

STROMY

ID	DRUH (latinský názov)	DRUH (slovenský názov)	OBVOD KMEŇA (cm)	VÝŠKA (m)	ŠÍRKA (m)	SAD. HOD. (1-5)	POZNÁMKA	ZÁSAH
1	Chamaecyparis lawsoniana	cyprušteľ Lawsonov	40	5/0	2	3	na svahu rigola	výrub
2	Thuja occidentalis	tuja západná	35	2/0	2	3	tvarovaný	výrub
3	Thuja occidentalis	tuja západná	35	2/0	2	3	tvarovaný	výrub
4	Taxus baccata	tis obyčajný	50, 50	8/1,5	4	2	vyvetvený kmeň do výšky 1,5m	výrub
5	Picea omorika	smrek omorikový	45	6/1,5	3	1	bez vrchola, riedka nepravidelná koruna	výrub
6	Prunus cerasifera	slivka čerešňoplodá	25, 20, 20, 15	6/0	5	1	výmladky, plody	výrub
7	Betula pendula	breza previsnutá	45, 45, 40	10/0,5	8	3	3-kmeň do bázy	výrub
8	Salix integra 'Hakuro Nishiki'	vŕba japoská	20	3/0,5	2	1	výmladky, tvarovaný	výrub
9	Picea abies	smrek obyčajný	20	3/0	2	1	rastie v zápoji	výrub
10	Acer pseudoplatanus	javor horský	4; 5	2	1	1	2-kmeň od bázy	výrub
11	Negundo aceroides	jaseňovec javorolistý	20	6/0,5	4	1	viackmeň od 1,3m, invázny druh	výrub

KRY

ID	DRUH (latinský názov)	DRUH (slovenský názov)	PLOCHA (m²)	VÝŠKA (m)	ŠÍRKA (m)	SAD. HOD. (1-3)	POZNÁMKA	ZÁSAH
K1	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	2,25	2	1,5x1,5	2	rozštiepený kmeň, naklonený	výrub
K2	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	1	1,5	1x1	2	žltý list, chloróza	výrub
K3	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	6,25	3	2,5x2,5	2	na brehu rigola	výrub
K4	Forsythia x intermedia	zlatovka prostredná	4	3	2x2	2	výmladky	výrub
K5	Syringa vulgaris	orgován obyčajný	4	3	2x2	2	výmladky	výrub
K6	Forsythia x intermedia	zlatovka prostredná	9	3	3x3	2	výmladky	výrub
K7	Rosa sp.	ruža	6,25	2	2,5x2,5	1	na el. skrini	výrub
K8	Ligustrum ovalifolium	vtáci zob vajcolistý	10	1,5	10x1	3	tvarovaný živý plot	výrub
K9	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	2,25	1,5	1,5x1,5	2	na brehu rigola	výrub
K10	Deutzia scabra	trojpek drsný	7,5	3	5x1,5	1	tvarovaný, výmladky Forsythia sp.	výrub
K11	Forsythia x intermedia	zlatovka prostredná	3	1,5	2x1,5	1	nálet Rubus sp.	výrub
K12	Forsythia x intermedia	zlatovka prostredná	12	1,5	6x2	2	výmladky Negundo aceroides	výrub
K13	Buxus sempervirens	krušpán vždyzelený	0,8	0,5	Ø1	2	tvár guľa	výrub
K14	Buxus sempervirens	krušpán vždyzelený	0,8	1	Ø1	2	tvár guľa	výrub
K15	Physocarpus opulifolius Diabolo	tavola kalinolistá	3,1	2	Ø2	2		výrub
K16	Berberis thunbergii Atropurpurea nana	dráč Thunbergov	0,2	0,5	Ø0,5	2		výrub
K17	Cotoneaster dammeri Skogholm	skalník Dammerov	3,1	1	Ø2	2		výrub
K18	Rosa sp.	ruža	1,8	2	Ø1,5	1	čajohybrid	výrub
K19	Rosa sp.	ruža	1,8	2	Ø1,5	1	čajohybrid	výrub
K20	Lonicera nitida	zemolez lesklý	21	2	7x3	2	skupina 5 ks, rastie v podrade	výrub
K21	Cotoneaster salicifolius	skalník vrboľistý	3,1	2	Ø2	2		výrub
K22	Ligustrum ovalifolium Variegata	vtáci zob vajcolistý	12,6	3	Ø4	3	tvarovaný	výrub
K23	Juniperus squamata	borievka šupinatá	3,1	1,5	Ø2	2	tvarovaný	výrub
K24	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	7,1	3	Ø3	2	na kmienku	výrub
K25	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	7,1	3	Ø3	2	na kmienku, zlomené konáre	výrub
K26	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	3,1	3	Ø2	2	na kmienku	výrub
K27	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	3,1	3	Ø2	2	na kmienku, naklonený	výrub
K28	Hibiscus syriacus	ibišteľ sýrsky	7,1	3	Ø3	2	na kmienku	výrub
K29	Mahonia x aquifolium	mahónia cezminolistá	3,1	0,5	Ø2	2		výrub
K30	Taxus baccata Repandens	tis obyčajný	0,8	0,5	Ø1	2		výrub
K31	Spiraea x vanhouttei	tavolník van Houtteho	25	1,5	1x25	2	tvarovaný živý plot	výrub
K32	Spiraea x vanhouttei	tavolník van Houtteho	25	1,5	1x25	2	tvarovaný živý plot	výrub
K33	Ligustrum ovalifolium	vtáci zob vajcolistý	5	1	5x1	2	tvarovaný, nálet Rubus sp.	výrub

STROMY**PORADOVÉ ČÍSLO (P. Č.)**

je priradené ku každému stromu a je zhodné s označením

DRUH (DRUH)

je určený na základe rodového a druhového mena dreviny (prípadne aj kultivaru), ktorý je zapísaný do tabuľky latinským názvom bez uvádzania autora. V prípade, že nebolo možné určiť druh, zistil sa aspoň jej príslušnosť k rodu (sp.).

OBVOD KMEŇA STROMU (OBVOD KMEŇA)

podľa § 36 vyhlášky č. 24/2003 Z. z. obvod kmeňa stromu sa meria vo výške 1,3 m nad zemou. Pri stromoch, ktoré sa rozkonárujú vo výške menšej ako 130 cm, sa meria obvod kmeňa tesne pod jeho rozkonárením. Zisťuje sa meraním pomocou pásma. Uvádza sa v centimetroch (cm) s presnosťou na 1 cm.

VÝŠKA STROMU (VÝŠKA)

zodpovedá vertikálnej vzdialenosti od päty stromu po vrchol koruny stromu. Bola zistená odhadom v porovnaní s ľudskou postavou. Údaj o výške sa uvádza v metroch (m) s presnosťou na 1 m.

ŠÍRKA KORUNY STROMU (ŠÍRKA)

prestavuje aritmetický priemer koruny stromu v najširšom mieste a v smere kolmým na túto os. Uvádza sa v metroch (m) s presnosťou na 1 m.

SADOVNÍCKA HODNOTA (SAD. HOD.)

sa určuje pomocou 5-bodového klasifikátora podľa metodiky Machovca (1982). **Pri stromoch sa používajú hodnoty od 1 do 5.**

1 – VEĽMI MÁLO HODNOTNÉ DREVINY - dreviny veľmi silne poškodené, choré, silne napadnuté škodcami alebo chorobami, zvlášť takými, ktoré zdravotne ohrozujú okolité zdravé porasty, dreviny odumierajúce a odumreté, a hlavne ale dreviny, ktoré ohrozujú bezpečnosť návštevníkov, alebo dreviny, ktoré ohrozujú svojou existenciou kvalitu okolitých cennejších jedincov (napr. dreviny vrastajúce do korún kvalitných a zvlášť svetlomilných hodnotných stromov) a dreviny inak ohrozujúce daný priestor a jeho vývoj. Pri riešení sadovníckych úprav je na týchto plochách nutné tieto dreviny okamžite resp. v čo najkrajšej dobe odstrániť. Odstránenie je nutné bez ohľadu na akékoľvek ďalšie zásahy.

2 – DREVINY PODPRIEMERNEJ HODNOTY - dreviny značne poškodené, veľmi vysoko vyvetvené bez predpokladu obrastania po presvetľovacích prebierkach, dreviny staré a málo vitálne, výrazne presychajúce, s dutinami, prípadne inak silne poškodené. Predpoklady ďalšieho vývoja sú ako v čase, tak aj v kvalite značne obmedzené. Zlepšenie kvality nemožno predpokladať. Nesmú to však byť dreviny ohrozujúce bezpečnosť ľudí alebo zdravie perspektívnych porastov. Pri vyhlídkových úpravách sa počíta s ich potupným odstránením. Výnimky tvoria len dendrologicky unikátne dreviny, chránené stromy a pod., ktoré sa ponechajú na dožitie.

3 – DREVINY PRIEMERNEJ HODNOTY - dreviny zdravé, resp. len mierne poschnuté, ale bez chorôb a škodcov, hlavne takých, kde hrozí ich rozšírenie. Tvarovo sa môžu líšiť aj podstatne od typu. Patria sem napríklad dreviny s vysoko vyvetvené, avšak také, ktoré majú schopnosť na kmeni obrastať, resp. sú i v tejto podobe esteticky únosné. Patria sem tiež dreviny menšieho vzrastu, ktoré nedosahujú ani polovicu predpokladanej veľkosti. Rovnako u tejto kategórie musí byť predpoklad udržania po radu desaťročí pri zachovaní, prípadne i zlepšení bodovej hodnoty. Veľmi často sú to dreviny, z ktorých je možno postupne vymodelovať kvalitnejšie porasty. Pri riešení sadovníckych úprav a u tejto kategórie drevín počíta s tým, že sa podľa potreby ponechajú pre ďalší rozvoj, resp. tam, kde to sadovnícky a výchovný zámer vyžaduje, sa odstraňujú.

4 – DREVINY NADPRIEMERNEJ HODNOTY - zdravé dreviny, typického tvaru zodpovedajúce príslušnému taxónu, nanajvýš len nepatrne narušené alebo poškodené (napr. bez konárov najspodnejšieho poschodia, s menšími voľnými priestormi v korune a pod.), veľkostne plne vyvinuté, ako dreviny ohodnotené piatimi bodmi. Svoju funkciu pri udržaní kvality musia plniť ešte radu desaťročí. Aj túto kategóriu drevín je nutné maximálne chrániť i za cenu zmeny v usporiadaní priestoru, v ktorom sa nachádzajú. K ich odstráneniu možno pristúpiť len v celkom výnimočných prípadoch.

5 – VEĽMI HODNOTNÉ DREVINY - ide o absolútne zdravé dreviny, nepoškodené, tvarovo i celkovým habitom zodpovedajúce druhu, rozkonárené až k zemi, veľkostne už úplne vyvinuté (presahujúce najmenej polovicu dosiahnuteľnej výšky a tomu zodpovedajúcej šírky koruny), avšak ešte v plnom raste a vývoji. Dreviny tejto kategórie musia mať predpoklad plniť svoje funkcie ešte po celú radu desaťročí. Je ich potrebné na danom stanovišti zachovať v maximálnej možnej miere i za cenu prehodnotenia a pretvorenia sadovníckych úprav, plánovanej zástavby a pod.

POZNÁMKA (POZNÁMKA)

v poznámke sa uvádzajú ďalšie doplňujúce informácie o drevine resp. stanovišti, na ktorom drevina rastie. Ide o slovný popis skutočností súvisiacich napríklad s tvarom habitu, poškodením dreviny, jej funkciou a pod.

NAVRHOVANÝ ZÁSAH (ZÁSAH)

uvádza vhodné pestovateľské opatrenie, ktorý je odporúčané na základe zistených údajov. Zoznam navrhovaných opatrení je uvedený v tabuľkách pomocou skratiek.

KRY

PORADOVÉ ČÍSLO (P. Č. v tab.)

je priradené každému kru resp. skupine krov, ktorý je označený písmenom K a poradovým číslom. Tento kód je zhodný s označením konkrétneho prvku v tabuľke aj vo výkrese.

DRUH (DRUH)

sa uvádza pri kroch, skupinách krov a porastoch stromov podľa rodového a druhového mena dreviny (prípadne aj kultivaru) zapísaného do tabuľky latinským názvom bez uvádzania autora. V prípade, že nebolo možné určiť druh dreviny, zistil sa aspoň jej príslušnosť k rodu (napr. Spiraea sp.).

PLOCHA KROV (PLOCHA)

sa vypočíta na základe obsahu pôdorysného priemetu plochy porastov krov na terén. Je uvádzaná v metroch štvorcových (m²) s presnosťou na 0,1 metra.

VÝŠKA KROV (VÝŠKA)

zodpovedá vertikálnej vzdialenosti od terénu po vrchol koruny. Priemerná výška plochy krov sa vypočítava z priemeru výšky najvyššieho a najnižšieho jedinca príp. skupiny jedincov. Zisťovala sa odhadom v porovnaní s ľudskou postavou. Je udávaná v metroch (m) s presnosťou na 0,5 m.

SADOVNÍCKA HODNOTA (SAD. HOD.)

sa určuje pomocou 5-bodového klasifikátora podľa Machovca (1982). **Pri kroch, skupinách krov a porastoch drevín** na riešenom území sa uplatňujú len hodnoty **od 1 do 3**, pretože kry nedosahujú takých rozmerov ako stromy.

1 – VEĽMI MÁLO HODNOTNÉ DREVINY - dreviny veľmi silne poškodené, choré, silne napadnuté škodcami alebo chorobami, zvlášť takými, ktoré zdravotne ohrozujú okolité zdravé porasty, dreviny odumierajúce a odumreté, a hlavne ale dreviny, ktoré ohrozujú bezpečnosť návštevníkov, alebo dreviny, ktoré ohrozujú svojou existenciou kvalitu okolitých cennejších jedincov (napr. dreviny vrastajúce do korún kvalitných a zvlášť svetlomilných hodnotných stromov) a dreviny inak ohrozujúce daný priestor a jeho vývoj. Pri riešení sadovníckych úprav je na týchto plochách nutné tieto dreviny okamžite resp. v čo najkrajšej dobe odstrániť. Odstránenie je nutné bez ohľadu na akékoľvek ďalšie zásahy.

2 – DREVINY PODPRIEMERNEJ HODNOTY - dreviny značne poškodené, veľmi vysoko vyvetvené bez predpokladu obrastania po presvetľovacích prebierkach, dreviny staré a málo vitálne, výrazne presychajúce, s dutinami, prípadne inak silne poškodené. Predpoklady ďalšieho vývoja sú ako v čase, tak aj v kvalite značne obmedzené. Zlepšenie kvality nemožno predpokladať. Nesmú to však byť dreviny ohrozujúce bezpečnosť ľudí alebo zdravie perspektívnych porastov. Pri vyhlídkových úpravách sa počíta s ich postupným odstránením. Výnimky tvoria len dendrologicky unikátne dreviny, chránené stromy a pod., ktoré sa ponechajú na dožitie.

3 – DREVINY PRIEMERNEJ HODNOTY - dreviny zdravé, resp. len mierne poschnuté, ale bez chorôb a škodcov, hlavne takých, kde hrozí ich rozšírenie. Tvarovo sa môžu líšiť aj podstatne od typu. Patria sem napríklad dreviny s vysoko vyvetvené, avšak také, ktoré majú schopnosť na kmeni obrastať, resp. sú i v tejto podobe esteticky únosné. Patria sem tiež dreviny menšieho vzrastu, ktoré nedosahujú ani polovicu predpokladanej veľkosti. Rovnako u tejto kategórie musí byť predpoklad udržiavania po radu desaťročí pri zachovaní, prípadne i zlepšení bodovej hodnoty. Veľmi často sú to dreviny, z ktorých je možno postupne vymodelovať kvalitnejšie porasty. Pri riešení sadovníckych úprav a u tejto kategórie drevín počíta s tým, že sa podľa potreby ponechajú pre ďalší rozvoj, resp. tam, kde to sadovnícky a výchovný zámer vyžaduje, sa odstraňujú.

POZNÁMKA (POZNÁMKA)

V poznámke sa uvádzajú ďalšie doplňujúce informácie o drevine resp. stanovišti, na ktorom drevina rastie. Ide o slovný popis skutočností súvisiacich napríklad s tvarom habitu, poškodením dreviny, jej funkciou a pod.

NAVRHOVANÝ ZÁSAH (ZÁSAH)

uvádza vhodné pestovateľské opatrenie, ktorý je odporúčané na základe zistených údajov. Zoznam navrhovaných opatrení je v tabuľkách pomocou skratiek.

STROMY									
ID	DRUH (latinský názov)	SKUPINA	OBVOD KMEŇA (cm)	VÝŠKA (m)	SPOL.H OD. (€)	INDEX 1 (vek)	INDEX 2 (poškodenie)	INDEX 3 (negat)	INDEX. SPOL.HOD. (€)
1	Chamaecyparis lawsoniana	II	40	5	461	1	0,8	0,8	295,04
2	Thuja occidentalis	II	35	2	396	0,9	0,8	0,8	228,096
3	Thuja occidentalis	II	35	2	396	0,9	0,8	0,8	228,096
4	Taxus baccata	II	50, 50	8	1382	1,1	0,6	0,8	729,696
5	Picea omorika	II	45	6	553	1	0,4	0,8	176,96
6	Prunus cerasifera	III	5, 20, 20,	6	783	0,9	0,4	0,8	225,504
7	Betula pendula	III	45, 45, 40	10	1474	0,9	0,8	0,8	849,024
8	Salix integra 'Hakuro Nishiki'	III	20	3	184	0,9	0,4	0,8	52,992
9	Picea abies	II	20	3	230	1	0,4	0,8	73,6
10	Acer pseudoplatanus	III	4; 5	2	69	1,1	0,4	0,8	24,288
11	Negundo aceroides	III	20	6			invázny druh		0
Stromy spolu (11 ks)									2883,30

KRY									
ID	DRUH (latinský názov)	SKUPINA	PLOCHA (m²)	VÝŠKA (cm)	SPOL.H OD. (€)	INDEX 1 (vek)	INDEX 2 (poškodenie)	INDEX 3 (negat)	INDEX. SPOL.HOD. (€)
K1	Hibiscus syriacus	III	2,25	200	111	0,9	0,4	0,8	31,97
K2	Hibiscus syriacus	III	1	150	9	0,9	0,4	0,8	2,59
K3	Hibiscus syriacus	III	6,25	300	184	0,9	0,8	0,8	105,98
K4	Forsythia x intermedia	III	4	300	111	0,9	0,8	0,8	63,94
K5	Syringa vulgaris	III	4	300	111	0,9	0,8	0,8	63,94
K6	Forsythia x intermedia	III	9	300	184	0,9	0,8	0,8	105,98
K7	Rosa sp.	III	6,25	200	184	0,9	0,8	0,8	105,98
K8	Ligustrum ovalifolium	I	10	150	276	0,9	0,8	0,8	158,98
K9	Hibiscus syriacus	III	2,25	150	74	0,9	0,8	0,8	42,62
K10	Deutzia scabra	III	7,5	300	184	0,9	0,8	0,8	105,98
K11	Forsythia x intermedia	III	3	150	74	0,9	0,8	0,8	42,62
K12	Forsythia x intermedia	III	12	150	138	0,9	0,8	0,8	79,49
K13	Buxus sempervirens	III	0,8	50	27	0,9	0,8	0,8	15,55
K14	Buxus sempervirens	III	0,8	100	27	0,9	0,8	0,8	15,55
K15	Physocarpus opulifolius Diabolo	III	3,1	200	111	0,9	0,8	0,8	63,94
K16	Berberis thunbergii Atropurpurea nana	III	0,2	50	7	0,9	0,8	0,8	4,03
K17	Cotoneaster dammeri Skogholm	I	3,1	100	92	0,9	0,8	0,8	52,99
K18	Rosa sp.	III	1,8	200	37	0,9	0,8	0,8	21,31
K19	Rosa sp.	III	1,8	200	37	0,9	0,8	0,8	21,31
K20	Lonicera nitida	I	21	200	691	0,9	0,8	0,8	398,02
K21	Cotoneaster salicifolius	I	3,1	200	207	0,9	0,8	0,8	119,23
K22	Ligustrum ovalifolium Variegata	I	12,6	300	369	0,9	0,8	0,8	212,54
K23	Juniperus squamata	II	3,1	150	92	0,9	0,8	0,8	52,99
K24	Hibiscus syriacus	III	7,1	300	184	0,9	0,8	0,8	105,98
K25	Hibiscus syriacus	III	7,1	300	184	0,9	0,6	0,8	79,49
K26	Hibiscus syriacus	III	3,1	300	111	0,9	0,8	0,8	63,94
K27	Hibiscus syriacus	III	3,1	300	111	0,9	0,6	0,8	47,95
K28	Hibiscus syriacus	III	7,1	300	184	0,9	0,8	0,8	105,98
K29	Mahonia x aquifolium	I	3,1	50	92	0,9	0,8	0,8	52,99
K30	Taxus baccata Repandens	II	0,8	50	12	1,1	0,8	0,8	8,45
K31	Spiraea x vanhouttei	III	25	150	345	0,9	0,8	0,8	198,72
K32	Spiraea x vanhouttei	III	25	150	345	0,9	0,8	0,8	198,72
K33	Ligustrum ovalifolium	I	5	100	92	0,9	0,8	0,8	52,99
Kry spolu (205,3 m²)									2802,77

CELKOVÁ SPOLOČENSKÁ HODNOTA DREVÍN NAVRHOVANÝCH NA VÝRUB	€	5686,06
---	----------	----------------

Spoločenská hodnota drevín navrhovaných na výrub bola stanovená podľa Zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Spoločenská hodnota drevín sa určí podľa druhu a veľkosti. Aktuálnu výšku spoločenskej hodnoty upravuje Vyhláška MŽP SR č. 158/2014 Z. z. Táto hodnota môže byť upravená pomocou indexov, ktoré sú uvedené v prílohe č. 35 Vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z. z.

PORADOVÉ ČÍSLO (PČ v tab.) prebrané z inventarizácie.

DRUH (LATINSKÝ NÁZOV v tab.) prebrané z inventarizácie.

SKUPINA DREVÍN (SKUPINA v tab.) podľa prílohy. č. 33 k vyhláške č. 24/2003 Z. z., Časť A – Zoznam drevín

Skupiny drevín I. - polovždzelené a vždyzelené listnaté dreviny

Skupiny drevín II. - ihličnaté dreviny

Skupiny drevín III. - listnaté opadavé dreviny

Pri stanovení spoločenskej hodnoty stromov boli použité nasledovné údaje.

OBVOD KMEŇA (OK v tab.) - prebrané z inventarizácie. Uvedená v centimetroch (cm).

VÝŠKA STROMU (VÝŠKA v tab.) prebrané z inventarizácie. Uvedená v metroch (m).

Pri určení spoločenskej hodnoty krov boli použité rovnaké údaje až na:

PLOCHA KROV (PLOCHA) prebraná z inventarizačných tabuliek uvedená v metroch štvorcových (m²).

VÝŠKA KROV (VÝŠKA) prebraná z inventarizačných tabuliek. Prepočítaná na centimetre (cm).

SPOLOČENSKÁ HODNOTA (SPOL HOD v tab.) určená podľa prílohy č. 33 k vyhláške č. 24/2003 Z. z., časť B – Spoločenská hodnota drevín. Uvedená v eurách (€).

INDEX RELATÍVNE DOSIAHNUTELNÉHO VEKU (INDEX 1 v tab.) Pri výpočte spoločenskej hodnoty boli v našom prípade použité nasledové indexy:

1,1 - ak ide o dlhoveké dreviny

1 - ak ide o strednoveké dreviny

0,9 - ak ide o krátkoveké dreviny

Relatívne dosiahnuteľný vek bol určený podľa prílohy. č. 33 k vyhláške č. 24/2003 Z. z., Časť A – Zoznam drevín

INDEX POŠKODENIA (INDEX 1 v tab.) Na základe zdravotného stavu a poškodenia drevín boli použité indexy:

0,8 - ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí 11-25% (slabé poškodenie)

0,6 - ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí 26 - 60 % (stredné poškodenie)

0,4 - ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí nad 60 % (ťažké poškodenie)

INDEX NEGATÍVNEHO PÔSOBNIA (INDEX 2 v tab.) Podľa umiestnenia dreviny bol pri výpočte spoločenskej hodnoty použitý index:

0,8 - ak ide o drevinu z náletu alebo výmladkov alebo ak jej výskyt nie je v súlade s využívaním konkrétnej plochy územia

INDEXOVANÁ SPOLOČENSKÁ HODNOTA (INDEX SPOL HOD v tab.)

Indexovaná spoločenská hodnota drevín sa vypočíta tak, že spoločenská hodnota uvedená v prílohe č. 33 vynásobí súčinom prirážkových indexov uvedených v prílohe č. 35 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

STROMY				
ID	DRUH (latinský názov)	DRUH (slovenský názov)	VEĽKOSŤ	POČET (ks)
AC	Acer campestre 'Elegant'	javor poľný	bal16/18	22
Spolu				22

KRY (420 m ²)				
ID	DRUH (latinský názov)	DRUH (slovenský názov)	VEĽKOSŤ	POČET (ks)
cor	Cornus sanguinea 'Midwinter Fire'	svíb krvavý	CO 1L	354
spA	Spiraea x bumalda 'Anthony Waterer'	tavoľník Bumaldov	CO 1L	408
spB	Spiraea x bumalda 'Darts Red'	tavoľník Bumaldov	CO 1L	498
Spolu				1260

TRVALKY (356 m ²)				
ID	DRUH (latinský názov)	DRUH (slovenský názov)	VEĽKOSŤ	POČET (ks)
	Euphorbia polychroma	mliečnik	K9	267
	Echinacea purpurea 'Alba'	echinacea	K9	178
	Calamintha nepeta 'Blue Cloud'	marulka	K9	92
	Salvia nemorosa 'Caradona'	šalvia	K9	178
	Aster dumosus 'Jenny'	astra	K9	267
	Perovskia atriplicifolia 'Little Spire'	perovskia	K9	92
	Sedum spectabile 'Septemnerglut'	rozchodník	K9	178
	Festuca mairei	kostrava	K9	534
Spolu				1786

CIBUĽOVINY				
ID	DRUH (latinský názov)	DRUH (slovenský názov)	VEĽKOSŤ	POČET (ks)
	Narcissus 'Botanical mixed'	mix botanických narcisov - biela - žltá	12/14	1068
	Tulipa 'Sweet Impression'	tulipán - svetlo žltá ružový	11/12	356
	Tulipa 'China Pink'	tulipán - svetlo ružový	11/12	712
	Tulipa 'White Triumphator'	tulipán - biely	11/12	712
	Allium sphaerocephalon	cesnak guľatohlavý - fialový	6+	712
Spolu				3560

TRÁVNIK				
ID	DRUH (latinský názov)	DRUH (slovenský názov)	MNOŽSTVO	PLOCHA (m ²)
	trávna miešanka	trávna miešanka	30g/m ²	856
Spolu				856

ZÁHON	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	SPOLU
PLOCHA ZÁHONA (m²)	54	28	16	18	34	38	6	14	20	8	24	34	22	40	356
TRVALKY (latinský názov) - 5ks/m²	POČET (ks)														
Euphorbia polychroma - 15%	41	21	12	14	26	29	5	11	15	6	18	26	17	30	267
Echinacea purpurea 'Alba' - 10 %	27	14	8	9	17	19	3	7	10	4	12	17	11	20	178
Calamintha nepeta 'Blue Cloud' - 5 %	14	7	4	5	9	10	2	4	5	2	6	9	6	10	92
Salvia nemorosa 'Caradona' - 10 %	27	14	8	9	17	19	3	7	10	4	12	17	11	20	178
Aster dumosus 'Jenny' - 15 %	41	21	12	14	26	29	5	11	15	6	18	26	17	30	267
Perovskia atriplicifolia 'Little Spire' - 5 %	14	7	4	5	9	10	2	4	5	2	6	9	6	10	92
Sedum spectabile 'Septemnerglut' - 10 %	27	14	8	9	17	19	3	7	10	4	12	17	11	20	178
Festuca mairei - 30 %	81	42	24	27	51	57	9	21	30	12	36	51	33	60	534
SPOLU	270	140	80	91	171	191	30	71	100	40	120	171	111	200	1786
CIBUĽOVINY (latinský názov) - 10ks/m²	POČET (ks)														
Narcissus 'Botanical mixed' - 30 %	162	84	48	54	102	114	18	42	60	24	72	102	66	120	1068
Tulipa 'Sweet Impression' - 10 %	54	28	16	18	34	38	6	14	20	8	24	34	22	40	356
Tulipa 'China Pink' - 20 %	108	56	32	36	68	76	12	28	40	16	48	68	44	80	712
Tulipa 'White Triumphator' - 20 %	108	56	32	36	68	76	12	28	40	16	48	68	44	80	712
Allium sphaerocephalon - 20 %	108	56	32	36	68	76	12	28	40	16	48	68	44	80	712
SPOLU	540	280	160	180	340	380	60	140	200	80	240	340	220	400	3560