



**Zpracovatel:** Atregia s.r.o.  
Šebrov 215, 679 22 Šebrov-Kateřina  
email: info@atregia.cz

**Investor:** Obec Neplachovice  
Na Návsí 16, 747 74 Neplachovice  
email: podatelna@neplachovice.cz tel.: 724 184 391

**HIP:** Ing. Barbora Májková

**Zpracoval:** Ing. Pavla Kratochvílová

**Zpracovatel části PD:**

# TABULKOVÁ ČÁST

## Tabulka kácení dřevin

**Název akce:**

Dendrologické posouzení, revitalizace  
a založení zeleně ve vybraných lokalitách  
obce Neplachovice

Datum:	05/2017	Autorizační razítko:
Stupeň:	DPS	
Měřítko:		
Číslo zakázky:	139/2017	
Formát:		
Číslo výkresu:	Číslo paré:	

## KÁCENÍ DŘEVIN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Pořadové číslo	Název taxonu (druh dřeviny)	Rozměry kmene		Výška dřeviny	Rozměry koruny			Sadovnická hodnota	Věková kategorie	Perspektiva	Vitalita	Zdravotní stav	Provozní bezpečnost	Návrh opatření	Naléhavost zásahu	Opakování zásahu	Poznámka
		průměr	obvod		nasazení	šířka	plocha										
10	Acer platanoides (červenolistý)	45	140	10	2	10	78,5	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	počínající dutiny, hniloby, suché větve, poškození borky, poškození kořenových náběhů, asymetrie koruny, zlomené větve; imelí
12	Acer negundo	33	104	8	2,5	10	78,5	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	počínající dutiny, hniloby, suché větve, náklon, sekundární výhony, poškození borky, asymetrie koruny, zlomené větve, ořezané větve; u el. vedení
29	Sorbus aucuparia	30	93	9	3	6	28,3	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	hniloby, suché větve, náklon, sekundární výhony, poškození borky, asymetrie koruny, poškození báze
31	Robinia pseudoacacia	32	99	14	5	7	38,5	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, hniloby, náklon, sekundární výhony, poškození borky, asymetrie koruny, ořezané větve; imelí; nálet
32	Robinia pseudoacacia	18	58	13	3	6	28,3	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, náklon, sekundární výhony, poškození borky, hniloby, asymetrie koruny; imelí; nálet
35	Robinia pseudoacacia	25	78	16	0	12	113,1	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	další obvody: 72,51 cm; suché větve, náklon, asymetrie koruny, zlomené větve; nálet
36	Robinia pseudoacacia	22	70	16	0,5	8	50,3	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	další obvody: 53 cm; suché větve, asymetrie koruny; nálet
37	Robinia pseudoacacia	17	54	15	4	4	12,6	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny; přestihlené; nálet
38	Robinia pseudoacacia	39	124	16	4	12	113,1	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	počínající dutiny, hniloby, suché větve, náklon, asymetrie koruny; nálet
40	Acer pseudoplatanus	29	92	16	2	5	19,6	3	4	2	2	4	3	OD	1	1	hniloby, sekundární výhony, poškození borky, asymetrie koruny; spodek koruny sekundární, prasklina
41	Robinia pseudoacacia	57	180	16	1,5	14	153,9	4	4	2	4	4	3	OD	1	1	vyvinuté dutiny, hniloby, suché větve, náklon, asymetrie koruny, zlomené větve
45	Robinia pseudoacacia	56	176	15	4	12	113,1	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	počínající dutiny, hniloby, suché větve, náklon, asymetrie koruny, poškození báze, ořezané větve; díry od ptáka, imelí; nálet
46	Robinia pseudoacacia	24	74	13	3	8	50,3	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, náklon, asymetrie koruny; přestihlené; nálet
47	Robinia pseudoacacia	22	69	15	3	5	19,6	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, náklon, asymetrie koruny; přestihlené; nálet
48	Robinia pseudoacacia	18	57	13	0	8	50,3	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	další obvody: 49,51 cm; suché větve, náklon, asymetrie koruny; přestihlené; nálet
49	Robinia pseudoacacia	18	55	14	9	4	12,6	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, náklon, asymetrie koruny; přestihlené; nálet

## KÁCENÍ DŘEVIN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Pořadové číslo	Název taxonu (druh dřeviny)	Rozměry kmene		Výška dřeviny	Rozměry koruny			Sadovnícká hodnota	Věková kategorie	Perspektiva	Vitalita	Zdravotní stav	Provozní bezpečnost	Návrh opatření	Naléhavost zásahu	Opakování zásahu	Poznámka
		průměr	obvod		nasazení	šířka	plocha										
50	Robinia pseudoacacia	16	49	12	6	4	12,6	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, náklon, asymetrie koruny; přestihlené; nálet
51	Robinia pseudoacacia	21	67	13	0	10	78,5	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	další obvody: 61 cm; suché větve, náklon, asymetrie koruny; přestihlené; nálet
53	Robinia pseudoacacia	18	57	14	10	4	12,6	4	4	2	3	4	3	OD	1	1	počinající dutiny, hniloby, suché větve, náklon, asymetrie koruny, poškození báze; přestihlené; nálet
56	Acer pseudoplatanus	56	177	16	1,5	12	113,1	3	4	1	2	4	4	OD	1	1	počinající dutiny, hniloby, suché větve, sekundární výhony, rizikové větvení, poškození borky, asymetrie koruny, poškození báze; srůst dvou kmenů
61	Thuja occidentalis	-	-	4	-	2	3,1	4	-	-	3	3	-	OD	1	1	rozklesnutá; potřeba uvolnění místa pro nové výsadby
62	Thuja occidentalis	-	-	4	-	2	3,1	3	-	-	3	3	-	OD	1	1	potřeba uvolnění místa pro nové výsadby
72	Abies alba	24	74	12	3	4	12,6	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny, přestihlená, neperspektivní – velká část suchá z důvodu zástínu
90	Prunus avium	12	38	4	1,5	4	12,6	3	3	2	3	4	3	OD	1	1	hniloby, suché větve, asymetrie koruny, ořezané větve, větší část suchá
128	Quercus robur	11	36	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	bez defektu, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
130	Quercus robur	19	61	4	1	5	19,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	rizikové větvení, ořezané větve, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
131	Quercus robur	2	7	1	0,5	1	0,8	3	2	3	3	3	1	OD	1	1	suché větve, zlomené větve, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon, neperspektivní – zakrnělý
133	Quercus robur	19	61	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	bez defektu, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
135	Quercus robur	17	52	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	poškození báze, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
137	Quercus robur	20	63	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	bez defektu, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
139	Quercus robur	15	47	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	bez defektu, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
143	Quercus robur	16	50	6	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	ořezané větve, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
145	Quercus robur	17	54	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	ořezané větve, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
147	Quercus robur	15	47	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	ořezané větve, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
149	Quercus robur	11	33	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	bez defektu, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon

## KÁCENÍ DŘEVIN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Pořadové číslo	Název taxonu (druh dřeviny)	Rozměry kmene		Výška dřeviny	Rozměry koruny			Sadovnická hodnota	Věková kategorie	Perspektiva	Vitalita	Zdravotní stav	Provozní bezpečnost	Návrh opatření	Naléhavost zásahu	Opakování zásahu	Poznámka
		průměr	obvod		nasazení	šířka	plocha										
151	Quercus robur	12	37	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	zavalené rány po ořezaných větvích, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
153	Quercus robur	13	41	5	1,5	4	12,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	zavalené rány po ořezaných větvích, přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
159	Robinia pseudoacacia	18	55	7	2	4	12,6	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny
160	Robinia pseudoacacia	14	43	7	2	4	12,6	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny
161	Robinia pseudoacacia	17	52	10	2	3	7,1	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny
162	Robinia pseudoacacia	15	46	10	2	3	7,1	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny
163	Robinia pseudoacacia	16	50	10	2	3	7,1	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny
165	Salix caprea	20	63	6	0,5	6	28,3	4	4	2	2	4	3	OD	1	1	další obvody: 46 cm; ořezané větve, hniloby, sekundární výhony
175	Prunus domestica	32	102	8	1	6	28,3	4	4	2	4	4	3	OD	1	1	vyvinuté dutiny, suché větve; měřeno v 1m, z poloviny suchý
176	Prunus domestica	27	86	8	2	5	19,6	4	4	2	4	4	3	OD	1	1	počínající dutiny, suché větve; proschlý
178	Prunus domestica	23	73	6	0,5	4	12,6	3	4	2	3	4	3	OD	1	1	plodnice hub, suché větve, zlomené větve, rizikové větvení; měřeno v 0,5 m
181	Prunus domestica	21	66	5	1	5	19,6	3	4	2	4	4	3	OD	1	1	suché větve; proschlý
182	Prunus domestica	32	99	8	1	6	28,3	3	4	2	4	4	3	OD	1	1	suché větve; proschlý
214	Malus domestica	17	52	3,5	0,5	3	7,1	3	4	2	3	4	2	OD	1	1	suché větve; proschlý celkově, hniloby
220	Betula pendula	9	28	7	0,5	4	12,6	3	3	2	3	4	2	OD	1	1	náklon; nezapěstovaný nálet – neperspektivní
221	Prunus domestica	23	73	8	1,5	4	12,6	3	4	2	3	4	2	OD	1	1	suché větve, hniloby
222	Corylus avellana	-	-	7	-	6	28,3	3	-	-	2	3	-	OD	1	1	prosychání, netvárná
224	Picea abies	22	70	13	2,5	6	28,3	3	4	2	3	3	3	OD	1	1	suché větve; neperspektivní, proschlý
225	Picea abies	16	49	9	2,5	7	38,5	3	4	2	3	3	3	OD	1	1	suché větve, asymetrie koruny; konkurence lip, neperspektivní, proschlý
227	Tilia platyphyllos	19	59	7	1,5	7	38,5	3	4	2	2	2	2	OD	1	1	rizikové větvení; tlaková vidlice, v podúrovni vedlejší lípy, neperspektivní
249	Thuja occidentalis	23	73	11	2,5	3	7,1	3	4	2	3	3	2	OD	1	1	třeba uvolnit místo nové výsadbě
250	Thuja occidentalis	46	145	13	2,5	3	7,1	3	4	2	3	3	2	OD	1	1	měřeno v půl metru, třeba uvolnit místo nové výsadbě
251	Thuja occidentalis	41	130	10	0,5	3,5	9,6	3	4	2	3	3	2	OD	1	1	měřeno v půl metru, třeba uvolnit místo nové výsadbě
252	Thuja occidentalis	15	47	9	3	2	3,1	3	4	2	3	3	2	OD	1	1	odřezané dva terminály, třeba uvolnit místo nové výsadbě

## KÁCENÍ DŘEVIN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Pořadové číslo	Název taxonu (druh dřeviny)	Rozměry kmene		Výška dřeviny	Rozměry koruny			Sadovnická hodnota	Věková kategorie	Perspektiva	Vitalita	Zdravotní stav	Provozní bezpečnost	Návrh opatření	Naléhavost zásahu	Opakování zásahu	Poznámka
		průměr	obvod		nasazení	šířka	plocha										
253	Thuja occidentalis	20	64	9	3	2	3,1	3	4	2	3	3	2	OD	1	1	odřezaný terminál, třeba uvolnit místo nové výsadbě
259	Tilia cordata	-	-	1	-	1	0,8	3	-	-	1	1	-	OD	1	1	výmladek – netvárný
266	Pinus mugo	-	-	1,5	-	2	3,1	3	-	-	2	3	-	OD	1	1	část suchá, přestálý
267	Juniperus communis	-	-	4	-	2	3,1	3	-	-	2	3	-	OD	1	1	rozkleslý, přestálý
276	Juniperus communis	-	-	1,5	-	4	12,6	3	-	-	3	4	-	OD	1	1	prosychání, rozklesává se, přestálý
281	Skupina dřevin	-	-	4,5	-	-	-	3	-	-	2	2	-	OD	1	1	Prunus cerasifera 100, nálety neperspektivní
282	Quercus robur	13	42	7,5	1,5	6	28,3	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
283	Skupina dřevin	-	-	1,5	-	-	-	3	-	-	2	2	-	OD	1	1	Prunus cerasifera 100, nálety neperspektivní
284	Quercus robur	12	39	7,5	1,5	6	28,3	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
286	Quercus robur	11	35	6	1	5	19,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
288	Quercus robur	4	14	3	1	2	3,1	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
290	Quercus robur	17	52	7	2	5	19,6	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon
292	Quercus robur	11	35	6	2	4,5	15,9	3	3	1	2	2	1	OD	1	1	přehuštěná výsadba – třeba uvolnit spon