

# **PARK S HRŠTĚM SÍDLIŠTĚ TRÁVNÍK- NÁVRH ŘEŠENÍ SADOVÝCH ÚPRAV\_ STÁVAJÍCÍ STAV, NÁVRH KÁCENÍ**

Poř.č.- inventarizace	Poř.č.- pastort města	Taxon latinsky (u porostů dominantní druhy)	Průměr kmene (cm)	Výška (m)	Plocha porostů (m2)	Průměr koruny	Technologie (poznámka)
<b>dřeviny na parc.č. 222/6</b>							
1.	224	Thuja plicata	7	5		2,5	K
2		Juniperus sp.	x	1,2	5		K
3		Juniperus horizontalis	x	1,2	6		K
4		Symphoricarpos sp.- živý plot š.2 m (6 +9 bm)	x	2	30		K
5		Buxus sp.	x	0,6		0,6	K
6		Buxus sp.	x	0,6		0,6	K
7		Taxus baccata	12	4		1,5	K
8	213	Pinus flexilis	18	5		3	K
9.		Ribes sp.- živý plot š.1 m (2,5+2,5 bm)	x	1	5		K
10		Taxus baccata	10	3		1,5	K
11	124	Pinus nigra	22	12		5	K
12	125	Pinus nigra	35	7		7	K
13	126	Pinus nigra	30	11		5	K
14	127	Pinus nigra	25	10		5	K
15	128	Pinus nigra	27	12		5	K
<b>dřeviny na parc.č. 211 (vlastník Farní sbor Českobratrské církve evangelické v České Třebové, Riegrova 283, 56002 Česká Třebová )</b>							
Poř.č.- inventarizace	Poř.č.- pastort města	Taxon latinsky (u porostů dominantní druhy)	Průměr kmene (cm)	Výška (m)	Plocha porostů (m2)	Průměr koruny	Technologie (poznámka)
A		Acer saccharinum					rež boční spodní větve- potlačit tlakové větvení
B		Picea pungens	25	9		5	K- svah, nestabilní
C		Juniperus communis	12	4		1,5	K- rozlomená koruna
D		Taxus baccata	12	3		2	K
E		Juniperus horizontalis	x	1	8		K- svah, 2 ks
F		Thuja occidentalis	10	3		1	K
G		Forsythia sp.	x	1,5		2	K- vlhkost kostela
H		Philadelphus sp.	x	2,5	2		K- vlhkost kostela
I		Philadelphus sp.	x	2,5	2		K- vlhkost kostela