


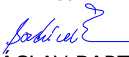




SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

<b>OBJEDNATEL:</b>   <b>Královéhradecký kraj</b>  Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové		<b>ZHOTOVITEL:</b>   <b>AF-CITYPLAN s.r.o.</b>  MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500  www.afconsult.com      www.af-cityplan.cz		
<b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</b>  Ing. VÁCLAV BARTŮŇEK	<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</b>  Ing. VÁCLAV BARTŮŇEK	<b>VYPRACOVAL:</b>  Ing. TOMÁŠ DANĚK	<b>KONTROLOVAL:</b>  Ing. JAKUB VYHNÁLEK	
<b>NÁZEV PROJEKTU:</b> <h2 style="text-align: center;">II/302 STAROSTÍN - BROUMOV - HRANICE ČR - PR, IV. ČÁST - ÚSEK VELKÁ VES</h2>				
<b>ČÁST:</b>	<b>STAVEBNÍ ČÁST</b>			
<b>STAVEBNÍ OBJEKT:</b>	<b>SO 801 - Aktualizace inventarizace dřevin a kácení</b>			
<b>PŘÍLOHA:</b>	<b>Technická zpráva</b>			
<b>KRAJ:</b>	Královéhradecký kraj	<b>ČÁST:</b>  <h1 style="text-align: center;">D</h1>	<b>PŘÍLOHA Č.:</b>  <h1 style="text-align: center;">1</h1>	<b>ČÍSLO PARE:</b>
<b>DATUM:</b>	10/2019			
<b>STUPEŇ:</b>	DUSP			
<b>MĚŘÍTKO:</b>	-			
<b>Č. ZAKÁZKY:</b>	15-2-086			



Zhotovitel:  
AF-CITYPLAN s.r.o.

Datum  
10/2019

Zastoupený:  
Ing. Petrem Košanem, jednatelem a  
zástupcem ředitele

Číslo zakázky  
15-2-086

Autorský kolektiv  
Ing. Tomáš Daněk  
Ing. Jan Humlhans

Kontrola:  
Ing. Magdaléna Kopecká

Objednatel:  
Královéhradecký kraj

Zastoupený  
PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D, hejtmanem  
Ing. Irena Vaněčková, ÚS Královéhradeckého kraje a.s.

II/302 Starostín – Broumov – hranice ČR-PR

IV. část – úsek Velká Ves

SO 801 Aktualizace inventarizace dřevin a  
kácení



## OBSAH

1	Identifikační údaje .....	3
2	Popis a lokalizace záměru .....	4
3	Postup práce .....	9
4	Výstupy .....	11
5	Opatření k minimalizaci negativních vlivů realizace záměru na stávající dřeviny .	56
6	Udržovací opatření na stávajících dřevinách .....	57
7	Závěr .....	58
8	Přílohy.....	59



## 1 Identifikační údaje

akce: II/302 Starostín – Broumov – hranice ČR-PR, IV. část – úsek Velká Ves

objednatel: Královéhradecký kraj

zpracovatel projektové dokumentace: AF - CITYPLAN, spol. s r.o.

stupeň dokumentace: projektová dokumentace pro společné povolení (DUSP)

místo realizace: k.ú. Meziměstí (693693), Jetřichov (659193), Hejtmánkovice (638226), **Broumov (612766), Velká Ves u Broumova (612782)**, Otovice u Broumova (716600)

vypracovali: Ing. Tomáš Daněk  
Ing. Jan Humlhans

datum: 10/2019



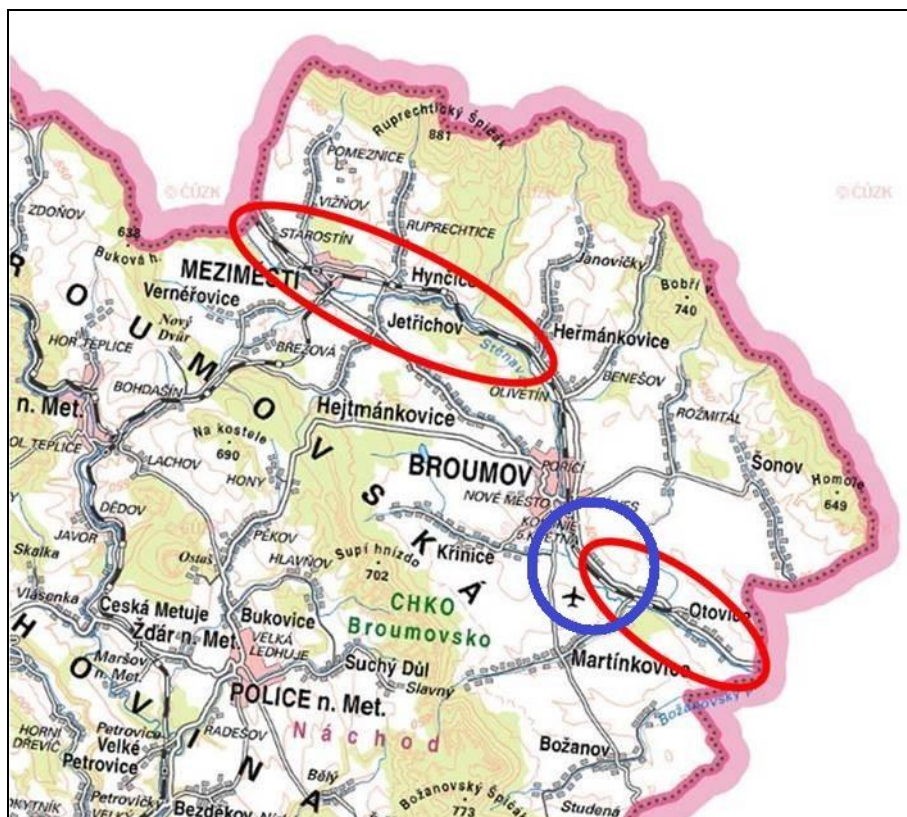
## 2 Popis a lokalizace záměru

Předkládaná zpráva je zpracována pro celý záměr rekonstrukce silnice č. II/302, a to v úseku státní hranice ČR-PR - Starostín (místní část města Meziměstí). Záměr byl v úseku Starostín – Broumov již realizován. Předmětem aktualizace inventarizace dřevin je proto pouze úsek Broumov – Otovice (správní hranice obce Broumov) spadající pod IV. část záměru – úsek Velká Ves (včetně prostoru křižovatky v Broumově Střelnická-Pivovarská). Úsek Otovice – státní hranice ČR-PR bude předmětem další navazující etapy projektové přípravy a nebyl tudíž prozatím aktualizován.

Zpráva je zpracována jako „SO 801 – Aktualizace inventarizace dřevin a kácení“ a obsahuje jak samotnou celkovou inventarizaci, včetně aktualizovaného úseku záměru, tak návrh kácení.

Silnice II/302 prochází napříč celým Broumovským výběžkem a v obou směrech tak zprostředkovává i vazby na Polskou republiku.

Obr. 1 Umístění záměru v širších vztazích

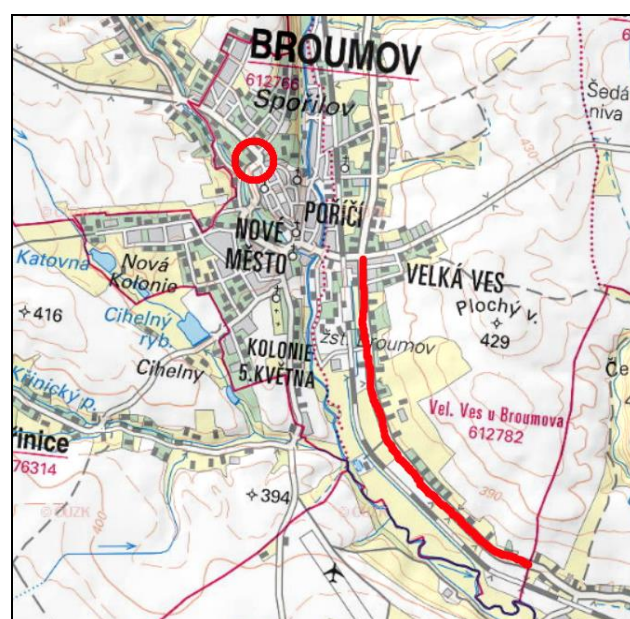
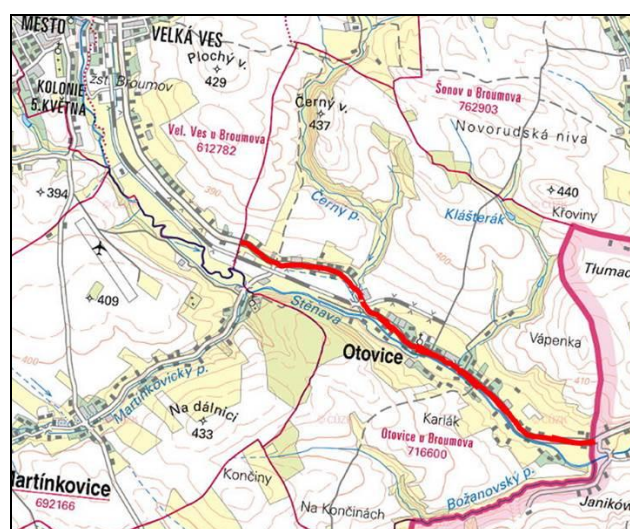
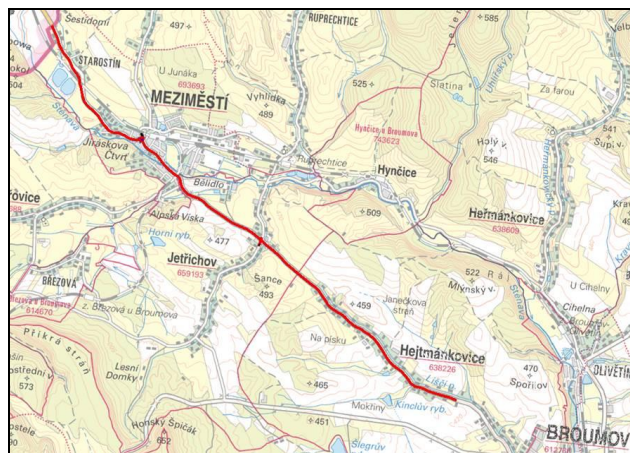


Zdroj: Geoportál INSPIRE, upraveno ĀF-CITYPLAN

Pozn.: Modře je znázorněn aktualizovaný úsek, červeně dříve mapované úseky.



Obr. 2 Umístění záměru v detailu (dříve mapované úseky a aktualizovaný úsek)



Zdroj: Geoportál INSPIRE, upraveno ĀF-CITYPLAN



S výjimkou úseku v zástavbě Broumova se jedná o málo zatíženou komunikaci – ve sčítacím úseku st. hranice ČR-Polsko – Meziměstí, vyústění silnice III/3021 je intenzita dopravy celkem 1 285 vozů/den (z toho TV<sup>1</sup> 104 vozů/den), v navazujícím úseku Meziměstí, křiž. silnice III/3021 – Hejtmánkovice, křiž. silnice II/303 celkem 1 464 vozů/den (z toho TV 157 vozů/den). V úseku Broumov město, vyústění silnice II/303 je intenzita dopravy celkem 7 584 vozů/den (z toho TV 885 vozů/den). V úseku vyústění silnice II/303 – Otovice je intenzita dopravy celkem 1 631 vozů/den (z toho TV 204 vozů/den). Údaje vycházejí z celostátního sčítání dopravy 2016.

Přestože nejsou uvedené dopravní intenzity nijak velké, působí doprava na silnici II/302 v některých obcích nemalé problémy, a to zejména kvůli umístění zástavby v dlouhých úsecích podél silnice a absenci chodníků. To se týká především Hejtmánkovic, Broumova – místní části Velká Ves a Otovic.

Aktuálně připravovaná část IV. – úsek Velká Ves je po technické stránce řešena jako rekonstrukce komunikace II/302. Součástí rekonstrukce bude kompletní úprava krytu vozovky a lokální oprava podkladních vrstev. Byl navržen vjezdový ostrůvek včetně zatrubnění přilehlého příkopu a doplnění veřejného osvětlení v místě ostrůvku. Dojde k rekonstrukci propustků a doplnění propustků pod některými sjezdy. Stávající příkopy budou pročištěny. Režim odvodnění komunikace bude zachován stávající. Výšková a půdorysná poloha stávajících uličních vpustí bude uzpůsobena výškovému návrhu komunikace. Přípojky uličních vpustí budou napojeny na stávající kanalizační přípojky. Podél komunikace budou na některých úsecích osazena svodidla.

Úsek Starostín – Broumov je již realizován, jeho technický popis proto není v této zprávě uveden. Poslední úsek záměru Otovice – státní hranice ČR/Polsko bude obdobného charakteru jako úsek Velká Ves, půjde o rekonstrukci stávající komunikace II/302. Přesnou specifikaci bude možné uvést až na základě aktuálního stavu projektové dokumentace dané části záměru.

Silnice prochází v uvedených úsecích, vyjma Broumova, převážně volně rostlou zástavbou malých sídel a volnou bezlesou krajinou. V případě Hejtmánkovic a Otovic je zřetelné, že se zástavba přímo utvářela ve vazbě na silnici II/302. Z historických map III. vojenského mapování je patrné, že stromořadí se podél silnice v některých úsecích nacházela již na přelomu 20. a 30. let 20. století, lze je tedy považovat za trvalou součást zdejší krajiny. Tak je tomu v úseku mezi koncem zástavby Meziměstí (lokalita Bělídlo) a začátkem zástavby Hejtmánkovic anebo v úseku mezi Broumovem-místní částí Velká Ves a Otovicemi.

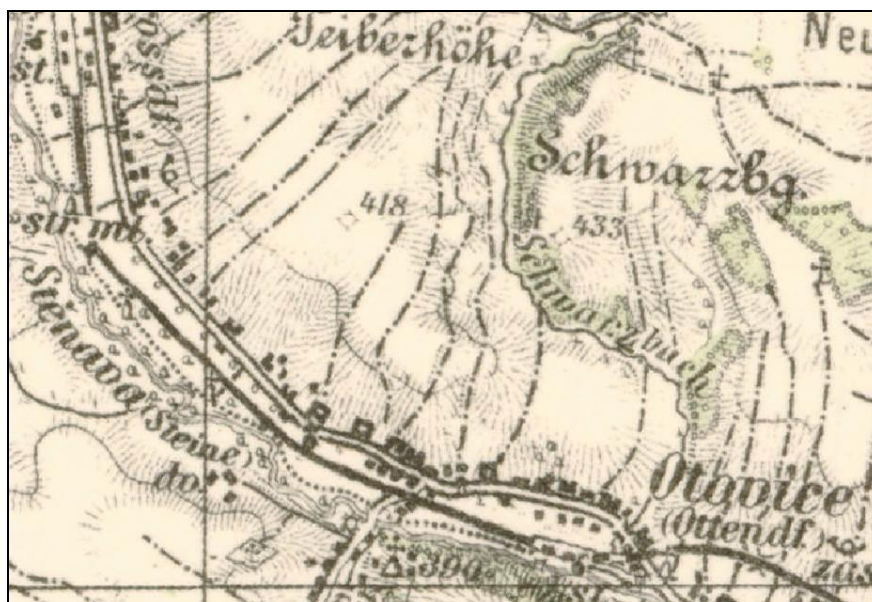
<sup>1</sup> TV – těžká motorová vozidla celkem, mezi která se započítávají lehká nákladní vozidla (s přívěsem i bez něj), střední nákladní vozidla (s přívěsem i bez něj), těžká nákladní vozidla (s přívěsem i bez něj), autobusy a traktory (s přívěsem i bez něj)



Obr. 3 Úsek silnice Meziměstí – Hejtmánkovice na mapě III. vojenského mapování (po r. 1922)



Obr. 4 Úsek silnice Broumov-Velká Ves – Otovice na mapě III. vojenského mapování (r. 1927)



Zdroj: Geoportál INSPIRE a Archivní mapy Ústředního archivu zeměměřičství a katastru

Území dotčené záměrem spadá do IV. zóny odstupňované ochrany Chráněné krajinné oblasti Broumovsko. Maloplošnými zvláště chráněnými územími záměr neprochází. Posláním CHKO Broumovsko je podle vyhlášovacího předpisu (vyhláška



MŽP č. 157/1991 Sb.) především ochrana a obnova hodnot krajiny, jejího vzhledu a jejích typických znaků, mezi něž patří povrchové utváření krajiny a její rostlinstvo.<sup>2</sup>

Pro potřeby rozlišení ochrany krajinného rázu v různých částech území CHKO bylo vypracováno tzv. Preventivní hodnocení území CHKO Broumovsko z hlediska krajinného rázu (Atelier V, 2010). Krajinná nelesní zeleň podél komunikací se zde uvádí jako jeden ze spoluurčujících znaků a hodnot přírodní charakteristiky krajinného celku KC C – Broumovská kotlina a Javoří hory, který zahrnuje také záměrem dotčené území.

Z výše uvedeného jasně vyplývá, že stromořadí podél cest patří neodmyslitelně mezi prvky spoluurčující ráz zdejší krajiny.

---

<sup>2</sup> Podle tohoto vyhlášovacího předpisu je třeba dbát mj. na to, aby řešení změn staveb bylo v souladu s charakterem oblasti z hlediska estetického a ekologického začlenění staveb do krajiny. Při zpracování návrhu na umístění staveb, vč. staveb pro dopravu, je třeba navrhnout a zdůvodnit takové řešení, které je z hlediska ochrany přírody v oblasti celospolečensky nejvýhodnější. Přitom je třeba vyhodnocovat předpokládané zásahy na území ve vztahu k poslání a k předpokládaným následkům pro přírodní a krajinné hodnoty oblasti, a to ve srovnání s jiným možným řešením.

Aktuální Plán péče o CHKO Broumovsko na období 2013 – 2022 stanoví jako jeden z dlouhodobých strategických cílů ochranu a zachování typického krajinného rázu a udržení pestrosti krajiny, včetně zachování (případně obnovy) přírodních prvků v krajině. K tomu mají sloužit opatření spočívající mj. v zachování a podpoře členění krajiny přírodními prostorovými předěly, lesy, remízky, porosty dřevin, alejemi, mezemi a doprovodnými dřevinami vodních toků, včetně jejich fragmentů, ochraně soliterních stromů, skupin stromů, sadů a alejí v krajině i v sídlech, ve spolupráci s obcemi na udržení a obnově rozsahu mimolesní zeleně, a v podpoře obnovy a výsadby liniové zeleně (alejí, stromořadí, pásů stromů a keřů) podél toků a komunikací. Plán péče stanoví opatření i pro oblast dopravy – zachování současné sítě komunikací v území, resp. pouze jejich rekonstrukce, a to při zachování alejí a stromořadí, jako jedné ze základních charakteristik dochované hodnoty krajinného rázu oblasti.



### 3 Postup práce

Inventarizace byla v souladu se zadáním provedena primárně za účelem získání podkladu pro případ řízení o povolení ke kácení mimolesních dřevin dle § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, a vyhl. č. č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. Proto byla inventarizace provedena pouze v pásu podél komunikace. Postup práce byl následující:

1. druhové určení dřevin,
2. změření obvodu nebo průměru kmene ve výšce 1,3 m nad zemí, u zapojených porostů dřevin určení plochy,
3. zákres umístění jednotlivých dřevin a zapojených porostů dřevin do situačního výkresu,
4. zaznamenání vizuálně patrného poškození dřevin (oděr kmene, prosychající větve nad vozovkou),
5. určení dřevin a zapojených porostů dřevin, které bude zřejmě nezbytné v důsledku realizace záměru pokácet a smýtit,
6. obecný návrh preventivních opatření proti poškození dřevin, které nebudou káceny, při výstavbě.

Dřeviny byly rozděleny na:

- S – jednotlivé stromy
- P – zapojené porosty dřevin (keřové porosty a zapojené stromové porosty) ve smyslu vyhl. č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů.

Ve dnech 23.–24. 11. 2015 bylo provedeno terénní šetření v úseku st. hranice - Starostín – Broumov a dne 24. 3. 2016 v úseku Broumov – Otovice – st. hranice. Dřeviny byly druhově určeny a zakresleny do situačního výkresu, který je uveden v příloze č. 2 a v digitální podobě je součástí projektu. Jednotlivé stromy byly až na výjimky zaměřeny, jejich poloha ve výkresu a také údaje o vlastnictví daných pozemků a dřevin na nich tedy odpovídají skutečnosti.

U zapojených porostů dřevin byla určena plocha odhadem na místě, příp. odečtením nad výkresem, zákres i výměra zapojených porostů jsou tedy zákonitě jen přibližné. Navíc od okamžiku terénního průzkumu může u porostů dojít k výrazným změnám způsobeným jednak údržbou v rámci silničního pozemku nebo naopak spontánním rozvojem keřové vegetace v období do zahájení realizace záměru. Z tohoto důvodu je **správnost výstupů, a tím i platnost předložené zprávy, časově omezena na 2 roky**. Proto, a též z důvodu změn v projektové dokumentaci stavby, byla provedena aktualizace inventarizace, a to terénním šetřením dne 3. 10. 2019. Aktualizována byla část záměru č. IV – úsek Velká Ves. **Pro tuto aktualizaci též platí časové omezení aktuálnosti na 2 roky**. Úseky záměru, které zatím



nepostoupily do podrobnější projektové přípravy bude nutné v budoucnosti také aktualizovat (úsek Otovice – státní hranice ČR/Polsko).

Systematicky nebyly sledovány jiné dendrometrické veličiny, než druh dřeviny, obvod kmene v prsní výšce, resp. plocha porostu a vizuálně zjiitelná poškození dřevin, jako prosychající větve, odřený kmen, ulámané a neošetřené větve apod. Ze zadání nevyplývá nutnost zjišťování dalších dendrometrických veličin (šířka a výška koruny, výška nasazení koruny atd.), které je třeba znát pro hodnocení stavu nebo oceňování dřevin, proto nejsou ani popisné informace uváděné v poznámce u některých dřevin zcela v souladu s terminologií používanou při hodnocení stavu dřevin.

Určení dřevin ke kácení či smýcení vychází z vymezení vlastní stavby a ploch trvalého záboru. Konceptně se k otázce kácení dřevin přistupovalo se snahou o zachování co největšího počtu vzrostlých dřevin, pokud nebyla splněna některá z níže uvedených podmínek (v takovém případě bylo naopak kácení navrženo):

- dřeviny přímo se nacházející v plochách trvalých záborů,
- stromy, které již dnes zasahují do vozovky (nadzdvihují ji, naklánějí se nad ni nebo jsou prakticky na hraně zpevněné krajnice stávající vozovky),
- stromy nacházející se v těsné blízkosti hrany zpevněné krajnice stávající vozovky, kdy se v rámci záměru plánuje dílčí posun či rozšíření vozovky směrem k danému stromu – v těchto případech se předpokládá významnější zásah do kořenového prostoru stromu, když bude nutné v rámci rozšíření zřídit vozovku v celé tloušťce, tj. cca 0,5 m,
- dřeviny v úsecích s navrženými svodidly nebo v místech, kde dojde k úpravě propustků,
- stromy ve špatném zdravotním stavu, které se nacházejí v blízkosti vozovky a představují tak riziko pro bezpečnost provozu.

Tento přístup byl zvolen zejména z důvodu ochrany alejí jakožto cenného krajinného prvku, ochrany jednotlivých stromů jakožto biotopu řady druhů organismů a cennost jednotlivých stromů samu o sobě (případně nově vysazené dřeviny nahradí v plné míře funkce stávajících dospělých dřevin až za několik desítek let). Uvedený přístup je však opodstatněný také s ohledem na komplikace spojené s případnou novou výsadbou podél silnic – požadavky ČSN 73 6101 na umísťování dřevin jako pevné překážky podél silnic, problematické výkupy pozemků pro umístění náhradní výsadby, v praxi často nedostatečné zajištění následné péče o vysazené dřeviny.

Pro potřeby čištění krajnic a příkopů nejsou navrženy dřeviny ke kácení. V tomto případě se zpracovatelé této zprávy domnívají, že není naplněna podmínka „závažných důvodů“ pro kácení dle § 8 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Při návrhu kácení bylo dále snahou zachovat v maximální možné míře dřeviny rostoucí na soukromých pozemcích.



## 4 Výstupy

Záměrem bude dotčena mimolesní zeleň v těsné blízkosti stávající silnice. Jedná se často o komponovanou krajinnou zeleň, tzn. stromořadí vysázená v doprovodu komunikace, živé ploty na hranicích soukromých pozemků, anebo o neudržovanou náletovou zeleň.

V úseku Starostín (křížení se zrušenou žel. tratí) – Meziměstí (začátek zástavby) se jedná o oboustranné stromořadí převážně lípy srdčité, místy s javorem a jasanem, přičemž stromy se zde nacházející zpravidla v dostatečném odstupu od zpevněné krajnice stávající komunikace (až za vnější hranou příkopu) nebo za svodidly. V případě lip jde o dospívající a vitální jedince v dobrém zdravotním stavu, jasanu mají v několika případech prosychající větve (a to i nad vozovkou) a zasloužily by si udržovací řez. Kácení dřevin v souvislosti s rekonstrukcí silnice II/302 je v tomto úseku navrženo pouze výjimečně.

V Meziměstí nedaleko restaurace Švejk se nachází jednostranné stromořadí převážně javoru mléče, jedná se o mladé až dospívající jedince bez známek poškození. V úseku u městské knihovny se pak nachází stromořadí hlohu, doplněné poměrně mladou výsadbou jeřábu a černého jeřábu (temnoplodec černoplodý). Také v tomto úseku, resp. v celém úseku procházejícím zástavbou Meziměstí, je v rámci tohoto záměru ke kácení navrženo minimum dřevin.

Od konce zástavby Meziměstí až po začátek zástavby Jetřichova je silnice lemována z obou stran stromořadím převážně jasanu a javoru mléče. Ve střední části tohoto úseku jsou stromy prakticky v pravidelných rozestupech, zatímco v okrajových částech úseku je stromořadí značně prořídle. Stromy se zde nacházejí velmi blízko hrany zpevněné krajnice vozovky, často až na hraně vozovky (v některých případech dochází k nadzvedávání vozovky kořeny stromů), nebo se nad vozovku naklánějí, a velké procento stromů je tudíž poškozeno oděrem na bázi kmenů zřejmě v důsledku údržby ploch v okolí komunikace, nebo jsou kmeny poškozeny ve vyšších partiích v důsledku oděru skříňemi nákladních automobilů. V tomto úseku je navrženo kácení celkem 26 stromů (vše na povolení) a do 500 m<sup>2</sup> zapojených porostů dřevin.

Obdobná je situace v úseku od konce zástavby Jetřichova po začátek Hejtmánkovic. Zde je silnice lemována z obou stran značně prořídlym stromořadím javoru mléče a klenu, místy je vtroušen jasan. Vzhledem k tomu, že stromy se zde nacházejí také velmi blízko zpevněné krajnice vozovky, jsou u nich také často patrné odřeniny na bázi kmenů nebo ve vyšších partiích kmenů. V tomto úseku je navrženo ke kácení celkem 32 stromů (až na výjimky na povolení) a do 600 m<sup>2</sup> zapojených porostů dřevin.

V zástavbě Hejtmánkovic se nenachází souvislejší stromořadí, spíše jen jednotlivé stromy nebo malé skupiny stromů, které jsou ale zřejmě pozůstatky po dřívějších stromořadích. V případě těchto stromů – zejm. javor mléč a lípa velkolistá – se zpravidla jedná o dospělé až stárnoucí jedince, stromy jsou vesměs vitální a v dobrém zdravotním stavu. Za pozornost stojí mohutná vitální lípa srdčitá u domu čp. 62 (ozn. S307) a mohutný dub (v horším zdravotním stavu, ale vitální) u autobusové zast.



Hejtmánkovice, U dubu. Poměrně častá je zde zeleň tvarovaná do živých plotů (zerav západní, ptačí zob obecný, smrk) u soukromých pozemků. V souvislosti se záměrem je zde navrženo ke kácení celkem 25 stromů (většina opět na povolení) a cca 300 m<sup>2</sup> zapojených porostů dřevin.

Ve městě Broumov lze na základě aktualizace inventarizace uvést, že buk lesní označený jako S372 byl již pokácen.

V úseku Broumov – Otovice (správní hranice obce Broumov), kde proběhla aktualizace inventarizace, se nacházejí v části městské zástavby nejčastěji výsadby smrků ztepilých, živé ploty na hranici soukromích pozemků a dále stromy na soukromích zahradách. V navazující části, kde komunikace prochází rozvolněnou zástavbou tvořenou venkovskými domy, lze zaznamenat náletovou vegetaci, skupiny dřevin tvořené stromy a keři, dřeviny na předzahrádkách či zahradách. Podél komunikace se nenachází souvislé stromořadí. Ke kácení je zde celkově navrženo 22 stromů a cca 1061 m<sup>2</sup> zapojených porostů. Je nutno podotknout, že byl zaznamenán úbytek několika dřevin z důvodu jejich pokácení (např. lípy označené jako S401 a S419). Některé dřeviny též prosychají.

V posledním řešeném úseku, tj. Otovice – st. hranice ČR-PR, se prakticky nenachází souvislá doprovodná zeleň v podobě stromořadí, spíše jde o náletovou zeleň, pozůstatky dřívějších stromořadí a porosty kultivarů pěstovaných jako živé ploty. V souvislosti se záměrem je v tomto úseku navrženo ke kácení zatím 23 stromů a cca 1300 m<sup>2</sup> zapojených porostů dřevin, avšak tyto údaje budou ověřeny při navazující aktualizaci inventarizace dřevin provedené při projektové přípravě tohoto úseku.

Žádný ze zjištěných stromů není veden jako památný strom.

Bližší charakteristika zjištěných dřevin je uvedena v tabulce níže. Výkresy s vyznačením zjištěných dřevin jsou uvedeny v příloze č. 2 a digitální zákres dřevin je součástí projektu. Pokud je v poznámce u některých stromů uvedena zmínka o fotodokumentaci, je tato v případě potřeby k dispozici u zpracovatele této zprávy.



Tab. 1 Zjištěné druhy dřevin

ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
k.ú. Meziměstí (693693)										
S1	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	56	176			K		721/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
P2	ptačí zob obecný	<i>Ligustrum vulgare</i>				6	N		690	Město Meziměstí, 5. května 1, 549-81 Meziměstí
P3	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>				39	N	Ø 18, 14, 17, 18, 12, 16, 13, 15, 14, 9 cm	464/2 464/1	Česká republika — Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140-00 Praha
S4	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	26	82			N		559/3	Česká republika — Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140-00 Praha
S5	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	67	210	♦		N	značně prořezaná koruna; strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	531/2	Česká republika — Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140-00 Praha
S6	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	62	195	♦		N	značně prořezaná koruna; strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	531/2	dtto
S7	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	721/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S8	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	38	119	♦		N	kmen mírně odřený na bázi; strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	721/1	dtto
S9	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	43	135	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru	721/1	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								bude znovu osazeno svodidlo		
S10	smrk pichlavý	<i>Picea pungens</i>	6	19			N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	531/6	Hamerník Pavel, 5. května 4, 549 81 Meziměstí
P11	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.				2	N	porost se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	721/1 531/6	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Hamerník Pavel, 5. května 4, 549 81 Meziměstí
S12	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	47	148	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	531/6	Hamerník Pavel, 5. května 4, 549 81 Meziměstí
P13	jasan ztepilý bříza bělokorá vrba jíva olše lepkavá vrba křehká	<i>Fraxinus excelsior</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Salix fragilis</i>				198	N	v porostu se vyskytuje křídlatka!	558/3 436/9 436/2	Česká republika — Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
S14	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	55	173	♦		N		472/2	Klímeš Bohuslav, Starostín 181, 549 83 Meziměstí
S15	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	2	6			N		472/2	dtto
S16	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	62	195	♦		K	dutina v kmeni, tlakové větvení (foto 4677– 4679)	472/2	dtto
S17	jeřáb ptačí	<i>Sorbus aucuparia</i>	7	22			N		472/2	dtto
P18	jalovec	<i>Juniperus</i> -sp.				3	N		472/2	dtto
S19	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	11	35			N		473/5	Česká republika — Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
P20	jalovec	<i>Juniperus</i> -sp.				77	KČ		473/5 721/1	Česká republika — Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23,



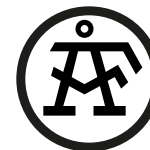
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
										<b>500-04 Hradec Králové</b>
S21	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	20	63			N		473/4	Česká republika – Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
P22	jasan ztepilý bříza bělokorá olše lepkavá	<i>Fraxinus excelsior</i> <i>Betula pendula</i> <i>Alnus glutinosa</i>				31	N	Ø 17, 21, 17, 17, 20, 18, 14, 16, 23 cm	473/4	dtto
S23	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	18	57			N		425/15	Česká republika – Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
S24	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	21	66	♦		N		425/15	dtto
S25	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	16	50	♦		N		425/15	dtto
P26	ružička šípová	<i>Rosa canina</i>				3	N		425/15	dtto
S27	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	14	44	♦		N		425/15	dtto
S28	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	20	63	♦		N		425/15	dtto
S29	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	22	69	♦		N		425/15	dtto
S30	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	26	82	♦		N		425/15	dtto
S31	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	24	75	♦		N		425/15	dtto
S32	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	25	79	♦		N		425/14	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
S33	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	24	75	♦		N		425/14	dtto
S34	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	26	82	♦		N		425/13	Česká republika – Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
S35	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	18	57	♦		N		425/13	dtto
S36	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	24	75	♦		N		425/13	dtto
S37	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	23	72	♦		N		425/13	dtto
S38	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	20	63	♦		N		425/13	dtto
S39	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	19	60	♦		N		425/12	Město Meziměstí, 5. května 1, 549 81 Meziměstí
S40	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	14	44	♦		N		425/12	dtto
S41	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	17	53	♦		N		425/1	-
S42	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	20	63	♦		N		425/1	-
S43	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	20	63	♦		N		425/1	-



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S44	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	23	72	♦		N		425/1	-
S45	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	24	75	♦		N		425/1	-
S46	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	12	38	♦		N		425/1	-
S47	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	16	50	♦		N		436/1	-
S48	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	21	66	♦		N		436/1	-
S49	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	22	69	♦		N		436/1	-
S50	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	21	66	♦		N		436/1	-
S51	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	43	135	♦		N		436/1	-
S52	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	13	41	♦		N		436/1	-
S53	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	16	50	♦		N		436/1	-
S54	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	20	63	♦		N		436/1	-
S55	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	19	60	♦		N		436/1	-
S56	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	20	63	♦		N		436/1	-
S57	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	22	69	♦		N		436/1	-
S58	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	19	60	♦		N		436/1	-
S59	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	20	63	♦		N		436/1	-
S60	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	25	79	♦		N		436/10	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S61	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	27	85	♦		N		436/14	Česká republika — Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130-00 Praha 3
P62	zerav západní jedle bělokorá borovice černá	<i>Thuja occidentalis</i> <i>Abies alba</i> <i>Pinus nigra</i>				78	KČ	živý plot — cca 42 ks do Ø 15 cm	721/1 480/3 480/4	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Sluková Jana, Starostin 184, 549-83 Meziměstí Město Meziměstí, 5. května 1, 549-81 Meziměstí
S63	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	59	185	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno	713/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								svodidlo		
S64	javor klen	<i>Acer pseudo-platanus</i>	48	151	•		N	prosychající koruna nad silnicí (foto 4690, 4691); strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	713/1	dtto
S65	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	15	47	•		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	713/1	dtto
S66	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	26	82	•		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	713/1	dtto
S67	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	12	38	•		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	713/1	dtto
S68	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	6	19	•		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	713/1	dtto
S69	javor klen	<i>Acer pseudo-platanus</i>	10	31	•		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	431/12	Česká republika – Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
S70	javor klen	<i>Acer pseudo-platanus</i>	17	53	•		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	431/12	dtto
S71	javor klen	<i>Acer pseudo-platanus</i>	16	50	•		N	strom se nachází za svodidlem	431/12	dtto
S72	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	55	173	•		N	prosychající koruna; strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	431/12	dtto
S73	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	52	163	•		N	prosychající koruna; strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	431/12	dtto



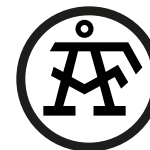
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S74	jasan-ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	42	132	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	431/12	dtto
S75	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	9	28	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	431/12	dtto
S76	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	14	44	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	431/12	dtto
S77	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	17	53	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	431/12	dtto
S78	<b>jasan-ztepilý</b>	<b><i>Fraxinus excelsior</i></b>	<b>54</b>	<b>170</b>	♦		K	<b>prosychající koruna; strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo</b>	<b>713/1</b>	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S79	jasan-ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	57	179	♦		N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	713/1	dtto
S80	<b>jasan-ztepilý</b>	<b><i>Fraxinus excelsior</i></b>	<b>37</b>	<b>116</b>	♦		K	<b>rána po ulomené kosterní větvi, prosychající koruna (foto 4696, 4697); strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo</b>	<b>713/1</b>	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S81	bříza-bělokorá	<i>Betula pendula</i>	9	28			N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	713/1	dtto
S82	jasan-ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	38	119	◆		K	<b>prosychající koruna; strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo</b>	713/1	dtto
S83	jasan-ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	64	201	◆		N	malá dutina po odstranění kosterní větvi, ale vitální (foto 4698, 4699); strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	713/1	dtto
S84	vrba-jíva	<i>Salix caprea</i>	25	79			N	strom se nachází za svodidlem; v rámci záměru bude znovu osazeno svodidlo	431/13	Syrovátko Jindřich, Starostín 182, 549-83-Meziměstí Žďárská-Kateřina-Ing., Šípková-390, 541-02-Trutnov Žďárský-David-Ing., Starostín-160, 549-83-Meziměstí
S85	dub-červený	<i>Quercus rubra</i>	70	220	◆		N	pěkný, vitální strom	713/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská-59/23, 500-04 Hradec Králové
S86	javor-mléč	<i>Acer platanoides</i>	41	129	◆		N		713/1	dtto
S87	bříza-bělokorá	<i>Betula pendula</i>	29	91			N		425/15	Česká republika—Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci-546/56, 140-00-Praha
S88	modřín-opadavý	<i>Larix decidua</i>	30	94			N		425/15	dtto
P89	šeřík-obecný	<i>Syringa vulgaris</i>				10	KČ		425/15 420/13	Česká republika—Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci-546/56, 140-00-Praha Králová-Lada-Ing., Dlouhá-139, 549-81-Meziměstí
S90	jasan-ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	217			N		696/2	Město Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
S91	lípa-velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	68	214			K		696/1	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská-59/23, 500-04-Hradec Králové</b>



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S92	jilm	<i>Ulmus</i> -sp.	31	97			N		407/6	Krátká Adéla, č.p. 169, 549-83-Jetřichov
P93	šeřík-obecný javor-mléč	<i>Syringa-vulgaris</i> <i>Acer-platanoides</i>				2	N		401/2	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
P94	javor-klen jasan-ztepilý	<i>Acer-pseudoplatanus</i> <i>Fraxinus-excelsior</i>				16	N	živý plot	696/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí-1245/2, 500-03-Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská-59/23, 500-04 Hradec Králové
P95	javor-klen jasan-ztepilý	<i>Acer-pseudoplatanus</i> <i>Fraxinus-excelsior</i>				37	N	živý plot	696/1	dtto
S96	jedle-bělokorá	<i>Abies-alba</i>	20	63			K		696/1	dtto
S97	jedle-bělokorá	<i>Abies-alba</i>	26	82			N		260/2	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
S98	bříza-bělokorá	<b><i>Betula-pendula</i></b>	<b>59</b>	<b>185</b>	♦		K		<b>260/2</b>	<b>dtto</b>
S99	bříza-bělokorá	<i>Betula-pendula</i>	51	160	♦		N		260/2	dtto
S100	javor-mléč	<i>Acer-platanoides</i>	8	25			N		260/2	dtto
S101	jilm	<i>Ulmus</i> -sp.	48	151			N		261/3	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
S102	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.	19	60	♦		N		261/3	dtto
S103	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.	23	72	♦		N		261/3	dtto
S104	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.	24	75	♦		N		261/3	dtto
S105	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.	28	88	♦		N		261/3	dtto
S106	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.	15	47	♦		N		261/3	dtto
S107	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.	17	53	♦		N		261/3	dtto
S108	hloh	<i>Crataegus</i> -sp.	17	53	♦		N		261/3	dtto
S109	temnoplodec černoplodý	<i>Aronia-melanocarpa</i>	11	35	♦		N		261/3	dtto
S110	jeřáb-ptačí	<i>Sorbus-aucuparia</i>	9	28	♦		N		261/3	dtto
S111	temnoplodec černoplodý	<i>Aronia-melanocarpa</i>	7	22	♦		N		261/3	dtto
S112	temnoplodec černoplodý	<i>Aronia-melanocarpa</i>	6	19	♦		N		261/3	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S113	temnoplodec černoplodý	<i>Aronia melanocarpa</i>	12	38	•		N		261/3	dtto
S114	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	95	298			N		696/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S115	zerav	<i>Thuja sp.</i>	47	148			N		3/1	Město Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
P116	ružička šípová	<i>Rosa canina</i>				7	K		696/1 8/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Město Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
P117	rybíz alpský	<i>Ribes alpinum</i>				35	KČ		696/1 8/2	dtto
S118	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	50	157			N		696/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S119	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	6	19	•		N	strom před výstavbou chodníku přesadit	696/1	dtto
S120	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	5	16	•		N	strom před výstavbou chodníku přesadit	696/1	dtto
S121	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	35	110	•		K		696/1	dtto
S122	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	34	107	•		K		696/1	dtto
S123	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	10	31	•		K		696/1	dtto
S124	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	11	35	•		K		696/1	dtto
S125	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	11	35	•		K		696/1	dtto
S126	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	5	16	•		N	strom před výstavbou chodníku přesadit	696/1	dtto
S127	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	5	16	•		N	strom před výstavbou chodníku přesadit	696/1	dtto
S128	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	5	16	•		N		263/4	Město Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
S129	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	5	16	•		N		263/4	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S130	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	11	35	•		N		263/4	dtto
S131	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	6	19	•		N		263/4	dtto
S132	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	12	38	•		N		263/4	dtto
S133	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	5	16	•		N		263/4	dtto
S134	javor klen	<i>Acer pseudo-platanus</i>	83	261	•		N	2-kmen—ø 55, 62 cm; značně prosychající koruna	263/4	dtto
S135	vrba křehká	<i>Salix fragilis</i>	100	314			K		13/1	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549-81-Meziměstí
P136	zerav západní	<i>Thuja occidentalis</i>				10	K		28	Bartsch Jiří, 5. května 10, 549-81-Meziměstí Bek Miroslav, 5. května 9, 549-81-Meziměstí Berger Petr, 5. května 9, 549-81-Meziměstí SJM-Buchar Lubor a Bucharová Věra, 5. května 10, 549-81-Meziměstí Čudová Lenka, 5. května 94, 549-81-Meziměstí Drašnarová Milojevičová Blanka, Dlouhá 121, 549-81-Meziměstí Dýmová Erika, 5. května 10, 549-81-Meziměstí SJM-Flégl Jan a Fléglová Jana, 5. května 10, 549-81-Meziměstí Hamplová Alena, Ruprechtice 24, 549-83-Meziměstí Hečková Dana, Školní 442, 549-81-Meziměstí SJM-Hlaváček František Ing. a Hlaváčková Stanislava, č.p. 92, 549-56-Česká-Metuje SJM-Hradecký Michal a Hradecká Jana, 5. května 9, 549-81-Meziměstí Hronovský Pavel, č.p. 258, 550-01-Hejtmánkovice Hrubáčková Anna, 5. května 9, 549-81-Meziměstí Jirman Vojtěch, 5. května 110, 549-81-Meziměstí Korčáková Renata, Resselovo náměstí 77, 537-01-Chrudim Krátká Květoslava, 5. května 10, 549-81-Meziměstí SJM-Krejčí Luboš a Krejčová Irena, 5. května 10, 549-81-Meziměstí SJM-Kučera Aleš a Kučerová Erika, 5. května 10, 549-81-Meziměstí Lucovič Ivan, 5. května 9, 549-81-Meziměstí SJM-Macůš Martin a Macůšová Marie, 5. května 10, 549-81-Meziměstí SJM-Matějček Jaroslav a Matějčková Teresa, 5. května 10, 549-81-Meziměstí Němcová Jaroslava 5. května 9, 549-81-Meziměstí



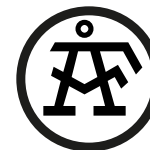
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
										Nýdecká Jaroslava, 5. května 9, 549 81–Meziměstí Osoba František, 5. května 9, 549 81–Meziměstí SJM Pásler Miroslav a Páslerová Jindřiška, 5. května 10, 549 81–Meziměstí Pašta Libor, č.p. 3, 549 72–Otovice Řeháková Eva, 5. května 9, 549 81–Meziměstí Stenke Štefan, 5. května 10, 549 81–Meziměstí SJM Středa Milan a Středová Libuše, 5. května 9, 549 81–Meziměstí Suliga Kazimierz Józef, č.p. 33, 57 411 Ratno Dolne, Polsko Šlechta Vlastimil, Jiráskova čtvrť 51, 549 81–Meziměstí SJM Tůma Jan a Tůmová Rena, 5. května 10, 549 81–Meziměstí Vaisarová Irena, 5. května 10, 549 81–Meziměstí SJM Valášek Aleš a Valášková Jana, 5. května 9, 549 81–Meziměstí Zelená Iveta, 5. května 98, 549 81–Meziměstí SJM Zelený Antonín a Zelená Jitka, 5. května 9, 549 81–Meziměstí Zitková Marcela, 5. května 10, 549 81–Meziměstí
P137	zerav-západní	<i>Thuja occidentalis</i>				10	K		28	dtto
P138	ječáb-ptačí zlatice-prostřední	<i>Sorbus aucuparia</i> <i>Forsythia x intermedia</i>				3	K		681	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549 81–Meziměstí
P139	hloh pámelník bílý (zlatice-prostřední)	<i>Crataegus</i> -sp. <i>Symphoricarpos albus</i> ( <i>Forsythia x intermedia</i> )				39	KČ		681	dtto
P140	ptačí-zob-obecný hloh	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Crataegus</i> -sp.				38	N	živý plot	681 29/3	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549 81–Meziměstí Král Václav, 5. května 88, 549 81–Meziměstí
P141	javor mléč vrba křehká borovice-lesní bříza bělokorá smrk ztepilý	<i>Acer platanoides</i> <i>Salix fragilis</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i>				19	KČ	ø 13, 15 cm	681	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549 81–Meziměstí
S142	třešeň-obecná	<i>Prunus avium</i>	16	50			N		682	Město-Meziměstí, 5. května 1, 549 81–Meziměstí
P143	slivoň-trnka	<i>Prunus spinosa</i>				537	KČ	cca 11 ks do ø 10 cm,	682	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
	<b>javor mléč</b> <b>líška obecná</b>	<i>Acer platanoides</i> <i>Corylus avellana</i>						cca 7 ks do ø 20 cm; v části úseku stávající svodidlo; v rámci záměru bude osazeno svodidlo v delším úseku		
<b>k.ú. Jetřichov (659153)</b>										
S144	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	51	160	•		N		657/5	Obec Jetřichov, č.p. 126, 549-83—Jetřichov
P145	<b>ptačí zob obecný</b> <b>pámelník bílý</b> <b>javor</b>	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Symphoricarpos albus</i> <i>Acer sp.</i>				190	KČ	<b>v rámci záměru bude</b> <b>v části úseku osazeno</b> <b>svodidlo</b>	<b>766, k.ú.</b> <b>Meziměstí</b> <b>657/5</b>	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03—Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04—Hradec Králové Obec Jetřichov, č.p. 126, 549-83—Jetřichov
S146	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	60	188	•		N		657/5	Obec Jetřichov, č.p. 126, 549-83—Jetřichov
S147	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	52	163	•		N		657/5	dtto
S148	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	46	145	•		N		657/5	dtto
S149	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	29	91	•		N		657/4	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03—Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04—Hradec Králové
S150	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	29	91	•		N		657/4	dtto
S151	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	27	85	•		N		657/4	dtto
S152	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	59	185	•		N		657/4	dtto
S153	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	27	85	•		N		657/4	dtto
S154	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	39	123	•		N		859, k.ú. Meziměstí	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03—Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04—Hradec Králové
S155	<b>jasan ztepilý</b>	<i>Fraxinus excelsior</i>	<b>55</b>	<b>173</b>	<b>•</b>		<b>K</b>		<b>657/5</b>	<b>Obec Jetřichov, č.p. 126, 549-83—Jetřichov</b>
S156	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	44	138	•		N		657/4	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03—Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04—Hradec Králové
S157	hrušeň	<i>Pyrus sp.</i>	35	110			N		657/4	dtto
S158	<b>javor mléč</b>	<i>Acer platanoides</i>	<b>50</b>	<b>157</b>	<b>•</b>		<b>K</b>		<b>657/4</b>	<b>dtto</b>



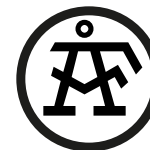
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S159	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	90	283	◆		K	prosychající koruna nad silnicí	657/4	dtto
S160	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	52	163	◆		N		657/4	dtto
S161	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	57	179	◆		K		657/4	dtto
S162	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	54	170	◆		K		657/4	dtto
S163	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	49	154	◆		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	657/4	dtto
S164	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	48	151	◆		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	657/4	dtto
S165	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	29	91			N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	819, k.ú. Meziměstí	Suk Petr, Alpská víska 70, 549 81 Meziměstí
S166	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	56	176	◆		N	kmen mírně odřený na bázi; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S167	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	47	148	◆		N	2 kmen — ø 22, 42 cm; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	819, k.ú. Meziměstí	Suk Petr, Alpská víska 70, 549 81 Meziměstí
S168	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	◆		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
P169	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>				27	KČ	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1462/1	dtto
S170	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	20	63			N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1462/1	dtto
S171	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	71	223	◆		K	kmen značně odřený na bázi (foto 4705, 4706); v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1462/1	dtto
S172	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	49	154	◆		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1462/1	dtto
S173	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	40	126	◆		N	2 kmen — ø 33, 23 cm	661/10	Cvrčková Ivana, Mlýnská 98, 547 01 Náchod



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S174	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	59	185	◆		K	kmen odřený na bázi, ale celkově vitální	1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S175	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	46	145	◆		N		1462/1	dtto
S176	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	43	135	◆		N		639/1	-
S177	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	◆		N	čerstvá rána po nárazu vozidla (potřeba strom ošetřit)	1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S178	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	40	126	◆		K		639/1	-
P179	javor mléč slivoň trnka růže šípková	<i>Acer platanoides</i> <i>Prunus spinosa</i> <i>Rosa canina</i>				123	KČ	2-ks do ø 20 cm	639/1 1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S180	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	45	141	◆		K	strom nakloněný nad silnici (foto 4707)	1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S181	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	64	201	◆		K	kořeny stromu mírně nadzvedávají povrch vozovky	1462/1	dtto
S182	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	51	160	◆		N	kmen odřený na bázi	1462/1	dtto
S183	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	46	145	◆		N		1462/1	dtto
S184	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	27	85	◆		N		639/1	-
S185	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	46	145	◆		N	kmen odřený na bázi, zjevně po havárii (pomníček z r. 2003) (foto 4708-4710)	1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S186	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	47	148	◆		N		1462/1	dtto
S187	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	71	223	◆		K	stará (neošetřená) rána po odlomené kosterní větvi nebo po odřenině od nákladního vozidla	1462/1	dtto



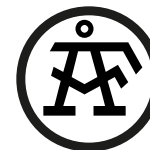
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								<del>(foto 4711, 4712)</del>		
S188	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	64	201	•		N	mírné oděrky na kmeni	1462/1	dtto
S189	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	39	123	•		N		1462/1	dtto
S190	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	43	135	•		N		1462/1	dtto
S191	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	35	110	•		N		1462/1	dtto
S192	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	51	160	•		N		1462/1	dtto
S193	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	55	173	•		N	kmen mírně odřený na bázi	1462/1	dtto
<del>S194</del>	<del>jasan ztepilý</del>	<del><i>Fraxinus excelsior</i></del>	<del>90</del>	<del>283</del>	<del>•</del>		<del>K</del>		<del>1462/1</del>	<del>dtto</del>
S195	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	49	154	•		N		1462/1	dtto
<del>S196</del>	<del>javor mléč</del>	<del><i>Acer platanoides</i></del>	<del>65</del>	<del>204</del>	<del>•</del>		<del>K</del>	<del>kmen odřený od korby nákladního vozidla (foto 4713, 4714, 4715, 4716)</del>	<del>1462/1</del>	<del>dtto</del>
<del>P197</del>	<del>javor mléč růže šípková</del>	<del><i>Acer platanoides</i> <i>Rosa canina</i></del>				<del>178</del>	<del>KČ</del>		<del>1462/1 596</del>	<del>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové</del>
S198	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	52	163	•		N		1462/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
<del>S199</del>	<del>javor mléč</del>	<del><i>Acer platanoides</i></del>	<del>37</del>	<del>116</del>	<del>•</del>		<del>K</del>	<del>značně prosychající koruna</del>	<del>1462/1</del>	<del>dtto</del>
S200	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	54	170	•		N	prosychající koruna nad silnicí	1462/1	dtto
<del>S201</del>	<del>javor mléč</del>	<del><i>Acer platanoides</i></del>	<del>49</del>	<del>154</del>	<del>•</del>		<del>K</del>	<del>kmen značně odřený na bázi po nárazu automobilu (foto 4717, 4718, 4719)</del>	<del>1462/1</del>	<del>dtto</del>
S202	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	81	254	•		N	pěkný, vitální strom	1462/1	dtto
S203	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	42	132	•		N		1462/1	dtto
S204	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	40	126	•		N	kmen odřený od korby	1462/1	dtto



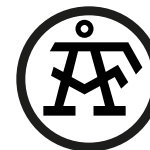
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								nákladního vozidla – nutné ošetření		
<b>S205</b>	<b>javor mléč</b>	<b><i>Acer platanoides</i></b>	<b>59</b>	<b>185</b>	◆		K	<b>velká dutina ve kmeni</b>	<b>1462/1</b>	<b>dtto</b>
S206	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	38	119	◆		N		1462/1	dtto
S207	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	38	119	◆		N		1462/1	dtto
S208	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	41	129	◆		N		1462/1	dtto
S209	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	47	148	◆		N		1462/1	dtto
<b>S210</b>	<b>javor mléč</b>	<b><i>Acer platanoides</i></b>	<b>53</b>	<b>167</b>	◆		K	<b>kmen značně odřený od korby nákladního vozidla (foto 4720, 4721, 4722)</b>	<b>1462/1</b>	<b>dtto</b>
<b>S211</b>	<b>javor mléč</b>	<b><i>Acer platanoides</i></b>	<b>41</b>	<b>129</b>	◆		K	<b>silně prosychající koruna</b>	<b>1462/1</b>	<b>dtto</b>
S212	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	65	204	◆		N	kmen čerstvě odřený na bázi	1462/1	dtto
S213	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	◆		N		1462/1	dtto
S214	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	46	145	◆		N		1462/1	dtto
S215	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	54	170	◆		N		1462/1	dtto
S216	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	44	138	◆		N	kmen čerstvě odřený od korby nákladního vozidla	1462/1	dtto
<b>S217</b>	<b>javor mléč</b>	<b><i>Acer platanoides</i></b>	<b>47</b>	<b>148</b>	◆		K	<b>kmen značně odřený na bázi</b>	<b>1462/1</b>	<b>dtto</b>
S218	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	55	173	◆		N		1462/1	dtto
S219	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	43	135	◆		N	mírně prosychající koruna nad silnicí	1462/1	dtto
<b>S220</b>	<b>jasan ztepilý</b>	<b><i>Fraxinus excelsior</i></b>	<b>58</b>	<b>182</b>	◆		K		<b>1462/1</b>	<b>dtto</b>
S221	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	46	145	◆		N	kmen odřený na bázi	1462/1	dtto
S222	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	42	132	◆		N		1462/1	dtto
S223	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	45	141	◆		N	kmen odřený od korby nákladního vozidla; prosychající koruna	1462/1	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S224	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	88	276	•		N	pěkný, vitální strom	1462/1	dtto
S225	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	44	138	•		N	kmen odřený na bázi	1462/1	dtto
S226	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	52	163	•		N	prosychající koruna	1462/1	dtto
S227	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	48	151	•		N		1462/1	dtto
<b>S228</b>	<b>javor mléč</b>	<b><i>Acer platanoides</i></b>	<b>61</b>	<b>192</b>	•		<b>K</b>	<b>pěkný, vitální strom</b>	<b>1462/1</b>	<b>dtto</b>
S229	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	48	151	•		N		1462/1	dtto
S230	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	48	151	•		N		1466	Obec Jetřichov, č.p. 126, 549-83-Jetřichov
<b>S231</b>	<b>javor mléč</b>	<b><i>Acer platanoides</i></b>	<b>44</b>	<b>138</b>	•		<b>K</b>		<b>1462/1</b>	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04-Hradec Králové
S232	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	•		K	kmen odřený na bázi, značně prosychající koruna nad silnicí	1462/1	dtto
S233	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	42	132	•		K	kmen odřený na bázi	1462/1	dtto
S234	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	40	126	•		K	značně prosychající koruna	1462/1	dtto
S235	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	62	195	•		N	prosychající koruna (pahýly) nad silnicí	1462/1	dtto
S236	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	60	188	•		K	strom nakloněný nad silnicí, značně odřený od korby nákladního vozidla (foto 4730, 4731, 4732)	1462/1	dtto
S237	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	103	324	•		K	dlouhá podélná prasklina (zřejmě v důsledku zásahu blesku), prasklina v tlakovém větvení (riziko rozlomení) (foto 4733, 4734, 4735, 4736, 4737, 4738)	1462/1	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
P238	smrk pichlavý	<i>Picea pungens</i>				19	N		897/2	Pallová Soňa, č.p. 10, 549-83-Jetřichov
P239	jalovec	<i>Juniperus</i> sp.				8	N		131	Němota-Tomáš, U Husova sboru-75, 530-02 Pardubice
S240	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	60	188			N		893/2	Ostradecký Jaroslav, 5. května 86, 549-81-Meziměstí Ostradecký Vladimír, č.p. 15, 549-83-Jetřichov
P241	ptačí zob-obecný javor mléč	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Acer platanoides</i>				57	N	cca 6 ks do ø 10 cm	893/2	dtto
S242	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	37	116	◆		K	kmen odřeny na bázi	1489	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04-Hradec Králové
S243	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	37	116	◆		K		1489	dtto
S244	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	59	185	◆		K	prosychající koruna nad silnicí	1489	dtto
S245	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	70	220	◆		K	prosychající koruna nad silnicí	1489	dtto
S246	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	47	148	◆		K	kmen odřeny na bázi	1489	dtto
S247	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	38	119			N		893/2	Ostradecký Jaroslav, 5. května 86, 549-81-Meziměstí Ostradecký Vladimír, č.p. 15, 549-83-Jetřichov
S248	javor	<i>Acer</i> sp.	30	94			N	zbytková vitalita až odumřelý strom	893/2	dtto
P249	javor mléč jablono	<i>Acer platanoides</i> <i>Malus</i> sp.				119	KČ	cca 10 ks do ø 20 cm, cca 50 ks do ø 10 cm	1489 899	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04-Hradec Králové
S250	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	17	53			N		1489	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03-Hradec Králové—Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S251	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	44	138	◆		K		1489	dtto
P252	javor mléč růže šípková	<i>Acer platanoides</i> <i>Rosa canina</i>				8	KČ	cca 10 ks do ø 10 cm	1489	dtto
P253	javor mléč růže šípková	<i>Acer platanoides</i> <i>Rosa canina</i>				289	KČ	cca 10 ks do ø 10 cm	1489	dtto
S254	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	38	119	◆		K	rána po ulomené větvi,	1489	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								prosychající koruna		
S255	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	27	85	◆		K		1489	dtto
S256	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	43	135	◆		K		1489	dtto
S257	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	29	91	◆		N	2 kmen — ø 21, 20 cm	1489	dtto
S258	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	44	138	◆		N	5 kmen — ø 35, 35, 35, 14, 20 cm	1489	dtto
S259	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	20	63			N		1489	dtto
S260	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	34	107	◆		N		1489	dtto
S261	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	23	72			N		1489	dtto
S262	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	19	60			N		1489	dtto
S263	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	30	94	◆		N	3 kmen — ø 21, 19, 22 cm	1489	dtto
S264	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	27	85	◆		K		1489	dtto
S265	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	20	63			N		1489	dtto
S266	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	45	141	◆		N	2 kmen — ø 29, 34 cm	1489	dtto
S267	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	26	82	◆		N		1489	dtto
S268	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	26	82	◆		N		1489	dtto
S269	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	27	85	◆		N		1489	dtto
S270	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	23	72	◆		N		843/1	-
S271	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	44	138	◆		K		843/1	-
S272	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	28	88	◆		N		1489	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S273	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	60	188	◆		K	prosychající koruna nad silnicí	1489	dtto
S274	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	57	179	◆		K		1489	dtto
P275	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>			◆	6	K	cca 4 ks do ø 10 cm	1489	dtto
S276	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	61	192	◆		K	prosychající koruna	1489	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S277	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	55	173	◆		K	prosychající koruna (ne přímo nad silnicí)	1489	dtto
S278	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	34	107	◆		K		1489	dtto
S279	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	55	173	◆		K	kmen mírně odřený na bázi, ale pěkný, vitální strom	1489	dtto
P280	ptačí zob obecný	<i>Ligustrum vulgare</i>				10	K		1489	dtto
S281	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	53	167	◆		K	kmen značně odřený od korby nákladního vozidla (foto 4743, 4744)	1489	dtto
S282	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	43	135	◆		K		1489	dtto
S283	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	◆		K	kmen odřený od korby nákladního vozidla	1489	dtto
S284	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	49	154	◆		K	prosychající koruna nad silnicí	1489	dtto
S285	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	41	129	◆		K	kmen značně odřený na bázi (foto 4749)	1489	dtto
S286	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	54	170	◆		K	kmen mírně odřený od korby nákladního vozidla, ale strom je vitální (foto 4750, 4751)	1489	dtto
S287	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	33	104	◆		K	prosychající koruna	1489	dtto
S288	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	48	151	◆		K	kmen odřený na bázi, prosychající koruna (foto 4752)	1489	dtto
S289	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	51	160	◆		K		1489	dtto
P290	javor mléč růže šípková	<i>Acer platanoides</i> <i>Rosa canina</i>				15	KČ		1489	dtto
S291	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	51	160	◆		K		1489	dtto
S292	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	◆		K		1489	dtto



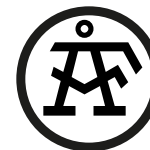
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
k.ú. Hejtmánkovice (638226)										
S293	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	36	113	♦		N	prosychající koruna	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S294	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	41	129	♦		K		1661/1	dtto
P295	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>				5	N		1661/1 3234	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Malivánek Roman Ing., Ke hrádku 1645/34, 148-00 Praha 4
S296	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	58	182	♦		K	prosychající koruna	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S297	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	68	214	♦		K	pěkný, vitální strom	1661/1	dtto
S298	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	59	185	♦		K		1661/1	dtto
S299	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	51	160	♦		N		1661/1	dtto
P300	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>				178	KČ	živý plot	1661/1 3237	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Suchánek Ludvík, č.p. 88, 550-01 Hejtmánkovice
S301	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	53	167	♦		N	malá dutina, ale pěkný, vitální strom	3235	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice
S302	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	57	179	♦		N	pěkný, vitální strom	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S303	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	67	210	♦		N	prosychající koruna nad silnicí, ale strom vitální	1661/1	dtto
P304	jasan ztepilý javor slivoň trnka růže šípková	<i>Fraxinus excelsior</i> <i>Acer</i> sp. <i>Prunus spinosa</i> <i>Rosa canina</i>				37	KČ		1661/1 3235	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice



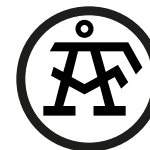
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m <sup>2</sup> )	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S305	javor mléč	<i>Acer-platanoides</i>	60	188	◆		K	pěkný, vitální strom; strom se nachází za svodidlem	339	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice
S306	bříza bělokorá	<i>Betula-pendula</i>	48	151			N		338	Suchánek-Ludvík, č.p. 88, 550-01 Hejtmánkovice
S307	lípa srdčitá	<i>Tilia-cordata</i>	95	298	◆		N	moc pěkný, vitální strom (foto 4757, 4758, 4759)	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S308	javor mléč	<i>Acer-platanoides</i>	76	239	◆		K	pěkný, vitální strom	1661/1	dtto
P309	vrba jíva javor mléč růže šípková	<i>Salix-caprea</i> <i>Acer-platanoides</i> <i>Rosa-canina</i>				49	KČ		1661/1	dtto
P310	ptačí zob-obecný	<i>Ligustrum-vulgare</i>				22	KČ	živý plot	1661/1	dtto
S311	javor mléč	<i>Acer-platanoides</i>	71	223	◆		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S312	bříza bělokorá	<i>Betula-pendula</i>	44	138			N		3328	Baše Ervin, č.p. 47, 550-01 Hejtmánkovice
P313	ptačí zob-obecný javor mléč	<i>Ligustrum-vulgare</i> <i>Acer-platanoides</i>				44	KČ		3328 1661/1	Baše Ervin, č.p. 47, 550-01 Hejtmánkovice Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
P314	pámelník bílý	<i>Symphoricarpos-albus</i>				29	KČ		1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S315	javor mléč	<i>Acer-platanoides</i>	68	214	◆		K	prosychající koruna	1661/1	dtto
S316	javor mléč	<i>Acer-platanoides</i>	67	210	◆		K	prosychající koruna	1661/1	dtto
P317	javor mléč ptačí zob-obecný růže šípková vrba	<i>Acer-platanoides</i> <i>Ligustrum-vulgare</i> <i>Rosa-canina</i> <i>Salix-sp.</i>				139	K		1661/1 272/4 271/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Hurdálková Dagmar, č.p. 71, 550-01 Hejtmánkovice
S318	javor mléč	<i>Acer-platanoides</i>	54	170	◆		K	pěkný, vitální strom	253/5	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S319	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	66	207	•		K	pěkný, vitální strom	253/5	dtto
S320	slivoň švestka	<i>Prunus domestica</i>	25	79			N		1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S321	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	77	242	•		K	pěkný, vitální strom	253/5	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice
P322	smrk zlatice-prostřední	<i>Picea sp.</i> <i>Forsythia x intermedia</i>				120	K	živý plot	253/5 1661/1	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
P323	šeřík obecný	<i>Syringa vulgaris</i>				3	K		1461/1	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice
P324	smrk	<i>Picea sp.</i>				8	N		1461/1	dtto
S325	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	77	242	•		K		248/1	Nýšovský Roman, č.p. 172, 550-01 Hejtmánkovice
S326	třešeň obecná	<i>Prunus avium</i>	37	116			N		1461/1	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice
S327	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	53	167	•		K		1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S328	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	69	217	•		K	mírně prosychající koruna, ale pěkný, vitální strom	1661/1	dtto
S329	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	51	160			N	4 kmene – ø 38, 32, 36, 36 cm	235/2	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice
S330	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	39	123	•		N		237	Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice
S331	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	58	182	•		K	prosychající koruna nad silnicí	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S332	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	42	132	•		K	prosychající koruna nad silnicí	1661/1	dtto
S333	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	54	170	•		K		1661/1	dtto
S334	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	69	217	•		K	dutina po větvi, ale	1661/1	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								<b>pěkný, vitální strom</b>		
S335	lípa-velkolistá	<i>Tilia-platyphyllos</i>	47	148	◆		K	prosychající koruna	1661/1	dtto
S336	javor-mléč	<i>Acer-platanoides</i>	67	210	◆		K	prosychající koruna	1661/1	dtto
P337	javor bez-černý	<i>Acer-sp.</i> <i>Sambucus-nigra</i>				10	KČ		1661/1 209/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Hencel Josef, č.p. 164, 550-01 Hejtmánkovice
P338	zerav-západní	<i>Thuja-occidentalis</i>				90	K	živý plot, cca 77 ks do ø 10 cm	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S339	lípa-velkolistá	<i>Tilia-platyphyllos</i>	58	182	◆		K	prosychající koruna	1661/1	dtto
S340	lípa-velkolistá	<i>Tilia-platyphyllos</i>	43	135	◆		N		1859/8	Česká republika — Povědi Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, 500-03 Hradec Králové
S341	dub-letní	<i>Quercus-robur</i>	103	324	◆		K	kmen odřený na bázi, ale vitální strom (foto 4765, 4767)	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S342	javor-mléč	<i>Acer-platanoides</i>	44	138	◆		K		1859/10	Česká republika — Povědi Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, 500-03 Hradec Králové
S343	lípa-velkolistá	<i>Tilia-platyphyllos</i>	44	138	◆		N	kmen odřený od korby nákladního vozidla	1859/10	dtto
S344	javor-mléč	<i>Acer-platanoides</i>	43	135	◆		K		1859/10	dtto
S345	lípa-velkolistá	<i>Tilia-platyphyllos</i>	41	129	◆		N		1661/6	Česká republika — Povědi Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, 500-03 Hradec Králové
S346	lípa-velkolistá	<i>Tilia-platyphyllos</i>	42	132	◆		N	v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové — Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S347	javor-mléč	<i>Acer-platanoides</i>	59	185	◆		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S348	lípa-velkolistá	<i>Tilia-platyphyllos</i>	69	217	◆		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S349	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	51	160	◆		N	více prosychající koruna; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S350	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	50	157	◆		N	moc pěkný, vitální strom (foto 4769); v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S351	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	60	188	◆		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S352	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	69	217	◆		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S353	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	65	204	◆		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S354	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	57	179	◆		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
S355	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	73	229	◆		K	<b>prosychající koruna, ale pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo</b>	1661/1	dtto
S356	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	54	170	◆		K	<b>pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo</b>	170/1	Bláha Petr Ing., K Zámečku 197, 533 21 - Vysoké Chvojno
P357	ptačí zob obecný	<i>Ligustrum vulgare</i>				40	KČ	živý plot; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	166/2	SJM Hladík Václav a Hladíková Miluše, č.p. 52, 550 01 Hejtmánkovice
S358	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	63	198	◆		K	<b>pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo</b>	166/2	dtto
S359	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	80	251	◆		K	<b>pěkný, vitální strom;</b>	1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								<b>v rámci záměru bude osazeno svodidlo</b>		<b>1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové</b>
S360	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	57	179	♦		N	pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo	1661/1	dtto
<b>S361</b>	<b>lípa velkolistá</b>	<b><i>Tilia platyphyllos</i></b>	<b>63</b>	<b>198</b>	♦		<b>K</b>	<b>pěkný, vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo</b>	<b>1661/1</b>	dtto
<b>S362</b>	<b>lípa velkolistá</b>	<b><i>Tilia platyphyllos</i></b>	<b>64</b>	<b>201</b>	♦		<b>K</b>	<b>prosychající koruna, ale vitální strom; v rámci záměru bude osazeno svodidlo</b>	<b>1661/1</b>	dtto
S363	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	63	198	♦		N	pěkný, vitální strom	1661/1	dtto
S364	jírovec maďal	<i>Aesculus hippocastanum</i>	80	251			N	pěkný, vitální strom	208	Kubeček Michal, č.p. 59, 550-01 Hejtmánkovice
P365	líška obecná	<i>Corylus avellana</i>				16	N	cca 20 ks do ø 10 cm	1256/2	SJM Šrytr Pavel a Šrytrová Zdeňka, č.p. 43, 550-01 Hejtmánkovice
P366	líška obecná	<i>Corylus avellana</i>				16	N	cca 20 ks do ø 10 cm	1258/1	SJM Šrytr Pavel a Šrytrová Zdeňka, č.p. 43, 550-01 Hejtmánkovice
S367	slivoň švestka	<i>Prunus domestica</i>	16	50			N		1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
S368	slivoň švestka	<i>Prunus domestica</i>	14	44			N		1661/1	dtto
S369	slivoň švestka	<i>Prunus domestica</i>	11	35			K		1661/1	dtto
P370	smrk	<i>Picea</i> sp.				22	K	cca 5 ks do ø 15 cm; živý plot	1661/1 141/2 172/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové Obec Hejtmánkovice, č.p. 118, 550-01 Hejtmánkovice Dvořáková Jana, č.p. 46, 550-01 Hejtmánkovice
S371	modřín opadavý	<i>Larix decidua</i>	40	126			N		1661/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500-03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500-04 Hradec Králové
<b>k.ú. Broumov (612766)</b>										



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S372	buk lesní	<i>Fagus sylvatica</i>	85	267			N	strom pokácen	745/6	Město Broumov, třída Masarykova 239, 550 01 Broumov
<b>k.ú. Velká Ves u Broumova (612782)</b>										
S373	smrk pichlavý	<i>Picea pungens</i>	36	113			N		817/3	SJM Braha Jiří a Braňová Zdenka, č.p. 2, 550 01 Hejtmánkovice
S374	smrk pichlavý	<i>Picea pungens</i>	28	88			N		817/3	dtto
S375	smrk pichlavý	<i>Picea pungens</i>	30	94			N		817/3	dtto
S376	smrk pichlavý	<i>Picea pungens</i>	27	85			N		817/3	dtto
P377	cypřišek nutkajský	<i>Chamaecyparis nootkatensis</i>				9	N		817/3	dtto
P378	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>				9	N		789/2	SJM Hejniš Jaroslav a Hejnišová Josefa, Kladská 31, 550 01 Broumov
<b>P379</b>	<b>hloh</b>	<b><i>Crataegus</i> sp.</b>				<b>138</b>	<b>K</b>	<b>živý plot</b>	<b>1144/1</b>	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové</b>
P380	vrba bříza bělokorá jasan ztepilý lípa	<i>Salix</i> sp. <i>Betula pendula</i> <i>Fraxinus excelsior</i> <i>Tilia</i> sp.				194	N		765	Sedláček Jan, Kladská 2, 550 01 Broumov
<b>P381</b>	<b>smrk ztepilý smrk pichlavý</b>	<b><i>Picea abies</i> <i>Picea pungens</i></b>				<b>41</b>	<b>K</b>	<b>živý plot</b>	<b>416 415</b>	<b>Šála Jiří, Kladská 26, 550 01 Broumov</b>
P382	růže šípková	<i>Rosa canina</i>				9	N		765	Sedláček Jan, Kladská 2, 550 01 Broumov
P383	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>				9	N		765	dtto
<b>P384</b>	<b>zerav buk lesní</b>	<b><i>Thuja</i> sp. <i>Fagus sylvatica</i></b>				<b>79</b>	<b>K</b>	<b>živý plot</b>	<b>415</b>	<b>Šála Jiří, Kladská 26, 550 01 Broumov</b>
<b>P385</b>	<b>jabloň javor mléč</b>	<b><i>Malus</i> sp. <i>Acer platanoides</i></b>				<b>48</b>	<b>K</b>	<b>j. mléč – vícekmenný ø 18, 17, 21, 18, 20 cm</b>	<b>748</b>	<b>BIGR s.r.o., Máchova 187, 550 01 Broumov</b>
S386	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	27	85			N		748	dtto
P387	jabloň vrba pámelník bílý	<i>Malus</i> sp. <i>Salix</i> sp. <i>Symphoricarpos albus</i>				453	N	jabloň – vícekmenný ø 19, 16, 19, 20, 10, 19 cm	748 1160/3 759/7	BIGR s.r.o., Máchova 187, 550 01 Broumov



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S388	vrba	<i>Salix sp.</i>	60	188			N	2-kmen – ø 44, 41 cm	1160/3	BIGR s.r.o., Máchova 187, 550 01 Broumov
P389	růže svraskalá	<i>Rosa rugosa</i>				28	K	živý plot	745	Netík Martin, Kladská 22, 550 01 Broumov
S390	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	21	66			N	strom pokácený	1144/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
<b>S391</b>	<b>jasan ztepilý</b>	<b><i>Fraxinus excelsior</i></b>	<b>47</b>	<b>148</b>			<b>K</b>		<b>759/5</b>	<b>Adamíra Jaroslav, Pionýrská 363, 550 01 Broumov</b>
<b>S392</b>	<b>jasan ztepilý</b>	<b><i>Fraxinus excelsior</i></b>	<b>39</b>	<b>123</b>			<b>K</b>		<b>1144/1</b>	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové</b>
<b>S393</b>	<b>trnovník akát</b>	<b><i>Robinia pseudoacacia</i></b>	<b>50</b>	<b>157</b>			<b>K</b>		<b>759/5</b>	<b>Adamíra Jaroslav, Pionýrská 363, 550 01 Broumov</b>
S394	dub letní	<i>Quercus robur</i>	71	223			N	moc pěkný habitus, jen mírně prosychající koruna	759/6	Jirman Jan, Kladská 17, 550 01 Broumov Jirman Jiří Ing., Havlíčkova 82, 537 01 Chrudim
S395	dub letní	<i>Quercus robur</i>	55	173			N	velmi nešetrně odstraněné (ukroucené, ulámané) větvě směrem do silnice	759/6	dtto
<b>P396</b>	<b>bříza bělokorá jasan ztepilý bez černý javor mlč hloh růže šípková</b>	<b><i>Betula pendula</i> <i>Fraxinus excelsior</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Acer platanooides</i> <i>Crataegus sp.</i> <i>Rosa canina</i></b>				<b>89</b>	<b>K</b>	<b>částečně smýcený porost</b>	<b>476/1</b>	<b>Jirman Jan, Kladská 17, 550 01 Broumov Jirman Jiří Ing., Havlíčkova 82, 537 01 Chrudim</b>
<b>P397</b>	<b>dub letní</b>	<b><i>Quercus robur</i></b>				<b>56</b>	<b>K</b>		<b>1144/1 733/1 1160/6</b>	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2 Jirman Jan, Kladská 17, 550 01 Broumov Jirman Jiří Ing., Havlíčkova 82, 537 01 Chrudim</b>
S398	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	11	35			N		1160/7	Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2
P399	slivoň švestka	<i>Prunus domestica</i>				38	N		1144/1 495/4	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
										Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2
P400	růže šípková	<i>Rosa canina</i>				9	K		1144/1 495/4	dtto
S401	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	99	311			N	strom pokácený, patrná dutina v kmeni	526	Mil Josef, Kladská 14, 550 01 Broumov Mil Lubomír, Kladská 14, 550 01 Broumov
S402	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	80	251			N	pěkný (pro druh typický) habitus	526	dtto
S403	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	100	314			N	na kořenech dřevokazná houba; pěkný (pro druh typický) habitus	527/2	Mil Josef, Kladská 14, 550 01 Broumov Mil Lubomír, Kladská 14, 550 01 Broumov
S404	vrba bílá	<i>Salix alba</i>	7	22			N		528	Dostalová Marie, Kladská 11, 550 01 Broumov Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2
P405	ořešák královský	<i>Juglans regia</i>				9	K	zmlazení po pokáceném stromu	722/11	Dostalová Marie, Kladská 11, 550 01 Broumov Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2
<b>P406</b>	<b>zerav západní javor klen bez černý</b>	<b><i>Thuja occidentalis</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Sambucus nigra</i></b>				<b>81</b>	<b>K</b>	<b>živý plot</b>	<b>550/2 1144/1</b>	<b>Lukašáková Milena, Kladská 9, 550 01 Broumov Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové</b>
S407	jeřáb ptačí	<i>Sorbus aucuparia</i>	13	41			K	strom uschlý	722/12	Štěpánová Ludmila, Kladská 4, 550 01 Broumov
S408	jeřáb ptačí	<i>Sorbus aucuparia</i>	15	47			K	strom uschlý	722/12	dtto
S409	jeřáb ptačí	<i>Sorbus aucuparia</i>	22	69			N		722/12	dtto
P410	rybíz alpský	<i>Ribes alpinum</i>				63	N		722/12	dtto
S411	jabloň	<i>Malus sp.</i>	23	72			N		722/12	dtto
P412	mochnovec křovitý	<i>Dasiphora fruticosa</i>				2	N		10/2	Filipčík Iosif, Kladská 73, 550 01 Broumov
P413	mochnovec křovitý	<i>Dasiphora fruticosa</i>				2	N		10/2	dtto
P414	zerav	<i>Thuja sp.</i>				2	N		10/2	dtto
P415	zerav	<i>Thuja sp.</i>				2	N		10/2	dtto
P416	mochnovec křovitý	<i>Dasiphora fruticosa</i>				2	N		10/2 555	Filipčík Iosif, Kladská 73, 550 01 Broumov
P417	mochnovec křovitý	<i>Dasiphora fruticosa</i>				2	N		555	Filipčík Iosif, Kladská 73, 550 01 Broumov



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
P418	mochnovce křovité	<i>Dasiphora fruticosa</i>				2	N		555	dtto
S419	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	108	339			N	strom pokácený	556/3	Netík Miroslav, Kladská 22, 550 01 Broumov
P420	líška obecná vrba (kultivar) šeřík obecný lípa srdčitá	<i>Corylus avellana</i> <i>Salix</i> sp. <i>Syringa vulgaris</i> <i>Tilia cordata</i>				48	N		556/3 1144/1	Netík Miroslav, Kladská 22, 550 01 Broumov
S421	lípa	<i>Tilia</i> sp.	59	185			N	neodborně ořezané větve	557	Netík Miroslav, Kladská 22, 550 01 Broumov
S422	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	37	116	•		N	pěkné, vitální stromy, bez zjevných defektů stromy č. 422, 429 a 430 pokácené	580/1	Žák Michal, Kladská 6, 550 01 Broumov
S423	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	33	104	•		N		580/1	dtto
S424	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	27	85	•		N		580/1	dtto
S425	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	48	151	•		K		580/1	dtto
S426	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	37	116	•		K		1144/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S427	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	50	157	•		K		1144/1	dtto
S428	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	35	110	•		K		580/1	Žák Michal, Kladská 6, 550 01 Broumov
S429	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	32	101	•		N		1144/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S430	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	36	113	•		N		1144/1	dtto
P431	pámelník bílý hloh růže šípková dub smrk ztepilý	<i>Symphoricarpos albus</i> <i>Crataegus</i> sp. <i>Rosa canina</i> <i>Quercus</i> sp. <i>Picea abies</i>				52	K		580/1 1144/1	Žák Michal, Kladská 6, 550 01 Broumov Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S432	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	46	145	•		N		1144/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S433	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	44	138	•		N		1144/1	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S434	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	43	135	•		N		580/1	Žák Michal, Kladská 6, 550 01 Broumov
P435	šeřík obecný	<i>Syringa vulgaris</i>				12	K		580/1 1144/1	Žák Michal, Kladská 6, 550 01 Broumov Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
P436	cypřišek zerav	<i>Chamaecyparis</i> sp. <i>Thuja</i> sp.				8	N		580/1 1144/1	dtto
S437	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	58	182			N		1144/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S438	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	31	97			N		1144/1	dtto
S439	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	44	138			N		1144/1	dtto
S440	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	15	47			N		1160/16	Žák Jindřich, Kladská 5, 550 01 Broumov
<b>S441</b>	<b>vrba</b>	<b><i>Salix</i> sp.</b>	<b>46</b>	<b>145</b>			<b>K</b>	<b>vykotlaný kmen</b>	<b>1144/1</b>	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové</b>
P442	vrba vrba jíva	<i>Salix</i> sp. <i>Salix caprea</i>				17	K		1144/1	dtto
P443	škumpa orobincová	<i>Rhus typhina</i>				19	K		1144/1	dtto
P444	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>				10	K		1144/1	dtto
S445	jabloň	<i>Malus</i> sp.	36	113			N		584/2	Žák Jindřich, Kladská 5, 550 01 Broumov
<b>S446</b>	<b>jabloň</b>	<b><i>Malus</i> sp.</b>	<b>33</b>	<b>104</b>			<b>K</b>		<b>1144/1</b>	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové</b>
P447	jabloň	<i>Malus</i> sp.				9	N		584/2	Žák Jindřich, Kladská 5, 550 01 Broumov
<b>S448</b>	<b>olše lepkavá</b>	<b><i>Alnus glutinosa</i></b>	<b>70</b>	<b>220</b>			<b>K</b>	<b>neodborně provedený řez kvůli elektrovodu</b>	<b>1144/1</b>	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové</b>
S449	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	76	239			N		584/2	Žák Jindřich, Kladská 5, 550 01 Broumov
<b>S450</b>	<b>vrba (kultivar)</b>	<b><i>Salix</i> sp.</b>	<b>36</b>	<b>113</b>			<b>K</b>		<b>625</b>	<b>Štěpán Petr, Kladská 4, 550 01 Broumov Štěpánová Ludmila, Kladská 4, 550 01 Broumov</b>



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
P451	růže svraskalá	<i>Rosa rugosa</i>				9	K		625	dtto
S452	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	19	60			N		1160/17	Smrčková Helena, Kladská 3, 550 01 Broumov
S453	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	17	53			N		1160/17	dtto
S454	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	18	57			N		1160/17	dtto
S455	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	30	94			N	vícekmén – ø 26, 20, 10, 21, 6 cm	1160/16	Žák Jindřich, Kladská 5, 550 01 Broumov
S456	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	36	113			N	3-kmén – ø 25, 19, 29 cm	1160/16	dtto
S457	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	32	101			N	3-kmén – ø 19, 24, 23 cm	1160/16	dtto
S458	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	41	129			N	vícekmén – ø 35, 17, 22, 12, 12, 20, 21, 31, 16, 33 cm	1160/16	dtto
<b>S459</b>	<b>olše lepkavá</b>	<b><i>Alnus glutinosa</i></b>	<b>37</b>	<b>116</b>			<b>K</b>	<b>vícekmén – ø 16, 14, 28, 29, 24, 25, 28 cm</b>	<b>1144/1</b>	<b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové</b>
S460	ořešák královský	<i>Juglans regia</i>	36	113			N	vícekmén – ø 31, 21, 23, 13 cm	1144/1	dtto
S461	ořešák královský	<i>Juglans regia</i>	26	82			N	vícekmén – ø 17, 21, 15, 14, 12 cm	1144/1	dtto
S462	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	82	258			N	pěkný habitus, bez zjevného poškození	645/1	Smrčková Helena, Kladská 3, 550 01 Broumov
S463	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	50	157			N	pěkný habitus, bez zjevného poškození	645/1	dtto
<b>S464</b>	<b>olše lepkavá</b>	<b><i>Alnus glutinosa</i></b>	<b>53</b>	<b>167</b>			<b>K</b>		<b>645/1</b>	<b>dtto</b>
<b>S465</b>	<b>olše lepkavá</b>	<b><i>Alnus glutinosa</i></b>	<b>52</b>	<b>163</b>			<b>K</b>		<b>645/1</b>	<b>dtto</b>
S466	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	41	129			N		645/1	dtto
S467	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	46	145			N		645/1	dtto
S468	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	38	119			N		645/1	dtto
S469	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	80	251			N		645/2	Česká republika – Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 4
<b>S470</b>	<b>topol osika</b>	<b><i>Populus tremula</i></b>	<b>46</b>	<b>145</b>			<b>K</b>	<b>prosychající</b>	<b>645/2</b>	<b>dtto</b>



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S471	topol osika	<i>Populus tremula</i>	23	72			K	prosychající	645/2	dtto
S472	topol osika	<i>Populus tremula</i>	22	69			K	prosychající	645/2	dtto
S473	dub letní	<i>Quercus robur</i>	63	198			K		645/3	Sedláčková Alena, Kladská 2, 550 01 Broumov
P474	zerav západní	<i>Thuja occidentalis</i>				9	N	strom pokácený	645/3	dtto
P475	zerav západní	<i>Thuja occidentalis</i>				6	K		645/3	dtto
P476	šeřík obecný	<i>Syringa vulgaris</i>				6	K		645/3	dtto
P477	růže šípková	<i>Rosa canina</i>				9	K		645/3	dtto
S478	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	79			N	vícekmén – ø 15, 16, 17, 18, 19, 12, 13, 19 cm	645/3	dtto
<b>k.ú. Otovice u Broumova (716600)</b>										
S479	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	103	324			N		325/2	SJM Němeček Aleš a Němečková Věra, č.p. 6, 549 72 Otovice
S480	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	125	393			N		325/2	dtto
S481	jabloň	<i>Malus sp.</i>	14	44			N		1860/1	-
S482	jabloň	<i>Malus sp.</i>	31	97			N	strom se nachází na soukromém pozemku	1860/1	-
S483	třešeň obecná	<i>Prunus avium</i>	24	75			N		1860/1	-
S484	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	44	138			N		1860/1	-
S485	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	42	132			N	dřevokazná houba na kořenech (foto 5276, 5277)	1860/1	-
P486	rakytník řešetlakový	<i>Hippophae rhamnoides</i>				10	N		1860/1	-
S487	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	12	38			N		1860/1	-
S488	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	80	251			N	ulámané (neošetřené) větve	1860/1	-
P489	jabloň slivoň růže šípková lípa hloh	<i>Malus sp.</i> <i>Prunus sp.</i> <i>Rosa canina</i> <i>Tilia sp.</i> <i>Crataegus sp.</i>				62	KČ		1860/1	-



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
	slivoň švestka jasan ztepilý	<i>Prunus domestica</i> <i>Fraxinus excelsior</i>								
S490	dub letní	<i>Quercus robur</i>	90	283			N		1860/1	-
S491	buk lesní	<i>Fagus sylvatica</i>	19	60			N		1860/1	-
S492	buk lesní	<i>Fagus sylvatica</i>	31	97			N		1860/1	-
S493	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	10	31			N		1860/1	-
S494	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	44	138			N		1860/1	-
S495	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	13	41			N		1860/1	-
P496	růže šípková slivoň švestka dub	<i>Rosa canina</i> <i>Prunus domestica</i> <i>Quercus sp.</i>				140	KČ		1860/1 419/2	ST Alternative Energy, s.r.o., Lisabonská 2394/4, 190 00 Praha
P497	hloh jednosemenný dub letní růže šípková	<i>Crataegus monogyna</i> <i>Quercus robur</i> <i>Rosa canina</i>				75	KČ		419/2	ST Alternative Energy, s.r.o., Lisabonská 2394/4, 190 00 Praha
S498	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	150	471			N	špatný zdravotní stav – dřevokazné houby, hodně prosychající koruna (foto 5278-5280)	419/2	dtto
S499	jabloň	<i>Malus sp.</i>	19	60			K	vícekmén – ø 12, 15, 10, 15, 11 cm	344/1	Mílová Martina, č.p. 10, 549 72 Otovice
P500	růže šípková	<i>Rosa canina</i>				9	K		344/1	dtto
S501	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	27	85			K	vícekmén – ø 24, 13, 14, 8, 13, 9, 8, 7, 21, 19, 13, 15, 8, 8 cm	344/1	dtto
S502	dub letní	<i>Quercus robur</i>	6	19			N	2-kmén – ø 3, 5 cm	325/4	ST Alternative Energy, s.r.o., Lisabonská 2394/4, 190 00 Praha
S503	vrba jíva	<i>Salix caprea</i>	31	97			N	vícekmén – ø 29, 11, 9, 13 cm	325/1	-
S504	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	52	163			K		500	-
S505	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	53	167			K	stromy se nacházejí na	1860/1	-



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S506	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	49	154			K	soukromém pozemku za oplocením	1860/1	-
S507	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	61	192			K		1860/1	-
P508	šeřík obecný vrba jíva růže šípková	<i>Syringa vulgaris</i> <i>Salix caprea</i> <i>Rosa canina</i>				37	KČ		1860/1 500 95/1	Žilka Milan, Pionýrská 367, 550 01 Broumov
S509	borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>	39	123			K		1884/3	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S510	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	43	135			K		1884/3	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S511	borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>	45	141			K		1860/1	-
S512	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	60	188			N	tlakové větvení	1884/3	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S513	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>	33	104			N	2-kmen – ø 26, 20 cm	1884/3	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S514	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	38	119			N		1884/3	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S515	jedle	<i>Abies sp.</i>	33	104			N		1884/3	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S516	hrušeň	<i>Pyrus sp.</i>	41	129			K		1860/1	-
S517	jabloň	<i>Malus sp.</i>	39	123			K		1860/1	-
S518	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	65	204			N		504	Roman Václav, č.p. 58, 549 72 Otovice Ticháčková Vlasta, Sadová 124, 550 01 Broumov
S519	borovice lesní	<i>Pinus sylvestris</i>	33	104			K		1884/3	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S520	modřín opadavý	<i>Larix decidua</i>	42	132			K		1860/1	-
P521	ptačí zob obecný	<i>Ligustrum vulgare</i>				37	K	živý plot	1860/1	-
P522	slivoň švestka jasan ztepilý růže šípková	<i>Prunus domestica</i> <i>Fraxinus excelsior</i> <i>Rosa canina</i>				73	KČ		281/2	Culková Hana, č.p. 194, 535 01 Semín
P523	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>				65	K		1860/1	-
P524	zerav západní	<i>Thuja occidentalis</i>				9	KČ		1860/1 578/3	Dvořáková Marie, č.p. 23, 549 72 Otovice
P525	zerav	<i>Thuja sp.</i>				6	K		1860/1	-
S526	jalovec chvojka	<i>Juniperus sabina</i>	20	63			K		1860/1	-
P527	šeřík obecný	<i>Syringa vulgaris</i>				9	N		593/3	SJM Pašta Josef a Paštová Marie, č.p. 3, 549 72 Otovice



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
P528	jalovec chvojka borovice pěnišník smrk pichlavý mahonie cesmínolistá	<i>Juniperus sabina</i> <i>Pinus</i> sp. <i>Rhododendron</i> sp. <i>Picea pugnens</i> <i>Mahonia aquifolium</i>				114	KČ		646/5 1860/1 1821/2	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice Labuť Petr, č.p. 234, 549 72 Otovice
P529	borovice	<i>Pinus</i> sp.				18	N		646/5 1860/1	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S530	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	48	151			N		1860/1	-
S531	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	43	135			N		1860/1	-
P532	šeřík obecný	<i>Syringa vulgaris</i>				36	KČ		1860/1	-
S533	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	60	188			K	značně zredukovaná koruna kvůli elektrovedu	1860/1	-
S534	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	23	72			K		746/1	-
S535	smrk pichlavý	<i>Picea pugnens</i>	23	72			N		750/1	Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2
S536	smrk pichlavý	<i>Picea pugnens</i>	26	82			N		750/1	dtto
P537	vrba	<i>Salix</i> sp.				120	KČ		1860/2 1894/1 1894/3	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Česká republika – Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S538	jabloň	<i>Malus</i> sp.	34	107			K	špatný zdravotní stav (kmen prohnílý)	1860/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S539	jabloň	<i>Malus</i> sp.	42	132			K		1860/2	dtto
S540	jabloň	<i>Malus</i> sp.	42	132			K	špatný zdravotní stav (kmen prohnílý)	1860/2	dtto
S541	buk lesní	<i>Fagus sylvatica</i>	17	53			K		1860/2	dtto
S542	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	75	236			K	pěkný (pro druh typický) habitus; jen mírně	1860/2	dtto



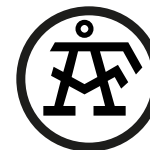
ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
								prosychající koruna (foto 5282)		
P543	javor mléč jasan ztepilý	<i>Acer platanoides</i> <i>Fraxinus excelsior</i>				17	KČ		1860/2 171	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Hlislíková Gabriela, Hoděšovice 164, 534 01 Býšť
P544	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>				20	KČ		1860/2 169/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Hlislíková Gabriela, Hoděšovice 164, 534 01 Býšť
P545	habr obecný	<i>Carpinus betulus</i>				12	K	živý plot	1860/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
P546	habr obecný	<i>Carpinus betulus</i>				9	K	živý plot	1860/2	dtto
P547	habr obecný vrba	<i>Carpinus betulus</i> <i>Salix</i> sp.				78	K		1860/2 828 168	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Rosová Eva, č.p. 56, 549 72 Otovice Flégl Luboš, č.p. 52, 549 72 Otovice
P548	pámelník bílý	<i>Symphoricarpos albus</i>				49	KČ	živý plot	1860/2 828	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Rosová Eva, č.p. 56, 549 72 Otovice
P549	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>				376	N	živý plot	165/1 165/4	-
P550	habr obecný zlatice prostřední	<i>Carpinus betulus</i> <i>Forsythia x intermedia</i>				18	KČ	živý plot	860/7 1860/2	Stavební bytové družstvo Náchod, Parkány 311, 547 01 Náchod Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
P551	habr obecný	<i>Carpinus betulus</i>				67	KČ	živý plot	860/7 1860/2	dtto
P552	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>				20	N	živý plot	1907	SJM Panchártek Libor a Panchártková Jaroslava, č.p. 57, 549 72 Otovice



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
P553	buk lesní	<i>Fagus sylvatica</i>				25	KČ	živý plot	1860/2 1/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové Jarkovská Zdeňka, č.p. 207, 549 72 Otovice Jarkovský Ladislav, Křovice 37, 518 01 Dobruška
P554	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>				9	KČ		1860/2 863/4	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové SJM Keller Martin a Kellerová Božena, č.p. 60, 549 72 Otovice
P555	ptačí zob obecný šeřík obecný jalovec chvojka mochnovec křovitý	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Syringa vulgaris</i> <i>Juniperus sabina</i> <i>Dasiphora fruticosa</i>				40	K		1860/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
<b>S556</b>	<b>jasan ztepilý</b>	<b><i>Fraxinus excelsior</i></b>	<b>39</b>	<b>123</b>			<b>K</b>		<b>224</b>	<b>Štěpánová Vladislava, č.p. 225, 549 72 Otovice</b>
P557	jalovec	<i>Juniperus sp.</i>				12	KČ		867/5 1798/2 1860/2	Smejkal Petr, U Větrolamu 268, 550 01 Broumov Smrček Miloslav, č.p. 159, 549 72 Otovice Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
P558	jalovec	<i>Juniperus sp.</i>				75	N		283 1798/2	Rusin Jan, Sídliště Křinické 211, 550 01 Broumov Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
P559	zlatice prostřední	<i>Forsythia x intermedia</i>				12	N		283	Rusin Jan, Sídliště Křinické 211, 550 01 Broumov
P560	škumpa orobincová	<i>Rhus typhina</i>				9	N		894/7	Rusin Jan, Sídliště Křinické 211, 550 01 Broumov
P561	šeřík obecný trnovník akát	<i>Syringa vulgaris</i> <i>Robinia pseudoacacia</i>				13	K		1860/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S562	dub červený	<i>Quercus rubra</i>	90	283			N		3/1	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
P563	zerav	<i>Thuja sp.</i>				21	K		3/1 1860/2	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S564	dub letní	<i>Quercus robur</i>	104	327			N		3/1	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
P565	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>				12	KČ		3/3 1860/2	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
P566	smrk ztepilý smrk pichlavý borovice	<i>Picea abies</i> <i>Picea pungens</i> <i>Pinus</i> sp.				44	N	živý plot	17/5 1863	Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
P567	topol	<i>Populus</i> sp.				122	N	živý plot	42 43	Kolář Jaroslav, č.p. 83, 549 72 Otovice Obec Otovice, č.p. 196, 549 72 Otovice
S568	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	34	107			N		1100/3	Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2
S569	bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>	39	123			N		1100/3	dtto
S570	zerav západní	<i>Thuja occidentalis</i>	33	104			N	2-kmen – ø 27, 19 cm; strom se nachází u křížku	1100/3	dtto
S571	zerav západní	<i>Thuja occidentalis</i>	37	116			N	2-kmen – ø 26, 27 cm; strom se nachází u křížku	1100/3	dtto
S572	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	35	110	•		N		1100/2	dtto
S573	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	22	69	•		N		1100/2	dtto
S574	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	28	88	•		N		1100/2	dtto
S575	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	35	110	•		N		1100/2	dtto
S576	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	28	88	•		N		1100/2	dtto
S577	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	27	85	•		N		1100/2	dtto
S578	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	30	94	•		N		1100/2	dtto
S579	jasan ztepilý	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	79	•		N		1100/2	dtto
S580	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	29	91	•		N		1100/2	dtto
S581	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	42	132	•		N		1100/2	dtto
S582	jeřáb ptačí	<i>Sorbus aucuparia</i>	14	44	•		N	odumřelý strom	1100/2	dtto
S583	jabloň	<i>Malus</i> sp.	33	104			N		1141/1	-
S584	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	68	214	•		N		1147/2	Kinl Josef, č.p. 200, 549 72 Otovice



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S585	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	94	295	•		N	prosychající koruna (i větší větve), ale vitální	1147/2	dtto
P586	škumpa orobincová slivoň švestka smrk ztepilý	<i>Rhus typhina</i> <i>Prunus domestica</i> <i>Picea abies</i>				20	KČ		1147/2	dtto
S587	slivoň švestka	<i>Prunus domestica</i>	30	94			N		1147/2	dtto
S588	lípa velkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	59	185	•		N		1147/2	dtto
S589	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	96	302	•		N		1141/3	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
S590	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	73	229	•		N		1141/2	Cvejnová Hana, Hrašeho 26, 547 01 Náchod
S591	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	72	226	•		N	prosychající koruna (i větší větve)	1141/2	dtto
S592	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	48	151			N		1141/2	dtto
S593	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	57	179			N		1141/2	dtto
S594	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	55	173	•		N		1141/2	dtto
S595	dub letní	<i>Quercus robur</i>	82	258	•		N	asymetricky rozložená koruna (nad silnici)	1141/2	dtto
S596	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	75	236	•		N	prosychající koruna (i větší větve)	1141/2	dtto
S597	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	75	236	•		N	torzo (provedena dekapitace stromu)	1141/2	dtto
P598	slivoň růže šípková	<i>Prunus sp.</i> <i>Rosa canina</i>				12	KČ		1860/2 1180/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
S599	jabloň	<i>Malus sp.</i>	33	104			N	vícekmén – ø 32, 14, 7, 6 cm	1184/1	Volencová Simona Ing., č.p. 90, 549 72 Otovice
S600	jabloň	<i>Malus sp.</i>	12	38			N		1184/2	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
P601	jabloň	<i>Malus sp.</i>				9	N		1184/2	dtto



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
S602	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	19	60			N	vícekmene – ø 15, 14, 8, 13 cm	1184/2	dtto
P603	jabloň růže šípková	<i>Malus sp.</i> <i>Rosa canina</i>				12	N		1184/2	dtto
<b>S604</b>	<b>jabloň</b>	<b><i>Malus sp.</i></b>	<b>33</b>	<b>104</b>			<b>K</b>		<b>1860/2</b>	<b>dtto</b>
S605	třešeň obecná	<i>Prunus avium</i>	12	38			N		1184/1	Volencová Simona Ing., č.p. 90, 549 72 Otovice
P606	smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>				20	N	živý plot	222/4	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové
<b>P607</b>	<b>smrk ztepilý</b>	<b><i>Picea abies</i></b>				<b>106</b>	<b>KČ</b>	<b>živý plot</b>	<b>1190/3</b> <b>1860/2</b>	<b>Exnerová Blanka, č.p. 202, 549 72 Otovice</b> <b>Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí</b> <b>1245/2, 500 03 Hradec Králové – Správa silnic</b> <b>Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23,</b> <b>500 04 Hradec Králové</b>
P608	habr	<i>Carpinus sp.</i>				67	N	živý plot na hranici pozemků	811 1144/1	Jirásek Karel, Jirásková Marcela, č.p. 82, 555 001 Broumov Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové
S609	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	47	148	•		N	na soukromém pozemku za oplocením	354,1	SJM Hejníš Jaroslav a Hejníšová Josefa, Kladská 31, 55001 Broumov
P610	pámelník bílý	<i>Symphoricarpos albus</i>				35	N	živý plot v oplocení	1144/1 354,1	Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové SJM Hejníš Jaroslav a Hejníšová Josefa, Kladská 31, 55001 Broumov
P611	šeřík obecný, javor mléč	<i>Syringa vulgaris</i> , <i>Acer platanoides</i>				44	N		1091/35 360/1	Martin Aleš, Kladská 29, 55001 Broumov
S612	dub letní	<i>Quercus robur</i>	82	257	•		N	dutina v kmenu	765	Sedláček Jan, Kladská 2, 55001 Broumov
<b>P613</b>	<b>vrba</b>	<b><i>Salix sp.</i></b>				<b>203</b>	<b>KČ</b>		<b>1155/1</b> <b>759/3</b>	<b>Sedláček Jan, Kladská 2, 55001 Broumov</b>
P614	vrba	<i>Salix sp.</i>				9	K		1144/1	Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové
<b>P615</b>	<b>trnovník akát</b>	<b><i>Robinia pseudoacacia</i></b>				<b>120</b>	<b>K</b>		<b>759/5</b>	<b>Adamíra Jaroslav, Pionýrská 363, 550 01</b>



ozn.	taxon		průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	alejový strom	plocha porostu (m²)	kácení	poznámky*	umístění (parc. č.)	vlastník
	český název	vědecký název								
									<b>759/6</b>	<b>Broumov</b> <b>Jirman Jan, Kladská 17, 550 01 Broumov</b> Adamíra Jaroslav, Pionýrská 363, 550 01 Broumov
S616	vrba	<i>Salix sp.</i>	81	254			N		1160/5	Ptáček Pavel, Kladská 15, 550 01 Broumov
P617	růže mnoholistá	<i>Rosa multiflora</i>				5	N		484	
S618	javor klen	<i>Acer pseudoplatanus</i>	11	35			N	dvoukmen (průměry 10,4)	1160/7	Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2
P619	vrba, zerav, tavolník vrboletý	<i>Salix sp., Spiraea salicifolia, Thuja sp.</i>				34	K	živý plot v oplocení	1144/1 523	Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové Míl Josef, Míl Lubomír, Kladská 14, 550 01 Broumov
S620	slivoň	<i>Prunus sp.</i>	12	38			K		722/11	Velká Ves a.s., Lípová 472/10, 120 00 Praha 2 Dostálová Marie, Kladská 11, 550 01 Broumov
P621	smrk ztepilý, šejk obecný	<i>Picea abies, Syringa vulgaris</i>				29	K		722/6 722/13	Sedláčková Alena, Kladská 2, 550 01 Broumov Netík Miroslav, Kladská 22, 550 01 Broumov
P622	dub červený, dub letní, bříza bělokora, buk lesní	<i>Quercus rubra, Quercus robur, Betula pendula, Fagus sylvatica</i>				59	N		580/1 1144/1	Žák Michal, Kladská 6, 550 01 Broumov Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové
P623	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>				10	K	silně ořezaná, zmlazující	1144/1	Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové
P624	borovice kleč	<i>Pinus mugo</i>				11	K		1144/1 625	Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové Štěpán Petr, Štěpánová Ludmila, Kladská 4, 550 01 Broumov
P625	dub letní	<i>Quercus robur</i>				11	K	nálet	1144/1	Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové
P626	dub letní, bříza bělokora	<i>Quercus robur, Betula pendula</i>				19	K	nálet	1144/1 645/2	Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 4
S627	vrba	<i>Salix sp.</i>	66	207			N	dvoukmen (průměry 45, 48), proveden řez „na hlavu“	645/3	Sedláčková Alena, Kladská 2, 550 01 Broumov
<b>S628</b>	<b>olše lepkavá</b>	<b><i>Alnus glutinosa</i></b>	<b>58</b>	<b>182</b>			<b>K</b>	<b>dutina ve kmeni</b>	<b>645/3</b>	<b>Sedláčková Alena, Kladská 2, 550 01 Broumov</b>
S629	lípa srdčitá	<i>Tilia cordata</i>	55	173			N		645/3	Sedláčková Alena, Kladská 2, 550 01 Broumov
S630	bříza bělokora	<i>Betula pendula</i>	34	107			N		645/3	Sedláčková Alena, Kladská 2, 550 01 Broumov

Vysvětlivky:

V případě vícekmennů je výsledný průměr stanoven postupem dle metodiky Oceňování dřevin rostoucích mimo les (AOPK ČR 2013), tj.

$$D = \sqrt{D_{\max}^2 + D_{\text{ostatní}}^2}$$

kde  $D_{\max}$  je průměr nejsilnějšího kmene a  $D_{\text{ostatní}}$  je aritmetický průměr průměrů ostatních kmenů.

**Tučně** – dřeviny určené ke kácení, u nichž bude nutné zajistit předchozí povolení příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny podle § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího právního předpisu (vyhláška č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů).

\* Pokud je v poznámce uvedeno, že je daný strom vitální, odpovídá to hodnocení fyziologické vitality stupni 0 (výborná) až 2 (zřetelně narušená – zejm. prosychání koruny na periferii).

Kácení: K – kácení, KČ – kácení částečné, N – nekácení

Druhy dřevin s podtržením jsou druhy, které dominují v porostech.

V úseku Broumov – správní hranice obce Broumov byla provedena aktualizace inventarizace dřevin (dřeviny ozn. 372 – 480), dřeviny ozn. 608 – 630 byly domapovány na základě aktuální podoby projektové dokumentace a stavu okolní vegetace.

V úseku správní hranice obce Broumov – Otovice nebyla aktualizace inventarizace dřevin provedena, daný úsek není předmětem této etapy projektové přípravy (dřeviny ozn. 481 – 607 jsou označeny šedě).

V úseku Starostín – Broumov nebyla aktualizace inventarizace dřevin provedena, záměr byl již v daném úseku realizován (dřeviny ozn. 1- 371 jsou označeny šedě a přeškrtnuty).



## 5 Opatření k minimalizaci negativních vlivů realizace záměru na stávající dřeviny

Dřeviny v blízkosti stavby, které nebudou pokáceny, ale u nichž hrozí možnost poškození při provádění prací, musí být po dobu stavby účinně chráněny ve smyslu ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

Náhradní výsadby je doporučeno navrhnout na základě požadavků orgánu ochrany přírody a krajiny.

Ochranu dřevin podle výše uvedené normy lze zajistit např. následovně:

- Ochrana kmenů: kmeny vzrostlých stromů v bezprostřední blízkosti stavby a v manipulačním prostoru stavební mechanizace zajistit ochranným bedněním – chránit jednotlivé kmeny vypořádávaným bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m, přičemž instalace bednění nesmí poškozovat kmen ani korunu.
- Ochrana koruny: v místech stavby nebo pohybu mechanizace vyvázat překážející větve vzhůru, případně použít podpěry nebo jiné zábrany.
- Ochrana kořenového prostoru: kořenový prostor chránit při přejíždění v jeho blízkosti. Zvláštní pozornost klást na ochranu kořenových náběhů. Při změnách úrovně terénu v kořenovém prostoru provést zvláštní technická opatření. Ponechaný kořenový prostor musí zůstat dostatečně velký. Veškeré výkopové práce v oblasti kořenové zóny provádět ručně, v případě poranění zajistit odborné ošetření poraněných kořenů (řezná místa zahladit, ošetřit a následně ochránit před vysycháním a promrzáním). V kořenových zónách nepřipustit skládky zemin, stavebních materiálů a hmot, odstávky těžkých strojů. K případným zásypům kořenů používat propustné materiály, hutnění konstrukčních vrstev provádět šetrně ke kořenům.



## 6 Udržovací opatření na stávajících dřevinách

Obecně by starší jedinci zjištěných stromů potřebovali odborné ošetření – prořezání suchých větví (nejen nad vozovkou), případně prořezání větví k zajištění dostatečné podjezdové výšky a ošetření ran po odlomených větvích, dutin apod.

Konkrétně je potřeba provést udržovací řez zejména v případě jasanů v úseku Starostín – Meziměstí, kde místy zasahují prosychající větve i nad vozovku. V úseku mezi Meziměstím a začátkem zástavby Jetřichova a mezi Jetřichovem a začátkem Hejtmánkovic je velké procento stromů (převážně jasan, javor mléč a javor klen) poškozeno oděrem na bázi kmenů zřejmě v důsledku údržby ploch v okolí komunikace, nebo jsou kmeny poškozeny ve vyšších partiích v důsledku oděru skříněmi nákladních automobilů. Zde je třeba u ponechaných stromů provést odborné ošetření, vč. udržovacího řezu.



## 7 Závěr

V souvislosti s celým záměrem je navrženo ke kácení celkem 144 stromů a cca 7000 m<sup>2</sup> zapojených porostů dřevin (plocha je velmi přibližná, v případě některých porostů bude postačovat jen částečné smýcení). Kácení dřevin bylo navrženo pouze v nejnutnějším rozsahu (viz kritéria pro určení kácených dřevin v kap. 3). Při provádění výstavby je nezbytně nutné předejít poškození okolních dřevin, neurčených ke kácení, a to pomocí ochranných opatření podle ČSN 83 9061. Dále je potřeba zajistit odborné ošetření některých ponechaných dřevin (viz kap. 6).

Kácení stromů a keřů rostoucích mimo les se řídí zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. Podle těchto předpisů podávají žádost o povolení kácení dřevin právnické i fyzické osoby v případě, že obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí přesáhne 80 cm, kácení se zapojené porosty dřevin (s obvodem menším než 80 cm) s plochou nad 40 m<sup>2</sup>, nebo pokud se jedná o stromy ve stromořadí (za stromořadí se považuje souvislá řada min. 10 ks stromů s pravidelným rozestupem). Příslušný orgán ochrany přírody pak ve svém rozhodnutí stanoví podmínky, za kterých je možné kácení provést, příp. stanoví povinnost náhradní výsadby.



## 8 Přílohy

Příloha č. 1: Fotodokumentace

Příloha č. 2: Situační výkresy (výkresy č. 2.11 – 2.15<sup>3</sup>)

---

<sup>3</sup> Číslování výkresů je zachováno v podobě, jak bylo navrženo pro celý záměr. Situace č. 2.11 – 2.15 znázorňují část č. IV – úsek Velká Ves.



## Příloha č. 1: Fotodokumentace



Obr. 2 Doprovodná zeleň (zejm. lípy) v úseku před Meziměstím (cca km 1,2)



Obr. 3 Doprovodná zeleň v úseku mezi Starostínem a Meziměstím (cca km 1,0)



Obr. 4 Doprovodná zeleň (zejm. lípy, javory, jasany) v místě výjezdu z Meziměstí směrem na Jetřichov (cca km 3,2)



Obr. 5 Doprovodná zeleň (zejm. javory a jasany) mezi Meziměstím a Jetřichovem (cca km 3,6)



Obr. 6 Doprovodná zeleň (zejm. javory a jasany) mezi Meziměstím a Jetřichovem



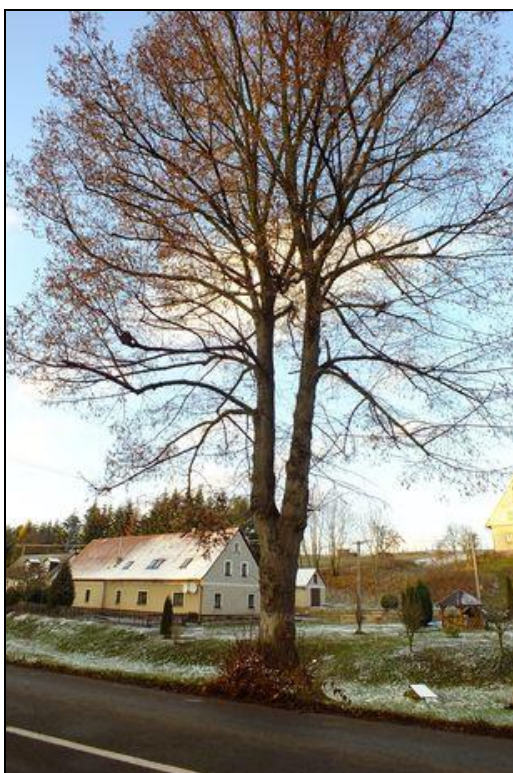
Obr. 7 Doprovodná zeleň (zejm. javory a jasany) mezi Meziměstím a Jetřichovem



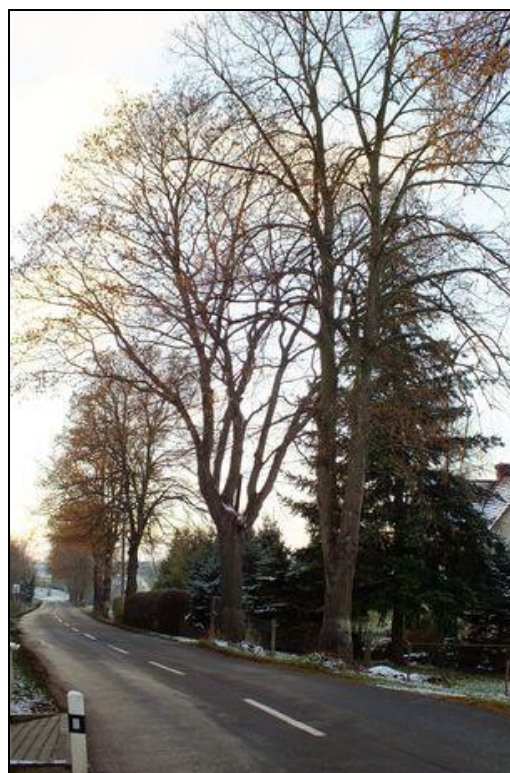
Obr. 8 Doprovodná zeleň za Jetřichovem (cca km 5,0)



Obr. 9 Doprovodná zeleň za Jetřichovem (cca km 5,0)



Obr. 10 Doprovodná zeleň (lípy) v Hejtmánkovicích (cca km 7,8)



Obr. 11 Doprovodná zeleň v Hejtmánkovicích



Obr. 12 Lípy v úseku mezi Broumovem a Otovicemi (cca km 1,5)



Obr. 13 Lípa ve Velké Vsi u Broumova (ozn. S419 v km 1,72)



Obr. 14 Lípa ve Velké Vsi u Broumova (ozn. S419 v km 1,72)



Obr. 17 Pokácení lípa srdčitá (aktualizace inventarizace, ozn. S401 cca km 13,1)



Obr. 18 Uchlý jeřáb ptačí (aktualizace inventarizace, ozn. S409 cca km 13,3)



Obr. 19 Domapovaná borovice kleč (aktualizace inventarizace, ozn. P624 cca km 13,8)



Obr. 20 Domapované dřeviny v cca km 14,0 (aktualizace inventarizace)

