


Zahradní a krajinářská tvorba s. r. o. Ponávka 185 / 2, 602 00 Břmo  tel : 545 577 959 mob. 605 448 782 www.zahradnitvorba.cz e-mail: info@zahradnitvorba.cz		akce <h1>ÚZEMNÍ STUDIE SÍDELNÍ ZELENĚ V TIŠNOVĚ</h1>		razítko	
objednatel		Město Tišnov, náměstí Míru 111, 666 19 Tišnov		paré	
vedoucí projektant		Ing. Jana Janíková			
vyraboval		Ing. Jana Janíková, Ing. Marek Holán, Ing. Denisa Hrubanová Ph.D.			
stupeň	studie	projektová část		příloha <h1>06</h1>	
datum	12/2016	<h2>C TABULKOVÁ ČÁST</h2>			
č. zakázky	1365	příloha Balance současného a navrhovaného stavu zeleně v sídle			
měřítka					

LEGENDA K TABULKOVÉ ČÁSTI:

Poř. číslo plochy	pořadové číslo plochy zeleně
Kategorie dle ÚP	označení zeleně číselným kódem s vyjádřením její funkce na ploše:
	SC smíšené centrální
	BV bydlení všeobecné
	BR bydlení individuální
	BH bydlení hromadné
	SO smíšené obytné
	RI rekreace individuální
	OV občanské vybavení veřejné
	OK občanské vybavení komerční
	OH veřejná pohřebiště
	OS tělovýchova a sport
	OSx tělovýchova a sport, specifická
	U plochy veřejných prostranství
	ZP veřejná zeleň, parky
	ZZ zeleň zahrad
	ZI zeleň izolační
	SV plochy smíšené – výrobní
	VP průmyslová výroba
	DS silniční doprava
	DU účelové komunikace, stezky pro pěší a cyklisty
	DZ drážní doprava
	D dopravní zařízení:
	DC–čerpací stanice PHM, DG–garáže, DP-parkoviště
	TI technická infrastruktura všeobecná
	TP hráze polderů
	NV vodní toky a plochy
	NO protipovodňová opatření
	E plochy přírodní
	P plochy zemědělské
	L plochy lesní
	SX plochy smíšené nezastavěného území – krajinná zeleň
	SM plochy smíšené nezastavěného území – zemědělské
	RS plochy smíšené nezastavěného území – sady, zahrady
	SR plochy smíšené nezastavěného území – rekreační
Název plochy	název plochy dle názvu ulice, místního pojmenování, př. funkce
Funkce plochy stávající	náplň stávající plochy dle její funkce
Zastoupení vegetačních prvků	udává typ vegetačního patra – stromové a keřové a poměrné zastoupení dílčích druhů na ploše
Věková skupina	udává kategorii dle převažujícího stáří dřevin
	1 – dřeviny mladé, nová výsadba
	2 – dřeviny dospívající
	3 – dřeviny dospělé
	4 – dřeviny staré

Vybavenost	je veřejně přístupné zařízení obsažené v ploše zeleně, přehled rámcově sleduje zastoupení prvků vybavenosti na ploše a eviduje jmenovitě některé konkrétní typy prvků
Přístupnost	je možnost uživatele využívat konkrétní plochu bez omezení nebo se specifickým omezením 1 – plocha veřejně přístupná 2 – přístupná časově omezeně 3 – přístupná skupině lidí 4 – nepřístupná
Stav	uvádí aktuální stav plochy se stupněm nutnosti úprav 1 – dobrý – bez úprav 2 – dobrý – s menšími úpravami 3 – potřeba úprav 4 – potřeba rekonstrukce
Požadavky na údržbu	popisuje navrhovanou údržbu
Ochranné režimy	evidují ochranu plochy dle uvedeného režimu dle podkladu územního plánu OP území chráněná dle Zákona 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny a Vyhlášky 395 / 1992Sb. k zákonu 114/1992 Sb. ÚSES/BC územní systém ekologické stability - biocentrum ÚSES/BK územní systém ekologické stability - biokoridor RK územní systém ekologické stability - regionální koridor VKP významný krajinný prvek IP interakční prvek K prvek kostry ekologické stability území PP památková péče - stavby chráněné, archeologická naleziště, ochranné pásmo městské památkové rezervace  památný strom památná alej objekt nemovité kulturní památky
Výměra zeleně v m	uvádí výměru ploch zeleně bez ploch nezelených (odečteny plochy staveb, zpevněné apod.), výměra byla získána zakreslením nezelených ploch z leteckých snímků
Index zeleně	poměr mezi celkovou výměrou plochy a výměrou zeleně v ploše
Funkčně provozní kvalita	plochy uvádí kategorii z pohledu funkčně-provozního plnění 1 – vyhovuje 2 – nevyhovuje dané funkci
ITÚ	začlenění jednotlivých ploch do tříd údržby: I. nejintenzivněji udržované plochy městského centra II. intenzivně udržované plochy veřejné zeleně III. plochy s nižším stupněm údržby v okrajových částech IV. sporadicky udržované plochy V.
Návrh (cílový ekosystém)	návrh úprav, nebo potenciální náplně dané plochy
Poznámka	blíže charakteristika k ploše

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
1	RI	Rekreační objekt u sadu při polní cestě za objektem vodárny Lomnička	rekreační objekt	–	–	zbytky objektu	3	4	soukromé	–	76,88	1,00	2	IV	–	–
2	RI	Rekreační objekt u sadu při polní cestě za objektem vodárny Lomnička	rekreační objekt	–	–	objekt	3	4	soukromé	–	24,47	0,21	2	IV	–	–
3	TI	vodárenský objekt Lomnička	technická infrastruktura	<i>stromové patro:</i> Malus domestica	4		1	3	kosení	–	1005,60	0,94	1	IV	–	–
4	TI	Vodojem	technická infrastruktura	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Quercus petraea, Acer campestre, Populus tremula, Carpinus betulus <i>keřové patro:</i> Rubus fruticosus, Humulus lupulus	3	vodojem, oplocení, plochy trávníku, porosty dřevin	4	2	kosení travního porostu, údržba náletových porostů	RBC 242	1921,59	0,98	1	IV	oplocená zatravněná plocha s lemem lesního porostu přírozeného druhového charakteru	lokalita zasahuje do RBC 242 Květnice, která je současně vyhlášena přírodní památkou (PP Květnice)
5	OV	Okolí objektu Centra sociálních služeb Tišnov	občanská vybavenost veřejná	<i>stromové patro:</i> Larix decidua, Betula pendula, Malus domestica, Prunus avium, Sophora japonica <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis ‘Malonyana’, Cotoneaster divaricatus, Juniperus sp., Buxus sempervirens, Spiraea x vanhouttei, Hibiscus syriacus, Lavandula officinalis, Vinca minor, Ligustrum vulgare - ŽP stříhaný, Viburnum x pragense, Euonymus fortunei ‘Emerald Gold’, Juniperus squamata, Potentilla fruticosa, Pinus mugo, Rosa sp., Sambucus nigra, Prunus spinosa	2	plochy trávníku, výsadeb keřů a solitérních stromů, smíšené záhony okrasných rostlin, chodníky a prostranství z betonové dlažby, mobiliář - lavičky, odpadkové koše, ptačí budka, posilovací trenažery, altán, ohniště, závěsné truhlíky pro výsadbu letniček, kontejnery na tříděný odpad, kontejner na psí exkrementy, VO	1	3	odstranit plevel z částí dlážděných povrchů, renovace mobiliáře - oprava laviček	–	6948,39	0,80	1	II	úprava a doplnění výsadeb k zajištění estetického a psychologického aspektu vnímání vegetačních prvků	–

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
6	OV	Centrum sociálních služeb Tišnov	občanská vybavenost veřejná	–	–	vlastní objekt	3	1	–	–	0,00	0,00	1	–	–	–
7	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Králova - Osvobození	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Pinus nigra 40%, Picea pungens, Tilia cordata 10%, Betula pendula 20%, Prunus avium, Sorbus aria 5%, Pinus sylvestris 10%, Aesculus hippocastanum, Acer platanoides 5% - alej, Picea omorika, Picea abies <i>keřové patro:</i> Swida alba - ŽP volně rostlý, Juniperus sabina, Spiraea x vanhouttei, Forsythia x intermedia, Taxus baccata, Syringa vulgaris, Rosa sp.	3	chodníky zpevněné živичným povrchem, mobiliář - lavičky, odpadkové koše, dětské hřiště - pískoviště, dětský herní mobiliář, sušáky	1	3	kosení travních porostů, údržba stříhaných živých plotů	–	13223,99	0,70	2	II	výhledově obměna alergenních a krátkověkých dřevin za perspektivní druhy	místy provedeny nové výsadby listnatých stromů
8	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Osvobození - Dřínová	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Carpinus betulus 5%, Salix alba, Betula pendula 20%, Pinus nigra 30%, Picea abies, Fagus sylvatica, Acer negundo, Picea glauca, Aesculus hippocastanum, Tilia cordata 10%, Acer ginnala - mladá výsadba, <i>keřové patro:</i> Symphoricarpos albus, Rosa sp., Forsythia x intermedia, Taxus baccata - stříhaný ŽP, Swida sanguinea, Spiraea x vanhouttei, Salix matsudana 'Tortuosa', Prunus cerasifera, Chaenomeles speciosa, Berberis thunbergii, Syringa vulgaris, Viburnum x pragense, Rosa sp., Rubus fruticosus	3	chodníky zpevněné živичným povrchem, mobiliář - lavičky, odpadkové koše, dětské hřiště - pískoviště, dětský herní mobiliář, sportovní mobiliář - stůl na ping pong, opěrné zídky	1	3	kosení travních porostů, údržba stříhaných živých plotů	–	11543,23	0,69	2	II	výhledově obměna alergenních a krátkověkých dřevin za perspektivní druhy	místy provedeny nové výsadby listnatých stromů
9	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Dřínová - Květnická	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Acer pseudoplatanus, Acer platanoides, Picea pungens, Picea abies, Pinus sylvestris,	3	chodníky zpevněné betonovou dlažbou a živичným povrchem, mobiliář - lavičky, odpadkové koše,	1	3	kosení travních porostů, údržba	–	10773,65	0,71	2	II	výhledově obměna alergenních a krátkověkých	místy provedeny nové výsadby listnatých stromů
10	OK	Potraviny Květnice	občanská vybavenost komerční - potraviny	<i>keřové patro:</i> Tamarix sp., Spiraea x vanhouttei, Philadelphus corornarius, Juniperus sabina, Rosa canina	–	zelení upravené bezprostřední okolí nákupního objektu	1	2	kosení travního porostu	–	271,84	0,22	1	II	odstranit nálety dřevin	–

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
11	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Králůva	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Pinus nigra 30% - alej, Pinus sylvestris 10%, Pseudotsuga menziesii 10%, Betula pendula 40% - alej, Picea abies, Larix decidua 5%, Abies alba <i>keřové patro:</i> Swida alba, Spiraea x vanhouttei, Forsythia x intermedia, Taxus baccata, Syringa vulgaris, Cotoneaster divaricatus, Rosa canina	3	chodníky zpevněné živичným povrchem, mobiliář - lavičky, piknikové lavice se stoly, ohniště, odpadkové koše, dětské hřiště - pískoviště, dětský herní mobiliář, sušáky	1	3	kosení travních porostů, odstranění náletů dřevin	–	7659,52	0,76	2	II	výhledově obměna alergenních a krátkověkých dřevin za perspektivní druhy, odstranění nevhodných náletů dřevin	plocha hraničí s volnou otevřenou krajinou s polními strukturami
12	OK	Podhorácká restaurace	občanská vybavenost komerční - restaurace	<i>stromové patro:</i> Larix decidua, Prunus cerasus <i>keřové patro:</i> Swida alba, Berberis thunbergii, Weigelia x hybrida, Picea mariana 'Nana', Pinus mugo, Thuja occidentalis cv., Hedera helix, Chamaecyparis sp., Juniperus communis, Lonicera xylosteum	2	zpevněné povrchy betonou dlažbou, chodníky, parkovací stání, atrium se zpevněným prostranstvím, posezením a okrasnými výsadbami, stojany na kola, ptačí budka, přístřešek	3	2	kosení travních porostů, údržba stříhaných keřových výsadeb	–	909,95	0,59	1	II	–	–
13	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Květnická - Králůva	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Acer platanoides, Larix decidua, Pinus sylvestris, Betula pendula, Picea abies, Tilia cordata, Carpinus betulus, nová výsadba: Prunus avium, Prunus cerasifera, Malus cv., Aesculus hippocastanum <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis, Chamaecyparis lawsoniana, Prunus laurocerasus, Spiraea x vanhouttei, Symphoricarpos albus, Salix matsudana 'Tortuosa', Taxus baccata, Rosa rugosa, Ribes alpinum, Ligustrum vulgare, Lonicera xylosteum	3	chodníky zpevněné živичným povrchem a betonovou dlažbou, mobiliář - lavičky, odpadkové koše, dětské hřiště - pískoviště, dětský herní mobiliář	1	3	kosení travních porostů, údržba stříhaných živých plotů	–	7101,36	0,76	2	II	–	provedeny nové výsadby listnatých stromů

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
14	ZP	Plocha zeleně u parkoviště při ul. Polní	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro:</i> Prunus domestica, Malus domestica, Juglans regia, Salix caprea, Salix alba, nová výsadba: Prunus avium 'Kanzan', Cornus mas, Platanus acerifolia, <i>keřové patro:</i> Syringa vulgaris, Ribes sp., Forsythia x intermedia	3	chodník dlážděný betonovou dlažbou, plochy trávníku, solitérní stromy a keře	1	2	kosení travní porostů, zdravotní řez ovocných stromů	–	723,00	0,88	1	II	–	kombinovaná výsadba ovocných stromů, provedena nová výsadba listnatých stromů
15	ZI	Pás krajinné zeleně pod horou Květnice	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Quercus petraea, Acer campestre, Prunus avium, Acer platanoides, Pinus sylvestris, Salix caprea, Pinus nigra, Acer negundo, Tilia cordata, <i>keřové patro:</i> Prunus spinosa, Euonymus verrucosus, Sambucus nigra, Rosa canina, Humulus lupulus, Forsythia x intermedia, Rubus fruticosus	3	luční a travní porosty, otevřené krajinné prostranství	1	2	kosení lučních a travních porostů, odstranění náletů invazních dřevin	RBC 242 - na hranici	28380,39	1,00	1	IV	podpoření přirozené druhové skladby stávajících okrajových porostů s potlačením nepůvodních druhů, které jsou příměsí v těsné návaznosti na sídlištní plochu obytné zástavby, odstranění náletů invazních nepůvodních druhů dřevin	ekologicky cenné území, registrovaný významný krajinný prvek, otevřené krajinné prostranství navazující na RBC 242 Květnice, která je současně vyhlášena přírodní památkou (PP Květnice)
16	OV	Mateřská školka U Hupolky	občanská vybavenost veřejná - mateřská školka	<i>stromové patro:</i> Pseudotsuga menziesii 50%, Pinus nigra 20%, Betula pendula 20%, Picea abies 10%, <i>keřové patro:</i> Spiraea x vanhouttei	3	zatravněné plochy, chodníky zpevněné betonovou dlažbou, živičné zpevněné povrchy, nízké posedové zídky, dětské herní prvky, pískoviště, dětský mobiliář - lavičky	3	2	kosení travního porostu	–	2348,03	0,77	1	II	výhledově obměna krátkověkých dřevin za perspektivní druhy	–

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
17	ZP	Prostor před potravinami Květnice	veřejná zeleň	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Pinus nigra, Betula pendula, Pseudotsuga menziesii, Picea pungens, Acer negundo - nálet, <i>keřové patro:</i> Corylus avellana, Berberis thunbergii, Juniperus chinensis, Syringa vulgaris, Pyracantha coccinea, Pinus mugo, Rosa canina - nálet	2	zastaralý komponovaný systém rozpadajících se zpevněných betonových povrchů a opěrných zídek s reliéfní socialistickou dekorací	1	4	kosení travního porostu	–	2938,62	0,76	2	II	potřeba celkové rekonstrukce prostranství, odstranění náletů dřevin	otevřené veřejné prostranství - plocha neplní potenciální funkci
18	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Květnická	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Prunus avium, Pinus nigra, Sorbus aucuparia, Aesculus hippocastanum, Tilia cordata, nová výsadba: Catalpa bignonioides <i>keřové patro:</i> Swida sanguinea, Juniperus sabina, Buxus sempervirens, Pyracantha coccinea, Spiraea x vanhouttei, Prunus laurocerasus, Symphoricarpos x chenaultii ‘Hancock’, Salix matsudana ‘Tortuosa’, Potentilla fruticosa, nálety Acer negundo a Ailanthus altissima, Rosa canina	2	chodníky zpevněné živičným povrchem, mobiliář - lavičky, odpadkové koše, sušáky, klepač, dětské hřiště - pískoviště, dětský herní mobiliář, VO	1	3	kosení travních porostů, odstranění náletů invazních dřevin	–	5411,89	0,61	2	II	rekonstrukce prostranství, odstranění náletů dřevin, možnost doplnění novými výsadbami listnatých stromů	–

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
19	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Květnická	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Pinus nigra 30%, Pinus sylvestris 30%, Picea pungens 30%, Picea abies 20%, Prunus avium, Corylus colurna, Abies alba, Betula pendula 10%, Larix decidua, Tilia cordata, nová výsadba: Prunus avium 'Kanzan', Prunus cerasifera 'Nigra', Malus cv., Malus domestica, Sorbus aria, Carpinus betulus, Pyrus communis 'Beech Hill' <i>keřové patro:</i> Pinus mugo, Eleagnus angustifolia, Symphoricarpos albus, Syringa vulgaris, Cotoneaster divaricatus, Philadelphus coronarius, Juniperus sabina, Forsythia x intermedia, Rosa sp.	3	chodníky zpevněné betonovou dlažbou, mobiliář - lavičky, dětské hřiště - pískoviště, dětský herní mobiliář, VO, kontejnery na tříděný odpad	1	2	kosení travních porostů, výchovní řez nově vysazených stromů	—	13786,96	0,74	1	II		provedeny četné výsadby nových listnatých stromů
20	SO	Obytná zástavba RD při ul. Květnická, Kukýrna a Lomnická	bydlení smíšené obytné	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Juniperus cv., Sambucus nigra	3	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	—	—	8093,67	0,60	1	II	—	—
21	OV	ZŠ Tišnov, nám. 28. října	občanská vybavenost veřejná - základní škola	<i>stromové patro:</i> Prunus cerasifera, Tilia cordata, Pinus nigra 20%, Acer campestre, Pinus sylvestris 30%, Larix decidua 20%, Fraxinus excelsior, Acer negundo, Sorbus aucuparia, Picea abies, Pyrus calleryana 'Chanticleer', Prunus avium 5%, Picea omorika 5%, <i>keřové patro:</i> Swida sanguinea, Juniperus sabina, Rosa canina, Berberis thunbergii, Spiraea japonica, Thuja occidentalis 'Malonyana'	2	sportoviště, hřiště, dopravní hřiště, herní prvky - lanový prvek, lavičky, odpadkové koše, pískoviště, stojan na kola, info tabule	3	2	kosení travních porostů, výchovní řez nově vysazených stromů, odstranění náletů dřevin	RBC 242 - na hranici	18760,90	0,63	1	II	odstranění náletů dřevin, možnost doplnění novými výsadbami listnatých stromů	provedeny nové výsadby listnatých stromů



pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
22	SO	Obytná zástavba RD při ul. Lomnická, Drbalova a Parolkova	bydlení smíšené obytné	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, Picea abies, Malus domestica, Pyrus communis, Picea glauca <i>keřové patro:</i> Swida sanguinea, Forsythia x intermedia, Weigela x hybrida, Taxus baccata	3	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	—	—	11746,85	0,68	1	II	—	—
23	SO	Obytná zástavba RD při nám. 28. října a ul. Riegrova a Drbalova	bydlení smíšené obytné	<i>stromové patro:</i> Picea glauca, Betula pendula, Malus domestica, Juglans regia, Picea abies, Prunus cerasifera 'Nigra', <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis 'Malonyana', Viburnum rhytidophyllum	2	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	—	—	4193,14	0,37	1	II	—	—
24	ZZ	Oplocený pozemek při ul. Riegrova	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Prunus domestica	—	—	4	1	—	—	956,74	1,00	1	II	pozemek zahrady určený k přestavbě na parkoviště	oplocené, nepřístupné
25	DP	Parkoviště při ul. Riegrova	dopravní zařízení - parkoviště	<i>stromové patro:</i> Prunus cerasifera, Crataegus monogyna, <i>keřové patro:</i> Swida sanguinea, Berberis julianae, Symphoricarpos x chenaultii 'Hancock', Berberis thunbergii	2	povrchy zpevněné betonovou dlažbou, listnaté stromy, keře, plochy trávníku	1	2	—	—	388,91	0,32	1	II	—	—
26	OS	TJ Sokol Tišnov při ul. Drbalova, Riegrova, Tyršova	občanská vybavenost - tělovýchova a sport	<i>stromové patro:</i> Picea glauca, Betula pendula, <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis 'Malonyana', Spiraea x vanhouttei, Symphoricarpos albus	3	sportoviště, hřiště, tenisový kurt, plochy trávníku, živý plot volně rostlý, lavička	3	3	kosení travních porostů, odstranění náletů dřevin	—	3842,22	0,48	2	II	úprava zanedbaného tenisového kurtu - odstranění náletů dřevin	sportovní areál s restaurací
27	OK	Villa Franke při ul. Riegrova	občanská vybavenost komerční - ubytování	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Pinus nigra, <i>keřové patro:</i> Taxus baccata, Philadelphus coronarius, Thuja occidentalis 'Malonyana', Buxus sempervirens	3	zahrada, stříhané živé plůtky, cestní síť dlážděná kamennou dlažbou	3	2	soukromé	objekt č. 19 nemovité kulturní památky, památné stromy - 2 ks	1666,69	0,74	1	I	—	ubytování, památné stromy
28	OV	Gymnázium Tišnov při ul. Na Hrádku a Riegrova a	občanská vybavenost veřejná - školní areál	—	—	sportoviště	3	2	—	—	572,16	0,20	1	II	—	—

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
29	BR	Riegrova Tyršova RD	bydlení individuální	–	–	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	–	objekty č. 9 a 20 nemovité kulturní památky	4040,39	0,70	1	II	–	–
30	ZP	Riegrova Tyršova park	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro</i> : Tilia cordata, Platanus acerifolia, Picea pungens, Pinus sylvestris, Acer negundo, Aesculus hippocastanum	3	dětské hřiště, chodníky, lavička	1	1	péče o stromy	–	1133,76	1,00	1	II	–	–
31	BR	Sv. Čecha Na Hrádku RD	bydlení individuální	–	–	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	–	–	9726,75	0,67	1	II	–	–
32	ZP	Sv. Čecha Dvořákova samoobsluha	veřejná zeleň, parky	<i>keřové patro</i> : Juniperus squamata, Chamaecyparis	2	stojany na kola, lavice, stůl, mobilní nádoba	1	1	–	–	322,98	0,63	1	II	–	–
33	BH	Chodníček BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro</i> : Malus domestica, Prunus armeniaca <i>keřové patro</i> : Forsythia x intermedia, Ribes, Rubus, Hibiscus siriacus, Chamaecyparis lawsoniana	4	sušáky, pařeniště, záhony	3	1	–	–	913,44	1,01	1	II	–	–
34	OH	Starý hřbitov	veřejné pohřebiště	<i>stromové patro</i> : Fraxinus excelsior, Chamaecyparis nootkatensis, Tilia cordata, Fagus sylvatica ‘Pendula’	4	lavičky, automat na svíčky	2	1	péče o stromy	–	0,00	0,00	1	II	–	dendrologický průzkum
35	BR	Majorova RD	bydlení individuální	–	–	–	3		–	–	3023,14	0,63	1	II	–	–
36	OV	Majorova - Policie ČR	občanská vybavenost veřejná	–	–	–	4		–	–	131,64	0,16	1	II	–	–
37	SO	Brněnská (holičství, obklady, dlažba)	plocha smíšená obytná	–	–	–	4		–	–	5827,30	0,67	1	II	–	–
38	ZP	Brněnská - Dvořákova - park	veřejná zeleň, parky	<i>keřové patro</i> : Spiraea x vanhouteii, Rosa, Philadelphus	2	zastavení naučné stezky	1	4	–	–	134,89	0,45	2	II	–	rekonstrukce zeleně
39	OK	Hruška centrum, Restaurace Na Humpolce	občanská vybavenost komerční	<i>stromové patro</i> : Picea pungens, <i>keřové patro</i> : Philadelphus coronarius, Syringa vulgaris, Deutzia gracilis, Philadelphus pubescens	4	VO, mobilní nádoby tabule, koš, kontejnery, pumpa, lavice, stoly	1	2	dosadby	–	818,61	0,26	1	II	–	–

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
40	BH	U Humpolky, Brněnská - BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Tilia cordata, Fraxinus, Larix decidua, Pseudotsuga menziesii, Picea pungens, Acer platanoides <i>keřové patro:</i> Symphoricarpus albus, Chaenomeles, Syringa vulgaris, Forsythia x intermedia, Philadelphus pubescens, Carpinus betulus, Ribes sanguineum, Thuja occidentalis, Buxus sempervirens	3	lavičky, koše, herní prvky, pískoviště	1	2	kosení, dosadby, údržba mobiliáře	–	8261,68	0,80	1	II	–	–
41	BH	U Humpolky Cáhlovská - BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro :</i> Pseudotsuga menziesii, Picea pungens, Picea abies, Larix decidua, Betula pendula, Tilia cordata, pinus sylvestris, Prunus domestica, <i>keřové patro :</i> Juniperus x media ‘Hetzii’, Taxus baccata, Syringa vulgaris, Cydonia oblonga, Cotoneaster horizontalis, Forsythia x intermedia	3	VO, oplocení, sušáky	1	4	kosení, údržba dřevin, oprava chodníků	–	8516,92	0,87	1	II	–	–
42	DG	Cáhlovská - garáže u vlečky	dopravní zařízení - garáže	<i>stromové patro:</i> Prunus domestica	4	–	1	3	kosení	–	0,00	0,00	1	II	–	–
43	BR	U Humpolky Brněnská - RD	bydlení individuální	–	–	soukromé zahrady u rodinných domů	3	–	soukromé	–	6539,99	0,81	1	II		
44	BR	U Humpolky - RD	bydlení individuální	–	–	soukromé zahrady u rodinných domů	3	–	soukromé	–	1300,35	0,90	1	II		
45	SV	Wágnerova - Brněnská - komerce, stavebniny	plocha smíšená výrobní	<i>keřové patro :</i> Juniperus x media ‘Hetzii’, Juniperus sabina	3	–	3			–	0,00	0,00	1	III		
46	ZI	Brněnská nad vlečkou - pás zeleně	zeleň ostatní izolační	stromové patro: Tilia cordata, Robinia pseudoacacia	4	zastavení naučné stezky	1	2	kosení, výchovný řez, ořez náletů	–	1448,16	1,00	1			
47	BR	Dobrovského Na Rybníčku RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	9610,11	0,67	1			
48	BR	Na rybníčku - RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	2045,26	0,45	1			
49	BR	Havlíčková Na rybníčku RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	0,00	0,00	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
50	OV	Havlíčkova Medstoma	občanská vybavenost veřejná	–	–	–	2	1		–	478,07	0,32	1			
51	BR	Havlíčkova Brněnská RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	5114,87	0,53	1			
52	BR	Smetanova Vrchlického RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	12130,65	0,67	1			
53	BR	Smetanova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	2795,26	0,65	1			
54	BR	Smetanova Kvapilova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	4952,77	0,63	1			
55	ZP	Smíškova - parkoviště	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata, Pinus nigra, Pinus sylvestris, Larix decidua, Castanea sativa, Fagus sylvatica, <i>keřové patro:</i> Taxus baccata, Juniperus communis, Viburnum lantana	4	socha J.A.Komenského, herní mobilář, stůl pro stolní tenis, koš	2	3		–	1462,51	0,76	1			špatný stav některých stromů
56	OV	Smíškova - budova školy	občanská vybavenost veřejná	–	–	–				–	0,00	0,00	1			
57	OV	Smíškova - Zahrada ZŠ	občanská vybavenost veřejná	<i>stromové patro:</i> Acer pseudoplatanus, Ginkgo biloba, Picea abies, Tilia cordata, Juglans regia, Picea omorika, <i>keřové patro:</i> Viburnum rhytidophyllum, Juniperus x media 'Pfitzeriana', Spiraea vanhouttei, Corylus avellana, Pyracantha coccinea, Forsythia x intermedia, Eleagnus angustifolia, Ligustrum ovalifolium, Salix matsudana, Chamaecyparis	4	pískoviště, herní mobiliář, altán	3	1		–	4274,91	0,63	1			
58	OS	ZŠ Smíškova - sportoviště	občanská vybavenost - tělovýchova a sport	–	–	–	3		kosení	–	2238,47	0,45	1			pouze trávník

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
59	ZP	Smíšková pás zeleně	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro</i> : Acer platanoides, Quercus rubra, Prunus avium, Acer campestre, Picea pungens, Malus domestica, Prunus avium, Betula pendula, Sophora japonica, Robinia pseudoacacia, Tilia cordata, <i>keřové patro</i> : Ligustrum ovalifolium, Ligustrum vulgare, Taxus baccata, Ligustrum ovalifolium, Spiraea japonica, Deutzia scabra, Buxus sempervirens, Cydonia oblonga, Syringa vulgaris, Mespilus germanica	4		1	2	péče o dřeviny	–	2096,34	1,00	1			
60	ZP	Kvapilova - sad. plocha	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro</i> : Picea pungens, Pinus nigra, Prunus domestica, Carpinus betulus, Quercus robur, Ulmus, Koelreuteria paniculata <i>keřové patro</i> : Crataegus, Viburnum ´Pragense´	4	lavička	1	2	dosadby, péče o dřeviny	–	1243,49	0,89	1			
61	ZP	Smíšková - předprostor školy	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro</i> : Acer campestre, Prunus serrulata ´Kanzan´, <i>keřové patro</i> : Euonymus fortunei, Weigela, Buxus sempervirens, Hamamelis, Berberis thunbergii, Forsythia x intermedia	2	vlažkové stožáry, stojan na kola	1	2		–	1034,68	1,09	1			
62	BR	Na rybníčku RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	3142,32	0,80	1			
63	BR	Husova Kvapilova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	10333,88	0,75	1			
64	BR	Husova Riegrova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	11829,45	0,69	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
65	BH	Husova Riegrova BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, Prunus avium, Malus, Juglans regia, Prunus domestica, Pinus nigra, <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis, Forsythia x intermedia, Ligustrum vulgare, Buddleja, Juniperus x media ‘Pfitzeriana’, Rubus	3	záhony, skleník	3	2		–	2300,46	0,68	1			vlastní údržba
66	ZP	nároží Riegrova Černohorská	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro:</i> Pinus nigra, Pinus strobus, Picea omorika, Sorbus aucuparia, <i>keřové patro:</i> Taxus baccata, Chaenomeles, Viburnum opulus, Deutzia scabra	3	lavičky, koše	1	1		–	674,61	1,00	1			
67	BR	Černohorská Hynka Bína RD	bydlení individuální				3			objekty č. 21, 22 a 23 nemovité kulturní památky	25232,45	0,79	1			
68	BR	Jiráskova Tyršova RD	bydlení individuální				3			–	11729,55	0,64	1			
69	BR	Obytná zástavba RD při ul. Drbalova, Jiráskova, Nerudova a Tyršova	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Juglans regia, Picea pungens, <i>keřové patro:</i> Pinus mugo	3	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	soukromé	–	7560,04	0,58	1	II	–	
70	BR	Obytná zástavba RD při ul. Družstevní, Drbalova, Jiráskova a Nerudova	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Juglans regia, Picea pungens, <i>keřové patro:</i> Pinus mugo	3	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	soukromé	–	9748,90	0,67	1	II	–	
71	BR	Jiráskova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	6913,75	0,58	1			
72	BR	Nerudova Družstevní RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	16747,69	0,64	1			
73	BR	Obytná zástavba RD při ul. Na Honech, Nerudova, Družstevní a Drbalova	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro:</i> Catalpa bignonioides ‘Nana’ <i>keřové patro:</i> Pyracantha coccinea, Chamaecyparis sp., Forsythia x intermedia	2	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	–	–	11900,45	0,72	1	II	–	
74	BR	Na Honech Černohorská RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	3984,50	0,55	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
75	BR	Obytná zástavba RD při ul. Na Honech a Lomnická	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro:</i> Salix matsudana 'Tortuosa', Pinus sylvestris, Fagus sylvatica, Carpinus betulus, <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis	2	soukromé zahrady u rodinných domů	3	2	soukromé	—	3368,09	0,69	1	II	—	
76	ZI	Volné prostranství při ul. Lomnická a Na Honech	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus spinosa <i>keřové patro:</i> Rosa canina	2	info tabule, volná plocha trávníku se sporadickými nálety dřevin	1	3	kosení travních porostů, odstranění náletů dřevin	—	4549,59	1,00	2	II	výhledová plocha k založení veřejné zeleně - dočasně nevyužité prostranství	
77	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Dlouhá	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Sorbus aria, Prunus avium 'Kanzan', Acer campestre, <i>keřové patro:</i> Juniperus sabina, Salix matsudana 'Tortuosa', Thuja occidentalis, Pyracantha coccinea, Rosa rugosa, Ligustrum vulgare, Spiraea x vanhouttei	1	chodník dlážděný betonovou dlažbou, výsadby dřevin - keřů, aleje mladých stromů	1	2	kosení travních porostů, výchovný řez	—	868,49	0,46	1	II	—	
78	BH	Dlouhá Lomnická BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Acer campestre 'Elsrijk', Picea abies, Sorbus x intermedia, <i>keřové patro :</i> Viburnum 'Pragense', Pyracantha coccinea, Buxus sempervirens, Juniperus x media 'Hetzii', Juniperus sabina, Symphoricarpus x chenaultii, Weigela x hybrida, Cotoneaster dammeri, Hedera helix, Thuja occidentalis, Potentilla fruticosa, Taxus baccata, Ribes alpinum, Spiraea x vanhouttei, Chamaecyparis lawsoniana	2	lavičky, květináče	1	1		—	1233,11	0,50	1			
79	BH	Dlouhá Černohorská BD	bydlení hromadné	tvarované živé ploty		VO	1	1		—	6768,59	0,72	1			bez výsadeb stromů
80	BR	Poslení - RD	bydlení individuální	—	—	—	3			—	3364,51	0,75	1			
81	BR	Valova - Štěpánova RD	bydlení individuální	—	—	—	3			—	2946,60	0,36	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
82	BR	Ranného - Valova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	4639,84	0,56	1			
83	BR	Formánkova - Ranného RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	5710,15	0,57	1			
84	BH	Obytná zástavba BD při ul. Formánkova, Dlouhá a Marie Pavlíkové	bydlení hromadné - bytové domy	<i>stromové patro:</i> Acer platanoides, Acer campestre ‘Elsrijk’, Prunus serrulata, Aesculus hippocastanum, Tilia cordata, Fraxinus excelsior, Picea pungens, Ginkgo biloba, Carpinus betulus, Acer saccharinum, Sorbus sp., Malus domestica, Platanus acerifolia, Picea glauca, Pinus nigra, <i>keřové patro:</i> Hypericum calycinum, Viburnum rhytidophyllum, Buddleja davidii, Symphoricarpos x chenautlii ‘Hancock’, Cotoneaster divaricatus, Pyracantha coccinea, Ligustrum vulgare, Sorbus aria, Juniperus sabina, Swida sanguinea, Hedera helix, Thuja occidentalis, Spiraea japonica	1	chodníky dlážděné betonovou dlažbou, lavičky, alej listnatých stromů, dětské hřiště, herní prvky, lavičky, odpadkové koše, VO	1	2	kosení travních porostů, údržba živých plotů, výchovný řez mladých jedinců	–	9513,15	0,67	1	II	provedeny mladé výsadby stromů, prostor pro možnou dosadbu dalších dřevin, poškozené kmeny výsadeb	



pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
85	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Dlouhá, K Čimperku a Marie Pavlíkové	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro:</i> Sorbus aria, Pyrus calleryana 'Chanticleer', Salix caprea, Pinus nigra, Prunus avium, Acer platanoides, Malus cv., Quercus robur, Carpinus betulus, Ligustrum ovalifolium <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis, Spiraea x cinerea, Cotoneaster divaricatus, Juniperus sabina 'Golden Carpet', Prunus laurocerasus, Pinus mugo, Spiraea x japonica, Euonymus fortunei, Taxus baccata, Berberis julianae, Forsythia x intermedia, Spiraea x vanhouttei, Berberis thunbergii, Symphoricarpos x chenaultii 'Hancock'	1	chodník dlážděný betonovou dlažbou, výsadby dřevin - keřů, aleje mladých stromů	1	2	kosení travních porostů, výchovný řez	—	10526,46	0,70	1	II	doplnit výsadbový lem na přechodu plochy s navazující volnou krajinou	
86	BH	Obytná zástavba při ul. Lomnická a K Čimperku	bydlení hromadné - bytové domy	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata, Picea omorika, Pseudotsuga menziesii, Carpinus betulus, Acer negundo, <i>keřové patro:</i> Ligustrum vulgare, Viburnum lantana, Swida sanguinea, Pyracantha coccinea, Symphoricarpos x chenaultii 'Hancock', Pinus mugo, Deutzia scabra, Forsythia x intermedia, Juniperus sabina 'Green Carpet', Cotoneaster divaricatus, Rosa rugosa	2	stříhané živé ploty, chodníky dlážděné betonovou dlažbou, lavičky, VO	1	2	kosení travních porostů, údržba živých plotů, výchovný řez alejových stromů	—	4426,16	0,72	1	II		
87	ZI	Volné prostranství při ul. Dlouhá a Lomnická	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> bez dřevin <i>keřové patro:</i> bez dřevin	—	volná plocha trávníku, socha - kříž	1	3	kosení travních porostů, odstranění náletů dřevin	—	238,63	0,50	2	II	výhledová plocha k založení veřejné zeleně - dočasně nevyužité prostranství	

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
88	OV	Nemocnice	občanská vybavenost veřejná	<i>stromové patro</i> : Picea omorika, Tilia cordata, Pseudotsuga menziesii, Larix decidua, Sorbus aucuparia, Picea pungens, Fraxinus excelsior 'Pendula', Pinus nigra, Fraxinus excelsior, Salix alba 'Tristis', Quercus robur, Acer platanoides, Sorbus aucuparia, Tsuga canadensis, Pinus wallichiana, Quercus rubra, Acer campestre, Catalpa bignonioides, Paulownia tomentosa, <i>keřové patro</i> : Corylus avellana, Viburnum opulus, Syringa vulgaris, Swida sanguinea, Juniperus x media 'Pfitzeriana', Acer palmatum, Microbiota decussata, Magnolia kobus, Rhus typhina, Rhus typhina, Buxus sempervirens, Buddleja davidii, Laburnum anagyroides, Viburnum rhytidophyllum, Tamarix, Crataegus	3	lavičky, koše, chodníky, kaple	2	3	kosení, údržba dřevin,	objekt č. 88 nemovité kulturní památky	12794,28	0,77	2			havarijní chodníky, památný strom
89	DP	Purkyňova - parkoviště	dopravní zařízení - parkoviště	<i>stromové patro</i> : Acer pseudoplatanus, Prunus avium,	3	parkoviště	1	1		–	865,99	0,33	1			
90	BR	Purkyňova Máchova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	4978,84	0,74	1			
91	ZI	Purkyňova - parková plocha	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro</i> : Crataegus leavigata	4		1	4	kosení, údržba dřevin,	–	0,00	0,00	2			rekonstrukce
92	BR	Purkyňova RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	2289,03	0,70	1			
93	BR	Alšova Hybešova - 1 RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	4170,09	0,67	1			
94	BR	Alšova Hybešova - 2 RD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	5817,80	0,69	1			
95	BR	Obytná zástavba RD při ul. Hybešova, Máchova, Alšova a Purkyňova	bydlení individuální - rodinné domy	–	–	soukromé zahrady u rodinných domů	3	2	soukromé	–	7108,28	0,78	1	II	–	

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
96	BR	Hybešova Revoluční	bydlení individuální	–	–	–	3			–	11272,34	0,64	1			
97	BR	Hornická Erbenova BD	bydlení individuální	–	–	–	3			–	3146,63	0,75	1			
98	BH	Hornická Halasova BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, Prunus cerasifera, Pinus nigra, Pinus sylvestris, Larix decidua, Malus domestica, Prunus domestica, Prunus armeniaca <i>keřové patro:</i> Juniperus x media 'Hetzii', Taxus baccata, Buxus sempervirens, Forsythia x intermedia, Philadelphus x lemoinei, Juniperus communis, Potentilla fruticosa	3	sušáky, užitkové záhony, klepače	1	2		–	11612,26	0,73	1			
99	BH	Halasova - sídliště	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Prunus cerasifera, Picea pungens, Pinus sylvestris, Tilia cordata, <i>keřové patro</i> : Swida sanguinea, Syringa vulgaris	3	VO, koše, zábradlí	1	2	kosení	–	3282,58	0,61	1			
100	OH	Černohorská - hřbitov	občanská vybavenost - veřejné pohřebiště	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris 'Watereri', Pinus sylvestris, Betula pendula, Picea pungens, Pinus nigra, <i>keřové patro</i> : Buxus sempervirens, Juniperus x media 'Hetzii', Juniperus x media 'Pfitzeriana', Symphoricarpus x chenaultii, Weigela x hybrida, Cotoneaster, Hedera helix, Thuja occidentalis, Potentilla fruticosa, Taxus baccata, Ribes alpinum, Mahonia aquifolium, Picea glauca 'Conica', Forsythia x intermedia, Chamaecyparis lawsoniana	3	lavičky, VO, hydranty	2	1		–	17331,05	0,73	1			volně přechází do lesního porostu
101	BR	Dobrovského Horova RD	bydlení individuální				3				16344,75	0,71	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
102	SV	Horova - kotelna	plocha smíšená výrobní								2257,16	0,63	1			
103	OK	Horova - služby	občanská vybavenost komerční	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata, Pice a pungens, Syringa vulgaris	3	VO	1	3	kosení		1363,13	0,18	2		Obnova zeleně v předprostoru MŠ	
104	BH	Horova BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro :</i> Pinus nigra, Pinus sylvestris, Acer platanoides, Prunus cerasifera 'Nigra', Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera', Picea abies, <i>keřové patro:</i> Symphoricarpus chenaultii, Prunus cerasifera	3	—	1	2	péče o stromy, náhrada starých stromů	—	3117,66	0,72	1			
105	BH	Hornická BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro :</i> Prunus avium, Tilia cordata, Betula pendula, Prunus serrulata 'Kanzan', Pseudotsuga menziesii, <i>keřové patro:</i> Juniperus x media 'Hetzii', Taxus baccata, Buxus sempervirens, Ribes alpinum		sušáky, lavičky, koš, gabionové zídky	1	1		—	4644,10	0,93	1			
106	ZI	Hornická - park nad MŠ	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Prunus sp, Aesculus hippocastanum, Paulownia tomentosa, Pinus sylvestris, Pinus nigra, Koelreuteria paniculata, <i>keřové patro:</i> Swida sanguinea	3	—			kosení, řez keřů	—	1795,45	1,00	1			
107	OV	Horova MŠ	občanská vybavenost veřejná	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Picea abies, Juglans regia, Betula pendula, Carpinus betulus, Larix decidua, Pseudotsuga menziesii	3	herní mobilář	3	2	kosení	—	4291,99	0,65	1			
108	OS	Hornická - hřiště	občanská vybavenost - tělovýchova a sport	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Prunus avium, Populus 'Italica', Carpinus betulus, <i>keřové patro:</i> Euonymus europaeus, Rosa rugosa	3	hřiště dětské, sportoviště	1	2	kosení, řez keřů	—	3689,64	0,92	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
109	BH	Jamborova - sídliště II.	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Prunus cerasifera, Pinus nigra, Pinus sylvestris, Tilia cordata, Malus sp., Fraxinus ornus, Quercus robur 'Fastigiata', Carpinus betulus 'Fastigiata', Pyrus 'Beech Hill', <i>keřové patro:</i> Ligustrum vulgaris	3	hřiště, lavičky, koše	1	2	kosení	–	7972,06	0,74	1			
110	BR	Brněnská - RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, Thuja occidentalis, Malus domestica, Prunus avium <i>keřové patro:</i> Buxus sempervirens	2		4			–	1566,88	0,71	1			
111	BH	Jamborova - sídliště	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Acer platanoides, Picea abies, Tilia cordata, Pinus strobus, Betula pendula, Quercus robur 'Fastigiata', Prunus armeniaca <i>keřové patro:</i> Ribes sanguineum	3	VO, koše, zábradlí	1	2	kosení	–	4018,27	0,74	1			
112	BR	Mánesova - RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Juniperus, Thuja, Buxus sempervirens	1	–	4			–	849,82	0,77	1			
113	ZI	Hornická -cíp	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Platanus acerifolia, acer pseudoplatanus, Prunus avium, Prunus 'Acolade'	2	zábradlí	1	2	kosení	–	926,17	1,00	1			
114	OK	Halasova - rokle	občanská vybavenost komerční	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Quercus petraea, Prunus avium, Carpinus betulus, Tilia cordata	3	–	1	3		–	2294,93	1,00	2		rekonstrukce areálu letního kina dle zpracovávaného projektu	

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
115	OK	Letní kino	občanská vybavenost komerční	<i>stromové patro:</i> Quercus petraea, Carpinus betulus, Acer campestre, Prunus avium, Pinus sylvestris, Robinia pseudoacacia, cordata, Tilia cordata, Picea abies, Acer paltanoides, Larix decidua, <i>keřové patro:</i> Prunus cerasifera, Swida sanguinea, Sambucus nigra, Euonymus verrucosus, Lonicera tatarica, Rubus fruticosus, Symproricarpos albus, Rosa canina	3	oplocení, amfiteátr, promítací stěna, VO	1	4	kosení, péče o dřeviny	–	14949,30	0,85	2		rekonstrukce areálu letního kina dle zpracovávaného projektu	
116	BH	Mánesova - sídliště	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Pinus nigra, Picea pungens, Thuja orientalis, Thuja occidentalis, Picea omorika, Betula pendula	3	VO, koše, zábradlí	1	2	kosení	–	2021,33	0,59	1			
117	BH	Hornická, Mánesova - sídliště	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Pinus nigra, Prunus avium, Alnus glutinosa, Fagus sylvatica, Carpinus betulus, Larix decidua, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Taxus baccata, Syringa vulgaris, Viburnum rhytidophyllum	3	VO, koše, zábradlí, hřiště	1	2	kosení	–	9507,76	0,78	1			
118	BR	Jamborova - RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus cerasus, Prunus cerasus, <i>keřové patro:</i> Thuja, Buddleja	1	–	4			–	537,22	0,61	1			
119	BR	Brněnská , Mánesova - RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, Prunus avium, Prunus domestica, Prunus armeniaca, <i>keřové patro:</i> Thuja	3	–	4			–	16367,71	0,74	1			
120	BR	Hanákova -RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Pseudotsuga menziesii, Picea pungens, Tilia cordata, Picea abies Malus domestica, Prunus domestica, <i>keřové patro:</i> Thuja	2	–	4			–	9896,88	0,68	1			
121	BR	Vrchlického Havlíčkova RD	bydlení individuální			–	3			–	7203,29	0,60	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
122	SO	Brněnská zbořeniště	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Acer platanoides, <i>keřové patro:</i> Syringa vulgaris	3	—	4	4		—	6350,93	0,45	2			
123	BR	Těsnohlídkova RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, Prunus avium, Prunus domestica	3	—	4			—	13340,82	0,75	1			
124	BR	Těsnohlídkova Trnec - RD	bydlení individuální			—	3			—	5226,11	0,68	1			
125	TI	Vodojem pod Šibenicí	technická infrastruktura	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris	3	—	4	1		—	1153,03	0,96	1			
126	OS	Hřiště Trnec	občanská vybavenost - tělovýchova a sport	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia, Pinus sylvestris, Pinus nigra, Quercus petraea, Betula pendula	3	herní prvky, oplocení, lavičky, koše	1	2		—	1172,61	0,60	1		celková regenerace plochy, (mobilář, zeleň)	
127	RI	Trnec - zahrady	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus avium	2	—	4			—	2452,69	0,93	1			
128	ZI	Trnec - svah	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Fraxinus excelsior, Prunus excelsior <i>keřové patro:</i> Rosa canina, Ligustrum vulgare, Sambucus nigra	3	—	4	3		—	8366,35	0,97	2		zpřístupnit prostor pro veřejnost, doplnit cestní síť, mobiliář	svah bez údržby, špatně přístupný
129	BR	Trnec RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Thuja, Ligustrum vulgare	2	—	4			—	673,62	0,64	1			
130	BR	Trnec RD ke střelnici	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Thuja, Ligustrum vulgare	2	—	4			—	1052,77	0,76	1			
131	RI	Zahrady u hřiště	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus avium, Prunus domestica, Picea pungens	2	—	4			LBK 14 - na hranici	9224,18	0,94	1			
132	RI	Zahrady ke střelnici	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Prunus armeniaca, Malus domestica, Juglans regia, <i>keřové patro:</i> Thuja	2	—	4			—	20001,12	0,95	1			
133	VP	Trnce - výroba	průmyslová výroba	<i>stromové patro:</i> Betula papyrifera, Betula pendula, Pinus sylvestris, picea omorika, Fraxinus excelsior <i>keřové patro:</i> Thuja, Buxus, Chamaecyparis, Caryopteris	2	—	4			—	2731,50	0,18	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
134	SV	fotovolt - elektrárna	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Salix caprea	2	—	4			—	16186,28	0,72	2			nálety, ruđerál,fotovolt - elektrárna
135	OS	Střelnice	občanská vybavenost - tělovýchova a sport	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Robinia pseudoacacia, Populus tremula	2	—	3	4		—	9796,34	0,74	2		pokusit se na část zpřístupnit veřejnosti	
136	ZZ	Zahrady u cihelny	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, Picea abies, Prunus armeniaca, Prunus domestica	2	—	4			—	1936,65	0,93	1			
137	SV	U Lubě cihelna	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia, Salix caprea, Fraxinus excelsior, Betula pendula, Populus tremula	2	—	4			—	19526,89	0,79	1			nálety, ruđerál,fotovolt - elektrárna
138	RI	U Lubě, pod střelnicí RD	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Chamaecyparis	2	—	4			—	842,99	0,81	1			
139	SV	U Lubě RD	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus avium, Prunus avium, Picea abies, Fraxinus excelsior, Prunus armeniaca	2	—	4			—	1492,05	0,80	1			
140	RI	Zahrady Klečůvka	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Salix alba, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Thuja, Chamaecyparis	3	—	4			LBK 13 - částečně	4169,69	0,93	1			
141	RI	U Lubě - zahrady	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Alnus glutinosa, Pinus sylvestris, Malus domestica <i>keřové patro:</i> Thuja, Buxus, Corylus avellana	2	—	4			—	1429,14	0,96	1			
142	SV	Školící stř. HZS	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Pinus strobus, Picea pungens Fagus sylvatica, Aesculus hippocastanum, Betula pendula, Juglans regia, Prunus domestica, Malus domestica <i>keřové patro:</i> Taxus baccata	3	oplocení, VO	4	1	kosení	—	37699,03	0,62	1			
143	SO	Trnec - pole	plocha smíšená obytná			—	1	2		—	2165,38	1,00	1			pole, louka
144	BR	Cihlářská RD	bydlení individuální	<i>stromové patro :</i> Pinus sylvestris	2	—	4			—	2052,12	0,66	1			



pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
145	BR	Mahenova RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Thuja occidentalis, Malus domestica, Juglans regia	2	–	3			–	2639,52	0,48	1			
146	BR	Mrštíkova, Trnec - RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Prunus avium, Malus domestica, Picea pungens, Juglans regia	3	–	3			–	8045,37	0,63	1			
147	SV	výrobní areál Mrštíkova	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, Betula pendula, Pinus nigra, <i>keřové patro:</i> Syringa vulgaris, Swida sanguinea	3	–	3	2	kosení	–	4647,63	0,32	1			
148	SO	Mrštíkova RD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Prunus avium, Malus domestica, Prunus domestica	2	–	3			–	7014,57	0,85	1			
149	DG	Garáže - Cihlářská	dopravní zařízení - garáže	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, Picea abies, Malus domestica	2	–	1	3	kosení	–	1630,18	0,23	2			
150	ZI	Svah pod garážemi Cihlářská	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia <i>keřové patro:</i> Prunus cerasifera	3	–	1	4		–	1440,15	1,00	2			
151	RI	Cihlářská zahrady	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Juniperus, Malus domestica, Prunus armeniaca, Prunus domestica <i>keřové patro:</i> Taxus baccata	2	–	3		kosení	–	2482,29	0,91	1			
152	TI	Cihlářská - vodárenské zařízení	technická infrastruktura	<i>stromové patro:</i> Prunus cerasifera, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Quercus robur, <i>keřové patro:</i> Rosa canina	2	oplocení	4	2	kosení	–	5047,03	0,97	1			
153	RI	Hradčany - zahrady	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata, Malus domestica, Pseudotsuga menziesii, Pinus sylvestris	3	oplocení	3	2		–	1265,99	0,82	1			
154	RI	Vlečka - zahrady	rekreace individuální	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Juniperus, Buxus sempervirens	3	oplocení	3	2		–	743,67	0,98	1			
155	DU	Hradčany - cesta	účelové komunikace, stezky pro pěší a cyklisty	–	–	–	1	2		–	99,98	0,20	1			
156	ZZ	Železnice - zahrady	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus avium, Juglans regia, Picea pungens	3	–	4			–	9491,73	1,00	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
157	DZ	železniční trať Hradčany	drážní doprava	<i>stromové patro:</i> Alnus glutinosa, Prunus avium, <i>keřové patro:</i> Rosa canina, Swida sanguinea	3	—	1	3		—	4450,37	0,66	2			
158	DS	Tišnovská, ruderál	silniční doprava	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Prunus avium, Prunus cerasifera, Populus tremula, Acer campestre <i>keřové patro:</i> Rosa canina	2	—	1	4		—	11503,80	0,95	2			
159	SO	Tišnovská - RD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Picea pungens, Pinus sylvestris, Tilia cordata, Malus domestica, Prunus avium	3	—	3			—	824,18	0,94	1			
160	DC	Tišnovská - pumpa	čerpací stanice PHM	<i>stromové patro:</i> Pinus nigra, Picea pungens, Pinus sylvestris ‘Bayerii’, <i>keřové patro:</i> Rosa canina	2	—	1	2	kosení	—	1964,84	0,56	1			
161	SV	Tišnovská - samota	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Picea abies, Prunus avium, Prunus domestica	3	—	3	4	kosení	—	3903,25	0,95	2			
162	ZI	Mezi tratěmi	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus avium, <i>keřové patro:</i> Prunus cerasifera, Swida sanguinea	2	—	1	3	kosení	—	1042,85	1,00	2			
163	ZZ	Na Nové - zahrady	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Pinus sylvestris, Prunus domestica	2	—	3			—	4527,16	0,99	1			
164	ZZ	Olbrachtova - zahrady nad garážemi	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Picea abies, Juglans regia, Pseudotsuga menziesii	2	—	3			—	1904,02	0,69	1			
165	BR	Na Nové RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Picea abies, Juglans regia	2	—	3			—	2664,25	0,98	1			
166	DG	Olbrachtova - garáže	dopravní zařízení - garáže	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Tilia cordata	2	—	1	3	kosení	—	1095,19	0,46	2			
167	ZI	Mrštíkova, Trnec - parčík	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata	4	VO, kříž	1	3		—	351,95	1,00	2		rekonstrukce zeleně v okolí kříže v návaznosti na památnou alej	

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
168	ZZ	Hradčanská - trať zahrady	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Pinus nigra, Prunus avium, Pinus sylvestris, Malus domestica, Juglans regia	2	–	3			–	3720,31	0,93	1			
169	ZZ	Brněnská zahrady	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Pinus sylvestris, Malus domestica	2	–	1			–	21455,25	1,00	1			
170	ZZ	Brněnská - Horova - zahrady	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Prunus armeniaca, Malus domestica	2	–	3			–	10319,23	0,98	1			
171	ZI	Olbrachtova - pomník	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Betula pendula, <i>keřové patro:</i> Spiraea	2	pomník	1	2	kosení	–	577,02	0,95	1		rekonstrukce zeleně v okolí pomníku	
172	ZI	Hradčanská - pás	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, <i>keřové patro:</i> Spiraea	3	hydrant	1	2	kosení	–	661,66	1,00	1			
173	OV	Olbrachtova HZS	občanské vybavení veřejné	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Fraxinus excelsior 'Nana', Tilia cordata, <i>keřové patro:</i> Thuja	3	–	3			–	917,33	0,23	1			
174	VP	Olbrachtova - výroba	průmyslová výroba	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, Populus tremula	3	–	1			–	8152,61	0,18	1			
175	SV	Hradčanská - zahrady	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Malus domestica, Juglans regia	3	–	3			–	6443,76	0,99	1			
176	SV	Hradčanská - autoservis	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Salix alba, Betula pendula, Juglans regia	3	–	3			–	688,96	0,25	1			
177	DZ	Brněnská železniční trať	drážní doprava	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, <i>keřové patro:</i> Rosa canina, Sambucus nigra, Prunus cerasifera	2	–	1	3	kosení	–	20633,00	0,68	2			
178	SO	Wágnerova ul. BD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, <i>keřové patro:</i> Syringa vulgaris, Corylus avellana	4	sušáky, herní mobilář, odpadkové koše	1	3	kosení	–	2122,92	0,58	2			
179	ZI	Karasova - pole	zeleň ostatní izolační	–	–	–	1	1	kosení	–	5343,28	0,99	1			pole, louka
180	SV	Wágnerova ul. Průmysl	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata, Prunus serrulata 'Kanzan', Pyrus calleryana	4	–	3	1		–	3204,16	0,18	1			
181	ZI	U žel. tratě	zeleň ostatní izolační	ruderalizovaná plocha		stožáry VN	1	4	kosení	–	9009,03	1,00	2			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
182	SV	Wágnerova - administrativa, výroba	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Prunus domestica, Populus tremula, <i>keřové patro</i> : Syringa vulgaris, Hyppophae rhamnoides	4	–	3	2		–	2291,20	0,52	1			
183	SO	Wágnerova ul. RD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Acer platanoides, Picea abies, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Rosa canina	4	–	4			–	2267,69	0,93	1			
184	SO	Na Mlékárně - RD	plocha smíšená obytná	–	–	–	3			–	2578,54	0,67	1			
185	SO	Na Mlékárně - sklad	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Fraxinus excelsior, Betula pendula, <i>keřové patro:</i> Sambucus nigra	3	–	1	4		–	1049,92	0,53	2			
186	SV	SÚS JMK Tišnov	plocha smíšená výrobní	–	–	–	3	3		–	1230,52	0,08	2			
187	SO	Na Mlékárně - sídlo firmy GACC	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Pinus nigra, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Viburnum rhytidophyllum, Rhus typhina	3	parkové chodníky	3	1		–	1848,72	0,77	1			
188	SO	Na Mlékárně - BD	plocha smíšená obytná	–	–	–	1	3	kosení	–	278,57	0,19	2			
189	SV	Na Mlékárně - výroba	plocha smíšená výrobní	–	–	–	3	3		–	1751,71	0,13	2			
190	DZ	drážní těleso ČD	drážní doprava	<i>stromové patro:</i> Fraxinus excelsior, Malus domestica, Juglans regia, <i>keřové patro:</i> Sambucus nigra, Rosa canina	4	–	1	3		–	0,00	0,00	2			
191	OK	Nádražní - PENNY market	občanská vybavenost komerční	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera', Acer campestre, Tilia cordata, <i>keřové patro:</i> Cotoneaster dammeri	3	–	1	1	péče o dřeviny	–	478,23	0,06	1			
192	SO	Nádražní RD	plochy smíšené obytné	–	–	–	3			–	1254,29	0,47	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
193	BH	Na Zahrádkách - BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Fraxinus excelsior, Magnolia, Betula pendula, Juglans regia, Picea abies, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis, Buxus sempervirens, Syringa vulgaris	3	herní prvky, pískoviště, sušáky	2	2		–	5050,01	0,60	1			
194	SC	Koráb Na Zahrádkách Brněnská - zástavba	plochy smíšené centrální	–	–	–	3			–	21071,38	0,47	1			
195	SC	Procházkova Mlýnská - zástavba	plochy smíšené centrální	–	–	modlitebna Adventistů	3			–	304,72	0,11	1			
196	DP	Parkoviště při ul. Brněnská	dopravní zařízení - parkoviště	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Picea pungens, <i>keřové patro:</i> Parthenocissus inserta	2	volná asfaltová plocha parkoviště, chodník dlážděný betonovou dlažbou, odpadkový koš, pás trávníku, popínavé rostliny na oplocení	1		kosení travního porostu	–	0,00	0,00	1	II	–	
197	SC	Brněnská RD	plocha smíšená centrální	–	–	schodiště	1	4		–	1987,40	0,49	2			
198	ZP	Park Pod kostelem	veřejná zeleň parky	<i>stromové patro :</i> Malus domestica, Prunus domestica, juglans regia, Prunus persica, Tilia platyphyllos, Picea abies, Fraxinus excelsior, <i>keřové patro :</i> Corylus avellana, Prunus cerasifera, Swida sanguinea, Sambucus nigra, Rosa canina, Symproricarpos albus, Syringa vulgaris, Cornus mas	3	oplocení	4	4	kosení, péče o dřeviny	–	6833,34	1,00	2		Součástí projektu " Tišnov Park Pod kostelem" předpokládaná realizace 2017	bývalé zahrady
199	ZP	Park Pod kostelem - Farská zahrada	veřejná zeleň parky	<i>stromové patro :</i> Malus domestica, Prunus domestica, Juglans regia, <i>keřové patro :</i> Corylus avellana, Prunus cerasifera, Swida sanguinea, Sambucus nigra, Hedera helix, Syringa vulgaris	3	oplocení	4	4	kosení, péče o dřeviny	–	5011,26	0,97	2		Součástí projektu " Tišnov Park Pod kostelem" předpokládaná realizace 2017	

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
200	SC	Smíšená a obytná zástavba RD při ul. Brněnská, Radniční, Bezručova	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Juglans regia, Pyrus communis, <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis	2	soukromé zahrady u rodinných domů	3	2	soukromé	–	8188,06	0,56	1	II		smíšené objekty obytné a komerční zástavby
201	SC	Zastavěný blok při ul. Kostelní	plochy smíšené centrální	–	–	–	3	–	soukromé	–	429,11	0,19	1	II		smíšené objekty obytné a komerční zástavby
202	SC	Kostel sv. Václava	plochy smíšené centrální	<i>V přilehlém okolí - stromové patro:</i> Tilia cordata, Fraxinus excelsior ‘Pendula’, Picea pungens, Aesculus hippocastanum, Ulmus minor, <i>keřové patro:</i> Carpinus betulus - stříhaný živý plot, Juniperus sabina, Chamaecyparis sp., Forsythia x intermedia, Symphoricarpos albus	4	objekt kostela	1	2	údržba stříhaných živých, kosení travních porostů	objekt č. 2 nemovité kulturní památky	0,00	0,00	1	II		objekt nemovité kulturní památky
203	OV	Restaurace a nákupní centrum při ul. Radniční	občanská vybavenost veřejná	<i>V přilehlém okolí - stromové patro:</i> Acer campestre, Acer platanoides - nálet, <i>keřové patro:</i> Buxus rotundifolia, Ligustrum vulgare, Hedera helix	2	objekt nákupního centra	1	2	údržba stříhaných živých plotů, odstranění náletu	–	0,00	0,00	1	II	–	
204	SC	Radnice	plochy smíšené centrální	<i>V přilehlém okolí - stromové patro:</i> Pinus nigra, Ulmus glabra ‘Pendula’, Acer platanoides ‘Globosum’, Acer campestre <i>keřové patro:</i> Viburnum sp., Cotoneaster divaricatus, Ribes alpinum, Rosa sp., Potentilla fruticosa, Lonicera xylosteum, Taxus baccata, Rosa rugosa, Berberis thunbergii, Spiraea sp.	2	objekt radnice, v přilehlém okolí - kamenná dlažba, opěrná zídka, okrasné záhony, umělecký prvek, fontána, lavičky, odpadkový koš, přízemní osvětlení, stožáry na vlajky, mobilní nádoby, trvalkové výsadby, informační tabule, kašna, objekt sochy sakrální nemovité památky	1	2	odstranění plevele z keřových výsadeb skalníku	objekt č. 14 nemovité kulturní památky	0,00	0,00	1	I		objekt nemovité kulturní památky

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
205	SC	Restaurace U Radnice a nákupní objekty při ul. Brněnská a Radniční	plochy smíšené centrální	<i>V přilehlém okolí - stromové patro:</i> Acer saccharinum - alej, Quercus robur 'Fastigiata', <i>keřové patro:</i> Buxus sempervirens, Taxus baccata, Hedera helix, Berberis thunbergii, Potentilla fruticosa 'Golden Teppich', Ribes alpinum, Rosa rugosa	2	objekty s restaurací a obchody, chodník zpevněný betonovou dlažbou, veřejné osvětlení, plochy trávníku, výsadby keřů, odpadkový koš, poštovní schránka	1	2	údržba stříhaných živých plotů, odstranění náletu	–	0,00	0,00	1	II		
206	SC	Smíšená zástavba při ul. Dvořáčkova, Ráboňova a Komenského nám.	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, <i>keřové patro:</i> Cotoneaster divaricatus	3	soliterní jehličnatý strom, trávník	3	2	soukromé	objekty č. 15 a 16 nemovité kulturní památky	818,87	0,14	1	II	–	
207	SC	Smíšená zástavba při ul. Dvořáčkova, Ráboňova	plochy smíšené centrální	<i>V přilehlém okolí - stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera', <i>keřové patro:</i> Hedera helix, Juniperus sabina, Euonymus fortunei 'Emerald Gold', Rododendron sp., Juniperus 'Blue Carpet'	2	uzavřené dvorní trakty objektů, otevřená plocha parkoviště, alej listnatých stromů při ul. Ráboňova, veřejné osvětlení	3	2	soukromé	–	394,63	0,13	1	II	–	
208	SC	Smíšená zástavba při ul. Riegrova, Na Hrádku, Bezručova a nám. 28. října	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Picea abies, Pinus sylvestris, <i>keřové patro:</i> Hedera helix, Juniperus sabina, Sambucus nigra, Symphoricarpos albus, Salix sp.	2	uzavřené dvorní trakty objektů, zahrady, alej listnatých stromů při ul. Na Hrádku, veřejné osvětlení	3	2	soukromé	–	5398,33	0,28	1	II	–	
209	U	Náměstí 28. října	plocha veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata, Platanus acerifolia, Prunus avium 'Kanzan' - nová výsadba, <i>keřové patro:</i> Symphoricarpos albus, Buxus sempervirens	4	záhony okrasných trav, památník obětím II. světové války, lavičky, dlážděné zpevněné povrchy kamennou a betonovou dlažbou, schodiště, zábradlí	1	2	kosení travních porostů, zdravotní řez	–	1859,69	0,55	1	I		parkově upravené veřejné prostranství
210	ZP	Předprostor u TJ Sokola Tišnov při ul. Riegrova	veřejná zeleň parky	<i>stromové patro:</i> Picea glauca, Picea omorica, <i>keřové patro:</i> Taxus baccata, Symphoricarpos albus, Spiraea japonica, Juniperus sabina, Thuja occidentalis 'Malonyana', Ligustrum vulgare - ŽP	3	odpadkový koš, památník, telefonní automat, info tabule, mobilní nádoba pro výsadbu letniček	3	3	kosení travních porostů, údržba stříhaných živých plotů	–	305,70	0,67	2	I		

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
211	DZ	Karasova - trať	drážní doprava	<i>stromové patro</i> : Juglans regia, Malus domestica, Prunus avium, <i>keřové patro</i> : Rosa canina, Sambucus nigra, Prunus cerasifera	4		1	3	kosení	–	3115,15	0,59	2			
212	DC	Cáhlavská ČS	dopravní zařízení - čerpací stanice PHM	<i>stromové patro</i> : Picea pungens, <i>keřové patro</i> : Swida alba, Thuja occidentalis	3	lavičky, stoly, koše	1	1		–	331,20	0,23	1			
213	SO	Cáhlovská -viadukt RD	plocha smíšená obytná	–	–		1			–	2146,96	0,72	1			
214	VP	Areál Subterra	průmyslová výroba	–	–		3			–	1610,97	0,11	1			
215	OS	fotbalové hřiště - bývalý průmysl	občanská vybavenost - tělovýchova a sport	–	–		1	3		–	0,00	0,00	2			
216	SV	Autocentrum	plochy smíšené výrobní	–	–		4	3		–	0,00	0,00	2			
217	SO	Ostrovec RD	plochy smíšené obytné	–	–		3			–	1308,36	0,85	1			
218	VP	Ostrovec - fotovoltaické panely	průmyslová výroba	–	–		4	3		–	851,48	0,03	2			
219	DZ	Nádražní - Tišnov	drážní doprava	<i>stromové patro</i> : Juglans regia, Prunus cerasifera, Populus tremula, Populus nigra, Acer platanoides, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Pyrus communis, Malus domestica, Abies alba, Picea abies, Pseudotsuga menziesii, Betula pendula	3	–	1	3		–	10475,79	0,10	2			
220	SC	Koráb - zástavba	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro</i> : Alnus glutinosa, Betula pendula, Populus, Pseudotsuga	4		3	3		–	2059,02	0,41	2			
221	SC	Moukova ul.	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro</i> : Robinia pseudoacacia, Juglans regia, <i>keřové patro</i> : Syringa vulgaris, Sambucus nigra, Rosa canina, Salix caprea, Corylus avellana	4	studna	1	4		–	7054,11	0,78	2			



pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
222	SC	Koráb Mlýnská - komerce	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro:</i> Betula pendula	4	stojan na kola, zahrazovací sloupky	2			–	0,00	0,00	1			
223	SC	Mlýnská - Tišnovská rychta	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro:</i> Picea omorika	3	opěrné zdi	3			–	0,00	0,00	1			
224	SC	Smíšená zástavba při ul. Brněnská, Procházkova, Mlýnská a Neumannova	plochy smíšené centrální	–	–	objekty smíšené zástavby, soukromé dvory a zahrady	3	–	soukromé	–	2091,71	0,23	1	II	–	
225	SC	Smíšená zástavba při ul. Janáčkova, Mlýnská, Neumannova a Jungmannova	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro:</i> Picea abies, <i>keřové patro:</i> Sambucus nigra	–	objekty smíšené zástavby, soukromé dvory a zahrady	3	–	soukromé	objekt č. 13 nemovité kulturní památky	591,54	0,19	1	II	–	
226	SC	Nádražní - Albert	plochy smíšené centrální	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Thuja orientalis, Salix matsudana, Malus	3		2			–	2456,26	0,38	1			
227	SO	U Hvozdy	plochy smíšené obytné	–	–		3			–	121,63	0,19	1			
228	SO	U Náhonu Na Loukách BD	plochy smíšené obytné	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, <i>keřové patro:</i> Ligustrum vulgare	4		3	1	řez keřů	–	1244,65	0,42	1			
229	SV	Na Loukách - sklad	plochy smíšené výrobní	<i>stromové patro:</i> Pyrus calleryana, Prunus avium	1		2	1		–	900,16	0,19	1			
230	SO	Halouzkova RD	plochy smíšené obytné	–	–		3			–	4773,99	0,53	1			
231	SO	Halouzkova Jungmanova	plochy smíšené obytné	–	–		3			objekt č. 12 nemovité kulturní památky	2942,20	0,34	1			
232	SO	Smíšená zástavba při ul. Jungmannova	plochy smíšené obytné	–	–	objekt smíšené zástavby	3	–	soukromé		0,00	0,00	1	II	–	
233	SO	Jungmanova RD	plochy smíšené obytné	<i>stromové patro:</i> Salix alba ‘Tristis’, Betula pendula, <i>keřové patro</i> : Syringa vulgaris, Viburnum rhytidophyllum	3		3	3		objekt č. 10 nemovité kulturní památky,	19685,05	0,64	2			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
234	SO	Muzeum města Tišnova	plochy smíšené obytné	–	–		2	4		objekt č. 11 nemovitě kulturní památky, RBC 242 - na hranici	0,00	0,00	2			opravená budova muzea + zbořeniště
235	SO	Klásterská - výroba	plochy smíšené výrobní	<i>keřové patro</i> : Cotoneaster dammeri, Sambucus nigra	2	kříž	3	3		–	435,25	0,08	2			
236	SO	Klásterská - RD	plochy smíšené obytné	<i>stromové patro</i> : Robinia pseudoacacia, Acer campestre, Betula pendula, Juglans regia	4		3			RBC 242 - na hranici	8633,70	0,63	1			
237	SO	Trmačov RD	plochy smíšené obytné	–	–		4			RBC 242 - na hranici	4617,31	0,59	1			
238	DZ	Trmačov železniční trať	drážní doprava	<i>stromové patro</i> : Malus domestica, <i>keřové patro</i> : Rosa canina, Corylus avellana	2		1	2		RK JM018 - na hranici	6775,77	0,56	1			
239	ZZ	Klásterská - most - zahrady	zeleň zahrad	stromové patro: Prunus avium, Malus domestica	4		3			RK JM018 - na hranici	4611,56	1,00	1			
240	SO	Klásterská - zahrady	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro</i> : Juglans regia, Picea abies, Abies alba, Prunus armeniaca, Pyrus communis	1		3			–	1254,42	0,86	1			
241	BR	Klásterská - most RD	bydlení individuální	–	–		3			RK JM018 - na hranici	1367,45	0,76	1			
242	ZZ	Trmačov - zahrady	zeleň zahrad	–	–		4			–	4262,69	0,97	1			
243	U	Klásterská - most	plochy veřejného prostranství	–	–	VO	1	1		–	124,68	0,14	1			
244	U	Ostrovec ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Salix alba, Juglans regia, Ulmus, Acer platanoides, Robinia pseudoacacia, Populus alba, <i>keřové patro</i> : Symphoricarpus albus, Sambucus nigra, Corylus avellana	4	dřevěné lavičky, zahrazovací sloupky, živичné povrchy	1	1		RK JM018 - na hranici	2365,96	0,28	1			po rekonstrukci

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
245	ZZ	garáže a zahrady pod nádražím	zeleň zahrad	<i>stromové patro:</i> Prunus armeniaca, Malus domestica, <i>keřové patro:</i> Syringa vulgaris	3	zahradní domek, garáže	3	3		–	900,52	0,76	2			
246	SV	Vodojem	technická infrastruktura	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Tilia platyphyllos, Aesculus hippocastanum, Juglans regia, Prunus armeniaca, Salix alba ‘Tristis’	3	vodojem, oplocení	4	2	kosení	–	654,98	0,46	1	IV		
247	SO	Cáhlovská Autolaky	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro :</i> Picea abies, <i>keřové patro :</i> Cotoneaster dammeri, Thuja orientalis, Pinus mugo, Hydrangea, Lonicera pileata, Juniperus virginiana	1		3	1		RK JM018 - na hranici	0,00	0,00	1			
248	NV	Svratka - břehy západ	Vodní plochy a toky	<i>stromové patro:</i> Alnus glutinosa, Salix alba, Fraxinus excelsior, <i>keřové patro :</i> Tilia cordata, Prunus cerasifera	4		1	2	péče o stromy	–	0,00	0,00	1			
249	ZI	Červený mlýn - zahrady	zeleň ostatní izolační	–	–		3	1		RK JM018 - na hranici	4748,34	0,91	1			
250	SV	červený mlýn - ČSAD	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Populus nigra, Acer negundo, alnus glutinosa, Fraxinus excelsior	3		4			–	2784,84	0,11	1			
251	U	Za Mlýnem ulice	plocha veřejného prostranství				1	2	kosení	–	0,00	0,00	1			
252	SO	Za Mlýnem RD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Picea pungens, Thuja occidentalis, Juglans regia, Picea omorika,Pice abies, Malus domestica, Prunus avium	3		3			–	29076,61	0,86	1			
253	SO	Za Mlýnem RD - jih	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Prunus avium, Prunus domestica, Prunus armeniaca	3		3			–	11937,25	0,61	1			
254	ZZ	Za Krétou - zahrady	zahrady	<i>stromové patro:</i> Prunus avium, Malus domestica	2		3			–	1484,43	0,99	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
255	SO	Za Krétou - RD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Prunus avium, Juglans regia, Prunus domestica, Picea omorika, Thuja occidentalis	3		3			–	6910,52	0,88	1			
256	OK	U střelnice - penzion	občanská vybavenost komerční	<i>stromové patro:</i> Picea abies, <i>keřové patro :</i> Sambucus nigra	2		4			–	4531,55	0,52	1			
257	ZI	U střelnice - parkoviště	zeleň ostatní izolační	–	–		1		kosení	–	5649,60	8,67	1			
258	OS	U Střelnice - koupaliště	tělovýchova a sport	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Malus domestica, Alnus glutinosa, Tilia platyphyllos, Fraxinus excelsior, Salix alba, Ulmus leavis	4	koupaliště	2	1	kosení	–	0,00	0,00	1			
259	ZI	U Střelnice - náves	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Tilia platyphyllos, Pyrus communis, Prunus avium, Juglans regia	4	kříž	1	4	kosení	–	821,99	0,93	2		veřejné prostranství určené k rekonstrukci, nutná obnova stávajících dřevin, výsadby dřevin	
260	SO	U Střelnice - RD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Picea abies, Prunus domestica, Juglans regia	2		3			–	8312,97	0,92	1			
261	ZI	U Střelnice - cíp	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Acer platanooides, Acer negundo	2	šachta ČOV	1	3	kosení	–	1540,76	1,00	2		probírky porostu, dosaby dřevin	
262	ZI	U střelnice - náves	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Juglans regia, Alnus glutinosa - alej	3	parkoviště	1		kosení	-	294,05	0,74	1			mladé výsadby
263	E	Za Mlýnem -náhon	plochy přírodní	<i>stromové patro:</i> Populus nigra, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Salix alba	4		1	4		RK JM018 - na hranici	8488,18	0,96	2		probírky porostu, celková revitalizace plochy, doplnění cestní sítě a mobiláře	
264	NV	Potok - Závistka	vodní toky a plochy	<i>stromové patro:</i> Populus nigra, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Salix alba,	4		1	4		LBC 4, LBK 12	4328,48	1,00	2		revitalizace vodního toku, rekonstrukce zeleně	

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
265	ZI	Pás u SOÚ	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Populus nigra, Alnus glutinosa, Fraxinus excelsior, Salix alba	4		1	4			219,77	1,00	2		probírky porostu, celková revitalizace plochy, doplnění cestní sítě a mobiláře	
266	ZI	U koupaliště pás zeleně	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro :</i> Fraxisnus excelsior, Populus nigra	3		4	3			443,93	1,00	2			
267	OS	Závistka - pravý břeh	tělovýchova a sport	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Fraxinus excelsior	2		4	4	kosení	LBK 12 - část	1894,46	1,00	2			
268	NO	břeh Svratky	protipovodňov á opatření	<i>stromové patro:</i> Acer platanoides, Acer negundo, Populus nigra, Fraxinus excelsior, Salix alba	4		1	4		–	1813,96	1,00	2		probírky porostu, celková revitalizace plochy, doplnění cestní sítě a mobiláře	
269	SV	Za Mlýnem - SOÚ	plocha smíšená výrobní	<i>stromové patro:</i> Pinus nigra, Pseudotsuga menziesii	3		4			RK JM018	2555,54	0,16	1			
270	OS	Za Mlýnem - sklad	tělovýchova a sport	–	–		4		kosení	–	2435,90	0,45	1			
271	ZI	U střelnice - Závistka	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Populus nigra, Prunus avium, Prunus domestica, salix alba	3		1	3	kosení	LBK 12 - část	1087,48	0,59	2			
272	ZI	U střelnice - pás u potoka	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Juglans regia	3		1	3	kosení	LBK 12 - část	338,17	1,00	2			mladé výsadby
273	VP	Za Mlýnem u Svratky - průmysl	průmyslová výroba	–	–		3			–	2918,96	0,12	1			
274	OK	Penzion Červený mlýn	občanská vybavenost komerční	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia, Abies concolor, <i>keřové patro :</i> Juniperus, Pyracantha, Spiraea, Cotoneaster	3	VO	1	2	kosení	–	927,38	0,22	1			
275	SO	červený mlýn RD	plocha smíšená obytná	–	–		4			–	96,03	0,18	1			
276	OK	Červený mlýn - komerce	občanská vybavenost komerční	–	–	VO, parková svítidla	1	1	výsadby	–	515,20	0,40	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
277	U	Červený mlýn - parkoviště	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Juglans regia, Aesculus hippocastanum, Tilia cordata <i>keřové patro</i> : Juniperus	4	VO, vlajkové stožáry	1	1		–	300,93	0,17	1			
278	NV	Svratka	Vodní plochy a toky	–	–					RK JM018	2757,35	0,20	1			
279	NO	Červený mlýn - nábřeží	protipovodňov á opatření	<i>stromové patro</i> : Fraxinus excelsior	3		1	1		RK JM018 - na hranici	2491,75	1,00	1			
280	ZZ	U Svratky - zahrada	zeleň zahrad	<i>stromové patro</i> : Juglans regia, Malus domestica, <i>keřové patro</i> : Thuja occidentalis	3		3	3		–	550,99	0,95	2			
281	SO	U Svratky - RD	plocha smíšená obytná	–	–		4	3		RK JM018 - na hranici	813,12	0,81	2			
282	OK	U Svratky - prodejna	občanské vybavení komerční	–	–		1	2		–	17,59	0,08	1			
283	BR	Karasova RD	bydlení individuální	–	–		3			–	1397,73	0,36	1			
284	VP	Areál Steinhauser	průmyslová výroba	–	–		4			–	57,48	0,00	1			
285	VP	Karasova - sklad	průmyslová výroba	–	–		4			–	0,00	0,00	1			
286	DP	parkoviště	dopravní zařízení - parkoviště	<i>stromové patro</i> : Populus alba, Salix alba, Fraxinus excelsior	3		1	3		–	2097,47	0,50	2			
287	VP	Areál - Karlova pekárna	průmyslová výroba	–	–		4			–	3087,07	0,87	1			
288	VP	U Svratky - parkoviště	průmyslová výroba	<i>stromové patro</i> : Populus nigra ‘Italica’, Tilia cordata, Salix alba, Fraxinus excelsior, Malus domestica, <i>keřové patro</i> : Thuja, Chamaecyparis	4		1	3		–	6428,36	0,57	2			
289	SV	Unipros Košík	plocha smíšená výrobní	–	–		2	3		–	4536,26	0,43	2			
290	U	U Svratky - ulice	plochy veřejného prostranství	<i>keřové patro</i> : Pinus sylvestris ‘Watereri’	2		1	3		–	508,84	0,06	2			
291	U	Za Mlýnem - náves	plocha veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Tilia cordata, Juglans regia, <i>keřové patro</i> : Symphoricarpus albus	4	lavičky, VO, kříž	1	3	kosení	LBK 12 - část	1025,69	0,36	2		rekonstrukce zeleně, dosadby dřevin	

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
292	NV	Za Mlýnem - potok Závistka	vodní toky a plochy	stromové patro: Tilia cordata, Robinia pseudoacacia, keřové patro: Syringa vulgaris, Rosa canina	3	mosty	1	3	kosení	LBK 12	2553,27	1,00	2		revitalizace vodního toku, doplnění zeleně	
293	DU	Červený mlýn - panelová cesta	účelová komunikace	–	–		1	3		–	1718,76	1,00	2			
294	OS	Sportoviště u Hospůdky Pod Květnicí	občanská vybavenost - tělovýchova a sport	stromové patro: Picea abies, Acer campestre, Acer negundo - nálet, Prunus spinosa, Malus domestica, Prunus avium, keřové patro: Salix matsudana ‘Tortuosa’, Berberis thunbergii, Pinus mugo, Euonymus verrucosus, Rubus fruticosus, Swida sanguinea	3	sportoviště - hřiště antukové na basketbal, tenis, volejbal, hřiště škvárové, lavičky, stůl, odpadkový koš	1	3	odstranit invazní nálety - Acer negundo	–	6504,11	0,98	2	III	provádět odstranění náletů invazních druhů dřevin	
295	DG	Garáže při ul. Květnická	dopravní zařízení - garáže	–	–	chodník dlážděný betonovou dlažbou, pás trávníku	1	1	kosení travního porostu	–	0,00	0,00	1	II	–	
296	U	Veřejné prostranství při ul. Kukýrna	parkově upravené veřejné prostranství	stromové patro: Prunus avium, Picea abies, Aesculus hippocastanum, Tilia cordata, keřové patro: Spiraea x vanhouttei, Ligustrum vulgare, Acer negundo, Thuja occidentalis	3	dlážděné provrchy zpevněné betonovou dlažbou, kašna, lavička, kontejnery na tříděný odpad	1	2	údržba stříhaných živých plotů	–	2960,98	0,75	1	II	provedeny mladé výsadby listnatých stromů	
297	U	Ul. M. Pavlíkové	uliční prostor	keřové patro: Euonymus fortunei ‘Emerald Gold’, Prunus laurocerasus	–	parkovací stání zpevněné betonovou dlažbou, ostrůvky s kontejnerovými stáními, trávníkem a solitérními keři	1	3	kosení travních porostů	–	0,00	0,00	2	II	dosadba zeleně do volných ostrůvků	
298	U	Ul. Parolkova a Drbalova	uliční prostor	stromové patro: Betula pendula, keřové patro: Swida sanguinea ‘Variegata’, Viburnum x pragense, Spiraea x cinerea, Philadelphus coronarius	–	chodníky zpevněné betonovou dlažbou, odpadkový koš, lavička, plastový box na posypový materiál, pásy trávníku a skupiny keřů, VO, zděný objekt rozvodny E-ON VN-NN	1	2	kosení travních porostů	–	1648,02	0,21	1	II	dosadba alejových stromů do volných pásů trávníku	
299	U	Hanáková ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO	1	2	kosení travních porostů	–	347,34	0,16	1			bez dřevin
300	U	Brněnská -slepá ulička	plochy veřejného prostranství	–	–		1	2		–	0,00	0,00	1			bez zeleně

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
301	U	Lomnická ul.	plocha veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Betula pendula, Prunus cerasifera		VO, chodníky	1	2		–	642,72	0,10	1			
302	U	Hornická ul.	plocha veřejného prostranství	–	–	VO, chodníky, pásy trávníku	1	2		–	346,03	0,02	1			bez dřevin
303	U	Těsnohlídkova ul.	plocha veřejného prostranství	<i>keřové patro :</i> Prunus cerasifera, Spiraea cinerea, Buddleia alternifolia		VO, chodníky, pásy trávníku	1	2		–	1756,17	0,51	1			
304	U	Mrštíková ul.	plocha veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Betula pendula occidentalis, Crataegus - alej, Malus domestica, Juglans regia	1	VO	1	2	kosení	–	1249,89	0,15	1		doplnění uličního stromořadí	
305	U	Na Nové ul.	plocha veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata	4	VO	1	3		–	2937,71	0,52	2		regenerace aleje	
306	DU	Trnce - cesta v zahradkách	účelová komunikace	–	–		1	2		–	594,11	0,32	1			bez dřevin
307	DU	Nezpevněná cesta	účelová komunikace	–	–		1			–	0,00	0,00	1			bez dřevin
308	U	Wágnerova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro :</i> Fraxinus excelsior	3		1	3		–	2555,33	0,26	2			
309	U	U Humpolky - parkoviště	plochy veřejného prostranství	–	–		1	1		–	958,38	0,23	1			
310	U	Wágnerova ul. za vlečkou	plochy veřejného prostranství	–	–		1	1	oprava chodníku	–	0,00	0,00	1			
311	U	U Střelnice ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO	1	2		LBK 12 - část	2112,80	0,33	1			bez dřevin
312	U	fotbalové hřiště - cesta	plochy veřejného prostranství	–	–		1	3		–	0,00	0,00	2			nezpevněný povrch
313	U	Trmačov ul.	plochy veřejného prostranství	–	–		1	1		RBC 242 - na hranici	0,00	0,00	1			
314	U	Janáčkova - slepá ulička	plochy veřejného prostranství	–	–		1			–	164,01	0,26	1			



pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
315	DP	Na Loukách - parkoviště	dopravní zařízení - parkoviště	<i>stromové patro</i> : Acer platanoides, Populus nigra, Malus domestica, Prunus avium, Acer campestre, Pyrus calleryana, Fraxinus excelsior, <i>keřové patro</i> : Rosa (půdopokryvná), Spiraea japonica, Lonicera pileata	1	odpadkový koš	1	1		–	3511,76	0,26	1			po rekonstrukci
316	U	Náměstí Míru a Komenského náměstí	veřejné prostranství	<i>stromové patro</i> : Acer platanoides ‘Globosum’, Cotoneaster divaricatus, Tilia cordata, Prunus cerasifera, V přilehlém okolí ploch: č. 202 - <i>stromové patro</i> : Tilia cordata, Fraxinus excelsior ‘Pendula’, Picea pungens, Aesculus hippocastanum, Ulmus minor, <i>keřové patro</i> : Carpinus betulus - stříhaný živý plot, Juniperus sabina, Chamaecyparis sp., Forsythia x intermedia, Symphoricarpos albus, č. 203 - <i>stromové patro</i> : Acer campestre, Acer platanoides - nálet, <i>keřové patro</i> : Buxus rotundifolia, Ligustrum vulgare, Hedera helix, č. 204 - <i>stromové patro</i> : Pinus nigra, Ulmus glabra ‘Pendula’, Acer platanoides ‘Globosum’, Acer campestre <i>keřové patro</i> : Viburnum sp., Cotoneaster divaricatus, Ribes alpinum, Rosa sp., Potentilla fruticosa, Lonicera xylosteum, Taxus baccata, Rosa rugosa, Berberis thunbergii, Spiraea sp., č. 205 - <i>stromové patro</i> : Acer saccharinum - alej, Quercus robur ‘Fastigiata’, <i>keřové patro</i> : Buxus sempervirens, Taxus baccata, Hedera helix, Berberis thunbergii, Potentilla fruticosa ‘Golden Teppich’, Ribes alpinum, Rosa rugosa	2	lavičky okolo stromu, dlážděné povrchy zpevněné betonovou a kamennou dlažbou, v přilehlém okolí ploch: č. 202 - zpevněné povrchy kamennou a betonovou dlažbou, plochy trávníku, stříhané živé ploty, VO, lavičky, pomník, památník, č. 203 - chodníky zpevněné betonovou dlažbou, č. 204 - kamenná dlažba, opěrná zídka, okrasné záhony, umělecký prvek, fontána, lavičky, odpadkový koš, přízemní osvětlení, stožáry na vlajky, mobilní nádoby, trvalkové výsadby, informační tabule, kašna, objekt sochy sakrální nemovité památky, v přilehlém okolí plochy č. 205 - objekty s restaurací a obchody, chodník zpevněný betonovou dlažbou, veřejné osvětlení, plochy trávníku, výsadby keřů, odpadkový koš, poštovní schránka	1	2	V přilehlém okolí ploch: č. 202 - údržba stříhaných živých plotů, kosení travních porostů, č. 203 - údržba stříhaných živých plotů, odstranění náletu, č. 204 - odstranění plevelů z keřových výsadeb skalníku, č. 205 - údržba stříhaných živých plotů, odstranění náletu	objekty č. 6 a 8 nemovité kulturní památky	3923,97	0,19	1	I		
317	U	komunikace pod dráhou	plochy veřejného prostranství	–	–		1	3	poškozený povrch	–	0,00	0,00	2			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
318	DS	Autobusové nádraží	plocha silniční dopravy	<i>stromové patro:</i> Acer pseudoplatanus, acer platanoides, Sophora japonica, Tilia cordata, Acer campestre ‘Elsrijk’, Pyrus calleryana, Robinia pseudoacacia ‘Umbraculifera’ <i>keřové patro :</i> Lonicera pileata, Spirea japonica	3	odpadkové koše, VO, lavičky, Přístřešky MHD	1	1		–	3465,97	0,26	1			nová realizace
319	NO	Břehový porost	protipovodňov á opatření	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia, Salix alba, Fraxinus excelsior, Prunus cerasifera	4		1			RK JM018	2757,35	1,00	1			
320	DZ	Nádraží Hradčany	drážní doprava	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia, Betula pendula, Pinus sylvestris, Picea pungens, Juglans regia <i>keřové patro:</i> Prunus cerasifera	2	VO	1	4	kosení	–	8289,51	0,59	2			
321	DZ	Vlečka Hradčany	drážní doprava	<i>stromové patro:</i> Robinia pseudoacacia, Fraxinus excelsior, Populus tremula, Pinus sylvestris, <i>keřové patro:</i> Prunus cerasifera	3		1	4	kosení	–	9781,27	0,90	2			
322	ZI	Karasova - plocha	zeleň ostatní izolační	stromové patro: Prunus domestica - alej	4		1	4		–	868,77	0,70	2			
323	ZI	Na Hrádku		stromové patro: Tilia cordata, Fraxinus excelsior, Acer platanoides ‘Globosum’, Robinia pseudoacacia, <i>keřové patro :</i> Symphoricarpus albus, Corylus avellana, Sambucus nigra, Syringa vulgaris	4	kříž	1	4	kosení, řez keřů	Lipová alej na hrádku - památná alej	4146,03	0,99	2		Součástí projektu " Tišnov Park Pod kostelem" předpokládaná realizace 2017	
324	SO	Olbrachtova RD	plocha smíšená obytná	<i>stromové patro:</i> Picea abies, Prunus avium, Pinus sylvestris, Malus domestica	3	–	3			Lipová alej na hrádku - památná alej	2626,59	0,79	1			
325	BR	Mánesova - RD	bydlení individuální	<i>stromové patro:</i> Prunus avium, Prunus domestica, Juglans regia	3		4			–	3079,21	0,68	1			
326	ZI	Mánesova - les	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro:</i> Pinus sylvestris, Betula pendula, Quercus petraea, Pseudotsuga menziesii	3		1	3		–	4055,64	1,00	2			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
327	SO	Mrštíkova - louka	zatravněná plocha	<i>keřové patro</i> : Prunus cerasifera, Prunus insititia	2		3	1		–	2913,72	1,00	1			
328	VP	U Svatky - autoservis	průmyslová výroba	–	–		2	3		–	649,72	0,38	2			
329	OV	Cáhlovská - MŠ	občanská vybavenost veřejná	<i>stromové patro</i> : Prunus ´Acolade´, Picea pungens, Salix alba ´Tristis´, Prunus serrulata ´Amanogawa´, Malus domestica, Prunus avium <i>keřové patro</i> : Thuja occidentalis, Swida stolonifera, Weigela, Syringa vulgaris, Carpinus betulus	2	herní prvky, zahradní VO, dopravní hřiště, stojany na kola, lavičky	2	1		–	2688,28	0,69	1			
330	BH	Brněnská BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro</i> : Picea abies, Malus domestica, <i>keřové patro</i> : Forsythia x intermedia	4		1	4		–	511,12	0,27	2			
331	U	Ostrovec	plochy veřejného prostranství	–	–		1			RK JM018 - na hranici	0,00	0,00	1			
332	ZZ	Ostrovec - zahrady	zeleň zahrad	–	–		1	1		RK JM018 - na hranici	1388,87	0,96	1			
333	DS	cesta + parkoviště MAN	dopravní zařízení	<i>stromové patro</i> : Fraxinus excelsior, Pinus sylvestris, Pinus nigra, Alnus glutinosa, Betula pendula, <i>keřové patro</i> : Picea glauca ´Conica, Pyracantha coccinena, Pinus mugo, Juniperus x media ´Pfitzeriana´	3		1	3		–	659,17	0,21	2			nutná rekonstrukce
334	SV	Wágnerova ul. Sklad	plocha smíšená výrobní	stromové patro: Betula pendula, Tilia cordata, <i>keřové patro</i> : Salix caprea	4	oplocení	3	4		–	502,28	0,36	2			
335	BR	Cáhlovská - RD	bydlení individuální	–	–		4			–	3106,41	0,75	1			
336	U	Na Mlékárně - ulice	plochy veřejného prostranství	–	–		1	4		–	640,13	0,26	2			
337	U	Chodníček Járy Cimrmana ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Sorbus x intermedia - alej	3		1	1		–	184,87	0,33	1			chránit báze kmenů
338	U	Hynka Bína ul.	plochy veřejného prostranství	–	–		1	1	kosení	–	170,34	0,25	1			pouze travníkové ostrůvky

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
339	SX	Cesta pod nemocnicí	plochy smíšené - krajinná zeleň	<i>stromové patro</i> : Fraxinus excelsior, Salix caprea, Tilia cordata <i>keřové patro</i> : Sambucus nigra, Acer pseudoplatanus, Viburnum opulus, Hedera helix, Clematis	4	lavičky, koše	1	3	kosení	–	1182,82	0,80	2			
340	OV	Purkyňova - Dětský domov	občanská vybavenost veřejná	<i>stromové patro</i> : Pinus sylvestris, Paulownia tomentosa, <i>keřové patro</i> : Potentilla fruticosa	3	pergola, vřívkva	3	1		–	1312,01	0,64	1			
341	BH	Purkyňova BD	bydlení hromadné	–	–		3	1		–	1281,09	0,65	1			bez dřevin
342	U	Máchova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Prunus domestica, Prunus cerasus, Pinus sylvestris, Abies grandis, <i>keřové patro</i> : Pinus sylvestris ‘Watereri’, Picea	3		1	1		–	1111,17	0,38	1			
343	U	Riegrova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Acer platanooides ‘Globosum’	3		1	1		–	1380,57	0,15	1			
344	ZP	Sv. Čecha Riegrova park	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro</i> : Fagus sylvatica ‘Atropunicea’, Picea pungens, Tilia cordata, Quercus robur ‘Fastigiata’, Chamaecyparis lawsoniana <i>keřové patro</i> : Forsythia x intermedia	3	pomník, vlajkový stožár, zeď	1	1	údržba keřů	–	572,71	1,00	1			
345	U	Sv. Čecha ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Prunus serrulata ‘Kanzan’	4		1	3		–	596,38	0,22	2			pod vedením, koruny deformované řezem
346	BH	Sv. Čecha Dvořákova - BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro</i> : Acer platanooides ‘Globosum’ <i>keřové patro</i> : Syringa vulgaris	4	sušáky, pískoviště, kontejnery, koš, infotabule	1	1		–	390,77	0,20	1			
347	ZP	Sv. Čecha Dvořákova - park	veřejná zeleň, parky	<i>stromové patro</i> : Platanus acerifolia, <i>keřové patro</i> : Ligustrum vulgare, Spiraea x japonica	2		1	1		–	768,24	1,00	1			
348	BR	Sv. Čecha Chodníček RD	bydlení individuální	–	–		3			–	11088,90	0,70	1			
349	BR	Chodníček RD	bydlení individuální	–	–		3			–	11480,29	0,68	1			
350	U	Dvořákova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>keřové patro</i> : Spiraea x vanhouttei, Spiraea japonica	2	VO	1	1	řez živých plotů	–	1311,76	0,19	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
351	U	Chodníček ul.	plochy veřejného prostranství	–	–		1	3	kosení	–	312,71	0,23	2			pouze trávník
352	U	Hřbitovní	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Prunus domestica, <i>keřové patro</i> : Prunus cerasifera, Juniperus x media 'Hetzii', Symphoricarpus albus, Tamarix, Syringa vulgaris, Pyracantha coccinea	4		1	2	kosení, péče o dřeviny	–	1954,24	0,57	1			
353	U	Vrchlického ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Betula pendula, Picea abies, Picea pungens, <i>keřové patro</i> : Cotoneaster horizontalis ,Syringa vulgaris, Rosa, Forsythia x intermedia, Chaenomeles	2		1	1		–	1290,09	0,43	1			výsadba pod vedením NN
354	BH	Sv. Čecha Na Hrádku BD	bydlení hromadné	mladé výsadby		lavičky	3	1		–	0,00	0,00	1			po rekonstrukci
355	BR	Halasova RD	bydlení individuální	–	–		3			–	4524,31	0,77	1			
356	ZZ	Halasova - zahradky	zeleň zahrad	–	–		3			–	3243,75	0,97	1			
357	U	Na rybníčku ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Prunus serrulata 'Amanogawa', Chamaecyparis lawsoniana, Pinus sylvestris 'Watereri'Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera', Picea abies	3		1	2	odstranit rozkleslou P. serrulata	–	2244,14	0,22	1			
358	BH	Na rybníčku BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro</i> : Picea pungens, Picea abies, Malus domestica, Prunus avium, Betula pendula, <i>keřové patro</i> : Taxus baccata, Ligustrum ovalifolium, Tamarix, Picea glauca 'Conica', Juniperus x media 'Pfitzeriana'	3	sušáky, parkoviště, vinohrad	3	1		–	1169,65	0,62	1			
359	OS	Ostrovec - sportoviště	tělovýchova a sport	<i>stromové patro</i> : Populus nigra 'Italica', Pinus nigra, <i>keřové patro</i> : Thuja	3		3	1		RK JM018 - na hranici	7452,58	0,55	1			
360	SO	Na Loukách - bydlení	plochy smíšené obytné	–	–		4			–	773,17	0,32	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
361	U	Mlýnská ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Picea omorika	2		1	1		–	662,66	0,08	1			
362	BH	Jiráskova, Nerudova BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro:</i> Malus domestica, Prunus domestica, <i>keřové patro :</i> Chamaecyparis lawsoniana, Larix decidua ´Pendula´, Pinus sylvestris, Buxus sempervirens, Thuja occidentalis cv., Tamarix sp., Syringa vulgaris, Salix matsudana ´Tortuosa´, Juniperus chinensis	3	lavičky, sušáky na prádlo, klepače, dlážděné povrchy betonovou dlažbou, plochy trávníku, zeleninové záhony, drobné zahradní stavby, přístřešky na popelnice, oplocení	3	2		–	4137,17	0,63	1			oplocený pozemek využíván obyvateli BD
363	U	Tyršova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>keřové patro :</i> Prunus cerasifera, Amelanchier ovalis	2		1	3	dosadby	–	1069,31	0,29	2			
364	OK	Na rybníčku - komerce	občanská vybavenost komerční				4			–	0,00	0,00	1			
365	ZI	Na Hrádku - cesta	zeleň ostatní izolační	Tilia cordata	4		1	2	kosení, péče o stromy	památná alej	623,04	0,44	1		Součástí projektu " Tišnov Park Pod kostelem" předpokládaná realizace 2017	kontrola stavu stromů
366	DZ	železnice - vlečka	drážní doprava	<i>stromové patro :</i> Tilia cordata, Robinia pseudoacacia	4		1	4		památná alej	13647,25	0,76	2			
367	BH	Hornická BD	bydlení hromadné	<i>stromové patro :</i> Malus domestica, Prunus armeniaca, Picea pungens <i>keřové patro:</i> Buxus sempervirens, Ligustrum vulgare, Buddleja, Carpinus betulus	3	králíkárny	3	2		–	1538,06	0,67	1			
368	U	Štěpánova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin
369	U	Valova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin
370	U	Ranného ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
371	U	Formánkova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Fraxinus angustifolia ‘Raywood’, <i>keřové patro</i> : Potentilla fruticosa, Symphoricarpos x chenaultii		VO				–	0,00	0,00	1			
372	U	K Čimperku Ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO	1	2		–	0,00	0,00	1	II		bez dřevin
373	U	Dlouhá ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Platanus acerifolia, <i>keřové patro:</i> Symphoricarpos x chenaultii		VO				–	0,00	0,00	1			
374	U	Družstevní ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	627,97	0,12	1			bez dřevin
375	U	Nerudova ul. - sever	plochy veřejného prostranství	–	–	VO, ostrůvky s trávnikem, dlážděné chodníky betonovou dlažbou	1	2		–	164,32	0,17	1	II		bez dřevin
376	U	Nerudova ul. - jih	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Sorbus x intermedia - alej	1	VO, ostrůvky s trávnikem, dlážděné chodníky betonovou dlažbou	1	2		–	163,45	0,16	1	II		výsadba mladých alejových stromů
377	U	Černohorská - ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	1545,93	0,28	1			bez dřevin
378	U	Smíškova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	297,98	0,12	1			bez dřevin
379	U	Husova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Crataegus leavigata, Prunus fruticosa ‘Globosum’		VO				–	1166,94	0,36	1			
380	U	Purkyňova Alšova - ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Sorbus x intermedia		VO				–	2340,20	0,40	1			
381	U	Hybešova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Prunus cerasus		VO				–	1340,43	0,64	1			
382	U	Dobrovského - Revoluční ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Pyrus calleryana		VO				–	1369,19	0,29	1			
383	U	Hornická ul.	plochy veřejného prostranství			VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin
384	U	Havlíčková ul.	plochy veřejného prostranství			VO				–	0,00	0,00	1		doplnění uliční zeleně, stromořadí	bez dřevin

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
385	U	Brněnská ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Prunus serrulata ‘Kanzan’, Picea abies		VO				památná alej	5635,24	0,32	1			
386	U	Trnec ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Malus domestica		VO				–	4818,69	0,27	1			
387	U	U Humpolky - parkoviště	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin
388	U	Na Hrádku ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Fraxinus excelsior ‘Globosa’	1	VO, ostrůvky s trávnikem, dlážděné chodníky betonovou dlažbou	1	2		–	601,42	0,18	1	II		kosení trávniku
389	U	Na Honech ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin
390	U	Janáčkova - ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Pyrus calleryana		VO				–	236,62	0,06	1			
391	U	Olbrachtova - Hradčanská ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Juglans regia						–	7981,93	0,46	1		doplnění stromořadí	
392	U	Obrachtova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	1300,02	0,31	1			bez dřevin
393	U	Smetanova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin
394	U	Jiráskova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Prunus avium ‘Kanzan’ - alej	1	VO, ostrůvky s trávnikem, dlážděné chodníky betonovou dlažbou	1	2		–	1198,62	0,24	1	II		výsadba mladých alejových stromů
395	U	Dvořáčkova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO, ostrůvky s trávnikem, dlážděné chodníky betonovou dlažbou	1	3		–	78,08	0,03	2	II		
396	BR	Obytná zástavba RD při ul. Lomnická - Polní	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro :</i> Malus domestica, Prunus avium, Betula pendula <i>keřové patro:</i> Pinus mugo, Picea mariana ‘Nana’, Vitis vinifera, Salix matsudana ‘Tortuosa’, Corylus avellana, Juniperus sp., Picea abies, Taxus baccata, Hibiscus syriacus, Thuja occidentalis cv.	3	soukromé zahrady u rodinných domů	3	2	–	–	9884,83	0,64	1	II	–	–



pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
397	BR	Obytná zástavba RD při ul. Lomnická a K Čimperku	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro:</i> Picea glauca, Pinus nigra, Fagus cv., Aesculus hippocastanum, <i>keřové patro:</i> Thuja occidentalis, Swida sanguinea, Chamaecyparis sp., Prunus laurocerasus, Cotoneaster divaricatus	2	soukromé zahrady u rodinných domů	3	2	soukromé	–	3593,61	0,71	1	II	–	
398	ZI	Nevyužité prostranství u obytné zástavby RD při ul. Lomnická	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro :</i> Acer negundo, Malus domestica, Prunus spinosa, <i>keřové patro:</i> Rosa canina	2	rudерální porost, nálety dřevin	1	4	kosení travních porostů, údržba náletů dřevin	–	0,00	0,00	2	IV	výhledová plocha k založení veřejné zeleně - dočasně nevyužité prostranství - extenzivně udržované - rudерální porost	parkově upravené veřejné prostranství
399	U	Osvobození ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové a keřové patro :</i> doprovodné liniové výsadby součástí sousedních ploch č. 5, 7 a 8						–	0,00	0,00	1			
400	U	Dřínová ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	plocha parkoviště, podélně kolmá stání, asfaltová a dlážděná komunikace	1	2	–	–	0,00	0,00	1	II		bez dřevin
401	U	Květnická ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	plocha parkoviště, podélná stání	1	2	–	–	0,00	0,00	1	II		bez dřevin
402	U	Polní ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	podélná stání	1	2	–	–	41,33	0,02	1	II		bez dřevin
403	U	Halouzkova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–	VO				–	0,00	0,00	1			bez dřevin
404	U	Neumanova ul.	plochy veřejného prostranství	–	–					–	0,00	0,00	1			bez dřevin
405	U	Brněnská ul. - centrum	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Fraxinus excelsior, Tilia cordata						–	0,00	0,00	1			
406	U	U Náhonu Na Loukách ul.	plochy veřejného prostranství	–	–					–	0,00	0,00	1			

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
407	U	Jungmanova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Prunus sp. - solitérní výsadba, <i>keřové patro:</i> Rosa sp., Sambucus nigra - nálet, Cotoneaster dammeri	–	ostrůvky trávníku, předzahrádky oj., nízké oplocení, chodníky dlážděné kamennou kostkou, prostor před Muzeem města Tišnova - lavička, odpadkový koš, stožan na kola	1	3	–	–	0,00	0,00	2	II		odstranění náletu dřevin
408	U	Pod Květnicí	plochy veřejného prostranství	–	–	plochy trávníku	1	3	–	RBC 242 - na hranici	0,00	0,00	2	II		kosení trávníku
409	U	Klásterská ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Acer campestre ‘Elsrijk’		VO				–	437,02	0,13	1			
410	U	Kukýrna ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Tilia cordata - alej, Prunus serrulata ‘Kanzan’ - alej, Picea abies, <i>keřové patro:</i> stříhané živé ploty - Ligustrum vulgare, Berberis thunbergii		plochy trávníku	1	2	–	–	1677,80	0,41	1	II		kosení trávníku
411	U	Ráboňova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro:</i> Acer platanoides ‘Globosum’		plochy trávníku, VO	1	2	–	–	377,81	0,41	1	II		kosení trávníku
412	U	Na Zahrádkách ul.	plochy veřejného prostranství	–	–					–	0,00	0,00	1			bez dřevin
413	U	Králova ul.	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : doprovodné liniové výsadby součástí sousedních ploch č. 5, 7 a 15, <i>keřové patro:</i> Salix matsudana ‘Tortuosa’, Berberis thunbergii, Pinus mugo, Euonymus verrucosus	3	plocha parkoviště, podélně kolmá stání, plochy trávníku	1	2	kosení travního porostu	–	0,00	0,00	1	II		
414	ZI	Volné prostranství krajinné zeleně za garážemi mezi ul. Květnická a Dřínová	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro</i> : Acer campestre, Pyrus communis, Malus domestica, Acer negundo, <i>keřové patro:</i> Rosa canina, Swidaa <b>sanguinea, Rubus fruticosus</b>	2	rozpadlé improvizované schodiště za objektem garáží, výšlapy mezi skupinami náletů dřevin a nekosených bylinných porostů	1	4	kosení lučních a travních porostů, odstranění náletů invazních dřevin	–	1044,54	1,00	2	IV	potřeba celkové rekonstrukce prostranství, odstranění náletů dřevin	plocha bez údržby plynule navazuje na plochu izolační zeleně č. 15

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
415	BR	Obytná zástavba RD při ul. Dřínová	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro</i> : Carpinus betulus, Picea omorika, <i>keřové patro</i> : Picea abies 'Nidiformis', Taxus baccata, Juniperus cv., Salix matsudana 'Tortuosa'	2	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	—	—	2328,20	0,74	1	II	—	—
416	ZI	Veřejné prostranství při ul. Květnická	zeleň ostatní izolační	<i>stromové patro</i> : Prunus cerasifera, Prunus padus, Pinus strobus, nová výsadba: Fagus sylvatica, Pinus strobus, Pyrus communis 'Beech Hill', Fraxinus excelsior, Tilia cordata, Pinus nigra, Acer campestre, Sorbus aria 'Magnifica', <i>keřové patro</i> : Juniperus cv., Sambucus nigra	2	chodník zpevněný minerálním betonem, plochy trávníku, odpadkové koše, lavičky, solitérní stromy, přírodní skalnatý útvar	1	2	kosení travních porostů, výchovný řez nově vysazených stromů	RBC 242 - na hranici	1942,76	1,00	1	II		oplocená zahrada v části lokality
417	ZZ	Zahradní kolonie při sídlištní obytné zástavbě na ul. Květnická	zeleň zahrad	stromové patro: Malus domestica, Prunus domestica, <i>keřové patro</i> : Salix matsudana 'Tortuosa', Swida sanguinea	3	oplocené zahrady, drobné montované zahradní objekty	3	1	soukromé	RBC 242 - na hranici	874,69	1,00	1	II		
418	BR	Obytná zástavba RD při ul. Polní	bydlení individuální - rodinné domy	<i>stromové patro</i> : Prunus armeniaca, Prunus domestica, Malus domestica, <i>keřové patro</i> : Picea abies 'Nidiformis'	2	soukromé zahrady u rodinných domů	3	1	—	—	717,88	0,75	1	II	—	
419	BH	Sídlištní obytná zástavba při ul. Drbalova	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro</i> : Picea abies 20%, Thuja occidentalis <i>keřové patro</i> : Rosa sp., Sambucus nigra	3	opěrné zídky, šterkové cesty, sušáky, klepač, záhony trvalek a zeleniny - soukromé výsadby, garáže, improvizovaná houpačka a gril, stůl s lavicí částečně oploceno	1	2	soukromě využívané	—	2043,83	0,59	1	II	—	
420	SC	Volné prostranství při ul. Dvořáčkova a nám. Míru	plochy smíšené centrální - provizorní parkoviště s tržnicí	—	—	šterkový povrch, oplocení	3	3	—	—	0,00	0,00	2		výhledově plocha parkově upravené zeleně navazující na okolní otevřená veřejná prostranství	prostranství s prozatimní funkcí parkoviště
421	ZI	Na Honech, Dlouhá - volný pás	zatravněné pozemky v zástavbě	—	—		1	3	kosení	—	18810,40	0,99	2			bez dřevin

pořadové číslo	kategorie dle ÚP	název plochy	funkce plochy stávající	zastoupení vegetačních prvků v %	věková skupina	vybavenost	přístupnost	stav	požadavky na údržbu VP	ochranné režimy	výměra zeleně	index zeleně	funkčně provozní kvalita plochy	ITÚ	návrh (cílový ekosystém)	poznámka
422	BH	Hornická Jamborova BD	bydlení hromadné - sídlištního charakteru	<i>stromové patro</i> : Picea pungens, Pinus nigra, Betula pendula, Pseudotsuga menziesii, Acer platanoides, Pyrus communis 'Beach Hill', Pinus sylvestris, Prunus cerasifera 'Nigra', Malus sp., Sophora japonica, <i>keřové patro</i> : Ligustrum ovalifolium, Hypericum calycinum	3	VO, koše	1	2	kosení	—	5126,24	0,75	1			
423	U	Za Mlýnem - kruhová křižovatka	plochy veřejného prostranství	<i>stromové patro</i> : Salix alba, <i>keřové patro</i> : Spiraea salicifolia	1	VO	1	2	kosení, údržba stříhaného živého plotu	—	8572,35	0,31	1	II		stříhaný živý plot ve středové části kruhového objezdu
424	DZ	Brněnská - vlečka	dražní doprava	<i>stromové patro</i> : Tilia cordata	3	koleje	1	3	kosení, údržba stromů	—	1572,86	0,84	1	II	regenerace památné aleje	památné stromy
425	DP	Parkoviště při ul. Polní	dopravní zařízení - parkoviště	<i>keřové patro</i> : Cotoneaster divaricatus 90%	3	plocha parkoviště a chodník dlážděný betonovou dlažbou, zapojené půdopokryvné keře	1	2	odplevelení půdopokryv ných keřů	—	231,00	0,20	1	II	—	