

číslo	druh	česky	obvod	poznámky	zs	s	p	doporučení
1	Prunus avium	třešeň ptačí	70	utlačovaná sousední olší, jinak v pořádku	1	1	a	bez zásahu
2	Alnus glutinosa	olše lepkavá	236	odlomená menší větev v koruně, jinak v pořádku	1	1	a	bez zásahu
3	Alnus glutinosa	olše lepkavá	236, 267	dvoják, rozsáhlá dutina v kmeni, který se naklání nad cestu, viditelná dutina i v jedné z větších větví	3	3	c	pokácet
4	Alnus glutinosa	olše lepkavá	73	pěkný mladý strom bez hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
5	Alnus glutinosa	olše lepkavá	130	pěkně rostlý, pouze provedeno jednostranné vyvětvení na podjezdnou výšku	1	1	a	bez zásahu
6	Javor mleč	Acer platanoides	40	mladý pěkně rostlý strom, bez hniloby či defektů	1	1	a	bez zásahu
7	Alnus glutinosa	olše lepkavá	240	starší poranění, dutina zavaluje, na stromu cedule zákaz lovu ryb, strom v pořádku	1	2	a	bez zásahu
8	Alnus glutinosa	olše lepkavá	190	strom je v pořádku, nevykazuje hnilobu či defekt	1	1	a	bez zásahu
9	Alnus glutinosa	olše lepkavá	260	rozsáhlá dutina u paty kmene, hniloba, výrazně vyvětven, snížená provozní bezpečnost	2	3	c	pokácet
10	Alnus glutinosa	olše lepkavá	160, 220	dvoják, strom vyvětčován ale zavaluje	1	1	b	bez zásahu
11	Betula pendula	bříza bělokorá	70	utlačovaná, menší dutiny po řezu, jinak v pořádku	1	1	b	bez zásahu
12	Alnus glutinosa	olše lepkavá	160	dutina mezi 2 - 3 metrem výšky, snížená provozní bezpečnost	3	3	c	pokácet
13	Alnus glutinosa	olše lepkavá	140	utlačovaná, jednostranně roslá, přímo u vody, jinak v pořádku	1	1	a	bez zásahu
14	Salix sp.	vrba	150, 112, 140, 150	4 kmen, původně 5 kmen, jeden kmen v minulosti samovolně rozlomen,	4	3	c	pokácet
15	Salix sp.	vrba	70, 82	2 kmen, původně 3 kmen, jeden kmen v minulosti odříznut, chorošovitá houba (zřejmě troudnatec) + dutiny	4	4	c	pokácet
16	Quercus robur	dub letní	95	dub přímo u vody, jednostranně rostlý, utlačovaný břízou, náklon nad vodu	1	1	a	bez zásahu
17	Betula pendula	bříza bělokorá	110	cca 2 m od dubu 16, strom vyvětčován ale v pořádku	1	1	b	bez zásahu

18	Salix alba	vrba bílá	320	torzo starší vrby, výška cca 4 m, zachovat pro hmyz a ptactvo, od cesty dostatečně vzdálen	5	5	c	dočasně zachovat
19	Alnus glutinosa	olše lepkavá	240	přímo u vody, vyvětčován ale v dobrém stavu	1	1	a	bez zásahu
20	Alnus glutinosa	olše lepkavá	230	přímo u vody, vyvětčován ale dobrém stavu	1	1	a	bez zásahu
21	Alnus glutinosa	olše lepkavá	85	pěkně rostlý strom bez známek hniloby či defektů, přímo u břehu, má dostatek prostoru pro růst	1	1	a	bez zásahu
22	Salix alba	vrba bílá	400	mohutné torzo staré vrby, sesazena na cca 5 m, náklon mimo cestu, zachovat pro hmyz a ptactvo,	5	5	c	dočasně zachovat
23	Quercus robur	dub letní	170	jednostranně rostlý, utlačovaný sousední olší, bez hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
24	Alnus glutinosa	olše lepkavá	225	strom je v dobrém stavu, nevykazuje hnilobu či defekt	1	1	a	bez zásahu
25	Salix sp.	vrba	180	strom je viditelně napaden chorošovitou houbou, naklání se na cestu, provozně nebezpečný	3	4	c	pokácet
26	Salix alba	vrba bílá	2 x 188	původně troják, jeden kmen odříznut, rozsáhlá hniloba, známky červotoče, proschlý, provozně nebezpečný	4	5	c	pokácet
27	Alnus glutinosa	olše lepkavá	129	strom v dobrém stavu, bez známek hniloby či defektu, v těsné blízkosti olše podrost 3 dubů výšky 1 m - s ohledem na zahuštění jsou neperspektivní	1	1	a	bez zásahu
28	Quercus robur	dub letní	63	velmi pěkně rostlý mladý dub bez defektů a hniloby	1	1	a	bez zásahu
29	Alnus glutinosa	olše lepkavá	94	strom vyvětčován ale bez známek defektů či hniloby, na stromu cedule ČRS	1	1	a	bez zásahu
30	Alnus glutinosa	olše lepkavá	79	jednostranně rostlá, utlačovaná sousední olší a břízou, bez hniloby a defektů (stromy 5,6 a 7 rostou v zápoji)	1	2	a	bez zásahu
31	Betula pendula	bříza bělokorá	94	jednostranně rostlá, utlačovaná sousedními olšemi, bez hniloby a defektů (stromy 5,6 a 7 rostou v zápoji)	1	1	a	bez zásahu
32	Alnus glutinosa	olše lepkavá	72	jednostranně rostlá, utlačovaná sousední olší a břízou, bez hniloby a defektů (stromy 5,6 a 7 rostou v zápoji)	1	2	a	bez zásahu
33	Populus tremula	topol osika	94	strom bez hniloby, podrůstá duby (výška 50cm), strom dočasně zachovat, později pokácet a preferovat dub	1	1	a	dočasně zachovat

34	Quercus robur	dub letní	45	pěkný rostlý mladý dub, vyvětven, poblíž roste konkureční topol, preferovat dub, odříznout spodní větev - defektní nasazení, stromy 34 a 35 rostou v zápoji	1	1	a	VŘ
35	Populus tremula	topol osika	94	strom v dobrém stavu, ale začíná konkurovat sousednímu kvalitnímu dubu - výchovná probírka, stromy 34 a 35 rostou v zápoji	1	1	c	pokácet
36	Alnus glutinosa	olše lepkavá	3 x 82	troják bez známky hniloby	1	2	a	bez zásahu
37	Alnus glutinosa	olše lepkavá	57	strom bez známky hniloby a defektu, stromy č. 37 a 38 rostou v zápoji	1	1	a	bez zásahu
38	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 79	dvoják, bez hniloby, stromy č. 37 a 38 rostou v zápoji	1	2	a	bez zásahu
39	Alnus glutinosa	olše lepkavá	79	strom v dobrém stavu, bez známek hniloby či defektu, stromy č. 39 a 40 jsou v zápoji	1	1	a	bez zásahu
40	Alnus glutinosa	olše lepkavá	79	strom v dobrém stavu, bez známek hniloby či defektu, stromy č. 39 a 40 jsou v zápoji	1	1	a	bez zásahu
41	Acer platanoides	javor mleč	38	mladý strom bez známek hniloby a defektu, mírně utlačován olší č. 40	1	1	a	bez zásahu
42	Acer platanoides	javor mleč	63	strom bez známky hniloby a defektu	1	1	a	bez zásahu
43	Alnus glutinosa	olše lepkavá	141	jednostranně rostlý, bez hniloby a defektů, několik suchých větví	2	1	a	BŘ
44	Alnus glutinosa	olše lepkavá	30	podrost něčeho - pěkný	1	1	a	bez zásahu
45	Alnus glutinosa	olše lepkavá	3 x 9	podrost, troják	1	1	a	bez zásahu
46	Alnus glutinosa	olše lepkavá	4 x 8	podrost, spíše keřový charakter	1	1	a	bez zásahu
47	Alnus glutinosa	olše lepkavá	3 x 9	podrost	1	1	a	bez zásahu
48	Alnus glutinosa	olše lepkavá	314	dutina v menší větvi, jinak bez hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu
49	Alnus glutinosa	olše lepkavá	267	starší řez, dutina v kmeni, lehčí hniloba, náklon nad vodu, případný pád neohrožuje	3	3	b	bez zásahu
50	Salix alba	vrba bílá	170, 163	dvoják, původně troják - větev vylomená a odříznutá, rozsáhlá hniloba, přítomnost dřevokazné houby	4	4	c	pokácet
51	Salix alba	vrba bílá	198, 157	dvoják, rozsáhlá hliboba, přítomnost dřevokazné houby, mechanickým defekt, náklon nad cestu, provozně nebezpečný	4	5	c	pokácet

52	Salix alba	vrba bílá	207	výrazně proschlá, mechanicky poškozená, dříve odřevázané větve, hniloba a dřevokazná houba, provozně nebezpečný	4	5	c	pokácet
53	Alnus glutinosa	olše lepkavá	120	jednostranně roslá ale bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
54	Salix alba	vrba bílá	157	strom je zlomen ve výšce cca 2 m a je spadlý do rybníka	5	5	c	pokácet
55	Salix alba	vrba bílá	166	prosychá, bez známek hniloby	3	4	b	bez zásahu
56	Alnus glutinosa	olše lepkavá	120	jednostranně roslá, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
57	Alnus glutinosa	olše lepkavá	6 x 130	šestikmen, menší dutina od zalomené spodní větve, jinak v pořádku	1	2	a	bez zásahu
58	Alnus glutinosa	olše lepkavá	141	jednostranně roslá, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
59	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 135	jednostranně roslá směrem k cestě, bez známek hniloby a defektů, jedna vylomená a zavešená větev, minimální prosychání, jedna suchá větev	1	2	a	BZ
60	Alnus glutinosa	olše lepkavá	113,70,65	troják bez známky hniloby, lehce prosychá	2	2	a	ZŘ
61	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 120	dvoják bez známek hniloby, výrazný náklon směrem do rybníka, na stromu je zavěšena vyvrácená vrby - možná příčina náklonu, případný pád stromu nikoho neohrožuje	3	4	b	bez zásahu
62	Salix alba	vrba bílá	157	vyvrácené torzo vrby zavěšené na olši č. 4., strom zalomen v polovině své výšky, viditelná houba - choroš	4	5	c	pokácet
63	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 141	stromy 63 a 64 vyrůstají prakticky z jednoho místa, v tomto místě jsou kmeny obou stromů zcela vyhnílé	3	4	c	pokácet
64	Populus tremula	topol osika	157	stromy 63 a 64 vyrůstají prakticky z jednoho místa, v tomto místě jsou kmeny obou stromů zcela vyhnílé	3	4	c	pokácet
65	Alnus glutinosa	olše lepkavá	180	jednostranně roslá, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
66	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 188	dvoják, bez známek hniloby, prosychá, suchá větev zasahuje nad cestu	2	2	a	ZŘ
67	Acer platanoides	javor mlec	135	velmi pěkně rostlý strom s dostatkem prostoru, bez hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
68	Salix alba	vrba bílá	314	velmi zajímavé torzo vrby, které neohrožuje návštěvníky	5	5	c	bez zásahu

69	Acer platanoides	javor mleč	100	javor roste přímo u torza vrby (č.68), jednostranně rostlý, bez hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
70	Salix alba	vrba bílá	75	dvoják, část blíže k cestě odlomena, tato část napadena červotočem,	3	4	a	ZŘ
71	Alnus glutinosa	olše lepkavá		výrazný náklon nad cestu ale bez známek hniloby a defektů	2	3	a	bez zásahu
72	Fagus sylvatica	buk lesní	135	pěkný exemplář buku, bez známek hniloby a defektů, je poškozován od javoru č. 73	1	1	a	bez zásahu
73	Acer platanoides	javor mleč	82	strom je zlomen v cca polovině své výšky, je zavěšen na sousedním buku (č.72), konkuruje buku	4	4	c	pokácet
74	Acer platanoides	javor mleč	141	jednostranně rostlý, odlomeny větve z jedné části, po pádu sousední vrby	2	2	a	bez zásahu
75	Alnus glutinosa	olše lepkavá	251	dvoják, větvení v cca 2 m výšky, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
76	Alnus glutinosa	olše lepkavá	251	zcela prohnílý kmen odspodu, dutý, provozně nebezpečný strom	3	5	c	pokácet
77	Alnus glutinosa	olše lepkavá	132	bez známek hniloby, defektní větvení v koruně, roste v zápoji s olší č. 78	1	2	a	bez zásahu
78	Alnus glutinosa	olše lepkavá	132	bez známek hniloby, roste v zápoji s olší č. 77	1	1	a	bez zásahu
79	Alnus glutinosa	olše lepkavá	150,94,63	čtyřkmen, bez známek hniloby	2	2	a	bez zásahu
80	Acer platanoides	javor mleč	126	jednostranně rostlý směrem nad cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
81	Acer platanoides	javor mleč	120	jednostranně rostlý směrem nad cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
82	Acer platanoides	javor mleč	75	velmi pěkně rostlý javor bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
83	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 126	dvoják, proschlý z cca 1/4, proschlé větve by nedopadly na cestu, roste v zápoji s olší č. 84, bez známek hniloby	2	3	a	bez zásahu
84	Alnus glutinosa	olše lepkavá	138	strom se naklání mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
85	Alnus glutinosa	olše lepkavá	110	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
86	Alnus glutinosa	olše lepkavá	144	mírně prosychá, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu

87	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
88	Alnus glutinosa	olše lepkavá	182	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
89	Alnus glutinosa	olše lepkavá	188	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
90	Acer platanoides	javor mleč	63	utiskovaný sousední olší ale bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
91	Alnus glutinosa	olše lepkavá	135	lehce prosychá, přímo u cesty, v zápoji s olší č. 92	2	1	a	BŘ
92	Alnus glutinosa	olše lepkavá	135	lehce prosychá, přímo u cesty, v zápoji s olší č. 91	2	1	a	BŘ
93	Populus tremula	topol osika	56	větve pouze v horní části koruny, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
94	Acer platanoides	javor mleč	126	mírný náklon nad cestu, bez známek hniloby, defektní větvení	2		a	bez zásahu
95	Populus tremula	topol osika	94	větve pouze v horní části koruny, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
96	Populus tremula	topol osika	172	větve pouze v horní části koruny, bez známek hniloby a defektů, výrazný náklon do lesa	1	3	b	bez zásahu
97	Acer platanoides	javor mleč	53	bez známek hniloby, defektní větvení v cca 2 m výšky stromy 97,98,99 rostou ve skupině	1	2	b	bez zásahu
98	Acer platanoides	javor mleč	30	bez známek hniloby a defektů, stromy 97,98,99 rostou ve skupině	1	1	a	bez zásahu
99	Acer platanoides	javor mleč	63	bez známek hniloby a defektů, stromy 97,98,99 rostou ve skupině	1	1	a	bez zásahu
100	Populus tremula	topol osika	88	výrazný náklon směrem do lesa, větvení až pouze v horní části koruny	2	3	a	bez zásahu
101	Populus tremula	topol osika	104	výrazný náklon směrem do lesa, větvení až pouze v horní části koruny	2	3	a	bez zásahu
102	Populus tremula	topol osika	163	větve pouze v horní části koruny, bez známek hniloby a defektů, podrůstá ho sousední javor č. 103	1	2	a	bez zásahu
103	Acer platanoides	javor mleč	82	podrůstá topol č. 102, jednostranně rostlý	1	1	b	bez zásahu
104	Acer platanoides	javor mleč	75	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
105	Acer platanoides	javor mleč	57	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu

106	Populus tremula	topol osika	60	bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
107	Acer platanoides	javor mleč	79	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
108	Populus tremula	topol osika	97	bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
109	Acer platanoides	javor mleč	66	náklon nad cestu, bez hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
110	Populus tremula	topol osika	88	náklon mimo cestu, bez hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
111	Acer platanoides	javor mleč	50	zlomen v koruně	2	3	c	pokácet
112	Acer platanoides	javor mleč	85	jednostranně rostlý, utiskovaný, bez hniloby a defektů	1	2	b	bez zásahu
113	Acer platanoides	javor mleč	41	malý, utiskovaný	1	2	b	bez zásahu
114	Acer platanoides	javor mleč	88	jedna zlomená větev	1	1	a	bez zásahu
115	Alnus glutinosa	olše lepkavá	69	roste až u špičky	1	2	a	bez zásahu
116	Alnus glutinosa	olše lepkavá	110	roste až u špičky	1	2	a	bez zásahu
117	Acer platanoides	javor mleč	91	mezi olšemi OK	1	1	a	bez zásahu
118	Alnus glutinosa	olše lepkavá	71	nerovný kmen od půlky náklon nad cestu v zápoji s 119	1	2	b	bez zásahu
119	Alnus glutinosa	olše lepkavá	110	roste až u špičky, v zápoji s 118	1	2	b	bez zásahu
120	Alnus glutinosa	olše lepkavá	88	náklon nad cestu	1	2	a	bez zásahu
121	Alnus glutinosa	olše lepkavá	72	mírný náklon nad cestu, zápoj s olší dvojákem 122, roste nahoře	1	2	b	bez zásahu
122	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 85	dvoják OK, bez známek hniloby	2	2	b	bez zásahu
123	Acer platanoides	javor mleč	57	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
124	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 82	dvoják, proschlá menší větev	2	2	b	bez zásahu
125	Acer platanoides	javor mleč	41	malý u větší olše, roste nahoře	1	2	b	bez zásahu
126	Alnus glutinosa	olše lepkavá	138	roste nahoře, bez známek hniloby	1	2	b	bez zásahu
127	Acer platanoides	javor mleč	2x75, 79	troják u potoka	2	2	b	bez zásahu
128	Acer platanoides	javor mleč	126,2x85	čtyřkmen OK	2	2	b	bez zásahu
129	Alnus glutinosa	olše lepkavá	82	u roury, jednostranně roslá nad cestu OK	1	2	b	bez zásahu
130	Populus tremula	topol osika	104,79	dvoják u roury OK	1	2	b	bez zásahu
131	Acer platanoides	javor mleč	2x50,126	troják, roste přímo u mostu, bez známek hniloby	1	2	b	bez zásahu
132	Acer platanoides	javor mleč	44	bez známek hniloby a defektů, podrůstá strom č. 131	1	1	a	bez zásahu
133	Acer platanoides	javor mleč	2 x 44	dvoják, bez známek hniloby	1	2	b	bez zásahu
134	Alnus glutinosa	olše lepkavá	223	jednostranně roslá, mírný náklon do lesa, lehce prosychá, bez známek hniloby	2	1	a	ZŘ
135	Acer platanoides	javor mleč	41	pěkný strom, roste v těsné blízkosti stromu č. 134, bez známek hniloby či defektů	1	1	b	bez zásahu

136	Acer platanoides	javor mleč	72	pěkně rostlý strom za olšemi, má prostor, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
137	Acer platanoides	javor mleč	63	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
138	Alnus glutinosa	olše lepkavá	283	větvení pouze v horní části stromu, několik suchých zlomených větví, zřejmě dutý a vyhnílý (viditelná mechanická poškození od ptactva a hmyzu)	3	3	b	BŘ
139	Acer platanoides	javor mleč	72	skupina mladých javorů - 4 ks u vody, bez známek hniloby	1	1	b	bez zásahu
140	Acer platanoides	javor mleč	120	velmi pěkně rostlý, dále od vody, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
141	Alnus glutinosa	olše lepkavá	126	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů, větvení pouze v horní části stromu	1	2	a	bez zásahu
142	Acer platanoides	javor mleč	72	utlačován olší č. 141, bez známek hniloby a defektů	1	1	b	bez zásahu
143	Acer platanoides	javor mleč	60	roste poblíž olše č. 144, bez známek hniloby a defektů	1	1	b	bez zásahu
144	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 208	dváják, větvení pouze v horní části stromu, bez viditelných známek hniloby	2	3	b	bez zásahu
145	Alnus glutinosa	olše lepkavá	88	mírný náklon mimo cestu, roste mezi dvěma staršími olšemi	2	2	a	bez zásahu
146	Alnus glutinosa	olše lepkavá	132	mírný náklon mimo cestu, hniloba, větvení pouze v horní části stromu	2	4	c	pokácet
147	Acer platanoides	javor mleč	47	pěkmý javor podrůstající sousední olšo (č.148)	1	1	a	bez zásahu
148	Alnus glutinosa	olše lepkavá	135	nerovný kmen, více defektů u větvení, náklon mimo cestu, kmen u země dutý, strom zavaluje	2	3	b	bez zásahu
149	Acer platanoides	javor mleč	94, 2 x 50	trojkmen, defektní větvení, bez hniloby	1	2	a	bez zásahu
150	Alnus glutinosa	olše lepkavá	239	zcela vyhnílý kmen, červotoč, jedna suchá větev, provozně nebezpečný	3	4	c	pokácet
151	Alnus glutinosa	olše lepkavá	170	v polovině výšky stromu defekt, po odlomení vytvořen sekundární terminál, bez známek hniloby	2	2	a	bez zásahu
152	Acer platanoides	javor mleč	94	jednostranně rostlý, bez hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
153	Alnus glutinosa	olše lepkavá	283	mírný náklon mimo cestu, dvě suché větve, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	BŘ
154	Acer platanoides	javor mleč	60	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu

155	Alnus glutinosa	olše lepkavá	176	mírně prosychá, náklon koruny mimo cestu, bez známek hniloby	2	2	a	bez zásahu
156	Acer platanoides	javor mleč	50.66	dvoják, podrůstá olši, jednotránná koruna				
157	Alnus glutinosa	olše lepkavá	198	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
158	Acer platanoides	javor mleč	38.75	dvoják, bez známek hniloby	1	2	b	bez zásahu
159	Alnus glutinosa	olše lepkavá	204.188	dvoják, zcela dutý kmen, prosychají i větve nad cestou, provozně nebezpečný	3	4	c	pokácet
160	Acer platanoides	javor mleč	94	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
161	Acer platanoides	javor mleč	38	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
162	Acer platanoides	javor mleč	85	velmi pěkný, přímo u potoka, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
163	Alnus glutinosa	olše lepkavá	236	mírný náklon mimo cestu, lehce proschá, defektní větvení	2	1	a	bez zásahu
164	Acer platanoides	javor mleč	53	podrůstá pod olší č. 165, defektní větvení	1	1	a	bez zásahu
165	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151.79	dvoják, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
166	Alnus glutinosa	olše lepkavá	182	lehce prosychá mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu
167	Acer platanoides	javor mleč	66	pěkně rostlý, u vody, cca 2 m od olše č. 166, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
168	Acer platanoides	javor mleč	3 x 38	shluk javorů mezi olšemi	1	1	b	bez zásahu
169	Alnus glutinosa	olše lepkavá	138	lehce prosychá mimo cestu, dutina v kmeni	2	2	a	bez zásahu
170	Alnus glutinosa	olše lepkavá	163	jedna suchá větev mimo dosah cesty, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu
171	Alnus glutinosa	olše lepkavá	282	dvě v minulosti odlomené větve, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
172	Alnus glutinosa	olše lepkavá	163	v minulosti poškozen terminál, sekundární terminál směřuje k cestě, mírně prosychá	2	3	a	ZŘ
173	Alnus glutinosa	olše lepkavá	220	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
174	Alnus glutinosa	olše lepkavá	172	mírný náklon mimo cestu, v cca 2,5 m výšky dutina po odlomené větvi	2	2	a	bez zásahu
175	Alnus glutinosa	olše lepkavá	188	mírný náklon mimo cestu, dvě suché větve, bez známek hniloby a defektů	2	2	a	BŘ

176	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	nerovný kmen, mírný náklon mimo cestu, lehce prosychá, bez známek hniloby	2	2	a	bez zásahu
177	Alnus glutinosa	olše lepkavá	107	náklon nad cestu, mírně prosychají i větve nad cestou, bez známek hniloby	2	2	a	ZŘ
178	Alnus glutinosa	olše lepkavá	182	rovná kmen, jedna proschlá větev mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
179	Alnus glutinosa	olše lepkavá	198	lehce proschlý i nad cestou, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	BŘ
180	Alnus glutinosa	olše lepkavá	188	pouze 1 proschlá větev o délce cca 1,5 m mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
181	Acer platanoides	javor mleč	60	pěkně rostlý strom, má prostor pro růst, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
182	Alnus glutinosa	olše lepkavá	204	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
183	Alnus glutinosa	olše lepkavá	160	bez známky hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
184	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151	náklon mimo cestu, bez hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
185	Alnus glutinosa	olše lepkavá	198	náklon nad cestu, více proschlých větví nad cestou, bez známek hniloby	2	2	a	ZŘ
186	Acer platanoides	javor mleč	38	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
187	Acer platanoides	javor mleč	31.41	dvoják, bez známek hniloby	1	1	a	bez zásahu
188	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
189	Alnus glutinosa	olše lepkavá	195	mírně prosychá, náklon nad cestu, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	BŘ
190	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	náklon mimo cestu, mírně prosychá, bez známek hniloby a defektů	2	2	b	bez zásahu
191	Alnus glutinosa	olše lepkavá	166	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
192	Alnus glutinosa	olše lepkavá	198	bez známek hniloby a defektů, většina větví směřuje nad cestu ale nejsou proschlé	1	1	a	bez zásahu
193	Alnus glutinosa	olše lepkavá	135	mírně prosychá, náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu
194	Alnus glutinosa	olše lepkavá	135	mírně prosychá, náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu

195	Alnus glutinosa	olše lepkavá	236	mírně prosychá, včetně větví zasahujících nad cestu, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	BŘ
196	Acer platanoides	javor mleč	57.26	defektní větvení, bez známek hniloby	1	2	a	VŘ
197	Alnus glutinosa	olše lepkavá	192	mírně prosychá, náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
198	Acer platanoides	javor mleč	38	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
199	Alnus glutinosa	olše lepkavá	188	bez námeek hniloby a defektů, větší část větví zasahuje mimo cestu	1	1	a	bez zásahu
200	Alnus glutinosa	olše lepkavá	176	mírný náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
201	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	schne terminál, ve výšce cca 2,5 dutina průměru 6 cm	2	2	a	ZŘ
202	Alnus glutinosa	olše lepkavá	166	dutina v 0,5 m výšky o průměru 4 cm, jinak v pořádku	2	2	a	bez zásahu
203	Alnus glutinosa	olše lepkavá	207	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
204	Alnus glutinosa	olše lepkavá	170	náklon	1	1	a	bez zásahu
205	Alnus glutinosa	olše lepkavá	204	rovná OK	1	1	a	bez zásahu
206	Alnus glutinosa	olše lepkavá	138	mírně prosychá, mírný náklon mimo cestu, suché větve mimo cestu	2	1	a	bez zásahu
207	Alnus glutinosa	olše lepkavá	176	proschlé dvě větve mimo cestu, bez známek hniloby	2	1	a	bez zásahu
208	Alnus glutinosa	olše lepkavá	198	náklon nad cestu, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
209	Alnus glutinosa	olše lepkavá	166	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
210	Alnus glutinosa	olše lepkavá	176	bez známek hniloby a defektů, náklon mimo cestu	1	1	a	bez zásahu
211	Alnus glutinosa	olše lepkavá	141	mírně prosychá, suché větve zasahují nad cestu, bez hniloby a defektů	1	2	a	BŘ
212	Alnus glutinosa	olše lepkavá	141	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
213	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151	dvě suché větve nad cestou, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	BŘ
214	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	mírně prosychá nad cestou, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	BŘ
215	Alnus glutinosa	olše lepkavá	182	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
216	Alnus glutinosa	olše lepkavá	182	původně dvoják, jedna část vylomena, dutina ve výšce 1,5 m	2	3	b	ZŘ
217	Alnus glutinosa	olše lepkavá	176.135	dvoják, mírně prosychá, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
218	Alnus glutinosa	olše lepkavá	138	náklon nad cestu, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu

219	Alnus glutinosa	olše lepkavá	173	náklon nad cestu, proschlé větve nad cestou	1	1	a	ZŘ
220	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	jedna suchá větev mimo dosah cesty, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
221	Alnus glutinosa	olše lepkavá	148	náklon nad cestu, prosychá, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	ZŘ
222	Alnus glutinosa	olše lepkavá	176	dřívější poškození silnějších větví, bez známek hniloby	1	1	a	ZŘ
223	Alnus glutinosa	olše lepkavá	179	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
224	Alnus glutinosa	olše lepkavá	79	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
225	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	velmi pěkně roslá, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
226		třešeň ptačí	104	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
227	Acer platanoides	javor mlec	110.116	dvoják s cedulí "Střed okruhu", bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
228	Populus	Topol	314	rozlomený v koruně, výrazně napadený houbou, dožilý, provozně nebezpečný	4	4	c	kácení
229	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x138, 79	troják, lehce prosychá mimo cestu	2	2	a	bez zásahu
230	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x70	dvoják, jedna suchá větev, bez známek hniloby	2	2	a	bez zásahu
231	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151	jednostranně rostlý nad cestu, výrazně proschlý	3	1	a	ZŘ
232	Alnus glutinosa	olše lepkavá	144.11	dvoják, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
233	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151	lehce prosychá i nad cestou	2	1	a	BŘ
234	Alnus glutinosa	olše lepkavá	141	bez známek hniloby a defektů, větve na cestou ale bez prosychání	1	1	a	bez zásahu
235	Alnus glutinosa	olše lepkavá	69.79	dvoják, zcela suchý, odumřelý strom	5	5	c	kácení
236	Alnus glutinosa	olše lepkavá	135	dutina ve spodní části kmene, jinak v pořádku	2	2	a	bez zásahu
237	Acer platanoides	javor mlec	34	pěkný strom bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
238	Alnus glutinosa	olše lepkavá	8,126,63	čtyřkmen, lehce prosychá	2	2	a	BŘ
239	Alnus glutinosa	olše lepkavá	x163,141	troják, část u cesty výrazně prosychá	2	2	a	BŘ
240	Alnus glutinosa	olše lepkavá	141	lehce prosychá mimo dosah cesty	2	1	a	bez zásahu
241	Alnus glutinosa	olše lepkavá	220	jednostranně roslá, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
242	Alnus glutinosa	olše lepkavá	119.57	troják, bez známek hniloby, na stromě je modrá turistická značka	1	2	a	bez zásahu
243	Alnus glutinosa	olše lepkavá	160	lehce prosychá, bez známek hniloby a prosychání, na stromě je zavěšena sousední rozlomená vrba, ničemu to nevadí	1	1	a	bez zásahu

244	Salix alba	vrba bílá	229	vrba zlomená v cca 4 m výšky, zavešená na stromu 15??	5	5	c	bez zásahu
245	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x120	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
246	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x179	troják, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
247	Acer platanoides	javor mleč	63	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
248	Alnus glutinosa	olše lepkavá	157	menší dutina v kmeni u země, bez prosychání	2	2	a	bez zásahu
249	Acer platanoides	javor mleč	135	velmi pěkný, ve skupině menších javorů, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
250	Alnus glutinosa	olše lepkavá	194	prosychají větve mimo cestu, bez hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu
251	Acer platanoides	javor mleč	72	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
252	Alnus glutinosa	olše lepkavá	160	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
253	Acer platanoides	javor mleč	119.6	dvoják, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
254	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151.63	dvoják, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
255	Populus	topol	342	lehce prosychá, náklon mimo cestu, bez známek hniloby	2	3	a	bez zásahu
256	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x163	lehce prosychá i nad cestou, bez známek hniloby	2	2	a	BŘ
257	Acer platanoides	javor mléč	110.44	dvoják bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
258	Alnus glutinosa	olše lepkavá	173	menší dutina u spodu kmene, jednostranně rostlý	2	2	a	bez zásahu
259	Acer platanoides	javor mléč	63	pěkný javor ve skupině tří javorů, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
260	Acer platanoides	javor mléč	126	pěkný javor, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
261	Alnus glutinosa	olše lepkavá	173	lehce prosychají i větve nad cestou, dutina ve výšce cca 5 m	2	2	a	BŘ
262	Acer platanoides	javor mléč	88	velmi pěkný, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
263	Salix alba	vrba bílá	157	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
264	Acer platanoides	javor mléč	38	pěkný javor ve skupině tří javorů, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
265	Alnus glutinosa	olše lepkavá	126	lehce prosychá, bez známek hniloby a defektů	2	1	a	bez zásahu
266	Salix alba	vrba bílá	2x110	dvoják bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
267	Alnus glutinosa	olše lepkavá	126.44	dvoják bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
268	Populus	topol	352	dvě odlomené větve, bez známek hniloby a defektů	2	2	a	bez zásahu
269	Acer platanoides	javor mléč	50, 14	dvoják bez známek hniloby	1	1	a	bez zásahu
270	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2 x 173	dvoják, výrazně proschlá, bez známek hniloby	2	2	a	ZŘ

271	Salix alba	vrba bílá	176	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
272	Alnus glutinosa	olše lepkavá	126, 85	lehce prosychá, mimo cestu, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
273	Alnus glutinosa	olše lepkavá	120	prosychá, mimo dosah cesty, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
274	Acer platanoides	javor mléč	53	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
275	Alnus glutinosa	olše lepkavá	82	dutina ve spodní části kmene	1	2	a	bez zásahu
276	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
277	Salix alba	vrba bílá	3,126,141	troják, na stromu je zavěšena spadlá vrba, ničemu to nevadí	1	2	a	bez zásahu
278	Salix alba	vrba bílá	204	přímo u cesty, vyhnílá, výrazně napadena houbou, dožilá, provozně nebezpečná	3	4	c	pokácet
279	Alnus glutinosa	olše lepkavá	141.57	dvoják, bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
280	Alnus glutinosa	olše lepkavá	94	prosychá, náklon mimo cestu, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
281	Alnus glutinosa	olše lepkavá	94	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
282	Alnus glutinosa	olše lepkavá	182	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
283	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x151	jedna část nakloněna nad cestu má menší dutinu	1	2	a	bez zásahu
284	Alnus glutinosa	olše lepkavá	104.126	dvoják, obě části náklon nad cestu	1	2	a	bez zásahu
285	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151.104	výrazně prosychá i nad cestou	2	1	a	ZŘ
286	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x141	dvoják, náklon nad cestu, prosychá	2	2	a	ZŘ
287	Alnus glutinosa	olše lepkavá	26,157,47	trojákjednostranně rostlý nad cestu, bez známek hniloby	2	2	a	bez zásahu
288	Alnus glutinosa	olše lepkavá	2x94	dvoják bez známek hniloby a defektů	1	2	a	bez zásahu
289	Alnus glutinosa	olše lepkavá	143	mírně prosychá nad cestou, bez známek hniloby a defektů, na stromě cedule "velký okruh"	2	1	a	BŘ
290	Alnus glutinosa	olše lepkavá	151	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
291	Alnus glutinosa	olše lepkavá	140	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
292	Alnus glutinosa	olše lepkavá	57.79	zcela suchý strom	5	5	c	pokácet
293	Alnus glutinosa	olše lepkavá	148	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
294	Alnus glutinosa	olše lepkavá	7,172,212	troják, lehce prosychá mimo cestu	2	2	a	bez zásahu
295	Alnus glutinosa	olše lepkavá	x220, 232	troják, prosychá i nad cestou	2	2	a	BŘ
296	Alnus glutinosa	olše lepkavá	200	jednostranně rostlý, bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
297	Alnus glutinosa	olše lepkavá	266	jednostranně rostlý, lehce prosychá nad cestou	2	2	a	BŘ

298	Alnus glutinosa	olše lepkavá	94,32	lehce prosychá mimo cestu, jinak v pořádku	2	1	a	bez zásahu
299	Alnus glutinosa	olše lepkavá	64, 2 x 44	známky hniloby, neohrožuje	2	2	a	bez zásahu
300	Alnus glutinosa	olše lepkavá	267	bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu
301	Alnus glutinosa	olše lepkavá	47	bez známek hniloby a defektů, na tomto stromě je zavěšena rozlomená vrba, mimo cestu	1	1	a	bez zásahu
302	Salix alba	vrba bílá	320	torzo, rozlomena ve výšce cca 4 m, zavěšena na olši, mimo cestu, nehrozí nebezpečí	5	5	c	bez zásahu
303	Alnus glutinosa	olše lepkavá	4,188,199	troják, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
304	Alnus glutinosa	olše lepkavá	173, 182	dvoják, bez známek hniloby	1	2	a	bez zásahu
305	Acer platanoides	javor mléč	47	podrůstá torzo vrby, dobrý stav bez známek hniloby a defektů	1	1	a	bez zásahu

Vysvětlivky:

zs - zdravotní stav

s - stabilita

p - perspektiva

BŘ - bezpečnostní řez

ZŘ - zdravotní řez

VŘ - výchovný řez

souřadnice	X	Y	p.p.č.	vlastník
N 50 36.553, E 013 43.844	-978636	-783288	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.554, E 013 43.843	-978364	-783289	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.555, E 013 43.842	-978632	-783289	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.561, E 013 43.827	-978362	-783289	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.564, E 013 43.834	-978614	-783296	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.561, E 013 43.848	-978622	-783281	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.557, E 013 43.854	-978630	-783275	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.559, E 013 43.855	-978627	-783273	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.561, E 013 43.857	-978623	-783270	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.581, E 013 43.857	-978587	-783265	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36. 582, E 013 43.858	-978585	-783263	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.586, E 013 43.857	-978578	-783264	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.586, E 013 43.855	-978577	-783266	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.590, E 013 43.859	-978571	-783260	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.592, E 013 43.863	-978568	-783255	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.595, E 013 43.857	-978561	-783261	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.595, E 013 43.859	-978561	-783259	2934/1	ČRS, z.s.

N 50 36.597, E 013 43.862	-978558	-783255	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.601, E 013 43.860	-978551	-783256	2934/1	Město Duchcov
N 50 36.603, E 013 43.862	-978547	-783253	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.619, E 013 43.868	-978519	-783242	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.620, E 013 43.874	-978518	-783235	2934/1	Město Duchcov
N 50 36.625, E 013 43.878	-978510	-783229	2934/1	Město Duchcov
N 50 36.625, E 013 43.878	-978510	-783229	2934/1	Město Duchcov
N 50 36.628, E 013 43.878	-978504	-783228	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.640, E013 43.872	-978481	-783231	2935	Město Duchcov
N 50 36.642, E013 43.873	-978477	-783231	2936/4	Město Duchcov
N 50 36.650, E013 43.871	-978463	-783230	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.651, E013 43.878	-978462	-783222	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.654, E013 43.881	-978457	-783217	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.653, E013 43.883	-978459	-783215	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.655, E013 43.883	-978455	-783215	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.656, E013 43.887	-978454	-783210	2932	ČRS, z.s.

N 50 36.659, E013 43.890	-978449	-783205	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.661, E013 43.890	-978446	-783205	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.668, E013 49.900	-978435	-783191	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.669, E013 43.903	-978433	-783187	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.669, E013 43.903	-978433	-783189	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.670, E013 43.902	-978431	783188	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.672, E013 43.906	-978428	-783183	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.673, E013 43.908	-978426	-783186	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.678, E013 43.914	-978419	-783172	2932	ČRS, z.s.
N 50 36.564, E013 43.822	-978612	-783310	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.656, E013 43.818	-978608	-783314	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.567, E013 43.816	-978605	-783317	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.568, E013 43.814	-978603	-783319	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.570, E013 43.810	-978599	-783823	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.575, E013 43.803	-978589	-783330	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.578, E13 43.806	-978584	-783325	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.579, E013 43.797	-978580	-783335	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.580, E013 43.797	-978578	-783335	2934/1	ČRS, z.s.

N 50 36.579, E013 43.793	-978579	-783340	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.582, E013 43.793	-978574	-783339	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.580, E013 43.789	-978577	-783345	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.582, E013 43.785	-978573	-783349	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.583, E013 43.785	-978571	-783348	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.584, E013 43.779	-978568	-783355	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.585, E013 43.773	-978565	-783362	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.583, E013 43.775	-978569	-783360	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.585, E013 43.773	-978565	-783362	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.586, E013 43.768	-978562	-783367	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.587, E013 43.765	-978560	-783371	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.590, E013 43.759	-978553	-783377	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.590, E013 43.758	-978553	-783378	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.595, E013 43.752	-978543	-783384	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.593, E013 43.749	-978546	-783388	2934/1	ČRS, z.s.
N 50 36.592, E013 43.738	-978546	-783401	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.592, E013 43 734	-978545	-783405	2939	Coal Services a.s.

N50 36.592, E013 43.735	-978546	-783404	2939	Coal Services a.s.
N50 36.594, E013 43.728	-978541	-783412	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.594, E013 43.726	-978540	-783414	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.595, E013 43.721	-978538	-783420	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.593, E013 43.717	-978541	-783425	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.596, E013 43.716	-978535	-783425	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.594, E013 43.706	-978537	-783438	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.597, E013 43.703	-978531	-783440	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.604, E013 43.694	-978517	-783449	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.604, E013 43.692	-978516	-783451	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.606, E013 43.687	-978512	-783457	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.605, E013 43.684	-978514	-783460	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.605, E013 43.683	-978513	-783461	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.606, E013 43.675	-978510	-783471	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.607, E013 43.676	-978508	-783469	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.609, E013 43.675	-978508	-783470	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.611, E013 43.673	-978500	-783472	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.613, E013 43.672	-978496	-783472	2939	Coal Services a.s.

N 50 36.614, E013 43.669	-978494	-783475	2939	Coal Services a.s.
N 50.36.613, E013 43.670	-978496	-783475	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.616, E013 43.671	-978491	-783473	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.615, E013 43.669	-978492	-783475	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.632, E013 43.640	-978456	-783504	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.633, E013 43.640	-978454	-783504	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.625, E013 43.675	-978475	-783465	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.625, E013 43.671	-978474	-783470	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.622, E013 43.663	-978478	-783480	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.624, E013 43.660	-978474	-783483	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.625, E 013 43.659	-978472	-783484	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.624, E013 43.658	-978474	-783486	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.624, E013 43.659	-978474	-783484	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.623, E013 43.663	-978476	-783480	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.624, E013 43.658	-978474	-783486	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.625, E013 43.654	-978471	-783490	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.623, E013 43.653	-978475	-783492	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.626, E013 43.651	-978469	-783493	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.627, E013 43.649	-978469	-783496	2939	Coal Services a.s.

N 50 36. 628, E013 43.647	-978465	-783497	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.628, E013 43.647	-978465	-783497	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.630, E013 43.647	-978461	-783497	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.631, E013 43.645	-978459	-783499	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.632, E013 43.645	-978457	-783499	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.631, E013 43.651	-978460	-783492	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.631, E013 43.650	-978460	-783493	2939	Coal Services a.s.
N 5036.631, E013 43.650	-978460	-783493	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.632, E013 43.643	-978456	-783501	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.635, E013 43.644	-978451	-783499	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.637, E013 43.640	-978,447	-783503	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.636, E013 43.640	-978449	-783503	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.635, W013 43.639	-978450	-783505	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.635, E013 43.639	-978450	-783505	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.639, E013 43.638	-978443	-783505	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.639, E013 43.638	-978443	-783505	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.639, E013 43.638	-978443	-783505	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.641, E013 43.633	-978438	-783510	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.640, E013 43.629	-978439	-783515	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.641, E013 43.628	-978437	-783516	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.642, E013 43.628	-978436	-783516	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.641, E013 43.627	-978437	-783517	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.641, E013 43.628	-978437	-783516	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.642, E013 43.624	-978435	-783520	2939	Coal Services a.s.
N 50 36 642, E013 43.623	-978435	-783522	2939	Coal Services a.s.
N 50 36.648, E013 43.614	-978422	-783530	2940	Coal Services a.s.
N 50 36.647, E013 43.613	-978424	-783532	2940	Coal Services a.s.
N 50 36.648, E013 43.611	-978422	-783534	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.649, E013 43.610	-978420	-783535	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.648, E013 43.611	-978422	-783534	2947/1	Palivový komb.

N 50 36.653, E013 43.608	-978412	-783536	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.652, E013 43.600	-978412	-783546	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.653, E013 43.599	-978410	-783547	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.653, E013 43.601	-978411	-783554	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.658, E013 43.600	-978401	-783544	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.656, E013 43.592	-978404	-783544	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.656, E013 43.590	-978403	-783556	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.656, E013 43.593	-978404	-783553	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.656, E013 43.591	-978444	-783555	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.659, E013 43.589	-978398	-783557	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.658, E013 43.591	-978400	-783555	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.659, E013 43.590	-978398	-783555	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.656, E013 43.951	-978404	-783555	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.657, E013 43.585			2947/1	Palivový komb.
N 50 36.660, E013 43.584	-978395	-783562	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.662, E013 43.582	-978931	-783564	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.661, E013 43.582	-978393	-783564	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.664, E013 43.579	-978387	-783567	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.666, E013 43.574	-978386	-783573	2947/1	Palivový komb.

N 50 36.667, E013 43.573	-978380	-783573	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.669, E013 43.565	-978375	-783582	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.668, E013 43.564	-978377	-783583	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.667, E013 43.564	-978379	-783584	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.669, E013 43.561	-978375	-783587	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.670, E013 43.562	-978373	-783585	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.671, E013 43.559	-978371	-783588	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.672, E013 43.553	-978368	-783595	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.673, E013 43.554	-978366	-873594	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.674, E013 43.551	-978364	-873597	2947/1	Palivový komb.
N50 36.675, E013 43.553	-978362	-873594	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.676, E013 43.547	-978359	-873601	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.678, E013 43.543	-978355	-873605	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.679, E013 43.544	-978353	-873604	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.681, E013 43.542	-978349	-873606	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.681, E013 43.540	-978349	-873608	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.682, E013 43.537	-978347	-873611	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.682, E013 43.535	-978346	-873613	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.683, E013 43.531	-978344	-873618	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.684, E013 43.526	-978341	-873623	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.685, E013 43.525	-978339	-873624	2947/1	Palivový komb.

N 50 36.686, E013 43.519	-978336	-873631	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.684, E013 43.518	-978340	-783633	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.686, E013 43.515	-978335	-783636	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.689, E013 43.511	-978329	-783640	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.689, E013 43.507	-978329	-783644	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.691, E013 43.507	-978325	-783644	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.688, E013 43.508	-978331	-783643	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.688, E013 43.509	-978331	-783642	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.689, E013 43.509	-978329	-783642	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.687, E013 43.507	-978332	-783645	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.689, E013 43.505	-978328	-783647	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.690, E013 43.499	-978325	-783653	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.694, E013 43.499	-978318	-783652	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.692, E013 43.501	-978322	-783650	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.690, E013 43.499	-978325	-783653	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.691, E013 43.502	-978324	-783650	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.693, E013 43.497	-978320	-783655	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.694, E013 43.493	-978317	-783659	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.694, E013 43.494	-978317	-783658	2947/1	Palivový komb.

N 50 36.696, E013 43.488	-978313	-783665	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.696, E013 43.486	-978312	-783667	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.695, E013 43.483	-978313	-783671	2947/1	Palivový komb.
N 50 36. 697, E013 43.480	-978309	-783674	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.685, E013 43.525	-978339	-783624	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.696, E013 43.474	-978310	-783681	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.697, E013 43.473	-978308	-783682	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.697, E013 43.471	-978308	-783684	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.700, E013 43.468	-978302	-783687	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.698, E013 43.467	-978305	-783688	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.699, E013 43.465	-978303	-783691	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.701, E013 43.464	-978299	-783691	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.700, E013 43.460	-978300	-783696	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.702, E013 43.457	-978296	-783699	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.701, E013 43.454	-978297	-783703	2947/1	Palivový komb.
N 50 36.703, E013 43.451	-978293	-783706	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.702, E013 43.447	-978294	-783711	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.703, E013 43.439	-978291	-783720	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.702, E013 43.435	-978292	-783725	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.705, E013 43.435	-978287	-783724	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.705, E013 43.431	-978286	-783729	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.708, E013 43.426	-978280	-783734	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.710, E013 43.421	-978275	-783739	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.709, E013 43.416	-978276	-783745	2947/2	Urban Pavel Ing.

N 50 36.709, E013 43.415	-978276	-783746	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.712, E013 43.412	-978270	-783749	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.714, E013 43.412	-978266	-783748	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 5036.715, E013 43.411	-978264	-783749	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.717, E013 43.405	-978260	-783756	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.723, E013 43.404	-978249	-783755	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.726, E013 43.402	-978243	-783757	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.731, E013 43.402	-978243	-783755	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.728, E013 43.385	-978236	-783766	2947/2	Urban Pavel Ing.
N 50 36.741, E013 43.376	-978211	-783783	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.737, E013 43.378	-978218	-783782	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.737, E013 43.375	-978218	-783785	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.738, E013 43.365	-978214	-783797	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.740, E013 43.365	-978211	-783796	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.740, E013 43.361	-978210	-7838801	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.740, E013 43.360	-978210	-783802	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.740, E013 43.358	-978209	-783804	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.741, E013 43.357	-978207	-783805	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.741, E013 43.355	-978207	-783808	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.744, E013 43.355	-978202	-783807	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.743, E013 43.351	-978203	-783812	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.744, E013 43.348	-978200	-783815	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.746, E013 43.344	-978196	-783819	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.750, E013 43.336	-978187	-783827	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.753, E013 43.332	-978181	-783831	2949	Coal Services a.s.

N 50 36.756, E013 43.326	-978175	-783837	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.758, E013 43.321	-978170	-783843	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.757, E013 43.320	-978172	-783844	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.759, E013 43.314	-978167	-783851	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.765, E013 43.313	-978156	-783850	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.767, E013 43.309	-978152	-783854	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.771, E013 43.300	-978143	-783864	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.771, E013 43.299	-978142	-783865	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.773, E013 43.295	-978138	-783869	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.778, E013 43.286	-978127	-783878	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.778, E013 43.284	-978127	-783880	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.782, E013 43.286	-978120	-783877	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.780, E013 43.279	-978123	-783886	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.764, E013 43.313	-978158	-783850	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.767, E013 43.313	-978152	-783850	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.768, E013 43.304	-978149	-783860	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.769, E013 43.303	-978147	-783861	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.773, E013 43.295	-978138	-783869	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.767, E013 43.302	-978150	-783862	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.772, E013 43.294	-978870	-783870	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.772, E013 43.293	-978140	-783872	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.776, E013 43.294	-978132	-783869	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.776, E013 43.288	-978131	-783876	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.777, E013 43.285	-978129	-783880	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.781, E013 43.285	-978122	-783879	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.780, E013 43.283	-978123	-783881	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.780, E013 43.279	-978123	-783886	2949	Coal Services a.s.

N 50 36.783, E013 43.268	-978115	-783898	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.784, E013 43.268	-978113	-783898	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.786, E013 43.266	-978109	-783899	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.786, E013 43.263	-978109	-783903	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.785, E013 43.263	-978111	-783903	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.785, E013 43.262	-978110	-783904	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.785, E013 43.259	-978110	-783908	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.788, E013 43.250	-978103	-783917	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.791, E013 43.246	-978097	-783921	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.790, E013 43.252	-978100	-783915	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.791, E013 43.250	-978097	-783917	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.792, E013 43.247	-978095	-783920	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.791, E013 43.247	-978097	-783920	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.795, E013 43.241	-978089	-783926	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.798, E013 43.236	-978082	-783931	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.800, E013 43.235	-978078	-783932	2949	Coal Services a.s.
N 50 36.729, E013 43.382	-978234	-783779	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.732, E013 43.378	-978228	-783783	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.732, E013 43.370	-978226	-783793	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.733, E013 43.365	-978224	-783798	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.732, E013 43.362	-978225	-783802	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.733, E013 43.361	-978223	-783803	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.737, E013 43.357	-978215	-783806	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.741, E013 43.353	-978207	-783810	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.742, E013 43.350	-978204	-783813	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.745, E013 43.346	-978198	-783817	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.745, E013 43.344	-978198	-783819	2956/6	Palivový komb.

N 50 36.749, E013 43.340	-978190	-783823	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.750, E013 43.338	-978188	-783825	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.752, E013 43.330	-978183	-783834	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.755, E013 43.329	-978177	-783834	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.758, E013 43.324	-978171	-783839	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.760, E013 43.319	-978166	-783844	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.760, E013 43.315	-978165	-783849	2956/6	Palivový komb.
N 50 36.764, E013 43.313	-978158	-783850	2956/6	Palivový komb.