



## STUDIE OBNOVY KRAJINY NAD VRAHOVICEMI (ÚSES)

---

### 1C.1 Dřevinná vegetace – Inventarizační karty

---

zadavatel: Statutární město Prostějov

---

zpracovatel: ATELIER FONTES s.r.o.

---

červen 2022

číslo zakázky: 22003

číslo paré:

---

## Obsah

<b>POSOUZENÍ DŘEVINNÉ VEGETACE V ÚZEMÍ .....</b>	<b>2</b>
<i>Metodika zpracování .....</i>	<i>2</i>
<b>INVENTARIZAČNÍ KARTY.....</b>	<b>5</b>

## POSOUZENÍ DŘEVINNÉ VEGETACE V ÚZEMÍ

V rámci terénních šetření jsme kladli velký důraz na zhodnocení stávající vegetace. S touto znalostí pak můžeme lépe posoudit funkčnost již existujících prvků územního systému ekologické stability a zároveň upravit návrh zatím neexistujících skladebních prvků.

Vzhledem k rozlehlosti území v něm bylo nalezeno, zmapováno a zhodnoceno téměř 90 vegetačních prvků. Výsledné posouzení je zobrazeno a popsáno v grafické části a tabulkových přílohách (inventarizačních kartách), které jsou součástí této studie:

<b>B.6</b>	DŘEVINNÁ VEGETACE V ÚZEMÍ	1: 10 000
<b>C.1</b>	DŘEVINNÁ VEGETACE – INVENTARIZAČNÍ KARTY	

### METODIKA ZPRACOVÁNÍ

Dřevinná vegetace byla podrobena terénnímu šetření a posouzena dle prostorového uspořádání, věkové struktury, zdravotního stavu a druhové skladby. K jednotlivým prvkům byly popsány přítomné druhy stromového, keřového a bylínového patra.

Všechny hodnotící parametry byly zavedeny do inventarizační karty, ke které byla přidána fotografie prvku. S mapovou přílohou jsou tyto záznamy propojeny pomocí ID prvku a barevně jsou rozlišeny podle stupně ekologické stability.

**Tab. 1: Hodnotící parametry prostorového uspořádání a věkové struktury**

prostorové uspořádání		
	typ	porost liniové společenství skupina solitér
	hustota (zakmenění)	řídka rozvolněná mezerovitá hustá přehuštěná cílová (alej)
	porostní patra	stromové /NE keřové/ANO
věková struktura		
	stejnověký	kultura (výsadba) mladý porost dospívající/dospělý porost rozpadající se porost
	různověký	věkově diferenciovaný porost

**Tab. 2: Hodnotící parametry zdravotního stavu a druhové skladby**

zdravotní stav	výborný
	zhoršený
	výrazně zhoršený
	silně narušený
	kritický / rozpadlý strom/porost
druhová skladba	
	nesmíšený
	smíšený

**Tab. 3: Inventarizační karta prvku**

ID	STRUČNÝ POPIS	
CHARAKTERISTIKA	POPIS	FOTO
k.ú.		
plocha (m <sup>2</sup> )		
prostorové upořádání		
typ	Druhy dřevin - stromy:	
hustota		
patra	Druhy dřevin - keře:	
věková struktura		
druhové složení	bylinné patro (majoritní druhy):	
zdravotní stav		

**Tab. 4: Zhodnocení stupně ekologické stability**



stupeň ekologické stability (Agroprojekt)	
<b>0</b>	bez významu
<b>1</b>	velmi malý význam
<b>2</b>	malý význam
<b>3</b>	střední význam
<b>4</b>	velký význam
<b>5</b>	vyjímečně velký význam


**Tab. 5: Druhy dřevin a použité zkratky**


druhy dřevin	
AK trnovník akát	MOR moruše sp.
BAB javor babyka	MYR myrobalán obecný
BEZ bez černý	NEG javor jasanolistý
BO borovice lesní	OL olše lepkavá
BOC borovice černá	OR ořešák královský
BOK borovice kleč	OS topol osika
BR bříza bílá	OST ostružník
BRS brslen evropský	PAM pámelník bílý
DBL dub letní	PJS pajasan žlaznatý
DBZ dub zimní	PTZ ptačí zob obecný
DR dřišťál obecný	PUS pustoryl věncovitý
DRC dřišťál obecný cv. Atropurpurea	RB rybíz alpský
HB habr obecný	RES řešetlák počistivý
HL hloh spl.	RS růže šípková
HLC hloh černý	SER šeřík obecný
JB jabloň domácí	SM smrk ztepilý
JIR jírovec maďal	STE štědřenec převislý
JMH jilm habrolistý	STR střemcha obecná
JR jeřáb obecný (ptačí)	SV švestka domácí
JS jasan ztepilý	SVI svída krvavá
JVK javor klen	TAM tamaryšek čtyřmužný
JVM javor mléč	TPB topol balzámový
JVT javor tatarský	TPS topol šedý
LIS líska obecná	TPX topol sp.
LIST líska turecká	TPV topol černý vlašský
KAL kalina obecná	TR třešeň ptačí
KAS kaštanovník setý	TRK třešeň křovitá
KUST kustovnice cizí	TRN slivoň trnka
LPM lípa malolistá	TUS kalina tušalaj
LPV lípa velkolistá	VRB vrba bílá
LPS lípa stříbrná	VRK vrba křehká
LPE lípa x evropská	ZE zerav sp.
MAH višěň mahalebka	ZIM zimolez obecný

MAN mandloň obecná	ZIMK zimolez kozí list
MD modřín opadavý	ZIMT zimolez tatarský
MER meruňka obecná	ZL zlatice sp.
MO mochna křovitá	



## **INVENTARIZAČNÍ KARTY**

1		Vegetační doprovod bývalého mlýnského náhonu		stupeň ekologické stability	4
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Čechůvky	Porost doprovázející strouhu bývalého mlýnského náhonu. Lze nalézt věkovité jedince topolů, rozpadající se vrby a množství mrtvého dřeva. Lokalita má výrazný jarní aspekt.			
plocha (m2)	15 762				
<b>prostorové upořádání</b>		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>			
typ	porost	DBZ, VBB, TPČ, OR, JS, OL, SM			
hustota	cílová	<b>Druhy dřevin - keře:</b>			
patra	stromové i keřové	BEZ, TRN			
věková struktura	různověký, dospělý porost	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>			
druhovú skladba	smíšený	nitrofilní druhy - koprivy, brslice, mařinka vonná, jarní appekt			
zdravotní stav	zhoršený				
2		Prostor historické těžby hlín		stupeň ekologické stability	3
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Čechůvky	Terénní sníženina, historicky se zde těžili hlíny pro výrobu cihel. Lokalita je porostlá náletem dřevin s přehoustlou strukturou, bylinné patro tak není vyvinuto, na okrajích jsou ruderální keře. Místo slouží jako odkladiště inertního odpadu (černá skládka), z důvodu snadného příjezdu ze silnice.			
plocha (m2)	5 838				
<b>prostorové upořádání</b>		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>			
typ	porost	JS, TRP, MYR			
hustota	přehuštěná	<b>Druhy dřevin - keře:</b>			
patra	stromové	BEZ, TRN			
věková struktura	stejnověký porost	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>			
druhovú skladba	smíšený	není			
zdravotní stav	výborný				


3		Porosty v okolí křižovatky		stupeň ekologické stability	3
CHARAKTERISTIKA		POPIS		FOTO	
k.ú.	Čechůvky	Poroty v okolí křižovatky byly vysazeny v po dokončení obchvatu do Dubu a jsou pestré druhové i prostorové struktury.			
plocha (m2)	1 851				
prostorové upořádání					
typ	liniové společenství				
hustota	hustá				
patra	stromové i keřové				
věková struktura	maldý porost				
druhová skladba	smíšená				
zdravotní stav	výborný				
		<b>Druhy dřevin - stromy:</b> LPM,JVM			
		<b>Druhy dřevin - keře:</b> SVI,PTZ,TRN,LIS,RS			
		<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b> travninné porosty			

4		Porosty v okolí křižovatky		stupeň ekologické stability	3
CHARAKTERISTIKA		POPIS		FOTO	
k.ú.	Čechůvky	Poroty v okolí křižovatky byly vysazeny v po dokončení obchvatu do Dubu a jsou pestré druhové i prostorové struktury.			
plocha (m2)	1 311				
prostorové upořádání					
typ	liniové společenství				
hustota	hustá				
patra	stromové i keřové				
věková struktura	stejnověký porost výsadeb				
druhová skladba	smíšená				
zdravotní stav	výborný				
		<b>Druhy dřevin - stromy:</b> STR, LPM, JVM			
		<b>Druhy dřevin - keře:</b>			
		<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b> -			






5		Alej podél cesty ke kapli		stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Alej stromů založená před 10 až 15 lety. Doprovází cestu ke kapli sv. Otýlie			
plocha (m2)	222.821				
<b>prostorové upořádání</b>		<b>Druhy dřevin - stromy:</b> převažuje LPM, příměs JVM,JS			
typ	liniové společenství				
hustota	rozvolněná				
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b> nejsou			
věková struktura	stejnověký				
druhá skladba	nesmíšená	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b> není			
zdravotní stav	výborný				
6		Vegetační prvek v polích, výsadby			
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Čechůvky	Vegetační prvek založený na hranice katastrálních území podél polní cesty. Druhá struktura velmi pestrá, nedostatečná chrana proti okusu zvěří a povětrnostním vlivům (kotvení). Druhově velmi pestrá směs dřevin je doplněna zahradními tvary (hlohy a dřín na kmínku) a nepůvodními kultivary (červená líska, okrasné druhy třešní).			
plocha (m2)	1 297				
<b>prostorové upořádání</b>		<b>Druhy dřevin - stromy:</b> DBZ,TRP,SM,JB,HRUS,KAS, HB, JS,BO, Trokra			
typ	liniové společenství				
hustota	mezernatá				
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b> HL, DR, LISčerv,			
věková struktura	stejnověký porost výsadeb				
druhá skladba	smíšená	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b> travninné porosty			
zdravotní stav	zhoršený				

<b>7</b>	<b>Vegetační prvek v polích, výsadby</b>	stupeň ekologické stability	<b>2</b>
----------	--	-----------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Vegetační prvek založený na hranice katastrálních území podél polní cesty. Nedostatečná chrana proti okusu zvěří a povětrnostním vlivům (kotvení). Druhově velmi pestrá směs dřevin je doplněna zahradními tvary (hlohy a dřín na kmínku) a nepůvodními kultivary (červená líska, okrasné druhy)	
plocha (m2)	2 399		
<b>prostorové upořádání</b>			
typ	liniové společenství		
hustota	mezernatá		
patra	stromové		
věková struktura	stejnověký porost výsadeb		
druhovú skladba	smíšená		
zdravotní stav	výborný	<b>Druhy dřevin - stromy:</b> DBZ, TRP, SM, JB, HRU, VB, TP  <b>Druhy dřevin - keře:</b> HL, DR, LISčerv, <b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b> travinné porosty	

<b>8</b>	<b>Vegetační prvek v polích, výsadby</b>	stupeň ekologické stability	<b>1</b>
----------	--	-----------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Liniové výsadby doprovázející polní cestu, doplněné o biotechnické objekty "dosedací berličky" pro ptactvo.	
plocha (m2)	984		
<b>prostorové upořádání</b>			
typ	liniové společenství		
hustota	mezernatá		
patra	stromové		
věková struktura	mladý porost		
druhovú skladba	smíšená		
zdravotní stav	zhoršený	<b>Druhy dřevin - stromy:</b> DBZ, OR, OL  <b>Druhy dřevin - keře:</b> <b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b> travinné porosty	

9		Pás dřevin podél polní cesty		stupeň ekologické stability	2
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Čechůvky	Liniové společenství podél polní cesty s dominantním jedincem topolu (černého).			
plocha (m2)	2 085				
<b>prostorové upořádání</b>					
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>			
hustota	hustá	JS, TPČ			
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>			
věková struktura	stejnověký mladý porost	BEZ, TRN			
druhovú skladba	smíšená	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>			
zdravotní stav	dobrý	travní porosty			
10		Remizek uprostřed lánu		stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Jediná vegetace uprostřed rozsáhlého lánu polí. Stromy, uschly a rozpadly se (javor jsanolistý) a zůstala jen skupinka keřů bezu. Myslivecké krmítko pro bažatny.			
plocha (m2)	232				
<b>prostorové upořádání</b>					
typ	stejnověký mladý porost	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>			
hustota	řídká	-			
patra	keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>			
věková struktura	stejnověký mladý porost	BEZ			
druhovú skladba	nesmíšená	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>			
zdravotní stav	silně narušený	-			


<b>11</b>	<b>Hájek u žel. přejezdu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Souvislý porost keřů u trati, na ploše (asi) nějaké navážky. Zatíženo skládkami odpadu a spotřebičů, snadný příjezd.	
plocha (m2)	2 394		
prostorové upořádání			
typ	porost	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	STR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký porost	TRN, BEZ, HL	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	pouze na okrajích, ruderalizované	

<b>12</b>	<b>Keřová vegetace náspu železniční trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	---	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Linie až skupina keřů na jižním svahu železniční trati	
plocha (m2)	446		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	mezerovitá		
patra	keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	stejnověký mladý porost	TRN	
druhovú skladba	nesmíšená	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	převážně travnaté, ruderalizované, nekosené	


<b>13</b>	<b>Vegetace náspu žel. trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	----------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Společenstvo dřevin na náspu trati.	
plocha (m2)	618		
prostorové upořádání		Druhy dřevin - stromy:	
typ	liniové společenství		
hustota	mezerovitá		
patra	stromové i keřové	JB	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	Druhy dřevin - keře:	
druhá skladba	smíšená	HL, BEZ, TRN	
zdravotní stav	výborný	bylinné patro (majoritní a chráněné druhy): travnaté porosty	

<b>14</b>	<b>Vegetace náspu žel. trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	----------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Souvislý porost dřevin na severním svahu trati.	
plocha (m2)	650		
prostorové upořádání		Druhy dřevin - stromy:	
typ	liniové společenství		
hustota	hustá		
patra	stromové i keřové	OR, STR, BO, JVK, TR, JVM, JS, JB	
věková struktura	mladý porost	Druhy dřevin - keře:	
druhá skladba	smíšený	HL, SER, TRN, SVI, BRS, RS, PTZ, BEZ	
zdravotní stav	výborný	bylinné patro (majoritní a chráněné druhy): vlaštovičník větší, kopřiva dvoudomá, svízel přítula, bolševník obecný, kuklík městský, měsíčnice vytrvalá	


<b>15</b>	<b>Vegetace náspu žel. trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	----------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Souvislý porost dřevin na severním svahu trati.	
plocha (m2)	500		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	OR, JS, TR, JVM, SV, JB	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	mladý porost	HL, TR, SVI, BRS, TRN, RS, RS	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	vlaštovičník větší, kopřiva dvoudomá, svízel přítula, kuklík městský, sveřep	


<b>16</b>	<b>Porost na svahu od pole</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	--------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Smíšený porost na prudkém svahu od pole ke komunikacím, ve východní větvi mezernatý	
plocha (m2)	1 550		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	NEG, JB, VRJ, OR, JVK, JS, TR, SM, MER	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	RS, TRN, HL, KUST	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	v hustém porostu slabě vyvinuté, v mezerách travnaté, ruderalizované	

<b>17</b>	<b>Porost v terénním zářezu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	---------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	porost v terénním zářezu a na jeho svazích, středem vede pěšina, zářez se k jihu zužuje a vystupuje na povrch a pokračuje v mezi, trasa bývalé cesty s Božími muky	
plocha (m2)	6 111		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	porost		
hustota	hustá		
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	TRN, SVI, TRN, HL, BEZ, KUST, RS	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	v mezerách travnaté, ruderalizované, sveřep, vlaštovičník, kopřiva	


<b>18</b>	<b>Keřový porost na mezi</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Mez hustě porostlá keři, neprůchodná, přechází v travnatou mez k JV	
plocha (m2)	427		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	liniové společenství		
hustota	hustá		
patra	keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	BEZ, TRN, RS, TR	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	travnaté jen na okrajích plochy	

<b>19</b>	<b>Akátina v terénním zářezu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	----------------------------------	------------------------------------	----------


CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Převážně akátový porost v zářezu, v jižní části hluboká strž, postiženo erozí z pole na severním okraji, porost listnatý smíšený, s druhově pestrým okrajem, plocha postižená splachy z polí	
plocha (m2)	3 119		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	porost		
hustota	hustá		
patra	stromové, keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	TRN, BEZ, RS, KUST, PTZ, LIS, SVI	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	ruderalizované, odpovídající akátovému porostu	

<b>20</b>	<b>Porost v terénním zářezu, pod elektrovedem</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	---	------------------------------------	----------


CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Porost pod VN, převážně akátina, pravidelně seřezávaná kvůli ochrannému pásmu, na dně údolí a v okrajích pestrá	
plocha (m2)	1 073		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	porost		
hustota	hustá		
patra	stromové, keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	mladý porost	BEZ, HL, RS, HL, SVI, TRN, LIS	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	potlačené hustým porostem keřů	




<b>21</b>	<b>Porost v terénním zářezu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	---------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Remízek v terénním zářezu, v trase bývalé cesty, v porostu památný strom, jednotlivě akát	
plocha (m2)	8 198		
prostorové upořádání			
typ	porost	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	JVK, DBZ, HB, LPV, JS, AK, BR, TR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	BEZ, HL, RS, TRN, RES, SVI, PTZ, RB, DR	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	travnaté ruderalizované v okrajích porostu	


<b>22</b>	<b>Lem areálu střelnice</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	-----------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	nesouvislý liniový porost navazující na dřeviny v areálu střelnice	
plocha (m2)	1 131		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	mezerovitá	AK, TR, OR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	RES, RS, PTZ, HL, TRN, SVI	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný		


<b>23</b>	<b>Mez s dřevinami</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Mez neprostupně porostlá dřevinami, zejména keři	
plocha (m2)	2 761		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	TR, OR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	TRN, RS, HL, PTZ	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	travnaté na okrajích plochy	


<b>24</b>	<b>Porost dřevin na prudkém svahu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	---------------------------------------	------------------------------------	----------


CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Prudký svah se SZ orientací, okraj bývalé cihelny, místy prosychající, v části pod elektrickým vedením pravidelně seřezáván	
plocha (m2)	8 231		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	TR, JS	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	TRN, BEZ, DR, DRC, HL, HLC, PTZ	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	zhoršený		


<b>25</b>	<b>Skupina okrasných dřevin</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	---------------------------------	------------------------------------	----------


CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	skupina okrasných dřevin v travnaté udržované ploše, parkový charakter	
plocha (m2)	475		
prostorové upořádání			
typ	skupina	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	řídká	ZE, BO, LPV	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	DR, MO, MO, HL, BEZ, BOK	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	intenzivně kosený trávník	


<b>26</b>	<b>Alej</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	-------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Alej vzrostlých stromů podél komunikace	
plocha (m2)	375		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	cílová (alej)	LPV	
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost		
druhovú skladba	nesmíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	intenzivně kosený trávník	


27		Alej		stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Alej mladších stromů podél komunikace			
plocha (m2)	773				
<b>prostorové upořádání</b>					
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>			
hustota	cílová (alej)	LPV, TR, JVK			
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>			
<b>věková struktura</b>	dospívající/dospělý porost				
<b>druhová skladba</b>	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>			
<b>zdravotní stav</b>	výborný	kosené, s ponecháním hmoty na místě, travnaté			

28		Alej		stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>		<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Alej mladších stromů podél komunikace			
plocha (m2)	1 484				
<b>prostorové upořádání</b>					
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>			
hustota	cílová (alej)	JVK, LPM, MAN, LPV			
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>			
<b>věková struktura</b>	mladý porost				
<b>druhová skladba</b>	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>			
<b>zdravotní stav</b>	výborný	kosené, s ponecháním hmoty na místě, travnaté			

29		Keřový doprovod komunikace	stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>	<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Keřový porost v zářezu komunikace, souvislý, neprostupný		
plocha (m2)	1 473			
<b>prostorové upořádání</b>				
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>		
hustota	hustá	<b>Druhy dřevin - keře:</b>		
patra	keřové			
věková struktura	dospívající/dospělý porost	TRN, HL, SVI, SER		
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>		
zdravotní stav	výborný	kosené, s ponecháním hmoty na místě, travnaté		

30		Alej	stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>	<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Alej mladších stromů podél komunikace		
plocha (m2)	323			
<b>prostorové upořádání</b>				
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>		
hustota	cílová (alej)	JVK		
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>		
věková struktura	dospívající/dospělý porost			
druhovú skladba	nesmíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>		
zdravotní stav	výborný	kosené, s ponecháním hmoty na místě, travnaté		

<b>31</b>	<b>Alej</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	-------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Alej podél komunikace, někteří jedinci prosychající	
plocha (m2)	3 278		
prostorové upořádání			
typ	cílová (alej)	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	stromové	JVK, MAN, LPV	
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
druhovú skladbu	smíšený		
zdravotní stav	zhoršený		


<b>32</b>	<b>Dřeviny na valu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	jednotlivé dřeviny na svahu podél trati, rozvolněné	
plocha (m2)	575		
prostorové upořádání			
typ	skupina	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	řidká	OR, TR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	BEZ, RS	
druhovú skladbu	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný		


<b>33</b>	<b>Dřeviny u bývalého drážního domku</b>	stupeň ekologické stability	<b>1</b>
-----------	--	-----------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	travnatá částečně ruderalizovaná plocha kolem bývalého drážního domku (zbořen), s pozůstatky zahradních a okrasných dřevin, klidné otevřené místo s většími plochami keřů, útočiště ptactva	
plocha (m2)	5 134		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	skupina		
hustota	řidká		
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	mladý až dospívající porost	TRN, BEZ, PAM, SER, ZL, SVI, HL	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	zhoršený	proměnlivého charakteru, s pozůstatky zahradních ploch	


<b>34</b>	<b>Alej</b>	stupeň ekologické stability	<b>1</b>
-----------	-------------	-----------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	lipová alej podél komunikace	
plocha (m2)	350		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	liniové společenství		
hustota	cílová (alej)		
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost		
druhovú skladba	nesmíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	kosené travnaté	

<b>35</b>	<b>Skupinka dřevin v polích</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	---------------------------------	------------------------------------	----------


CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Výsadba směsi listnatých dřevin, s individuální ochranou a ptačími budkami, líska a javor v červené variantě	
plocha (m2)	257		
prostorové upořádání			
typ	skupina	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	BAB, MOR, DBL, JS, VRB, TR, JVM	
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	mladý porost	BEZ, LIS	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	ruderalizované	

<b>36</b>	<b>Skupinka dřevin v polích</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	---------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Výsadba směsi listnatých dřevin, s individuální ochranou, kolem sjezdu ze silnice do pole	
plocha (m2)	340		
prostorové upořádání			
typ	skupina	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	řídká	JVK, JVM, BAB, HB, MOR, JS	
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	mladý porost	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
druhovú skladba	smíšený	travnaté, ruderalizované	
zdravotní stav	výborný		





<b>37</b>	<b>Jednotlivé dřeviny na valu u trati</b>	stupeň ekologické stability	<b>1</b>
-----------	---	-----------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	jednotlivé dřeviny na svahu podél trati, rozvolněné	
plocha (m2)	2 403		
prostorové upořádání			
typ	solitery	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	řidká	OR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost	HL, RS, TRN, BEZ, SVI	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	převážně travnaté	


<b>38</b>	<b>Alej</b>	stupeň ekologické stability	<b>1</b>
-----------	-------------	-----------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	Alej mezi polem a polní cestou, jednodruhá	
plocha (m2)	404		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	cílová (alej)	OR	
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost		
druhovú skladba	nesmíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný		


39		Lem komunikace a zahrady	stupeň ekologické stability	2
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>	<b>FOTO</b>	
k.ú.	Čechůvky	Lem pole k zahradě a komunikaci		
plocha (m2)	784			
<b>prostorové upořádání</b>				
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>		
hustota	hustá	JS, JVT, HR, TP, TR		
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>		
věková struktura	dospívající/dospělý porost	SVI, PTZ, KUST, TRN, RS, TRN, BEZ		
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>		
zdravotní stav	výborný	pouze na okraji hustého porostu		

40		Dřeviny za zahradami	stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>	<b>FOTO</b>	
k.ú.	Čechůvky	nesouvislá linie dřevin navazující na oplocení zahrad		
plocha (m2)	263			
<b>prostorové upořádání</b>				
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>		
hustota	rozvolněná	OR, TR, SV		
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>		
věková struktura	různověký	TRN		
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>		
zdravotní stav	výborný	travnaté, většinou kosené a vyhrabávané		


<b>41</b>	<b>Mez s nesouvislým porostem dřevin</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	--	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky, Vrahovice	travnatá mez částečně porostlá dřevinami, mezernatá, ruderalizovaná	
plocha (m2)	843		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	rozvolněná	HR, SV	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký	LIS, BEZ, RS	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	zhoršený	ruderalizované	


<b>42</b>	<b>Alej v obci</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	--------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky, Vrahovice	Alej v intravilánu, v travnaté kosené ploše, doprovází místní komunikaci	
plocha (m2)	968		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	cílová /alej/	LPV, LPS, JS, OR, TR	
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	dospívající/dospělý porost		
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	kosené, vyhrabávané	


<b>43</b>	<b>Porost v terénním zářezu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>3</b>
-----------	---------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	údolnice s porostem většinou autochtonních dřevin, středem vede pěšina, postižená splachy z polí	
plocha (m2)	6 727		
prostorové upořádání			
typ	porost	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	JIR, TR, OR, JR, LPV, AK, SV, JB, TR, JS, JIR, STR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký	SVI, BEZ, PTZ, ZIM, DR, DRC, SER, RS, HL, TRN	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	kopřiva dvoudomá, svízel přítula, vlaštovičník větší, pitulník postříbřený, hluchavka bílá	


<b>44</b>	<b>Porost v terénním zářezu</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	---------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	asi bývalá úvozová polní cesta s alejí ovocných stromů, dnes pěšina s doprovodným porostem, postižená splachy z polí	
plocha (m2)	3 911		
prostorové upořádání			
typ	porost	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	AK, JIR, JVM, OR, TR, JS, JB	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký	LIS, BEZ, TRN, RS, HL, SVI, PTZ, KUST	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	kuklík městský, třezalka, bršlice kozí noha, vlaštovičník větší, kopřiva dvoudomá, svízel přítula	


<b>45</b>	<b>Dřevinný doprovod železniční trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	---	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Dřevinný porost na severní straně trati, na obou svazích příkopu podél trati	
plocha (m2)	4 529		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	JB, JS, HB, OR, JVM	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký	BRS, SER, RS, TRN, SVI, HL	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný		


<b>46</b>	<b>Keřový porost u železniční trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	---	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Plocha porostlá keři navazující na těleso železnice, vč. příkopu podél dráhy a propustků přes něj	
plocha (m2)	3 060		
prostorové upořádání			
typ	skupina	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	hustá	OR, NEG, JB	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký	SVI, TRN, HL, RS, SER, BEZ, BRS	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný		


47		Dřevinný doprovod železniční trati	stupeň ekologické stability	2
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>	<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Příkop na severní straně těleza dráhy, zvláště ze severu porostlý souvisle dřevinami, v širším místě se nachází propustek, příkop zasažen splachy z pole ležícího severně od něj		
plocha (m2)	4 400			
<b>prostorové upořádání</b>		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>		
typ	liniové společenství			
hustota	hustá			
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>		
věková struktura	různověký	BRS, SER, RS, TRN, SVI, HL, BEZ		
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>		
zdravotní stav	výborný	ostrůvkovitě topinambur		

48		Porost u plotu střelnice	stupeň ekologické stability	1
<b>CHARAKTERISTIKA</b>		<b>POPIS</b>	<b>FOTO</b>	
k.ú.	Vrahovice	Nespojitá linie dřevin u plotu střelnice		
plocha (m2)	196			
<b>prostorové upořádání</b>		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>		
typ	liniové společenství			
hustota	řídká			
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>		
věková struktura	různověký	HL, RS		
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>		
zdravotní stav	výborný	kopřiva, vlašovičník, sveřep		

<b>49</b>	<b>Dřevinný doprovod železniční trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>2</b>
-----------	---	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	jižní výslunný svah trati a nesouvislý porost dřevin na něm	
plocha (m2)	6 204		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	rozvolněná	JS, TR, OR	
patra	stromové i keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký	SVI, SER, DR, BEZ, RS, BRS	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný	kakost smrdutý	

<b>50</b>	<b>Alejí podél komunikace</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	-------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	alejí podél severní strany komunikace, místy nesouvislá	
plocha (m2)	4 003		
prostorové upořádání			
typ	liniové společenství	<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
hustota	cílová (alejí) až řídká	JVK, LP	
patra	keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	stejnověký	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
druhovú skladba	smíšený		
zdravotní stav	výborný		

<b>51</b>	<b>Alejí podél komunikace</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	-------------------------------	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Vrahovice	Alejí vzrostlých stromů podél komunikace	
plocha (m2)	223		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	liniové společenství		
hustota	cílová (alejí)	JVK	
patra	stromové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	stejnověký	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
druhovú skladba	nesmíšený		
zdravotní stav	výborný		

<b>52</b>	<b>Jednotlivé dřeviny na valu u trati</b>	<b>stupeň ekologické stability</b>	<b>1</b>
-----------	---	------------------------------------	----------

CHARAKTERISTIKA		POPIS	FOTO
k.ú.	Čechůvky	jednotlivé dřeviny na svahu podél trati, rozvolněné	
plocha (m2)	1 162		
prostorové upořádání		<b>Druhy dřevin - stromy:</b>	
typ	skupiny		
hustota	řidká	OR	
patra	keřové	<b>Druhy dřevin - keře:</b>	
věková struktura	různověký	HL, TS, TRN, BEZ, SVI	
druhovú skladba	smíšený	<b>bylinné patro (majoritní a chráněné druhy):</b>	
zdravotní stav	výborný		