



Smlouva o dílo

„Arboristické ošetření dřevin v Třinci - léto 2017“

(dále jen „smlouva“)

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

1.1. M ě s t o T Ř I N E C

adresa:	Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
zastoupeno:	RNDr. Věra Palkovská, starostka města
oprávněný jednatel ve věcech technických:	xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx
IČ:	00297313
DIČ:	CZ00297313
bankovní spojení:	Komerční banka, a. s., regionální pobočka Frýdek- Místek, pobočka Třinec,
číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxxxx
telefon:	xxxxxxxxxxxx
(dále jen jako „objednatel“)	

ALL4TREES, s. r. o.

statutární orgán:	Ing. Jiří Skotnica, jednatel
zápis do obchodního rejstříku:	MS v Praze, oddíl C, vložka 158892
se sídlem:	Otovice 147, 273 27 Otovice
IČ:	289 98 880
DIČ:	CZ28998880
telefon:	xxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail:	xxxxxxxxxxxxxxxx
bankovní spojení:	ČSOB, a. s.
číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxxxx
(dále jen „zhotovitel“)	

2. Předmět smlouvy

2.1. Předmětem této smlouvy je provedení odborných arboristických zásahů u 387 ks dřevin dle předané dokumentace, která tvoří přílohu č. 1 smlouvy. Odborné arboristické práce zahrnují instalace dynamických vazeb, řezy výchovné, zdravotní, bezpečnostní, redukční řezy lokální,



- odstranění výmladků, obvodové redukce, stabilizace sekundární koruny, včetně následné likvidace vzniklé dřevní hmoty.
- 2.2. Součástí plnění předmětu smlouvy je zajištění bezpečnosti provozu na komunikacích, kolem nichž budou tyto práce prováděny, včetně vyřízení případných omezení provozu apod. na příslušném úřadu Policie ČR.
 - 2.3. Zhotovitel se zavazuje provádět práce, které jsou předmětem smlouvy, v souladu s arboristickými standardy SPPK A02 002:2015 Řez stromů.
 - 2.4. Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou předmětu smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro výkon činnosti dle této smlouvy, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro realizaci předmětných činností nezbytné.

3. Místo a doba plnění

- 3.1. Místem plnění je území města Třince.
- 3.2. Termín ukončení prací: 30.09.2017

4. Cena a platební podmínky

- 4.1. Cena za arboristické ošetření dřevin v Třinci v létě roku 2017 byla stanovena dohodou smluvních stran v následující výši: 641.476 Kč bez DPH, slovy (šestsetčtyřicetjednatisícčtyřistašedesátsedm).
K ceně bez DPH bude připočteno DPH ve výši dle platných právních předpisů.
Cena díla je sjednaná jako cena maximální.
- 4.2. Platba proběhne v Kč.
- 4.3. Práce budou hrazeny na základě měsíčních dílčích daňových dokladů (dále jen „faktury“).
- 4.4. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. pracovního dne následujícího měsíce oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatelem je zhotovitel povinen vystavit fakturu na dílčí plnění, vždy nejpozději do 10. pracovního dne příslušného kalendářního měsíce, v němž objednatel odsouhlasil soupis provedených prací. Fakturu je povinen zhotovitel doručit objednateli do 5 pracovních dnů od jejího vystavení. Za den uskutečnění dílčího zdanitelného plnění se považuje poslední den toho kalendářního měsíce, v němž bylo uskutečněno dílčí zdanitelné plnění na díle. Součástí faktury bude soupis



- provedených prací a dodávek s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná dílčí zdanitelná plnění na díle, a to ve dvou vyhotoveních.
- 4.5. Lhůta splatnosti jednotlivé faktury za dílo činí 15 dnů od jejího doručení objednateli.
 - 4.6. Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy objednatele a číslo soupisu provedených prací. Součástí faktury bude příloha – soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu odsouhlasený objednatelem ve dvou vyhotoveních.
 - 4.7. V případě, že faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Dnem odeslání faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a celá nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
 - 4.8. Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem připsání příslušné částky na účet zhotovitele.

5. Předání a převzetí prací

- 5.1. Před započítáním a po dokončení realizace díla bude provedeno protokolární předání místa realizace za účasti zástupců obou smluvních stran.
- 5.2. Objednatel zhotoviteli zřídí přístup do portálu Stromy pod kontrolou, kde jsou jednotlivé dřeviny lokalizovány v mapě.
- 5.3. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla v portálu Stromy pod kontrolou průběžně předávat ke kontrole již ošetřené dřeviny.
- 5.4. Zhotovitel připraví a předloží předávací protokol obsahující soupis provedených prací dle článku 4 bod 4.4 této smlouvy.
- 5.5. Každý předávací protokol musí být opatřen datem předání provedených prací a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.
- 5.6. Objednatel není povinen převzít práce, které nejsou dodělané či jsou provedené nesprávně.
- 5.7. Je-li objednatel v prodlení s převzetím řádně provedených prací delším 7 pracovních dnů, má se za to, že práce byly provedeny řádně a včas (tzv. náhradní předání) a zhotovitel je oprávněn za tyto práce vystavit objednateli fakturu.
- 5.8. Datum a hodinu předání a převzetí prací určuje po dohodě se zhotovitelem zástupce objednatele.



6. Práva a povinnosti smluvních stran

- 6.1. Zhotovitel se zavazuje provádět práce, které jsou předmětem této smlouvy, na vysoké odborné úrovni, v souladu s pokyny objednatele, platnými právními předpisy, českými státními normami (ČSN) týkajícími se předmětu smlouvy a arboristickými standardy SPPK A02 002:2015 Řez stromů. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, veškeré vzniklé náklady hradí zhotovitel.
- 6.2. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 6.3. Zhotovitel je povinen zajistit, aby při provádění prací, které jsou předmětem této smlouvy, byly dodržovány právní předpisy vymezující pravidla bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany. Zhotovitel zajistí, aby všechny osoby podílející se na provádění prací, které jsou předmětem této smlouvy, byly proškoleny v problematice bezpečnosti práce, požárních a hygienických předpisů a byly vybaveny potřebnými pracovními a ochrannými pomůckami.
- 6.4. Zhotovitel je povinen práce na hřbitovech provádět v souladu podmínkami uvedenými v Článku 11 Řádu veřejných pohřebišť provozovaných městem Třinec. Oznámení o zahájení činnosti zhotovitel zašle na e-mailovou adresu: renata.wicherkova@nehlsen.cz.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje, že vzniklou dřevní hmotu nebude skladovat na zpevněných plochách (chodníky, komunikace, parkoviště apod.). V případě, že vzniklou dřevní hmotu nebude možné uložit na plochách trávníku či jiných nezpevněných plochách, je zhotovitel povinen dohodnout se na dalším postupu s objednatelem. Vzniklá dřevní hmota musí být odstraněna do 48 hodin od provedení ošetření.
- 6.6. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění prací, které jsou předmětem této smlouvy, nebude vjíždět na plochy trávníku (nebude-li dohodnuto jinak). Případné škody takto způsobené budou zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny do 24 hodin, případně budou na náklady zhotovitele odstraněny objednatelem.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje provádět práce, které jsou předmětem této smlouvy, takovým způsobem a v takovou dobu, aby došlo k co nejmenšímu nepříznivému ovlivnění okolí (např. z hlediska hluku, ovlivnění dopravní situace apod.).
- 6.8. Objednatel se zavazuje spolupracovat se zhotovitelem a poskytnout mu veškerou součinnost při plnění této smlouvy.
- 6.9. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prací, které jsou předmětem této smlouvy a o případných nedostatcích, požadovaném způsobu a termínu jejich odstranění písemně bez zbytečného odkladu uvědomit zhotovitele.



7. Záruka za jakost a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje za provedené práce záruku 24 měsíců od data protokolárního předání díla resp. jeho části. Po dobu záruky zhotovitel zodpovídá za to, že jsou práce provedeny po odborné stránce správně a v odpovídající kvalitě, funkčnosti a úplnosti.
- 7.2. V případě zjištění závady v době trvání záruční lhůty je objednatel oprávněn zjištěné nedostatky oznámit zhotoviteli. Objednatel je povinen závady reklamovat písemně (popř. elektronicky podepsaným e-mailem či pomocí datové schránky) bez zbytečného odkladu, nejpozději do 14 dnů od jejich zjištění. Zjištěné závady musí být popsány a musí být uvedeno, jakým způsobem a v jaké lhůtě mají být odstraněny.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně (popř. elektronicky podepsaným e-mailem či pomocí datové schránky) oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, případně z jakých důvodů ji neuznává. Pokud tak neučiní ve stanovené lhůtě, má se za to, že reklamaci uznává.
- 7.4. Zhotovitel se zavazuje nastoupit k odstranění reklamovaných závad ve lhůtě 8 dnů od obdržení reklamace, popř. v jiné lhůtě uvedené v reklamaci, vyjma případu, že objednatel na základě zdůvodnění zhotovitele od uplatnění reklamace ustoupí písemným sdělením. Pro účely komunikace si smluvní strany dohodly následující kontaktní údaje:
- Za objednatele: xxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky: xxxxxxxxxxxx
- Za zhotovitele: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky: xxxxxxxxxxxxxxxx
- 7.5. Zhotovitel je povinen závadu odstranit v technologicky nejkratší možné lhůtě, nejpozději do 3 dnů, nedohodly-li se smluvní strany jinak.
- 7.6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění závady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním jiný subjekt. Objednatel je oprávněn požadovat úhradu takto vzniklých nákladů po zhotoviteli.
- 7.7. Prokáže-li se, že objednatel reklamoval neoprávněně, tedy že jím reklamovaná závada nevznikla vinou zhotovitele, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli náklady spojené s odstraněním závady.
- 7.8. Zhotovitel nese zodpovědnost za škody vzniklé na zdraví či majetku, které byly prokazatelně způsobené jím či jeho zaměstnancem při provádění prací, které jsou předmětem této smlouvy. Zhotovitel je povinen uhradit náklady spojené s náhradou těchto škod. Škodní události budou vyřizovány prostřednictvím zhotovitele.



- 7.9. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění prací, které jsou předmětem této smlouvy, pojištěn proti škodám jím či jeho zaměstnanci způsobeným do výše 2 miliónu Kč.
- 7.10. Zhotovitel nenese zodpovědnost za škody způsobené vandalstvím, zvířaty či extrémními klimatickými podmínkami.

8. Smluvní pokuta a úrok z prodlení

- 8.1. V případě prodlení s termínem odevzdání díla, které nebude zapříčiněno nepříznivými klimatickými podmínkami, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 8.2. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamovaných vad ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.3. V případě, že zhotovitel neodstraní reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.4. V případě, že objednatel neuhradí řádně vystavenou fakturu ve stanovené lhůtě, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli úhradu úroků z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. Změny smlouvy, ukončení a zánik smlouvy

- 9.1. Jakékoliv změny a doplňky této smlouvy lze provést výhradně formou písemných dodatků ke smlouvě, výslovně za dodatek označených a vzestupně číslovaných.
- 9.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato strana povinna oznámit tuto skutečnost druhé straně bez zbytečného odkladu.
- 9.3. Smlouvu je možné ukončit vzájemnou dohodou obou smluvních stran.
- 9.4. Objednatel je oprávněn ukončit smlouvu výpovědí bez udání důvodu.
- 9.5. Objednatel je oprávněn ukončit smlouvu odstoupením při opakovaném hrubém porušení povinností zhotovitele minimálně ve dvou případech, přičemž za hrubé porušení povinností zhotovitele se považuje nesplnění povinností ve stanoveném termínu či poškozování majetku objednatele nebo třetích osob během provádění prací.
- 9.6. Odstoupení od smlouvy musí být druhé straně doručeno písemně doporučeným dopisem podepsaným statutárním zástupcem.



- 9.7. Nesouhlasí-li jedna strana s důvodem odstoupení či popírá jeho existenci, je povinna tuto skutečnost písemně sdělit druhé straně do 10 dnů od obdržení výpovědi. Neučiní-li tak ve stanovené lhůtě, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 9.8. V případě odstoupení od smlouvy jsou povinnosti obou stran následující:
- Zhotovitel provede soupis a finanční vyčíslení provedených prací a vyzve objednatele k jejich převzetí.
 - Objednatel je povinen převzít provedené práce do 3 dnů po obdržení výzvy k převzetí.
 - Smluvní strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady prokazatelně vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy. Mezi náklady prokazatelně vzniklé objednateli se řadí nárůst ceny prací (rozdíl mezi cenami prací sjednanými touto smlouvou a cenami prací, které budou sjednány na totéž plnění s novým subjektem po dobu účinnosti této smlouvy), náhrada z rozdílu cen bude uplatněna do konce roku, ve kterém změna nastala.
 - Obě smluvní strany jsou povinny druhé straně vrátit veškeré věci a písemnosti, které druhá strana obdržela v souvislosti s plněním smlouvy.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené, jakož i právní poměry z ní vznikající a vyplývající, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a dalšími právními předpisy České republiky.
- 10.2. Ujednává se, že případné spory vzniklé z této smlouvy budou účastníci řešit především vzájemnou dohodou. Pro řízení o případných sporných nárocích se ujednává příslušnost soudů. Rozhodným právem je právo České republiky.
- 10.3. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně smluvní strany prohlašují, že smlouva byla ujednána po vzájemném projednání podle jejich svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně.
- 10.4. Tato smlouva byla vyhotovena ve třech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení smlouvy.
- 10.5. Tato smlouva byla schválena na 87. schůzi Rady města Třince dne 19.06.2017 usnesením č. 2017/3260.

11. Seznam příloh

- 11.1. Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:



- a) Příloha č. 1 – Položkový rozpočet arboristického ošetření dřevin
- b) Příloha č. 2 – Seznam min. 2 osob (arboristů), které se budou podílet na plnění předmětu smlouvy a které jsou držiteli certifikátu European Tree Worker či srovnatelné kvalifikace

V Třinci dne 22.06.2017

V Otavovicích dne 29.06.2017

.....

za objednatele

RNDr. Věra Palkovská

.....

za zhotovitele

Ing. Jiří Skotnica, jednatel

příloha č. 1 smlouvy - Položkový rozpočet arboristického ošetření dřevin v Třinci - léto 2017

Pořadové číslo	Plocha	Číslo stromu	Taxon latinsky	Taxon	Průměr kmene *	Výška *	Průměr koruny *	Poznámka ke stromu	Technologie	Technologie - popis	Poznámka k ošetření	Odkaz do mapy	Cena v Kč bez DPH **
1	Beskydská - Koperníkova	4	Tilia cordata	lípa malolistá	39	13	6	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f78312a6-3fdb-4e49-8e3f-9aa25c8d5de8	1
2									S-RZ	Řez zdravotní			1460
3	Beskydská - Koperníkova	6	Tilia cordata	lípa malolistá	35	17	8	Tlaková vidlice v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4f5eca74-5a33-46c6-a8f2-bf276f500e4a	1865
4	Beskydská - Koperníkova	12	Tilia cordata	lípa malolistá	38	12	8	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3b0e72f3-1e05-4b28-b9f0-48d688fc78a4	1
5									S-RZ	Řez zdravotní			1495
6									S-RZ	Řez zdravotní			970
7	Beskydská - Koperníkova	18	Tilia cordata	lípa malolistá	29	12	5	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice. Poškozené kořeny.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a3d9bf89-3372-4af8-b5bd-77ab68d46345	1
8	Beskydská - Koperníkova	21	Tilia cordata	lípa malolistá	48	19	7	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c000faae-d53a-47a5-baa8-933342c27787	1
9									S-RZ	Řez zdravotní			1865
10	Beskydská - Koperníkova	24	Tilia cordata	lípa malolistá	44	18	9		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c3f90d76-a625-4c70-8cbf-1d8e87119d2b	1
11									S-RZ	Řez zdravotní			2235
12	Beskydská - Koperníkova	25	Tilia cordata	lípa malolistá	36	19	4	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dad3fdb8-0d07-4e35-9d34-11bcfeee4051	1
13									S-RZ	Řez zdravotní			1460
14	Beskydská - Koperníkova	31	Tilia cordata	lípa malolistá	54	21	11		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2f56538c-28a6-4533-969e-620959b06af3	1
15									S-RZ	Řez zdravotní			2785
16	Beskydská - Koperníkova	36	Tilia cordata	lípa malolistá	33	15	5	Tlakové vidlice - redukovat. Poškozené kořeny.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9403371f-51fa-428c-9627-794fb3bbcdf2	1
17									S-RZ	Řez zdravotní			1460
18	Beskydská - Koperníkova	38	Tilia cordata	lípa malolistá	37	15	5	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice. Poškozené kořeny.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/aa6c6861-6446-4c32-8446-cddaa5743ec2	1
19									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1
20									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
21	Beskydská - Koperníkova	59	Tilia cordata	lípa malolistá	28	16	3		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c6add449-458f-4aa9-905c-7ce98096a736	970
22									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
23	Beskydská - Koperníkova	60	Tilia cordata	lípa malolistá	38	16	5		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/77d1609c-0aa2-44e2-9518-7c471f1edb8a	1
24									S-RZ	Řez zdravotní			1460
25								Potlačit slabší větev	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/77d1609c-0aa2-44e2-9518-7c471f1edb8a	1460

26	Beskydská - Koperníkova	80	Tilia cordata	lípa malolistá	31	16	4	Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b33d3f10-bea1-4ab2-924a-18c4bb9fea30	1
27								Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ee5bef17-ff9e-4ab5-ab51-3c92be9020e4	970
28	Beskydská - Koperníkova	81	Tilia cordata	lípa malolistá	42	14	4	Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/22ed4697-df04-452c-8ec4-6fd9f8780ae2	1
29								Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5d6fa944-bfe2-496d-94d8-da77e58554f2	1460
30	Beskydská - Koperníkova	93	Tilia cordata	lípa malolistá	35	15	5	Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7b3c44db-e172-4b9e-8678-3656e23042d3	1
31	Beskydská - Koperníkova	94	Tilia cordata	lípa malolistá	46	15	13		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/873740ab-4063-44ab-9f23-2c4b8fd91461	2435
32								Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7b3c44db-e172-4b9e-8678-3656e23042d3	1460
33	Beskydská - Koperníkova	127	Tilia cordata	lípa malolistá	35	14	5	Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/21f6bfe4-b648-45ed-84a4-24a6f6ef774a	1
34								Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4661977f-caf7-4964-a9da-728ea34cad5e	970
35	Beskydská - Koperníkova	128	Tilia cordata	lípa malolistá	30	14	4	Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4661977f-caf7-4964-a9da-728ea34cad5e	1
36								Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4661977f-caf7-4964-a9da-728ea34cad5e	1
37								Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4661977f-caf7-4964-a9da-728ea34cad5e	1460
38	Beskydská - Koperníkova	129	Tilia cordata	lípa malolistá	33	13	5	Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4661977f-caf7-4964-a9da-728ea34cad5e	1
39								Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/21f6bfe4-b648-45ed-84a4-24a6f6ef774a	1
40	Beskydská - Koperníkova	135	Tilia cordata	lípa malolistá	31	16	6	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3a02f7f5-f386-410a-a42d-7050c3f255f9	1495
41								Tlaková vidlice v koruně.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4661977f-caf7-4964-a9da-728ea34cad5e	1
42	Beskydská - Koperníkova	137	Tilia cordata	lípa malolistá	34	19	7	Tlaková vidlice v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3a02f7f5-f386-410a-a42d-7050c3f255f9	1865
43								Tlaková vidlice v koruně.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4af12763-10c5-4340-a434-d5c9179b7daa	1
44	Beskydská - Koperníkova	138	Tilia cordata	lípa malolistá	33	20	10	Tlaková vidlice v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3a02f7f5-f386-410a-a42d-7050c3f255f9	2435
45	Beskydská - Koperníkova	145	Tilia cordata	lípa malolistá	34	18	7	Tlaková vidlice v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3a02f7f5-f386-410a-a42d-7050c3f255f9	1
46								Tlaková vidlice v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5db0efe5-ae19-4fdc-b740-b165dc02ec35	1865
47	Bezručova	4	Acer pseudoplatanus	javor horský	34	14	8	Infekce báze kmene. Infekce větví. Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5db0efe5-ae19-4fdc-b740-b165dc02ec35	1495
48								Infekce kosterního větvení. Vrstvá do chodníku.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/19817da3-afd1-4000-907e-127dae031bc8	1
49								Infekce kosterního větvení. Vrstvá do chodníku.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc-1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/19817da3-afd1-4000-907e-127dae031bc8	1495
50	Bezručova	8	Acer pseudoplatanus	javor horský	44	11	9	Infekce kosterního větvení. Vrstvá do chodníku.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/19817da3-afd1-4000-907e-127dae031bc8	1
51	Boženy Němcové - potok	3	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	32	15	5	Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/131984b3-521d-4f65-9ed7-790c15b2a796	1
52								Potlačit slabší větvi vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/80b468c3-5148-	1460
53	potok	5	Ulmus laevis	jilm vaz	30	14	4		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/80b468c3-5148-	970

54	Boženy Němcové - potok	62	Tilia cordata	lípa malolistá	21	11	4	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/09ee7116-8ddc-499c-8428-2d94589412ca	970
55	Boženy Němcové - potok	73	Acer pseudoplatanus	javor horský	50	15	10		S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e1701f46-cf82-4da9-b242-122dea98c1b5	1865
56	Boženy Němcové - potok	84	Betula pendula	bříza bělokorá	54	24	9	Sledovat.	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b4df0845-5993-4ba3-9319-84fc7e36b2d1	1700
57								Tlaková vidlice vyvíjející se. Odstranit jmelí/ochmet.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3f44b94e-badb-43c5-8685-8bf2a1584d74	1
58	B. Němcové - u školy	25	Tilia cordata	lípa malolistá	41	14	11		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3f44b94e-badb-43c5-8685-8bf2a1584d74	2235
59	B. Němcové - u školy		Crataegus laevigata	hloh obecný	14	6	4		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/36330b77-8712-4829-9e7a-2323a2d42081	488
60		32							S-OV	Odstranění výmladků			1
61	Dolní Lištná - sídliště	80	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	37	19	9		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/28f19086-e32b-4da3-987e-e02fccbe850b	2235
62								Vyvíjející se tlaková vidlice. Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
63	Dolní Lištná - sídliště	81	Tilia tomentosa	lípa stříbrná	42	20	8		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/cca6738c-804b-40d3-94da-871bc4899ae3	2235
64	sídliště	124	Pinus nigra	borovice černá	3	2	1		S-RV	Řez výchovný		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/051484c1-b8ec-43ad-b058-bdc963b6fdb56	488
65	Dolní Lištná - sídliště	159	Acer pseudoplatanus	javor horský	18	10	7		S-RV	Řez výchovný		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/816557d7-b6f0-4ea6-8947-cf06cea4efec	1460
66	Dolní Lištná - sídliště	237	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	40	14	9	Tlaková vidlice od baze.	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a0f0ca9d-a0a8-43ad-b058-bdc963b6fdb56	1255
67	Dolní Lištná - sídliště	252	Acer pseudoplatanus	javor horský	23	14	8	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3f810be6-b158-40f4-ad63-28ec38c9cea0	1495
68	Dolní Lištná - sídliště	290	Carpinus betulus	habr obecný	53	18	10	Infekce kosterního větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f95b895c-0f66-4a2a-af2e-af4d0d21adc9	2235
69	Dolní Lištná - sídliště	588	Carpinus betulus	habr obecný	28	8	8		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/60f33476-926b-4d5b-8d3c-8bcae09dc981	1460
70									S-RZ	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2b449ae5-ecca-416c-b0a6-92406afd0795	1865
71	Dukelská	78	Tilia cordata	lípa malolistá	34	14	10		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/619a563a-66f3-4e13-ac98-c449949858cf	1
72									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1
73	Dukelská	102	Tilia cordata	lípa malolistá	28	17	10		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/02507754-e040-4bac-8dcc-95711391ad81	2235
74	Dukelská - Krátká	25	Acer pseudoplatanus	javor horský	35	13	5	Jmelí v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/02507754-e040-4bac-8dcc-95711391ad81	1460
75									S-RZ	Řez zdravotní			1495

76							Tlakové vidlice v kosterním větvení - výrazně redukovat, sledovat.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení. Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b4715575-8747-446b-b297-881118df988f	1
77	Dukelská - Krátká	38	Tilia cordata	lípa malolistá	35	13	7	S-OV	Odstranění výmladků			1
78	Dukelská - stromy ve svahu	21	Padus avium	střemcha obecná	27	15	6	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/97207ca0-c968-48d3-a81b-12adc7b23c2e	1460
79								S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
80	Dukelská - stromy ve svahu	48	Quercus robur	hloh jednosemenný	78	20	12	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/239e07b8-b025-42de-b3fc-06c8abe3649d	2785
81	Dukelská - stromy ve svahu	54	Quercus robur	dub letní	48	22	11	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f0b76905-ce69-4bc0-8e7e-1bef24f3bf13	3130
82	Dukelská - stromy ve svahu	74	Alnus glutinosa	olše lepkavá	18	21	4	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a96dbc47-20b3-4c8b-9e83-eaa4de149055	1460
83	Dukelská - stromy ve svahu	79	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	39	20	6	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/420257a9-9336-4211-94bd-ec1321c2340b	1495
84								S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1	
85	Dukelská - stromy ve svahu	85	Alnus glutinosa	olše lepkavá	22	22	5	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/323a1de8-928f-4c90-95f0-8581f290566a	1495
86	Dukelská - stromy ve svahu	86	Alnus glutinosa	olše lepkavá	30	22	6	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/732fcfbf-bf13-4c98-b423-f96709e23a85	1865
87	Dukelská - Seifertova	1	Betula pendula	bříza bělokora	48	22	7	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/206ab49f-a5c1-42ea-b645-2155e7e7ed11	745
88	Dukelská - Seifertova	11	Betula pendula	bříza bělokora	36	22	5	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0f198802-46a7-48a5-ab8b-4a002e309e02	1005
89	Dukelská - Seifertova	26	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	37	17	7	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/6e62d43a-dd7b-41e5-881f-af33e5039a1d	1
90								S-RZ	Řez zdravotní	1495		
91	Dukelská - Seifertova	123	Picea omorika	smrk omorika	16	8	4	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/08458507-ce19-458b-91bf-a68407a847f7	970
92	Dukelská - východní strana I	17	Tilia cordata	lípa malolistá	27	16	6	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1d137089-4e02-4dae-ad61-a05f84e5d2a6	1495
93	Dukelská - východní strana I	18	Tilia cordata	lípa malolistá	33	18	7	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3c9eda31-95a3-4a06-806d-6fdc2d0173c9	1
94								S-RZ	Řez zdravotní			1865
95								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3c9eda31-95a3-4a06-806d-6fdc2d0173c9	1460

96	Dukelská - východní strana I	22	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	22	16	5	Potlačit vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fe98e72-afed-4eb1-816d-5f1538cdd94c	1
97	Dukelská - východní strana I	67	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	32	16	10	Potlačit slabší větev tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b6f8ee83-faa7-48c1-afc2-2fb2411eb796	1
98									S-RZ	Řez zdravotní			2235
99									S-RZ	Řez zdravotní			2235
100	Dukelská - východní strana II	2	Tilia cordata	lípa malolistá	48	17	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7a418651-567d-4c47-b7ed-ccc0fdbdc6b1	1
101									S-OV	Odstranění výmladků			1
102	Dukelská - východní strana II	65	Tilia cordata	lípa malolistá	13	6	2		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/bcee3336-a4a8-4234-afec-b930ce0e56db	488
103	Dukelská - východní strana II	116	Tilia cordata	lípa malolistá	38	16	6	Vyvíjející se tlaková vidlice - sledovat.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f1b07d76-d57d-4526-956d-1af2f8187211	1
104									S-RZ	Řez zdravotní			1495
105	Folwark - nový - okolí	50	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	28	13	7	Tlaková vidlice od báze. Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3804c5ea-ef3f-4ba0-ba9b-9db9636e634f	1495
106	Folwark - nový - okolí	53	Acer pseudoplatanus	javor horský	45	15	9	Suché větve v koruně.	S-RB	Řez bezpečnostní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c5501f52-5aef-4af7-a758-3fb7c420cb9f	1255
107									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	10%		250
108	Folwark - nový - okolí	54	Carpinus betulus	habr obecný	53	16	8	Tlakové vidlice v kosterním větvení. Sekundární koruna. Infekce kmene.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1346e946-51ec-4ab9-85d9-52abb67ad9d4	1865
109									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
110									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4137631e-1e7f-4139-b825-13d73076db31	1
111			Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	62	18	10		S-RZ	Řez zdravotní			2235
112	Frydecká	30							S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1
113									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/649112a8-8dfa-4f5f-844a-8a63f2c2d440	2235
114	Frydecká	54	Tilia cordata	lípa malolistá	31	13	12	Potlačit slabší větev tlakové vidlice. Infekce kmene.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
115									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e7cbb9ab-1eb2-4831-88a0-a62579c6f2e6	1495
116	Frydecká	57	Tilia cordata	lípa malolistá	22	13	8	Infekce kmene, jmelí v koruně - odstranit.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
117									S-RZ	Řez zdravotní			2435
118	Frydecká - vedlejší odbočka	5	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	71	16	12		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčit větvě nad komunikací či chodníkem.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3aa06cba-04a2-4b01-9064-6ab4e7aac67b	1
119									S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c040adb2-3913-47ac-8323-d3d5c5926961	2235
120	garážoviště za tratí - u Beránka	12	Tilia cordata	lípa malolistá	38	15	11	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
121	Hřiště V. čtvrt'	1	Tilia cordata	lípa malolistá	27	16	8		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/07278c15-e6af-	1865
122	Hřiště V. čtvrt'	2	Tilia cordata	lípa malolistá	42	17	10	Jmelí.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/92253e6e-8229-487d-8bc3-00f61d9ef401	2235
123	Chopinova - Janáčkova	1	Acer platanoides cv.	javor mléčný cv.	52	16	8		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/03c37512-536a-	1865
124									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1

125	Chopinova - Janáčkova	2	Acer pseudoplatanus	javor horský	65	18	12	Defektní větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/644b1d09-3148-46be-8df7-a2c4e2e93f4e	1
126	Chopinova - Janáčkova	2	Acer pseudoplatanus	javor horský	65	18	12	Defektní větvení.	S-RZ	Řez zdravotní			2785
127	Chopinova - Janáčkova	3	Ulmus laevis	jilm vaz	31	18	6	Poškození kořenů.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1145e32c-6f91-4025-8f64-c2a99879edbf	1495
128	Chopinova - Janáčkova	4	Ulmus laevis	jilm vaz	31	17	5	Zavěšená větev v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2efc7cc2-117e-4e67-90d5-6caac1c112c3	1460
129	Janáčkova	5	Ulmus laevis	jilm vaz	31	17	6		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8fa81340-42e0-46f7-848f-e9c91ba10b7c	1495
130	Janáčkova	6	Ulmus laevis	jilm vaz	37	17	7		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0b8f8f31-e97f-41cc-49b5-82d6-c11f5bca1566	2235
131	Chopinova - Janáčkova	9	Ulmus laevis	jilm vaz	46	18	9	Zavěšená větev v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/46eb8fbb-2aa8-49b5-82d6-c11f5bca1566	1
132	Chopinova - Janáčkova	9	Ulmus laevis	jilm vaz	46	18	9	Zavěšená větev v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.		1
133	Chopinova - Janáčkova	18	Tilia cordata	lípa malolistá	36	16	4	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2ce1d43b-7f32-46f7-848f-e9c91ba10b7c	1
134	Janáčkova	20	Ulmus laevis	jilm vaz	40	19	9		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a05bbca1-1c74-4a2f-aeb1-2b895095786f	1460
135	Janáčkova	20	Ulmus laevis	jilm vaz	40	19	9		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7e3a8d12-1995-4a90-ab95-10e1a50f58ed	2235
136	Janáčkova	21	Ulmus laevis	jilm vaz	41	21	9		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7e3a8d12-1995-4a90-ab95-10e1a50f58ed	2435
137	Janáčkova	22	Ulmus laevis	jilm vaz	42	22	8		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/da255a41-bfc4-4dc0-aa05-4f0740c3d870	2235
138	Jablunkovská	24	Tilia cordata	lípa malolistá	48	20	8		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.		1
139	Jablunkovská	24	Tilia cordata	lípa malolistá	48	20	8		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/193a656e-1bc6-4a2f-aeb1-2b895095786f	2235
140	Jablunkovská	24	Tilia cordata	lípa malolistá	48	20	8		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/193a656e-1bc6-4a2f-aeb1-2b895095786f	1
141	Jablunkovská	118	Betula pendula	bříza bělokora	30	19	6		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5eafbbfa-2a1f-4f5f-8996-f65b494680b3	500
142	Jablunkovská	127	Tilia cordata	lípa malolistá	27	14	7	Odstranit jmelí.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/34ff6156-c30c-4dc0-aa05-4f0740c3d870	1495
143	Jablunkovská	135	Tilia cordata	lípa malolistá	39	18	12	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/da3b9c25-3aae-4b5e-986d-e61dee65dbf2	2785
144	Jablunkovská	135	Tilia cordata	lípa malolistá	39	18	12	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
145	Jablunkovská	143	Tilia cordata	lípa malolistá	29	16	8	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f44fd66c-c456-4a90-ab95-10e1a50f58ed	1
146	Jablunkovská	143	Tilia cordata	lípa malolistá	29	16	8	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f44fd66c-c456-4a90-ab95-10e1a50f58ed	1865
147	Jablunkovská	147	Tilia cordata	lípa malolistá	30	17	9	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ef44a947-6346-4741-80ea-cf94fd1d160e	2235
148	Jablunkovská	165	Tilia cordata	lípa malolistá	45	18	13	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fa547c05-ad04-44b1-9cc8-c40489cd81ed	2785
149	Jablunkovská	174	Tilia cordata	lípa malolistá	48	21	16		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f4319f67-f603-413d-4c73-b367-ba68f1c65f28	3880
150	Jablunkovská	194	Tilia cordata	lípa malolistá	35	17	12	Tlaková vidlice vyvíjející se. Odstranit jmelí/ochmet. Nakloněný kmen.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3447ec36-86c4-4c73-b367-ba68f1c65f28	2435

151								Infekce báze kmene. Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní		3130
152	Jablunkovská	240	Tilia cordata	lípa malolistá	39	19	14		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčit větvě nad komunikací či chodníkem.	1
153								Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		3130
154	Jablunkovská	243	Tilia cordata	lípa malolistá	44	18	14		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		1
155								Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice. Přihnutá báze.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		1
156	Jablunkovská	245	Tilia cordata	lípa malolistá	36	14	9		S-RZ	Řez zdravotní		1865
157								Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		2435
158	Jablunkovská	248	Tilia cordata	lípa malolistá	35	18	11		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		1
159								Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		2435
160	Jablunkovská	289	Tilia cordata	lípa malolistá	47	20	10		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1
161								Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1
162	Jablunkovská	298	Tilia cordata	lípa malolistá	39	16	8		S-RZ	Řez zdravotní		1865
163								Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice. Poškození kořenů.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1
164	Jablunkovská	299	Tilia cordata	lípa malolistá	43	17	8		S-RZ	Řez zdravotní		1865
165	Jablunkovská	308	Tilia cordata	lípa malolistá	30	17	8		S-RZ	Řez zdravotní		1865
166	Jablunkovská	310	Tilia cordata	lípa malolistá	26	19	8	Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice. Poškození kořenů.	S-RZ	Řez zdravotní		2235
167	Jablunkovská	411	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	31	24	8	Infekce báze kmene. Sledovat. Poškození kořenů.	S-RZ	Řez zdravotní		2435
168	Jablunkovská	422	Tilia cordata	lípa malolistá	28	16	5		S-RZ	Řez zdravotní		1460
169	Jablunkovská	423	Tilia cordata	lípa malolistá	32	18	8	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1865
170	Jablunkovská - parčík u MÚ	15	Acer pseudoplatanus	javor horský	30	12	10	Potlačit slabší větév vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1495
171	Janáčkova - Boženy Němcové	19	Thuja occidentalis	túje západní	24	14	3	Defektní větve.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	970
172	Janáčkova - Boženy Němcové	52	Tilia cordata	lípa malolistá	32	20	4		S-RZ	Řez zdravotní		1460
173	Janáčkova - Boženy Němcové	119	Betula pendula	bříza bělokorá	44	17	7	Poškození kořenů.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1
174									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		1005
175									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	1865

176	Janáčkova - Boženy Němcové	120	Tilia cordata	lípa malolistá	33	15	9	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3f30bc20-369e-40de-9bf4-a70b6ed56ed9	1
177									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/707816c4-3621-446b-a409-e4999712df5f	1
178	kpt. Nálepky	39	Tilia cordata	lípa malolistá	35	10	8	V minulosti sesazený strom.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1460
179	Ke stadionu	21	Cerasus avium	třešeň ptačí	20	8	5	Nad korunou nadzemní vedení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e1eae4d2-9b90-4d74-8873-2dfed4f22c47	970
180	Ke stadionu	22	Cerasus avium	třešeň ptačí	17	8	4	Nad korunou nadzemní vedení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/38d9b6ac-213d-45c4-826f-8762c4b12e9c	970
181									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/05ffb600-b15f-4cd0-afb4-03efa7953e60	1
182	Ke stadionu	26	Alnus glutinosa	olše lepkavá	46	19	7		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.		1865
183									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5504d159-6f21-487a-9ef4-a08353185284	2235
184	Komenského	29	Tilia cordata	lípa malolistá	38	12	13		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
185								Potlačit slabší větve vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7c4695bd-a18e-4bd0-87d1-d479937f92de	2235
186	Komenského	31	Tilia cordata	lípa malolistá	39	15	11		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
187									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
188								Potlačit slabší větve vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c6faa368-4ed5-4aad-ab61-b4629d00e75a	1495
189	Komenského	33	Tilia cordata	lípa malolistá	33	12	8		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
190									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1a389ccf-7a97-4dfd-b192-9fa919767b11	1
191	Komenského	35	Tilia cordata	lípa malolistá	33	13	9		S-RZ	Řez zdravotní			1495
192									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2d611465-9f87-4004-96bf-8e38e780a988	1495
193	Komenského	39	Tilia cordata	lípa malolistá	36	13	9	Tlaková vidlice od báze.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
194	Komenského	90	Acer campestre 'Elsrijk'	javor polní 'Elsrijk'	5	4	1	Vyměnit.	K-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/731a5ece-378c-40d6-8054-46d13fa556b2	488
195									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
196	Komenského - parčík	13	Acer pseudoplatanus	javor horský	35	17	7	Tlaková vidlice. Sledovat.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/6ec38c20-aef1-48a4-98de-0daf7480c8de	1
197									S-RZ	Řez zdravotní			1495
198									S-RZ	Řez zdravotní			1495
199	Komenského - parčík	15	Acer pseudoplatanus	javor horský	39	19	6	Tlaková vidlice. Sledovat.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/796bec58-b3f9-4641-a952-f10c0a59b33e	1
200									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
201	Komenského - parčík	22	Tilia cordata	lípa malolistá	28	16	3	Poškození kořenů. Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/124d1020-b273-4dee-8f37-23cec2781275	970
202								Tlakové vidlice v	S-RZ	Řez zdravotní			2235

203	Komenského - parčík	23	Acer platanoides	javor mléčný	65	15	11	kosterním větvení - odlehčit větve nad cestou.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1c72fed4-d0cf-47c3-92fa-4f129701959c	1
204								Tlaková vidlice v kosterním větvení. Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c4ad54c8-91d9-4d44-b22e-747172ea55b5	970
205	Komenského - parčík	24	Tilia cordata	lípa malolistá	29	16	3		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c4ad54c8-91d9-4d44-b22e-747172ea55b5	1
206								Potlačit slabší větev tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/bdca5678-2c65-4799-b6e6-91ea5a75568d	970
207	Komenského - parčík	25	Tilia cordata	lípa malolistá	28	15	4		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/bdca5678-2c65-4799-b6e6-91ea5a75568d	1
208									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
209	Komenského - sídliště - pravá strana								S-RZ	Řez zdravotní		https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f6368248-f95e-42b7-a65e-8e1c48397001	2435
210		88	Tilia cordata	lípa malolistá	52	19	10		S-VDH	Instalace dynamické vazby v horní úrovni			1640
211	Komenského - sídliště - pravá strana							Tlaková vidlice. Infekce kmene.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fc29972b-66b3-4698-8a7c-beecb20f9eed	1
212		93	Carpinus betulus	habr obecný	53	15	9		S-RZ	Řez zdravotní			1865
213	Komenského - obytný dům	1	Acer platanoides	javor mléčný	57	16	11	Infekce kmene.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a169bc65-9a80-481a-b00a-30e40bbac0ee	2235
214									S-RZ	Řez zdravotní			1460
215									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/47532a82-18fe-4825-88b2-08b34329a7d2	1
216	Koperníkova	19	Tilia cordata	lípa malolistá	33	11	8	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/47532a82-18fe-4825-88b2-08b34329a7d2	1
217	Koperníkova	41	Larix decidua	modřín opadavý	40	16	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/23f84aee-ce36-4eb2-b8d4-20f269e794fe	620
218	Koperníkova	53	Betula pendula	bříza bělokorá	34	14	11		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9bf46ec8-a9e1-4cd9-9d0f-204e1d9ea291	745
219									S-RB	Řez bezpečnostní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ea1026a1-b970-4954-8ee1-3355e54e9c56	1510
220	Koperníkova	76	Betula pendula	bříza bělokorá	32	17	10	Poškozené kořeny. Zlomy v koruně.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/861d6d42-3e35-4712-8387-52349b9bd4db	1
221	Koperníkova	77	Betula pendula	bříza bělokorá	28	16	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e2cacee5-2d98-4733-8148-ab8a98d74c4d	620
222	Koperníkova	81	Betula pendula	bříza bělokorá	31	15	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7abac3cc-e8b0-4897-b416-c3b91726a728	620
223	Koperníkova - kpt.Nálepky	11	Betula pendula	bříza bělokorá	35	16	8		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/750282fa-f1a5-4842-9718-cfe1e272b3b4	620
224									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/750282fa-f1a5-4842-9718-cfe1e272b3b4	1510
225	Koperníkova - kpt.Nálepky	39	Betula pendula	bříza bělokorá	32	20	8		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3e6e38e9-46f1-4b68-a219-09ab51f9bb82	1
226	Koperníkova - kpt.Nálepky		Acer pseudoplatanus	javor horský	29	12	6	Odstranit jmelí/ochmet.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3e6e38e9-46f1-4b68-a219-09ab51f9bb82	1460
227		58	pseudoplatanus	javor horský	29	12	6		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b6f9a0c0-d9c5-41b1-bba4-6f1ca60d588c	1
228	Koperníkova - kpt.Nálepky	87	Betula pendula	bříza bělokorá	45	20	9	Nakloněný kmen. Poškození kořenů.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/caf9b20d-1b14-45f0-b1f5-69a4323b577b	745
229	Koperníkova - kpt.Nálepky	92	Betula pendula	bříza bělokorá	35	20	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dd7ff87-6115-44ab4a666-34ef54f788a4	745
230	Koperníkova - kpt.Nálepky	173	Betula pendula	bříza bělokorá	22	17	8		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dd7ff87-6115-44ab4a666-34ef54f788a4	1255

231									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b64ecabf-515a-489e-a7c1-a77b51fb528c	1
232	Koperníkova - kpt.Nálepy	211	Acer platanoides	javor mléčný	29	10	8	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1460
233	Koperníkova - kpt.Nálepy	285	Acer platanoides	javor mléčný	22	11	8		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9c9ef236-d449-4d76-bc69-c0af812bfad0	1460
234									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d589d0ce-a350-4669-8b73-a875d0f124fe	1865
235	Koperníkova - kpt.Nálepy	323	Tilia cordata	lípa malolistá	40	16	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
236	Koperníkova - kpt.Nálepy	341	Betula pendula	bříza bělokorá	52	20	8		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/849fbcaa-1f8d-4cb5-8c8f-2e21456667b4	2235
237	Koperníkova - kpt.Nálepy	347	Tilia cordata	lípa malolistá	42	17	9	Infekce kmene.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9b29c014-5129-4a02-8276-c36bc5e53c06	2235
238								koruně. Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8aaa40ff-c58f-4dbe-9a00-71ff328bef2f	2235
239	Koperníkova - kpt.Nálepy	350	Tilia cordata	lípa malolistá	43	17	9		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
240								Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d9ac0e50-770a-48a1-aa2b-c7227e2758fb	1
241	Koperníkova - kpt.Nálepy	363	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	26	14	8		S-RZ	Řez zdravotní			1495
242								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9acc748e-a467-478d-b5ce-e3b415fab8bb	1
243	Koperníkova - kpt.Nálepy	365	Tilia cordata	lípa malolistá	37	14	10		S-RZ	Řez zdravotní			1865
244	Koperníkova - kpt.Nálepy	382	Alnus glutinosa	olše lepkavá	21	18	6	Tlaková vidlice od báze.	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5f51950d-a46c-4089-834f-c700c778f81d	1005
245	Koperníkova - kpt.Nálepy	383	Betula pendula	bříza bělokorá	34	18	8		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/017f7b65-e4aa-4fbb-89fe-0c0f6825868a	1865
246								kosterním větvení. Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/93c85346-9dda-4237-ae5e-7551f2a64191	1495
247	Koperníkova - kpt.Nálepy	422	Tilia cordata	lípa malolistá	45	14	8		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
248									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/95f5d223-04a2-4230-81d3-dfae7f09e111	1865
249	Koperníkova - kpt.Nálepy	437	Betula pendula	bříza bělokorá	34	18	8		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
250									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu	Odlehčení nestabilních větví.	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0c9b5ce2-5533-4e1e-a50d-8ce0b638375f	1
251	Koperníkova - kpt.Nálepy	441	Betula pendula	bříza bělokorá	41	19	12	Nakloněný kmen.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			2785
252	Koperníkova - kpt.Nálepy	464	Tilia cordata	lípa malolistá	39	16	8	Tlakové vidlice v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ccb9748d-169e-4485-a15e-40a32743ec32	1865
253	Koperníkova - kpt.Nálepy	465	Tilia cordata	lípa malolistá	34	12	9		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/08911cf5-037f-4618-8665-8cb50f372efc	1495
254									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/40713511-1ba1-43ba-99b1-01008aa9a0b9	1
255	Koperníkova - kpt.Nálepy	469	Betula pendula	bříza bělokorá	50	18	10		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1510

256	Koperníkova - kpt.Nálepy	473	Betula pendula	bříza bělokorá	36	16	8		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/73cbccc9-8d5c-4cb5-9b50-17f23ec8cf47	620
257									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
258	Koperníkova - kpt.Nálepy	486	Acer pseudoplatanus 'Purpurascens'	javor horský 'Purpurascens'	39	16	10		S-RZ	Řez zdravotní	Oprava nesprávně provedeného řezu.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ddd53d30-b62d-4fc2-abe8-17e0e9aa41e2	2235
259	Koperníkova - Tyršova	32	Betula pendula	bříza bělokorá	51	18	7		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c47e93ec-973f-4d51-9c1c-03996ffa33aa	1255
260									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1495
261	Koperníkova - Tyršova	34	Tilia cordata	lípa malolistá	34	14	8	Potlačit slabší větve tlakových vidlic.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/bf802290-c0f7-4408-a3af-876331d395c9	1
262									S-RZ	Řez zdravotní			1495
263									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
264	Koperníkova - Tyršova	44	Tilia cordata	lípa malolistá	31	13	9	Tlaková vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d79dceb6-8f9e-4f7c-a071-61481e59f304	1
265									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
266	Koperníkova - Tyršova	45	Tilia cordata	lípa malolistá	39	16	10	Tlaková vidlice. Potlačit slabší větve vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
267									S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b6dd2f3a-9e06-445c-b5b0-104df997ddd9	2235
268									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
269	Koperníkova - Tyršova	61	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	24	14	7	Potlačit slabší větve vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
270									S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9afe1ad2-a947-4d32-9968-042cb52f4769	1495
271									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
272	Koperníkova - Tyršova	70	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	26	10	7	Tlaková vidlice v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9a75d9a7-50ba-462f-8092-7cc1f460d445	1460
273	Koperníkova - Tyršova	74	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	24	15	9	Potlačit slabší větve vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
274									S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/591fb24d-b079-439c-8c6d-9d7e4b32db4f	1865
275									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
276	Koperníkova - Tyršova	75	Betula pendula	bříza bělokorá	52	16	12		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/82b620b1-924e-4208-b7af-ac95d6859bc8	2435
277	Tyršova	85	Tilia cordata	lípa malolistá	30	16	7		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/08dddc19-5dc1-	1495
278									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	2435
279	Koperníkova - Tyršova	89	Tilia cordata	lípa malolistá	41	18	11		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fb6afb29-9b2c-47c3-ae59-5eb8d2480a18	1
280	Koperníkova - Tyršova	91	Tilia cordata	lípa malolistá	32	16	8		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
281									S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/15438d1c-d2d2-489c-b336-8729232d054f	1865
282	Koperníkova - Tyršova	92	Tilia cordata	lípa malolistá	42	15	11	Potlačit slabší větve tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	1
283									S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3f71c824-bc62-481e-9d74-645f2791e732	2235
284	Koperníkova - Tyršova	122	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	15	8	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	310
285	Koperníkova - Tyršova	123	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	12	7	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc	310

286	Koperníkova - Tyršova	124	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	14	8	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/03f00c1c-0d4e-4144-8e01-ba5b77b680d4	310	
287	Koperníkova - Tyršova	125	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	15	8	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8e851176-283b-4750-b589-f8c5151c1151	310	
288	Koperníkova - Tyršova	126	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	15	8	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a966e4e4-ece1-419d-9992-40c5ae7423c3	310	
289	Koperníkova - Tyršova	127	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	13	7	1		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1800bd29-0fd1-4a22-bfb1-d85296ce75e3	310	
290	Koperníkova - Tyršova	128	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	13	7	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/075e7c5b-5747-4997-8c82-d29d7a75e744	310	
291	Koperníkova - Tyršova	129	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	16	9	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9a91e621-bb0b-42f1-bfe3-1354cf74f402	310	
292	Koperníkova - Tyršova	130	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	18	8	5		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/16fd3c9a-be2f-4fe0-9a50-68b5efec2200	615	
293	Koperníkova - Tyršova	131	x Sorbopyrus auricularis	hruškojeřáb ouškatý	14	8	2		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fc488770-5e0a-4d75-a551-045c9b54478e	310	
294	Koperníkova - Tyršova	145	Betula pendula	bříza bělokora	40	20	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu	1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c90fe839-ade3-4774-9be4-470b4ae9dc5a	745	
295	Koperníkova - Tyršova	148	Betula pendula	bříza bělokora	30				S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/170b2371-f5a7-42f3-b119-57231006daf6	2235	
S-RLPV									Úprava průjezdného či průchozího profilu	1			
297	Koperníkova - Tyršova	149	Betula pendula	bříza bělokora	35	17	7		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b7f8a2db-66b1-4a0f-8941-08c62b97ca5d	1005
S-RLPV									Úprava průjezdného či průchozího profilu	1			
299	Koperníkova - Tyršova	156	Betula pendula	bříza bělokora	43	18	11	Infekce kmene.	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	10%	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ff3ef42e-3ac8-437c-a979-077fc303c2a7	1700
300	Lidická	80	Betula pendula	bříza bělokora	32	17	11		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/69d88d53-4b76-4e4d-bad1-13a554298f5d	2435
301	Lidická	187	Betula pendula	bříza bělokora	30	17	7		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a785768d-f926-4e7c-a864-d46295cb071d	500
302	Lidická	191	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	17	14		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8a47e8f8-840f-40d5-bf15-4d9f963978e3	2785
S-RLPV									Úprava průjezdného či průchozího profilu	1			
304	Lidická	204	Betula pendula	bříza bělokora	24	16	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2524a88f-9b74-424f-bf40-a9f54e5a5782	620
305									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2524a88f-9b74-424f-bf40-a9f54e5a5782	1510

306	Lidická	205	Betula pendula	bříza bělokorá	37	17	9		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b53f5339-b1c9-40fa-85bf-29930eeca6f4	1
307	Lidická - garáže	9	Padus avium	střemcha obecná	28	18	10	Nakloněný kmen.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčit větve nad komunikací či chodníkem.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/aa3c0e4f-bd90-4de2-83e8-4f32226d4d0	2235
308	Lidická - garáže	23	Alnus glutinosa	olše lepkavá	25	16	9	Redukovat kmen s tlakovou vidlicí.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ce8e376f-f9c5-4534-a4d8-13922a0d533e	1865
309	Lidická - garáže	29	Salix alba	vrba bílá	52	22	14	Infekce báze kmene.	S-RS	Řez sesazovací		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/21a80f2a-1481-4eaf-875d-d3e8bb2ff090	4630
310	Lidická - garáže	31	Salix alba	vrba bílá	39	20	9		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0663be8e-3a32-4086-a978-6f288b060518	2235
311	Lidická - stromy ve svahu	6	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	37	19	7	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/6e3c444e-a345-4244-8d79-2384564ba6f9	1865
312	Lidická - stromy ve svahu	33	Crataegus monogyna	hloh jednosemenný	17	9	4	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/86eac735-21ba-4e36-ae61-f7a08d75f8d9	970
313	Lidická - stromy ve svahu							Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c7fe81bd-14b1-42e1-aaeb-9578613b4974	1
314	Lidická - stromy ve svahu	43	Tilia cordata	lípa malolistá	47	22	11		S-RZ	Řez zdravotní			3130
315	Lidická - stromy ve svahu							Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1493d6e5-62fc-4123-a685-bfae80101443	1
316	Lidická - stromy ve svahu	44	Tilia cordata	lípa malolistá	42	24	9		S-RZ	Řez zdravotní			2785
317									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
318	Lidická - stromy ve svahu								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0abf7947-839b-4568-bff7-a996c4235e07	2435
319	Lidická - stromy ve svahu	51	Tilia cordata	lípa malolistá	57	22	9	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	tlakového větvení.		1
320	Lidická - stromy ve svahu	53	Tilia cordata	lípa malolistá	44	24	10	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/6fde6ab5-a40e-4c81-8163-82db7dc91b7b	2785
321								Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RZ	Řez zdravotní			2435
322	Lidická - stromy ve svahu	56	Tilia cordata	lípa malolistá	54	24	8	Zavalená trhlina v kosterní větvi.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c95d1e8f-2ce3-4436-af98-bcbd58d507cb	1
323	Lidická - stromy ve svahu							Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/39a70028-a20c-441a-b914-bf6170f4c751	1
324	Lidická - stromy ve svahu	70	Tilia cordata	lípa malolistá	38	23	7		S-RZ	Řez zdravotní			2235
325	Lidická - stromy ve svahu	71	Tilia cordata	lípa malolistá	44	22	9		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1ebac7be-3f9d-458e-b838-5b05c77fd737	2435
326									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/504eb9d-f8bb-46a0-b3d2-480cc8e6f686	1
	Lidická - Tyršova	5	Betula pendula	bříza bělokorá	49	18	15		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			3130
327	Lidická - Tyršova	9	Tilia cordata	lípa malolistá	27	13	8	Potlačit vyvíjející se tlakovou vidlicí.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5272c3b9-8a08-4bd7-a6a5-9747efcd0a7d	1495

328	Lidická - Tyršova	11	Picea pungens 'Glaucá'	smrk pichlavý 'Glaucá'	27	9	4	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/70faf482-2ef3-480c-95ef-ddccc3833e57	970
329	Lidická - Tyršova	14	Betula pendula	bříza bělokorá	35	16	10	Nakloněný kmen.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e91bc0b9-77d1-4e3e-9d2d-c96a7dd63cb3	745
330	Lidická - Tyršova	31	Picea omorika	smrk omorika	16	14	5	Potlačit sekundární terminál. Tlaková vidlice od báze.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/486a3fec-86ca-4d37-9fb6-3e5c92ed87c6	1460
331	Lidická - Tyršova	87	Tilia cordata	lípa malolistá	30	20	11	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/566cba50-fd5a-4159-b714-140522f5bd9a	1
332									S-RZ	Řez zdravotní			2785
333	Lidická - u čerpací stanice	7	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	67	22	13		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčit větve nad komunikací či chodníkem. 20 procent.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8105a2a1-dc43-45f4-a762-7334afbb5726	1
334									S-RZ	Řez zdravotní			3480
335	Lidická - u čerpací stanice	23	Tilia cordata	lípa malolistá	33	10	8	Tlaková vidlice v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1460
336									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			
337									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a660ae02-9dbf-419c-9368-fda7b09b681e	1
338	Lyžbice	35	Tilia cordata 'Greenspire'	lípa malolistá 'Greenspire'	8	5	2		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6614315634%2C%20%22lng%22%3A%2018.6811944812%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	310
339	Lyžbice	36	Tilia cordata 'Greenspire'	lípa malolistá 'Greenspire'	8	5	2		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6614795797%2C%20%22lng%22%3A%2018.6811885251%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	310
340	Lyžbice	37	Tilia cordata 'Greenspire'	lípa malolistá 'Greenspire'	7	4	2		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6615292312%2C%20%22lng%22%3A%2018.6811796087%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	310
341	Nádražní x Hřbitovní - za školou	3	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	45	23	11	Asymetrická koruna.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Symetrizovat.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1117338f-ade7-416d-a74a-1f8dc0e12a69	945
342									S-RB	Řez bezpečnostní			2185
343	Nádražní x Hřbitovní - za školou	13	Tilia cordata	lípa malolistá	44	18	8	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ea1ee7b-b191-4fcd-982b-8820d5e85548	1
344									S-RZ	Řez zdravotní			1865
345	Nádražní x Hřbitovní - za školou	26	Populus x canadensis	topol kanadský	111	30	21		S-RO	Redukce obvodová	25%	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d64afc3a-a6cc-4aba-bf07-1c9ad0a794ea	8400
346	Nádražní x Hřbitovní - za školou	44	Betula pendula	bříza bělokorá	40	18	7	Předpoklad poškození kořenového systému Sledovat!	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/79244efc-9e6b-4b84-b3dc-0bbe2e87f133	620

347	Nádražní - před rybníkem	82	Tilia cordata	lípa malolistá	27	16	8	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8544c72c-917d-4fcd-9e85-c5f0a8bc90b9	1865
348								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Tlaková vidlice v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
349	Nádražní - před rybníkem	83	Tilia cordata	lípa malolistá	35	15	10		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/305462f8-0ab1-4c9b-8eb5-5b6dcfd9f209	1865
350	Nádražní - před rybníkem							Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5e97ec6c-e4bf-409e-a38c-6df7dffaf375	1
351		84	Tilia cordata	lípa malolistá	36	15	10		S-RZ	Řez zdravotní			1865
352	Nádražní - před školou	16	Pseudotsuga menziesii	douglaska tisolistá	53	21	11		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1e2000a4-bed2-4e8c-9815-961ee95a0e36	1940
353								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/20a92ef1-35c5-4077-8218-769331a0cb1d	1495
354	Nádražní - u železáren	10	Tilia cordata	lípa malolistá	39	15	8		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
355									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
356									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ada4ea79-c793-4df2-a572-0b8e86bbcd5	1
357	Náměstí Míru I	8	Tilia cordata	lípa malolistá	52	18	8		S-RZ	Řez zdravotní			1865
358	Náměstí Míru I	32	Ulmus laevis	jilm vaz	39	16	5		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4bb35e00-f0ac-	1460
359	Náměstí Míru I	35	Catalpa bignonioides	katalpa obecná	51	9	6	Infekce kosterního větvení. Redukovat sekundární výhony.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d14638b0-0b74-44b6-bd2b-5cab9708030c	970
360								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/462f0412-8d3a-46a7-a971-6ef9c3245d29	1
361	Náměstí Míru I	61	Tilia cordata	lípa malolistá	37	17	5		S-RZ	Řez zdravotní			1460
362	Náměstí Svobody II	31	Robinia pseudoacacia 'Unifolia'	trnovník bílý 'Unifolia'	7	4	2		S-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/eef54140-4f8e-49f5-9883-5f830e71ca54	488
363	17. listopadu - obytné domy	13	Betula pendula	bříza bělokorá	24	15	3		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fd0d742b-23bb-4701-93e3-477869c2dc8	325
364	Okrajová	16	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	39	21	8		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/964ff33b-d132-402a-b8b9-9a37e4fd8bdb	2235
365									S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/96924f94-641f-45c0-bfff-bda2c553174e	1495
366	Okružní	1	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	27	19	5		S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1
367	parčík U obracaja	24	Padus avium	střemcha obecná	6	4	2	Plané výhony dominují.	S-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a43db69d-b590-4ffb-926e-08b4ada63e97	488
368	park Jablunkovská	1	Betula pendula	bříza bělokorá	36	17	10		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a4e922d7-a429-47dc-935a-9f38f9e80f5b	745
369	park Jablunkovská	3	Tilia cordata	lípa malolistá	28	14	4	Odstranit jmelí.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/38dfa6af-c40e-4eb1-81e4-dd1160b8d300	970
370									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/38dfa6af-c40e-4eb1-81e4-dd1160b8d300	1460

371	park Jablunkovská	23	Tilia cordata	lípa malolistá	31	16	4	Potlačit vyvíjející se tlakovou vidlici.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4526f40d-cab0-424e-8b3f-ef6a23a53e2f	1
372									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/042cb96d-48e1-464a-b8a7-5f58d16c68a0	1
373	park Jablunkovská	91	Tilia cordata	lípa malolistá	34	18	6		S-RZ	Řez zdravotní			1495
374									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/61196131-f2e0-48af-bbcb-585d812c2026	1
375	park Jablunkovská	92	Tilia cordata	lípa malolistá	37	19	7		S-RZ	Řez zdravotní			1865
376	park Kanada	5	Betula pendula	bříza bělokorá	46	20	10		S-RB	Řez bezpečnostní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/cf95dd4e-6cfe-4fb2-ad86-4e3f194489d9	1700
377									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1
378			Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	43	19	7	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0380dba7-59be-4377-9680-9317b41eac68	1865
379	park Kanada	6	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	43	19	7		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
380									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d064ace9-45e0-415a-8ec8-1bf0f209ee75	1865
381	park Kanada	25	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	49	17	8	Vyvíjející se tlakové větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
382	park Kanada	29	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	30	20	8		S-RB	Řez bezpečnostní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e81de575-2eac-4d7c-8071-a37e95399392	1510
383	park Kanada	51	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	45	18	12	Vývoj tlakového větvení.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a9b13987-0e9e-41dd-8cf1-01b717092e50	2785
384	park Kanada	57	Betula pendula	bříza bělokorá	46	22	10		S-RB	Řez bezpečnostní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9a2ba973-21c7-4eb6-8292-e716deab5fd2	1700
385									S-RZ	Řez zdravotní			1495
386	park Kanada	58	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	40	15	8	Vývoj tlakového větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/6d6af415-ea19-4fec-95e3-eea57c7b87b2	1
387									S-RB	Řez bezpečnostní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0c1d4c00-7f7e-492e-9f6f-6d8955f2397f	1255
388	park Kanada	98	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	32	20	7		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
389	park Kanada	101	Tilia cordata	lípa malolistá	24	16	7		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a217ff4a-2d24-	1495
390	park Kanada	117	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	60	18	9	Poškození báze kmene. Nalomená větev.	S-RB	Řez bezpečnostní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/148ac88b-7566-4692-abbc-658f2b77b116	1510
391	park Lidická	33	Acer pseudoplatanus	javor horský	39	19	9	Defektní větvení.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3706a956-4352-4167-a32c-15bc1b12c083	2235
392	park Lidická	103	Ulmus laevis	jilm vaz	51	23	8		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c1a153fc-308c-45bd-840b-151ef09a5fab	2435
393									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7c75bc0f-0df7-4bda-8887-4efe84e3c103	1865
394	park Lidická	121	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	33	15	9	Výmladek.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
395	Palackého	92	Tilia cordata	lípa malolistá	34	16	15	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/cfe04c82-1aa1-4d27-8140-a7f3ecd5f710	2785
396									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2edb8b6b-2289-4646-b8cc-f81eeaa8c49c	1865
397	Palackého	95	Tilia cordata	lípa malolistá	33	14	9	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1

398							Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c2d36ae5-0629-4173-acd9-1b401862a63b	1
399	Palackého	96	Tilia cordata	lípa malolistá	30	16	9	S-RZ	Řez zdravotní			1865
400	Palackého	98	Tilia cordata	lípa malolistá	31	16	11	S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0b18159b-51e3-	2235
401	Palackého	100	Ulmus minor	jilm habrolistý	50	19	17	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/78a3fa6a-606c-49ed-bf21-c0d3c2d16d06	3560
402	Palackého strouha - vpravo	33	Acer pseudoplatanus	javor horský	18	13	2	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ed6b1d29-92bf-4ceb-bedb-2e13be9e2282	488
403	Palackého strouha - vpravo	75	Tilia cordata	lípa malolistá	30	19	6	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/505ea977-f808-43da-8a12-8440dd920016	1
404								S-RZ	Řez zdravotní			1495
405	Palackého strouha - vpravo	76	Tilia cordata	lípa malolistá	28	19	6	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b0440156-7986-4953-bb56-f2423393c447	1
406								S-RZ	Řez zdravotní			1495
407								S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
408	Palackého strouha - vpravo	77	Tilia cordata	lípa malolistá	26	18	4	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fbb86256-c36e-4090-aa39-3cf4f149b56	1
409								S-RZ	Řez zdravotní			1460
410	Palackého strouha - vpravo	79	Tilia cordata	lípa malolistá	26	16	4	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/92ff0dbe-fb46-4ec5-b983-bce681cea929	1
411								S-RZ	Řez zdravotní			1460
412								S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
413								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dd83f9f-a2cb-4747-8a9b-7aa188858b54	1460
414	Palackého strouha - vpravo	94	Tilia cordata	lípa malolistá	29	15	5	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
415								S-RZ	Řez zdravotní			1460
416	Palackého strouha - vpravo	128	Alnus glutinosa	olše lepkavá	47	22	4	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/80af71e-deb3-490f-81f7-c929f7d5b9d1	1
417	Palackého strouha - vpravo	129	Alnus glutinosa	olše lepkavá	43	23	5	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/0256d768-3539-4345-9f64-78c51125c9f7	1495
418	Palackého - garáže	8	Betula pendula	bříza bělokora	31	20	3	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/f7a0b39d-82f8-46fb-851d-46e50dcbae4f	325
419	Palackého - garáže	12	Betula pendula	bříza bělokora	47	21	6	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5bb478d3-090d-4863-a8d4-e603cf5c48e9	620
420	Palackého - sídliště	23	Acer pseudoplatanus	javor horský	48	20	11	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5374da8b-4a51-497a-ad6d-ffd4afd100e2	2785
421	Přátelství - ulice	7	Ulmus glabra	jilm horský	20	6	4	S-SSK	Stabilizace sekundární koruny		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b8ae0f62-e9c3-4fe2-b999-a13f73589bcb	635
422								S-RB	Řez bezpečnostní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2617a207-4303-4dbf-bafd-b83fd9048282	1
423	sídl. Erbenova	9	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	78	23	10	S-RO	Redukce obvodová	20 procent.		3615

424								S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1	
425								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/755d81a0-d7d6-4a13-aa4e-38592cb6652c	1460	
426	sidl. Erbenova	16	Tilia cordata	lípa malolistá	33	18	4	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1	
427								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/71933614-bcb0-4c68-8e8e-104785e27977	970	
428	sidl. Erbenova	17	Tilia cordata	lípa malolistá	33	16	2	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1	
429	sidl. Erbenova	19	Tilia cordata	lípa malolistá	29	18	3	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c2a6c1e2-616e-4583-86ed-3bf25ba91b50	970	
430								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/812bf59c-1f02-4bb3-951b-67b7039fdd7	1	
431	sidl. Erbenova	20	Tilia cordata	lípa malolistá	40	19	3	S-RO	Redukce obvodová			1265	
432								S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a3b75ec7-6908-490d-b282-b1d29a9e2e2e	1	
433	Seifertova	4	Tilia cordata	lípa malolistá	39	15	14	S-RZ	Řez zdravotní	Tlakové vidlice. Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.		2435	
434	Seifertova	28	Betula pendula	bříza bělokora	27	16	8	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/61961b77-7e12-4967-b013-fe0f02b86de5	620	
435								S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/001c5040-f7b6-48d5-8582-c673ebc33b78	1255	
436	Seifertova	39	Betula pendula	bříza bělokora	31	18	8	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu	Nakloněný kmen.		1	
437								S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7bc2bb4d-b0b8-45b2-b3e7-5697c018f05b	1	
438	Seifertova	40	Betula pendula	bříza bělokora	35	16	11	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Nakloněný kmen.		2235	
439	Seifertova	45	Betula pendula	bříza bělokora	34	23	12	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/00fc3069-0ecf-4081-9168-b3983ea504b2	1160	
440	Seifertova	46	Betula pendula	bříza bělokora	39	21	12	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/da841bba-e9da-483e-b305-4b152f845046	1050	
441	Seifertova - Lidická	25	Picea pungens	smrk pichlavý	17	4	2	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jeden vrchol.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/bd99c712-7f16-4f7e-9a8e-6a3bc085a886	488	
442	Seifertova - Lidická	33	Picea pungens	smrk pichlavý	35	16	5	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/9289a4a6-af42-4286-9b94-af1b014bb1ef	485	
443								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1a539533-1d1b-4330-b4fc-33fbed8ce410	1460	
444	Seifertova - Lidická	101	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	31	14	6	S-OV	Odstranění výmladků			1	
445								S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d733ff9a-0947-4d15-83fb-ba9be2ae1f5e	1
446	Seifertova - Lidická	146	Tilia cordata	lípa malolistá	25	12	5	S-RZ	Řez zdravotní			970	
447								S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e1cc8c4e-efce-41cb-838d-1725a420df35	1495	
448	Seifertova - Lidická	179	Acer negundo	javor jasanolistý	37	13	7	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		Odlehčení nestabilních větví.	1	
449								S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d7b978b2-dc75-433a-a8ac-398f6298bfe2	1	
450	Seifertova - Lidická	186	Tilia x vulgaris	lípa obecná	41	15	10	S-RZ	Řez zdravotní	Defektní větvení.	Odlehčení nestabilních větví.	1865	
451								S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/62f33901-28c7-4143-81af-0f66a862fe5c	1
452	Seifertova - Lidická	249	Cerasus avium	třešeň ptačí	37	17	9	S-RZ	Řez zdravotní	Roste blízko budovy.		2235	
453								S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/62f33901-28c7-4143-81af-0f66a862fe5c	1495

454	Seifertova - Lidická	251	Tilia cordata	lípa malolistá	31	12	8	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/64249f0c-b77a-48c5-9d8a-7d521dbf6143	1
455									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/23339258-5c0f-4af0-b78f-756cc80cdf59	1
456	Seifertova - Lidická	260	Tilia cordata	lípa malolistá	33	13	10	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RZ	Řez zdravotní			1865
457									S-RZ	Řez zdravotní			1865
458									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/5c3821a4-5887-481b-b22e-5fa92f908c8f	1
459	Slezská	2	Tilia cordata	lípa malolistá	30	13	10		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/110aa7c7-65e3-460b-995e-0ffaa7d79e4	1
460									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce			1
461									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/110aa7c7-65e3-460b-995e-0ffaa7d79e4	1
462	Slezská	10	Tilia cordata	lípa malolistá	21	13	9		S-RZ	Řez zdravotní			1495
463									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/00b860c8-94c4-4e2c-89ad-df635e5a03c1	1460
464	Slezská	11	Tilia cordata	lípa malolistá	26	10	9	Tlaková vidlice v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/aa864c5b-771e-4c0f-a091-eb84313d9867	1
465									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/88c4f2c-1de3-4e48-8176-8c97891e4cd9	2235
466	Slezská	80	Tilia cordata	lípa malolistá	29	15	12		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
467	Slezská	87	Betula pendula	bříza bělokorá	34	19	10	Nakloněný kmen.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/88c4f2c-1de3-4e48-8176-8c97891e4cd9	810
468									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.		1
469									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8215fe9c-0c52-41e7-a51a-b9c1df8a91ea	1
470	Slezská - Horní	13	Fagus sylvatica	buk lesní	52	20	10	Vyvíjející se tlaková vidlice - sledovat.	S-RZ	Řez zdravotní			2435
471									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ab30a0dc-0f8e-46fe-b4d1-5f0dc5bb64a4	1865
472	Slezská - Horní	39	Tilia cordata	lípa malolistá	31	15	10	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
473	Slezská - Horní	40	Tilia cordata	lípa malolistá	31	14	9		S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dda03274-dc42-43e8-a20e-9deb1a225d61	1865
474	Slezská - Horní	42	Tilia cordata	lípa malolistá	25	13	3		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/98bb7f92-f951-	970
475									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ee1b6fca-0f44-465c-9fbb-7dd50dc14a8a	1460
476	Slezská - Horní	49	Tilia cordata	lípa malolistá	29	13	5	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
477	Slezská - Horní	51	Acer pseudoplatanus	javor horský	45	15	8	Defektní větvení.	S-RZ	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/67258719-f8a6-4e75-893e-369e8ac2faa0	1495
478									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ec420fc6-d280-4d89-b0df-f1ecd2ffdddec	1495
479	Slezská - Horní	67	Acer pseudoplatanus	javor horský	39	13	9	Defektní větvení. Vitalitní sestup.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
480									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
481	Slezská - Horní	85	Tilia cordata	lípa malolistá	38	16	6	Tlaková vidlice. Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice. Sledovat.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e96cfc2a-cb6d-404d-b379-5692c8222330	1495

482								Tlaková vidlice. Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/101f5867-5f84-4372-830b-b95e29fb844c	1460
483	Slezská - Horní	91	Tilia cordata	lípa malolistá	32	15	5		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
484								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b67c7dea-5c62-4ebb-bd90-48eb90fc8b7d	1
485	Slezská - Horní	92	Tilia cordata	lípa malolistá	26	12	5		S-RZ	Řez zdravotní			970
486									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/574e4228-33e1-43d5-8239-7bca6673cf4d	1
487	Slezská - Horní	96	Tilia cordata	lípa malolistá	30	12	8	Tlaková vidlice v koruně.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1495
488								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice. Odstranit jmelí/ochmet.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4232213a-e401-4fed-bddc-a8160c39c8c8	1
489	Slezská - Horní	106	Tilia cordata	lípa malolistá	30	15	5		S-RZ	Řez zdravotní			1460
490									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d74eb4af-3df5-4f33-bf62-e9ec11298946	1460
491	Slezská - Horní	107	Tilia cordata	lípa malolistá	40	15	5	Potlačit slabší větev tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
492								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/123a49c9-aa1f-4e06-a71e-c0782324dc98	1
493	Slezská - Horní	108	Tilia cordata	lípa malolistá	27	12	5		S-RZ	Řez zdravotní			970
494								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/fbc9429f-2d58-4741-bea2-9851ff8444c1	1460
495	Slezská - Horní	115	Tilia cordata	lípa malolistá	31	13	6		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
496								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/10cfa01f-0bbd-4dc6-af9a-fe0f03ebd43a	1
497	Slezská - Horní	127	Tilia cordata	lípa malolistá	32	13	8		S-RZ	Řez zdravotní			1495
498									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/6385f025-6b69-4320-b4ff-576427902da4	2435
499	Slezská - Horní	134	Quercus robur	dub letní	46	19	10	Defektní větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.		1
500								Poškození kořenů.	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4fa02204-58d7-41aa-9d73-a3c3592036a1	615
501									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/852c1749-d6d4-4354-ab5d-90126fe75b0d	1865
502	Slezská - Horní	150	Acer pseudoplatanus	javor horský	39	16	8		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
503								Tlaková vidlice v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/babbca39-6724-446e-8b09-e1583d4d8167	1
504	Slezská - Horní	156	Acer pseudoplatanus	javor horský	37	16	9		S-RZ	Řez zdravotní			1865
505								Nevhodná struktura větvení.	S-RO	Redukce obvodová	25%	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7b2eeb65-5d76-49cc-9985-d6b929e3e2c0	1940
506									S-RZ	Řez zdravotní			2235
507									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce	Redukce ve směru objektu.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/72da2eb7-6e98-4a89-b513-a6afd656cc51	1
508	Slezská - Horní	205	Tilia cordata	lípa malolistá	42	16	10		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
509								Tlaková vidlice v	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení. Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/20b5615c-58f1-	1

510	Slezská - Horní	206	Tilia cordata	lípa malolistá	41	15	8	kosterním větvení.	S-RZ	Řez zdravotní		4aed-ac72-bf25c5f1db63	1495
511	Slezská -								S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c8d1c704-714c-40ac-9ee9-9e6235973091	1
512	Koperníkova	33	Tilia cordata	lípa malolistá	30	15	9		S-RZ	Řez zdravotní			1865
513	Slezská -							Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/8fbbbd5f-c027-4d3d-b085-952e1d595ea1	1
514	Koperníkova	37	Tilia cordata	lípa malolistá	32	18	9		S-RZ	Řez zdravotní			2235
515	Slezská -							Nevhodná struktura větvení.	S-RO	Redukce obvodová	25%	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e81facf1-2b3a-4a98-ac8f-7814d1ca398a	2720
516	Koperníkova	40	Tilia cordata	lípa malolistá	23	16	10		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/39dc6a74-9b2d-	2235
517									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/bc89e9ff-bc38-4a66-8750-6e806190a531	2235
518	Slezská -							Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
519	Koperníkova	159	Tilia cordata	lípa malolistá	31	14	11		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/30f47c83-0726-4c60-99fa-9907d953980c	2435
520	Slezská -							vyvíjející se tlakové vidlice. Poškozené kořeny.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
521	Koperníkova	161	Tilia cordata	lípa malolistá	33	15	14		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ff8a9a8d-b0af-4f44-9c74-4be6467f4deb	1
522	Slezská -							Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní			2785
523	Koperníkova	196	Betula pendula	bříza bělokora	44	25	9		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/10a8ffca-a570-	2785
524	Koperníkova	234	Tilia cordata	lípa malolistá	34	18	12		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/bcd6e012-b875-	2785
525	Slezská -								S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/81e6eb62-2b6b-4767-86b2-b2f93e7c0d06	2235
526	Koperníkova	237	Tilia cordata	lípa malolistá	29	17	10		S-RZ	Řez zdravotní		1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2f91ff2e-ee24-45cd-9fa0-f1f41795516f	930
527	Slezská -							Poškozené kořeny. Sledovat.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a36e8b69-fe2e-4e07-a2d9-41cae65bafce	745
528	Koperníkova	260	Betula pendula	bříza bělokora	39	23	7		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/692c0b8e-6699-466c-88f3-6eb904bc5565	2785
529	Slezská - ZŠ	25	Acer pseudoplatanus	javor horský	43	17	13	Poškození kmene. Infekce kosterního větvení. Sledovat!	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d7fe4298-e34a-447d-8569-f874be90c312	2785
530								Infekce kmene - sledovat. Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/d7fe4298-e34a-447d-8569-f874be90c312	1
531	SNP - Chopinova	27	Acer platanoides	javor mléčný	58	17	7		S-RZ	Řez zdravotní			1495
532								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7f2d6ff1-2ea6-4f77-8ca3-c485c8d24fa3	1
533	SNP - Chopinova	33	Tilia cordata	lípa malolistá	25	15	4		S-RZ	Řez zdravotní			970
534								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/2712417a-bd43-4ff9-9d9d-4baf096c11f5	1
535	SNP - Chopinova	34	Tilia cordata	lípa malolistá	31	17	6		S-RZ	Řez zdravotní			1495
536								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/253057bb-26db-4bb2-8579-aa400c286e1	1495
537	SNP - Chopinova	35	Tilia cordata	lípa malolistá	34	17	6		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
538								Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/66e6ca66-13a7-430d-b29f-a4e4136f757d	1
539	SNP - Chopinova	89	Tilia cordata	lípa malolistá	29	12	6		S-RZ	Řez zdravotní			1460
540								Potlačit slabší větev	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcf1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/66e6ca66-13a7-430d-b29f-a4e4136f757d	1460

541	SNP - Chopinova	90	Tilia cordata	lípa malolistá	28	12	6	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/58ec19ae-9c79-4737-9eaf-0c014e5f85f2	1
542	SNP - Chopinova	99	Tilia cordata	lípa malolistá	26	10	7	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7207197d-8e40-4b08-a339-49bc2cd63d53	1460
543									S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/28241952-21c6-4510-adbe-96ac636cfe0	1495
544	SNP - Chopinova	146	Tilia cordata	lípa malolistá	25	15	8	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
545	Třanovského II	2	Quercus robur	dub letní	77	21	11	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	S-RO	Redukce obvodová	Snížení stromu o 3 m.	https://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/46864720-b7f6-4ae4-9072-9f7585bb6e5a	3615
546									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/ec185ea3-60bb-4e81-bafe-8a81d85305d5	1
547	Tyršova	49	Tilia cordata	lípa malolistá	29	15	11		S-RZ	Řez zdravotní			2235
548									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a87239c5-cd9c-44fe-8993-062faee92f08	1865
549	Tyršova	50	Tilia cordata	lípa malolistá	28	13	10		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
550									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.		1
551									S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dbac1c8a-7fd9-401c-8795-04aa6444ee52	1
552	Tyršova	55	Tilia cordata	lípa malolistá	35	15	10	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní			1865
553									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/4d4e86d1-2837-44be-be29-f7cd38e337a6	2235
554	Tyršova	56	Tilia cordata	lípa malolistá	38	14	11	Defektní větvení.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
555									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/59ccb853-5a0f-496a-8ed4-f30ba6d9f83f	2235
556	Tyršova	57	Tilia cordata	lípa malolistá	30	16	11		S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
557									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/551c6cc3-1e08-4dc8-829a-5a588cf5a9c0	1
558	Tyršova	59	Tilia cordata	lípa malolistá	37	13	11	Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RZ	Řez zdravotní			1865
559	Tyršova - u bazénu	16	Salix alba	vrba bílá	45	14	7	Potlačit slabší kmen vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/b4764143-5f32-4c33-bb28-529697703509	1495
560									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/e36d6258-45d1-4766-8636-c17c786dfb28	1
561	Tyršova - u stadionu	24	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	38	19	15	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní			3480
562									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/adcb5f6a-676d-40e1-9c59-83fe621f19c0	2235
563	Tyršova - u stadionu	26	Acer pseudoplatanus	javor horský	37	14	11	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
564									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/7b5c3fff-beab-4ad9-89f2-8b291a950c68	2235
565	Tyršova - u stadionu	28	Acer pseudoplatanus	javor horský	33	14	11	Potlačit slabší větev tlakové vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
566	Tyršova - u stadionu	29	Acer pseudoplatanus	javor horský	37	16	9	Tlaková vidlice vyvíjející se. Odstranit jmelí/ochmet.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/62ea799f-f0d4-41d5-a1df-fb5c2164c8a1	1865

567	Tyršova - u stadionu	34	Acer pseudoplatanus	javor horský	46	16	14	Tlaková vidlice.	S-RO	Redukce obvodová	20%	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/c828496e-6aac-4db4-8102-132761b76e28	3615
568								Infekce kmene. Defektní větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1b939973-99e4-4e8f-ac5c-b5e52780cf28	1
569	Tyršova - u stadionu	35	Acer platanoides	javor mléčný	46	15	11		S-RZ	Řez zdravotní			2235
570									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/73d4a5b8-4cc1-499d-b109-a4592afb2595	2235
571	Tyršova - u stadionu	36	Acer pseudoplatanus	javor horský	43	16	11	Tlaková vidlice - sledovat.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace			1
572								Tlaková vidlice vyvíjející se.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/1462e96f-5872-4033-93ff-2c69531b3686	1
573	Tyršova - u stadionu	41	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	33	15	10		S-RZ	Řez zdravotní			1865
574									S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/877f158a-abfd-4609-9870-9591cf8ccdee	1
575	Tyršova - u stadionu	42	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	28	16	10	Tlaková vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní			2235
576	Tyršova - u stadionu	43	Acer pseudoplatanus	javor horský	36	15	11	Vyvíjející se tlaková vidlice.	S-RZ	Řez zdravotní	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/a056bf7b-8f83-4c62-8f2c-a50ac0e77a8a	2235
577	T.G.Masaryka - SNP	38	Acer saccharinum	javor stříbrný				Odstranit jmelí/ochmet.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/3ec07a10-61eb-47f-a99c-5a699110a397	2785
578									S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/313e9950-4b5d-4dc7-afe2-52a2b6f59a5c	2785
579	T.G.Masaryka - SNP	41	Acer saccharinum	javor stříbrný					S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu			1
580	T.G.Masaryka - SNP	42	Gleditsia triacanthos	dřezovec trojtrnný	10	6	2		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/32fd384d-6fb5-4d93-9497-9946f4ac2167	488
581	T.G.Masaryka - SNP	43	Gleditsia triacanthos	dřezovec trojtrnný	10	6	3		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dce6ebfa-3177-440e-9c46-548387c12424	488
582	T.G.Masaryka - SNP	56	Pinus sylvestris	borovice lesní	41	18	8	Defektní větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit jednu z větví tlakového větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/dfe849cf-d35d-4263-af6d-2a82a620ff28	1
583	T.G.Masaryka - SNP	58	Ulmus laevis	jilm vaz	65	20	12	Tlaková vidlice - sledovat.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/tree/eb9fcfc1-f6fa-405f-85c7-690b2fb79ecd/cb47c171-8641-4999-b6e3-b830a6227815	1
584									S-RZ	Řez zdravotní			2785
585	1b. Folwark - starý (stromy)	7	Carpinus betulus	habr obecný	27	8	5	Vyvíjející se tlaková vidlice.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1%7B%22lat%22%3A%2049.6823294814%2C%20%22lng%22%3A%2018.6754568797%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	970
586	1b. Folwark - starý (stromy)	28	Fagus sylvatica	buk lesní	47	15	11	Nevhodný typ větvení. Redukovat slabší kmeny tlakových vidlic.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1%7B%22lat%22%3A%2049.6823950963%2C%20%22lng%22%3A%2018.6755748764%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	2235
587	1b. Folwark - starý (stromy)	54	Tilia cordata	lípa malolistá	67	19	10	Tlaková vidlice v kosterním větvení. V koruně již instalována bezpečnostní vazba - napnutá, povolit.	S-OV	Odstranění výmladků		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1%7B%22lat%22%3A%2049.6820153595149%2C%20%22lng%22%3A%2018.6764226800286%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	1700

588	1b. Folwark - starý (stromy)	164	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	68	21	9	Infekce kmene. Bakteriální výtok.	S-RO	Redukce obvodová	10 procent.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6833446306776%2C%20%22lng%22%3A%2018.6776917398892%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	3165
589	1b. Folwark - starý (stromy)	173	Aesculus hippocastanum	jírovec maďal	81	21	10	Defektní větvení. V koruně již instalována bezpečnostní vazba - napnutá, povolit. Ošetřen proti klíněnce.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. 10 procent.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6835808399228%2C%20%22lng%22%3A%2018.6767625018611%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	2435
590	2b. Folwark - nový I (stromy)	60	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	5	2	2	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6834381402%2C%20%22lng%22%3A%2018.6718660084%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	1
591	2b. Folwark - nový I (stromy)	60	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	5	2	2	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6834381402%2C%20%22lng%22%3A%2018.6718660084%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
592	2b. Folwark - nový I (stromy)	61	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	9	3	2	Výsadba XI/2009 - Klusová.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6834489096%2C%20%22lng%22%3A%2018.6717924233%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	310
593	2b. Folwark - nový I (stromy)	62	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	5	2	1	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6835098898%2C%20%22lng%22%3A%2018.6717640633%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	1
594	2b. Folwark - nový I (stromy)	62	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	5	2	1	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6835098898%2C%20%22lng%22%3A%2018.6717640633%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
595	2b. Folwark - nový I (stromy)	63	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	5	2	1	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6834954764%2C%20%22lng%22%3A%2018.6717250324%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	1
596	2b. Folwark - nový I (stromy)	63	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	5	2	1	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6834954764%2C%20%22lng%22%3A%2018.6717250324%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
597	2b. Folwark - nový I (stromy)	64	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	6	2	2	Výsadba XI/2009 - Klusová.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6835787029%2C%20%22lng%22%3A%2018.6716697716%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	310
598	2b. Folwark - nový I (stromy)	77	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	2	3	2	Výsadba XI/2009 - Klusová.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6834806445%2C%20%22lng%22%3A%2018.6717519824%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	310
599	2b. Folwark - nový I (stromy)	78	Cerasus subhirtella 'Pendula'	třešeň chloupkatá 'Pendula'	6	2	2	Výsadba XI/2009 - Klusová.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6835414536%2C%20%22lng%22%3A%2018.6716622605%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	310
600	3b. Folwark - nový II (stromy)	1	Fagus sylvatica 'Atropunicea Fastigiata'	buk lesní 'Atropunicea Fastigiata'	17	9	3		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.68408734861%2C%20%22lng%22%3A%2018.6711058466618%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
601	3b. Folwark - nový II (stromy)	2	Fagus sylvatica 'Atropunicea Fastigiata'	buk lesní 'Atropunicea Fastigiata'	15	8	3	Poškození kmene.	S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.684164406479%2C%20%22lng%22%3A%2018.6712175428746%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
602	3b. Folwark - nový II (stromy)	4	Cerasus fruticosa 'Globosa'	třešeň křovitá 'Globosa'	18	5	5		S-RZ	Řez zdravotní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6841735861956%2C%20%22lng%22%3A%2018.6707209361995%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
603	3b. Folwark - nový II (stromy)		Fagus sylvatica	buk lesní					S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6846391853%2C%20%22lng%22%3A%2018.6716090511%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	1

604	(stromy)	26	'Pendula'	'Pendula'	4	4	1,5		S-RV	Řez výchovný		%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
605	3b. Folwark - nový II (stromy)	34	Fagus sylvatica 'Atropunicea Fastigiata'	buk lesní 'Atropunicea Fastigiata'	15	9	3		S-RZ	Řez zdravotní		ction_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6843268610064%2C%20%22lng%22%3A%2018.6719578578585%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
606	3b. Folwark - nový II (stromy)	40	Platanus x hispanica 'Alphens Globe'	platan javorolistý 'Alphens Globe'	6	3	2	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6844651916%2C%20%22lng%22%3A%2018.6719519677%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
607	3b. Folwark - nový II (stromy)	41	Platanus x hispanica 'Alphens Globe'	platan javorolistý 'Alphens Globe'	6	3	2	Výsadba XI/2011 - Vavřík.	S-RV	Řez výchovný		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6846016828%2C%20%22lng%22%3A%2018.6718222063%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	488
608	5b. Nebory (stromy)	69	Thuja occidentalis	túje západní	46	12	4		S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. 10 procent.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6821997045612%2C%20%22lng%22%3A%2018.6139299778342%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	970
609	5b. Nebory (stromy)	71	Chamaecyparis pisifera	cypřišek hrachonosný	42	12	5	Defektní větvení.	S-RLPV	Úprava průjezdného či průchozího profilu		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6823061460338%2C%20%22lng%22%3A%2018.6141644873867%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	325
610	5b. Nebory (stromy)	78	Chamaecyparis pisifera	cypřišek hrachonosný	41	13	4	Zhoršené stanovištní poměry, vrůstá do hrobu. Tlaková vidlice v koruně.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit tlakové větvení. 10 procent.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6823909313445%2C%20%22lng%22%3A%2018.6144215934619%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	970
611	5b. Nebory (stromy)	80	Chamaecyparis pisifera	cypřišek hrachonosný	30	11	4	Tlaková vidlice v koruně. Zhoršené stanovištní poměry.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit tlakové větvení. 10 procent.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6824363799919%2C%20%22lng%22%3A%2018.6144843513291%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	970
612	5b. Nebory (stromy)	81	Chamaecyparis pisifera	cypřišek hrachonosný	41	13	4	Defektní větvení. Vrstá do hrobu. Zhoršené stanovištní poměry.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	10 procent. Odlehčení nestabilních větví.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.682382490406%2C%20%22lng%22%3A%2018.6144478783555%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	970
613	5b. Nebory (stromy)	91	Chamaecyparis pisifera	cypřišek hrachonosný	37	12	4	Poškozuje hrobní místo. Zhoršené stanovištní poměry. Defektní větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit tlakové větvení.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6822286358138%2C%20%22lng%22%3A%2018.6144690057045%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	970
614	5b. Nebory (stromy)	92	Chamaecyparis pisifera	cypřišek hrachonosný	35	11	4		S-RB	Řez bezpečnostní		ction_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6822536459532%2C%20%22lng%22%3A%2018.6144752	615
615	5b. Nebory (stromy)	93	Chamaecyparis pisifera	cypřišek hrachonosný	45	13	5	Mechanické poškození kmene. Zhoršené stanovištní poměry. Defektní větvení.	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Potlačit tlakové větvení. 10 procent.	http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6822306585172%2C%20%22lng%22%3A%2018.6145529626153%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	1460
616	8b. Karpentná (stromy)	4	Larix decidua	modřín opadavý	64	28	9	Vrstá do koruny sousedního stromu.	S-RB	Řez bezpečnostní		http://www.stromypodkontrolou.cz/map/?draw_selection_circle=1#%7B%22lat%22%3A%2049.6374082573%2C%20%22lng%22%3A%2018.6948224832%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	2185
617									S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce		%2C%20%22zoom%22%3A%2020%7D	945
Cena celkem v Kč bez DPH													641467

* Uvedené dendrometrické údaje (průměr kmene, výška a průměr koruny) se mohou odchylovat od skutečného stavu v souvislosti s datem hodnocení dřevin.

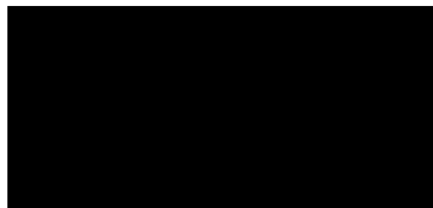
** Cena zahrnuje náklady spojené s přemístěním odstraněných větví, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a jejich následnou likvidací.

SEZNAM PODDODAVATELŮ, KTEŘÍ SE BUDOU PODÍLET NA REALIZACI AKCE:

„Arboristické ošetření dřevin v Třinci - léto 2017“

Společnost ALL4TREES, s.r.o. čestně prohlašuje, že nehodlá k plnění zakázky využít poddodavatelů. Veškeré plnění tvořící předmět zakázky budeme realizovat vlastními silami, prostřednictvím zaměstnanců firmy.

V Otvovicích dne 20.6.2017



*Ing. Šárka Weberová
ALL4TREES, s.r.o.*

