

SO 802

VEDOUCÍ ÚDI	VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING. KLÁRA DUFKOVÁ zahradní a krajinářská tvorba Molákova 21, 628 00 Brno klara.dufkova@seznam.cz IČ 15191222	
ING. M. PERNICA	ING. P. KNESL	ING. K. DUFKOVÁ	ING. V. PŘIKRYLOVÁ		
<i>Pernica</i>	<i>Knesl</i>	<i>Dufková</i>	<i>Příkrýlová</i>		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	ČERVEN 2023
NÁZEV AKCE: PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII" SO 802 INVENTARIZACE ZELENĚ				FORMÁT	A4
				STUPEŇ	DÚSP + PDPS
				MĚŘÍTKO	-
				Č. ARCHIVNÍ	934
NÁZEV VÝKRESU: TECHNICKÁ ZPRÁVA				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU 01

# TECHNICKÁ ZPRÁVA

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název akce: **Příjezdová cesta k „Domu pro Julii“**

Stavební objekt: **INVENTARIZACE ZELENĚ**

Místo stavby: ul. Trtílkova

Katastrální území: Brno - Lesná

Investor : Statutární město Brno

Hlavní projektant akce: Brněnské komunikace a.s.  
Útvar dopravního inženýrství  
Renneská 787/1A  
639 00 Brno

Zpracovatel inventarizace  
zeleně: Ing. Klára Dufková  
zahradní a krajinářská tvorba  
Molákova 21, 628 00 Brno  
klara.dufkova@seznam.cz  
IČ: 151 91 222

## 2. ÚVOD

V rámci projektu úpravy příjezdové cesty k „Domovu pro Julii“ byla provedena inventarizace a posouzení stávajících dřevin, které se nacházejí v těsné blízkosti podél příjezdové cesty.

## 3. ROZSAH, ZPŮSOB INVENTARIZACE DŘEVIN

Rozsah inventarizace byl určen objednatelem s předáním situace stavby v digitálním formátu. Podkladem pro vypracování inventarizace byl vlastní průzkum v terénu. Geodeticky nezaměřené dřeviny byly v situaci 1 : 250 orientačně zakresleny.

Inventarizace byla provedena v dubnu a v květnu 2023.

Jednotlivé položky jsou v situaci označeny pořadovými čísly, která odpovídají pořadovým číslům v tabulkách. U dřevin byl určen rod a druh dřevin latinským a českým názvem. U stromů je uveden průmět koruny, průměr a obvod kmene ve výšce 1,30 m nad zemí, výška nasazení koruny, výška stromu, vitalita a zdravotní stav dřevin. Stupeň 1 označuje dřevinu nejkvalitnější. U keřů byla určena plocha, kterou keř nebo porost keřů zaujímá a jeho výška. V poznámce je případně doplněna další charakteristika dřeviny. U každé dřeviny je uvedeno, zda bude odstraněna (kácena) a zda bude nutné povolení ke kácení.

Stupnice vitality: 1 – výborná až mírně snižená; 2 – zřetelně snižená; 3 – výrazně snižená; 4 – zbytková; 5 – suchý strom

Stupnice zdravotního stavu: 1 – výborný až dobrý; 2 – zhoršený; 3 – výrazně zhoršený; 4 – silně narušený; 5 – havarijní/rozpadlý strom

#### **4. FINANČNÍ OCENĚNÍ**

Posuzované a oceňované dřeviny rostou na parcelách katastru nemovitostí, vlastníkem je Statutární město Brno. Jedná o parcely č. 689/2, 690/1, 720,6, 739/1, 686/1. Finanční ocenění bylo provedeno podle Metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR programem Oceňování dřevin rostoucích mimo les ve verzi 2019 v CÚ 2022.

Oceněny byly dřeviny podléhající povolení ke kácení ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, to znamená dřeviny s obvodem kmene větším než je 80 cm a keřové skupiny nad 40 m<sup>2</sup>. Podle stanoviska legislativního odboru MŽP č.j. 53412/ENV/16. září 2016 byly jednotlivé plochy zapojených porostů sečteny, protože budou káceny v rámci stavby najednou. Při překročení limitu 40 m<sup>2</sup> byly tak počítány do celkového finančního součtu dřevin vyžadujících povolení ke kácení.

Povolení ke kácení není potřeba pro ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada, zastavěná plocha a nádvoří nebo ostatní plocha se způsobem využití zeleň.

Zvýrazněny v tabulkách jsou dřeviny, které vyžadují povolení ke kácení.

Výsledné hodnoty těchto dřevin a jejich celkový součet je uveden v příložených tabulkách. Podrobné protokoly ocenění jsou uloženy u projektanta.

#### **5. STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA INVENTARIZOVANÉ ZELENĚ**

Oprava příjezdové cesty začíná před železničním mostem, za železničním mostem prochází náměstím v Divišově čtvrti, kde byly zaznamenány stromy, které zde rostou, ale stavbou by neměly být dotčeny. Jedná se o mohutný soliterní javor mléč (*Acer platanoides*) a soliterní mladou jedli (*Abies* sp.).

Příjezdová cesta pokračuje poměrně úzkou vzrostlou alejí lip. Lípy vykazují známky ošetření korun z důvodu postupného prosychání korun. Alej lip je systematicky dosazována novými lípami v daném rozestupu.

V místě rozdvojení komunikace na ulici Trtílkovu, která pokračuje dál mezi garážemi na sever a cestou směřující do svahu k Domu pro Julii (a k další řadě garáží) je ostrůvek, ve kterém roste mohutný topol bílý (*Populus alba*). Ulice Trtílkova je v dalším úseku lemována vzrostlými lipami, zatímco svah je po pravé straně porostlý vzrostlými stromy z náletu v druhovém složení – cca 45% javor mléč (*Acer platanoides*), 45% jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), zbývajících 10% tvoří pajasan žláznatý (*Ailanthus altissima*) - na jedné ploše, ojediněle střemcha obecná (*Prunus padus*), ořešák královský (*Juglans regia*). Podrostové patro je tvořeno převážně z náletových stromů. Jen částečně jsou zastoupeny keře - svída (*Cornus alba*), ptačí zob (*Ligustrum vulgare*), růže šípková (*Rosa canina*), bez černý (*Sambucus nigra*). Po levé straně před vodárenským objektem byla většina stromů v rámci přivedení inženýrských sítí ke stavbě Domu pro Julii již odstraněna.

#### **6. REKAPITULACE DŘEVIN URČENÝCH K ODSTRANĚNÍ**

Při úpravě příjezdové cesty se předpokládá odstranění všech vyznačených dřevin v situaci.

Počet dřevin, které budou odstraněny a je u nich vyžadováno povolení ke kácení představuje 5 stromů s obvodem kmene nad 80 cm (od průměru 26 cm) v hodnotě 306 417,- Kč a 270 m<sup>2</sup> porostu keřů a náletových mladých stromů o celkové ploše nad 40 m<sup>2</sup> v hodnotě 46 256,- Kč.

**Výsledná předpokládaná ekologická hodnota odstraňovaných dřevin, u kterých je vyžadováno povolení ke kácení tak činí 352 673,- Kč.**

V Brně, červen 2023

Ing. Klára Dufková

Příloha: Inventarizační tabulky  
Fotodokumentace



**PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"**  
**INVENTARIZACE ZELENĚ**  
květen, červen 2023

poř. č.	rod, druh	průměr koruny m	průměr kmene cm	obvod kmene cm	výška nasazení koruny m	výška m	sadovnická hodnota	vitalita	zdravotní stav	kácení	povolení ke kácení	parcelní číslo vlastník	cena Kč	poznámka  dřeviny vyznačené tučně - nevyžadují povolení ke kácení dřeviny vyznačené tučně s podbarvením vyžadují povolení ke kácení
1	Acer platanoides (javor mléč)	19	90	284	3	20	3	1	1	NE	-	675	-	soliterní, mohutný exemplář
2	Abies sp. (jedle)	1,75	7	22	0,1	3	3	1	1	NE	-	675	-	mladá výsadba, "vánoční strom"
3	Tilia cordata (lípa srdčitá)	2	8	24	1,7	4	3	1	1	NE	-	689/2	-	
4	Tilia cordata	1	5	17	1,65	3,5	3	2	3	NE	-	689/2	-	zaschlý terminál, odlomené větve
5	Tilia cordata	2	6	20	1,7	4	3	1	1	NE	-	689/2	-	
6	Tilia cordata	7	57	180	3	15	4	3	2	NE	-	689/2	-	JK, KRŘ, suché větve, prosychá od vrcholu i na periferii koruny, dutiny
7	Tilia cordata	0,75	4	13	2	4	3	1	1	NE	-	689/2	-	uschlý vrchol, náhradní terminál
8	Tilia cordata	7	76	238	4	18	4	2	2	NE	-	689/2	-	KRŘ, sekundární výhony, výmladky u paty a na kmeni, dutinky po odlomených větvích
9	Tilia cordata	14	75	235	2	18	4	2	2	NE	-	689/2	-	KRŘ, tlaková vidlice
10	Tilia cordata	3	7	22	2,2	4,5	3 - 4	1	2	NE	-	689/2	-	náhradní vrchol
11	Tilia cordata	1,5	7	22	1,5	3	4	3	3	NE	-	689/2	-	Od 0,5 m dvoják
12	Tilia cordata	12 - 14	1	2	5	18	3 - 4	2	2	NE	-	689/2	-	mírné prosychání
13	Tilia cordata	3,5	8	25	1,7	5	3	1	1	NE	-	689/2	-	
14	Tilia cordata	1	4	13	2	3,5	3	1	1	NE	-	689/2	-	
15	Tilia cordata	6	40	125	2,5	7	4	3	3	NE	-	689/2	-	KRŘ, výrazně prosychá, dutiny, dutinky, suché větve, pahýly, výmladky na kmeni,,, dutinky
16	Tilia cordata	12	96	300	3	12	4	3	3	NE	-	689/2	-	KRŘ, dutinky, dutiny, výletové otvory, pahýly, suché větve, tlaková vidlice
17	Tilia cordata	2	6	19	2,3	4,5	3	1	1	NE	-	689/2	-	
18	Acer platanoides (javor mléč)	12	49	153	2,5	12	3 - 4	1	2	NE	-	689/2	-	KRŘ, suchá větev, prosychá na bázi koruny
19	Tilia cordata	8,0	59	184	1,7	15	4	2	2	NE	-	690/1	-	KRŘ, výmladky, mírné prosychání na periferii koruny

**PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"**  
**INVENTARIZACE ZELENĚ**  
květen, červen 2023

poř. č.	rod, druh	průměr koruny m	průměr kmene cm	obvod kmene cm	výška nasazení koruny m	výška m	sadovnická hodnota	vitalita	zdravotní stav	kácení	povolení ke kácení	parcelní číslo vlastník	cena Kč	poznámka  dřeviny vyznačené tučně - nevyžadují povolení ke kácení dřeviny vyznačené tučně s podbarvením vyžadují povolení ke kácení
20	Tilia cordata	4	11	33	1,8	6,5	3	1	1	NE	-	690/1	-	
21	Tilia cordata	2	4	14	2,2	3,5	3	1	1	NE	-	690/1	-	
22	Tilia cordata	8 - 10	73	230	3,5	18	4	3	3	NE	-	690/1	-	KRŘ, usychá od vrcholu, suché větve, dutina na bázi kmene
23	Tilia cordata	6 - 8	56	176	3	12	4	3	3	NE	-	690/1	-	KRŘ, dutinky
24	Tilia cordata	6	52	164	2,4	14	4	3	4	NE	-	690/1	-	KRŘ, dutiny, houba, suchý vrchol, výmladky u báze kmene
25	Tilia cordata	1	4	13	2	3,5	3	1	1	NE	-	690/1	-	
26	Tilia cordata	10 - 12	66	207	2	15	3 - 4	1	2	NE	-	690/1	-	KRŘ, výmladky u báze kmene, dutinky
27	Tilia cordata	3,5	11	33	1,6	5	3	1	1	NE	-	690/1	-	
28	Tilia cordata	1,5	4	13	2	4	3	1	1	NE	-	690/1	-	
29	Tilia cordata	8 - 10	61	192	7	12	4	2	2	NE	-	690/1	-	KRŘ, dutinky, výmladky na kmeni, suché větve
30	Tilia cordata	10	58	181	3	12	3 - 4	1	2	NE	-	690/1	-	KRŘ, drobné suché větve, výmladky u báze kmene
31	Populus alba (topol bílý)	12	51;55;50;36	113;158;160;171	6	20	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	134159,-	čtyřkmen obv. km. 160,171,158,113), 1 kmen torzo, původně pětikmen, poškozené náběhy kořenů, nezhojené rány po řezu
32	Tilia cordata	8 - 10	71	224	5	14	4	3	3	NE	-	690/2	-	KRŘ, bez vrcholu, výrazně proschlá, dutina u báze kmene, výmladky na kmeni
33	Tilia cordata	10	56	177	5	14	4	1	2	NE	-	739/6	-	dutina na bázi kmene
34	Tilia cordata	10	64	202	5,5	16	4	1	2	NE	-	739/6	-	poškození kmene 80 cm až k jádru
35	<b>Tilia cordata</b>	<b>1,5</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>ANO</b>	<b>NE</b>	<b>720/6</b>	-	<b>ulomený vrchol, jednostranná koruna, poraněný kmen</b>
36	<b>Prunus cerasifera (myrobalán třešňový)</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>68</b>	<b>0,75</b>	<b>6,5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>ANO</b>	<b>NE</b>	<b>720/6</b>	-	<b>zlomené větve, suché větve, vícekmenná</b>
37	Acer platanoides (javor mléč)	5	25	77	4	11	3	1	2	NE	-	720/6	-	jednostranná koruna
38	Acer platanoides	3	13	40	3	11	4	2	3	NE	-	720/6	-	jednostranná koruna, defektní větvení

## PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"

## INVENTARIZACE ZELENĚ

květen, červen 2023

poř. č.	rod, druh	průměr koruny m	průměr kmene cm	obvod kmene cm	výška nasazení koruny m	výška m	sadovnická hodnota	vitalita	zdravotní stav	kácení	povolení ke kácení	parcelní číslo vlastník	cena Kč	poznámka  dřeviny vyznačené tučně - nevyžadují povolení ke kácení dřeviny vyznačené tučně s podbarvením vyžadují povolení ke kácení
39	Acer platanoides	3	14	44	3	11	3	1	1	NE	-	720/6	-	
40	Acer platanoides	3,5	15	46	2	9	3	1	1	NE	-	720/6	-	suché větve, pahýly
41	Acer platanoides	5	18	56	6	10	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	-	suché větve, pahýly
42	Acer platanoides	5	21	67	6	9	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	-	suché větve, pahýly
43	Acer platanoides	3	18	56	7	9,5	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	-	
44	Fraxinus excelsior	10 - 12	37	116	10	16	4	2	3	NE	-	720/6	-	suché odlámané větve, pahýly, dutiny po odlámaných větvích
45	Acer platanoides	10	34	106	9	15	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	-	odlomená větev
46	Acer platanoides	5	13	42	3	9	3	1	1	NE	-	720/6	-	
47	Fraxinus excelsior	12	45	142	11	18	4	2	2	NE	-	720/6	-	suché větve
48	Fraxinus excelsior	1	7	23	4	5	5	5	5	NE	-	720/6	-	suchý
49	Acer platanoides	4 - 5	10	30	5	8	3	1	1	NE	-	720/6	-	
50	Fraxinus excelsior	6 - 8	30	94	11	18	4	2	3	NE	-	720/6	-	výletové dutinky, suché větve
51	Acer platanoides	4	16	49	5	9	4	2	2	NE	-	720/6	-	prosychá
52	Fraxinus excelsior	4	18	56	8	10	4 - 5	4	2	ANO	NE	720/6	-	nakloněný, téměř suchý
53	Fraxinus excelsior	6 + 6	79	247	10	15	4	2	3	ANO	ANO	720/6	71948,-	dvojkmen, suché větve, pahýly, dutiny
54	Acer platanoides	4	12	39	2	6	4	2	2	NE	-	720/6	-	
55	Fraxinus excelsior	4	21	67	6	8	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	-	
56	Acer platanoides	4	12	38	6	10	4	2	2	NE	-	720/6	-	
57	Acer platanoides	4	11	33	3	8	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	-	

**PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"**  
**INVENTARIZACE ZELENĚ**  
květen, červen 2023

poř. č.	rod, druh	průměr koruny m	průměr kmene cm	obvod kmene cm	výška nasazení koruny m	výška m	sadovnická hodnota	vitalita	zdravotní stav	kácení	povolení ke kácení	parcelní číslo vlastník	cena Kč	poznámka  dřeviny vyznačené tučně - nevyžadují povolení ke kácení dřeviny vyznačené tučně s podbarvením vyžadují povolení ke kácení
58	<b>Fraxinus excelsior</b>	6	20	64	4	10	5	4	4	ANO	NE	720/6	-	<b>nakloněný, téměř suchý</b>
59	Acer platanoides	4	17	53	4	4	3 - 4	1	2	NE	-	720/6	-	
60	Fraxinus excelsior	12	46	145	10	15	4	3	3	NE	-	720/6	-	
61	Fraxinus excelsior	5	31	97	8	12	4	4	4	NE	-	720/6	-	
62	Fraxinus excelsior	5	19	59	7	15	4	2	2	NE	-	720/6	-	
63	Fraxinus excelsior	8 - 10	36	112	9	15	4	2	2	NE	-	720/6	-	
64	Fraxinus excelsior	8 - 10	37	117	10	15	4	2	2	NE	-	720/6	-	
65	Fraxinus excelsior	4	25	79	6	8	5	4	4	NE	-	720/6	-	odlomený, suchý, dutina
66	Fraxinus excelsior	7	41	128	10	15	4	2	3	NE	-	720/6	-	dlouhá jízva na kmeni, dutina
67	Fraxinus excelsior	8	46	144	10	15	4	2	2	NE	-	720/6	-	dutina, dutinky, suché větve
68	<b>Fraxinus excelsior</b>	8	45	142	8	14	4	4	4	ANO	ANO	720/6	506,-	
69	Fraxinus excelsior	8	46	143	10	15	3	2	2	NE	-	720/6	-	
70	Fraxinus excelsior	9	42	131	10	15	4	2 - 3	2 - 3	NE	-	720/6	-	tlaková vidlice, dutinky po odlomených větvích, suché větve
71	Acer platanoides	7	37	115	3	15	3 - 4	2	2	NE	-	720/6	-	jednostranná koruna, dutinky po odlomených větvích, suché větve
72	Fraxinus excelsior	12	37	117	2,5	11	3 - 4	2	2	NE	-	720/6	-	suché větve, dutinky o odlomených větvích, soliterní
73	<b>Acer platanoides</b>	5	17	54	3	12	3 - 4	1	2	ANO	NE	720/6	-	<b>suché, odlámané větve</b>
74	<b>Acer platanoides</b>	5	24	75	2	12	3 - 4	1	2	ANO	NE	720/6	-	<b>dvojkmen, pahýly, dutinky</b>
75	Fraxinus excelsior	10	34	106	4	15	3	2	1	NE	-	720/6	-	suché větve
76	Fraxinus excelsior	10	31	97	6	15	3	2	1	NE	-	720/6	-	

**PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"**  
**INVENTARIZACE ZELENĚ**  
květen, červen 2023

poř. č.	rod, druh	průměr koruny m	průměr kmene cm	obvod kmene cm	výška nasazení koruny m	výška m	sadovnická hodnota	vitalita	zdravotní stav	kácení	povolení ke kácení	parcelní číslo vlastník	cena Kč	poznámka
														dřeviny vyznačené tučně - nevyžadují povolení ke kácení dřeviny vyznačené tučně s podbarvením vyžadují povolení ke kácení
77	Acer platanoides	4	16	49	4	15	3 - 4	2	2	NE	-	720/6	-	poškozený kmen, dutiny
78	Robinia pseudoacacia	5	14;11	44;36	3	8	4	2	2	ANO	NE	720/6	-	prosychá, odlámané větve, dvojkmene
79a	Juglans regia (ořešák královský)	3	12;11	39;34	0,5	6	4	1	2	NE	-	720/6	-	nízko nasazená koruna
79b	Juglans regia	3	10	31	2,5	6	4	2	2	NE	-	720/6	-	křivý kmen
79c	náletový porost hodnoceno plošně jako porost	65 m2				3 - 5				ANO	ANO		9464,-	Acer sp. (javor), Robinia (akát), Fraxinus (akát), Prunus cerasifera (myrobalán), Ailanthus (pajasan), Cornus (svída)
80 - 85	Ailanthus altissima (pajasan žláznatý)	2	9 - 12	28 - 39	1 -1,5	1 -7	5	-	-	-	-	720/6	-	
86	náletový porost č. 80 - 85 hodnoceno plošně jako porost	30 m2	-	-	-	2 -5	-	-	-	ANO	ANO	720/6	0,-	z 95% Ailanthus altissima (pajasan žláznatý), 5% Sambucus nigra (bez černý), Acer sp. (javor)
87	Fraxinus excelsior	12 - 14	67	210	10	16	3	1	2	ANO	ANO	739/1	154839,-	pahýly po odlomených větvích
88	Fraxinus excelsior	3	12	39	5	13	3	1	2	ANO	NE	739/1	-	pahýly po odlomených větvích
89	Fraxinus excelsior	8	31	98	11	14	3	1	2	ANO	ANO	739/1	26276,-	pahýly po odlomených větvích
90	Acer platanoides	4	12	38	4	8	3	1	2	ANO	NE	686/1	-	
91a	Acer platanoides	6 - 8	18	56	4	9	4	1	2	ANO	NE	739/1	-	poraněný kmen
91b	porost stromů č.92 -96 hodnoceno plošně jako porost									ANO	ANO		7560,-	
92	Acer platanoides	5	20	63	8	12	4	1	2	ANO	NE	739/1	-	suché větve
93	Acer platanoides	5	13	40	4	8	4	1	2	ANO	NE	739/1	-	
94	Acer platanoides	4	14	45	4	7	4	1	2	ANO	NE	739/1	-	
95	Fraxinus excelsior	2	15	47	-	8	5	5	5	ANO	NE	739/1	-	suchý
96	Fraxinus excelsior	6	21	65	7	10	4	3	3	ANO	NE	739/1	-	silně nakloněný, z původního trojkmene
97a	Fraxinus excelsior	12 - 14	66	207	8	14	4	1	2	NE	-	739/1	-	vodní kapsa

**PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"**  
**INVENTARIZACE ZELENĚ**  
květen, červen 2023

poř. č.	rod, druh	průměr koruny m	průměr kmene cm	obvod kmene cm	výška nasazení koruny m	výška m	sadovnická hodnota	vitalita	zdravotní stav	kácení	povolení ke kácení	parcelní číslo vlastník	cena Kč	poznámka  dřeviny vyznačené tučně - nevyžadují povolení ke kácení dřeviny vyznačené tučně s podbarvením vyžadují povolení ke kácení
97b	porost č. 98 - 108	75 m2				6 - 10				ANO	ANO	686/1	11706,-	hodnoceno jako porost
98	Acer platanoides	-	13	40	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
99	Acer platanoides	-	11	36	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
100	Acer platanoides	-	15	47	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	dvoják
101	Fraxinus excelsior (jasan ztepilý)	-	11	33	-	-	-	-	-	-	-	739/1	-	
102	Acer platanoides (javor mléč)	-	12	38	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
103	Acer platanoides	-	20	63	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
104	Acer platanoides	-	18	57	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
105	Acer platanoides	-	14;15;13	45;46;40	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
106	Acer platanoides	-	12	38	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
107	Acer platanoides	-	21	66	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
108	Acer platanoides	-	17;14;22	52;45;68	-	-	-	-	-	-	-	686/1	-	
109	Fraxinus excelsior	10 - 12	36	114	6	15	3 - 4	2	2	NE	-	686/1	-	
110	Acer platanoides	10	34	106	5	14	3	1	2	ANO	ANO	686/1	52812,-	jednostranná koruna, koruna redukována řezem, dutinky po odlomených větvích
111	Acer platanoides	4	13	42	6	10	3	2	2	ANO	NE	686/1	-	strom bude odstraněn v rámci stavby "Dům pro Julii"
112	Fraxinus excelsior	10 - 12	40;34;33	126;107;105	6,5	16	3	2	2	ANO	NE	686/1	-	strom bude odstraněn v rámci stavby "Dům pro Julii"
113	Acer platanoides		10;15;19	30;48;59	4,5	9	4	3	3	ANO	NE	686/1	-	strom bude odstraněn v rámci stavby "Dům pro Julii"
114	Tilia cordata (lípa srdčitá)	10	51	159	4	14	3 - 4	2	3	NE	-	686/1	-	poraněný kmen, suché, odlámané větve, dutinky, boulovitý kmen
115	Prunus padus (střemcha obecná)	7	15;12;20;21	46;39;64;66	1	8	4 - 5	4	4	NE	-	686/1	-	rozpadlý pětikmen (nakloněné kmeny, suché)

PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"

INVENTARIZACE ZELENĚ

květen, červen 2023

poř. č.	rod, druh	průměr koruny m	průměr kmene cm	obvod kmene cm	výška nasazení koruny m	výška m	sadovnická hodnota	vitalita	zdravotní stav	kácení	povolení ke kácení	parcelní číslo vlastník	cena Kč	poznámka dřeviny vyznačené tučně - nevyžadují povolení ke kácení dřeviny vyznačené tučně s podbarvením vyžadují povolení ke kácení
116	porost na svahu u vjezdu do areálu "Domu pro Julii"	35 m2				1,5 - 4				ANO	ANO	686/1	10296	nálety javorů, jasanů, svída, líska, 1/4 plochy
117	porost podél cesty na svahu k ulici Trtlíkově	55 m2				1,5 - 3				ANO	ANO	720/6	6552,-	nálety javorů, jasanů, svída
118	porost v křižovatce pod topolem bílým inv.č.31	10m2				1 - 2				ANO	ANO	720/6	624,-	nálety javorů, růže šípková, ptačí zob 1/5 plochy
	cena stromů ke kácení vyžadujících povolení												306417,-	
	cena porostů dřevin ke kácení vyžadujících povolení												46256,-	
	celková cena dřevin ke kácení vyžadujících povolení												352 673,-	

## FOTODOKUMENTACE



Lipová alej ul. Trtílkova



Pokračování aleje ulicí Trtílkovou



Svah podél příjezdové cesty k „Domu pro Julii“





Pohled od vjezdu do areálu „Domu pro Julii“, technologický objekt, trafostanice



Pohled od garáží na svah u vjezdu do areálu „Domu pro Julii“



Ukončení slepé komunikace.