


Vypracoval: ING. ZUZANA MACEŠKOVÁ	Č.zakázky 2013-09	Datum: 02/2013	Stupeň PD: PDPS	ING. ZUZANA MACEŠKOVÁ <i>autorizovaný architekt KA</i> <i>č.autorizace 02 883, IČ 138405</i> <i>Krále Jiřího 1314/17, 360 01 Karlovy Vary</i> <i>tel.: 353 223 032, 602 157 023</i>
SO 801-VEGETAČNÍ ÚPRAVY				

Vypracoval: ING. ZUZANA MACEŠKOVÁ	Zodp. projektant: ING. ZUZANA MACEŠKOVÁ	HIP: ING.JAN PROCHÁZKA	Techn. kontrola: ING. ZUZANA MACEŠKOVÁ	Zhotovitel:  PONTIKA s.r.o. IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	
Obec: KARLOVY VARY		Kraj: KARLOVARSKÝ		
Objednatel: MĚSTO KARLOVY VARY				
Zakázka: CYKLOSTEZKA PODÉL OHŘE, OD KAUF LANDU PO INTERSPAR SO 801-VEGETAČNÍ ÚPRAVY				Č. zakázky: 2013-09 Datum: 02/2013 Formát: 14xA4 Měřítko: 1:500 Stupeň PD: PDPS
Název přílohy: KÁCENÍ DŘEVIN				Číslo přílohy: 3 Souprava:

č.	taxon česky /typ porostu/	taxon latinsky	vegetační prvek	průměr kmene /cm/	věkové stádium 1-5	vitalita 1-5	zdravotní stav 1-5	dendr.hodnota 1-5	množství /ks/	plocha /m2/	kácení /K - ano/	TABULKA KÁCENÝCH STROMŮ
----	------------------------------------	----------------	-----------------	-------------------	--------------------	--------------	--------------------	-------------------	---------------	-------------	------------------	-------------------------

Cyklostezka - Rybáře-Dvory

Úsek od kruhového objezdu u Kauflandu po přítok Chodovského potoka

DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM ZPRACOVALA: ing.H.Petrlíková v r. 2007

1	podrosty		P	2-5	1	1	1	4		30	K	nálety-jasan, bez černý, dub, hloh
2	vrba	Salix alba	S	30	3	2	3-4	4	1		K	sekundární koruna-radikální redukční řez
5	bez	Sambucus nigra	S	30	4	3	4	4	1		K	
6	hrušeň	Pyrus communis	S	25	2	2	2	3	1		K	
7	bez	Sambucus nigra	Sk	10,15	4	4	4	4	2		K	
8	jabloň	Malus domestica	Sk	25,20	3-4	3	4	4	2		K	
9	jabloň	Malus domestica	Sk	70	3-4	3	3	4	1		K	sekundární koruna, mnohokmen, bizarní tvar kmene
11	vrba	Salix alba	Sk	50-75	4	3	3-4	4	7		K	7 kmenů, plodnice dřevokazných hub na kmeni, zlomy v koruně
12	bez	Sambucus nigra	Sk	5-10				5	3		K	suché
13	hloh	Crataegus oxyacantha	Sk	5-10	4	3-4	3-4	4	1		K	
14	hloh	Crataegus oxyacantha	Sk	5-10	4	3-4	3-4	4	1		K	nakloněný, ve svahu
15	bez	Sambucus nigra	Sk	5-10	4	4	4	4	12	50	K	podrosty ve svahu
16	bez	Sambucus nigra	Sk	30	4	4	4	4	1		K	téměř suchý
17	bez	Sambucus nigra	Sk	30	4	4	4	4	1		K	téměř suchý
18	vrba	Salix alba	Sk	75	4	3-4	3-4	4	1		K	nakloněná nad řeku
19	vrba	Salix alba	Sk	80	4	4	4	4	1		K	vyhnilá báze kmene, nakloněná nad stezku, zlomy v koruně
20	olše	Alnus glutinosa	Sk	30,25	3	3	4	4	2		K	
21	vrba	Salix alba	Sk	30	4	4	4	4	1		K	nakloněná nad stezku, potlačená
22	vrba	Salix alba	Sk	80,100	4	4	4	4	2		K	dvojkmen, proschlá, zlomy v koruně
23	třešeň	Prunus avium	Sk	25	2	2	3	3-4	1		K	mechanicky poškozený kmen
24	bez	Sambucus nigra	S					5	1		K	suchý
25	vrba	Salix alba	Sk	70-90	4	3-4	4	4	4		K	čtyřkmen, proschlá, zlomy v koruně
26	hloh	Crataegus oxyacantha	Sk	10	2	2	2	4	1		K	
28	vrba	Salix alba	Sk	60-85	4	4	4	4-5	9		K	skupina v rozpadu-1 vyvrácená, 2 zlomené, rozlámené koruny,
											K	plodnice dřevokazných hub na kmenech, havarijní stav
29	vrba	Salix alba	Sk	60-80	4	4	4	4	4		K	čtyřkmen
30	hloh	Crataegus oxyacantha	Sk	10,15	3	4	4	4	2		K	dvojkmen
31	vrba	Salix alba	S	115	4	4	4	4	1		K	nakloněná k řece, proschlá, plodnice na kosterních větvích
32	bez	Sambucus nigra	P	5-10				4		40	K	podrostový náletový porost

č.	taxon česky /typ porostu/	taxon latinsky	vegetační prvek	průměr kmene /cm/	věkové stádium 1-5	vitalita 1-5	zdravotní stav 1-5	dendr.hodnota 1-5	množství /ks/	plocha /m2/	kácení /K - ano/	TABULKA KÁCENÝCH STROMŮ
----	------------------------------------	----------------	-----------------	-------------------	--------------------	--------------	--------------------	-------------------	---------------	-------------	------------------	-------------------------

Cyklostezka - Rybáře-Dvory

Úsek od kruhového objezdu u Kauflandu po přítok Chodovského potoka

DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM ZPRACOVALA: ing.H.Petrlíková v r. 2007

34	vrba	Salix alba									K	pařezina - obražený vrbový pařez
35	vrba	Salix alba	Sk	50,60	4	3-4	4	4	2		K	dvojkmen, plodnice dřevokazné houby na kmeni
36	vrba	Salix alba	Sk	55	4	4	4	4	1		K	proschlá, plodnice dřevokazné houby na kmeni
37	vrba	Salix alba	Sk	40-65	4	4	4	4	2		K	odstraněné 3 kosterní větve-pravděpodobnost hniloby, zlomy
38	vrba	Salix alba	Sk	40,60	4	4	4	4	2		K	dvojkmen, proschlá
40	vrba	Salix alba	S	80,80	4	3	4	4	2		K	dvojkmen
41	vrba	Salix alba	S	40	4	4	4	4	1		K	
42	podrosty									50	K	hlloh, bez
43	vrba	Salix alba	Sk	50-90	4	4	4	4	5		K	dvě zlomené, zlomy v korunách, proschlé
44	akát	Robinia pseudoacacia	Sk	120	4	4	4	4-5	1		K	téměř suchý, nakloněný nad stezku - havarijní stav
45	akát	Robinia pseudoacacia	Sk	120	4	4	4	4-5	1		K	téměř suchý - havarijní stav
46	podrosty									150	K	hlloh, bez
50	vrba	Salix alba	Sk	70	4	4	4	4	1		K	původně dvojkmen, 1 kmen odstraněný
52	vrba	Salix alba	Sk	65	4	3-4	4	4	1		K	zlomy v koruně, plodnice dřevokazných hub na kmeni
53	vrba	Salix alba	Sk	80	4	4	4	4	1		K	zlomy v koruně, proschlá
56	vrba	Salix alba	Sk	60,80	4	4	4	4-5	1		K	prasklá, odstraněny 2 kmeny-původně čtyřkmen
57	vrba	Salix alba	Sk						5		K	pařezina po pokácených vrbách
58	bez	Sambucus nigra	Sk	10-20						15	K	starý podrostový náletový porost v rozpadu-polosuché až suché
59	vrba	Salix alba	Sk	100	4	4	4	4-5	1		K	plodnice dřevokazných hub na kosterních větvích, neprůběžný
												terminál, nakloněná nad řeku
60	vrba	Salix alba	Sk	70	3	4	4	4	1		K	v blízkosti č. 614 ks pařeziny (obražené vrbové pařezy)
61	olše	Alnus glutinosa	Sk	50,60	3	3	3-4	3-4	2		K	
63	vrba	Salix alba	Sk	P	2-10	1	1	1	4	20	K	
64	vrba	Salix alba	Sk					5	1		K	pařezina po 4 ks pokácených vrbách, průměr obrostků 10-25 cm
65	vrba	Salix alba	Sk						1		K	pařezina po 1 ks pokácených vrbách, průměr obrostků 10-25 cm
66	vrba	Salix alba	S	95	4	4	4	4	1		K	původně dvojkmen, 1 kmen odstraněn
67	podrosty		P	20-30				5			K	hlloh, bez, porost v rozpadu, polosuché až suché
68	vrba	Salix alba	S	100	4	4	4	4-5	1		K	sekundární koruna
69	vrba	Salix alba	S	130	4	4	4	4	1		K	tlakové větvení, sekundární koruna cca ve 3 m

[illegible]