

INVESTOR: MĚSTO CHOTĚBOŘ, TRČKŮ Z LÍPY 69, 583 01 CHOTĚBOŘ IČO: 00267538				PROJEKTANT: SPORTOVNÍ PROJEKTY SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/95 PRAHA 8 IČO: 27 06 06 59	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP		
Ing. I .ČEMUSOVÁ	Ing. I .ČEMUSOVÁ	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ		
AKCE LETNÍ STADION CHOTĚBOŘ				DOKUMENTACE	DPS
OBSAH PŘÍLOHY SO 21 – SADOVÉ ÚPRAVY DENDROLOGICKÝ POSUDEK				MĚŘÍTKO	
				DATUM	08/2023
				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO PŘÍLOHY SO 21 D.1.1.4.
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU					

				Navrh na kácení dřevin												
Lokalita:				město Chotěboř												
Akce:				Letní stadion Chotěboř												
Poř. čís.	Typ	Umístění	Latinský název	Český název	KD	ks	m ²	Výška (m)	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	průměr koruny (m)	Věk	SH	Pč.Kn	Z/K	Poznámka
1	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea pungens</i>	Smrk pichlavý	2	1	-	15	41	129	6	4	4	1443/2	K	odlomený vrchol
2	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea abies</i>	Smrk obecný	2	1	-	17	25	78.5	4	3	4	1443/2	K	asymetrická koruna
3	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea pungens</i>	Smrk pichlavý	2	1	-	15	25	78.5	4	3	4	1443/2	K	asymetrická koruna
4	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea pungens</i>	Smrk pichlavý	2	1	-	16	34	107	6	4	4	1443/2	K	odlomený vrchol
5	LS	Soliterní umístění	<i>Populus x canadensis</i>	Topol kanadský	1	1	-	22	40	125.5	8	4	4	1443/2	K	zasypaná báze , poškození kořenů
6	JS	Zápoj s vlivem	<i>Pinus nigra</i>	Borovice černá	2	1	-	17	42	132	7	4	4	1443/2	K	
7	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Populus x canadensis</i>	Topol kanadský	1	1	-	27	104	327	15	5	4-5	1443/2	K	poškození kořenů
8	LS	Zápoj s vlivem	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topol černý	1	1	-	28	62	195	6	4	4	1443/2	K	infekce kmene, defektivní větvení
9	LS	Zápoj s vlivem	<i>Populus x canadensis</i>	Topol kanadský	1	1	-	23	38	119	9	4	4	1443/2	K	poškození kořenů, tlaková vidlice, poškození kmene
10	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer platanoides</i>	Javor mléč	3	1	-	14	26	82	8	3	3	1443/2	Z	
11	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer platanoides</i>	Javor mléč	3	1	-	15	41	129	9	4	4	1443/2	Z	poškození kořenů
12	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudopaltanus</i>	Javor klen	2	1	-	15	39	122.5	8	4	4	1443/2	Z	vykloněný, asymetrická koruna
13	LS	Soliterní umístění	<i>pseudopaltanus 'Purpurascens'</i>	Javor klen	2	1	-	13	47	148	13	4	4	1443/2	K	infekce na bázi kmene
14	LS	Soliterní umístění	<i>Tilia cordata</i>	Lípa malolistá	3	1	-	8	12	37.5	4	4	3	1443/2	K	
15	LS	Soliterní umístění	<i>Populus tremula</i>	Topol osika	2	1	-	8	9	28	4	2	3	1443/2	K	
16	LS	Zápoj bez vlivu	<i>pseudopaltanus 'Purpurascens'</i>	Javor klen	2	1	-	15	31	97	3	2	3	1443/2	Z	

17	JS	Zápoj bez vlivu	<i>Pinus nigra</i>	Borovice černá	2	1	-	17	45	141	8	4	3	1443/2	Z	
18	JS	Zápoj bez vlivu	<i>Pinus nigra</i>	Borovice černá	2	1	-	17	38	119	7	4	3	1443/2	Z	
19	JS	Zápoj bez vlivu	<i>Pinus nigra</i>	Borovice černá	2	1	-	16	28	88	5	3	3	1443/2	Z	
20	JS	Zápoj bez vlivu	<i>Picea abies</i>	Smrk obecný	2	1	-	18	59	185	11	4	4	1443/2	K	poškození kořenů
21	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea abies</i>	Smrk obecný	2	1	-	7	49	154	8	4	4	1443/2	K	poškození kořenů
22	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea pungens</i>	Smrk pichlavý	2	1	-	15	25	78.5	4	3	5	1443/2	K	defektivní
23	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea pungens</i>	Smrk pichlavý	2	1	-	16	26	81	3	3	4-5	1443/2	K	velké řezné rány
24	JS	Zápoj s vlivem	<i>Picea pungens</i>	Smrk pichlavý	2	1	-	16	17	53	4	3	4-5	1443/2	K	infekce kmene
25	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Betula pendula</i>	Bříza bělokorá	1	1	-	13	17	53	7	3	4-5	1443/2	K	infekce kmene
26	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	9	35	110	6	4	4-5	1443/2	K	infekce kmene
27	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	6	26	81	5	3	4-5	1443/2	K	infekce kmene
28	LS	Zápoj s vlivem	<i>Salix sp.</i>	Vrba sp.	1	1	-	14	30	94	9	4	4-5	1443/2	Z	infekce kmene, defektivní větvení
29	LS	Zápoj s vlivem	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	14	38	119	10	4	4-5	1443/2	Z	infekce kmene, tlaková vidlice
30	LS	Zápoj s vlivem	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	14	35	110	9	4	4-5	1443/2	Z	vyvrácený strom, infekce báze
31	LS	Zápoj s vlivem	<i>Ceerasus sp.</i>	Třešeň	2	1	-	20	32	32	7	3	3-4	1443/2	Z	
32	LS	Zápoj s vlivem	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	15	30	94	8	3	4-5	1443/2	Z	poškození kořenů
33	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Betula pendula</i>	Bříza bělokorá	1	1	-	17	39	122	8	4	3-4	1443/2	Z	nakloněný kmen
34	LS	Soliterní skupina	<i>Quercus robur</i>	Dub letní	1	3	-	14	27	85	10	3	4	1443/2	Z	tlaková vidlice
35	LS	Soliterní skupina	<i>Quercus robur</i>	Dub letní	1	3	-	14	39	122	10	3	4	1443/2	Z	

36	LS	Soliterní umístění	<i>Acer platanoides</i>	Javor mlč	1	3	-	12	33	103	9	3	4	1443/2	Z	poškozený kmen
37	LS	Soliterní skupina	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	9	25	78	7	3	4-5	2106/2	Z	tlaková vidlice, infekce báze
38	LS	Soliterní skupina	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	7	11	34	6	3	4-5	2106/2	Z	infekce kmene, odlomená koruna
39	LS	Soliterní skupina	<i>Salix caprea</i>	Vrba jíva	1	1	-	10	26	81	9	3	4-5	2106/2	Z	infekce kmene, náklon
40	LS	Soliterní umístění	<i>Salix sp.</i>	Vrba	1	1	-	14	47	147	9	3	4	2106/2	Z	
41	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Populus alba</i>	Topol bílý	1	1	-	18	94	295	18	5	4	2106/1	K	infekce kmene a kosterního větvení
42	LS	Zápoj s vlivem	<i>Crataegus monogyna</i>	Hloh jednosemenný	1	1	-	8	13	41	5	3	4	2106/2	Z	
43	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Populus alba</i>	Topol bílý	1	1	-	21	107	336	20	4	4	2106/1	K	infekce kmene a kosterního větvení
44	LS	Zápoj bez vlivu	<i>Populus alba</i>	Topol bílý	1	1	-	23	108	339	20	5	4	2106/2	K	
45	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	12	24	75	8	3	4-5	2128/2	K	konkurence s ostatními dřevinami, zasypaná báze
46	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	13	26	81	7	3	4-5	2128/2	K	zasypaná báze , poškození kořenů
47	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	14	24	75	7	3	4-5	2128/2	K	zasypaná báze , poškození kořenů
48	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	13	35	110	7	3	4-5	2128/2	K	zasypaná báze , poškození kořenů
49	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	14	32	100	7	3	4-5	2128/2	K	zasypaná báze , poškození kořenů
50	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	14	32	100	7	3	4-5	2128/2	K	tlaková vidlice, infekce větví
51	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	8	21	66	6	3	4	2128/2	K	
52	LS	Zápoj s vlivem	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	1	2	-	8	22	69	6	3	4-5	2128/2	K	zasypaná báze, infekce kmene
53	LS	Soliterní skupina	<i>Betula pendula</i>	Bříza bělokorá	1	2	-	15	35	110	8	4	4	2128/2	K	
54	LS	Soliterní skupina	<i>Salix sp.</i>	Vrba	1	1	-	6	25	78	5	4	4	2128/1	K	
55	LS	Sooliterní umístění	<i>Salix sp.</i>	Vrba	1	1	-	6	25	78	5	4	4	2128/1	K	