

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
<b>Lokalita 1 (22ZB)</b>															
Plocha č. 135: Plocha U Sýpek II. - nerekonstruovaná část (ZP 234) - dle Safe Trees															
1	Salix alba 'Tristis'	53	16	2	13	4	a	1	2	2	Redukován. Ohňovec obecný.	Řez sesazovací	5	2	
2	Carpinus betulus	10	4	2	3	3	a	1	1	1	Potlačený jedinec. Rozvolnění skupiny.	Řez zdravotní	5	2	
3	Tilia cordata	27	9	2	6	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	7	2	
4	Laburnum anagyroides	4	3	2	1	3	b	1	1	3	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné		3	
5	Picea pungens 'Glaucá'	37	16	2	5	4	b	3	1	2	Suchý vrchol. Při dalším poklesu vitality - pokácet.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou		3	
6	Picea pungens 'Glaucá'	39	17	2	6	4	a	2	1	2		Postupné kácení s volnou dopadovou plochou		3	
7	Picea pungens 'Glaucá'	14	7	2	2	3	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
8	Picea pungens 'Glaucá'	12	5	2	1	3	b	2	2	2	Potlačený jedinec. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné			
9	Betula pendula	26	12	2	4	3	b	3	1	2	Dynamicky prosychá.	Řez zdravotní	10	2	
11	Betula pendula	31	16	2	7	4	a	2	1	2		Řez zdravotní	10	2	
12	Salix alba 'Tristis'	92	15	2	12	4	b	1	3	4	Defektní větvení. Infekce kmene. Infekce větví. Ohňovec obecný.	Řez sesazovací	5	1	
13	Fraxinus excelsior	25	14	3	7	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	10	3	
15	pokácený														
16	Betula pendula	28	13	3	8	4	a	2	2	2	ponechaný 1km, původně trojkmen	výhledově odstranit			
17	pokácený														
19	pokácený														
20	Betula pendula	35	13	2	6	4	a	2	1	2	břečťan popínavý, suchý terminál	Kácení stromů volné			
21	pokácený														
22	Fraxinus excelsior	22	13	2	7	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2	
23	pokácený														
Plocha č. 28: Plocha Generála Svobody - obytný dům (ZP 706) - dle Safe Trees															
1	pokácený														
2	Pinus sylvestris	26	14	4	6	4	a	1	1	1					
3	pokácený														

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
5	Prunus cerasifera 'Nigra'	20	6	2	4	4	b	2	2	3	Zlomy v koruně. Infekce větví. ohňovec ovocný	Kácení stromů volné		2	
7	Tilia platyphyllos	4	2	1	1	2	b	1	1	1	Nevhodné místo.	Kácení stromů volné		3	
8	Pinus sylvestris	33	14	7	7	4	a	1	1	1					
9	Pinus sylvestris	30	14	4	6	3	a	1	1	1	břečťan popínavý				
10	Pinus sylvestris	28	13	5	6	3	a	1	1	2	Poškození báze kmene. břečťan popínavý				
11	Cerasus avium	20	8	2	6	3	a	1	1	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	5	2	
13	Aesculus hippocastanum	25	9	2	5	3	b	1	2	2	Tlaková vidlice vyvíjející se. Rozvolnění skupiny. břečťan popínavý	Kácení stromů volné		2	
14	Aesculus hippocastanum	29	9	2	6	3	a	1	1	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	7	2	
15	Aesculus hippocastanum	33	11	2	6	4	a	1	2	3	Infekce kmene. Sledovat.	Řez zdravotní	7	2	
16	pokácený														
17	pokácený														
18	pokácený														
21	Pinus sylvestris	28	12	6	6	3	a	1	1	2	Poškození kmene.	Řez bezpečnostní soukromá parcela	10	3	
22	Betula pendula	36	9	2	9	4	b	2	2	3	Bez vrcholu. Zlomy v koruně. Při dalším poklesu vitality pokácet.	Řez bezpečnostní soukromá parcela	10	2	
23	pokácený														
25	Pinus nigra	30	8	2	6	3	a	1	1	1		soukromá parcela			
27	Prunus domestica	16	4	2	2	4	b	3	2	2	Zarostlý břečťanem. Dynamicky prosychá. břečťan popínavý	Kácení stromů volné soukromá parcela		2	
28	Sambucus nigra	17	5	3	3	3	b	3	2	2	Roste v plotu. Nevhodné místo. Zarostlý břečťanem. Nakloněný kmen. Dynamicky prosychá. břečťan popínavý	Kácení stromů volné soukromá parcela		2	
29	Sambucus nigra	15, 12	4	2	4	4	b	2	1	2	Roste v plotu. Zarostlý břečťanem. Nakloněný kmen.	Kácení stromů volné soukromá parcela		3	

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
30	Acer pseudoplatanus	30	12	2	7	3	a	1	1	1	Redukce břechťanu. břechťan popínavý	Rez zdravotní soukromá parcela	5	1	
31	Acer pseudoplatanus	28	9	2	6	3	b	1	1	2	Rozvolnění skupiny. Nevhodné místo. břechťan popínavý	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou. soukromá parcela		2	
32	Betula pendula	20	12	4	3	3	a	1	1	1	břechťan popínavý				
33	Betula pendula	37	13	2	5	3	b	1	2	2	Rozvolnění skupiny. břechťan popínavý	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou. soukromá parcela		2	
34	Betula pendula	19	10	2	6	3	a	1	1	1	Redukce břechťanu. břechťan popínavý	Úprava průjezdného či průchozího profilu soukromá parcela	5	3	
35	Betula pendula	22	10	3	6	3	a	1	1	1	Redukce břechťanu. břechťan popínavý	Úprava průjezdného či průchozího profilu soukromá parcela	5	3	
36	Betula pendula	19	8	3	4	3	b	1	1	2	Nakloněný kmen. Rozvolnění skupiny.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou. soukromá parcela		2	
37	Betula pendula	20	9	3	5	3	a	1	1	1	Redukce břechťanu a chmelu. břechťan popínavý	Úprava průjezdného či průchozího profilu soukromá parcela	5	3	
38	Sambucus nigra	16	4	1	4	3	b	2	1	3	Zarostlý chmelem. Zaškracený kmen. břechťan popínavý	Kácení stromů volné soukromá parcela		2	
39	Picea abies	20	13	2	4	3	b	1	3	3	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou.		2	
40	Picea abies	20	13	2	4	3	a	1	1	1		Kácení stromů volné		2	
41	Picea abies	21	13	2	4	3	a	1	1	2	Poškození kořenů.	Kácení stromů volné		2	
42	Picea abies	21	13	2	4	3	a	1	1	2	Poškození kořenů.	Kácení stromů volné		2	
43	pokácený														
44	Pinus sylvestris	27	13	2	6	3	a	1	1	1					
45	Pinus nigra	24	10	2	3	3	a	2	1	1					
4	4x Chamaecyparis lawsoniana, 2x Picea pungens 'Glauca'										-	Probírka/prořezávka s negativním výběrem	10	2	odstranit 50%

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
-------	-------	--------------	-------	---------------------	---------------	--------------------	-------------	----------	----------------	----------------	----------------------	-------------	-----------	------------	---------------------

**Plocha č. 137: Plocha U Sýpek - před Dětským domovem - (ZP 707) - dle Safe Trees**

1	Prunus cerasifera	39	6	2	8	4	c	2	3	4	Defektní větvení. Infekce báze kmene. Infekce kmene. Infekce větví.	ponechat na dožití		1	
2	Prunus cerasifera	8	4	1	3	3	b	1	1	2	Nevhodné místo.	Kácení stromů volné soukromá parcela		3	
3	Syringa vulgaris	43	4	2	7	4	b	3	2	3	Infekce kmene. Dynamicky prosychá.	ponechat na dožití		2	
4	Syringa vulgaris	26	4	0	3	4	c	4	3	4	Z větší části odumřelý. Infekce kmene.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou. soukromá parcela		1	
5	Morus alba	18	5	2	4	3	b	1	1	2	Nevhodné místo - roste u plotu. Defektní větvení.	Kácení stromů volné soukromá parcela		2	
6	Prunus cerasifera	5, 3x4	2	1	2	3	b	1	1	1	Nevhodné místo - roste u plotu.	Kácení stromů volné soukromá parcela		2	

**Lokalita 2 (S12)**
**Plocha č. 27: Plocha Generála Svobody (ZP 239) - dle Safe Trees**

1	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	8	4	2	2	2	a	1	1	1					
2	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1					
3	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1					
4	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	8	4	2	2	2	a	1	1	1					
5	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	8	4	2	2	2	a	1	1	1					
6	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1					
7	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1					
9	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	8	4	2	2	2	a	1	1	1					
10	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1					
11	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1					
12	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1					
13	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	1	1	1					
14	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1					
15	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1					
16	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1					
17	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1					
18	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1					
21	Tilia cordata	5	4	2	2	2	a	2	1	1					

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
22	Tilia cordata	25	12	2	8	3	a	2	1	1					
23	pokácený														
24	Tilia cordata	35	12	2	9	4	a	1	1	2					
26	Tilia platyphyllos	38	16	3	12	4	a	1	1	1					
27	Tilia platyphyllos	49	16	3	10	4	a	2	2	2	Defektní větvení. Zavěšená větev v koruně. V koruně již				
28	Tilia platyphyllos	33	13	1	12	4	a	1	1	1					
29	Tilia platyphyllos	38	16	1	12	4	a	1	1	1					
48	Tilia platyphyllos	70	18	2	12	4	a	2	2	2	V koruně již instalovaná bezpečnostní vazba. Nevhodná struktura větvení. Podezření na				
49	Tilia platyphyllos	49	17	1	12	4	a	1	1	1					
50	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	1	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
51	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	1	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
52	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	1	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
53	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	1	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
54	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
55	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
56	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	1	2	b	3	1	2		Kácení stromů volné			
57	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	5	3	2	1	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
58	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
59	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	3	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
60	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
61	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
62	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	1	2	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
63	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	1	2	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
64	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	5	3	2	1	2	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
65	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	5	3	2	1	2	c	3	1	1		Kácení stromů volné			
66	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
67	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	b	2	1	3		Kácení stromů volné			
68	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	3	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
69	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
70	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	1	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
71	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	1	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
72	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
73	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
74	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	3	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
75	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	3	2	2	2	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
76	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	6	4	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
77	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	7	4	2	2	2	a	1	1	1		Kácení stromů volné			
78	Tilia cordata	74	21	4	13	5	b	3	3	4	Infekce báze kmene. Asymetrická koruna. Výletové otvory od ptáků. Infekce větví. Rozsáhlá infekce kmene.				

**lokalita 3 (202ZB)**

Plocha č. 103: Plocha Skopalíkova - sídliště (ZP 913)

1	Cerasus avium	22	10	1	9	3	a	1	1	1		soukromá parcela			
2	Cerasus avium	13	5,5	2	6	1	a	2	1	1		soukromá parcela			
3	Pinus nigra	14	10	2	4	3	a	1	1	1		soukromá parcela			
4	Pinus nigra	14	10	2	4	3	a	1	1	1		soukromá parcela			
5	Platycladus orientalis	4	2	0	1	3	a	1	1	1		soukromá parcela			
6	Platycladus orientalis	5	3	0	1	3	a	1	1	1		soukromá parcela			
7	Juglans regia	26	12	1	14	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	9	2	
8	Malus sp.	9	5	1	4	3	a	1	2	1	Potlačit vyvíjející se tlakovou vidlici.	Řez zdravotní	3	1	
9	Cerasus avium	31	9	1	8	4	a	1	1	1		Řez zdravotní	9	2	
10	Cerasus avium	13	6	2	6	3	b	2	1	2	Rozvolnění skupiny.				
11	Cerasus avium	26	7	2	8	3	a	1	1	1					
12	Cerasus avium	29	9	1	9	3	a	1	1	1					
13	Cerasus avium	13	7	2	5	3	a	2	1	1					
14	pokácený														
15	Cerasus avium	33	13	2	10	4	a	1	1	1		lokální redukce z důvodu stabilizace			
16	pokácený														
17	Cerasus avium	30	7	2	8	4	b	1	3	3	Infekce kosterního větvení.	Kácení stromů volné		2	
18	Pinus sylvestris	10	4	1	4	3	a	1	1	1					
19	Cerasus avium	33	10	2	8	4	a	1	1	1		Lokální redukce z důvodu stabilizace	6	2	
20	pokácený														
21	pokácený														
22	Cerasus avium	30	8	2	8	3	a	1	1	1	suchá	Kácení stromů volné			
23	Betula pendula	28	15	1	5	3	b	3	1	1	Sledovat vývoj vitality.	Řez zdravotní	9	2	

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
24	Cerasus serrulata 'Kanzan'	24	7	2	7	3	a	1	1	1		Řez zdravotní			
25	pokácený														
26	pokácený														
27	pokácený														
28	Picea pungens 'Glauca'	15	7	0	4	3	b	1	2	3	Deformovaná koruna.	Kácení stromů volné			
29	pokácený														
30	pokácený														
31	Cerasus serrulata 'Kanzan'	43	10	3	9	4	a	1	1	1		Lokální redukce z důvodu stabilizace	6	2	
32	pokácený														
33	Cerasus serrulata 'Kanzan'	42	11	3	9	4	a	1	1	2		Lokální redukce z důvodu stabilizace	6	2	
34	Cerasus avium	18	6	1	5	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	7	2	
35	Cerasus avium	26	9	2	6	3	a	1	2	1		Lokální redukce z důvodu stabilizace	5	2	
36	Cerasus avium	21	9	2	8	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	9	2	
37	Cerasus avium	19	9	1	6	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	9	2	

**Lokalita 4 (106ZB)**

Plocha č. 113: Plocha Slovanského náměstí - obytný soubor (ZP 63) - dle Safe Trees

9	pokácený														
10	Cerasus serrulata Kanzan'	21	9	3	3	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2	
11	Prunus sp	23	10	3	4	3	a	1	2	2	Poškození kmene.	Řez zdravotní	3	2	
12	Cerasus serrulata Kanzan'	26	10	3	4	3	a	12	1	1		Řez zdravotní	5	2	
13	Cerasus serrulata Kanzan'	25	10	3	4	3	a	1	1	2		Řez zdravotní	5	2	
14	Cerasus serrulata Kanzan'	28	11	2	4	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2	
16	Cerasus serrulata Kanzan'	26	11	3	4	3	a	1	1	1					
18	Cerasus serrulata Kanzan'	25	10	3	4	3	a	1	1	2					
19	Cerasus serrulata Kanzan'	24	10	2	3	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2	
23	Malus sp.	26	7	2	7	3	a	1	1	2	Velké řezné rány.	Řez zdravotní	5	2	
29	Salix x sepulcralis	110	12	4	11	5	b	1	3	4	Rozsáhlá infekce ohňovcem obecným. ohňovec obecný	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou.		2	
31	Prunus domestica	29	6	2	7	4	b	2	2	3	Infekce větví. Srůsty.	Řez zdravotní	5	2	
32	Picea pungens 'Glauca'	32	12	0	5	3	a	1	1	1	Vrůstá do stromu.	Kácení stromů volné		2	
33	Crataegus monogyna 'Stricta'	20	12	2	4	3	a	1	1	2		Řez zdravotní	5	2	
34	Crataegus monogyna 'Stricta'	12	8	2	3	3	a	1	1	1	Vrůstá do smrku.				
35	Crataegus monogyna 'Stricta'	14	9	2	3	3	a	1	1	1		Řez zdravotní	5	2	

**INVENTARIZACE STROMŮ (dle Safe Trees)**

Číslo	Taxon	Průměr kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Stabilita zlom	Zdravotní stav	Poznámka / Organismy	Technologie	Opakování	Naléhavost	Poznámka k ošetření
36	Crataegus monogyna 'Stricta'	18	11	2	4	3	a	1	1	2	naráží do fasády	Lokální redukce směrem k překážce	5	2	
37	Crataegus monogyna 'Stricta'	16	10	2	3	3	a	2	1	1	naráží do fasády	Lokální redukce směrem k překážce	5	2	
44	pokácený														
45	Picea abies	20	13	2	5	3	a	2	1	1		Kácení stromů volné			
46	Picea abies	9	3	0	3	3	a	2	1	2	Redukován.	Kácení stromů volné			
47	Picea abies	8	4	0	3	3	a	1	1	2	vánoční				
53	Pseudotsuga menziesii	23	15	2	7	3	a	2	1	1	příliš blízko budovy	Kácení stromů volné		2	
54	Pseudotsuga menziesii	22	14	2	6	3	a	2	1	1	příliš blízko budovy	Kácení stromů volné		2	
57	Picea abies	34	13	1	7	3	a	2	2	2		Kácení stromů volné		2	
58	Malus sp.	5	5	1	5	3	b	2	2	3	. Infekce báze kmene.	ponechat			
61	Picea abies	15	6	1	3	3	c	4	2	2	Z větší části odumřelý.	Kácení stromů volné		1	
71	Crataegus monogyna 'Stricta'	8	5	2	2	2	a	2	1	2	Poškození báze kmene.	Řez zdravotní	3	2	
72	Pinus sylvestris	11	8	2	4	3	a	1	1	1		Lokální redukce směrem k překážce	5	2	Redukce ve směru objektu.
73	Thuja occidentalis	6	6	0	2	3	a	1	1	1					

Pozn.: Ošetření na soukromých parcelách není součástí dotace

Kácení není součástí dotace a není rozpočtováno. Tyto práce provede investor na své náklady před započítáním realizace projektu.