

# **INVENTARIZACE DŘEVIN**

**k projektu**

**Revitalizace Jelení zahrady, Český Krumlov  
– sadové úpravy**

**DOPLNĚNÍ**

**Číslo přílohy: 2**

**Číslo paré:**

**Projekt** : **Revitalizace Jelení zahrady, Český Krumlov –  
sadové úpravy**

**Místo** : Český Krumlov

**Kraj** : Jihočeský

**Katastrální území** : Český Krumlov 622931

**Místo stavby** : p.č. 890/2, 890/3, 890/4, 940/1, 947/3, 947/4, 947/6, 947/7,  
947/8, 947/9, 947/10, 1334/7, 1334/8, 1334/9

**Investor** : Město Český Krumlov  
Linecká 53  
381 18 Český Krumlov

**Zpracovatel projektu** : BARTL s.r.o.  
Vodní 15  
370 06 České Budějovice

**Projektant** : Ing. Nataša Bartlová  
Ing. Kateřina Bartlová

**Podklady** : Situace v AUTOCADu  
Mapa inženýrských sítí  
Dendrologický průzkum Jelení zahrady v Č. Krumlově (autor  
zahradnické služby – ing. Eva Olšanová  
- XII/2003)  
Urbanistická studie Jelení zahrady v Českém Krumlově (autor  
BARTL s.r.o. – IX/2004)

**Datum** : listopad 2013

**Obsah** :

- 1 Metodika inventarizace
- 2 Pěstební opatření
- 3 Technologie kácení
- 4 Inženýrské sítě
- 5 Inventarizační tabulky
- 6 Závěry inventarizace dřevin

# 1 Metodika inventarizace

Inventarizace dřevin byla zpracována metodikou podle Šimka upravenou ing. Ivanou a Pavlem Popelovými a ing. Jiřím Olšanem.

## Pořadové číslo

Číselné označení jedince

## Taxon

Názvy taxonů jsou uvedeny podle Hieke, K.: Praktická dendrologie, SZN Praha, 1978

## Taxační údaje

Výška – výška dřeviny uvedená v metrech.

Nasazení koruny – výška nasazení koruny uvedená v metrech.

Šířka koruny – celková šířka (průměr koruny) uvedená v metrech.

Výčetní tloušťka – průměr kmene ve výšce 1,3 m v centimetrech.

Obvod kmene – obvod kmene ve výšce 1,3 m v centimetrech.

## Vývojové stadium

*Vývojové stadium 1* – nová výsadba – převládají znaky a projevy ujímání.

*Vývojové stadium 2* – odrostlá výsadba – ujatá výsadba doposud nestabilizovaná, základní architektura koruny.

*Vývojové stadium 3* – stabilizovaný, dospívající jedinec, dotváření typických charakteristik pro taxon, výrazný prodlužovací růst, často začátek plodnosti.

*Vývojové stadium 4* – dospělý jedinec – vyvinutý jedinec s charakteristickými znaky.

*Vývojové stadium 5* – přestárlý jedinec – rozpad struktury koruny s doprovodnými projevy (úbytek koruny, nástup patogenů)

## Vitalita

Vitalita (životaschopnost) posuzuje určitou vývojovou tendenci jedince.

Celková vitalita vychází z posouzení kombinace dílčích hodnocení vitality.

*Celková vitalita 1* – velmi vitální

*Celková vitalita 2* – snížená vitalita

*Celková vitalita 3* – jedinec neperspektivní

### Tvarové změny větvení (malformace)

Malformace (tvarové změny) větvení primární struktury – tato charakteristika vyjadřuje proces změn (redukce) větvení prvního a druhého řádu jako důsledek snižování vitality. Sekundárně ovlivňuje malformace stupeň olistění. K malformaci primární struktury dochází pravděpodobně v důsledku hromadění škodlivých látek ve dřevě větví. Projevem je zkracování přírůstků jednotlivých ročníků a řádů větvení a postupné odumírání větví starších ročníků. Výsledný charakter větvení (daný poměrem krátkých a dlouhých výhonů v koruně, popř. jejich absencí) je typický pro jednotlivé stupně vitality.

*Malformace 0* – charakteristická struktura větvení odpovídající taxonu

*Malformace 1* – prořezávání bočních větví a zkracování jejich délky, terminální výhon víceméně beze změn

*Malformace 2* – zkracování délky i terminálního výhonu, shluky jemných větví na konci větví, úbytek hlavních větví

*Malformace 3* – úbytek kosterních větví, rozpad koruny

### Tvorba výmladků (vlků, proventivních výhonů)

Proventivní výhony jsou výhony, jimiž strom nahrazuje ztrátu asimilačních orgánů. Intenzita, s jakou strom tyto úbytky nahrazuje tvorbou proventivních výhonů, jsou znakem vitality. Z hlediska posuzování je velmi důležité i umístění proventivních výhonů. Čím je strom méně vitální, tím více stahuje tvorbu proventivních výhonů ke kmeni. Při hodnocení vztahů výmladků k vitalitě je třeba zohledňovat i širší aspekty jejich tvorby – např. při uvolnění ze zápoje nebo při mechanickém poškození koruny může být tvorba výmladků projevem vitality.

*Výmladky 0* – výskyt nezaznamenan

*Výmladky 1* - ojedinělé výhony, početně nevýznamné

*Výmladky 2* – významný výskyt, dosahuje 30% větví nejmladších řádů

*Výmladky 3* – rozhodující, zásadní význam ve struktuře koruny

### **Zdravotní stav**

Zdravotní stav vyjadřuje aktuální odchylky (resp. stupeň poškození) od normálu, vztaženou k jednotlivým hodnoceným atributům nebo vegetačnímu prvku jako celku. Celkové hodnocení zdravotního stavu vychází z posouzení závažnosti poškození hodnocené dílčími charakteristikami.

### Mechanické poškození kmene

Mechanické poškození kmene zasahující do kambia nebo do hlubších vrstev dřeva. Poškození představuje vstupní bránu pro infikování dřevokaznými houbami, popř. může bezprostředně souviset s ohrožením statiky stromu.

*Poškození kmene 0* – nevyskytuje se

*Poškození kmene 1* – oděrky nebo drobné již zhojené poškození nebo větší množství menších ran

*Poškození kmene 2* – větší poranění, pravděpodobně se zahojí, nebo větší množství menších ran

*Poškození kmene 3* – poškození velkého rozsahu ohrožující jedince, včetně velkých ran např. po odstranění dvojáku

#### Mechanické poškození koruny

*Poškození koruny 0* – nevyskytuje se

*Poškození koruny 1* – nepodstatné zlomy nebo pahýly v koruně, velké množství starých, částečně zhojených ran

*Poškození koruny 2* – ojedinělé poškození většího rozsahu, popř. podstatná část kosterních větví slabě poškozena

*Poškození koruny 3* – poškození kosterních větví velkého rozsahu ohrožující jedince

#### Výskyt suchých větví v koruně

Hodnocení suchých větví v koruně je často důsledek zanedbané péče o dřevinu. Opožděné odstranění může být významným zdrojem infekce

*Suché větve 0* – nevyskytuje se

*Suché větve 1* – četné slabší větve, zanedbaná péče

*Suché větve 2* – část kosterních větví nebo odumírající terminál

*Suché větve 3* – výpadek kosterních větví nad 50%, suchý terminál

#### Výskyt hnilob a dutin

Při posuzování se zvažuje především rozsah, závažnost a lokalizace

*Dutiny 0* – nevyskytuje se

*Dutiny 1* – počáteční stadia tvorby dutin (mokvání v rozvětvení), drobné dutinky po větvích

*Dutiny 2* – kmenové dutiny (tvrdá hniloba) neohrožující jedince, četné dutinky v koruně, velmi četný výskyt dle bodu 1

*Dutiny 3* – kmenové dutiny (měkká hniloba, plodnice), ohrožující jedince, velké dutiny v koruně stromu nebo při větvení v náběhu

#### Statická stabilita

Hodnotí se hlavně naklonění (posunutí těžiště) a chybné větvení ve vztahu k možnému rozlomení, popř. nevhodné postavení kosterních větví.

*Stabilita 0* – bez snížené stability

*Stabilita 1* – potencionální snížení stability možné, nevhodné větvení

*Stabilita 2* – stav bezprostředně neohrožuje jedince ani provoz

*Stabilita 3* – stav ohrožuje jedince nebo provoz

### **Sadovnická hodnota**

sadovnická hodnota je chápána jako výsledná hodnota zahrnující hodnocení vitality, zdravotního stavu, pěstební perspektivy a vybraných kompozičních vlastností jedince.

*Sadovnická hodnota 1* – velmi hodnotný strom, typický vzhled a charakteristické znaky příslušného taxonu, pěstebně a kompozičně plnohodnotný

*Sadovnická hodnota 2* – nadprůměrně hodnotný strom, plně odpovídá pěstebním a kompozičním potřebám, plně vitální a zdravý

*Sadovnická hodnota 3* – průměrně hodnotný strom s předpokladem dlouhodobé existence, případně se sníženou vitalitou a zdravotním stavem, pěstebně nebo kompozičně využitelný

*Sadovnická hodnota 4* – podprůměrně hodnotný strom obvykle s předpokladem poměrně krátkodobé existence, pěstebně a kompozičně neperspektivní jedinec

*Sadovnická hodnota 5* – velmi málo hodnotný strom, jedinci odumírající nebo odumřelí

### **Pěstební opatření**

Pěstební opatření je soubor pracovních operací, kterými dosahujeme u konkrétního jedince nebo vegetačního prvku změnu jeho kvality ve snaze dosáhnout stanoveného pěstební cíle. cílem Pěstebních opatření je odstranění defektu nebo příčiny poškození jedince. Jedinec je uveden do přijatelného pěstebního stavu a zvyšují se předpoklady jeho další existence.

### **Poznámka**

Doplňuje text k jedinci

## 2 Pěstební opatření

**Technologické skupiny řezu stromů a pěstebních opatření byly upraveny dle AOPK**

Řezy zakládací

RV Řez výchovný

Řezy udržovací

RZ Řez zdravotní

RB Řez bezpečnostní

OV Odstranění výmladků

Řezy stabilizační

RO Redukce obvodová

SSK Stabilizace sekundární koruny

RS Sesazovací řez

### **Řezy zakládací**

Účelem zakládacích řezů je založení a výchova korun mladých stromů, které v dospělosti budou bez zásadních defektů a které budou svou architekturou, tvarem a velikostí koruny odpovídat danému stanovišti. Proto se realizuje řez stromů takovým způsobem, který korunu formuje do tvaru přirozeného pro daný taxon, případně tvaru vyžadovaného pěstebním záměrem.

V rámci zakládacích řezů dochází případně i k zahájení tvarování korun.

### Řez výchovný (RV)

Cílem výchovného řezu je podpoření charakteristické architektury a tvaru koruny, který je typický pro daný druh či kultivar a dává předpoklad vytvoření zdravé, vitální, funkční a stabilní koruny v období dospělosti stromu.

Podporu role terminálního výhonu provádíme odstraňováním, eventuálně zakracováním bočních konkurenčních výhonů.

Odstraňované jsou strukturálně nevhodné větve či výhony (například s tlakovým větvením, vyrůstající v přeslenech), větve mechanicky poškozené, rostoucí směrem k překážce.

Při zakracování postranních větví či výhonů vedeme řez na pupen nebo na postranní větev či výhon.

Nasazení koruny postupně zvyšujeme, až dosáhneme potřebného průjezdního či průchozího profilu u stromů, kde je to vzhledem k jejich umístění nutné případně žádoucí. Naopak u stromů rostoucích ve volné krajině, parcích a místech, kde to jejich stanovištní podmínky umožňují, spodní větve zbytečně neodstraňujeme. Při zvyšování nasazení koruny pro dosažení průjezdního či průchozího profilu je třeba udržovat poměr mezi délkou kmene a korunky maximálně 3:2.

U některých kultivarů bez zřetelného terminálního výhonu štěpovaných v korunce nelze nasazení korunky zvýšit pro dosažení průjezdního či průchozího profilu. Je tedy potřeba počítat s výškou roubování.

V rámci RV dochází i k zapěstování korunky pro následný tvarovací řez.

V rámci jednoho zákroku se u listnatých stromů obvykle odstraňuje v období vegetace maximálně 30%, v bezlistém stavu maximálně 50% objemu asimilačního aparátu.

Interval jednotlivých zásahů je v případě výchovného řezu obvykle 2-3 roky, v opodstatněných případech až 5 let.

### **Řezy udržovací**

Cílem udržovacích řezů je péče o dospívající a dospělé stromy s důrazem na zajišťování provozní bezpečnosti, pěstebních požadavků, eventuálně změny tvaru a velikosti jejich koruny dle potřeby stanoviště a prodloužení jejich funkční životnosti.

Udržovací řezy se průběžně opakují v intervalech daných taxonem, účelem řezu, požadavky stanoviště a vitalitou stromu.

### **Řez zdravotní (RZ)**

Cílem zdravotního řezu je zabezpečení dlouhodobé funkce a perspektivy stromu s udržením jeho dobrého zdravotního stavu, vitality a provozní bezpečnosti. Snažíme se o zachování architektury koruny žádoucí pro daný taxon.

RZ neřeší aktuální statické poměry celého jedince (jako například riziko vývratu, zlomu kmene, rozpadu koruny apod.).

Odstraňované případně redukovány jsou větve a výhony:

- strukturálně nevhodné (kodominantní výhony apod.),
- s tlakovými vidlicemi či jinak narušeným větvením,
- nevhodně postavené (sekundární výhony vrůstající do koruny, křížící se větve apod.),
- mechanicky poškozené, zlomené, se sníženou stabilitou,
- napadené chorobami či škůdci,
- usychající a suché.

Při RZ nedochází k patrnému narušení habitu ošetřovaného stromu.

Ponechávání drobných suchých větví v koruně není považováno za chybu při provádění RZ.

V opodstatněných případech je možné ponechat na kmeni nebo kosterních větvích stabilní pahýl, jestliže jeho průměr přesahuje 100 mm.

Při RZ nesmí dojít k odstranění více než 20% objemu asimilačního aparátu.

RZ je optimální provádět v období plné vegetace. Nedodržení optimálního termínu není technologickou chybou.

U stromů napadených karanténními chorobami a škůdci je nutné provést řez dle pokynů příslušného orgánu ochrany přírody a Státní rostlinolékařské správy. Provedení řezu se v tomto případě může lišit od výše uvedené definice RZ.

### **Řez bezpečnostní (RB)**

Jedná se o řez zaměřený pouze na zajištění aktuální provozní bezpečnosti stromu, neřeší však komplexní statické poměry celého jedince, jako například možnost vývratu, zlomu kmene, rozpad koruny apod.

Při RB jsou odstraňovány, případně redukovány větve:

- tlusté suché, narušující provozní bezpečnost,
- zlomené či nalomené, se sníženou stabilitou,
- mechanicky poškozené,
- sekundární (přerostlé staticky rizikové výhony pocházející z adventivních či spících pupenů),
- s defektním větvením,
- volně visící.

RB je možné provádět kdykoli během roku.

### **Odstranění výmladků (OV)**



Jedná se o pravidelné odstraňování kořenových a pařezových výmladků ze spodní části kmene a okolí stromu.

Interval opakování se řídí dynamikou vývoje výmladků.

Zásah se provádí technikou odstraňování výmladků.

OV je možné provádět kdykoli během roku.

### **3 Technologie kácení**

#### **Kácení bez ztížených podmínek (ODS)**

Technologicky jednoduché smýcení stromu do volného prostoru vně porostních skupin včetně seříznutí pařezu na úrovni terénu

#### **Kácení ve ztížených podmínkách (ODS2)**

Technologicky komplikované smýcení stromu s rizikem poškození sousedních stromů, s použitím hydraulické plošiny, navijáku nebo za pomoci horolezecké techniky pro odřezání části kosterních větví.

Palivové dřevo bude převezeno do areálu útulku v Českém Krumlově, větve budou zpracovány na štěpky a odvezeny do areálu bývalých kasáren ve Vyšném.

Pařezy budou odfrézovány cca 10 cm pod povrch a v rámci terénních úprav budou zahrnuty orníci a osety.

### **4 Inženýrské sítě**

Inženýrské sítě jsou zakresleny na výkrese č. 4 a v příloze č. 6.

Před zahájením prací je nutno požádat správce, popř. majitele inženýrských sítí o jejich přesné vytýčení a práce v jejich blízkosti provádět pod dohledem těchto správců, popř. majitelů, popř. podle aktuálního stavu inženýrských sítí posunout výsadby tak, aby byla dodržena ochranná pásma výsadby dřevin podle vyjádření správců a majitelů sítí a podle zákona č. 222/1994 Sb..

## **5 Inventarizační tabulky**

**INVENTARIZACE DŘEVIN V JELENÍ ZAHRADĚ V ČESKÉM KRUMLOVĚ 2013**

| P.č. | Taxon               | výška (m) | nasazení koruny (m) | šířka koruny (m) | obvod kmene     | obvod kmene na paře | věkové stadium | Vitalita | Zdravotní stav | poškození kmene | poškození koruny | suché větve | dutiny | statika | Sadovnická hodnota | Ošetření | Kategorie ošetřování | Poznámka   |
|------|---------------------|-----------|---------------------|------------------|-----------------|---------------------|----------------|----------|----------------|-----------------|------------------|-------------|--------|---------|--------------------|----------|----------------------|--|
| 1    | Jabloň              | 4,5       | 1,2                 | 7                | 122             |                     | 4,5            | 2        | 2              | 1               | 1                | 0           | 1      | 1       | 3,0                |          |                      |  |
| 6    | Jabloň              | 3,5       | 1,5                 | 4                | 108             |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 2                | 1           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      |  |
| 7    | Acer pseudoplatanus | 12        | 3                   | 7                | 136             | 161                 | 4              | 2        | 2,5            | 3               | 2                | 1           | 3      | 2       | 4,0                | ODS      |                      | Po hlav. řezu, otevřená dutina, zarostlý drát          |
| 9    | Hrušeň              | 10        | 4                   | 7                | 106             |                     | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2               | 2                | 1           | 3      | 2       | 3,0                |          |                      |  |
| 11   | Hrušeň              | 13        | 3,5                 | 6                | 254             |                     | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2,5             | 2                | 1           | 3      | 3       | 3,0                | RB       | I                    | Velká dutina, kramle, popř. řez na torzo               |
| 12   | Švestka             | 6         | 4                   | 2,5              | 70              |                     | 4              | 2,5      | 2,5            | 1               | 2                | 2           | 1      | 1       | 4,0                |          |                      | Jeden z kmenů odříznut u země                          |
| 13   | Jabloň              | 7         | 2,5                 | 7,5              | 143             | 167                 | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2,5             | 2,5              | 2           | 3      | 2       | 4,0                | ODS      |                      | torzo, výmladky z kmene                                |
| 14   | Fraxinus excelsior  | 6         | 2                   | 3                | 60              |                     | 2              | 1        | 1              | 0               | 1                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |  |
| 16   | Třešeň              | 15        | 3                   | 8                | 110             | 155                 | 4,5            | 2        | 2              | 2,5             | 2                | 1           | 2      | 2       | 3,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod  |
| 18   | Jabloň              | 7         | 2                   | 7,5              | 146             |                     | 4              | 2        | 2              | 0               | 1                | 1           | 1      | 1       | 2,0                | RZ       | I                    |  |
| 19   | Hrušeň              | 17        | 3                   | 7                | 193             |                     | 4,5            | 2        | 2              | 2,5             | 2                | 2           | 1      | 1       | 3,0                |          |                      | odloupnutá kůra  |
| 20   | Jabloň              | 7,5       | 4                   | 5                | 105             |                     | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 3               | 1                | 1           | 3      | 2       | 4,0                |          |                      | krátkodobě použitelná                                  |
| 21   | Jabloň              | 6         | 2,5                 | 5                | 99              | 115                 | 4              | 2,5      | 1              | 2               | 1                | 2           | 1      | 1       | 4,0                | ODS      |                      | Plodnice houby na větví kosterní, dočasně perspektivní |
| 22   | Švestka             | 7         | 4                   | 4                | 82              |                     | 4              | 2,5      | 2,5            | 1,5             | 2                | 1           | 1      | 1       | 4,0                |          |                      |  |
| 23   | Hrušeň              | 7         | 2                   | 4                | 67              |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 2                | 1           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |  |
| 24   | Hrušeň              | 6         | 3                   | 3,5              | 61              |                     | 4,5            | 2,5      | 2              | 2               | 1                | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      |  |
| 29   | Švestka             | 8         | 2                   | 6,5              | 170             |                     | 4              | 1,5      | 2              | 2               | 1                | 1           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      |  |
| 32   | Švestka             | 4,5       | 3                   | 1,5              | 59              | 89                  | 4              | 2,5      | 3              | 1               | 3                | 3           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | Po silném zmlazení                                     |
| 33   | Jabloň              | 6,5       | 2,5                 | 7                | 73, 57          |                     | 4              | 2,5      | 2              | 2               | 1                | 2           | 2      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    |  |
| 34   | Hrušeň              | 8         | 3                   | 6                | 108             |                     | 4              | 2        | 2              | 0               | 1                | 1           | 1      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |  |
| 35   | Jabloň              | 7         | 3                   | 8                | 120             |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 1                | 1           | 1      | 0       | 3,0                | RZ       | I                    |  |
| 39   | Jabloň              | 5         | 1,5                 | 6                | 76              |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1,5              | 1           | 0      | 2       | 3,0                | RB       | I                    | nakloněná  |
| 40   | Jabloň              | 7         | 2                   | 5                | 56, 59          | 114                 | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 1,5             | 2                | 2           | 2      | 2       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod  |
| 41   | Hrušeň              | 7,5       | 2                   | 4                | 70              | 83                  | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 1,5             | 2                | 2           | 2      | 1       | 4,0                | ODS      |                      | Po odebrání roubů k přemnožení možno odstranit         |
| 42   | Jabloň              | 7,5       | 2                   | 6                | 80              |                     | 4              | 2        | 2              | 0               | 1                | 1           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      | dočasně perspektivní                                   |
| 43   | Jabloň              | 6         | 2,5                 | 5                | 83              |                     | 4,5            | 2,5      | 3              | 3               | 2                | 1           | 2      | 2       | 4,0                |          |                      | nechat na dožití                                       |
| 45   | Jabloň              | 6,5       | 3                   | 6                | 64, 72, 64, 70, |                     | 4              | 2        | 2,5            | 2               | 1                | 2           | 1      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    |  |
| 46   | Jabloň              | 6         | 2,5                 | 7                | 76, 81          |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 1,5              | 1,5         | 2      |         | 3,0                | RZ       | I                    |  |
| 48   | Picea abies         | 10        | 3                   | 10               | 168             |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |  |
| 50   | Jabloň              | 4         | 1                   | 4                | 60              |                     | 3              | 1,5      | 2              | 2               | 1                | 0           | 2      | 0       | 4,0                |          |                      |  |
| 51   | Jabloň              | 6,5       | 2,5                 | 6                | 29              |                     | 4,0            | 2,5      | 2              | 1               | 1                | 1           | 1      | 0       | 3,0                | RZ       | I                    | Silné výmladky   |
| 52   | Jabloň              | 7         | 2                   | 9                | 74, 128         |                     | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 1               | 2                | 2           | 1      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    | Mohutná, dvoják od země, houba                         |
| 53   | Jabloň              | 5         | 1,5                 | 5                | 92              | 94                  | 3,5            | 1,5      | 2              | 2               | 2                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |  |

| P.č. | Taxon            | výška (m) | nasazení koruny (m) | šířka koruny (m) | obvod kmene     | obvod kmene na paře | věkové stadium | Vitalita | Zdravotní stav | poškození kmene | poškození koruny | suché větve | dutiny | statika | Sadovnická hodnota | Ošetření | Kategorie ošetřování | Poznámka                                  |
|------|------------------|-----------|---------------------|------------------|-----------------|---------------------|----------------|----------|----------------|-----------------|------------------|-------------|--------|---------|--------------------|----------|----------------------|---|
| 54   | Jabloň           | 4,5       | 1,5                 | 5                | 75              | 76                  | 3,5            | 1,5      | 2              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |   |
| 56   | Švestka          | 5         | 1,5                 | 4,5              | 49              | 67                  | 4              | 2        | 2              | 1               | 2                | 2           | 1      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | Pahýly větví po silném zmlazení           |
| 58   | Jabloň           | 4         | 1                   | 3                | 58              |                     | 3              | 1        | 1,5            | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |   |
| 59   | Acer platanoides | 8         | 4                   | 6                | 95              |                     | 3              | 1        | 1              | 1               | 0                | 1           | 1      | 1       | 3,0                |          |                      | Nakloněný                                 |
| 61   | Hrušeň           | 7,5       | 2,5                 | 6                | 108             |                     | 4              | 3        | 3              | 2               | 2                | 2           | 3      | 1       | 4,0                | RZ       | I                    | nechat dožít                              |
| 62   | Jabloň           | 8         | 2                   | 9                | 97, 124, 127    |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 2                | 2           | 2      | 1       | 2,0                |          |                      |   |
| 63   | Jabloň           | 6         | 2,5                 | 8                | 63, 64, 70, 75, |                     | 4              | 2,5      | 2              | 1               | 2                | 1           | 2      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    | Velké rány po zmlazovacím řezu            |
| 64   | Hrušeň           | 5,5       | 1,5                 | 4                | 27, 57          |                     | 3,5            | 2        | 2              | 1,5             | 2                | 1           | 2      | 0       | 4,0                |          |                      | nechat dožít                              |
| 66   | Švestka          | 6         | 1,7                 | 3                | 71              |                     | 4              | 2,5      | 2,5            | 1               | 2                | 0           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      |   |
| 67   | Švestka          | 6         | 2                   | 4                | 70, 99          | 136                 | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2               | 2                | 2           | 2      | 1       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                           |
| 68   | Švestka          | 5,5       | 1,5                 | 3                | 34, 45          |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 1                | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      |   |
| 70   | Hrušeň           | 11        | 2                   | 7                | 148             |                     | 4              | 2        | 2              | 0               | 1                | 1           | 1      | 0       | 2,0                | RB       | I                    |   |
| 72   | Slivoň           | 5         | 1,5                 | 5                | 81              |                     | 4              | 2,5      | 2              | 1,5             | 1,5              | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      | nechat dožít                              |
| 73   | Švestka          | 5         | 2                   | 4                | 30, 49          | 93                  | 4              | 2,5      | 2              | 0               | 2                | 1           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                           |
| 74   | Jabloň           | 2         | 0,8                 | 3                | 33, 60          | 70                  | 4              | 2,5      | 2              | 2               | 1                | 1           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                           |
| 75   | Jabloň           | 3,5       | 0,8                 | 4,5              | 58              | 63                  | 4              | 2        | 2              | 1               | 1,5              | 1           | 1      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                           |
| 76   | Jabloň           | 2,5       | 1                   | 4                | 55              |                     | 4              | 2        | 2              | 2,5             | 1,5              | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      | Dočasně perspektivní                      |
| 77   | Jabloň           | 5         | 2                   | 3                | 98              | 110                 | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2,5             | 2,5              | 2           | 2      | 1       | 4,0                | ODS      |                      | Velké rány po zmlazení, z kmene jen pahýl |
| 78   | Jabloň           | 6         | 2,5                 | 7                | 45, 50,         |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 1                | 1           | 2      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    |   |
| 79   | Jabloň           | 5,5       | 4                   | 7                | 47, 59,         |                     | 4              | 2        | 2              | 2               | 1,5              | 1           | 1      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    | Velké řezné rány u báze                   |
| 80   | Třešeň           | 6         | 1,8                 | 5                | 94              |                     | 3,5            | 1        | 1,5            | 0               | 1                | 0           | 1      | 0       | 3,0                | RB       | I                    | Dočasně perspektivní                      |
| 82   | Třešeň           | 4,5       | 0,7                 | 4                | 83              |                     | 3,0            | 1        | 1              | 0               | 1                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |   |
| 83   | Švestka          | 6         | 1,7                 | 4                | 79              |                     | 4              | 2        | 1,5            | 1,5             | 1                | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      |   |
| 84   | Jabloň           | 2         | 0,3                 | 4                | 44              | 63                  | 4              | 2        | 1,5            | 1               | 1,5              | 1           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                           |
| 85   | Slivoň           | 5,5       | 1,7                 | 4                | 45, 56          |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1,5              | 1           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      | nechat dožít                              |
| 86   | Švestka          | 5         | 2                   | 5                | 51, 55          |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1,5              | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      | Nechat dožít                              |
| 87   | Jabloň           | 7         | 2                   | 7                | 128             |                     | 4              | 2        | 2,5            | 3               | 1                | 1           | 3      | 2       | 3,0                | RB       | I                    | Dočasně perspektivní                      |
| 88   | Třešeň           | 5,5       | 2                   | 3                | 72              |                     | 3,5            | 2        | 2,5            | 1               | 2                | 2           | 1      | 0       | 4,0                | RB       | I                    |   |
| 89   | Švestka          | 5         | 1,7                 | 4                | 62              |                     | 3,5            | 2        | 2              | 1               | 1                | 1           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |   |
| 90   | Jabloň           | 6         | 1,5                 | 5                | 78              |                     | 3,5            | 2        | 2              | 1               | 1                | 1           | 1      | 0       | 4,0                | RZ       | I                    | Dočasně perspektivní                      |
| 91   | Švestka          | 5,5       | 1,7                 | 6                | 100             |                     | 4              | 2        | 2              | 0               | 1                | 2           | 1      | 0       | 4,0                | RB       | I                    | Jedna suchá kosterní větev                |
| 92   | Jabloň           | 5,5       | 2                   | 6,5              | 117             | 132                 | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 3               | 2                | 2           | 2      | 2       | 4,0                |          |                      | Po odebrání roubů možno odstranit         |
| 93   | Jabloň           | 5         | 2                   | 6                | 124             |                     | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2               | 2,5              | 1           | 2      | 1       | 4,0                | RZ       | I                    | Jednostranná koruna                       |
| 95   | Švestka          | 6,5       | 2                   | 5                | 81              |                     | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2,5             | 2                | 2           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      |   |
| 95A  | Švestka          | 5,5       | 1,5                 | 3                | 32              |                     | 3              | 1,5      | 1,5            | 0               | 1                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      | Výmladek z kořenů                         |
| 96   | Švestka          | 6,5       | 2                   | 6                | 110             |                     | 4              | 2        | 2,5            | 3               | 2                | 1           | 3      | 2       | 4,0                |          |                      |   |

| P.č. | Taxon                 | výška (m) | nasazení koruny (m) | šířka koruny (m) | obvod kmene             | obvod kmene na paře | věkové stadium | Vitalita | Zdravotní stav | poškození kmene | poškození koruny | suché větve | dutiny | statika | Sadovnická hodnota | Ošetření | Kategorie ošetřování | Poznámka   |
|------|-----------------------|-----------|---------------------|------------------|-------------------------|---------------------|----------------|----------|----------------|-----------------|------------------|-------------|--------|---------|--------------------|----------|----------------------|--|
| 97   | Švestka               | 5,5       | 1,7                 | 3,5              | 44                      |                     | 3,5            | 2        | 2              | 1               | 1                | 1           | 2      | 0       | 4,0                |          |                      | Výmladek z kofenů                                  |
| 98   | Švestka               | 6         | 1,7                 | 4                | 47                      |                     | 4              | 2        | 2              | 0               | 1                | 0           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      |  |
| 99   | Jabloň                | 6         | 1,7                 | 5                | 24                      |                     | 4,5            | 2        | 2,5            | 1               | 2                | 0           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      |  |
| 101  | Juglans regia         | 4,5       | 0,8                 | 5                | 74, 84                  |                     | 3              | 1        | 2,5            | 3               | 1                | 1           | 2      | 2       | 4,0                |          |                      | U báze kmene dvoják                                |
| 102  | Jabloň                | 6,5       | 2                   | 7                | 70                      |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1,5              | 1           | 1      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    | Dočasně perspektivní                               |
| 103  | Švestka               | 6,5       | 2                   | 3,5              | 43                      | 62                  | 3,5            | 2        | 2,5            | 2               | 1                | 1           | 2      | 1       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 104  | Třešeň                | 10        | 3                   | 8                | 174                     |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1                | 0           | 2      | 2       | 3,0                | RB       | I                    |  |
| 105  | Jabloň                | 4         | 1                   | 3,5              | 34, 37                  | 71                  | 3,5            | 1,5      | 1,5            | 0               | 1                | 0           | 1      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 107  | Prunus serotina       | 8         | 1,7                 | 13               | 82, 88, 89, 94, 97, 112 |                     | 3,5            | 1        | 1,5            | 0               | 0                | 0           | 1      | 0       | 2,0                |          |                      |  |
| 108  | Slivoň                | 3         | 1,3                 | 4                | 47                      | 41                  | 4              | 2        | 2              | 2               | 1                | 1           | 1      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 109  | Hrušeň                | 14        | 3                   | 7                | 158                     |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1,5              | 1           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      | Nechat dožít                                       |
| 110  | Švestka               | 6,5       | 1,7                 | 4                | 54                      | 65                  | 4,0            | 2        | 2              | 1               | 1,5              | 1           | 2      | 1       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 112  | Švestka               | 8         | 2,5                 | 5                | 79                      |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1,5              | 0           | 2      | 1       | 4,0                | RB       | I                    | Dočasně perspektivní                               |
| 113  | Hrušeň                | 13        | 2                   | 9                | 155                     |                     | 4              | 2        | 1,5            | 0               | 1                | 1           | 2      | 1       | 3,0                | RZ       | II                   |  |
| 114  | Hrušeň                | 9         | 1,5                 | 9                | 87                      |                     | 3,5            | 2        | 1,5            | 3               | 1                | 1           | 1      | 2       | 3,0                | RB       | I                    | Dočasně perspektivní                               |
| 116  | Švestka               | 6         | 1,7                 | 3,5              | 9                       |                     | 3              | 1        | 2              | 2               | 0                | 0           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      |  |
| 119  | Švestka               | 3         | 1,7                 | 1,5              | 6                       |                     | 2,5            | 2        | 2,5            | 3               | 0                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |  |
| 120  | Abies grandis         | 6         | 0,3                 | 5                | 117                     |                     | 1              | 1,5      | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |  |
| 121  | Abies grandis         | 10        | 0,3                 | 8                | 194                     |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 1                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |  |
| 122  | Švestka               | 6,5       | 1,7                 | 5                | 77                      | 62                  | 4              | 1,5      | 1,5            | 0               | 1                | 0           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 124  | Picea pungens         | 4,5       | 1,2                 | 2,5              | 47                      | 60                  | 2              | 2        | 2              | 2               | 2                | 0           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 125  | Třešeň                | 8,5       | 1,7                 | 7,5              | 142                     |                     | 4              | 1,5      | 1,5            | 1               | 1,5              | 0           | 1      | 0       | 4,0                | RZ       | II                   | Koruna deformovaná zmlazením                       |
| 126  | Picea pungens         | 7,5       | 1,3                 | 2,5              | 74                      | 91                  | 3,5            | 1        | 1,5            | 2               | 2                | 0           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 127  | Picea pungens         | 7,5       | 1,3                 | 3                | 80                      | 103                 | 3,5            | 1        | 1,5            | 1               | 1                | 0           | 0      | 0       | 3,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 131  | Pseudotsuga menziesii | 10        | 1,8                 | 4,5              | 94                      |                     | 4              | 1,5      | 1,5            | 2               | 1,5              | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |  |
| 136  | Třešeň                | 7,5       | 2                   | 10               | 170                     |                     | 4              | 2        | 2              | 1,5             | 1                | 1           | 2      | 1       | 3,0                | RB       | I                    |  |
| 138  | Švestka               | 3,5       | 1,5                 | 4,5              | 15                      |                     | 3,5            | 2        | 2              | 1,5             | 1,5              | 0           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      |  |
| 139  | Švestka               | 3         | 1,5                 | 2                | 6                       |                     | 2              | 2        | 1,5            | 1               | 1                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |  |
| 141  | Jabloň                | 5         | 1,7                 | 5,5              | 80                      | 74                  | 4              | 2        | 2              | 0               | 1,5              | 0           | 1      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod                                    |
| 153A | Salix alba            | 7         | 1,7                 | 6                | 194, 196                | 290                 | 4              | 2        | 2,5            | 2,5             | 2,5              | 1           | 2      | 1       | 4,0                | ODS2     |                      | Zarostlé pletivo, původně řezaná na hlavu          |
| 153B | Fraxinus excelsior    | 10        | 4                   | 5                | 86                      |                     | 4              | 1        | 1,5            | 1,5             | 0                | 0           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      | V bázi kmene zarostlé pletivo                      |
| 155  | Ulmus glabra          | 7,5       | 1,7                 | 10               | 263                     |                     | 4              | 2        | 2,5            | 2,5             | 3                | 2           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      | Strom dříve seřezávan na hlavu, pletivo ve větvích |
| 158  | Švestka               | 5,5       | 2                   | 4                | 26                      |                     | 4              | 2        | 2              | 1               | 2                | 1,5         | 2      | 1       | 4,0                |          |                      | Dočasně perspektivní                               |
| 167  | Alnus glutinosa       | 15        | 3                   | 10               | 235                     |                     | 5              | 2        | 2              | 1               | 1,5              | 1,5         | 1      | 1       | 3,0                |          |                      |  |
| 169  | Picea abies           | 25        | 8                   | 7                | 44                      |                     | 4              | 1,5      | 1,5            | 1,5             | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |  |

| P.č. | Taxon               | výška (m) | nasazení koruny (m) | šířka koruny (m) | obvod kmene | obvod kmene na paře | věkové stadium | Vitalita | Zdravotní stav | poškození kmene | poškození koruny | suché větve | dutiny | statika | Sadovnická hodnota | Ošetření | Kategorie ošetřování | Poznámka  |
|------|---------------------|-----------|---------------------|------------------|-------------|---------------------|----------------|----------|----------------|-----------------|------------------|-------------|--------|---------|--------------------|----------|----------------------|---|
| 190  | Hrušeň              | 9         | 2                   | 7                | 114         | 130                 | 4              | 2        | 2              | 1               | 2                | 1           | 1      | 1       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod   |
| 191  | Acer platanoides    | 11        | 4                   | 3                | 108         |                     | 3              | 1,5      | 2              | 2               | 1                | 0           | 1      | 0       | 3,0                |          |                      | Dvoják, pletivo zarostlé v kmeni  |
| 193  | Jabloň              | 4,5       | 1,7                 | 5                | 76          | 78                  | 4              | 2        | 2              | 1               | 2                | 0           | 1      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod   |
| 197  | Acer pseudoplatanus | 10        | 1,7                 | 6                | 77, 122     |                     | 4              | 2        | 2,5            | 3               | 2                | 2           | 2      | 2       | 3,0                |          |                      | Báze kmene šavlovitě zahnutá, kmen vyrůstá ze zídky                     |
| 198  | Acer pseudoplatanus | 9         | 2                   | 6                | 127         |                     | 4              | 2        | 2,5            | 2               | 2                | 2           | 2      | 2       | 3,0                |          |                      | Dtto  |
| 204  | Juglans nigra       | 16        | 7                   | 10               | 227         |                     | 5              | 2,5      | 2,5            | 1,5             | 2,5              | 2           | 2      | 2       | 2,0                | RZ       | II                   | Odumřelý terminál, řez vrůstavých větví                                 |
| 205  | Acer platanoides    | 8         | 3                   | 5                | 86          |                     | 3              | 1,5      | 2              | 2,5             | 1                | 0           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      | Kolejnice zarostlá v bázi kmene   |
| 206  | Ulmus glabra        | 10        | 4                   | 11               | 208         |                     | 4              | 1,5      | 2              | 2,5             | 2                | 1           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      | Dvoják-rizikové úžlabí, dříve hlavový řez, zarostlý drát                |
| 207  | Acer pseudoplatanus | 9         | 4                   | 7                | 116         |                     | 3,5            | 1,5      | 2              | 2,5             | 1                | 0           | 1      | 1       | 3,0                |          |                      | Kmen deformovaný, zarostlý drát   |
| 208  | Ulmus glabra        | 11        | 4,5                 | 6                | 130         |                     | 3,5            | 1,5      | 2              | 2,5             | 1                | 0           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      | V kmeni zarostlé ocelové lano   |
| 208A | Jabloň              | 6         | 1,2                 | 6                | 69          | 80                  | 4              | 2        | 2              | 2               | 1                | 0           | 0      | 0       | 4,0                | ODS      |                      | zdravotní důvod   |
| 208B | Třešeň              | 8         | 1                   | 8                | 148         |                     | 4              | 2        | 2              | 2               | 1                | 2           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |   |
| 209  | Ulmus glabra        | 10        | 4                   | 8                | 132         |                     | 3,5            | 1,5      | 2              | 2               | 0                | 0           | 1      | 0       | 3,0                |          |                      | V kořenech zaražená kolejnice   |
| 213  | Třešeň              | 11        | 3,5                 | 6                | 98          |                     | 4              | 2        | 2,5            | 2               | 2                | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      | dočasné perpektivní   |
| 214  | Acer pseudoplatanus | 14        | 3,5                 | 7,5              | 188         |                     | 4              | 1,5      | 2              | 2               | 2                | 1           | 3      | 2       | 3,0                | BV       |                      | cca 3 m   |
| 215  | Acer pseudoplatanus | 14        | 5                   | 7,5              | 165         | 208                 | 4              | 1,5      | 2,5            | 3               | 3                | 1           | 3      | 3       | 4,0                | ODS      |                      | Dutina v úžlabí   |
| 216  | Svestka             | 6         | 2                   | 3                | 76          | 96                  | 3,5            | 2        | 2              | 2               | 1                | 0           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      |   |
| 217  | Třešeň              | 7         | 2,5                 | 4,5              | 109         |                     | 3,5            | 2        | 2,5            | 3               | 1,5              | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      | Na kmeni velká rána, prasklina s dutinou v kosterní větvi, nechat dožít |
| 219  | Acer pseudoplatanus | 15        | 4                   | 5                | 94          |                     | 4              | 1,5      | 2              | 1,5             | 1                | 1           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      |   |
| 222  | Acer pseudoplatanus | 16        | 4                   | 5                | 118         |                     | 4              | 1,5      | 1,5            | 1               | 0                | 0           | 2      | 0       | 3,0                |          |                      |   |
| 223  | Acer pseudoplatanus | 12        | 3                   | 4                | 101         |                     | 3,5            | 1,5      | 2              | 2               | 1                | 0           | 1      | 0       | 4,0                |          |                      |   |
| 225  | Acer pseudoplatanus | 12        | 3                   | 4                | 81          |                     | 3,5            | 1,5      | 2              | 1               | 1                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |   |
| 227  | Acer pseudoplatanus | 17        | 3                   | 7                | 162         |                     | 4              | 1,5      | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |   |
| 230  | Acer pseudoplatanus | 17        | 4                   | 5                | 106         |                     | 4              | 1,5      | 1,5            | 2               | 1                | 1           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |   |
| 233  | Acer pseudoplatanus | 15        | 1,7                 | 7                | 93, 106     |                     | 4              | 1,5      | 1,5            | 2               | 1                | 0           | 2      | 1       | 3,0                |          |                      | Dvoják, v úžlabí dutina, hrozí roztržení, dočasné perspektivní          |
| 234  | Ulmus glabra        | 12        | 1,5                 | 7                | 115         |                     | 3,5            | 1,5      | 2              | 2,5             | 1                | 0           | 1      | 2       | 4,0                |          |                      | Báze kmene šavlovitá, vyrůstá ze zídky (není historická)                |
| 235  | Ulmus glabra        | 10        | 1,7                 | 6                | 130         |                     | 3,5            | 1,5      | 2              | 2               | 1                | 0           | 1      | 1       | 3,0                |          |                      |   |
| 236  | Fraxinus excelsior  | 12        | 3,5                 | 5                | 71          |                     | 3              | 1,5      | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      | Koruna není řádně založena - růst v zápoji                              |
| 237  | Fraxinus excelsior  | 12        | 3,5                 | 5                | 82          |                     | 3              | 1,5      | 1              | 1               | 1                | 1           | 1      | 1       | 4,0                |          |                      |   |
| 238  | Ulmus glabra        | 8,5       | 3,5                 | 6                | 132         |                     | 3              | 1,5      | 1,5            | 1               | 1                | 1           | 1      | 1       | 4,0                |          |                      |   |
| 239  | Ulmus glabra        | 7         | 4                   | 5                | 115         |                     | 3              | 2        | 2              | 2               | 2                | 1           | 2      | 1       | 4,0                |          |                      |   |
| 240  | Acer pseudoplatanus | 30        | 6                   | 12               | 343         |                     | 4,5            | 2        | 2,5            | 2               | 2                | 2           | 3      | 2       | 2,0                | RZ       | II                   | BV 3 ks 3 x cca 4 m   |
| 241  | Acer pseudoplatanus | 25        | 6                   | 10               | 333         |                     | 4,5            | 2,5      | 2,5            | 2               | 3                | 3           | 1      | 3       | 3,0                | RZ       | II                   |   |

| P.č. | Taxon                         | výška (m) | nasazení koruny (m) | šířka koruny (m) | obvod kmene | obvod kmene na paře | věkové stadium | Vitalita | Zdravotní stav | poškození kmene | poškození koruny | suché větve | dutiny | statika | Sadovnická hodnota | Ošetření | Kategorie ošetřování | Poznámka                        |
|------|-------------------------------|-----------|---------------------|------------------|-------------|---------------------|----------------|----------|----------------|-----------------|------------------|-------------|--------|---------|--------------------|----------|----------------------|---------------------------------|
| 242  | Fraxinus excelsior            | 30        | 10                  | 13               | 300         |                     | 4              | 2        | 1              | 1               | 1                | 0           | 0      | 2       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 243  | Acer platanoides              | 30        | 8                   | 15               | 300         |                     | 4              | 1        | 2              | 1               | 0                | 0           | 2      | 2       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 244  | Acer platanoides              | 30        | 10                  | 8                | 224         |                     | 4              | 1        | 1              | 1               | 1                | 0           | 0      | 1       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 245  | Acer platanoides              | 30        | 9                   | 13               | 250         |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 1                | 1           | 0      | 0       | 2,0                |          |                      |                                 |
| 246  | Acer platanoides              | 25        | 2                   | 11               | 203         |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 1                | 1           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 247  | Acer platanoides              | 25        | 2                   | 14               | 253         |                     | 4              | 1        | 1              | 1               | 0                | 1           | 1      | 0       | 3,0                | RZ       | II                   | řez vrůstavých větví            |
| 248  | Quercus robur                 | 4         | 0,5                 | 5                | 53          |                     | 2              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 249  | Quercus rubra                 | 12        | 2                   | 7                | 121         |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 1                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      | dvoják                          |
| 251  | Acer pseudoplatanus           | 6         | 1,5                 | 4                | 68          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 1                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 252  | Fraxinus excelsior            | 10        | 2                   | 3,5              | 66          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 253  | Fraxinus excelsior            | 11        | 3,5                 | 11               | 134         |                     | 3              | 1        | 1              | 1               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 254  | Corylus colurna               | 6         | 2                   | 7                | 79          |                     | 2              | 1        | 1              | 1               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      | poraněná báze                   |
| 255  | Tilia cordata                 | 5         | 2                   | 6                | 75          |                     | 2              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                | RV       | I                    | 2 terminály                     |
| 256  | Tilia cordata                 | 5         | 2                   | 6                | 72          |                     | 2              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                | RV       | I                    |                                 |
| 258  | Fagus sylvatica 'Atropurpure' | 6         | 2                   | 6                | 92          |                     | 3              | 1        | 2              | 3               | 0                | 0           | 2      | 0       | 4,0                |          |                      |                                 |
| 257  | Tilia cordata                 | 5         | 2                   | 6                | 72          |                     | 2              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                | RV       | I                    |                                 |
| 270  | Acer platanoides              | 2         | 8                   | 6                | 110         |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 272  | Juglans nigra                 | 25        | 3                   | 16               | 305         |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 1      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 273  | Juglans nigra                 | 25        | 4                   | 14               | 262         |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 1      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 275  | Quercus robur                 | 18        | 1,5                 | 17               | 233         |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 1      | 0       | 1,0                |          |                      |                                 |
| 277  | Fraxinus unifolia             | 7         | 3                   | 8                | 113         |                     | 4              | 1        | 1              | 1               | 0                | 1           | 0      | 1       | 3,0                |          |                      | převislý, nahnutý               |
| 278  | Acer saccharinum              | 22        | 2,5                 | 16               | 236         |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 1                | 1           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 282  | Tilia tomentosa               | 20        | 1,5                 | 10               | 271         |                     | 4              | 1        | 2              | 0               | 0                | 1           | 1      | 1       | 3,0                | RZ       | II                   | řez výmladků                    |
| 283  | Tilia tomentosa               | 20        | 1,5                 | 6                | 185         | 232                 | 4              | 1        | 3              | 0               | 2                | 0           | 3      | 0       | 4,0                | ODS2     |                      | zdravotní důvod                 |
| 284  | Tilia cordata                 | 7         | 1,5                 | 5                | 66          |                     | 2              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 1       | 3,0                | RZ       | I                    | pokud bude poškozena při kácení |
| 285  | Tilia tomentosa               | 20        | 1,5                 | 10               | 205         |                     | 4              | 1        | 3              | 0               | 0                | 3           | 3      | 2       | 4,0                | RZ       | II                   |                                 |
| 290  | Fraxinus excelsior            | 15        | 3,5                 | 8                | 164         |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 293  | Salix fragilis                | 15        | 0                   | 11               | 168, 204    |                     | 4              | 1        | 1              | 1               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 294  | Salix fragilis                | 15        | 0                   | 11               | 170         |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      | 1 kmen odřezaný                 |
| 295  | Salix fragilis                | 15        | 0                   |                  | 235         |                     | 4              |          |                |                 |                  |             |        |         | 3,0                |          |                      | 1 kmen odřezaný                 |
| 298  | Salix fragilis                | 15        | 2                   | 19               | 412         |                     | 4              |          | 2              | 0               | 2                | 2           | 2      | 0       | 3,0                | RB       | I                    | houba na kmeni                  |
| 300  | Salix fragilis                | 15        | 0                   | 9                | 141, 172    |                     | 4              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 302  | Acer platanoides              | 6         | 2                   | 6                | 74          |                     | 3              | 1        | 2              | 0               | 2                | 0           | 0      | 0       | 3,0                | RZ       | I                    | výmladek z pařezu, řez výmladků |
| 304  | Salix caprea                  | 7         |                     | 9                | 87, 97, 111 |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |                                 |
| 306  | Betula pendula 'Fastigiata'   | 16        | 2                   | 4                | 89          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |                                 |
| 307  | Betula pendula 'Fastigiata'   | 16        | 2                   | 3                | 95          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |                                 |
| 308  | Betula pendula 'Fastigiata'   | 16        | 2                   | 3                | 83          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |                                 |

| P.č. | Taxon                       | výška (m) | nasazení koruny (m) | šířka koruny (m) | obvod kmene | obvod kmene na paře | věkové stadium | Vitalita | Zdravotní stav | poškození kmene | poškození koruny | suché větve | dutiny | statika | Sadovnická hodnota | Ošetření | Kategorie ošetřování | Poznámka |
|------|-----------------------------|-----------|---------------------|------------------|-------------|---------------------|----------------|----------|----------------|-----------------|------------------|-------------|--------|---------|--------------------|----------|----------------------|----------|
| 309  | Betula pendula 'Fastigiata' | 16        | 2                   | 4                | 95          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |          |
| 310  | Betula pendula 'Fastigiata' | 16        | 2                   | 4                | 91          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |          |
| 311  | Betula pendula 'Fastigiata' | 16        | 2                   | 4                | 85          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |          |
| 312  | Betula pendula 'Fastigiata' | 16        | 2                   | 3                | 87          |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 1           | 0      | 0       | 3,0                | RB       | I                    |          |
| 313  | Acer saccharinum            | 15        | 2                   | 13               | 156         |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 314  | Acer saccharinum            | 15        | 2                   | 12               | 190         |                     | 3              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 315  | Acer saccharinum            | 15        | 2                   | 7                | 99          |                     | 3              | 2        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 4,0                |          |                      |          |
| 316  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 317  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 318  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 319  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 320  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 321  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 322  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 323  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 324  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 325  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 326  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 327  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 328  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 329  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 330  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 331  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 332  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 333  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 334  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |
| 335  | Tilia cordata 'Roelvo'      | 4         | 2                   | 1                | 15          |                     | 1              | 1        | 1              | 0               | 0                | 0           | 0      | 0       | 3,0                |          |                      |          |



**INVENTARIZACE KEŘŮ A KEŘOVÝCH SKUPIN**

| P.č. | Taxon  | Výška (m) | Šířka koruny (m) | Plocha (m2) | Sadovnická hodnota | Pěstební opatření | Poznámka                                       |
|------|--|-----------|------------------|-------------|--------------------|-------------------|--|
| 36   | Corylus avellana   | 6         | 5                |             | 3                  |                   |  |
| 38   | Syringa vulgaris   | 4         | 3,5              |             | 3                  |                   |  |
| 44   | Corylus avellana   | 5         | 4,5              |             | 3                  |                   |  |
| 118  | Staphyllea pinnata   | 3         | 2                |             | 3                  |                   |  |
| 133  | Juniperus squamata   | 1,2       | 3                | 7           | 4                  | ODS               | Kultivar Prostrata?+ mahonie a zimostřez       |
| 134A | Chamaecyparis pisifera 'Plumosa'   | 2,5       | 2                | 3           | 4                  | ODS               |  |
| 140  | Pinus mugo   | 1,7       | 1,5              | 2           | 4                  | ODS               | Nevzhledná                                     |
| 154  | Corylus avellana   | 7         | 6                |             | 3                  |                   |  |
| 162  | Corylus avellana   | 6         | 5                |             | 3                  |                   | Dočasně perspektivní                           |
| 167A | Švestka+ Sambucus nigra  |           |                  | 50          | 4                  | ODS               | kořenové výmladky švestek                      |
| 187  | Corylus avellana   | 7         | 6                |             | 3                  |                   | Ve větvích zarostlý drát, dočasně perspektivní |
| 188  | Corylus avellana   | 7         | 6                |             | 3                  |                   | dočasně perspektivní                           |
| 194  | Syringa vulgaris   | 4,5       | 4,5              |             | 3                  |                   |  |
| A    | Taxus baccata  | 2         |                  |             | 3                  |                   |  |
| B    | Ribes alpinum, Ligustrum vulgare, Acer tatarica, Philadelphus sp., Quercus robur 3 ks                  |           |                  |             | 2                  |                   |  |
| C    | Symphoricarpos chenaultii, Spirea bumalda  | 1         |                  |             |                    |                   |  |
| D    | Spirea bumalda, Rosa rugosa, Potentilla fruticosa  | 1         |                  |             |                    |                   | tvarovaný ŽP                                   |
| E    | Syringa vulgaris, Pinus mugo   | 4/2       |                  |             | 3                  |                   | ODS Pinus mugo                                 |
| F    | Taxus baccata  | 3         |                  |             | 3                  |                   |  |
| G    | Juniperus chinensis 'Old Gold'   | 1         |                  | 7           | 3                  | ODS               |  |
| 269  | Pinus mugo   | 2         |                  | 7           | 3                  | ODS               |  |
| H    | Picea abies 'Nidiformis' 3 ks  | 1         |                  | 17          | 3                  | ODS               |  |
| CH   | Picea abies 'Will's Zwerg' 2 ks  | 5         |                  | 20          | 3                  | ODS               |  |
| 271  | Pinus uncinata   | 4         | 5                | 20          | 3                  | ODS               |  |
| I    | Cotoneaster dielsianus, Syringa vulgaris, Symphoricarpos albus, Corylus avellana, Caragana arborescens | 1-5       |                  | 103         |                    | ODS               |  |
| J    | Juniperus chinensis 'Old Gold'   | 1         |                  | 39          |                    | ODS               |  |
| K    | Juniperus chinensis 'Old Gold', J. 'Pfitzeriana Compacta'  | 1         |                  | 43          |                    | ODS               |  |
| L    | Berberis thunbergii  | 2         |                  | 23          |                    | ODS               |  |
| M    | Berberis thunbergii  | 2         |                  | 10          |                    | ODS               |  |

## 6 Vyhodnocení inventarizace dřevin

| Druh                           | Sadovnická hodnota |   |     |    | Celkem k | Celkem % |
|--------------------------------|--------------------|---|-----|----|----------|----------|
|                                | 1                  | 2 | 3   | 4  |          |          |
| Abies grandis                  |                    |   | 2   |    | 2        | 1,00     |
| Acer platanoides               |                    | 1 | 9   |    | 10       | 4,98     |
| Acer pseudoplatanus            |                    | 1 | 11  | 4  | 16       | 7,96     |
| Acer saccharinum               |                    |   | 3   | 1  | 4        | 1,99     |
| Alnus glutinosa                |                    |   | 1   |    | 1        | 0,50     |
| Betula pendula 'Fastigiata'    |                    |   | 7   |    | 7        | 3,48     |
| Corylus columna                |                    |   | 1   |    | 1        | 0,50     |
| Fagus sylvatica 'Atropurpurea' |                    |   |     |    | 1        | 0,50     |
| Fraxinus excelsior             |                    |   | 5   | 3  | 8        | 3,98     |
| Fraxinus unifolia              |                    |   | 1   |    | 1        | 0,50     |
| Hrušeň                         |                    | 1 | 7   | 6  | 14       | 6,97     |
| Jabloň                         |                    | 2 | 14  | 23 | 39       | 19,40    |
| Juglans nigra                  |                    | 1 | 2   |    | 3        | 1,49     |
| Juglans regia                  |                    |   |     | 1  | 1        | 0,50     |
| Picea abies                    |                    |   | 2   |    | 2        | 1,00     |
| Picea pungens                  |                    |   | 1   | 2  | 3        | 1,49     |
| Prunus serotina                |                    | 1 |     |    | 1        | 0,50     |
| Pseudotsuga menziesii          |                    |   | 1   |    | 1        | 0,50     |
| Quercus robur                  | 1                  |   | 1   |    | 2        | 1,00     |
| Quercus rubra                  |                    |   | 1   |    | 1        | 0,50     |
| Salix alba                     |                    |   |     | 1  | 1        | 0,50     |
| Salix caprea                   |                    |   | 1   |    | 1        | 0,50     |
| Salix fragilis                 |                    |   | 5   |    | 5        | 2,49     |
| Slivoň                         |                    |   |     | 3  | 3        | 1,49     |
| Švestka                        |                    |   | 1   | 27 | 28       | 13,93    |
| Tilia cordata                  |                    |   | 4   |    | 4        | 1,99     |
| Tilia cordata 'Roelvo'         |                    |   | 20  |    | 20       | 9,95     |
| Tilia tomentosa                |                    |   | 1   | 2  | 3        | 1,49     |
| Třešeň                         |                    |   | 6   | 4  | 10       | 4,98     |
| Ulmus glabra                   |                    |   | 5   | 3  | 8        | 3,98     |
| Celkový součet                 | 1                  | 7 | 112 | 80 | 201      | 100,00   |

| Druh                           | Věkové stadium |   |     |    |     |    |     |   | Celkem |
|--------------------------------|----------------|---|-----|----|-----|----|-----|---|--------|
|                                | 1              | 2 | 2,5 | 3  | 3,5 | 4  | 4,5 | 5 |        |
| Abies grandis                  | 1              |   |     |    | 1   |    |     |   | 2      |
| Acer platanoides               |                |   |     | 5  |     | 5  |     |   | 10     |
| Acer pseudoplatanus            |                |   |     | 1  | 3   | 10 | 2   |   | 16     |
| Acer saccharinum               |                |   |     | 3  |     | 1  |     |   | 4      |
| Alnus glutinosa                |                |   |     |    |     |    |     | 1 | 1      |
| Betula pendula 'Fastigiata'    |                |   |     | 7  |     |    |     |   | 7      |
| Corylus columna                |                | 1 |     |    |     |    |     |   | 1      |
| Fagus sylvatica 'Atropurpurea' |                |   |     | 1  |     |    |     |   | 1      |
| Fraxinus excelsior             |                | 1 |     | 5  |     | 2  |     |   | 8      |
| Fraxinus unifolia              |                |   |     |    |     | 1  |     |   | 1      |
| Hrušeň                         |                |   |     |    | 2   | 7  | 5   |   | 14     |
| Jabloň                         |                |   |     | 2  | 4   | 23 | 10  |   | 39     |
| Juglans nigra                  |                |   |     |    |     | 2  |     | 1 | 3      |
| Juglans regia                  |                |   |     | 1  |     |    |     |   | 1      |
| Picea abies                    | 1              |   |     |    |     | 1  |     |   | 2      |
| Picea pungens                  |                | 1 |     |    | 2   |    |     |   | 3      |
| Prunus serotina                |                |   |     |    | 1   |    |     |   | 1      |
| Pseudotsuga menziesii          |                |   |     |    |     | 1  |     |   | 1      |
| Quercus robur                  |                | 1 |     |    |     | 1  |     |   | 2      |
| Quercus rubra                  |                |   |     | 1  |     |    |     |   | 1      |
| Salix alba                     |                |   |     |    |     | 1  |     |   | 1      |
| Salix caprea                   |                |   |     | 1  |     |    |     |   | 1      |
| Salix fragilis                 |                |   |     |    |     | 5  |     |   | 5      |
| Slivoň                         |                |   |     |    |     | 3  |     |   | 3      |
| Švestka                        |                | 1 | 1   | 2  | 5   | 17 | 2   |   | 28     |
| Tilia cordata                  |                | 4 |     |    |     |    |     |   | 4      |
| Tilia cordata 'Roelvo'         | 20             |   |     |    |     |    |     |   | 20     |
| Tilia tomentosa                |                |   |     |    |     | 3  |     |   | 3      |
| Třešeň                         |                |   |     | 1  | 3   | 5  | 1   |   | 10     |
| Ulmus glabra                   |                |   |     | 2  | 4   | 2  |     |   | 8      |
| Celkový součet                 | 22             | 9 | 1   | 32 | 25  | 90 | 20  | 2 | 201    |

| Ošetření       | Počet ks | Počet % |
|----------------|----------|---------|
| BV             | 2        | 1,16    |
| RB             | 21       | 12,14   |
| RV             | 3        | 1,73    |
| RZ             | 23       | 13,29   |
| RZ             | 1        | 0,58    |
| Bez zásahu     | 123      | 71,10   |
| Celkový součet | 173      | 100,00  |