

Doplňující údaje:

0	21.03.2014	1.vydání	M. Valečík		
			Ing. Valášková	Ing. Zeman	Ing. Zeman
			v.r.	v.r.	v.r.
Rev.	Datum	Popis	Vypracoval	Kontroloval	Schválil
Objednatel: Obec Šilheřovice Střední 305, 747 15 Šilheřovice			Souprava:		
Zhotovitel: LUKA - Zahradní úpravy, Ing. Jakub Zeman Jamská 1670/30, 591 01 Žďár nad Sázavou mob: +420 736 170 574 e-mail: zeman@lukaluka.cz			 projekce • zakládání • údržba zahrad		
Spolupráce:					
Ing. Milada Valášková Sibiřská 521/16, 621 00 Brno mob: +420 776 808 807 e-mail: miuuna@gmail.com			Ošetření mimolesních dřevin, Michal Valečík Oslavice 7, 549 01 Velké Meziříčí mob: +420 737 828 691 e-mail: mvalecik@gmail.com		
Projekt: REGENERACE ZELENĚ OBCE ŠILHEŘOVICE ETAPA 1			Číslo projektu:	ZZ/704/13/31	
			VP (HIP):	Ing. Jakub Zeman	
			Stupeň:	JD	
KÚ: Moravskoslezský kraj	MÚ: Šilheřovice		Datum:	03/2014	
Obsah: Tabelární specifikace dřevin, soupis dřevin k odstranění			Archiv:	704	
			Formát:	22 A4	
			Měřítko:	-	
			Část:	-	
			Příloha:	2	

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	75	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	18	12		5	4	4	3	4	4	4	4	5				TO	II	torzo, koruna je tvořena z cca 5% původního objemu, jedna část stromu zcela suchá, na druhé se vyskytuje pár aktivních větví, většina koruny porostlá jmelím, kolem na zemi zlomy kosterních větví – trouchnivějící dřevo, hniloba, v kmeni dutiny po starých kosterních větvích
1382	76	Tilia cordata, lípa srdčitá	10	30	6	3		2	1	1	2	1	1	1	1	3				ZR	I	na kmeni se vyskytuje cca 30 cm velká trhлина, dole u paty kmene jsou výmladky, terminál začíná v důsledku zápoje stromu č. 77 uhýbat
1382	77	Tilia cordata, lípa srdčitá	75	236	20	12		4	2	2	2	2	2	2	2	3				ZR	II	na kmeni začínají vznikat dutiny po odstraněných starých kosterních větvích, v koruně výskyt jmelí
1382	78	Acer platanoides, javor mléč	20	63	13	6		3	2	2	3	2	1	2	1	3				ZR/RE	II	na kmeni jsou mrazové lišty v délce cca 1 m a 2 m, strom se mírně naklání v důsledku zápoje stromu č. 77, asymetrická koruna, symetrizovat korunu
1382	79	Tilia cordata, lípa srdčitá	43	135	15	6		4	3	3	2	3	3	3	3	4				ZR/RE	II	na kmeni zahojená mrazová lišta, dutiny po starých odstraněných větvích, kmenová a korunová výmladnost, hlavní výhon zaschlý, výskyt jmelí v koruně, horní část koruny více suchá a odumřelá, koruna zachována cca 60% z původního objemu
1382	80	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	17	13		5	3	4	2	4	4	3	4	5				ODS		strom se naklání nad vozovku na kmeni jsou četné výmladky, také u paty kmene, nahoře v koruně výskyt jmelí, okolo stromu zlomy suchých větví, houbová infekce, koruna zachována z cca 30% původního objemu
1382	81	Tilia cordata, lípa srdčitá	56	176	18	8		4	3	3	4	3	2	4	3	4				ZR/RE	II	v kmeni je rozsáhlá dutina, zřejmě po mrazové trhlíně, strom se na stranu k trhlíně naklání, koruna je řidší a užší
1382	82	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	39	6	3		2	1	3	3	1	1	2	1	3				ZR	I	na kmeni velké čerstvé zranění, cca 40 cm, začíná se zavalovat
1382	83	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	6	3		2	1	2	2	1	1	1	1	2				ZR	I	
1382	84	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	6	4		2	1	2	1	2	1	1	1	2				ZR	I	v koruně menší množství zlomených větví
1382	85	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	50	6	5		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit výmladky, nahoře začínají mírně prosychat větve
1382	86	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	46	7	4		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	na kmeni drobné oděrky, a jedno větší čerstvé zranění, mírné vychýlení těžiště
1382	87	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	79	8	6		3	2	3	3	3	3	2	2	4				ODS		na kmeni trhlina (mrazové), kmenová výmladnost, kosterní větve prosychají a jsou napadeny hnilobou, koruna je asymetrická – na jedné straně suchá
1382	88	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	38	6	4		2	2	1	1	1	2	1	1	3				ZR	I	

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m2	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	89	Tilia cordata, lípa srdčitá	23	71	8	6		3	2	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	mírně deformovaný kmen, rány po předchozích ořezech se dobře hojí, nevhodně ořezané kosterní větve
1382	90	Tilia cordata, lípa srdčitá	22	70	6	5		3	1	2	2	1	1	1	2	3				ZR	I	mírný náklon, na kmeni drobné oděrky, které se zacelují, koruna je mírně asymetrická
1382	91	Tilia cordata, lípa srdčitá	115	361	25	17		4	3	3	3	3	3	3	3	4				ZR/RE	II	na kmeni rány po odstraněných kosterních větvích, dutiny, kmenová výmladnost, výskyt jmelí v koruně, rozkladitá široká koruna, přeslenité větvení
1382	92	Tilia cordata, lípa srdčitá	19	60	8	3		3	2	2	2	2	2	2	1	3				ODS		jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, kmenová výmladnost a kodominantní větvení, obrostlý značně chmelem, na kmeni zranění s patrnou houbovou infekcí, koruna celkem pravidelná, ale dosti proschlá
1382	93	Tilia cordata, lípa srdčitá	115	361	17	2,5		5	3	3	4	3	4	4	4	4				ZR/RE	II	pravděpodobně byl v minulosti strom dekapilován, odstraněny velké kosterní větve, část koruny aktivní, tvorba sekundární koruny výmladky, výskyt jmelí, výskyt velké dutiny v kmeni, koruna asymetrická
1382	94	Tilia cordata, lípa srdčitá	21	65	7	4		3	2	2	2	2	2	2	2	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, na kmeni oděrky, výskyt jmelí v koruně, koruna asymetrická, výmladky u paty kmene
1382	95	Tilia cordata, lípa srdčitá	100	314	20	12		5	3	3	2	3	4	3	4	3				ZR/RE	II	vidličnaté a přeslenité větvení, koruna je zachována cca 40% z původního objemu, okolo stromu zlomy, patrná houbová infekce a trouchnivějící dřevo, výmladky u paty kmene
1382	96	Tilia cordata, lípa srdčitá	22	68	9	4		3	1	2	2	1	1	1	2	3				ZR/RE	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, mírný náklon, na kmeni rány po odstraněných větvích – začínají se zavalovat, kmenová výmladnost
1382	97	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	20	12		5	3	4	4	4	4	4	4	5				ZR/RE	II	koruna zachována z cca 40% původního objemu, v kmeni je rozsáhlá dutina zasahující již i patu kmene, trouchnivějící dřevo, dutina je pod rozdvojením dvou kosterních větví, výskyt jmelí
1382	98	Tilia cordata, lípa srdčitá	30	95	10	6		3	1	2	2	1	1	2	2	3				ZR/RE	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, mírný náklon, výmladky, rány na kmeni
1382	99	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	42	6	4		2	3	2	2	2	2	1	1	4				ODS		celkově prosychá, koruna pravidelně větvená, ale olistěná z cca 20% objemu
1382	100	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	46	6	5		3	1	2	2	2	1	1	1	3				ODS		v koruně zlomy – zranění mechanizací (traktory ...), mírný náklon hlavního výhonu
1382	101	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	50	8	3		2	1	3	4	1	1	2	2	4				ODS		od paty kmene až do výšky 1.3 m je na kmeni směrem k cestě velká trhlina - obnažené dřevo, dutina se začíná zavalovat, ale je zde patrná i houbová infekce,

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	102	Tilia platyphyllos, lípa velkolistá	100	314	24	14		4	1	2	2	3	2	2	2	3				ZR	II	plně vitální strom, u paty kmene výmladky, mírný náklon
1382	103	Acer platanoides, javor mléč	22	70	9	7		3	2	3	3	2	1	2	2	4				ZR	I	na kmeni praskliny (hojící se), dole u paty kmene byl odstraněn jeden kmen, začíná vznikat dutina, asymetrická koruna vlivem zápoje stromu č. 102
1382	104	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	37	7	2		2	2	2	2	1	1	2	1	3				ZR	I	na kmeni několik nezahojených ran po odlomených větvích, výmladky
1382	105	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	43	6	2		2	1	2	2	2	1	2	2	3				ZR	I	na kmeni několik nezahojených ran po odlomených větvích, výmladky, koruna má směrem k silnici odlomené větve
1382	106	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	47	6	3		2	1	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	na kmeni několik oděrek, začíná zasychat hlavní výhon
1382	107	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	51	6	4		2	2	2	2	2	2	1	1	3				ODS		strom má řidší korunu, terminál uhýbá, možná nekróza na kmeni
1382	108	Tilia cordata, lípa srdčitá	23	71	10	6		3	1	2	2	2	1	1	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, výskyt jmelí v koruně, mírný náklon
1382	109	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	33	6	2		2	3	2	2	2	2	1	2	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, řidší vyvětvená koruna v důsledku zápoje ostatních kmenů, výmladky na kmeni i u paty kmene
1382	110	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	48	6	5		2	1	1	1	1	1	1	2	3				ZR	I	
1382	111	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	49	7	4		2	2	2	1	2	2	2	1	3				ZR	I	výmladky i větve zasychají, křížící se větve v koruně
1382	112	Tilia cordata, lípa srdčitá	27	86	9	6		3	2	2	2	2	2	2	2	3				ZR	I	počátek houbové infekce
1382	113	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	5	4		2	2	3	2	2	1	1	3	3				ODS		výrazný náklon, na kmeni čerstvé oděrky, do kmene zarůstá ochrana proti okusu, vyměnit
1382	114	Tilia cordata, lípa srdčitá	17	54	6	5		3	1	2	2	2	1	1	1	2				ZR	I	na kmeni drobné oděrky borky, v koruně na větvích možná nekróza
1382	115	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	18	9		5	3	4	3	4	3	3	3	4				ZR/RE	II	v dolní části výmladky začínají tvořit sekundární korunu, u paty kmene opět výmladky, výskyt jmelí v koruně, strom se vidličnatě větví – jedna z větví se více naklání nad vozovku
1382	116	Salix capraea, vrba jíva	34	108	10	9		3	2	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	
1382	117	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	20	12		5	3	3	4	4	4	4	4	4				ZR/RE	II	výskyt jmelí v koruně, ve výšce 2-5 m sekundární koruna z výmladků, v kmeni je dutina, strom se naklání nad vozovku, vidličnaté větvení
1382	118	Tilia cordata, lípa srdčitá	8	26	4	2		2	2	2	2	2	1	1	1	3				ODS		řidší koruna, kmen do výšky 0.5 m poškozen – rána se hojí, uhýbá terminál
1382	119	Tilia cordata, lípa srdčitá	9	27	5	2		2	2	2	2	2	1	2	1	4				ZR	I	řidší koruna, terminál uhýbá, odstranit ochranu proti okusu ve spodní části kmene

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	120	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	28	14		5	3	3	3	4	3	3	3	4		1	1	ZR/RE	II	kmenová výmladnost, koruna z cca 70% původního objemu zachována, v koruně se vyskytuje jmelí, strom se vidličnatě větví na dva hlavní kmeny, na kmeni byly v minulosti odstraněny kosterní větve, pod ranami výmladky, v nižší části se začíná tvořit sekundární koruna, po jedné z odstraněných větví vznikla dutina
1382	121	Tilia cordata, lípa srdčitá	23	71	8	5		2	2	2	2	2	1	1	1	4				ZR/RE	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene dosti výmladkuje, oděrky na kmeni, v koruně ojediněle zlomená větve, výše v koruně se strom vidličnatě větví, koruna je mírně asymetrická
1382	122	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	5	3		2	3	2	1	2	2	1	1	4				ZR	I	koruna řidší asymetrická, na straně k vozovce větve osychají, v kmeni zarostlá ochrana proti okusu
1382	123	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	45	7	4		2	1	2	2	1	1	1	2	3				ZR	I	
1382	124	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	49	6	4		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	
1382	125	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	47	6	4		2	2	3	2	3	2	1	1	4				ZR	I	strom zarůstá chmelem – dusí korunu (odstranit), u paty kmene ochrana proti okusu (odstranit)
1382	126	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	4	0		2	4	4	2	4	4	2	3	5				ODS		chmel v koruně, zcela udušená koruna
1382	127	Acer platanoides, javor mléč	29	92	8	7		3	3	3	4	3	3	3	3	4				ODS		strom má rozsáhlé zranění kmene na obou stranách, začíná celková nekróza, odumírají i kosterní větve, objem koruny pouze cca 50% původního objemu, jednostranná koruna,
1382	128	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	41	5	4		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	kolem koruny se začíná namotávat chmel (odstranit)
1382	129	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	6	2		2	1	2	1	2	1	2	1	3				ODS		mírný náklon, výskyt chmele v koruně, ve výšce cca 2 m zlomena kosterní větve, rána se hojí, ale začíná se objevovat houbová infekce
1382	130	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	79	7	5		3	2	3	3	2	1	3	1	3				ZR	I	původně dvojkmen, jeden z kmenů odstraněn, rána se nezhojila, vzniká zde dutina, koruna celkem pravidelná, odstranit nálet bezu u paty kmene a chmel
1382	131	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	36	6	3		2	2	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	řidší koruna, na kmeni drobná poranění, koruna mírně asymetrická – směrem k poli zalomené větve
1382	132	Tilia cordata, lípa srdčitá	43	134	9	8		3	1	2	3	2	1	2	1	3				ODS		na kmeni byly odstraněny větší kosterní větve, na pahýlech po odstraněných větvích se již vyskytují drobné plodnice hub, jmelí v koruně, mrazová trhlina - zahojená,

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	133	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	80	6	5		2	1	2	2	2	1	2	1	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, jmelí v koruně, na kmeni drobné oděrky, u paty kmene silně výmladkuje, koruna je pravidelná
1382	134	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	77	8	6		3	2	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene značně výmladkuje, koruna je asymetrická, nahoře se mírně naklání, výskyt jmelí, cca 80% původního objemu koruny
1382	135	Tilia cordata, lípa srdčitá	21	65	7	6		3	1	2	2	2	1	2	2	3				ZR	I	výmladek, nakloní se směrem na pole, u pařezu výmladku na odstraněných větvích
1382	136	Tilia cordata, lípa srdčitá	18	55	5	4		3	3	2	2	2	3	2	1	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, dole u paty výmladkuje, koruna je asymetrická, výše vyvětvená, řidší, křížící se větve v koruně
1382	137	Tilia cordata, lípa srdčitá	18	58	6	5		3	2	2	2	2	2	1	2	4				ZR	I	náklon, na kmeni ořezané větve – zavalují se, u paty kmene dosti výmladkuje, asymetrická koruna
1382	138	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	49	5	4		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	
1382	139	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	6	3		2	1	1	2	1	1	1	1	2				ZR	I	mírný náklon, drobné oděrky na kmeni
1382	140	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	47	7	4		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	v kmeni zarůstá provaz z kotvení, křížící se větve
1382	141	Tilia cordata, lípa srdčitá	20	63	8	5		3	3	3	2	2	1	1	1	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, asymetrická koruna, výskyt jmelí v koruně, u paty kmene výmladky
1382	142	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	42	6	3		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	u paty kmene poranění - již zhojené
1382	143	Tilia cordata, lípa srdčitá	8	25	4	2		2	3	2	2	2	1	2	1	3				ODS		kmen byl poškozen v horní části – houbová infekce – nekróza, zkrácený a zasychající terminál
1382	144	Tilia cordata, lípa srdčitá	90	283	25	10		4	3	4	4	3	2	4	3	4		1	1	ZR/RE	II	velká dutina pod hlavními kosterními větvemi, vidličnaté větvení, výskyt jmelí v koruně,
1382	145	Quercus robur, dub letní	40	125	17	12		3	1	2	2	2	1	1	2	3				ZR/RE	II	asymetrická koruna vlivem zápoje stromu č. 146,
1382	146	Tilia cordata, lípa srdčitá	110	345	25	14		4	3	3	3	4	3	3	4	4				ZR/RE	II	koruna zachována z cca 65% původního objemu, výskyt jmelí, kosterní větve na koncích proschlé, sekundární koruna v dolní části, dutiny po odstraněných kosterních větvích na kmeni
1382	147	Tilia cordata, lípa srdčitá	40	125	12	7		3	1	2	1	2	1	1	1	2				ZR/RE	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, pravidelná koruna
1382	148	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	6	4		2	2	1	1	1	2	1	1	3				ZR	I	odstranit kotvení, okraj koruny prosychá, jinak celkem pravidelná, absence hlavního výhonu
1382	149	Tilia cordata, lípa srdčitá	45	140	11	8		3	2	2	2	2	2	1	1	2				ZR	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene dosti výmladkuje, v koruně se vyskytuje jmelí, koruna pravidelná, křížící se větve v koruně, mírný náklon k vozovce

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m2	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	150	Tilia cordata, lípa srdčitá	24	76	8	4		3	2	2	2	2	2	1	1	3				ODS		jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, ze strany pole dost poškozovaný mechanizací, u paty kmene výmladky, olámané větve, křížící se větve, mírně asymetrická koruna
1382	151	Tilia cordata, lípa srdčitá	60	188	20	12		4	3	4	3	3	3	3	3	4				ZR	II	koruna zachována z cca 50% původního objemu, u paty kmene a na kmeni výmladky, tvorba sekundární koruny v dolní části, původní koruna řidší, zalomené kosterní větve, jmelí v koruně, na kmeni rána po odstraněné větvi – dutina,
1382	152	Tilia cordata, lípa srdčitá	35	110	10	7		3	1	2	2	1	1	1	2	3				ZR	I	drobné oděrky na kmeni, kmenová výmladnost, výše v koruně se strom přeslenitě větví
1382	153	Tilia cordata, lípa srdčitá	95	298	27	15		4	3	3	3	3	3	2	3	4		1	1	ZR	II	koruna zachována z cca 65% původního objemu, výskyt jmelí, na kmeni odstraněno několik kosterních větví, rány dobře zhojeny, strom se vidličnatě až přeslenitě větví, pod větvením dutina, u paty kmene výmladky
1382	154	Tilia cordata, lípa srdčitá	38	120	7	5		3	1	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, drobné zlomy suchých větví, mírný náklon k vozovce, na kmeni odstraněny některé větve, rány jsou zaceleny, zvětšené kořenové náběhy
1382	155	Tilia cordata, lípa srdčitá	43	134	10	7		3	2	2	2	2	2	1	1	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, na kmeni drobné dutiny, prohnutý kmen, výskyt jmelí, koruna mírně asymetrická
1382	156	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	44	6	3		2	1	2	3	1	1	1	1	3				ZR	I	strom je stále zajištěn kotvicími kůly, odstranit ochranu proti okusu, kmen byl poraněn – rána je zavalená,
1382	157	Tilia cordata, lípa srdčitá	70	220	25	12		5	4	45		4	4	4	4	5				ODS		téměř bez projevů vitality, u paty kmene obráží výmladky
1382	158	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	6	3		2	1	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	asymetrická koruna, odstranit kotvení, terminál se zkracuje, koruna začíná prosychat na straně k vozovce
1382	159	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	38	7	3		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit kotvení
1382	160	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	8	3		2	1	2	1	2	1	1	1	3				ZR	I	asymetrická koruna, olámané větve směrem k vozovce, odstranit kotvení
1382	161	Tilia cordata, lípa srdčitá	39	123	12	8		3	2	2	2	2	2	2	1	3				ZR	I	u paty kmene výmladky, výskyt jmelí, u paty kmene zkroucené větve – odstranit
1382	162	Tilia cordata, lípa srdčitá	115	361	25	10		5	3	3	3	4	4	3	4	4		3	3	ZR/RE	II	koruna zachována z cca 30% původního objemu, většinu hmoty koruny tvoří jmelí, kmen vidličnatě rozdělen na 3 hlavní větve, odstraněné kosterní větve na kmeni, u paty kmene výmladky, jedna z větví se více naklání nad vozovku

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	163	Tilia cordata, lípa srdčitá	10	30	6	2		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	drobné oděrky na kmeni, odstranit kotvení, mírný náklon
1382	164	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	80	10	5		3	2	2	2	2	1	1	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, asymetrická koruna, mírný náklon, vidličnatě se větví, u paty kmene výmladky,
1382	165	Tilia cordata, lípa srdčitá	30	94	12	8		4	1	2	2	2	1	1	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, menší zlomy větví, vidličnaté větvení
1382	166	Tilia cordata, lípa srdčitá	100	314	25	12		4	3	3	4	3	3	4	4	4				ZR/RE	II	výskyt jmelí, vidličnaté větvení, v kmeni velká dutina, výmladky na kmeni, zlomy okolo stromu, dutina zasahuje celý kmen
1382	167	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	41	6	4		2	2	2	2	2	1	1	2	3				ZR	I	odstranit kotvení, na kmeni roste kodominant, kmen byl poškozen, rána je zarostlá, chmel v koruně – dusí horní část koruny
1382	168	Tilia cordata, lípa srdčitá	45	141	15	8		3	2	2	2	2	2	1	2	3				ZR	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, mírný náklon, vidličnaté větvení, výskyt jmelí, řídká nepravidelná koruna, olámané větve
1382	169	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	78	13	8		3	2	2	2	2	1	1	2	3				ZR	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, vidličnaté větvení, kmen výše uhýbá, výskyt jmelí
1382	170	Tilia cordata, lípa srdčitá	51	160	15	9		3	2	2	3	2	2	1	1	3				ZR	II	na kmeni více poranění, jedno z nich zhojená mrazová trhlina, u paty kmene zhojené rány a odstraněné výmladky, výskyt jmelí, prohlý kmen, koruna začíná prosychat
1382	171	Tilia cordata, lípa srdčitá	36	114	11	9		3	2	2	2	2	2	2	2	3				ZR	I	výskyt jmelí, na kmeni zhojená mrazová lišta, křížící se větve, vidličnaté větvení
1382	172	Tilia cordata, lípa srdčitá	47	147	12	8		3	2	2	1	2	2	1	2	3				ZR	I	mírný náklon směrem k vozovce, mírně asymetrická koruna, výskyt jmelí, olámané větve,
1382	173	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	37	8	3		2	2	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	zarostlá ochrana proti okusu (odstranit), řídká koruna, na okrajích prosychá, poškození kmenem okusem, možná nekróza na větvích
1382	174	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	47	3	4		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	
1382	175	Tilia cordata, lípa srdčitá	50	157	11	10		4	1	2	1	2	2	1	1	3				ZR	I	v koruně suché větve, křížící se větve, přeslenité větvení, u paty kmene výmladky
1382	176	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	44	6	4		2	1	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	prosychá
1382	177	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	36	5	3		2	1	2	1	2	1	1	1	3				ZR	I	odstranit ochranu proti okusu, terminál uhýbá
1382	178	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	6	3		2	1	2	1	1	1	1	1	3				ZR	I	mírně jednostranná koruna, u paty kmene roste kodominantní větev (kmen – odstranit), osychají konce větví
1382	179	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	36	5	2		2	2	2	2	2	2	1	1	3				ODS		zasychají konce větví, uhýbá terminál, celá horní část koruny prosychá

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	180	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	5	4		2	1	2	2	1	1	2	2	3				ODS		na kmeni poranění, ne zcela dobře zhojené, uhýbá terminál, náklon k vozovce
1382	181	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	48	7	3		2	1	1	1	1	2	1	1	3				ZR	I	asymetrická koruna, na vrcholu prosychá
1382	182	Quercus robur, dub letní	65	204	13	12		4	1	2	2	2	2	1	2	3				ZR	I	přeslenité větvení, mírně se naklání, na kmeni zhojené zranění
1382	183	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	34	5	2		2	2	2	2	1	2	1	1	3				ODS		na kmeni ze strany pole ne zcela dobře zhojená rána, terminál uhýbá, výměna
1382	184	Tilia cordata, lípa srdčitá	22	70	10	6		3	2	2	2	1	1	1	2	3				ZR	I	náklon, prohnutý kmen, čerstvě odstraněné kosterní větve, křížící se větve
1382	185	Tilia cordata, lípa srdčitá	26	83	12	7		3	1	2	2	1	2	1	1	3				ZR	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, pěkně rostoucí, výmladky u paty kmene, vidličnaté větvení
1382	186	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	36	6	2		2	1	2	2	1	1	2	1	3				ODS		na kmeni špatně zhojená rána – začínající dutina
1382	187	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	36	6	2		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ODS		začíná prosychat
1382	188	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	37	4	3		2	2	2	1	2	2	2	2	3				ZR	I	obvod kmene měřen ve výšce 60 cm, odstranit ochranu proti okusu, zaschlý terminál, koruna výmladkuje pod terminálem, vzniká přeslenité větvení
1382	189	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	38	7	2		2	1	1	1	1	2	1	1	3				ZR	I	na vrcholu mírně prosychá
1382	190	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	79	10	6		3	3	3	2	3	3	2	1	4				ZR	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, jmelí v koruně, u paty kmene výmladky, praskliny na kmeni, vidličnaté větvení, koruna zachována z cca 65% původního stavu
1382	191	Quercus robur, dub letní	38	118	14	7		3	1	2	2	2	2	2	2	3				ZR	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, vidličnaté větvení, dva hlavní kmeny se kříží, mírně prosychá
1382	192	Quercus robur, dub letní	31	96	14	7		3	2	3	2	3	2	1	2	3				ZR	II	jednostranně formovaná koruna, mírný náklon, vidličnaté větvení, mírně prosychá
1382	193	Tilia cordata, lípa srdčitá	23	72	9	6		3	2	2	3	2	2	1	1	3				ZR	I	odstranit nálet bezu, u paty kmene odstraněna kodominantní větev, mírně asymetrická koruna
1382	194	Quercus robur, dub letní	32	101	10	8		3	1	2	1	2	2	1	1	3				ZR	I	kmen mírně prohnutý
1382	195	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	47	5	3		2	1	2	2	1	1	1	1	2				ZR	I	mírný náklon, odstranit ochranu proti okusu
1382	196	Tilia platyphyllos, lípa velkolistá	11	35	6	3		2	3	2	2	2	2	2	1	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, zatím řídká koruna, výmladky, náklon
1382	197	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	6	2		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	odstranit ochranu proti okusu
1382	198	Tilia cordata, lípa srdčitá	64	201	16	4		5	3	4	3	4	4	3	4	5				ZR/RE	II	sekundární koruna v dolní části tvořena výmladky, horní část koruny suchá, její hmotu tvoří jmelí, u paty kmene také výmladky, kmen několikrát zraněn, rány zhojeny
1382	199	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	6	3		2	1	2	2	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit ochranu proti okusu
1382	200	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	38	7	3		2	2	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	jmelí v koruně – snížená vitalita
1382	201	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	79	6	0		3	4	4	2	4	4	4	4	5				ODS		výmladkuje pouze u paty kmene

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	202	Tilia cordata, lípa srdčitá	29	90	10	5		3	2	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, výskyt jmelí
1382	203	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	46	7	3		2	1	2	2	1	1	1	2	3				ODS		výrazné vychýlení těžiště
1382	204	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	45	8	4		2	1	2	1	1	1	1	2	2				ZR	I	začíná se mírně naklánět, odstranit kotvení
1382	205	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	43	8	4		2	1	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	mírně asymetrická koruna, odstranit kotvení, drobné oděrky na kmeni
1382	206	Tilia cordata, lípa srdčitá	22	70	8	4		3	2	3	2	2	2	2	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, na kmeni rány po odstraněných větvích, koruna mírně prosychá, výmladky u paty kmene a na kmeni, náklon
1382	207	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	34	7	3		2	2	2	1	2	2	1	1	3				ZR	I	odstranit kotvení, asymetrická koruna, na straně k poli zalomené větve
1382	208	Tilia cordata, lípa srdčitá	40	126	12	7		3	1	2	2	2	2	1	1	3				ZR	II	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, koruna pravidelná, výskyt jmelí, začíná prosychat
1382	209	Tilia cordata, lípa srdčitá	10	30	6	1		2	2	2	1	2	2	1	1	3				ZR	I	mírný náklon, odstranit kotvení, nově ukotvit, koruna mírně asymetrická
1382	210	Tilia cordata, lípa srdčitá	35	110	6	5		4	3	3	3	4	4	2	2	4				ODS		strom má v dolní části sekundární korunu z výmladků, horní část koruny je zcela suchá – pahýly, u paty kmene značně výmladkuje, na kmeni poranění, která se čerstvě zavalují
1382	211	Tilia cordata, lípa srdčitá	42	132	12	9		4	1	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	výskyt jmelí, na kmeni zhojená mrazová trhлина, u paty kmene výmladky,
1382	212	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	43	8	3		2	1	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	drobné oděrky na kmeni, menší zlomy větví, mírně prosychá
1382	213	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	8	3		2	1	2	2	1	2	1	1	2				ZR	I	
1382	214	Tilia platyphyllos, lípa velkolistá	75	236	18	13		4	1	2	1	2	2	1	2	3				ZR	II	pravidelně rostlý pěkný strom, přeslenité větvení, výskyt jmelí
1382	215	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	8	3		2	1	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	koruna řidší, drobné oděrky na kmeni, výskyt jmelí
1382	216	Tilia cordata, lípa srdčitá	55	173	11	10		4	2	3	3	2	2	3	3	3				ZR	I	mírně prosychá, mírný náklon, výskyt jmelí, u paty kmene po odstraněné větvi zarostlá dutina, další menší dutinky
1382	217	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	36	6	2		2	2	2	2	1	1	1	1	3				ODS		chmel v koruně, na kmeni malá dutina, napadení nespecifikovanou dřevokaznououbou
1382	218	Tilia cordata, lípa srdčitá	80	251	18	15		4	2	3	2	2	2	2	2	4				ZR/RE	II	kmenová výmladnost, ve spodní části se tvoří sekundární koruna, hlavní koruna výše řidší, vyskytuje se v ní jmelí, na kmeni odstraněny větve, tvorba dutin, nádory na kmeni, vidličnaté větvení, zlomy v okolí stromu
1382	219	Tilia cordata, lípa srdčitá	10	31	6	2		2	3	2	2	1	2	1	1	4				ODS		výrazně řidká koruna, aktivní cca 50%
1382	220	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	41	7	3		2	1	2	1	2	1	1	2	3				ZR/RE	I	mírný náklon, drobné oděrky na kmeni, v koruně více terminálů
1382	221	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	44	8	3		2	1	2	1	2	1	2	1	3				ODS		terminál uhýbá, na kmeni oděrky, houbová infekce – korová nekróza (i ve větvích)

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	222	Tilia cordata, lípa srdčitá	30	94	10	5		3	2	2	2	2	2	2	2	3				ZR/RE	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, mírný náklon, řidší koruna, spodní větve zaschlé, výmladky na kmeni a u paty kmene, výskyt jmelí
1382	223	Tilia cordata, lípa srdčitá	22,22	69, 69	8	6		3	2	3	2	2	2	2	2	4				ZR	I	jedná se o dva vyselektované pařezové výmladky, byly ponechány dva kmene, které jsou však kolem sebe obtočeny, obvod kmene pod rozvětvením 112 cm, křížící se větve, menší dutinky po odlomených větvích, v koruně jmelí, koruna řidší
1382	224	Tilia cordata, lípa srdčitá	45	141	10	8		3	3	3	2	3	3	2	3	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, řídká koruna, dole se začíná tvořit sekundární koruna, olistění na koncových částech, výskyt jmelí, výmladky u paty kmene
1382	225	Tilia cordata, lípa srdčitá	35	110	8	7		3	3	2	2	2	2	1	3	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, řidší koruna, výskyt jmelí, silný náklon, u paty kmene výmladky, poranění kmene zarůstají
1382	226	Tilia cordata, lípa srdčitá	40	125	12	8		3	2	2	1	2	2	1	1	3				ZR	I	řidší koruna, výskyt jmelí, u paty kmene výmladkuje, křížící se větve v koruně
1382	227	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	20	12		5	3	4	3	4	4	3	4	5				ODS		zbytková vitalita, většinu objemu koruny tvoří jmelí, přeslenité větvení, větve i celý strom napadeny hnilobou, výskyt plodnic hub, u paty kmene výmladky
1382	228	Tilia cordata, lípa srdčitá	10	32	6	2		2	2	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	řidší koruna, větší množství oděrek na kmeni, odstranit kotvení
1382	229	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	39	7	3		2	1	2	1	1	1	1	1	3				ZR	I	mírně prohlý kmen, terminál a konce větví začínají prosychat
1382	230	Tilia cordata, lípa srdčitá	55	173	10	7		3	1	2	2	2	2	2	2	3				ODS		výskyt jmelí, ve výšce cca 1.5 m se kmen vidličnatě větví, houbová infekce
1382	231	Tilia cordata, lípa srdčitá	41	128	10	8		3	1	2	1	1	2	1	1	3				ZR	I	zapěstovaná z pařezového výmladku, mírný náklon, odstraněné výmladky u paty kmene,
1382	232	Tilia cordata, lípa srdčitá	100	314	23	15		4	3	3	3	3	3	3	3	4				TO	II	v kmeni dutiny po odstraněných větvích, u paty kmene výmladky, výskyt plodnic hub, výskyt jmelí, vidličnaté větvení, zlomy okolo stromu – plodnice hub
1382	233	Tilia cordata, lípa srdčitá	32	102	10	8		3	2	2	1	2	2	1	1	3				ZR	I	řidší koruna, výskyt jmelí
1382	234	Tilia cordata, lípa srdčitá	55	173	13	9		3	3	2	2	2	2	2	2	4				ZR	I	jednostranná koruna, na kmeni zhojená mrazová trhlina, výmladky u paty kmene, strom se naklání, prosychá, výskyt jmelí
1382	235	Tilia cordata, lípa srdčitá	95	298	27	12		4	2	3	2	3	2	2	1	4				ZR	II	strom se ve výšce 4 m přeslenitě větví, na kmeni zhojená mrazová trhlina, odstraněná kosterní větve – výmladky, u paty kmene také výmladky, výskyt jmelí, koruna zachována z cca 75% původního objemu
1382	236	Tilia cordata, lípa srdčitá	10	32	6	2		2	3	3	3	2	12	1	1	3				ZR	I	odsratanit kotvení, řidší koruna, na kmeni větší prasklina, která se zavaluje dřevem – ošetřit, koruna prosychá, zaschlý terminál

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	237	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	15	10		4	3	3	2	3	3	2	2	4				TO	II	ze strany k vozovce koruna odumřelá, zaschlá, dutiny po odstraněných větvích, výmladky u paty kmene, přeslenité větvení, jedna z kosterních větví zcela suchá
1382	238	Quercus robur, dub letní	50	157	15	12		3	2	2	1	2	1	1	2	3				ZR	II	roste v zápoji stromu č. 239, jednostranná koruna, mírně prosychá
1382	239	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	25	16		4	1	2	2	2	2	2	3	3		6	6	ZR/RE	II	vidličnaté větvení (5 hlavních kmenů), výmladky u paty kmene, odstraněny kosterní větve, výskyt jmelí (ojediněle), dutina po jedné z hlavních větví, mírně symetrická koruna
1382	240	Tilia cordata, lípa srdčitá	45	141	14	8		3	2	2	1	2	2	1	2	3				ZR	I	výskyt jmelí, u paty kmene výmladky, jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, prosychá
1382	241	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	6	2		2	1	2	2	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit kotvení, zahojené oděrky na kmeni
1382	242	Tilia cordata, lípa srdčitá	20, 26	63, 82	7	6		3	1	2	2	1	2	1	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, dvojkmen začíná strústat, nakloněn od vozovky
1382	243	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	37	6	2		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit kotvení
1382	244	Tilia cordata, lípa srdčitá	120	377	25	12		4	2	2	2	2	2	2	2	3				ZR	II	výskyt jmelí, vidličnaté větvení, zahojená mrazová trhlina i rány po odstraněných kosterních větvích, u paty kmene výmladky
1382	245	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	7	2		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit kotvení
1382	246	Tilia cordata, lípa srdčitá	55	173	15	8		3	1	2	2	2	2	1	1	3				ZR	II	výmladky u paty kmene, výskyt jmelí,
1382	247	Tilia cordata, lípa srdčitá	52	163	15	8		3	1	2	2	2	2	1	1	3				ZR	II	výmladky u paty kmene, výskyt jmelí,
1382	248	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	45	7	2		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit kotvení
1382	249	Tilia cordata, lípa srdčitá	32	100	7	6		3	3	3	2	2	2	2	2	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, řidší výše vyvětvená asymetrická koruna, výskyt jmelí
1382	250	Tilia cordata, lípa srdčitá	120	377	24	15		4	3	3	3	3	4	3	3	4		4	4	ZR	II	několikanásobné vidličnaté větvení, u paty kmene výmladky, výskyt jmelí, kosterní větve suché, poranění kmene, které se zcela nezhojilo (po odstraněné kosterní větví - dutina)
1382	251	Tilia cordata, lípa srdčitá	36	112	12	7		3	1	2	1	1	2	1	1	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, řidší koruna
1382	252	Tilia cordata, lípa srdčitá	24	76	8	5		3	2	2	2	2	1	1	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, mírný náklon, zarůstá chmelem (odstranit), asymetrická koruna
1382	253	Tilia cordata, lípa srdčitá	80	251	15	0		5	4	4	4	4	4	4	4	5				ODS		zcela suchý strom, pouze dole obřází výmladky, plodnice hub, výskyt jmelí
1382	254	Tilia cordata, lípa srdčitá	39	124	10	7		3	2	2	1	1	2	1	1	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, jmelí v koruně, u paty kmene výmladky, mírně prohlý kmen

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	255	Tilia cordata, lípa srdčitá	60	188	10	5		4	2	2	1	2	2	1	2	4				ZR	II	výskyt , jmelí, u paty kmene výmladky, jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, prosychá
1382	256	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	7	3		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	odstranit kotvení
1382	257	Tilia cordata, lípa srdčitá	9	28	6	1		2	2	2	1	2	2	1	2	3				ZR	I	začíná se naklánět, zaschlý terminál, stabilizovat náklon, odstranit kotvení, možná nekróza
1382	258	Tilia cordata, lípa srdčitá	115	361	22	14		5	3	3	3	3	4	3	3	4				TO	II	většinu objemu koruny tvoří jmelí, v dolní části sekundární koruna z výmladek, okolo stromu zlomy, na kmeni několik větších zacelených ran, vidličnaté větvení
1382	259	Tilia cordata, lípa srdčitá	39	124	9	6		3	2	2	1	2	2	1	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, výmladky u paty kmene, vidličnaté větvení, na kmeni drobné dutinky po odstraněných větví, asymetrická koruna
1382	260	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	7	2		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	
1382	261	Tilia cordata, lípa srdčitá	10	31	5	1,5		2	2	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	mírný náklon, na kmeni drobné oděrky, zkrácený terminál
1382	262	Tilia cordata, lípa srdčitá	76	239	18	7		5	3	4	4	4	4	4	4	5				ZR/RE	II	stromu se zlomila jedna kosterní větev – jedna polovina, uvnitř rozsáhlá dutina, živá polovina se naklání, jmelí v koruně, plodnice hub v kmeni
1382	263	Tilia cordata, lípa srdčitá	42	133	10	8		3	1	2	1	2	2	1	1	3				ZR	I	výskyt jmelí
1382	264	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	42	7	3		2	1	2	1	2	1	2	1	3				ODS		na větví rána již zasažená houbovou infekcí
1382	265	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	6	2		2	2	2	2	1	2	1	1	3				ODS		vršek koruny zasychá
1382	266	Tilia cordata, lípa srdčitá	110	345	20	8		4	3	3	3	4	4	3	3	4				TO	II	sekundární koruna v dolní části, horní část suchá, hlavní hmotu tvoří jmelí, přeslenité větvení, zlomy okolo, práchnivějící dřevo
1382	267	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	7	2		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	
1382	268	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	43	7	2		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	
1382	269	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	36	6	2		2	1	1	1	2	1	1	1	3				ZR	I	
1382	270	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	41	6	2		2	1	1	2	1	1	1	1	3				ODS		odlouplá borka, začíná se vyskytovat houbová infekce, práchnivějící dřevo, kosterní větve – možná korová nekróza
1382	271	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	35	6	2		2	2	2	3	2	1	1	1	3				ZR	I	dole a na kmeni dvě větší poranění, nahore to byla mrazová trhлина - zarůstá, dole v koruně křížící se větve, mírný náklon
1382	272	Tilia cordata, lípa srdčitá	41	130	12	8		3	1	2	2	2	2	2	2	3				ZR	I	větve, koruna pravidelná, obrůstá výmladky,
1382	273	Tilia cordata, lípa srdčitá	90	283	25	12		5	3	3	2	4	4	3	4	4				ZR/RE	II	na kmeni rány po ods. kosterních větvích – tvorba dutin, ve spodní části stromu sekundární koruna tvořena výmladky, kosterní větve v horní části proschlé, výskyt jmelí, koruna zachována z cca 45% pův. objemu
1382	274	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	7	2		2	1	1	1	1	2	1	1	3				ZR	I	mírně prosychá

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m2	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	275	Tilia cordata, lípa srdčitá	63	198	15	6		4	3	3	2	3	3	3	2	4				ZR	II	jednostranná uzší koruna, u vozovky více zlomených větví, výskyt jmelí, koruna zachována z cca 60% pův. objemu, v dolní části se tvoří z výmladků sekundární koruna, mírný náklon, dutiny po odstraněných větvích
1382	276	Tilia cordata, lípa srdčitá	11	34	5	2		2	2	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	poranění kmene, u paty kmene výmladky, zkrácený terminál
1382	277	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	43	7	3		2	1	2	1	1	2	1	1	3				ZR	I	výmladky, mírně prosychá
1382	278	Tilia cordata, lípa srdčitá	33	104	9	8		3	1	2	1	1	2	1	2	3				ZR	I	u paty kmene výmladky, na vrcholu, vidličnaté větvení, úklon terminálu, poranění kmene, dutina po odstraněné kosterní větvi, v koruně výskyt jmelí
1382	279	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	45	7	3		2	2	1	1	1	1	1	2	3				ZR	I	řidší koruna, kmen se začíná prohýbat, kmen poškozen – rány jsou zaceleny
1382	280	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	50	7	3		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	u paty kmene výmladek
1382	281	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	10	9		4	2	3	3	2	2	3	2	4				ZR	I	výskyt jmelí, v kmeni je dutina, mírný náklon, u paty kmene výmladky, prosychá, koruna zachována cca 75% z původního objemu
1382	282	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	12	10		4	3	2	2	2	3	2	2	3				ODS		velký výskyt jmelí, řidší koruna, vidličnaté větvení, poranění kmene, začíná se objevovat hniloba
1382	283	Tilia cordata, lípa srdčitá	76	239	12	10		4	2	3	3	2	2	4	2	4				ODS		kmene zvětsené kořenné napěny, na nich plodnice hub - v koruně výskyt jmelí, kmen
1382	284	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	22	14		5	3	4	3	4	4	4	4	5				TO	II	koruna zachována z cca 5% pův. objemu, dole se začíná v menší míře tvořit sekundární koruna, většinu objemu koruny tvoří jmelí, vidličnaté větvení, na straně k poli se sloupává borka, dutina
1382	285	Tilia cordata, lípa srdčitá	19	60	7	5		3	3	3	2	2	2	1	2	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, asymetrická řídká koruna, náklon, kmen poraněn na několika místech - možná nektróza
1382	286	Tilia cordata, lípa srdčitá	17	53	7	4		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	mírný náklon
1382	287	Tilia cordata, lípa srdčitá	80	251	20	8		4	2	3	3	3	2	2	3	3				ZR	II	uzší koruna, koruna zachována z cca 80% pův. objemu, u paty kmene výmladky, výskyt jmelí, vidličnaté větvení, kosterní větve prosychají a olamují se, na kmeni byly odstraněny kosterní větve - dutiny v ranách, nádory na kmeni
1382	288	Tilia cordata, lípa srdčitá	45	141	14	7		4	3	3	4	3	3	4	3	4				ODS		přeslenité větvení, uzší koruna, ze strany od vozovky téměř po celé délce kmene dutina – práchnivějící dřevo, u paty kmene výmladky, výskyt jmelí v koruně, po ods. kosterních větvích dutiny, plodnice hub,

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	289	Tilia cordata, lípa srdčitá	85	267	15	10		4	3	3	2	3	3	3	3	4				ZR	II	chmel u paty kmene, mírný náklon, vidličnaté větvení, jedna větev zasahuje více nad vozovku, výskyt jmelí, koruna zachována z cca 50% původního objemu, u paty kmene výmladky, dutiny po odstraněných kosterních větvích
1382	290	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	39	7	3		2	1	1	2	1	1	1	1	3				ZR	I	mírné oděrky na kmeni
1382	291	Tilia cordata, lípa srdčitá	40	125	30	10		5	4	4	3	4	4	4	4	4				RE	II	chmel v koruně, v dolní části se tvoří sekundární koruna, koruna zbytková, cca 25% z původního objemu, výskyt jmelí, proschlé kosterní větve, zlomy kolem stromu, dutiny po odstraněných kosterních větvích, vidličnaté větvení
1382	292	Tilia cordata, lípa srdčitá	70	220	7	4		4	3	3	3	4	4	3	3	4				ODS		strom má pouze sekundární korunu v dolní části, kosterní větve z původní koruny jsou olámané, suché, v kmeni se vyskytuje dutina, vidličnaté větvení, plodnice hub, u paty kmene výmladky ,
1382	293	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	45	8	3		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	odstraněna jedna kosterní větev, u paty kmene výmladky, odstranit ochranu proti okusu
1382	294	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	38	4	3		2	1	2	2	2	1	1	1	3				ODS		neperspektivní
1382	295	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	41	6	4		2	1	2	2	2	1	1	1	3				ODS		drobné oděrky na kmeni, koruna se přeslenitě větví – chybí terminál
1382	296	Tilia cordata, lípa srdčitá	26	82	9	6		3	2	2	2	1	2	2	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, výmladky u paty kmene, na kmeni dutina po dostraněné větví, mírný náklon
1382	297	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	6	4		4	3	4	3	4	4	4	3	4				ODS		celou korunu již tvoří sekundární koruna, kmen se vidličnatě větví, v minulosti byl proveden hlavový řez, výskyt jmelí, u paty kmene výmladky, dutiny po odstraněných větvích
1382	298	Tilia cordata, lípa srdčitá	80	251	25	8		4	2	3	3	2	2	2	3	4				ZR/RE	II	uzší koruna, u paty kmene a na kmeni výmladky, mírný náklon, vidličnaté větvení, výskyt jmelí
1382	299	Tilia cordata, lípa srdčitá	55	173	15	7		5	3	4	3	3	4	4	4	4				ZR/RE	II	sekundární koruna, horní část koruny napadena jmelím, větve zkrácené, suché, dutiny po ods. větvích, u paty kmene výmladky
1382	300	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	50	7	3		2	1	2	2	1	1	1	1	2				ZR	I	drobné oděrky na kmeni, výmladky
1382	301	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	7	3		2	1	2	2	1	1	1	1	2				ZR	I	na kmeni odstraněny výmladky, odstranit ochranu proti okusu
1382	302	Tilia cordata, lípa srdčitá	41	130	10	6		3	3	3	2	3	4	2	1	4				ODS		zaschlý terminál napaden jmelím, začínající dutiny, u paty kmene chmel
1382	303	Tilia cordata, lípa srdčitá	56	176	12	8		3	2	2	2	2	2	2	1	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladky, drobné dutiny po ods. větvích, výskyt jmelí

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	304	Tilia cordata, lípa srdčitá	80	251	20	10		4	2	2	2	2	2	2	2	4				ZR	II	u paty kmene značně výmladkuje, vidličnaté větvení, okraje větví prosychají, výskyt jmelí, dutiny po ods. kosterních větví, práchnivé dřevo
1382	305	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	16	9		4	2	2	2	3	3	2	2	4				RE	II	v horní části koruny více prosychá – napaden jmelím, koruna je zachována z cca 75% pův. objemu, zlomy okolo sromu, po ods. kosterních větvích vznikají dutiny, u paty kmene plodnice hub
1382	306	Acer platanooides, javor mléč	23	73	9	6		3	1	2	2	2	2	1	2	3				ZR	I	kmen drobné oděrky, kmen mírně uhýbá, vidličnaté větvení
1382	307	Tilia cordata, lípa srdčitá	9	28	6	2		2	2	3	3	1	2	3	2	4				ODS		na kmeni ve výšce cca 1.5 m zranění po odstraněné větvi, rána se zavaluje, ale již se vyskytuje práchnivějící dřevo, hniloba
1382	308	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	12	7		4	2	2	2	2	2	2	2	3				ODS		mírně prosychá, odstranění kosterní větve – tvorba dutin, vidličnaté větvení, jmelí v koruně, prosychá, u paty kmene výmladky
1382	309	Tilia cordata, lípa srdčitá	95	298	25	10		5	3	4	4	4	4	4	4	5				RE	II	dole se tvoří sekundární koruna, horní část proschla, výskyt jmelí, u paty kmene výmladky, kmen má rozsáhlou dutinu v dolní části – otevřenou, patrná houbová infekce s plodnicemi dřevokazných hub
1382	310	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	40	7	3		2	1	2	2	1	1	1	1	2				ZR	I	na kmeni oděrky
1382	311	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	44	7	3		2	1	1	1	1	1	1	1	2				ZR	I	
1382	312	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	45	8	4		2	1	2	2	2	1	1	1	3				ZR	I	dole u paty mene výmladek, odřená borka
1382	313	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	51	8	3		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ODS		roste v blízkosti zápoje stromu 314 – vznik asymetrické koruny, na kmeni drobné zranění. ne zcela dobře se hojí
1382	314	Acer platanooides, javor mléč	29	91	9	8		3	2	3	3	2	2	2	2	4				ODS		asymetrická koruna, náklon, u paty kmene několik kodominantních větví na odstraněném pařezu, kořenový náběh poškozen – začíná hniloba, houbová infekce, plodnice, odstraněna jedna z kosterních větví
1382	315	Acer platanooides, javor mléč	31	97	13	9		3	1	2	2	2	2	1	1	3				ODS		na kmeni odstraněna většší kosterní větev – rána, nazaceluje se – napadení houbovou infekcí
1382	316	Tilia cordata, lípa srdčitá	85	267	17	12		4	1	2	1	2	2	1	2	3				ZR/RE	II	u paty kmene výmladky, mírně prohlý, nakloněný kmen, na kmeni odstraněny kosterní větve – možný vznik dutin, mírně asymetrická koruna, výskyt jmelí
1382	317	Tilia cordata, lípa srdčitá	9	27	6	1		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	na kmeni oděrky

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	nosnost 2t	nosnost 4t	Vazby	Opatření	obtížnost	Poznámka
1382	318	Tilia cordata, lípa srdčitá	120	377	25	14		5	3	4	4	4	4	4	4	4				ODS		v dolní části se tvoří sekundární koruna, strom u paty kmene výmladkuje, houbová infekce – plodnice hub, výskyt jmelí, zalomené pahýly, koruna zachována cca 25% z původního objemu, na kmeni odstraněny kosterní větve – rány ne zcela zhojené
1382	319	Tilia cordata, lípa srdčitá	39	124	10	7		3	2	2	2	2	2	1	2	3				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, u paty kmene výmladkuje, mírný náklon k vozovce, zhojená mrazová trhlina, výskyt jmelí
1382	320	Tilia cordata, lípa srdčitá	16	49	8	3		2	1	2	1	2	1	1	1	2				ZR	I	výskyt jmelí v koruně, odstraněny suché kosterní větve
1382	321	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	38	7	2		2	2	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	na kmeni oděrky, koruna řidší, prosychá
1382	322	Tilia cordata, lípa srdčitá	80	251	25	15		4	3	3	2	3	4	3	3	4				ZR/RE	II	koruna zachována cca 40% z původního objemu, v dolní části se tvoří sekundární koruna, ostatní koruna mezernatá, výskyt jmelí, vidličnaté větvení, výmladky u paty kmene, odstraněny kosterní větve – dutiny,
1382	323	Tilia cordata, lípa srdčitá	36	114	10	6		3	3	2	2	2	2	1	1	3				ZR	I	výskyt jmelí, na kmeni výmladky, jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, z kmene odstraněny drobnější větve, koruna mírně asymetrická
1382	324	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	42	7	3		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	křížící se větve, drobné oděrky na kmeni
1382	325	Tilia cordata, lípa srdčitá	79	248	20	12		4	3	4	4	3	3	4	4	4				RE	II	vyvětvená koruna, výskyt jmelí, výmladky na kmeni, koruna zachována z 50% pův. objemu, zlomy kosterních větví kolem, v kmeni se nachází velká dutina a dutiny po odstraněných kosterních větvích, asymetrická koruna
1382	326	Tilia cordata, lípa srdčitá	74	232	20	10		5	3	4	3	4	4	3	4	4				RE	II	koruna zachována z cca 30% pův. objemu, výskyt jmelí, na kmeni odstraněny kosterní větve, tvorba dutin, výmladky u paty kmene, vidličnaté větvení
1382	327	Tilia cordata, lípa srdčitá	26	83	10	5		3	2	2	2	2	1	2	2	4				ZR	I	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, asymetrická koruna, u paty kmene výmladky, odstraněny kosterní větve, rány se zacelují
1382	328	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	37	8	3		2	1	2	2	1	1	1	1	3				ZR	I	v dolní části poraněn kmen, rána zahojená
1382	329	Tilia cordata, lípa srdčitá	14	43	7	4		2	2	2	1	1	1	2	1	3				ZR	I	hlavní výhon začíná uhýbat ve směru větru, výskyt jmelí

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	Opatření	Poznámka
1382	80	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	329,7	17	13		5	3	4	2	4	4	3	4	5	ODS	strom se naklání nad vozovku na kmeni jsou četné výmladky, také u paty kmene, nahoře v koruně výskyt jmelí, okolo stromu zlomy suchých větví, houbová infekce, koruna zachována z cca 30% původního objemu
1382	87	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	78,5	8	6		3	2	3	3	3	3	2	2	4	ODS	na kmeni trhlina (mrazové), kmenová výmladnost, kosterní větve prosychají a jsou napadeny hnilobou, koruna je asymetrická – na jedné straně suchá
1382	92	Tilia cordata, lípa srdčitá	19,11	60	8	3		3	2	2	2	2	2	2	1	3	ODS	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, kmenová výmladnost a kodominantní větvení, obrostlý značně chmelem, na kmeni zranění s patrnou houbovou infekcí, koruna celkem pravidelná, ale dosti prochlá
1382	99	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	42	6	4		2	3	2	2	2	2	1	1	4	ODS	celkově prosychá, koruna pravidelně větvená, ale olistěná z cca 20% objemu
1382	100	Tilia cordata, lípa srdčitá	15	46	6	5		3	1	2	2	2	1	1	1	3	ODS	v koruně zlomy – zranění mechanizací (traktory ...), mírný náklon hlavního výhonu
1382	101	Tilia cordata, lípa srdčitá	15,92	50	8	3		2	1	3	4	1	1	2	2	4	ODS	od paty kmene až do výšky 1.3 m je na kmeni směrem k cestě velká trhlina - obnažené dřevo, dutina se začíná zavalovat, ale je zde patrná i houbová infekce,
1382	107	Tilia cordata, lípa srdčitá	16,24	51	6	4		2	2	2	2	2	2	1	1	3	ODS	strom má řidší korunu, terminál uhýbá, možná nekróza na kmeni
1382	113	Tilia cordata, lípa srdčitá	12,74	40	5	4		2	2	3	2	2	1	1	3	3	ODS	výrazný náklon, na kmeni čerstvé oděrky, do kmene zarůstá ochrana proti okusu, vyměnit
1382	118	Tilia cordata, lípa srdčitá	8,28	26	4	2		2	2	2	2	2	1	1	1	3	ODS	řidší koruna, kmen do výšky 0.5 m poškozen – rána se hojí, uhýbá terminál
1382	126	Tilia cordata, lípa srdčitá	12,74	40	4	0		2	4	4	2	4	4	2	3	5	ODS	chmel v koruně, zcela udušená koruna
1382	127	Acer platanooides, javor mléč	29,3	92	8	7		3	3	3	4	3	3	3	3	4	ODS	strom má rozsáhlé zranění kmene na obou stranách, začíná celková nekróza, odumírají i kosterní větve, objem koruny pouze cca 50% původního objemu, jednostranná koruna,
1382	129	Tilia cordata, lípa srdčitá	11,15	35	6	2		2	1	2	1	2	1	2	1	3	ODS	mírný náklon, výskyt chmele v koruně, ve výšce cca 2 m zlomena kosterní větev, rána se hojí, ale začíná se objevovat houbová infekce
1382	132	Tilia cordata, lípa srdčitá	42,68	134	9	8		3	1	2	3	2	1	2	1	3	ODS	na kmeni byly odstraněny větší kosterní větve, na pahýlech po odstraněných větvích se již vyskytují drobné plodnice hub, jmelí v koruně, mrazová trhlina - zahojená,

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	Opatření	Poznámka
1382	143	Tilia cordata, lípa srdčitá	7,96	25	4	2		2	3	2	2	2	1	2	1	3	ODS	kmen byl poškozen v horní části – houbová infekce – nekróza, zkrácený a zasychající terminál
1382	150	Tilia cordata, lípa srdčitá	24,2	76	8	4		3	2	2	2	2	2	1	1	3	ODS	jedná se o vyselektovaný pařezový výmladek, ze strany pole dost poškozovaný mechanizací, u paty kmene výmladky, olámané větve, křížící se větve, mírně asymetrická koruna
1382	157	Tilia cordata, lípa srdčitá	70	220	25	12		5	4	45		4	4	4	4	5	ODS	téměř bez projevů vitality, u paty kmene obráží výmladky
1382	179	Tilia cordata, lípa srdčitá	11,46	36	5	2		2	2	2	2	2	2	1	1	3	ODS	zasychají konce větví, uhýbá terminál, celá horní část koruny prosychá
1382	180	Tilia cordata, lípa srdčitá	12,74	40	5	4		2	1	2	2	1	1	2	2	3	ODS	na kmeni poranění, ne zcela dobře zhojené, uhýbá terminál, náklon k vozovce
1382	183	Tilia cordata, lípa srdčitá	10,83	34	5	2		2	2	2	2	1	2	1	1	3	ODS	na kmeni ze strany pole ne zcela dobře zhojená rána, terminál uhýbá, výměna
1382	186	Tilia cordata, lípa srdčitá	11,46	36	6	2		2	1	2	2	1	1	2	1	3	ODS	na kmeni špatně zhojená rána – začínající dutina
1382	187	Tilia cordata, lípa srdčitá	11,46	36	6	2		2	1	2	2	1	1	1	1	3	ODS	začíná prosychat
1382	201	Tilia cordata, lípa srdčitá	25	79	6	0		3	4	4	2	4	4	4	4	5	ODS	výmladkuje pouze u paty kmene
1382	203	Tilia cordata, lípa srdčitá	14,65	46	7	3		2	1	2	2	1	1	1	2	3	ODS	výrazné vychýlení těžiště
1382	210	Tilia cordata, lípa srdčitá	35	110	6	5		4	3	3	3	4	4	2	2	4	ODS	strom má v dolní části sekundární korunu z výmladků, horní část koruny je zcela suchá – pahýly, u paty kmene značně výmladkuje, na kmeni poranění, která se čerstvě zavalují
1382	217	Tilia cordata, lípa srdčitá	11,46	36	6	2		2	2	2	2	1	1	1	1	3	ODS	chmel v koruně, na kmeni malá dutina, napadení nespecifikovanou dřevokaznououbou
1382	219	Tilia cordata, lípa srdčitá	9,87	31	6	2		2	3	2	2	1	2	1	1	4	ODS	výrazně řídká koruna, aktivní cca 50%
1382	221	Tilia cordata, lípa srdčitá	14,01	44	8	3		2	1	2	1	2	1	2	1	3	ODS	terminál uhýbá, na kmeni oděrky, houbová infekce – korová nekróza (i ve větvích)
1382	227	Tilia cordata, lípa srdčitá	105	330	20	12		5	3	4	3	4	4	3	4	5	ODS	zbytková vitalita, většinu objemu koruny tvoří jmelí, přeslenité větvení, větve i celý strom napadeny hnilobou, výskyt plodnic hub, u paty kmene výmladky
1382	230	Tilia cordata, lípa srdčitá	55	173	10	7		3	1	2	2	2	2	2	2	3	ODS	výskyt jmelí, ve výšce cca 1.5 , m se kmen vidličnatě větví, houbová infekce
1382	253	Tilia cordata, lípa srdčitá	80	251	15	0		5	4	4	4	4	4	4	4	5	ODS	zcela suchý strom, pouze dole obráží výmladky, plodnice hub, výskyt jmelí
1382	264	Tilia cordata, lípa srdčitá	13,38	42	7	3		2	1	2	1	2	1	2	1	3	ODS	na větví rána již zasažená houbovou infekcí
1382	265	Tilia cordata, lípa srdčitá	11,15	35	6	2		2	2	2	2	1	2	1	1	3	ODS	vršek koruny zasychá

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	Opatření	Poznámka
1382	270	Tilia cordata, lípa srdčitá	13,06	41	6	2		2	1	1	2	1	1	1	1	3	ODS	odloupá borka, začíná se vyskytovat houbová infekce, práchnivějící dřevo, kosterní větve – možná korová nekróza
1382	282	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	12	10		4	3	2	2	2	3	2	2	3	ODS	velký výskyt jmelí, řidší koruna, vidličnaté větvení, poranění kmene, začíná se objevovat hniloba
1382	283	Tilia cordata, lípa srdčitá	76	239	12	10		4	2	3	3	2	2	4	2	4	ODS	na kmeni řezné rány, v nich dutiny, u paty kmene zvětšené kořenové náběhy, na nich plodnice hub, v koruně výskyt jmelí, kmen výmladkuje, mírný náklon, prosychá
1382	288	Tilia cordata, lípa srdčitá	45	141	14	7		4	3	3	4	3	3	4	3	4	ODS	přeslenité větvení, užší koruna, ze strany od vozovky téměř po celé délce kmene dutina – práchnivějící dřevo, u paty kmene výmladky, výskyt jmelí v koruně, po ods. kosterních větvích dutiny, plodnice hub,
1382	292	Tilia cordata, lípa srdčitá	70	220	7	4		4	3	3	3	4	4	3	3	4	ODS	strom má pouze sekundární korunu v dolní části, kosterní větve z původní koruny jsou olámané, suché, v kmeni se vyskytuje dutina, vidličnaté větvení, plodnice hub, u paty kmene výmladky ,
1382	294	Tilia cordata, lípa srdčitá	12	38	4	3		2	1	2	2	2	1	1	1	3	ODS	neperspektivní
1382	295	Tilia cordata, lípa srdčitá	13	41	6	4		2	1	2	2	2	1	1	1	3	ODS	drobné oděrky na kmeni, koruna se přeslenitě větví – chybí terminál
1382	297	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	6	4		4	3	4	3	4	4	4	3	4	ODS	celou korunu již tvoří sekundární koruna, kmen se vidličnatě větví, v minulosti byl proveden hlavový řez, výskyt jmelí, u paty kmene výmladky, dutiny po odstraněných větvích
1382	302	Tilia cordata, lípa srdčitá	41,4	130	10	6		3	3	3	2	3	4	2	1	4	ODS	zaschlý terminál napaden jmelím, začínající dutiny, u paty kmene chmel
1382	307	Tilia cordata, lípa srdčitá	8,92	28	6	2		2	2	3	3	1	2	3	2	4	ODS	na kmeni ve výšce cca 1.5 m zranění po odstraněné větvi, rána se zavaluje, ale již se vyskytuje práchnivějící dřevo, hniloba
1382	308	Tilia cordata, lípa srdčitá	65	204	12	7		4	2	2	2	2	2	2	2	3	ODS	mírně prosychá, odstranění kosterní větve – tvorba dutin, vidličnaté větvení, jmelí v koruně, prosychá, u paty kmene výmladky
1382	313	Tilia cordata, lípa srdčitá	16,24	51	8	3		2	1	2	2	1	1	1	1	3	ODS	roste v blízkosti zápoje stromu 314 – vznik asymetrické koruny, na kmeni drobné zranění. ne zcela dobře se hojí
1382	314	Acer platanoides, javor mléc	28,98	91	9	8		3	2	3	3	2	2	2	2	4	ODS	asymetrická koruna, náklon, u paty kmene několik kodominantních větví na odstraněném pařezu, kořenový náběh poškozen – začíná hniloba, houbová infekce, plodnice, odstraněna jedna z kosterních větví

Parc. č.	Číslo	Název dřeviny	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Průměr koruny	Rozsah skupiny v m ²	Věkové stadium	Vitalita	Zdravotní stav	Poškození kmene	Poškození koruny	Výskyt suchých větví	Výskyt hnilob a dutin	Snížení statické stability	Sadovnická hodnota	Opatření	Poznámka
1382	315	Acer platanoides, javor mléč	30,89	97	13	9		3	1	2	2	2	2	1	1	3	ODS	na kmeni odstraněna většší kosterní větev – rána, nazaceluje se – napadení houbovou infekcí
1382	318	Tilia cordata, lípa srdčitá	120	377	25	14		5	3	4	4	4	4	4	4	4	ODS	v dolní části se tvoří sekundární koruna, strom u paty kmene výmladkuje, houbová infekce – plodnice hub, výskyt jmelí, zalomené pahýly, koruna zachována cca 25% z původního objemu, na kmeni odstraněny kosterní větve – rány ne zcela zhojené

dřevina s obvodem nad 80cm -
povolení ke kácení