom.kon.v kor.zlom.kon.v kor.
11	2923	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	110	4	22	6	2	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-5
11	2924	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	250	12	30	2	3	0	2	2	0	2	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobuu voľ.strom po výrube okolosuch.hr.kon.,zlom.kon.v kor.zlom.kon.v kor.
11	2925	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	155	8	22	3	2	1	1	1	0	2	OV	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výml.,pozd.trh.,výml.,odlup.kôra,vet.tlak.-V-8
11	2926	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	143	8	30	10	3	0	1	1	0	3	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vys. ťažiskovys. ťažisko
11	2927	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	145	8	28	6	3	2	1	1	1	2	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,duť.v rozk.,duť.na km.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-6

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2928	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	183	8	28	4	3	1	2	2	0	2	RB,OV	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výml.,duť. v koreň.náb.,výml.,vet.tlak.-V-2
11	2929	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	165	10	28	2	3	0	1	1	0	2	RB,OV	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,výml.such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-3
11	2930	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	185	6	18	4	3	3	2	2	2	2	V	1	such.hr.kon.,pozd.trh.,duť.v rozk.,duť.na km.,duť. v koreň.náb.,duť.na km.,asym. koruna,pref.kost. kon.
11	2931	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	100	5	12	2	3	0	1	2	1	2	LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,defor. km.,duť.na km.,defor. km.
11	2932	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	150	6	15	2	3	1	1	1	0	3	OV,RZ	2	výml.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
11	2933	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	106	6	12	4	3	2	2	1	1	2	RR-20%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť. v koreň.náb.,vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
11	2934	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	115	6	15	1	3	0	1	1	0	3	OV	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výml.
11	2935	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	125	6	15	8	2	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-2
11	2936	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	72	4	5	2	2	0	2	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,duť.na kon.duť.na kon.
11	2937	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	122	6	18	0	3	0	1	0	0	2	OV	2	výml.,vet.tlak.-V-2
11	2938	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	145	10	20	1	3	0	0	0	0	3	OV	2	výml.,vet.tlak.-V-3
11	2939	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	140	8	20	1	3	0	0	0	0	3		3	
11	2940	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	204	8	30	15	3	1	2	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pref.kost. kon.,vys. fažisko,pref.kost. kon.
11	2941	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	265	8	35	12	3	1	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko,vet.tlak.-V-12vet.tlak.-V-12
11	2942	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	185	5	25	10	3	1	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko
11	2943	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	108	4	20	5	2	0	2	2	1	1	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
11	2944	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	180	5	28	15	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko
11	2945	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	220	6	35	20	3	1	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko
11	2946	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	192	5	25	15	3	0	2	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,pozd.trh.,vys. fažisko,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko
11	2947	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	269	6	35	20	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko,vet.tlak.-V-10vet.tlak.-V-10

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	2948	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	235	10	30	2	3	1	2	2	1	3	RB,DV	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pozd.trh.,vet.tlak.-V-6vet.tlak.-V-6
11	2949	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	245	8	30	3	3	2	2	2	2	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,dut.na km.
11	2950	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	250	12	30	1	3	2	2	2	2	2	RB	1	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-6,pref.kost. kon.,pozd.trh.,dut.na km.,pozd.trh.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	2951	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	250	6	32	8	3	0	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.
11	2952	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	245	6	35	5	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-8
11	2953	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	243	6	35	15	3	0	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,pozd.trh.,pref.kost. kon.
11	2954	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	152	6	30	4	3	0	3	2	0	1		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,peried. kor.,znížená vitalitaznížená vitalita
11	2955	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	195	8	30	4	3	0	0	0	0	2		3	vet.tlak.-V-12,
11	2956	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	172	6	30	8	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,pozd.trh.
11	2957	<i>Ulmus laevis</i> Pall.	brest väzový	43	5	6	1	2	0	1	1	0	2	RV,OV	2	výml.,
11	2958	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	185	6	25	5	3	0	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
11	2959	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	165	8	20	2	3	0	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.
11	2960	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	180	6	23	5	3	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-5
11	2961	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	25,35,20	8	6	0	2	1	0	0	0	2	V	2	viackmeň,
11	2962	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	110	8	12	2	3	0	2	2	1	2	RR-10%	3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
11	2963	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	108	6	16	4	3	0	2	2	0	2	RR-20%	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,silný náklon,zlom.kon.v kor.,dut.na kon.,zlom.kon.v kor.
11	2964	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	255	6	18	2	2	0	0	1	0	2	DV	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-0,5storkm.
11	2965	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	114	6	12	2	3	0	2	2	2	2	RZ,LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,peried. kor.,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,dut.na km.,vet.tlak.-V-2
10	2966	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	139	15	20	0	3	0	1	1	0	3	PCHV	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
10	2967	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	425	20	30	1	3	1	2	2	0	3	RR-15%,DV,RB	1	such.hr.kon.,such.vrch.,zlom.kon.v kor.,vet.kod.-2,pozd.trh.,vet.kod.-2,zlom. Kostr.kon.,dut.na km.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
10	2968	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	238	8	30	2	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,pozd.trh.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-5vet.tlak.-V-5
10	2969	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	203	6	25	2	3	0	1	1	0	3	OV,RZ	2	výml.,such.hr.kon.,pref.kost. kon.
10	2970	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	130	6	25	2	3	0	1	1	0	3	RZ	2	asym. koruna,
10	2971	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	153	6	20	0	3	0	0	0	0	3		3	povrch. kor.mech. pošk.,
10	2972	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	112	4	15	4	3	0	2	3	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
10	2973	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	104	7	15	2	3	0	0	0	0	3		3	duť.na km.,zle založ. kor.
10	2974	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	205	10	30	2	3	0	1	1	0	3	LRKS,RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-6vet.tlak.-V-6
10	2975	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	156	8	25	5	3	0	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	2976	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	216	5	30	3	3	1	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
10	2977	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	123	4	20	2	3	2	3	3	1	1	V	1	usych.al.suchý stromtesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.
10	2978	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	155	8	25	2	3	0	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-15
10	2979	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	155	6	25	2	3	0	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
10	2980	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	149	5	20	2	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	2981	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	242	7	25	6	3	0	2	1	0	3	OV,RZ	1	such.hr.kon.,výml.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	2982	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	142	5	25	3	3	0	1	1	0	2	RZ	2	asym. koruna,
10	2983	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	105	5	20	3	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,povrch. kor.mech. pošk.
10	2984	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	176	6	22	3	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	2985	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	250	10	25	10	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,vys. ťažisko
10	2986	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	232	6	25	4	3	1	1	1	0	3	OV	1	such.hr.kon.,výml.
10	2987	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	285	8	25	10	3	1	1	1	0	3	RB,OV	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-6
10	2988	<i>Carpinus betula</i> s 'Fastigiata'	hrab obyčajný	106	4	12	0	3	0	0	0	1	3	RV	2	zle založ. kor.,
10	2989	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	225	6	25	6	3	0	1	1	0	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,29 -po odlom. Kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
10	2990	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	180	10	20	2	3	1	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, asym. koruna, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, cic./požer.
10	2991	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	117	10	25	8	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., dut.na kon., vet.tlak.-V-4
10	2992	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	141	8	20	10	3	0	0	0	0	3		3	asym. korunadut. v koreň.náb.,
10	2993	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jeľša sivá	189	7	15	2	2	0	1	1	1	3		3	na b., vet.tlak.-V-0,5
10	2994	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	137	8	30	5	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
10	2995	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	94	6	25	2	3	1	1	1	1	2	RB	2	such.hr.kon., pozd.trh., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, defor. km.defor. km.
10	2996	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	173	8	30	2	3	0	1	2	1	2	RB	2	such.hr.kon., pozd.trh., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	2997	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	174	8	30	2	3	1	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-6vet.tlak.-V-6
10	2998	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	212	10	30	15	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
10	2999	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	166	10	15	3	3	0	3	2	2	1	V	1	such.hr.kon., pozd.trh., zlom.kon.v kor., odlup.kôra, vet.tlak.-V-2, odlup.kôra, pozdíl. prask.
10	3000	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	188	8	25	15	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vys. fažisko
10	3001	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	144	8	25	15	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vys. fažisko
10	3002	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	51	5	8	3	2	1	0	0	0	2		3	mech. pošk. b./km.,
10	3003	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	290	10	30	9	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., vet.tlak.-V-6vet.tlak.-V-6
10	3004	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	132	8	30	8	3	0	1	1	0	2	LRKS, OV	2	such.hr.kon., dut.na km., defor. km., výml., vet.tlak.-V-6, výml.
10	3005	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	232	12	30	5	3	1	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, pref.kost. kon.
10	3006	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	169	10	30	15	3	0	1	2	0	2	RB	2	such.hr.kon., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	3007	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	182	12	30	5	3	1	2	1	0	3	RB, OV	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., výml., pref.kost. kon.
10	3008	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	234	12	25	3	3	1	1	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon., pozd.trh., vet.tlak.-V-4
10	3009	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	154	8	20	1	3	3	1	1	2	3	V	2	výml., such.hr.kon., zlom.kon.v kor., mech. pošk. b./km., dut.na km., mech. pošk. b./km., silný náklon, pozd.trh., vet.tlak.-V-3

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
10	3010	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	122	10	25	2	3	1	0	0	0	3		3	dut.na km.,
10	3011	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	198	10	25	2	3	0	1	1	0	3	OV,RB, LR-15%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výml.,silný náklonsilný náklon
10	3012	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	302	20	30	3	3	0	2	2	0	3	RB,LRKS	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,vet.kod.-7,silný náklon,vet.kod.-7
10	3013	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	173	10	15	3	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
10	3014	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	180	15	15	1	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.v rozk.,asym. koruna,vet.tlak.-V-2,asym. koruna
10	3015	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	javor mliečny	68	5	5	2	3	1	2	2	2	1	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.v rozk.,mech. pošk. b./km.mech. pošk. b./km.
10	3018	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	134	6	25	3	3	0	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,cic./požer.,pref.kost. kon.,cic./požer.
10	3019	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	168	10	30	2	3	0	1	1	1	3	RR 15%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-2,pozd.trh.,asym. koruna,pozd.trh.,vet.kod.
10	3020	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	140	8	25	2	3	1	2	2	1	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-2,cic./požer.,pozd.trh.,cic./požer.,silný náklon,vet.kod.
10	3021	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	180	15	25	4	3	1	1	1	0	2	LRKS,RR-20%	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-4,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-4,silný náklon,cic./požer.
10	3022	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	170	12	30	6	3	0	1	1	0	3	LRKS	2	vet.tlak.-V-6,vet.kod.-10
10	3023	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	99	8	20	4	3	0	1	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.cic./požer.
10	3024	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	18	4	7	0	2	0	0	1	0	2		3	
10	3025	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	24	3	5	0	2	0	0	1	0	2		3	
10	3026	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	48	3	12	3	2	0	2	2	0	3		3	such.hr.kon.,
10	3027	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	38	3	10	3	2	0	2	2	0	3		3	such.hr.kon.,
10	3028	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	100	6	25	3	3	0	2	3	0	3		3	such.hr.kon.,
10	3029	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	126	10	25	2	3	0	1	1	0	2	LRKS,RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,cic./požer.,vet.tlak.-V-2,cic./požer.
10	3034	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	104	5	25	5	3	0	1	3	0	2	RZ	2	
10	3035	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	86	6	30	5	3	0	2	3	0	3	RZ	2	
10	3036	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	102	6	30	3	3	0	2	3	0	3	RZ	2	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
10	3037	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	69	4	30	5	3	0	1	3	0	2	RZ	2	asym. koruna,
10	3038	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	155	10	30	5	3	0	1	2	0	3	LRKS	2	vet.tlak.-V-5vet.kod.-10,pref.kost. kon.,cic./požer.
10	3039	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	162	10	30	2	3	1	1	2	1	3	RB	2	such.hr.kon.,vet.kod.-5,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.
10	3040	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	130	6	25	3	3	1	1	2	1	3	RB,LRKS	2	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-3,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.
10	3041	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	184	20	25	3	3	1	2	2	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-3,pozdr.trh.,dut.v rozk.,pozdr.trh.,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.,silný náklon
10	3042	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	136	8	20	3	3	0	1	2	0	2	LRKS	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,silný náklon,vet.tlak.-V-3,silný náklon
10	3043	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	191	8	25	3	3	2	2	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,pref.kost. kon.,asym. koruna,pref.kost. kon.,cic./požer.,vet.tlak.-V-2
10	3044	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	169	7	20	2	3	1	1	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,dut.na km.,asym. koruna,cic./požer.cic./požer.
10	3045	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	142	7	20	2	3	1	1	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,dut.na km.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,cic./požer.,asym. koruna,vet.tlak.-V-2
10	3046	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	171	5	20	3	3	2	1	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,dut.na km.,pozdr.trh.,cic./požer.cic./požer.
10	3047	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	192	7	25	3	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,cic./požer.,vet.tlak.-V-2
10	3048	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	112	6	15	5	3	2	2	2	0	2	LRKS	2	such.hr.kon.,asym. koruna,silný náklon,dut.na km.,cic./požer.,dut.na km.,vet.tlak.-V-3
10	3049	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	131	6	15	2	3	0	1	1	0	2	LRKS,RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.v rozk.,asym. koruna,cic./požer.,asym. koruna,vet.tlak.-V-2
10	3050	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	178	8	20	3	3	0	1	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,dut.na km.,cic./požer.,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
10	3051	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	129	6	15	4	3	2	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.v rozk.,vet.tlak.-V-1vet.tlak.-V-1
10	3052	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	183	10	20	5	3	1	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozdr.trh.,pref.kost. kon.,asym. koruna,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-2

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
10	3053	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	173	10	25	3	3	1	1	1	0	3	RZ,LRKS	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pref.kost. kon.,asym. koruna,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-3
10	3054	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	182	10	30	5	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,pozd.trh.,asym. koruna,vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
10	3055	<i>Populus tremula</i> L.	topoľ osikový	150	10	30	8	3	0	1	0	0	3		3	
10	3056	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	94	5	25	4	3	0	2	3	0	1	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km,defor. km.
10	3057	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	48	6	10	5	2	0	0	0	0	2		3	pozd.trh.,
10	3059	<i>Populus tremula</i> L.	topoľ osikový	114	10	15	4	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-2
10	3061	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	102	5	15	0	2	0	0	1	0	3		3	
10	3062	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	84	5	15	0	2	0	0	1	0	3		3	
10	3065	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	145	8	25	5	3	1	1	1	1	2		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-1
10	3066	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	110	8	25	5	3	1	1	1	1	2	V	2	such.hr.kon.,silný náklon
11	3068	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	120	10	20	6	3	0	1	1	0	3		3	
11	3070	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	216	6	12	0	3	1	0	1	0	3	LRKP, OV	2	výml.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
11	3071	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebřistá	90	4	10	1	2	1	1	1	0	2	LRKS, RZ,OV	2	such.hr.kon.,výml.,pref.kost. kon.
3	3072	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	122	6	25	0	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
3	3073	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	119	10	25	0	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,neod.orez
3	3074	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	185	6	20	2	3	0	0	1	0	3	RZ	2	
3	3075	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	205	10	30	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
3	3076	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	166	10	30	6	3	0	2	2	0	2	RZ	1	such.hr.kon.,asym. koruna,povrch. kor.mech. pošk.
3	3077	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	150	12	30	3	3	0	1	2	0	3	RZ	1	such.hr.kon.,asym. koruna,povrch. kor.mech. pošk.
3	3078	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	27	4	8	1	2	0	0	0	0	2	PR	1	
3	3079	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	25	4	8	1	2	0	0	0	0	2	PR	1	
3	3080	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	38	4	8	1	2	0	0	0	0	2	PR	1	
3	3081	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	68	6	10	1	2	1	0	1	0	2		3	mech. pošk. b./km.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
3	3082	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	20	2	6	1	2	1	1	0	0	2	PR	1	mech. pošk. b./km.asym. koruna,preried. kor.
3	3083	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	29	2	6	1	2	1	1	0	0	2	PR	1	mech. pošk. b./km.asym. koruna,preried. kor.
3	3084	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	36	2	6	1	2	1	1	0	0	2	PR	1	mech. pošk. b./km.asym. koruna,preried. kor.
3	3085	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	20	2	6	1	2	0	0	0	0	2	PR	1	preried. kor.,
3	3086	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	18	2	6	1	2	0	0	0	0	2	PR	1	preried. kor.,
3	3087	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	25	2	6	1	2	0	0	0	0	2	PR	1	preried. kor.,
3	3089	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	50	4	10	2	2	1	0	1	0	2		3	asym. koruna,preried. kor.
3	3090	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	15	2	4	0	2	0	0	0	0	2		3	preried. kor.,
3	3091	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	30	2	6	0	2	0	0	0	0	2		3	preried. kor.,
3	3092	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	24	2	4	0	2	0	0	0	0	2		3	preried. kor.,
3	3093	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	169	10	25	1	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
3	3094	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	270	12	30	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
3	3095	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	170	12	30	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3097	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	165	10	30	2	3	0	1	1	0	3		3	preried. kor.,such.hr.kon.,asym. koruna,povrch. kor.mech. pošk.povrch. kor.mech. pošk.
14	3098	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	122	8	30	2	3	0	1	1	0	3		3	preried. kor.,such.hr.kon.,asym. koruna
14	3099	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	124	8	30	5	3	0	1	1	0	3		3	preried. kor.,such.hr.kon.,asym. koruna
14	3100	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	133	8	30	2	3	0	1	1	0	3		3	preried. kor.,such.hr.kon.,asym. koruna
3	3101	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	180	10	30	2	3	0	0	1	0	3		3	preried. kor.,
14	3102	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	320	16	30	1	3	1	1	1	0	3	RB,RZ	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,výml.,vet.tlak.-V-0,5vet.tlak.-V-0,5
14	3103	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	187	14	28	1	3	2	2	1	1	3	RZ	1	výml.tesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.,asym. koruna,vet.tlak.-V-1,5,asym. koruna
3	3104	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	305	10	40	1	3	0	1	1	0	4	RZ	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,neod.orez

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	3105	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	250	14	28	1	3	2	2	1	1	3	RZ	1	výml. tesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon., zle založ. kor., vet. tlak. -V-0,5, zle založ. kor.
14	3106	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	330	15	30	1	3	2	0	1	1	3	RB, PCHV	1	nádor, > 1/3 km., such.hr.kon.výml., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, výml., vet. tlak. -V-0
3	3107	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	180	10	30	1	3	2	1	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., povrch. kor.mech. pošk.
3	3108	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	104	6	15	2	3	0	1	2	0	2	RZ	1	such.hr.kon., asym. koruna, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, odlup.kôra odlup.kôra
3	3109	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	85	4	15	2	3	1	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon., povrch. kor.mech. pošk.
3	3110	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	242	15	40	0	3	1	1	1	0	3	RZ, PCHV	2	such.hr.kon.,
3	3111	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	142	12	30	3	3	1	1	2	0	3	RB	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, prried. kor., odlup.kôra odlup.kôra
3	3112	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	295	20	35	2	3	1	1	1	1	3	RZ	2	nádor, > 1/3 km., such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
3	3113	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	320	12	40	0	3	1	1	1	1	3	RZ	2	odlup.kôrapodkôr./drevokaz., povrch. kor.mech. pošk.
3	3114	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	67	6	25	0	3	0	2	1	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
3	3115	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	237	15	25	2	3	0	1	0	0	4	RZ, RB	1	výml., such.hr.kon.
3	3116	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	250	12	25	3	3	0	1	1	0	3	RZ	2	výml., asym. koruna, such.hr.kon.
3	3117	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	232	8	20	5	3	1	3	3	0	1	RR, V, PA	1	duť.na km., duť.na kon., vet. tlak., such.hr.kon., prried. kor., such.hr.kon., listy žltú/pres.kor., výml.
3	3118	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	202	10	20	8	3	2	2	2	2	2	PA	1	duť.na km., duť.na kon., podkôr./drevokaz., na b., mokrá hn., na b., vet.kod., znížená vitalita
3	3119	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	153	10	25	2	3	0	1	1	0	3	LRKS, DC4T	1	vet.kod. duť.na kon., vys. fažisko, asym. koruna, pref.kost. kon. pref.kost. kon.
3	3120	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	206	10	20	7	3	1	1	1	0	3	RZ, RB	1	vys. fažisko, vet. tlak.
3	3121	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	207	12	20	4	3	2	0	1	1	3	DV4T, RZ, RR	3	vet.kod., pozd.trh., vys. fažisko
3	3122	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	142	15	20	4	3	1	1	1	0	3	DV4T, RZ, RR	1	vet.kod., duť.na kon., duť.na km., podkôr./drevokaz. podkôr./drevokaz.
3	3123	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	316	14	20	3	3	2	1	1	1	3	RZ, RR, DV4T	1	vet.kod., duť.na km., duť.na kon., na km., podkôr./drevokaz., na km.
14	3125	<i>Ginkgo biloba</i> L.	ginko dvojlaločné	24	4	6	2	2	1	0	0	0	3		3	mraz.trhlina,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
3	3126	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	25	4	7	2	2	1	1	0	0	2	RT	1	mech. pošk. b./km.,
3	3127	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	16	2	6	2	1	1	1	0	0	2	RT	1	zlom.kon.v kor.,mech. pošk. b./km.
3	3128	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	113	6	30	2	3	0	1	2	0	3		3	preried. kor. tesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.
3	3129	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	12	1	4	2	1	1	1	0	0	2	RT	1	mech. pošk. b./km.,
3	3130	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	115	4	30	0	3	0	1	2	0	3		3	preried. kor. tesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.
3	3131	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	184	6	30	2	3	1	0	1	0	3	RZ	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, podkôr./drevokaz., neod. orez
14	3132	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	143	6	18	2	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon., preried. kor.
14	3133	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	143	6	18	2	3	0	0	1	0	3		3	
3	3134	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	210	12	20	1	3	0	0	0	0	3		3	vet.kod.,
3	3135	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	123	5	7	2	3	3	3	2	0	1	V	1	such.hr.kon., dut.na km., preried. kor., listy žltú/pres.kor.listy žltú/pres.kor.
3	3136	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	12	1	3	2	1	3	2	2	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
3	3137	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	26	2	5	2	1	1	1	1	0	2	RZ,RV	1	neod.orezle založ. kor., zlom. Kostr.kon.
3	3138	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	25	2	5	2	1	1	2	1	0	2	RZ,RV	1	neod.orezle založ. kor., mech. pošk. b./km.
3	3139	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	238	8	30	0	3	0	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,
3	3140	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	99	10	15	1	3	0	0	0	0	3		3	#NEDOSTUPNÝ
3	3141	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	108	10	15	2	3	0	1	0	0	3	RZ,LRKS	2	#NEDOSTUPNÝ
3	3142	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	156	15	15	1	3	0	1	0	0	3	RZ	2	#NEDOSTUPNÝ
3	3143	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	81	4	16	1	3	0	0	1	0	2	V	1	asym. korunazlé podm. pre rast, vedľa cieľ. Drev.
3	3144	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	151	4	20	2	3	0	0	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
3	3145	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	214	15	22	2	3	2	2	1	0	3	DV4T, RR,RZ	1	such.hr.kon., vet.tlak., dut.na km., dut.na kon., pref.kost. kon., dut.na kon., pozd.trh., škodcova cic./požer.
3	3146	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	218	12	20	3	3	1	2	1	0	3	PCHV, LRKS,RZ,PA	1	pref.kost. kon., škodcova cic./požer.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
3	3147	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	216	8	23	2	3	2	3	3	1	2	RZ,PA	1	such.hr.kon.,vet.kod.,vys. fažisko,asym. koruna,preried. kor.,asym. koruna,na km.,škodcovia cic./požer.
3	3148	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	255	8	25	3	3	2	1	1	1	3	RZ,RR, LRKS, PA	1	dut.na km.,pref.kost. kon.,asym. koruna,na km.na km.,škodcovia cic./požer.
3	3149	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	218	14	20	4	3	0	0	0	0	3	RR,RZ	2	vet.kod.,
3	3150	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	212	12	25	3	3	1	0	1	1	3	RZ,PA	1	vet.tlak.,dut.na kon.,asym. koruna,na km.na km.,škodcovia cic./požer.
3	3151	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	218	15	24	3	3	1	2	1	1	3	RR,PA	1	na km.,such.hr.kon.,vet.tlak.,pref.kost. kon.pref.kost. kon.,škodcovia cic./požer.
3	3152	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	281	20	25	2	3	1	2	1	0	3	LRKS,RZ,PA	1	such.hr.kon.,vet.tlak.,dut.na kon.,pref.kost. kon.pref.kost. kon.,škodcovia cic./požer.
3	3153	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	228	12	25	4	3	2	1	1	2	3	RZ,RB, PA	1	na km.,such.hr.kon.,vet.kod.,dut.na kon.,dut.na km.,dut.na kon.,na b.,škodcovia podkôr./drevokaz.
3	3154	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	217	10	25	4	3	0	1	1	0	3	LRKS,RZ	1	such.hr.kon.,dut.na kon.,pref.kost. kon.,vet.kod.vet.kod.,škodcovia cic./požer.
3	3155	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	258	17	25	4	3	1	1	1	1	3	LRKS,RZ,RB	1	such.hr.kon.,dut.na kon.,pref.kost. kon.,vet.kod.,na km.,vet.kod.,škodcovia cic./požer.
3	3156	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	110	10	12	5	3	0	2	2	0	2	RB,RR	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.
3	3157	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	143	10	12	4	3	0	2	2	0	2	RB,RR	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
3	3158	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	121	8	10	5	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
3	3159	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	116	10	12	7	3	1	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
3	3160	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	173	10	16	7	3	1	3	3	0	2	RB	1	usych.al.suchý stromzlom.kon.v kor.,vet.kod.
1	3163	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	292	12	14	4	3	0	1	1	0	4	RZ	2	
1	3168	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	52	6	12	0	2	3	1	1	0	1	V	1	pozd.trh.tesne vedľa budovy/múru,
1	3169	<i>Taxus baccata</i> L.	tis obyčajný	44	3	3	1	3	0	0	0	0	2		3	asym. koruna,
1	3170	<i>Taxus baccata</i> L.	tis obyčajný	109	5	5	0	3	1	0	0	0	2		3	
1	3172	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	398	14	18	1	3	0	0	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon.trojkm.-v-0,3
1	3173	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	146	7	16	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
1	3174	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	70	4	10	1	3	0	0	0	0	3		3	povrch. kor.mech. pošk.,
1	3175	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	116	6	14	1	3	0	0	0	0	3		3	povrch. kor.mech. pošk.,
1	3176	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	322	13	20	7	3	0	2	2	0	3	RB	1	vet.kod.,such.hr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
1	3177	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	252	12	25	4	3	1	1	1	1	3	RZ,RR, RB	1	such.hr.kon.,pozd.trh.,vet.tlak.,škodcovia cic./požer.
1	3178	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	241	8	25	4	3	1	1	1	1	3	DV4T, RR,RB	1	such.hr.kon.,vet.kod.,pozd.trh.,na km.na km.,škodcovia cic./požer.
1	3179	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	190	13	25	4	3	1	1	1	1	3	LRKS,RZ	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,asym. koruna,dut.na km.,na km.,dut.na km.,škodcovia cic./požer.
1	3180	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	204	8	22	3	3	1	2	3	1	3	V	1	such.hr.kon.,asym. koruna,vys. fažisko,preried. kor.,znížená vitalita,preried. kor.,na km.
1	3181	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	152	5	17	0	3	1	2	1	0	2		2	such.hr.kon.,vys. fažisko
1	3182	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	238	15	20	2	3	0	0	0	0	4	RZ	2	výml.,vet.tlak.
1	3183	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	295	15	30	16	3	0	2	2	0	2	DV4T, RR,RV	1	such.hr.kon.,vet.kod.,vys. fažisko,pref.kost. kon.,pref.kost. kon.
1	3184	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	202	14	18	0	3	0	0	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,vet.tlak.,silný náklon,výml.výml.
1	3185	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	310	10	35	8	3	0	1	1	0	3	LRKS,RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vys. fažisko
1	3186	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	266	12	30	6	3	0	2	2	0	2	DV,RB	2	such.hr.kon.,vys. fažisko,vet.tlak.-V-2
1	3187	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	215	8	25	10	3	2	2	3	2	2	DV,RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,such.vrch.,zlom.k on.v kor.,dut.na km.,zlom.kon.v kor.,dut.v rozk.,vet.tlak.-V-2
1	3188	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	265	10	20	5	3	3	2	2	2	2	RR-20%, DV,RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,dut.na km.,asym. koruna,silný náklon,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2
1	3189	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	150	8	15	6	3	1	1	1	2	2	RR-15%,RB	2	such.hr.kon.,asym. koruna,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
1	3190	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebřistá	180	8	30	1	3	0	0	1	0	3		3	
1	3191	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebřistá	200	8	25	0	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.
1	3192	<i>Ulmus laevis</i> Pall.	brest vřzový	52	6	7	1	3	0	1	0	1	3	RZ	1	zle založ. kor.,
1	3193	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	111	6	8	2	3	0	2	1	1	2	RZ	2	such.vrch.such.hr.kon.,dut.na km.
1	3194	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	208	10	10	2	3	0	1	1	0	3	LRKO	2	vet.tlak.-V-1,5tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
1	3195	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	204	10	20	2	3	0	1	0	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-2

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
1	3196	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	558	20	40	6	3	3	2	2	3	3	RR-15%, DV, LRKO, LRKP, LRKS	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., tesne vedľa budovy/múru
1	3197	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	83	4	30	1	3	0	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,
1	3198	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	360	18	25	1	3	3	3	2	1	3	RB, LRKS, LRKP	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., duť.na kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, duť.na kon., vet.tlak.-V-2
1	3199	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	94	8	15	5	3	0	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vet.tlak.-V-3
1	3200	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	183	8	35	0	3	0	2	3	0	2	RZ	2	such.hr.kon., povrch. kor.mech. pošk.
1	3201	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	98	8	25	0	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
1	3202	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	183	8	35	3	3	0	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
1	3203	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	160	8	30	1	3	0	2	3	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
1	3204	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	156	14	30	0	3	0	0	0	0	4		3	such.hr.kon.,
1	3205	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	125	10	35	4	3	0	2	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-2
1	3206	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	122	6	30	0	3	0	0	0	0	3		3	
1	3207	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	179	8	16	3	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
1	3208	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	139	6	16	3	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
1	3210	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	111	10	12	3	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
1	3211	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	165	7	18	3	3	0	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,
1	3212	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	121	8	12	6	3	0	3	3	0	2	V	1	usych.al.suchý strom,
1	3213	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	109	8	10	5	3	0	3	3	0	2	V	1	usych.al.suchý strom,
1	3214	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	60	4	6	2	3	0	0	0	0	3		3	
1	3215	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	57	2	6	2	3	0	0	0	0	2		3	zlé podm. pre rast tesne vedľa budovy/múru,
1	3216	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	61	3	6	2	3	0	0	0	0	3		3	
1	3217	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	160	10	8	4	3	0	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,
1	3218	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	94	6	8	4	3	0	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,
14	3219	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	115	3	16	3	3	0	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3220	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	135	5	16	2	3	0	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	3221	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	104	5	16	6	3	0	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,preried. kor.,vys. fažisko
14	3222	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	74	3	12	2	3	0	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna
14	3223	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	99	4	14	2	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
14	3224	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	76	4	12	2	3	0	3	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
14	3225	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	208	12	18	4	3	0	2	2	0	2	RB,RR	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.
14	3226	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	79	4	12	2	3	0	2	2	0	2	V	3	such.hr.kon.,
14	3227	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	113	5	16	7	3	0	2	3	0	2	V	3	such.hr.kon.,
14	3228	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	129	6	18	3	3	0	0	2	0	2	V	3	such.hr.kon.,
14	3228	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	225	14	35	6	3	2	3	2	1	2	LRKS,RZ	1	such.hr.kon.,
14	3229	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	144	8	20	2	3	0	0	2	0	2	V	3	such.hr.kon.,povrch. kor.mech. pošk.
14	3229	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	247	10	35	8	3	1	2	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon.,vys. fažisko
14	3230	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	142	8	18	3	3	0	1	1	0	2	RZ,LRKS	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,preried. kor.
14	3231	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	68	6	15	1	3	0	2	3	0	1	V	1	usych.al.suchý strom,
14	3232	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	300	14	30	0	3	3	3	2	3	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
14	3233	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	140	5	30	1	3	0	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3234	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	ľaliovník tulipánokvetý	180	8	25	1	3	0	1	1	0	3	DV, LRKO	2	such.hr.kon.,
14	3235	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebistá	134	8	30	1	3	0	0	0	0	3		3	
14	3236	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	340	8	30	1	3	3	1	1	3	1	V	2	such.hr.kon.,duť. v koreň.náb.,duť.na km.,vys. fažisko,povrch. kor.mech. pošk.,vys. fažisko,rozs. duť.
14	3237	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	8	25	1	3	0	1	1	1	3	LRKS	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-2
14	3240	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	175	8	15	1	3	2	2	1	2	2	LRKS	1	such.hr.kon.,duť.na km.,duť.na kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3241	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	127	4	18	10	3	2	2	2	2	1	V	1	such.hr.kon.,such.vrch.,duť.na km.,vys. fažiskovys. fažisko
14	3242	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	6	18	2	3	1	2	2	1	2	LRKS	2	such.hr.kon.,vys. fažisko,cic./požer.,vet.tlak.-V-15vet.tlak.-V-15
14	3243	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	140	5	18	1	3	1	3	3	1	1	V	2	such.hr.kon.,duť. v koreň.náb.,cic./požer.,výml.výml.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	3244	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	218	8	18	1	3	2	2	2	1	2	DV,RB	2	such.hr.kon.,dut.na km.,km.výml.,cic./požer.,vet.tlak.-V-3,cic./požer.
14	3245	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	257	10	25	6	3	3	2	1	2	3	LRKS, RR-15%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko
14	3246	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	257	6	20	1	3	3	3	2	1	2	RB, RR-15%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,cic./požer.,vet.tlak.-V-3,cic./požer.
14	3247	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	137	5	15	1	3	0	1	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,such.vrch.,asym. koruna
14	3248	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	195	8	10	2	3	1	3	2	1	1	V	2	such.hr.kon.,such.vrch.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,silný náklon,vet.tlak.-V-4,silný náklon
14	3249	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	140	7	15	5	3	1	1	2	0	2	RR-15%	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3250	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	192	6	15	2	3	1	1	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,výml.
14	3251	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	123	6	15	2	3	1	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,výml.
14	3252	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	180	6	18	8	3	0	1	1	0	2		3	výml.,
14	3253	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	165	3	18	5	3	0	1	1	0	2	RB	2	
14	3254	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	160	8	18	10	3	3	1	2	2	1	V	2	such.hr.kon.,silný náklon,vys. fažisko
14	3255	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	188	10	30	0	3	1	0	1	1	3		3	dut.na km.,povrch. kor.mech. pošk.,vet.tlak.-V-3
14	3256	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	240	8	25	4	3	2	1	1	2	3		3	such.hr.kon.,dut. v koreň.náb.
14	3257	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	233	8	25	15	3	0	1	1	0	2	LRKS	2	such.hr.kon.,vys. fažisko,vet.tlak.-V-4
14	3258	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebristá	125	10	25	1	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3259	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	175	8	25	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.
14	3260	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	120	8	15	2	3	2	3	3	2	1	V	1	such.hr.kon.,such.vrch.,zlom.kon.v kor.,výml.,vet.tlak.-V-4,výml.,silný náklon
14	3262	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	130	6	20	1	3	0	2	1	1	2	RB	2	such.hr.kon.,such.vrch.,pref.kost. kon.,vys. fažiskovys. fažisko
14	3263	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	162	6	20	2	3	0	2	1	0	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko,asym. koruna,výml.,asym. koruna
14	3264	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	125	8	15	1	3	1	1	1	1	1	V	2	such.hr.kon.,such.vrch.,dut. v koreň.náb.,pref.kost. kon.,km. výml.,pref.kost. kon.
14	3265	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	205	10	20	10	3	0	3	3	2	1	V	1	such.hr.kon.,such.vrch.,zlom.kon.v kor.,vys. fažisko,asym. koruna,vys. fažisko,silný náklon
14	3266	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	130	6	18	1	3	3	1	1	3	2	V	1	such.hr.kon.,trh.na zemi,pered. kor.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	3267	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	310	10	25	1	3	3	1	1	3	3	DV,RB, RR-10%	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,such.vrch.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,dut.v rozk.,vet.flak.-V-0,5
14	3268	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jelša sivá	193	10	22	0	3	1	2	1	1	2	LRKS,RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,vys. fažisko,asym. koruna,silný náklon,asym. koruna
14	3269	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	164	3	20	7	3	0	0	1	0	3		3	vys. fažisko,
14	3270	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	185	12	20	4	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3271	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	190	3	20	6	3	0	0	1	0	3		3	vys. fažisko,
14	3272	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	topoľ čierny	169	3	20	7	3	0	0	1	0	3		3	vys. fažisko,
14	3273	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	442	15	20	5	3	1	2	1	0	2	RB,RR	1	such.hr.kon.,asym. koruna,vet.flak.,pref.kost. kon.pref.kost. kon.
14	3274	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	146	5	22	2	3	0	0	1	0	3		3	vys. fažiskoasym. koruna,
14	3275	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	245	10	22	7	3	0	3	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,
14	3276	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	148	5	22	0	3	0	0	0	0	2	PA	1	povrch. kor.mech. pošk.pozd.trh.,
14	3277	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolitý	129	7	16	1	3	0	0	1	0	3		3	vet.flak.,
14	3278	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	189	5	25	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
14	3279	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	93	6	16	6	3	0	1	1	0	2		3	vys. fažisko,
14	3280	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	128	5	20	2	3	0	0	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,povrch. kor.mech. pošk.
14	3283	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	244	8	30	0	3	0	1	1	0	4		3	
14	3285	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	69	4	10	1	3	0	0	0	0	2		3	
14	3286	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	133	6	18	1	3	0	0	0	0	3		3	
14	3287	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	220	7	22	0	3	1	0	0	0	3		3	
14	3288	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	215	6	22	5	3	1	0	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3289	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	145	5	17	2	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3290	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	115	4	18	2	3	0	1	1	0	3	RZ	2	
14	3291	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	115	3	16	3	3	0	1	1	0	3	RZ	2	
14	3292	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	150	10	20	7	3	0	2	2	0	2	LRKS,RZ	1	vys. fažiskoasym. korunasuch.hr.kon.,pref.kost. kon.pref.kost. kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	3293	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	149	4	18	3	3	0	0	1	0	3	RZ	2	
14	3294	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	158	6	18	3	3	0	0	1	0	3	RZ	2	
14	3295	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	42	2	10	2	3	0	0	0	0	1	V	3	zlé podm. pre rast,
14	3296	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	162	7	18	3	3	0	1	1	0	2	RB	1	asym. koruna,such.hr.kon.,such.vrch.
14	3297	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	126	4	16	3	3	0	1	1	0	2	RZ	2	asym. koruna,
14	3298	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	136	3	20	3	3	0	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,
14	3299	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	127	7	18	2	3	0	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,
14	3300	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	171	3	20	7	3	0	0	0	0	3	RR,RB	1	veľ.tlak.,
14	3301	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	121	4	18	2	3	0	0	1	0	2		3	asym. koruna,
14	3302	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	150	3	10	6	3	0	1	0	0	2		3	asym. korunavys. fažisko,
14	3303	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	131	5	18	2	3	0	0	0	0	3		3	
14	3304	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	160	7	20	0	3	1	2	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3305	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	138	5	20	0	3	1	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,povrch. kor.mech. pošk.
14	3306	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	139	8	20	2	3	1	1	3	0	1	V	2	such.hr.kon.,usych.al.suchý strom
14	3307	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	179	8	30	1	3	2	3	3	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3308	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	175	8	30	0	3	1	2	3	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3309	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	160	10	30	0	3	1	2	3	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3311	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	165	6	22	0	3	0	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3312	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	153	6	25	0	3	0	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3313	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	170	6	25	0	3	0	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3314	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	205	8	25	1	3	0	1	1	0	3	RB	3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3315	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	187	8	25	1	3	0	0	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
14	3316	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	185	6	25	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	na koreň.tesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.
14	3317	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	175	6	30	1	3	0	1	2	0	2	V	1	such.hr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,obtočený koreňobtočený koreň
14	3318	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	223	8	30	1	3	0	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,odhalené korene
14	3319	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	240	8	25	0	3	0	0	1	0	3		3	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	3320	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	178	8	30	0	3	1	1	1	0	3	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,odhalené korene
14	3321	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	235	6	30	1	3	0	1	2	0	2	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
14	3322	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	118	4	25	1	3	0	1	2	0	2		3	such.hr.kon.,uvoľ.strom po výrube okolo
14	3323	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	92	5	20	1	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3324	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	300	8	30	0	3	0	0	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť. v koreň.náb., odhalené korene odhalené korene
14	3325	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	178	6	30	4	3	0	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,veť.tlak.-V-1
14	3326	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	115	6	25	2	3	0	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3327	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	197	8	25	1	3	0	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3328	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	142	8	25	3	3	0	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.
14	3329	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	121	8	15	2	3	3	3	3	2	1	V	1	usych.al.suchý strom,such.hr.kon.,pozď.trh.,preried. kor.,listy žltú/pres.kor.,preried. kor.
14	3330	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	256	8	25	0	3	0	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
14	3331	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	148	6	25	1	3	1	1	2	2	2	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,povrch. kor.mech. pošk.
14	3332	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	200	8	30	1	3	0	1	1	3	3		3	such.hr.kon.,
14	3333	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	244	8	25	4	3	2	2	2	2	2	V	1	such.hr.kon.,duť.na km.,duť.v rozk.,pozď.trh.,na km.,pozď.trh.
14	3334	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	173	8	30	0	3	0	0	1	3	3		3	povrch. kor.mech. pošk.,
14	3335	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	242	8	30	1	3	1	1	2	3	3	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
14	3336	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	222	8	32	1	3	0	2	1	3	3	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,podkôr./drevoka z.
14	3337	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	258	8	30	0	3	0	1	1	3	3	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,podkôr./drevoka z.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	3338	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	127	8	25	1	3	1	1	1	3	3		3	glejotok
14	3339	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	145	8	20	1	3	0	1	1	2	2		3	such.hr.kon.,
14	3340	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	229	10	30	1	3	1	1	1	3	3	RZ	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3341	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	197	6	30	1	3	1	1	1	3	3	RZ	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,dut.na km.
14	3342	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	222	10	20	1	3	0	1	2	0	3	RB	2	such.hr.kon.,
14	3343	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	155	5	15	1	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,výml.,povrch. kor.mech. pošk.
14	3344	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	121	6	10	1	2	1	3	3	1	1	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,cic./požer.,asym. koruna,cic./požer.
14	3345	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	115	5	8	1	2	2	2	3	2	1	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.,cic./požer.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.,asym. koruna
14	3346	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	353	20	30	2	3	0	1	0	0	4	PCHV, RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,veť.tlak.-V-3
14	3347	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	125	5	10	2	2	1	2	2	1	1	RB	2	such.hr.kon.,dut.na km.,asym. koruna,veť.tlak.-V-2veť.tlak.-V-2
14	3348	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	170	4	15	1	3	0	1	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3349	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	222	8	30	1	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3350	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	340	10	30	0	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,obmotaný koreň
14	3351	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	220	6	35	2	3	0	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,povrch. kor.mech. pošk.
14	3352	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	140	4	30	1	3	1	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3353	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	141	5	30	0	3	1	1	1	0	2	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
14	3354	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	232	8	30	1	3	1	2	2	0	3		3	such.hr.kon.,
2	3355	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	vŕba biela	322	10	10	1	3	3	2	1	3	2	V	1	such.hr.kon.,dut.na km.,na km.,na kon.,sekund. Kkor.,na kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
2	3356	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	77	5	5	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	3357	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	43	5	5	2	3	0	3	0	0	1	V	1	preras. podpník,
2	3358	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	čerešňa pílkatá	90	5	5	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	3359	<i>Prunus subhirtella</i>	višňa chĺpkatá	31	3	2	0	2	0	0	1	0	2	OV	3	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
2	3360	<i>Prunus subhirtella</i>	višňa chĺpkatá	20	2	2	0	2	0	2	1	0	1	V	3	preras. podpník,
2	3361	<i>Prunus subhirtella</i>	višňa chĺpkatá	36	3	2	0	2	0	0	1	0	2		3	
2	3362	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	225	5	20	3	3	0	0	0	0	4		3	
2	3363	<i>Picea pungens</i> 'Glauca'	smrek pichľavý	162	7	16	2	3	0	0	1	0	2		3	
2	3364	<i>Fagus sylvatica</i> L.	buk lesný	202	16	14	1	3	0	0	0	0	4		3	such.hr.kon.,
2	3365	<i>Picea pungens</i> 'Glauca'	smrek pichľavý	160	6	14	2	3	0	0	1	0	3		3	
2	3366	<i>Picea pungens</i> 'Glauca'	smrek pichľavý	190	7	14	2	3	0	0	1	0	3		3	
2	3371	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	180	9	14	4	3	0	0	0	0	3	RB,RZ	1	
2	3372	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	109	7	12	3	3	0	0	0	0	3		3	
2	3373	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	427	14	22	3	3	1	2	1	0	2	RB,RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.kod.
2	3374	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	110	7	14	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	3375	<i>Celtis occidentalis</i> L.	brestovec západný	187	10	14	2	3	1	0	1	0	3		3	dut.na km.,
2	3376	<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	katalpa bignóniovitá	151	7	14	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3377	<i>Acer palmatum</i> Thunb.	javor dlaňovitolistý	143	8	8	2	3	0	2	0	0	3	RZ	2	dvojk.-v-0,
2	3378	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	177	6	18	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3379	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	296	8	16	3	4	3	2	2	2	3	PA	1	na km.dut.na km.dut.na kon.,such.hr.kon.,zarast. Obruče,such.hr.kon.
2	3380	<i>Acer palmatum</i> Thunb.	javor dlaňovitolistý	238	12	8	2	3	1	2	1	2	3	RB,RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.,na km.,na kon.,na km.,dut.na kon.,pref.kost. kon.
2	3381	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	298	15	20	5	3	0	1	1	0	3	RB,RZ, RR	1	such.hr.kon.,vet.kod.,pozd.trh.
2	3383	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	77	4	8	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	3384	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	231	12	26	1	3	1	0	0	0	3	PA	1	vet.kod.povrch. kor.mech. pošk.,pozd.trh.
2	3385	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	221	12	26	1	3	0	0	1	0	3		3	búdka,
2	3386	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	191	14	26	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3387	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	350	14	22	4	3	1	1	2	1	3	RB, DV4T,RZ	1	
2	3389	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	tujovec východný	122	4	7	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	3391	<i>Magnolia soulangiana</i> Soul.-Bod.	magnólia Soulangova	67	5	6	0	3	0	0	0	0	3		3	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
2	3392	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	246	10	16	2	3	2	3	1	2	3	RR,RB	1	uvoľ.strom po výrube okolo,such.hr.kon.,na km.,neod.orez,sek.kor. na kos. kon.,neod.orez
2	3393	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	311	16	20	2	3	0	1	0	0	3	RR,RB, DV4T	1	veť.kod.výml.such.hr.kon.
2	3394	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	214	12	18	2	3	1	1	2	1	3	DV4T, RR,RB	1	veť.kod.,such.hr.kon.,pref.kost. kon.
2	3395	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	132	6	20	2	3	0	1	2	0	3		3	asym. koruna,such.hr.kon.,silný náklon
2	3396	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	201	7	18	2	3	1	1	1	2	3	RB,PA	1	pozď.trh.asym. korunasuch.hr.kon.
2	3397	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	210	12	18	2	3	1	1	2	1	3	RB,LRKS	1	pref.kost. kon.,such.hr.kon.,veť.kod.,duť.na kon.duť.na kon.
2	3398	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	43	3	5	2	3	0	0	0	0	2		3	
2	3399	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	35	3	6	2	2	0	0	0	0	2		3	
2	3400	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	108	5	12	1	3	0	0	1	0	3		3	
2	3401	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	92	4	10	1	3	0	0	1	0	3		3	
2	3402	<i>Magnolia soulangiana</i> Soul.-Bod.	magnólia Soulangova	74	4	4	0	3	0	0	0	0	3		3	
2	3403	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	239	12	16	2	3	0	0	1	0	3	RB,RZ, LRKS	1	pref.kost. kon.,such.hr.kon.
2	3404	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	217	10	16	2	3	0	0	0	0	3	RZ	1	such.hr.kon.,duť.na kon.
2	3405	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	222	8	16	2	3	1	1	1	0	2	LRKS	1	duť.na km.,such.hr.kon.,asym. koruna,vys. ťažisko,silný náklon,vys. ťažisko
2	3406	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	236	8	16	2	3	0	1	1	0	2	RR	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.
2	3407	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	208	5	16	5	3	0	0	1	0	2	RR	1	vys. ťažiskovet.flak.,
2	3408	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	41	3	4	2	2	0	0	1	0	2		3	
2	3409	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	121	7	14	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3410	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	306	12	16	7	3	2	2	1	1	3	RR,RB, PA	1	veť.flak.,such.hr.kon.,na km.,na kon.na kon.
2	3411	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	jedlovec kanadský	98	6	7	1	3	0	0	0	0	3		3	
2	3412	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	jedlovec kanadský	110	6	9	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3413	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	224	6	25	1	3	0	1	1	0	3		3	podkôr./drevokaz.,
2	3414	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	105	4	15	1	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,
2	3415	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	80	4	15	1	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
2	3416	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	86	4	15	1	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,
2	3417	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	81	4	15	1	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,
2	3418	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	164	11	25	3	3	0	0	1	0	3		3	rastie v chod.,
2	3419	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	165	8	20	1	3	1	0	1	0	3		3	odlup.kôra,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zhut.koreň.priestor
2	3420	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	222	8	20	1	3	1	0	0	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,podkôr./drevokaz.,zhut.koreň.priestor
8	3421	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	153	8	18	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,tesne vedľa budovy/múru
2	3422	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	242	7	17	3	3	1	0	1	0	3	RB	1	
2	3423	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	215	8	17	3	3	1	0	1	0	3	RB	1	vet.tlak.-V-2,5such.hr.kon.
9	3424	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	224	15	23	5	3	0	0	0	1	3		3	vet.tlak.-V-6,such.hr.kon.,výml.
9	3425	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	222	15	23	4	3	0	1	1	1	3		3	vet.tlak.-V-6uvoľ.strom po výrube okolosuch.hr.kon.,výml.výml.
9	3426	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	166	20	25	5	3	0	1	1	0	3		3	asym. korunavet.tlak.-V-6,pref.kost. kon.
9	3427	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	207	15	18	8	3	0	3	2	1	2	RR,RB	1	zlom.kon.v kor.such.hr.kon.,duť.na km.,vet.kod.-4tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	3428	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	194	10	18	3	3	1	3	2	1	2	LRKS	1	duť.na km.zlom. Kostr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa budovy/múru,sek.kor. na kos. kon.sek.kor. na kos. kon.
9	3429	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	211	12	25	2	3	1	1	2	1	3	RB	1	asym. koruna,such.hr.kon.,zlom. Kostr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom.kon.v kor.
9	3430	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	216	12	35	2	3	2	3	2	0	3	RZ,RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	3431	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	320	15	35	1	3	3	2	2	2	2	LRKS	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,na km.
9	3432	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	180	12	30	3	3	0	1	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-1vet.tlak.-V-1
9	3433	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	180	12	30	3	3	1	2	2	1	2	OV,LRKS	2	asym. korunatesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,na km.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-5

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
9	3434	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	225	12	30	1	3	1	2	2	1	3	LRKS,RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,na b.,pozd.trh.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pozd.trh.
9	3435	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	235	15	35	2	3	1	2	1	1	3	RR-20%,DV	1	such.hr.kon.,dut.na km.,na b.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-4,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	3436	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	245	15	35	5	4	1	3	3	1	3	RB, LRKO, DV	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-2vet.tlak.-V-2
9	3437	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	350	10	35	4	4	1	3	3	1	3	RB,LRKS,DV	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-10vet.tlak.-V-10
9	3438	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	135	6	18	2	2	0	2	2	1	2	RB,LRKS	1	such.hr.kon.,zlom. Kostr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,silný náklon,vet.tlak.-V-2,silný náklon
9	3439	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	175	6	20	5	2	0	2	2	1	2	RB	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-1vet.tlak.-V-1
9	3440	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	300	12	35	10	3	1	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon. tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-10
9	3441	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	135	6	18	3	2	0	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	3442	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	152	6	18	8	2	0	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vys. fažisko
9	3443	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	88	8	20	15	3	0	2	2	1	2	RB,LRKS	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,vys. fažisko,vet.tlak.-V-8,vys. fažisko
8	3444	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	300	8	30	8	3	0	1	1	0	3	RB,DV	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom. Kostr.kon.,vys. fažisko,vet.tlak.-V-8,vys. fažisko
8	3445	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	140	7	22	4	3	0	1	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon.,
8	3446	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	99	5	16	5	2	0	2	2	0	2	V	3	such.hr.kon.,pozd.trh.
8	3447	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	82	5	16	4	2	0	1	1	0	1	V	3	such.hr.kon.,
8	3448	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	276	10	30	10	3	0	1	1	0	3	RR-15%	1	brečtan, such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vys. fažiskovys. fažisko
8	3449	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	390	12	30	10	3	1	2	2	1	3	RZ,RR-20%	1	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vys. fažisko
8	3450	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	130	7	18	5	3	1	2	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,
8	3451	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	70	6	21	8	2	0	1	1	1	2		3	such.hr.kon.,na b.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
8	3452	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	85	5	20	6	2	0	1	0	1	2		3	such.hr.kon., vys. fažisko, asym. koruna
8	3453	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	158	10	22	2	3	0	1	1	0	2	RZ	1	such.hr.kon.,
8	3454	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	187	8	24	2	3	0	1	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vet.tlak.-V-5
8	3455	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	146	6	19	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
8	3456	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	109	7	20	6	2	0	1	1	1	2		3	such.hr.kon.,
8	3457	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	112	5	20	6	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., vys. fažisko, defor. km.
8	3458	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	183	6	20	4	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon., dut.na km., vet.tlak.-V-4
8	3459	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	125	5	20	8	3	0	1	1	1	2		3	such.hr.kon., asym. koruna
8	3460	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	225	10	20	6	3	0	2	1	0	3	RB, LRKS	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
8	3461	<i>Pinus wallichiana</i> Jacks.	borovica himalájska	177	8	20	2	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
8	3462	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	99	8	15	0	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
8	3463	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	73	6	15	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
8	3464	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	78	6	12	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
8	3465	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	69	8	12	2	2	0	0	0	0	2		3	
9	3466	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	262	12	28	15	3	0	2	2	0	3		3	vys. fažiskovet.tlak.-V-8such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	3467	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	236	15	25	5	3	0	1	2	1	3	LRKS, RB	1	vet.tlak.-V-4uvoľ.strom po výrube okolosuch.hr.kon., podkôr./drevokaz., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, podkôr./drevokaz.
9	3468	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	189	15	25	3	3	1	2	2	0	2	LRKS	1	asym. korunavet.tlak.-V-7, pref.kost. kon., zlom. Kostr.kon., such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, such.hr.kon.
9	3469	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	232	15	25	4	3	1	1	2	1	3		3	na km., such.hr.kon., pref.kost. kon., cic./požer., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, cic./požer.
9	3470	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	192	15	25	3	3	1	1	2	0	3	RZ	1	výmł.dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon., pošk.bleskom, such.hr.kon., pref.kost. kon.
8	3471	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	37	5	8	1	2	0	1	0	0	2		3	defor. km.znížená vitalita,
9	3472	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	223	15	25	7	3	1	1	2	1	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom. Kostr.kon., výmł., tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
8	3473	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	52	6	12	1	2	1	0	0	0	2	RR-5%	2	vet.tlak.-V-6,
9	3474	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	284	12	25	10	3	1	2	2	0	3	LRKS	1	podkôr./drevokaz.vet.kod.,pref.kost. kon.,neod.orezsuch.hr.kon.tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
8	3475	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	69	6	12	2	2	0	0	1	0	2	PCHV	2	
8	3476	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	78	6	12	1	3	0	0	3	0	2		3	such.hr.kon.,
8	3477	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	75	8	10	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
8	3478	<i>Pinus wallichiana</i> Jacks.	borovica himalájska	160	8	20	4	3	1	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,pozd.trh.
8	3479	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	106	8	20	2	4	0	0	2	0	1		3	such.hr.kon.,
8	3480	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	61	6	14	0	4	3	3	3	3	1	V	3	usych.al.suchý strom,
8	3481	<i>Pinus wallichiana</i> Jacks.	borovica himalájska	103	8	18	2	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna
8	3482	<i>Pinus wallichiana</i> Jacks.	borovica himalájska	129	8	18	2	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna
8	3483	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	129	10	18	2	3	0	0	0	0	3	OV,RR-10%	2	vet.tlak.-V-3,
8	3484	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	118	8	18	1	3	0	0	0	0	3	OV,RR-10%	2	vet.tlak.-V-3,
8	3485	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	206	7	22	5	3	1	1	2	0	3	RB	1	cic./požer.asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.kod.
8	3486	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	192	6	22	2	3	2	1	2	0	2	LRKS	1	výmľ.tesne vedľa chodn./plotu/hrobusuch.hr.kon.,duť.na km.duť.na km.
9	3487	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	172	6	20	8	3	1	2	2	0	2	RZ	1	pozd.trh.duť.na km.,vys. ťažiskosuch.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
9	3488	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	183	6	20	4	3	2	2	2	0	2		3	znížená vitalitacic./požer.,výml.,duť.na km.
9	3489	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	152	4	16	4	3	2	3	3	0	1	V	3	usych.al.suchý stromtesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.
8	3490	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	120	8	17	0	3	1	1	2	0	3		3	výmľ.pried. kor.,listy žltú/pres.kor.
9	3491	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	134	6	20	6	3	0	1	1	0	3		3	vys. ťažisko,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	3492	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	206	6	20	4	3	2	1	1	1	3	DV,LR-20%	3	cic./požer.vet.tlak.-V-3,mech. pošk. b./km.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
9	3493	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	6	20	4	3	0	1	1	0	3		3	cic./požer.zlom. Kostr.kon.,mech. pošk. b./km.,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	3494	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	6	20	3	3	0	2	2	0	3	RZ	1	podkôr./drevokaz.vet.flak.,dut.v rozk.,zhuť.koreň,priestor,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
8	3495	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	138	8	15	2	3	0	0	0	0	3		3	vet.flak.-V-8,
8	3496	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	143	8	15	2	3	2	2	2	0	2	V	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu pozd.trh.such.hr.kon.,zlom.kon. v kor.,listy žltnú/pres.kor.,zlom.kon.v kor.
8	3497	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	215	10	12	0	3	2	3	2	1	2	V	1	usych.al.suchý strom dut.na km.,dut.na kon.,zlom.kon.v kor.
8	3498	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	155	8	15	0	3	1	2	2	0	2	PCHV	1	silný náklon,such.hr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
8	3499	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	249	15	25	0	3	0	1	1	0	3		3	
8	3500	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	139	5	20	5	3	0	1	2	0	3		3	asym. koruna,preried. kor.,zlé podm. pre rast
8	3501	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	151	6	22	4	3	0	1	1	0	3	RZ	1	sek.kor. na kos. kon.,such.hr.kon.
8	3502	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	256	8	24	8	3	0	1	1	0	3		3	vet.flak.-V-10 výml.such.hr.kon.,vys. ťažiskovys. ťažisko
8	3503	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	112	8	20	4	3	0	1	2	0	3		3	such.hr.kon.,preried. kor.
8	3504	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	116	6	20	1	3	0	0	0	0	3		3	
8	3505	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	218	2	20	5	3	0	0	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,asym. koruna,pref.kost. kon.
8	3506	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	91	8	18	6	3	0	0	1	0	3		3	vys. ťažiskopreried. kor.,asym. koruna
8	3507	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	109	8	18	6	3	0	0	1	0	3		3	vys. ťažiskopreried. kor.,asym. koruna
8	3508	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	305	15	22	5	3	0	2	2	0	3	RB,RZ, LRKS	1	zlom.kon.v kor.,such.hr.kon.,pref.kost. kon.
8	3509	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	188	6	18	3	3	0	2	2	0	3		3	vet.kod.vys. ťažisko,cic./požer.
8	3510	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	121	8	15	8	3	0	1	2	0	2		3	zlé podm. pre rastpreried. kor.,vys. ťažiskosuch.hr.kon.such.hr.kon.
8	3511	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	96	4	15	13	3	0	1	3	0	1	V	3	vedľa cieľ. Drev.vys. ťažisko,silný náklon,usych.al.suchý strom
8	3512	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	46	3	8	0	3	0	0	0	0	3		3	

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
8	3513	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	64	4	8	0	3	0	0	0	0	3		3	
8	3514	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	121	6	12	2	3	0	1	1	0	3		3	asym. korunapried. kor.,
8	3515	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	196	15	15	6	3	0	1	2	1	2	V	2	vys. ťažiskosilný náklon, asym. koruna, nálet v podraсте
8	3516	<i>Prunus avium</i> (L.) L.	čerešňa vtáčia	116	6	12	10	3	2	2	3	1	1	V	1	duť. v koreň. náb. prried. kor., vys. ťažisko, pozd. trh., mech. pošk. b./km. mech. pošk. b./km., such. hr. kon.
8	3517	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	102	7	17	2	3	0	2	3	0	1	V	2	prried. kor. usych. al. suchý strom, znížená vitalita
8	3518	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	378	15	25	8	3	3	1	1	2	3	PA	3	silný náklon, duť. na km., podkôr./drevokaz., na b., vys. ťažisko, na b.
8	3519	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	44	2	6	0	3	0	0	1	0	3		3	výživ. tieň,
8	3520	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	51	2	7	0	3	0	0	1	0	3		3	výživ. tieň,
8	3522	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	264	15	20	5	3	2	1	2	0	3	RZ	2	zlom. kon. v kor. such. hr. kon., duť. na km., výml., defor. km. defor. km.
8	3524	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	496	25	30	5	3	1	1	1	1	3	RB, LRKS, PA	1	vet. tlak. - V-1 silný náklon, uvoľ. strom po výrube okolo, such. hr. kon., asym. koruna, 3K(3), asym. koruna
8	3525	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	160	8	15	10	3	0	0	1	0	3		3	vys. ťažiskonálet v podraсте,
8	3526	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	155	7	10	3	3	2	1	1	0	2		3	usych. al. suchý strom duť. na km., zlom. kon. v kor., pozd. trh.
8	3527	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	410	15	28	10	3	1	2	2	1	3	RB, RR	1	vet. tlak. - V-3 tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, výml. such. hr. kon., sek. kor. na kos. kon., such. hr. kon.
8	3528	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	234	10	25	7	3	1	1	2	1	3	RB	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu výml., vys. ťažisko, asym. koruna
8	3529	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	218	7	25	3	3	1	1	1	0	3		3	asym. koruna vys. ťažisko,
8	3530	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	370	20	30	8	3	1	1	1	0	3	RB	1	vys. ťažiskovet. tlak. - V-12 such. hr. kon., mech. pošk. b./km. mech. pošk. b./km.
8	3531	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	125(1)	7	10	1	3	0	0	1	0	3	RR	1	such. hr. kon., tesne vedľa budovy/múru
8	3532	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	177	12	15	0	3	0	0	1	0	3		3	such. hr. kon.,
8	3533	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	124	10	8	4	3	0	1	1	0	3		3	such. hr. kon., výml.
8	3535	<i>Prunus avium</i> (L.) L.	čerešňa vtáčia	155	12	8	0	3	2	1	2	0	2	RB, PCHV	1	vet. tlak. - V-0,3 such. hr. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu tesne vedľa chodn./plotu/hrobu

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
8	3536	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	115	10	10	1	3	0	1	1	0	3	RB, PCHV	1	asym. koruna, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
8	3537	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	168	8	12	1	3	2	3	3	1	2	RB	1	such.hr.kon., vet.tlak.-V-3, duť.na kon., znížená vitalita, nálet v podraсте, znížená vitalita, listy žltnú/pres.kor.
8	3538	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	314	12	15	0	3	3	2	2	3	1	V	1	asym. koruna tesne vedľa budovy/múru, zlom. Kostr.kon.such.hr.kon., duť.na km., such.hr.kon., mokrá hn.
8	3539	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	260	20	25	8	3	0	1	0	0	3		3	brečtannálet v podraсте, vys. fažisko
8	3540	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	129	8	12	0	3	3	2	0	2	1	V	2	nálet v podraсте, zlom.kon.v kor., such.vrch., duť.na km., duť.na kon., zlom. Kostr.kon., duť.na kon.
8	3541	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	187	6	10	3	3	0	0	1	0	3		3	nálet v podraсте, such.hr.kon., preried. kor., vys. fažiskovys. fažisko
8	3542	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	287	15	25	2	3	0	1	1	1	3	RZ, RB	1	vet.tlak.uvoľ.strom po výrube okolo, such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na kon., na kon., duť.na kon., vys. fažisko, nálet v podraсте, oceľ.lano okolo km.
8	3543	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	66	6	8	2	3	3	2	2	0	1	V	2	asym. koruna duť.na km., znížená vitalita, nálet v podraсте
8	3544	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	107	12	12	2	3	0	2	1	0	2		3	such.hr.kon.preried. kor., znížená vitalita, zlom.kon.v kor.
8	3545	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	274	10	25	10	3	3	2	2	0	3		1	vys. fažiskoasym. koruna, zlom.kon.v kor., such.hr.kon.
8	3546	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	227	8	25	10	3	0	0	1	0	3		3	vet.tlak.nálet v podraste, vys. fažisko
8	3547	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	200	8	15	5	3	3	1	1	1	2	V	2	nálet v podraсте, such.hr.kon., mech. pošk. b./km., odlup.kôra, zlom.kon.v kor., odlup.kôra
8	3549	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	161	8	18	3	3	3	3	3	2	1	V	1	usych.al.suchý strom duť.na km., duť.na kon., zlom.kon.v kor., mokrá hn., na kon., mokrá hn.
8	3550	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	117	6	15	3	3	1	2	2	1	1	V	1	usych.al.suchý stromasym. koruna, zlom.kon.v kor.
8	3551	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	202	8	20	2	3	0	2	2	0	2	V	2	silný náklon, such.hr.kon., zlom.kon.v kor., usych.al.suchý stromusych.al.suchý strom
8	3552	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	56	5	7	2	3	0	0	1	0	2		3	dvojk.-v-1,5, zlé podm. pre rast, preried. kor.nálet v podraсте
8	3553	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	141	15	18	3	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon., pref.kost. kon., nálet v podraсте
8	3554	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	130	15	17	2	3	0	0	1	0	3	LRKS	2	nálet v podrasteasym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
8	3555	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	169	20	20	3	3	2	1	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pozd.trh., dut.na km.dut.na km.
8	3556	<i>Acer campestre</i> L.	javor polný	137	10	17	1	3	0	1	1	0	3		3	zlom.kon.v kor., nálet v podraсте
8	3557	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	202	15	30	12	3	0	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon., vys. ťažisko
8	3558	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	350	25	35	15	3	0	1	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., vet.tlak.
8	3559	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	113	10	12	2	3	0	0	1	0	3		3	
8	3560	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	100	8	10	3	3	0	0	1	0	3		3	podkôr./drevokaz.,
2	3562	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	127	2	9	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3563	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	114	3	9	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3564	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	113	2	9	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3565	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	98	2	9	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3566	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	130	2	9	2	3	0	0	0	0	3		3	
2	3567	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	177	2	9	2	3	0	0	0	0	3		3	dvojk., -v-0,
5	3568	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	160	6	20	1	3	1	1	1	1	3	RZ	2	dut.na kon.vet.tlak., V-2m
5	3569	<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja západná	47	2	6	0	2	1	1	1	1	2		3	asym. koruna,
5	3569	<i>Thuja occidentalis</i> 'Malonyana'	tuja západná	109	2	9	2	3	2	0	0	0	3		3	
5	3570	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	180	10	15	2	3	1	1	2	2	2	RR-20%,RB	1	such.hr.kon.dut.na km.,
5	3571	<i>Fagus sylvatica</i> L.	buk lesný	355	15	20	2	3	1	1	1	1	3	PCHV, RB	2	pozd.trh.vet.tlak.-V-2,
5	3572	<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	katalpa bignóniovitá	235	8	12	2	3	1	1	1	1	3	RZ,LRKS	3	such.hr.kon.,
5	3573	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	122	6	20	8	3	1	2	2	1	2	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., lišajník
5	3574	<i>Betula pendula</i> Roth	breza previsnutá	112	8	20	4	3	1	1	2	1	2	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., lišajník
5	3575	<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	katalpa bignóniovitá	250	8	20	2	2	1	1	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
5	3576	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	190	5	18	8	3	2	1	2	1	2	rb	2	such.hr.kon., vys. ťažisko
5	3577	<i>Quercus rubra</i> L.	dub červený	320	12	15	2	3	1	1	1	1	3	RR-10%,RZ	3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
5	3578	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	260	12	25	4	3	1	1	1	1	3	RZ	3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
5	3579	<i>Fagus sylvatica</i> L.	buk lesný	230	15	18	0	3	1	1	1	1	3		3	pozd.trh.vet.tlak.-V-3,
5	3580	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	250	12	20	2	3	1	1	1	1	3		3	vet.kod.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
5	3581	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	125	8	12	1	3	3	3	3	3	1	V	1	dut.na km.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
5	3582	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	106	6	15	1	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
5	3583	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	106	5	12	2	2	1	1	1	1	3		3	dut.na km.,cic./požer.,lišajníky
5	3584	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	160	6	15	4	3	1	1	1	1	3		3	podkôr./drevokaz.,
12	3585	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	107	8	13	0	3	1	1	1	0	3		3	
12	3586	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	114	10	16	0	3	0	1	1	0	3		3	zlom.kon.v kor.,
12	3587	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	118	9	15	0	3	0	1	1	0	3		3	
12	3588	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.	cyprušteľ Lawsonov	205	8	18	0	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3589	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.	cyprušteľ Lawsonov	108,1 30,50	7	14	0	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-0
12	3590	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	180	16	18	0	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3591	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	120	6	14	0	3	1	2	2	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
12	3592	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	65	9	14	1	3	1	2	2	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,zlé podm. pre rast zlé podm. pre rast
12	3593	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	97	8	15	0	3	1	2	2	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
12	3594	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	104	8	15	0	3	1	2	2	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,defor. km.defor. km.
12	3595	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	114	6	12	0	3	2	2	3	0	3	V	2	usych.al.suchý stromasym. koruna,defor. km.,vet.tlak.-V-3
12	3596	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	90	6	12	1	3	2	2	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3597	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	52	4	8	1	2	2	2	3	0	2	V	1	usych.al.suchý strom,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
12	3598	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	107	8	25	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3599	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	108	6	25	1	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3600	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	74	8	25	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3601	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	100	8	25	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3602	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	132	8	25	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3603	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	115	8	25	2	3	0	0	0	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-1,5
12	3604	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	76	8	20	1	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3605	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	87	8	15	3	3	1	2	2	2	2	V	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., na km., trh.na zemi, na km., odlup.kôra, vet.tlak.-V-3
12	3606	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	133	10	15	2	3	1	2	2	1	2	RR-20%	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., odlup.kôra, duť.na km., pref.kost. kon., duť.na km., vet.tlak.-V-2,5
12	3607	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	138	12	20	2	3	0	1	0	0	3		3	such.hr.kon., vet.tlak.-V-2
12	3608	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	96	8	25	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3609	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	126	8	25	2	3	1	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3610	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	96	6	25	5	3	0	0	1	0	2		3	
12	3611	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	98	8	20	2	3	0	0	1	0	3		3	
12	3612	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	168	10	25	0	3	0	0	1	0	3		3	
12	3613	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	210	12	25	0	3	0	0	1	0	3		3	
12	3614	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	105	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3615	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	121	8	20	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3616	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	114	8	20	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon., vet.tlak.-V-2
12	3617	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	132	8	20	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3618	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	164	10	15	2	3	0	0	0	0	3	RR-10%	2	vet.tlak.-V-2,
12	3619	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	151	10	15	1	3	0	1	0	0	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
12	3620	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	146	10	18	0	3	0	1	1	0	3	RR-10%	2	such.hr.kon., such.vrch., vet.tlak.-V-4
12	3621	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	130	10	25	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3622	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	123	10	25	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3623	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	104	6	25	0	3	0	0	0	0	3		3	
12	3624	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	106	10	20	0	3	0	0	0	0	3		3	
8	3625	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	160	8	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
8	3626	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	131	8	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
12	3627	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	115	10	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
8	3628	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	138	8	25	2	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
12	3629	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	95	8	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3630	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	120	8	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
12	3631	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	115	8	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
12	3632	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	100	10	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon., defor. km., zlom. Kostr.kon.
12	3633	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	115	10	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
12	3634	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	174	8	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
12	3635	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	142	8	25	1	3	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, zlom. Kostr.kon.zlom. Kostr.kon.
12	3636	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	144	8	15	0	3	0	1	0	0	3	RZ	3	zlom.kon.v kor.,
12	3637	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	153	10	25	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3638	<i>Acer platanooides</i> L.	javor mliečny	138	10	12	2	3	0	1	1	1	3	RR-10%	3	such.hr.kon., duť.na km., pref.kost. kon.
12	3639	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	173	10	10	0	3	0	1	1	0	3	RZ	3	zlom. Kostr.kon. zlomený vrchol,
12	3640	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	185	12	18	0	3	0	0	1	0	3		3	
12	3641	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	151	10	18	0	3	0	0	1	0	3		3	
12	3642	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	105	8	16	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3643	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	195	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	brečtan, such.hr.kon.
12	3644	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	160	8	10	0	3	0	1	1	0	2	RZ	1	zlom. Kostr.kon.reduk.strom - vetromsuch.hr.kon.
12	3645	<i>Picea omorika</i> (Pančič) Purk.	smrek omorikový	120	8	12	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3646	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	161	6	20	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3647	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	104	8	18	0	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3648	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	149	6	18	0	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3649	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	103	8	20	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3650	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	149	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3651	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	139	6	20	0	3	0	0	2	0	3		3	vef.tlak.-V-1,5,
12	3652	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	98	8	20	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3653	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	144	8	20	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3654	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	88	8	20	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3655	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	122	8	18	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3656	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	96	8	18	0	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3657	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	210	20	35	0	3	0	0	1	0	3		3	brečtan,
12	3658	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	103	8	18	2	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3659	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	148	10	20	2	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3660	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	197	8	12	2	3	2	1	2	1	2	RR-10%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pozd.trh.,pref.kost. kon.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-0,5
12	3661	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	138	10	18	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3662	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	111	8	20	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3663	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	85	8	16	2	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3664	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	89	8	16	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3665	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	119	8	16	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3666	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	115	8	16	0	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3667	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	131	10	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3668	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	140	8	20	0	3	0	0	1	0	2	PCHV	1	such.hr.kon.,
12	3669	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	122	8	20	0	3	0	0	1	0	3	PCHV	3	such.hr.kon.,
12	3670	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	97	8	20	0	3	0	0	1	0	3	PCHV	1	such.hr.kon.,
12	3671	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	150	10	20	0	3	0	0	1	0	3	PCHV	1	such.hr.kon.,
12	3672	<i>Prunus insititia</i> 'Mirabelle'	slivka guľatoplodá	66	8	8	0	3	3	3	3	3	1	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,na km.,výml.,asym. koruna,výml.,pozd.trh.,duť.na km.,duť.v rozk.,neod.orez
12	3673	<i>Prunus insititia</i> 'Mirabelle'	slivka guľatoplodá	58	8	8	0	3	3	3	3	3	1	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,na km.,výml.,asym. koruna,výml.,pozd.trh.,duť.na km.,duť.v rozk.,neod.orez
12	3674	<i>Prunus insititia</i> 'Mirabelle'	slivka guľatoplodá	104	8	8	0	3	2	1	2	2	1	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,na km.,výml.,asym. koruna,výml.,pozd.trh.,duť.na km.,duť.v rozk.
12	3675	<i>Prunus insititia</i> 'Mirabelle'	slivka guľatoplodá	94,93,1 32, 76	10	8	4	3	2	1	1	2	1		3	such.hr.kon.,pozd.trh.,na km.,výml.výml.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3676	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	160	10	15	1	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,asym. koruna,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
12	3677	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	133	10	15	2	3	0	1	1	0	3	OV	2	such.hr.kon.,asym. koruna,vet.tlak.-V-1,5
12	3678	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	265	15	20	5	3	2	2	2	0	1	RZ,LRKS	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pozd.trh.,pref.kost. kon.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-3
12	3679	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	138	8	18	2	3	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-3
12	3680	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	156	10	18	2	3	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,duť.na km.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
12	3681	<i>Corylus avellana</i> L.	lieska obyčajná	162	8	8	0	3	2	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,duť.na km.
12	3682	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	83	6	12	6	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3683	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	143	8	12	6	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3684	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	132	6	8	0	3	1	1	2	0	2	V	1	such.hr.kon.,asym. koruna,silný náklon,odlup.kôraodlup.kôra
12	3685	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	76	5	8	2	3	3	2	2	1	1	V	1	such.hr.kon.,usych.al.suchý strom,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,asym. koruna,duť.na km.,silný náklon,pozd.trh.,na km.
12	3686	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	92	6	8	4	3	3	2	2	1	1	V	1	such.hr.kon.,na km.,vet.tlak.-V-1,5
12	3687	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	137	8	8	2	3	2	3	2	0	2	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,silný náklon,duť.na km.,silný náklon,pozd.trh.,brečtan,vet.tlak.-V-0,5
12	3688	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	98	8	8	3	3	2	2	2	0	2	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,silný náklon,pozd.trh.,silný náklon,vet.tlak.-V-3
12	3689	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	82	8	8	3	3	3	3	2	0	2	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-1,5
12	3690	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	123	8	12	6	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3691	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	42	8	6	2	3	3	3	3	3	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,asym. koruna,silný náklon,asym. koruna,na km.
12	3692	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	138	8	8	3	3	1	1	2	0	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,silný náklon,vet.tlak.-V-0,5,silný náklon
12	3693	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	92	8	12	2	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3694	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	128	7	12	2	3	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-6
12	3695	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	155	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3696	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	124	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3697	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	95	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3698	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	100	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna,vef.tlak.-V-1,5
12	3699	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	85	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3700	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	94	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3701	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	93	6	20	0	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3702	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	182	10	12	0	3	1	2	2	0	3	OV	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,pozd.trh.,odlup.kôra,pozd.trh.,vef.tlak.-V-4
12	3703	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	156	10	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3704	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	146	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3705	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	146	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3706	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	87	6	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3707	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	73	5	20	3	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3708	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	66	5	20	3	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3709	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	100	8	20	3	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3710	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	105	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3711	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	186	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,pozd.trh.
12	3712	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	126	5	20	3	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3713	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	112	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3714	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	85	4	20	4	3	1	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3715	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	135	6	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,vef.tlak.-V-1
12	3716	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	98	5	20	3	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3717	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	97	4	20	3	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3718	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	97	6	20	1	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3719	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	155	8	20	0	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3720	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	125	12	12	0	3	0	0	3	0	2	OV	2	such.hr.kon.,
12	3721	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	72	8	8	0	3	0	0	3	0	2	OV	2	such.hr.kon.,
12	3722	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	87	8	8	0	3	0	0	3	0	2	OV	2	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3723	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	237	10	30	0	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3724	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	285	15	30	1	3	0	0	1	1	3	RR-10%	2	na b.tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, uvoľ.strom po výrube okolosuch.hr.kon., zlom.kon.v kor., such.hr.kon., asym. koruna
12	3725	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	210	10	20	1	3	0	0	1	0	3	RB	3	such.hr.kon., dut.na km.
12	3726	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	188	8	20	1	3	1	1	1	1	2	RZ	3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., na km., asym. koruna, na km.
12	3727	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	240	20	30	12	3	1	1	1	0	3	RZ, LRKS	3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-3, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3728	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	213	12	17	1	3	1	1	1	1	3	LRKS	3	such.hr.kon., neod. orez, dut.na km., na km. na km.
12	3729	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	150	10	15	2	3	0	0	0	0	3		3	asym. koruna,
12	3730	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	315	12	35	3	3	1	0	0	0	3		3	dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, pozd.trh., cudzopas. - imelo/imelovec, vet.tlak.-V-4, cudzopas. - imelo/imelovec
12	3731	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	231	12	30	1	3	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon., výml., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-4vet.tlak.-V-4
12	3732	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	232	10	30	10	3	2	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., odlup.kôra, dut.na km., pozd.trh., dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, výml.
12	3733	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	290	12	35	2	3	1	2	1	1	2	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, dut.na kon., pref.kost. kon., dut.na kon., pozd.trh., vet.tlak.-V-4
12	3734	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	160	8	30	6	3	1	1	1	1	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, dut.na km., na km., neod. orezneod. orez
12	3735	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	300	12	30	3	3	1	2	0	0	2	RZ	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu zlom.kon.v kor., reduk.strom - vetrom, pref.kost. kon.
12	3736	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	208	10	25	1	3	0	1	1	0	3	DV	2	such.hr.kon., výml., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
12	3737	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	183	10	20	1	3	1	1	2	1	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, silný náklon, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, asym. koruna, pref.kost. kon., odlup.kôra

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3738	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	238	8	25	3	3	1	0	1	0	3	LRKS	2	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pref.kost. kon.,duť.na km.,asym. koruna,pozd.trh.,vet.tlak.-V-3
12	3739	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	186	8	20	2	3	0	1	1	0	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,pref.kost. kon.
12	3740	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	173	8	25	8	3	2	2	2	2	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pozd.trh.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna,silný náklon,vet.tlak.-V-4
12	3742	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	310	12	30	1	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-3
12	3743	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	244	12	30	2	3	1	0	0	0	3	RR-10%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,neod.orez,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3744	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	147	10	20	2	3	2	2	2	1	2	LRKS,RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-3
12	3745	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň šíhly	269	12	30	10	3	0	1	0	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-10
12	3746	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	103	8	15	2	3	1	1	1	0	2	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
12	3747	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	148	10	15	1	3	2	1	1	1	2	LRKS	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.,na km.,silný náklon,na km.,asym. koruna,vet.tlak.-V-2
12	3748	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	312	20	30	1	3	0	1	0	0	3	RR-5%	3	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3749	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	133	8	18	2	3	1	0	0	0	3		3	neod.orez,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna
12	3750	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	343	20	35	1	3	0	0	0	0	3	LRKS	3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	3751	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	264	10	20	1	3	1	1	1	0	3	RR-20%	3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,pref.kost. kon.,duť.na km.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-4
12	3752	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	176	12	30	1	3	0	1	1	0	3	LRKS	3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,výmľ.,vet.tlak.-V-3,výmľ.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	3753	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	164	8	15	2	3	1	1	1	0	3	RB	3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., asym. koruna, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, asym. koruna, pref.kost. kon.
12	3754	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	431	20	35	2	3	0	1	1	0	3	OV	3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-1, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3755	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	152	8	12	1	3	1	1	2	0	2		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., pref.kost. kon., vet.tlak.- V-5vet.tlak.-V-5
12	3756	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	74	6	8	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon., asym. koruna
12	3757	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	38	4	8	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon., asym. koruna
12	3758	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	46	5	8	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon., asym. koruna
12	3759	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	58	6	8	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon., asym. koruna
12	3760	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	110	6	15	4	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon., asym. koruna, silný náklon, pref.kost. kon, pref.kost. kon.
12	3761	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	144	6	15	6	3	1	1	1	0	2		3	such.hr.kon., asym. koruna, zlom.kon.v kor., pozd.trh., silný náklon, pozd.trh.
12	3762	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	270	8	15	6	3	1	1	1	0	2		3	such.hr.kon., vet.tlak.-V-0,5
12	3763	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	123	6	15	4	3	2	2	1	0	2		3	such.hr.kon., reduk.strom - vetrom, duť.na km., vet.tlak.-V-3vet.tlak.-V-3
12	3764	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	58	6	8	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon., asym. koruna, silný náklon
12	3765	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	54	6	8	2	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3766	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	52	6	8	2	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon., asym. koruna
12	3767	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	49	6	8	2	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon., asym. koruna, silný náklon
12	3768	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	168	10	25	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3769	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	146	8	25	2	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3770	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	127	8	25	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3771	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	168	10	25	2	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3772	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	108	8	25	2	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3773	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	103	8	25	2	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3774	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	128	8	25	2	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3775	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	180	8	25	1	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3776	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	104	6	10	1	3	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3777	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	72	5	10	1	3	0	0	3	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3778	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	53	5	10	1	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3779	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	58	4	10	1	3	0	0	3	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3780	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	84	6	10	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3781	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	61	6	10	1	3	0	0	3	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3782	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	64	6	10	1	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3783	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	87	6	10	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3784	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	85	6	10	0	3	0	0	2	0	2		3	such.hr.kon.,
12	3785	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	258	12	25	1	3	3	1	1	0	1	RB, PCHV	1	such.hr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.
12	3786	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	205	12	25	2	3	0	0	0	0	3		3	odlup.kôratesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-7,dvojkmén
12	3787	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	187	7	15	1	3	3	2	2	0	1	RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,reduk.strom - vetrom,pref.kost. kon.
12	3788	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	238	10	25	2	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,na km.,vet.tlak.-V-8,na km.
12	3789	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	128	8	20	2	3	1	1	1	0	1	V	1	povrch. kor.mech. pošk.neod.orezsuch.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-4
12	3790	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	134	10	20	2	3	1	1	2	1	2	LRKS,RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,pref.kost. kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.
12	3791	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	181	12	25	2	3	2	1	1	0	2	LRKS	1	zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.,pref.kost. kon.,odlup.kôra,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-2,5
12	3792	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	220	10	25	2	3	1	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3793	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	136	10	15	3	3	1	1	2	0	3	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť. v koreň.náb.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3794	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	142	8	12	1	3	1	1	2	0	2	V	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobutesne vedľa chodn./plotu/hrobu

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3795	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	105	8	10	3	3	1	1	2	0	1	V	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, pref.kost. kon., dut.na km., pref.kost. kon., asym. koruna
12	3796	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	274	12	25	1	3	1	1	1	1	3	RB,RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, dut. v koreň.náb., vet.tlak.-V-6, dut. v koreň.náb.
12	3797	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	166	10	20	1	3	1	1	1	0	3	RB,LRKS	2	zlom.kon.v kor., such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3798	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	241	10	25	3	3	1	2	2	0	3	LRKS,RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, silný náklon, vet.tlak.-V-1,5, silný náklon
12	3799	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	198	10	20	1	3	0	0	0	0	3	RB	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu výml., vet.tlak.-V-6
12	3800	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	109	5	10	2	3	2	3	3	0	1	V	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., odlup.kôra, zlom. Kostr.kon., silný náklon, zlom. Kostr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3801	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	270	7	20	1	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., cudzopas. - imelo/imelovec, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, pozd.trh., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-5
12	3802	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	7	15	2	3	0	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon., silný náklon, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-6 vet.tlak.-V-6
12	3803	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	226	14	16	1	3	1	1	1	1	3	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, výml., asym. koruna, výml.
12	3804	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	236	12	17	2	3	2	1	1	3	3	RB	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., odlup.kôra, mech. pošk. b./km., odlup.kôra, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, cic./požer., na km., defor. km., asym. koruna
12	3805	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	214	7	16	2	3	2	1	1	1	3	RB,LRKS	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., odlup.kôra, mech. pošk. b./km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, mech. pošk. b./km., cic./požer., na km., asym. koruna, vet.tlak.-V-8
12	3806	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	166	10	13	2	3	2	2	2	1	2	RB,LRKS	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., dut.na km., odlup.kôra, mech. pošk. b./km., odlup.kôra, tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, defor. km., vet.tlak.-V-2, asym. koruna

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3807	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	140	10	12	2	3	2	2	2	2	2	RB,LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km.,výml.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,výml.,vet.tlak.-V-4
12	3808	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	210	6	16	3	3	3	1	1	3	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,odlup.kôra,podkôr./drevokaz.,odlup.kôra,na km.,asym. koruna,výml.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3809	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	156	7	13	2	3	2	2	2	1	2	RB,LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,mech. pošk. b./km.,zlom. Kostr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom. Kostr.kon.
12	3810	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	250	11	16	9	3	1	1	1	1	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,odlup.kôra,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna
12	3811	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	142	11	14	2	3	2	2	2	1	3	RB,LRKS	1	such.hr.kon.,mech. pošk. b./km.,zlom. Kostr.kon.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna
12	3812	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	142	10	12	2	3	2	2	2	2	2	RB,LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,mech. pošk. b./km.,zlom. Kostr.kon.,mech. pošk. b./km.,na km.,podkôr./drevokaz.,asym. koruna,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,defor. km.,vet.tlak.-V-2,
12	3813	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	118	12	12	2	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna,silný náklon,na km.na km.
12	3814	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	160	11	16	0	3	2	2	1	2	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,defor. km.,výml.,defor. km.,mech. pošk. b./km.,podkôr./drevokaz.
12	3815	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	163	10	17	2	3	2	1	1	2	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť. v koreň.náb.,na km.,asym. koruna,na km.,silný náklon,mech. pošk. b./km.,podkôr./drevokaz.
12	3816	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	58, 105,74, 90	10	16	4	3	1	2	1	2	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,mech. pošk. b./km.,podkôr./drevokaz.,mech. pošk. b./km.
12	3817	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	112	9	15	0	3	1	1	2	1	3		3	such.hr.kon.,
12	3818	<i>Picea pungens</i> Engelm.	smrek pichľavý	146	10	15	1	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-0,5
12	3819	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	140	7	25	2	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3820	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	156	14	22	2	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3821	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	94	13	22	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3822	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	123	9	23	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3823	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	112	9	22	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3824	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	128	8	22	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3825	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	140	15	22	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3826	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	107	8	25	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3827	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	124	16	25	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3828	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	104	9	20	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3829	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	108	9	22	8	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3830	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	140	10	22	9	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,na km.,asym. koruna,na km.
12	3831	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	139	11	17	2	3	1	0	1	1	3		3	such.hr.kon.,duť.na km.,na km.
12	3832	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	38	3	5	2	2	1	2	1	1	2	V	1	usych.al.suchý stromasym. koruna,zle založ. kor.,zlé podm. pre rast,vedľa cieľ. Drev.vedľa cieľ. Drev.
12	3833	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	38	3	8	2	2	1	2	1	1	2	V	1	usych.al.suchý stromasym. koruna,zle založ. kor.,zlé podm. pre rast,vedľa cieľ. Drev.vedľa cieľ. Drev.
12	3834	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	124	8	20	3	3	2	2	2	2	2	RR-15%	1	such.hr.kon.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.,zlom. Kostr.kon.,výml.,zlom. Kostr.kon.,na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3835	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	200	15	35	6	3	2	1	1	1	3	RB,RR-15%	1	such.hr.kon.,výml.,povrch. kor.mech. pošk.,na b.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,na b.
12	3836	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	140	15	35	12	3	3	1	2	2	1	LRKS	1	such.hr.kon.,odlup.kôra,mech. pošk. b./km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vys. fažisko,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť.na km.
12	3837	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	220	17	35	8	3	2	1	2	1	2	RZ,RB	1	such.hr.kon.,odlup.kôra,zlom.kon.v kor.,podkôr./drevokaz.,kor.pošk. výkopom,podkôr./drevokaz.,vet.tlak.-V-1

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3838	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	206	16	30	2	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon.,výml.,zlom.kon.v kor.,povrch. kor.mech. pošk.,vet.tlak.-V-8,povrch. kor.mech. pošk.
12	3839	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	122	8	25	3	3	2	2	1	1	2	RR-15%	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,povrch. kor.mech. pošk.,výml.,neod.orez,výml.,zlom. Kostr.kon.
12	3840	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	160	16	30	3	3	2	2	1	2	3	RB,RZ, LRKS	1	výml.,such.hr.kon.,zlom. Kostr.kon.,duť.na km.,povrch. kor.mech. pošk.,duť.na km.,podkôr./drevokaz.
12	3841	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	185	15	30	12	3	1	1	1	1	3	LRKS	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,povrch. kor.mech. pošk.,odlup.kôra,povrch. kor.mech. pošk.,cic./požer.,vet.tlak.-V-8
12	3842	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	120	8	25	2	3	2	2	1	1	2	RZ,RB	1	asym. korunaduť.na km.such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výml.,zlom.kon.v kor.
12	3843	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	225	20	35	10	3	3	2	2	1	2	V	2	zlom.kon.v kor.such.hr.kon.,odlup.kôra,povrch. kor.mech. pošk.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,mech. pošk. b./km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.,znížená vitalita,vet.tlak.-V-6
12	3844	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	143	14	25	3	3	3	2	2	2	2	LRKS,RB	1	duť. v koreň.náb.výml.such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,povrch. kor.mech. pošk.,vet.tlak.-V-4
12	3845	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	170	18	30	8	3	0	1	1	0	3	LRKS,RB	1	such.hr.kon.,pozd.trh.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,dvíha chodníkdvíha chodník
12	3846	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	15	25	3	3	2	2	1	1	2	LRKS,RB	1	výml.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,zlom. Kostr.kon.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,zlom. Kostr.kon.,asym. koruna,vet.tlak.-V-4
12	3847	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolistý	186	15	30	8	3	2	1	1	2	2	RB,RZ	1	odlup.kôratesne vedľa chodn./plotu/hrobu,povrch. kor.mech. pošk.,podkôr./drevokaz.,výml.,defor. km.,výml.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3848	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	140	14	30	6	3	1	2	0	1	2	RB	1	výmł.defor. km.,vys. ťažisko,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,mech. pošk. b./km.mech. pošk. b./km.,such.hr.kon.,odlup.kôra
12	3849	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolitý	160	15	30	5	3	1	2	1	1	3	RZ,RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výmł.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,dut.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3850	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	140	10	20	3	3	1	2	2	1	2	RZ,RR-15%	1	povrch. kor.mech. pošk.výmł.,podkôr./drevokaz.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,odlup.kôra,dut.na km.,odlup.kôrasuch.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
12	3851	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	190	10	20	2	3	1	2	2	1	2	RZ,RR-15%	1	výmł.podkôr./drevokaz.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,odlup.kôra,dut.na km.dut.na km.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
12	3852	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	32	8	16	0	3	1	1	1	1	2	RB,RR-15%	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km.,nálet v podrašte,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,nálet v podrašte,výmł.
12	3853	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	100	9	20	2	3	1	2	2	2	3	RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
12	3854	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	142	10	20	4	3	1	1	1	3	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
12	3855	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	154	10	19	3	3	1	2	2	1	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výmł.,dut.na km.dut.na km.
12	3856	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	140	10	20	5	3	2	2	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,zlom. Kostr.kon.,dut.na km.,vet.tlak.-V-3,dut.na km.
12	3857	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	128	6	20	9	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-0,5
12	3858	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	103	7	21	9	3	0	0	1	0	3		3	such.hr.kon.,podkôr./drevokaz.
12	3859	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	120	8	25	8	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
12	3860	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	160	7	22	8	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,defor. km.
12	3861	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	160	9	25	10	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,zlom. Kostr.kon.,asym. korunaasym. koruna
12	3862	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	114	8	25	10	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,zlom. Kostr.kon.,asym. korunaasym. koruna
12	3863	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	104	7	25	0	3	1	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,výmł.,asym. koruna,zlom.kon.v kor.,defor. km.,zlom.kon.v kor.
12	3864	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	87	7	16	10	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-5
12	3865	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	80	4	16	10	3	1	1	1	1	1	V	3	silný náklonusych.al.suchý strom,
12	3866	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	78	7	16	10	3	1	1	1	1	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna,silný náklon,defor. km.,silný náklon

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3867	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	103	9	16	10	3	1	2	1	1	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, cic./požer.cic./požer.
12	3868	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	92	6	18	3	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., asym. koruna asym. koruna
12	3869	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	113	6	20	5	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., asym. koruna asym. koruna
12	3871	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	98	8	20	0	3	1	2	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3872	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	138	8	20	3	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., asym. koruna asym. koruna
12	3873	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	99	6	20	0	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km.
12	3873	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	136	6	20	2	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., asym. koruna asym. koruna
12	3874	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	176	6	20	0	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., asym. koruna, vet.tlak.-V-0,5, asym. koruna
12	3875	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	105	6	21	2	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km.
12	3876	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	101	6	20	4	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km.
12	3877	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	157	6	20	1	3	1	2	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km.
12	3878	<i>Pinus strobus</i> L.	borovica hladká	90	10	22	5	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, vet.tlak.- V-4, vet.tlak.-V-4
12	3879	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	176	8	25	10	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., zlom. Kostr.kon., asym. koruna asym. koruna
12	3880	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	240	9	25	9	3	0	1	1	0	3	PCHV	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, defor. km., vet.tlak.-V-8, defor. km.
12	3881	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	144, 114, 40,98,4 6	9	22	0	3	1	1	1	1	3	PCHV	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3882	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	112	10	22	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3883	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	94	7	20	0	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, podkôr./drevokaz., vet.tlak.-V- 1,5, podkôr./drevokaz.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3884	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	118	7	20	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3885	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	121	8	20	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, podkôr./drevokaz.podkôr./drevokaz.
12	3886	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	200	8	18	2	3	0	0	1	1	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3887	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	133	8	18	2	3	1	1	1	1	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3888	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	77	6	16	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna
12	3889	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	78	6	10	2	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., asym. koruna, duť.na km. duť.na km.
12	3890	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	134	11	16	10	3	3	2	3	3	1	V	1	usych.al.suchý strom silný náklon, defor. km.
12	3891	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	206	7	16	6	3	3	3	3	3	1	V	1	usych.al.suchý strom defor. km., duť.na km.
12	3892	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	74	5	14	6	3	0	0	0	0	3	RZ	2	
12	3893	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	192	15	20	1	4	1	2	1	0	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., defor. km., asym. koruna, podkôr./drevokaz., asym. koruna, zlom. Kostr.kon., výml.
12	3894	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	111	9	15	4	3	1	2	1	1	3	RZ	1	defor. km., such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km. duť.na km.
12	3895	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	116	6	18	6	3	0	0	1	0	3		3	
12	3896	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	110	6	18	10	3	0	0	1	0	3		3	
12	3897	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	120	8	15	4	3	0	1	1	1	3	RZ	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor.
12	3898	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	85	7	15	2	3	0	0	0	0	3		3	vet.flak.-V-6,
12	3899	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	85	7	15	3	3	0	0	1	0	3		3	vet.flak.-V-2,
12	3900	<i>Malus</i> sp.	jabloň	115	10	9	2	3	2	2	2	1	1	V	1	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., usych.al.suchý strom, silný náklon, usych.al.suchý strom, zlé podm. pre rast
12	3901	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	125, 150	12	20	7	3	2	2	2	2	2		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., duť.na km., na km., defor. km., na km., silný náklon
12	3902	<i>Pinus nigra</i> (J. F. ?) Arn.	borovica čierna	63	4	11	1	2	0	1	1	2	2	V	2	asym. korunana km., na b., vedľa cieľ. Drev.
12	3903	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	188	14	22	3	3	0	1	2	1	3	RZ	2	such.hr.kon., podkôr./drevokaz., vet.flak.-V-4
12	3904	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	118	15	20	2	3	3	3	3	2	2		3	vedľa cieľ. Drev. duť.na km., uvoľ.strom po výrube okolo such.hr.kon., asym. koruna, such.hr.kon., defor. km.
12	3905	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	agát biely	158	8	20	15	3	3	3	3	2	2	V	2	silný náklon usych.al.suchý strom, vedľa cieľ. Drev.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3906	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	113	10	20	2	3	2	2	2	1	2	V	1	silný náklonusych.al.suchý strom,vedľa cieľ. Drev.
12	3907	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	134	12	18	1	3	1	1	2	1	2	RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,výml.,vet.tlak.-V-5vet.tlak.-V-5
12	3908	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	62	5	10	2	2	1	2	1	0	2		3	#NEDOSTUPNÝ
12	3909	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	78	7	15	2	2	1	2	1	0	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.
12	3910	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	172	12	14	2	3	1	1	2	1	3	V	1	
12	3911	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	133	15	16	0	3	1	1	1	0	3	RR-10%	2	such.hr.kon.,asym. koruna,duť.na km.
12	3912	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	204	15	18	2	3	2	2	2	1	2	V	1	usych.al.suchý strom,such.hr.kon.,duť.na km.,zlom. Kostr.kon.,vet.tlak.-V-0,5,zlom. Kostr.kon.
12	3913	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	hloh jednozemenný	83,52,7 8,72,81	12	16	2	3	1	2	1	0	2	V	1	usych.al.suchý strom,such.hr.kon.,cudzopas. - imelo/imelovec,pref.kost. kon.,znižená vitalita,pref.kost. kon.
12	3914	<i>Abies concolor</i> Lindl. ex Gord.	jedľa srienistá	132	10	15	0	3	0	0	1	0	4		3	
12	3915	<i>Abies nordmanniana</i> (Stev.) Spach	jedľa Nordmannova	92	8	14	0	3	0	0	1	0	4		3	
12	3916	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	135	8	12	2	3	1	2	2	1	2	RB	2	mraz.trhlina,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,cic./požer.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
12	3917	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	124	12	16	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,asym. korunaasym. koruna
12	3918	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	135	12	16	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,asym. korunaasym. koruna
12	3919	<i>Juglans regia</i> L.	orech kráľovský	140	14	18	2	3	2	2	3	0	2	V	1	usych.al.suchý stromduť.v rozk.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-4
12	3920	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	62	6	15	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3921	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	60	6	15	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3922	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	81	6	12	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3923	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	64	6	12	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3924	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	76	7	12	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3925	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	91	6	12	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3926	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	59	6	15	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3927	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	57	5	12	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
12	3928	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	78	6	12	1	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
12	3929	<i>Negundo aceroides</i> Moench	javorovec jaseňolistý	72	7	10	5	3	1	2	2	0	1	V	1	vet.flak.-V-4,
12	3930	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	97	12	16	2	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,výml.,mech. pošk. b./km.,dut.na km.,vet.flak.-V-3,dut.na km.
12	3931	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	134	10	16	2	3	1	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,vet.flak.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.dut.na km.
12	3932	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	127	8	18	1	3	2	2	2	0	2	V	1	výml.dut. v koreň.náb.,dut.na km.,asym. koruna,defor. km.,vet.flak.-V-1,5,defor. km.
12	3933	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	77	6	20	2	3	3	2	1	0	2	RZ	1	výml.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,defor. km.,neod.orez,defor. km.,dut.na km.,podkôr./drevokaz.
12	3934	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	91	8	18	1	3	2	1	1	0	3	RZ	2	výml.,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,dut.na km.dut.na km.
12	3935	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	106	11	16	2	3	2	1	1	1	3	RZ	2	such.hr.kon.,pozdr.thr.,vet.flak.-V-3
12	3936	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	77	6	20	1	3	1	2	3	0	2	V	1	usych.al.suchý stromvedľa cieľ. Drev.,zlé podm. pre rast
12	3937	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	109	8	20	5	3	1	1	1	0	3		3	zlom.kon.v kor.,pošk.bleskom,vet.flak.-V-1,5
12	3938	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	144	12	18	0	3	1	2	2	1	2		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,brečtan,odlup.kôraodlup.kôra
12	3939	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	70	7	25	0	3	1	3	3	0	1	V	1	asym. koruna,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,usych.al.suchý strom,zlé podm. pre rast,usych.al.suchý strom,vedľa cieľ. Drev.
12	3940	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	100	15	20	1	3	1	1	1	0	3	RR-15%	2	výml.,pref.kost. kon.,dut.na km.
12	3941	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	104	10	25	0	3	0	3	1	0	2	V	1	usych.al.suchý stromvedľa cieľ. Drev.,zlom.kon.v kor.,asym. koruna
12	3942	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	133	8	25	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3943	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	160	10	25	0	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3944	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	112	8	25	2	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,asym. koruna
12	3945	<i>Larix decidua</i> Mill.	smrekovec opadavý	108	6	25	1	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
11	3946	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	198	5	25	8	3	0	0	1	0	3		3	tesne vedľa budovy/múru,
11	3947	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	245	10	20	3	3	0	1	0	0	3	LRKS,RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.
11	3948	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	236	10	12	1	3	1	1	1	0	2	RZ	3	such.hr.kon.,dut.na km.
11	3950	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	193	10	10	0	3	1	0	0	0	3	RZ	3	such.hr.kon.,dut.na km.,vet.flak.-V-3
11	3951	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	135	4	11	1	2	0	1	1	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
11	3952	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	86	4	11	1	2	0	1	1	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
11	3953	<i>Thuja plicata</i> D. Don ex Lamb.	tuja riasnatá	89	4	11	1	2	0	1	1	0	3		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	3954	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	112	6	13	2	2	0	1	1	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
11	3955	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	205	8	15	1	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-2
11	3956	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	83	5	12	2	2	0	1	2	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
11	3957	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	50	5	12	1	2	0	1	1	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
11	3958	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	108	5	13	1	2	0	1	1	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
11	3959	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	98	5	13	2	2	0	1	1	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.
11	3960	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	57	3	9	3	2	0	0	0	0	2		3	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. koruna
11	3961	<i>Prunus domestica</i> L.	slivka domáca	144	8	12	3	3	1	1	1	0	3	RZ	2	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-3,pozd.trh.
11	3963	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	64	3	8	2	2	1	0	0	0	1	RV, PCHV	2	zle založ. kor. tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,
11	3964	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	117	4	10	1	2	2	1	0	0	2	RZ, PCHV	2	zle založ. kor. tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-1
11	3965	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	120	8	18	4	3	2	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-2,pref.kost. kon.
11	3966	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	315	6	16	3	3	2	2	1	2	1	V	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,na km.,pozd.trh.
11	3967	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	362	10	16	2	3	2	2	1	2	1	V	1	such.hr.kon.,pozd.trh.,dut.na km.,dut.v rozk.,pref.kost. kon.,dut.v rozk.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,na km.
11	3968	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	300	6	30	3	3	2	1	1	2	2	DV,RZ, LRKS	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,dut.na km.,dut.v rozk.,pozd.trh.,dut.v rozk.,vet.tlak.-V-2
11	3969	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	267	6	30	2	3	2	1	1	2	1	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,dut.na km.
11	3970	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	245	6	30	4	3	1	1	1	1	2	RB,LRKS	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.,vet.tlak.-V-8,pref.kost. kon.
11	3971	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	278	6	30	3	3	2	1	1	1	2	DV, LRKO	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,dut.na km.,pozd.trh.,vet.tlak.-V-1,pozd.trh.

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	3972	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	290	6	30	3	3	3	1	1	2	1	RR-20%, RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,such.hr.kon.,duť.na km.,pozd.trh.,pref.kost. kon.,pozd.trh.,vet.flak.-V-7
11	3973	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	284	8	35	2	3	2	1	1	1	2	RB	1	such.hr.kon.,duť.na km.,pref.kost. kon.,duť. v koreň.náb.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,duť. v koreň.náb.,vet.flak.-V-6
11	3974	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	110	8	12	1	2	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,
11	3975	<i>Salix matsudana</i> Koidz.	vĺba Matsudova	62	3	6	1	1	1	0	0	0	2	RV	2	zle založ. kor.vet.flak.-V-0,5,
11	3977	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	175	8	23	1	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,uvoľ.strom po výrube okolo
11	3978	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	176	8	20	4	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,pref.kost. kon.
11	3979	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	136	7	16	1	3	0	0	0	0	3		3	
11	3980	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	98	6	14	2	3	0	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,asym. korunaasym. koruna
11	3981	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	600	10	30	15	3	0	2	1	0	3	RR 10%	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,vys. fažisko,vet.flak.-V-1,vys. fažisko
11	3982	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	215	8	30	8	3	1	3	2	0	1	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pref.kost. kon.
11	3983	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	101	3	20	4	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,
11	3984	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	119	4	20	5	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,
11	3985	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	212	6	30	10	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,vet.flak.-V-10
11	3986	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	251	6	30	25	3	0	0	1	0	2	DV	2	such.hr.kon.,drôt vrastený v kmeni
11	3987	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	278	8	30	5	3	0	2	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,pozd.trh.,nádor, > 1/3 km.,vet.flak.-V-4,nádor, > 1/3 km.
11	3988	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	150	10	25	10	3	0	0	0	0	2		3	such.hr.kon.,duť.na km.,vys. fažisko
11	3989	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	200	15	25	3	3	0	1	1	0	2	RR-10%	2	such.hr.kon.,vys. fažisko,vet.flak.-V-6
11	3990	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	98	8	20	2	3	0	1	1	0	2	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobucic./požer.such.hr.kon.,pref.ko st. kon.,asym. koruna,pref.kost. kon.
11	3991	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	167	6	25	3	3	1	1	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobucic./požer.such.hr.kon.
11	3992	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	206	10	25	2	3	1	2	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobucic./požer.such.hr.kon.,zlom.k on.v kor.,pozd.trh.,zlom.kon.v kor.,vet.flak.-V-3

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
11	3993	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	132	8	20	1	3	1	1	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobucic./požer.such.hr.kon.
11	3994	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	135	8	20	2	3	0	1	1	0	3	RB	1	tesne vedľa chodn./plotu/hrobucic./požer.such.hr.kon.
11	3995	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	138	6	18	4	2	0	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	3996	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	113	6	15	2	2	0	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	3997	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	375	12	30	18	3	3	2	2	1	2	LRKO, DV	1	such.hr.kon., pozd.trh., dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, zlom. Kostr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-6
11	3998	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	357	12	30	15	3	2	2	2	1	2	LRKO, DV	3	such.hr.kon., nádor, > 1/3 km., dut.na km., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, zlom. Kostr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-4
11	3999	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	112	6	25	3	2	1	2	1	0	2	RB	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	4000	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	114	8	18	3	2	1	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, dut.na km.
11	4001	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	225	10	30	8	3	1	1	1	0	2	DV	2	such.hr.kon., dut.na km., 3K
11	4002	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	brest horský	72	4	12	2	2	2	1	2	0	1	RZ	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, dut.na km.
11	4003	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	227	5	22	6	3	0	2	3	0	1		3	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	4004	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	206	8	25	12	3	1	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-6
9	4005	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	100	6	18	2	2	0	0	0	0	3		3	such.hr.kon.,
9	4006	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	108	5	15	8	2	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
9	4007	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	190	6	25	2	2	0	2	2	0	2		3	such.hr.kon.,
9	4008	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	188	6	25	1	2	0	2	2	0	2		3	such.hr.kon.,
9	4009	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	170	8	15	1	3	0	2	2	1	1	RZ	3	such.hr.kon., vet.tlak.-V-8
9	4010	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	345	15	20	1	3	3	1	1	2	3	DV, RR-15%,	3	such.hr.kon., dut. v koreň.náb., vet.tlak.-V-10
9	4011	<i>Salix alba</i> L.	víba biela	314	12	25	1	4	2	2	3	3	1	V	1	such.hr.kon., dut.na km., dut.v rozk., dut.na kon., na km., dut.na kon., zlom. Kostr.kon., pref.kost. kon.
9	4012	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	180	10	20	5	3	0	3	3	1	2	RZ	2	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vet.tlak.-V-4
9	4013	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	103	8	12	1	2	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon., vet.tlak.-V-2

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
9	4014	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	205	8	18	5	3	0	2	2	1	2	RB	1	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, zlom. Kostr.kon., pozd.trh., vet.tlak.-V-3, pozd.trh.
9	4015	<i>Populus alba</i> L.	topoľ biely	130, 170	8	25	8	2	0	1	2	0	2	V	1	such.hr.kon., dut. v koreň.náb., vkm 0,5
9	4016	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	117	6	18	8	2	0	2	1	0	2	RB	1	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	4017	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	95	6	15	3	2	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
9	4018	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	78	5	15	4	2	0	2	2	0	2	RB	1	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	4019	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	110	4	18	15	2	0	3	3	1	2	V	2	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vys. ťažisko, vet.tlak.-V-12 vet.tlak.-V-12
9	4020	<i>Populus nigra</i> L.	topoľ čierny	250	8	15	5	3	0	3	3	2	1	RZ	2	such.hr.kon., zlom. Kostr.kon.
9	4021	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	190	8	30	6	3	0	1	1	0	2	RB	1	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	4022	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	130	6	25	6	2	0	2	1	0	2	RB	1	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
9	4023	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	375	15	30	8	4	0	2	2	1	3	RB, RR-10%, LRKO	1	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, pref.kost. kon., vet.tlak.-V-8 vet.tlak.-V-8
9	4024	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	245	8	30	3	3	0	1	1	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
9	4025	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	330	12	35	5	3	1	2	1	1	3	DV, RR-10%, RB	2	such.hr.kon., pref.kost. kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, vet.tlak.-V-3 vet.tlak.-V-3
9	4026	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	130	6	20	5	2	0	1	1	0	2	LRKS	2	such.hr.kon., silný náklon, výml.
9	4027	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	350	10	18	6	2	0	1	1	0	2	RB	2	such.hr.kon., silný náklon, zrastené
9	4028	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	223	6	35	15	3	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon.,
9	4029	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	175	8	25	15	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon., vys. ťažisko
10	4030	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	88	5	12	4	2	0	0	0	0	2		3	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	4031	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	92	8	20	4	2	0	0	1	0	2		3	such.hr.kon., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	4032	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	jeľša sivá	108	8	25	15	2	0	1	1	1	3		3	such.hr.kon., zlom.kon.v kor., vys. ťažisko, pozd.trh., tesne vedľa chodn./plotu/hrobu, pozd.trh.
10	4033	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	118	8	25	3	3	0	2	1	1	3	RB	2	zlom.kon.v kor., pozd.trh., dut. v koreň.náb.
10	4034	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	128	8	25	3	3	0	2	1	1	3	RB	2	zlom.kon.v kor.,
10	4035	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	200	15	15	0	2	0	0	1	1	2	RZ, PCHV	2	vet.tlak.-V-0,5,

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
10	4036	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	80	6	30	15	3	1	1	1	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,vys. ťažisko,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
10	4037	<i>Quercus robur</i> L.	dub letný	131	15	30	15	3	1	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vys. ťažisko
10	4038	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	108	10	25	4	3	1	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-6
10	4039	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	109	10	25	6	3	1	1	1	0	3	RB	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vet.tlak.-V-7vet.tlak.-V-7
10	4040	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	285	12	25	4	3	0	1	0	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-0,5
10	4041	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	165	15	25	6	3	2	1	1	2	3	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,silný náklonsilný náklon
10	4042	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	107	10	25	4	3	0	1	2	0	2	RB	2	such.hr.kon.,defor. km.,duť.na km.
10	4043	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	176	10	30	12	3	0	1	1	0	3		3	such.hr.kon.,duť.na km.
10	4044	<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovica lesná	224	15	25	10	3	1	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,silný náklon
10	4045	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor horský	182	10	30	15	3	0	0	2	0	3	RZ	2	such.hr.kon.,
10	4046	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	134	10	25	15	2	0	0	2	0	3		3	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,vet.tlak.-V-20
10	4047	<i>Quercus petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	dub zimný	264	15	30	20	3	1	1	1	0	3	RB	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.
10	4048	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	160	8	20	5	3	1	1	1	0	3	LRKS, RA	2	such.hr.kon.,asym. koruna,duť.na km.,silný náklon,vet.tlak.-V-2,silný náklon
10	4049	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	155	10	25	10	3	2	1	2	0	2	RZ	2	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,cic./požer.,vet.tlak.-V-4,cic./požer.
10	4050	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	156	6	15	3	3	2	1	3	0	1	V	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,duť.na km.,cic./požer.,vet.tlak.-V-3,cic./požer.
10	4051	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagaštan konský	205	10	30	8	3	1	1	1	1	3	RB	2	such.hr.kon.,duť.na km.,pref.kost. kon.,na km.,cic./požer.,na km.,vet.tlak.-V-8
10	4052	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	103	5	20	1	2	0	0	1	0	3		3	
10	4053	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	72	3	20	1	2	0	0	1	0	3		3	
10	4054	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska tisolistá	98	3	15	1	2	0	0	1	0	3		3	
11	4055	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebistá	100	9	13	1	2	0	0	0	1	2	RZ,OV	2	such.hr.kon.,výml.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	4056	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	148	6	25	12	3	0	2	2	1	2	RB	1	such.hr.kon.,vet.tlak.-V-6
11	4057	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	lipa striebistá	133	8	13	1	2	1	1	0	0	3	OV, PCHV	2	poz.d.trh.,výml.

INVENTARIZÁCIA DREVÍN

DENDROLOGICKÝ PRIESKUM - STROMY

PL.	ID	VEDECKÝ NÁZOV	SLOVENSKÝ NÁZOV	OK	ŠK (m)	V (m)	BK (m)	VŠ	PKM	PKO	P	HD	SH	PO	PR	Poznámka
14	4058	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	202	8	25	0	3	0	1	2	0	3	RB	1	vet.kod.,such.hr.kon.,búdka
2	4059	<i>Abies alba</i> Mill.	jedľa biela	23	2	6	0	2	0	0	1	0	3		3	preried. kor.,
2	4060	<i>Acer campestre</i> L.	javor poľný	71	8	16	4	3	0	0	1	0	3		3	asym. koruna,
8	4061	<i>Ulmus minor</i> Mill.	brest hrabolitý	155	8	15	7	3	0	1	1	0	3		3	vet.flak.-V-5,such.hr.kon.,nálet v podraсте
8	4062	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	lipa veľkolistá	172	12	15	5	3	0	1	1	0	3		3	vet.flak.-V-6,such.hr.kon.,nálet v podraсте
8	4063	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	480	15	25	8	4	1	2	2	0	3	RZ,RB	3	brečtan,zlom.kon.v kor.such.hr.kon.,duť.na kon.,zlom. Kostr.kon.,duť.na kon.,vys. fažisko,nálet v podraсте,ocel.lano okolo km.
8	4064	<i>Tilia cordata</i> Mill.	lipa malolistá	290	10	15	10	3	0	2	1	0	3		3	sekund. Kkor.nálet v podraستesuch.hr.kon.,ocelové lano ocelové lano
8	4065	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	240	5	15	10	3	1	3	3	1	1		3	nálet v podraستebrečtan,usych.al.suchý strom,zlom. Kostr.kon.,vys. fažiskovys. fažisko
8	4066	<i>Carpinus betulus</i> L.	hrab obyčajný	35	5	8	3	2	0	0	0	0	2		3	asym. korunanálet,
8	4067	<i>Acer platanoides</i> L.	javor mliečny	38	4	8	3	2	0	0	0	0	2		3	nálet,
11	4068	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	pagašťan konský	115	5	15	2	2	0	2	3	1	1	RZ	1	such.hr.kon.,zlom.kon.v kor.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu
11	4069	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	jeľša lepkavá	250	8	25	10	3	2	1	1	1	2	RB	2	such.hr.kon.,duť.na km.,tesne vedľa chodn./plotu/hrobu,vys. fažiskovys. fažisko
11	4070	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jaseň štíhly	155	4	32	20	3	0	1	1	0	2		3	such.hr.kon.,
12	4072	<i>Pinus banksiana</i> Lamb.	Pinus banksiana Lamb.	67	6	10	7	3	1	0	1	0	3		3	duť.na km.,asym. koruna
11	4073	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	slivka čerešňoplodá	35	3	6	0	2	0	0	0	0	2		3	
11	4074	<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrek obyčajný	45	4	5	0	2	0	0	0	0	2	V	2	