


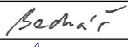



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

<p>Objednatel:</p>  <p>ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR</p>	<p>ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4</p> <hr/> <p>D1 MIROŠOVICE - KÝVALKA MODERNIZACE</p>	<p>ÚSEK</p> <p>12</p>
---	---	-------------------------------------

PODKLADY PRO KÁCENÍ

<p>Zhotovitel :</p>  <p>valbek® Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3</p> <p>STŘEDISKO LIBEREC Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3</p>	<p>Vypracoval:</p>	<p>ING. J. BEDNÁŘ</p>		<p>Investor</p>	<p>ŘSD ČR</p>
	<p>Zodpovědný projektant:</p>	<p>ING. J. BEDNÁŘ</p>		<p>Zak. číslo</p>	<p>15LI01035</p>
	<p>Technická kontrola:</p>	<p>ING. D. LANDA</p>		<p>Datum</p>	<p>08/2016</p>
	<p>Akce:</p> <p>D1 MODERNIZACE - ÚSEK 12 EXIT 90 HUMPOLEC - EXIT 104 VĚTRNÝ JENÍKOV</p>			<p>Stupeň</p>	<p>PDPS</p>
	<p>Příloha:</p> <p>TABULKOVÁ ČÁST</p>			<p>Č.přílohy:</p> <p>2</p>	<p>Paré :</p>

SEZNAM TABULEK

Tab. 1: k. ú. Vystrkov u Humpolce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	2
Tab. 2: k. ú. Vystrkov u Humpolce – souvislé porosty	2
Tab. 3: k. ú. Humpolec – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	2
Tab. 4: k. ú. Humpolec – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice	6
Tab. 5: k. ú. Humpolec – souvislé porosty	6
Tab. 6: k. ú. Krasoňov – souvislé porosty	8
Tab. 7: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	8
Tab. 8: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene do 80 cm	11
Tab. 9: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice	12
Tab. 10: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení	12
Tab. 11: k. ú. Kamenice u Herálce – souvislé porosty	12
Tab. 12: k. ú. Herálec – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	15
Tab. 13: k. ú. Herálec – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice	16
Tab. 14: k. ú. Herálec – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení	16
Tab. 15: k. ú. Herálec – souvislé porosty	16
Tab. 16: k. ú. Slavníč – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	17
Tab. 17: k. ú. Slavníč – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene do 80 cm	18
Tab. 18: k. ú. Slavníč – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice	18
Tab. 19: k. ú. Slavníč – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení	19
Tab. 20: k. ú. Slavníč – souvislé porosty	20
Tab. 21: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	22
Tab. 22: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene do 80 cm	24
Tab. 23: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice	24
Tab. 24: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení	25
Tab. 25: k. ú. Skorkov u Herálce – souvislé porosty	25
Tab. 26: k. ú. Úsobí – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	28
Tab. 27: k. ú. Úsobí – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice	29
Tab. 28: k. ú. Úsobí – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení	29
Tab. 29: k. ú. Úsobí – souvislé porosty	29
Tab. 30: k. ú. Petrovice u Štoků – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm	30
Tab. 31: k. ú. Petrovice u Štoků – souvislé porosty	30
Tab. 32: Souhrn	31
Tab. 33: Seznam LV a dotčených vlastníků	32

k. ú. Vystrkov u Humpolce

Tab. 1: k. ú. Vystrkov u Humpolce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V1	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	93	18	4	2	2	2	695/1	152
V2	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	8	---	---	5	5	695/1	152
V3	<i>Populus tremula</i>	topol osika	80	16	7	2	1	1	695/1	152

Tab. 2: k. ú. Vystrkov u Humpolce – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P1	<i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i>	javor klen smrk ztepilý borovice lesní vrba jíva bříza bělokorá	15-65	1 204	do 18	695/1	152

k. ú. Humpolec

Tab. 3: k. ú. Humpolec – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V4	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	12	6	1,5	2	2	2754	2727
V5	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	6	2	3	2	2754	2727
V6	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	14	6	2	3	2	2754	2727
V7	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	12	5	1	3	2	2754	2727
V8	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	14	6	1,5	3	3	2754	2727
V9	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	12	5	1,5	2	3	2754	2727
V10	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	12	3,5	2	2	3	2754	2727
V11	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	3	2	2	2	2754	2727
V12	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	10	4	1,5	1	2	2754	2727
V13	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	91	12	1,5	3	1	1	2754	2727
V14	<i>Populus tremula</i>	topol osika	105	14	6	2	1	1	2754	2727
V15	<i>Populus tremula</i>	topol osika	96	14	6	2	1	1	2754	2727
V16	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	96	12	4	2	1	2	2754	2727
V17	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	103	18	8	1	2	2	2754	2727
V18	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	83+74	15	7	2	3	1	2754	2727
V19	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	92	14	8	1,5	3	3	2754	2727
V20	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	95	16	8	1,5	2	2	2754	2727
V21	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	89	16	10	1	2	2	2754	2727
V22	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	93	16	10	2	2	1	2754	2727
V23	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	12	4	2	2	2	2754	2727
V24	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	14	6	2	3	2	2754	2727

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V25	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	14	---	---	2	2	2754	2727
V26	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	84	16	4	2	2	3	2754	2727
V27	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	10	6	1	3	3	2754	2727
V28	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	12	7	2	3	2	2754	2727
V29	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	3	1,5	2	2	2754	2727
V30	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	112	15	5	2	2	3	2754	2727
V31	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	14	6	1,5	2	3	2754	2727
V32	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	14	7	1,5	2	2	2754	2727
V33	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	106	14	5	1,5	2	2	2754	2727
V34	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	10	3,5	1,5	3	3	2754	2727
V35	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	102	14	6	1	2	3	2754	2727
V36	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	110	10	6	1,5	3	1	2754	2727
V37	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	14	6	1,5	3	3	2754	2727
V38	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	12	7	1,5	3	2	2740	2727
V39	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	10	3	1,5	3	2	2740	2727
V40	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	11	6	1,5	3	3	2740	2727
V41	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	12	4	2	2	3	2740	2727
V42	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	2	2,5	2	2	2740	2727
V43	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	14	8	1,5	3	3	2740	2727
V44	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	14	10	1	3	3	2740	2727
V45	<i>Populus tremula</i>	topol osika	107	14	6	1,5	1	2	2740	2727
V46	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	5	1,5	2	2	2740	2727
V47	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	139	20	14	1	2	3	2740	2727
V48	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	5	1,5	2	2	2740	2727
V49	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	5	1	2	2	2414/3	2727
V50	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	10	3	2	3	2	2414/3	2727
V51	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	8	2,5	1	2	2	2740	2727
V52	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	10	4	2	2	1	2740	2727
V53	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	10	4	1,5	2	2	2740	2727
V54	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	10	3	1,5	2	2	2740	2727
V55	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	4	1	3	3	2740	2727
V56	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	10	2,5	1	3	3	2740	2727
V57	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	14	4	1	3	2	2740	2727
V58	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	5	1	2	2	2740	2727
V59	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	12	4	1,5	3	2	2740	2727
V60	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	14	5	1	3	3	2740	2727
V61	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	107	8	3,5	1,5	3	3	2740	2727
V62	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	12	5	1,5	3	2	2754	2727
V63	<i>Populus tremula</i>	topol osika	87	16	8	2	2	1	2754	2727
V64	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	9	4	1	3	3	2754	2727
V65	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	12	3,5	1,5	2	2	2754	2727
V66	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	10	3	1	3	2	2754	2727

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V67	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	11	3,5	1,5	3	2	2754	2727
V68	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	132	12	3,5	2	3	2	2754	2727
V69	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86+47	10	5	1	3	2	2754	2727
V70	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	10	3	2	2	2	2754	2727
V71	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	84	9	2	1,5	2	2	2754	2727
V72	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	97	16	2	1	3	3	2754	2727
V73	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	3	1,5	2	2	2754	2727
V74	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	89	12	6	1	3	2	2754	2727
V75	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	12	4	2	2	2	2754	2727
V76	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	---	---	2	2	2754	2727
V77	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84+79	12	---	---	2	2	2754	2727
V78	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V79	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	---	---	2	2	2754	2727
V80	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	12	---	---	2	2	2754	2727
V81	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	101	13	---	---	2	2	2754	2727
V82	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	---	---	2	2	2754	2727
V83	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	96	12	---	---	2	2	2754	2727
V84	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	91	12	---	---	2	2	2754	2727
V85	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	12	---	---	2	2	2754	2727
V86	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	96	12	---	---	2	2	2754	2727
V87	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	12	---	---	2	2	2754	2727
V88	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	12	---	---	2	2	2754	2727
V89	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	12	---	---	2	2	2754	2727
V90	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V91	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	12	---	---	2	2	2754	2727
V92	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	96	12	---	---	2	2	2754	2727
V93	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	103	12	---	---	2	2	2754	2727
V94	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	12	---	---	2	2	2754	2727
V95	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	12	---	---	2	2	2754	2727
V96	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	12	---	---	2	2	2754	2727
V97	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	12	---	---	2	2	2754	2727
V98	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	---	---	2	2	2754	2727
V99	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	100	12	---	---	2	2	2754	2727
V100	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	---	---	2	2	2754	2727
V101	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	96	12	---	---	2	2	2754	2727
V102	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	---	---	2	2	2754	2727
V103	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V104	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	126	12	---	---	2	2	2754	2727
V105	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	91	12	---	---	2	2	2754	2727
V106	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	12	---	---	2	2	2754	2727
V107	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	12	---	---	2	2	2754	2727
V108	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V109	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	12	---	---	2	2	2754	2727
V110	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V111	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	---	---	2	2	2754	2727
V112	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	---	---	2	2	2754	2727
V113	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	12	---	---	2	2	2754	2727
V114	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	---	---	2	2	2754	2727
V115	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	---	---	2	2	2754	2727
V116	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	---	---	2	2	2754	2727
V117	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V118	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V119	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	---	---	2	2	2754	2727
V120	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V121	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	---	---	2	2	2754	2727
V122	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	---	---	2	2	2754	2727
V123	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	12	---	---	2	2	2754	2727
V124	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	12	---	---	2	2	2754	2727
V125	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	---	---	2	2	2754	2727
V126	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V127	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	91	12	---	---	2	2	2754	2727
V128	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	---	---	2	2	2754	2727
V129	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	---	---	2	2	2754	2727
V130	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	---	---	2	2	2754	2727
V131	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V132	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	---	---	2	2	2754	2727
V133	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V134	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	---	---	2	2	2754	2727
V135	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	---	---	2	2	2754	2727
V136	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	12	---	---	2	2	2754	2727
V137	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	---	---	2	2	2754	2727
V138	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V139	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	110	12	---	---	2	2	2754	2727
V140	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V141	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	---	---	2	2	2754	2727
V142	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	102	12	---	---	2	2	2754	2727
V143	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	---	---	2	2	2754	2727
V144	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V145	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	---	---	2	2	2754	2727
V146	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	12	---	---	2	2	2754	2727
V147	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	101	12	---	---	2	2	2754	2727
V148	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V149	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	---	---	2	2	2754	2727
V150	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	---	---	2	2	2754	2727

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V151	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	12	---	---	2	2	2754	2727
V152	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	---	---	2	2	2754	2727
V153	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	---	---	2	2	2754	2727
V154	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V155	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	81	14	4	2	2	1	2754	2727
V156	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	---	---	2	2	2754	2727
V157	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	---	---	2	2	2754	2727
V158	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	---	---	2	2	2754	2727
V159	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	12	---	---	2	2	2754	2727
V160	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	---	---	2	2	2754	2727
V161	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	---	---	2	2	2754	2727
V162	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	12	---	---	2	2	2754	2727
V163	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	---	---	2	2	2754	2727
V164	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	102	12	---	---	2	2	2754	2727
V165	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	98	12	---	---	2	2	2754	2727

Tab. 4: k. ú. Humpolec – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B1	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	12	7	1	2	2	2740	2727
B2	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	3	1,5	2	2	2740	2727
B3	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	6	1,5	2	2	2740	2727
B4	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	12	6	2	2	2	2740	2727
B5	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	3,5	1,5	2	3	2740	2727
B6	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	12	4	1	3	2	2740	2727
B7	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	12	4	1,5	2	2	2740	2727
B8	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	10	5	1,5	3	3	2740	2727
B9	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	12	3	1	3	2	2740	2727
B10	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	5	1	2	2	2754	2727
B11	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	10	3	1,5	3	2	2754	2727

Tab. 5: k. ú. Humpolec – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P2	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý borovice lesní topol osika bříza bělokorá vrba jíva	15-60	3 908	do 18	2754	2727
P3	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá vrba jíva borovice lesní	do 45 do 60	311	do 8	2754	2727

Č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P4	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Populus tremula</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Picea abies</i>	borovice lesní topol osika olše lepkavá smrk ztepilý	do 47	190	do 10	2754	2727
P5	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i>	borovice lesní smrk ztepilý	15-60 15-35	767	do 16	2754	2727
P6	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i>	borovice lesní smrk ztepilý	do 60	22	do 14	2754	2727
P7	<i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Salix caprea</i>	topol osika bříza bělokorá smrk ztepilý olše lepkavá vrba jíva	15-70	320 66	do 16	2754 2342/6	2727
P8	<i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá borovice lesní topol osika vrba jíva bříza bělokorá	15-70	28 6	do 16	2754 2342/6	2727
P9	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní smrk ztepilý vrba jíva bříza bělokorá	do 75 15-65	313 19	do 16	2740 2342/4	2727 3805
P10	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i>	smrk ztepilý borovice lesní	15-65	489	do 16	2740	2727
P11	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	15-65	1 675	do 10	2740	2727
P12	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i>	olše lepkavá topol osika bříza bělokorá smrk ztepilý borovice lesní	do 70	1709 1226	do 12	2740 2414/3	2727
P13	<i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i>	smrk ztepilý vrba jíva bříza bělokorá	15-65	401	do 12	2740	2727
P14	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i>	smrk ztepilý borovice lesní	do 60	945 5	do 12	2740 2342/4	2727 3805
P15	<i>Populus tremula</i> <i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i>	topol osika smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokorá	do 70	1747 50	do 16	2754 2342/4	2727 3805
P16	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá	do 50	215	do 14	2754	2727
P17	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Larix decidua</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá borovice lesní modřín opadavý	do 60	3 546	do 16	2754	2727

k. ú. Krasoňov

Tab. 6: k. ú. Krasoňov – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P18	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Larix decidua</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá modřín opadavý olše lepkavá topol osika vrba jíva	do 40	1 464	do 8	966	117
P19	<i>Picea abies</i> <i>Larix decidua</i> <i>Pinus sylvestris</i>	smrk ztepilý modřín opadavý borovice lesní	do 40	36	do 10	966	117

k. ú. Kamenice u Herálce

Tab. 7: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V166	<i>Populus tremula</i>	topol osika	93	16	10	2	1	1	813	182
V167	<i>Populus canescens</i>	topol šedý	86	10	6	2	2	2	813	182
V168	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	12	5	2	2	1	813	182
V169	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	120	16	7	2	2	2	813	182
V170	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	14	5	2,5	3	1	813	182
V171	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	108	15	5	2	2	1	813	182
V172	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	89	20	6	0,5	3	2	813	182
V173	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	87	18	10	1,5	3	2	813	182
V174	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	113	20	10	2	3	2	813	182
V175	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	83	20	10	1	2	2	813	182
V176	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80+53	12	5	1,5	3	1	813	182
V177	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	83	20	6	1	3	3	813	182
V178	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	97	20	8	1,5	2	3	813	182
V179	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	100	16	6	2	2	2	814	182
V180	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	80	18	10	1	2	2	814	182
V181	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	18	10	1,5	2	3	814	182
V182	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	103	16	8	2	3	2	814	182
V183	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	16	10	1	2	2	814	182
V184	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	18	10	1,5	2	2	814	182
V185	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	16	10	1	2	3	814	182
V186	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	18	10	1	3	2	814	182
V187	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	110	17	8	2	3	3	814	182
V188	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	83	18	12	1	2	3	814	182
V189	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	86	16	8	1	3	3	814	182
V190	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	20	14	1	2	3	814	182
V191	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	88	18	10	1	2	3	814	182
V192	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	112	18	6	3	2	2	814	182
V193	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	106	18	7	2	2	2	814	182

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V194	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	14	8	1	2	3	814	182
V195	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	96	14	6	2	3	2	814	182
V196	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	14	6	1,5	3	2	814	182
V197	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	109	12	5	2	3	2	814	182
V198	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	14	8	1,5	2	2	814	182
V199	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	99	18	12	1,5	2	3	814	182
V200	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	128	14	10	1,5	2	3	814	182
V201	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	14	10	1	2	3	814	182
V202	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88+67	12	7	1,5	3	2	814	182
V203	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	12	6	2	2	2	814	182
V204	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	12	5	2	3	2	814	182
V205	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	7	1,5	2	2	814	182
V206	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	14	7	1,5	2	2	814	182
V207	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83+54	10	4	2	3	2	814	182
V208	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	14	6	1,5	2	3	814	182
V209	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	78+58	8	4	2,5	3	1	814	182
V210	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	40+85+80	2,5	---	---	3	3	814	182
V211	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	89	12	2,5	1,5	2	1	814	182
V212	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	10	5	1,5	3	1	814	182
V213	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	80	12	5	2	2	1	814	182
V214	<i>Populus tremula</i>	topol osika	119	15	6	2	1	1	814	182
V215	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	81	8	4	1,5	3	2	792/3	182
V216	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	110	14	7	1,5	3	2	792/3	182
V217	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	2x 80	14	6	2	1	1	792/3	182
V218	<i>Populus tremula</i>	topol osika	89	16	10	2	2	2	792/3	182
V219	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	80	14	7	1,5	2	1	792/3	182
V220	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	115	13	6	2,5	3	1	792/3	182
V221	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	103	12	6	2,5	2	1	792/3	182
V222	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	87	7,5	2,5	3	2	1	792/3	182
V223	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	83	8	3	2	---	---	792/3	182
V224	<i>Platanus acerifolia</i>	platan javorolistý	89	10	2,5	2,5	2	1	792/3	182
V225	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82+70	7	3	1,5	2	1	814	182
V226	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	119	8	2,5	2	2	1	814	182
V227	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	105	8	3	2	2	1	814	182
V228	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	116	6	2	3	3	1	814	182
V229	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	182	10	2	2,5	3	2	814	182
V230	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	12	8	1	3	3	814	182
V231	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	10	5	1	2	2	814	182
V232	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	11	6	1	3	2	814	182
V233	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	83+ 2x do 60	10	---	---	4	3	814	182
V234	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	127	12	5	2,5	3	2	814	182

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V235	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	10	4	1,5	3	1	814	182
V236	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	123	10	4	2	3	2	814	182
V237	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	6	2	2,5	2	2	814	182
V238	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	104	6	---	---	5	4	814	182
V239	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	8	6	1,5	2	2	814	182
V240	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	101	9	3	2	3	2	814	182
V241	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	6	2	2,5	2	2	814	182
V242	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	119	8	2,5	2,5	2	2	814	182
V243	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	6	2	2,5	2	2	814	182
V244	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	150	8	2,5	2,5	2	2	814	182
V245	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	107	9	3	2	3	2	814	182
V246	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	6	2	2,5	2	2	814	182
V247	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	98	10	6	1,5	2	2	814	182
V248	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	90	6,5	10	2,5	3	1	814	182
V249	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	90	6	2	2	2	1	814	182
V250	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	87	12	6	1,5	2	1	814	182
V251	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	93	10	5	2,5	3	2	814	182
V252	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	80	10	5	2	3	2	814	182
V253	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	117	6	14	3	3	1	814	182
V254	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	62+80	10	5	2,5	2	2	814	182
V255	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	110	6	---	---	---	---	814	182
V256	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	110	10	2,5	2	2	2	814	182
V257	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	6	1,5	2	2	1	814	182
V258	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	148	7	2,5	2	3	1	814	182
V259	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	98+104	10	4	3	3	1	814	182
V260	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	129	10	5	2	3	2	814	182
V261	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	106	10	1,5	2,5	3	1	814	182
V262	<i>Tilia cordata</i>	lípa srdčitá	89+4x do 50	12	---	---	3	1	814	182
V263	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	83+3x do 70	10	---	---	3	1	814	182
V264	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	125+99	10	4	2,5	3	1	814	182
V265	<i>Acer campestre</i>	javor babyka	4x do 70	2	---	---	2	1	794/2	182
V266	<i>Acer campestre</i>	javor babyka	4x do 60	6	---	---	2		794/2	182
V267	<i>Acer campestre</i>	javor babyka	4x do 50	4	---	---	2	1	794/2	182
V268	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	92	18	10	1	3	3	814	182
V269	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	104	16	10	1,5	2	2	814	182
V270	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	10	6	1,5	3	3	814	182
V271	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	10	5	2	2	2	814	182
V272	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	82	16	8	1,5	2	2	814	182
V273	<i>Populus tremula</i>	topol osika	96	16	8	2	2	1	814	182
V274	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	14	5	1,5	2	2	814	182
V275	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	89	18	10	1	2	2	813	182

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V276	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	95	16	7	2	2	1	813	182
V277	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	89	8	2	1,5	3	2	813	182
V278	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	101	16	8	1,5	2	2	813	182
V279	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	90	18	10	2	2	3	813	182
V280	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	84	18	6	1,5	2	2	813	182
V281	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	14	6	2	2	3	813	182
V282	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	10	6	1	3	3	813	182
V283	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	107	8	4	2	3	3	813	182
V284	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	8	5	1,5	3	3	813	182
V285	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	8	5	2	3	3	813	182
V286	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	8	5	1,5	3	3	813	182
V287	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	119	18	10	1,5	1	1	813	182
V288	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	80	18	10	1	1	1	813	182
V289	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	14	6	1,5	3	2	813	182
V290	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	14	6	1,5	2	1	813	182
V291	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	14	6	1,5	2	1	813	182
V292	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	14	5	1,5	2	2	813	182
V293	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	14	6	1,5	2	2	813	182
V294	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	14	5	1,5	3	1	813	182
V295	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	14	5	1,5	2	2	813	182
V296	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	14	5	1,5	2	2	813	182
V297	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	14	7	1,5	2	2	813	182
V298	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	10	5	2	3	2	813	182
V299	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	16	8	1,5	2	3	813	182
V300	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	18	7	2	2	2	813	182
V301	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	16	5	1,5	3	2	813	182

Tab. 8: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene do 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
1	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	66	5	2	2,5	3	2	814	182
2	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	43	2,5	4	1,5	2	1	794/2	182
3	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	42	2,5	5	1,5	2	1	794/2	182
4	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	35	4	2	1,5	1	1	794/2	182
5	<i>Picea omorica</i>	smrk omorika	55	5	0,5	1	1	1	794/2	182
6	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	67	6	1,5	2,5	1	1	794/2	182
7	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	62	3	0,5	2	1	1	792/3	182
8	<i>Picea pungens</i>	smrk pichlavý	72	6	1	1,5	1	1	792/3	182
9	<i>Picea pungens</i>	smrk pichlavý	48	4	0,5	1,5	1	1	792/3	182

Tab. 9: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B12	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	105	14	8	1,5	3	2	814	182
B13	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	12	6	1,5	2	2	814	182
B14	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	82	14	6	1,5	2	2	814	182
B15	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	102	15	7	2,5	3	2	813	182
B16	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	14	5	2	2	2	813	182

Tab. 10: k. ú. Kamenice u Herálce – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
1	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	151	10	4	2,5	3	1	350/5	23

Tab. 11: k. ú. Kamenice u Herálce – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P20	<i>Picea abies</i> <i>Fagus sylvatica</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý buk lesní vrba jíva	do 40 do 20 do 70	793	do 10	813	182
P21	<i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i> <i>Larix decidua</i>	smrk ztepilý topol osika modřín opadavý	15-45	622	do 8	813	182
P22	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Populus tremula</i> <i>Fagus sylvatica</i>	borovice lesní topol osika buk lesní	15-30	30	do 8	813	182
P23	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	15-30	64	do 8	813	182
P24	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Larix decidua</i>	smrk ztepilý borovice lesní modřín opadavý	do 50	4 061	do 18	813	182
P25	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	15-50	3	do 10	813	182
P26	<i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i> <i>Larix decidua</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý topol osika modřín opadavý borovice lesní vrba jíva	15-75	1 163	do 18	813	182
P27	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Larix decidua</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokora modřín opadavý vrba jíva	15-70	1 255	do 16	814	182
P28	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Fagus sylvatica</i>	smrk ztepilý bříza bělokora vrba jíva buk lesní	15-50	6	do 14	814	182
P29	<i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i>	bříza bělokora smrk ztepilý	3x do 75, 3x do 50 74	25	do 8	814	182

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P30	<i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Acer platanoides</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá vrba jíva javor mléč borovice lesní	34x do 50	44 69	do 10	814 792/3	182
P31	<i>Betula pendula</i> <i>Robinia pseudacacia</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá trnovník akát borovice lesní	do 77	115	do 14	792/3	182
P32	<i>Picea pungens</i> <i>Pinus spp.</i>	smrk pichlavý	11x do 50	31	do 8	792/3	182
P33	<i>Picea spp.</i>	smrk	8x do 65	36	do 8	792/3	182
P34	<i>Sambucus nigra</i> <i>Betula pendula</i>	bez černý bříza bělokorá	---	46	do 4	792/3	182
P35	<i>Viburnum opulus</i>	kalina obecná	---	8	do 3	792/3	182
P36	<i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá vrba jíva borovice lesní	47x do 50	68	do 8	814	182
P37	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	6x do 5	9	4	814	182
P38	<i>Syringa vulgaris</i>	šeřík obecný	---	49	do 2	814	182
P39	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Syringa vulgaris</i> <i>Salix caprea</i>	borovice lesní bříza bělokorá šeřík obecný vrba jíva	do 70	419	do 10	814	182
P40	<i>Betula pendula</i> <i>Euonymus europaeus</i>	bříza bělokorá brslen evropský	do 70	440	do 14	814	182
P41	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Acer platanoides</i> <i>Betula pendula</i> <i>Prunus avium</i>	ptačí zob obecný javor mléč bříza bělokorá třešeň ptačí	--- 12x do 50 10x do 5 73	133	do 2 do 6	814	182
P42	<i>Rhamnus cathartica</i> <i>Symphoricarpos albus</i>	řešetlák počistivý pámelník bílý	---	17	do 3	814	182
P43	<i>Acer platanoides</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Symphoricarpos albus</i> <i>Ligustrum vulgare</i> <i>Philadelphus coronarius</i> <i>Rhamnus cathartica</i>	javor mléč bříza bělokorá vrba jíva bez černý pámelník bílý ptačí zob obecný pustoryl věncový řešetlák počistivý	do 70	2 098	3-7	814	182
P44	<i>Tilia cordata</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Viburnum opulus</i> <i>Philadelphus coronarius</i>	lípa srdčitá topol osika vrba jíva bříza bělokorá javor klen kalina obecná pustoryl věncový	do 50	1 468	do 7	814	182
P45	<i>Tilia cordata</i> <i>Betula pendula</i> <i>Rosa rugosa</i> <i>Philadelphus coronarius</i>	lípa srdčitá bříza bělokorá růže svraskalá pustoryl věncový	---	55	do 3	814	182
P46	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní vrba jíva bříza bělokorá	7x do 50	27	do 7	794/2	182

Č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P47	<i>Betula pendula</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Larix decidua</i> <i>Tilia cordata</i>	bříza bělokorá javor klen borovice lesní smrk ztepilý modřín opadavý lípa srdčitá	do 70	205	do 18	814	182
P48	<i>Betula pendula</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Larix decidua</i> <i>Tilia cordata</i>	bříza bělokorá javor klen borovice lesní smrk ztepilý modřín opadavý lípa srdčitá	do 70	46	do 18	814	182
P49	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Hippophae rhamnoides</i>	smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokorá rakytník řešetlákový	do 50	32	do 12	814	182
P50	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Hippophae rhamnoides</i>	smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokorá rakytník řešetlákový	do 50	15	do 12	814	182
P51	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Acer campestre</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní javor babyka bříza bělokorá	do 50	13	do 8	814	182
P52	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Acer campestre</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní javor babyka bříza bělokorá	do 50	352	do 8	814	182
P53	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i>	olše lepkavá smrk ztepilý bříza bělokorá	do 50	494	do 14	814	182
P54	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Larix decidua</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá modřín opadavý	do 70	497	do 14	814	182
P55	<i>Larix decidua</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i>	modřín opadavý bříza bělokorá smrk ztepilý	do 50	137	do 14	813	182
P56	<i>Larix decidua</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i>	modřín opadavý borovice lesní smrk ztepilý	do 70	302	do 14	813	182
P57	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i>	smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokorá	do 70	194	do 14	813	182
P58	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i>	smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokorá	do 70	230	do 14	813	182
P59	<i>Picea abies</i> <i>Larix decidua</i> <i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i>	smrk ztepilý modřín opadavý bříza bělokorá borovice lesní	do 70	3 971	do 18	813	182
P60	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Larix decidua</i> <i>Viburnum opulus</i>	smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokorá modřín opadavý kalina obecná	do 70	2 068	do 8	813	182

k. ú. Herálec

Tab. 12: k. ú. Herálec – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V302	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	14	6	1,5	2	2	1173	701
V303	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	14	7	1	3	2	1173	701
V304	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	6	1	3	2	1173	701
V305	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	12	6	1	3	2	1173	701
V306	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	14	8	1	3	2	1173	701
V307	<i>Populus tremula</i>	topol osika	83	16	7	1,5	2	2	1173	701
V308	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	12	6	1,5	3	2	1173	701
V309	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	12	6	1,5	3	2	1173	701
V310	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	6	1,5	3	2	1173	701
V311	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	8	4	1,5	2	2	1173	701
V312	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	94	12	10	1	3	3	1173	701
V313	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	14	6	1,5	2	2	1173	701
V314	<i>Populus tremula</i>	topol osika	105	18	10	2	2	1	1173	701
V315	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97	12	6	1,5	2	2	1173	701
V316	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	112	18	10	1,5	2	1	1173	701
V317	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	116	16	8	2	2	2	1173	701
V318	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	85	12	7	1	2	2	1173	701
V319	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	12	6	1,5	2	2	1173	701
V320	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	12	6	1,5	2	2	1173	701
V321	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	86	10	3	1,5	3	2	1173	701
V322	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	105+46	10	3	2	2	2	1173	701
V323	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	85+88	10	8	2,5	2	2	1173	701
V324	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	110+62	16	10	1,5	3	2	1173	701
V325	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	81	10	8	2,5	2	2	1173	701
V326	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	116	20	10	2	2	2	1173	701
V327	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	6	1,5	3	2	1173	701
V328	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	12	5	1	3	3	1173	701
V329	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	87	12	6	2	2	1	1173	701
V330	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	105	12	5	1	3	3	1173	701
V331	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	10	6	1,5	2	2	1173	701
V332	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	120	12	5	2	2	1	1173	701
V333	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	167	12	---	---	4	3	1173	701
V334	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	97	12	6	2	2	1	1173	701
V335	<i>Populus tremula</i>	topol osika	93	14	6	2	1	1	1173	701
V336	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	105	18	8	1	3	2	1173	701
V337	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	80	17	10	1	2	2	1173	701
V338	<i>Salix fragilis</i>	vrba křehká	137+95	14	8	3	3	2	1173	701
V339	<i>Salix fragilis</i>	vrba křehká	128	14	7	2	3	1	1173	701
V340	<i>Salix fragilis</i>	vrba křehká	118	14	6	2,5	3	1	1173	701
V341	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	108	12	2,5	2,5	3	2	1173	701

Tab. 13: k. ú. Herálec – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B17	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	14	6	1,5	2	2	1173	701
B18	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	115	10	3	2	3	1	1173	701
B19	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	12	8	1	3	2	1173	701
B20	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	12	5	1	3	2	1173	701
B21	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	97	14	10	1,5	2	2	1173	701
B22	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	15	8	2	2	2	1173	701
B23	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	120	18	6	2	3	1	1173	701
B24	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	12	4	1,5	3	3	1173	701
B25	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	12	8	1	3	3	1173	701
B26	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	8	3	1	3	3	1173	701
B27	<i>Salix fragilis</i>	vrba křehká	73+80+68	12	---	---	3	2	1173	701
B28	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	106	12	7	1	3	3	1173	701
B29	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	91	12	6	1	3	3	1173	701
B30	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	12	6	1,5	3	3	1173	701
B31	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86, 60	14	10	1	2	2	1173	701
B32	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95, 74	14	10	1,5	3	2	1173	701
B33	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	10	1	2	2	1173	701

Tab. 14: k. ú. Herálec – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
2	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	71+96	14	6	2,5	2	1	886/1	10001
3	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	112	12	5	2,5	3	1	886/1	10001
4	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	107	12	6	2,5	3	1	886/1	10001
5	<i>Populus tremula</i>	topol osika	86	16	10	2	2	1	886/1	10001

Tab. 15: k. ú. Herálec – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P61	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Syringa vulgaris</i>	borovice lesní bříza bělokorá šeřík obecný	do 70	141	do 12	1173	701
P62	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	do 10	246	do 2	1173	701
P63	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Salix caprea</i> <i>Populus tremula</i>	borovice lesní vrba jíva topol osika	do 70	253	do 12	1173	701
P64	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Salix caprea</i> <i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní vrba jíva topol osika bříza bělokorá	do 70	4 508	do 14	1173	701

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P65	<i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Larix decidua</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá topol osika vrba jíva modřín opadavý borovice lesní	do 50	2 176	do 14	1173	701
P66	<i>Betula pendula</i> <i>Rhamnus cathartica</i>	bříza bělokorá řešetlák počistivý	9x do 50	67	do 7	1173	701
P67	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	---	118	do 3	1173	701
P68	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	---	9	do 4	1173	701

k. ú. Slavníč

Tab. 16: k. ú. Slavníč – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V342	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	10	5	1,5	2	2	653	101
V343	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	106	11	4	2	2	1	653	101
V344	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	10	4	2	2	1	653	101
V345	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	107	12	5	2	2	1	653	101
V346	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	117	12	5	2	2	1	653	101
V347	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	135	12	5	2	2	2	653	101
V348	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	126	12	5	2	3	2	653	101
V349	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	78+89	12	5,5	2	3	3	653	101
V350	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	97+94+91	10	---	---	3	1	653	101
V351	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	5	2,5	1,5	3	2	653	101
V352	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	105+110+3x do 80	12	---	---	3	2	654	101
V353	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	10	4	1,5	2	1	654	101
V354	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	6	2	2	1	654	101
V355	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	11	5	2	2	1	654	101
V356	<i>Betula pendula</i>	borovice lesní	96	14	6	2,5	2	1	654	101
V357	<i>Betula pendula</i>	borovice lesní	92	12	6	1,5	2	2	654	101
V358	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	10	4	1,5	1	1	654	101
V359	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	6	2	1	1	654	101
V360	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	106	12	10	1	3	3	654	101
V361	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	5	1	1	3	654	101
V362	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	10	5	2,5	3	2	654	101
V363	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	12	7	1,5	2	2	654	101
V364	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	10	6	1	3	2	654	101
V365	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	101	14	7	1,5	2	2	654	101
V366	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	8	1,5	3	2	654	101
V367	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	14	9	1,5	3	3	654	101
V368	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	10	4	2	1	1	654	101
V369	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	95	10	3	2	2	2	654	101
V370	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	97	10	3	2	2	3	654	101

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V371	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	12	8	1,5	3	2	654	101
V372	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	118	18	6	2,5	2	2	654	101
V373	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	123	20	10	2,5	2	2	654	101
V374	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	144	20	5	2	1	1	654	101
V375	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	7	3,5	2,5	3	1	654	101
V376	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	85	12	5	1,5	1	2	654	101
V377	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	7	2	2	2	654	101
V378	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	10	4	2	2	2	654	101
V379	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	84	12	1,5	1,5	1	1	654	101
V380	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	86	10	1,5	2	1	1	654	101
V381	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	97	18	7	1	2	2	654	101
V382	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	10	6	1,5	2	2	654	101
V383	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	96	12	5	2	2	1	654	101
V384	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	11	6	2	3	1	654	101
V385	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	10	3	2	2	2	653	101

Tab. 17: k. ú. Slavníč – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene do 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
10	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	50	6	3	1,5	1	1	654	101
11	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	35	5	2	1	5	5	653	101
12	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	67	5	2	1	2	1	653	101
13	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	76	5	2	1	1	1	653	101

Tab. 18: k. ú. Slavníč – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B34	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	4	1,5	3	1	653	101
B35	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	129	12	4	2,5	3	2	653	101
B36	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	12	4	2,5	3	2	653	101
B37	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	131	12	4	2,5	2	2	653	101
B38	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	10	4	2	2	2	653	101
B39	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	108	10	3,5	1,5	2	2	654	101
B40	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	12	4	1	3	2	654	101
B41	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	6	1	2	3	654	101
B42	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	7	1,5	2	2	654	101
B43	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	10	3	1,5	2	2	654	101
B44	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	10	3	2	2	2	654	101
B45	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	10	3	2	2	2	654	101

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B46	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	116	12	4	1,5	2	3	654	101
B47	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	109	12	4	2	2	2	654	101
B48	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	98	10	3	2	2	2	654	101
B49	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	96	10	3	1,5	2	2	654	101
B50	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	104	12	4	2	2	3	654	101
B51	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	10	3	1,5	2	2	654	101
B52	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	89	12	6	2	1	1	654	101
B53	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	12	6	2	1	1	654	101
B54	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	100	12	6	2	3	1	654	101
B55	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	118	10	6	2	3	1	654	101
B56	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	10	6	2	1	1	654	101
B57	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	8	4	1,5	3	1	654	101
B58	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	91+3x do 70	10	---	---	3	3	654	101
B59	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	102+56	10	2,5	6	2	3	654	101
B60	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	82	8	---	---	3	2	654	101
B61	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	94	10	4	2	1	1	654	101
B62	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	95	10	4	2,5	2	1	654	101
B63	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	10	4	2,5	2	1	654	101
B64	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	9	3	2	2	1	654	101
B65	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	10	3	2,5	2	1	654	101
B66	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	10	3	2,5	2	1	654	101
B67	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	10	3	2,5	2	1	654	101
B68	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	107	8	---	---	4	4	654	101
B69	<i>Populus tremula</i>	topol osika	87	18	10	2	1	1	654	101
B70	<i>Populus tremula</i>	topol osika	116	16	7	1,5	2	1	654	101
B71	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	8	2	2	2	2	653	101

Tab. 19: k. ú. Slavníč – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
6	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	6	2	2	4	3	622/5	9
7	<i>Populus tremula</i>	topol osika	107	14	8	2	3	1	622/5	9
8	<i>Populus tremula</i>	topol osika	82	16	9	1	3	1	78/5	5

Tab. 20: k. ú. Slavníč – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	Katastrální území	LV
P69	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i>	borovice lesní vrba jíva bříza bělokorá smrk ztepilý topol osika	do 70	757	do 14	653	Slavníč	101
P70	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Cornus sanguinea</i> <i>Betula pendula</i> <i>Quercus robur</i>	ptačí zob obecný svída obecná bříza bělokorá dub letní	--- do 30	27	2-4	653	Slavníč	101
P71	<i>Quercus robur</i> <i>Populus tremula</i> <i>Ligustrum vulgare</i>	dub letní topol osika ptačí zob obecný	20 15 ---	19	do 4	653	Slavníč	101
P72	<i>Salix fragilis</i> <i>Betula pendula</i>	vrba křehká bříza bělokorá	do 50	14	do 12	653	Slavníč	101
P73	<i>Quercus robur</i> <i>Betula pendula</i>	dub letní bříza bělokorá	do 30	1	do 10	653	Slavníč	101
P74	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní bříza bělokorá	do 50	99	do 12	653	Slavníč	101
P75	<i>Quercus robur</i> <i>Betula pendula</i> <i>Tilia cordata</i>	dub letní bříza bělokorá lípa srdčitá	do 50	19 33	do 12	653 78/5	Slavníč	101
P76	<i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i>	bříza bělokorá smrk ztepilý	---	7 8	do 4	654 622/2	Slavníč	101
P77	<i>Salix caprea</i> <i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i>	vrba jíva topol osika bříza bělokorá	do 30	11	4	654	Slavníč	101
P78	<i>Ligustrum vulgare</i>	ptačí zob obecný	---	13	do 2	654	Slavníč	101
P79	<i>Physocarpus opulifolius</i>	tavola kalinolistá	---	8	do 2	654	Slavníč	101
P80	<i>Physocarpus opulifolius</i>	tavola kalinolistá	---	9	do 2	654	Slavníč	101
P81	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	do 70	36	do 8	654	Slavníč	101
P82	<i>Rosa canina</i> <i>Betula pendula</i>	růže šípková bříza bělokorá	--- 42	8	2-8	654	Slavníč	101
P83	<i>Rosa canina</i> <i>Betula pendula</i>	růže šípková bříza bělokorá	---	3	do 8	654	Slavníč	101
P84	<i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá borovice lesní	do 70	92	do 12	654	Slavníč	101
P85	<i>Frangula alnus</i> <i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Salix caprea</i>	krušina olšová bříza bělokorá borovice lesní vrba jíva	do 70	88	do 12	654	Slavníč	101
P86	<i>Rosa canina</i> <i>Crataegus</i> spp.	růže šípková hloh	---	58	do 3	654	Slavníč	101
P87	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Crataegus</i> spp. <i>Syringa vulgaris</i> <i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i>	borovice lesní bříza bělokorá hloh šeřík obecný smrk ztepilý topol osika	do 70	1 045	do 14	654	Slavníč	101
P88	<i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i> <i>Physocarpus opulifolius</i>	smrk ztepilý vrba jíva tavola kalinolistá	do 30	7	2-6	654	Slavníč	101
P89	<i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i> <i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i>	smrk ztepilý vrba jíva topol osika bříza bělokorá	do 30	207	do 10	654	Slavníč	101

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	Katastrální území	LV
P90	<i>Amorpha fruticosa</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i>	netvařec křovitý borovice lesní bříza bělokorá	do 50	345	do 14	654	Slavnič	101
P91	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní bříza bělokorá	do 50	124	do 14	654	Slavnič	101
P92	<i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá vrba jíva borovice lesní	do 30 do 50	35	do 12	654	Slavnič	101
P93	<i>Betula pendula</i> <i>Quercus robur</i> <i>Salix caprea</i> <i>Physocarpus opulifolius</i> <i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i>	bříza bělokorá dub letní vrba jíva tavola kalinolistá smrk ztepilý topol osika	do 70	1 325	do 16	654	Slavnič	101
P94	<i>Populus tremula</i> <i>Quercus robur</i> <i>Acer platanoides</i>	topol osika dub letní javor mléč	---	44	do 3	654	Slavnič	101
P95	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i> <i>Ligustrum vulgare</i> <i>Salix caprea</i> <i>Acer platanoides</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Quercus robur</i>	borovice lesní topol osika bříza bělokorá ptačí zob obecný vrba jíva javor mléč javor klen dub letní	do 70	2281 22	do 18	654 622/5	Slavnič	101
P96	<i>Populus tremula</i> <i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i>	topol osika smrk ztepilý bříza bělokorá vrba jíva	do 50	452 106 33	do 14	653 78/5 622/5	Slavnič	101
P97	<i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i>	bříza bělokorá topol osika vrba jíva	do 50	27	do 12	653	Slavnič	101
P98	<i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Acer platanoides</i> <i>Crataegus spp.</i>	vrba jíva bříza bělokorá smrk ztepilý olše lepkavá javor mléč hloh	do 50 10x do 70	334	do 14	653	Slavnič	101
P99	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	76+6x do 50	11	do 10	653	Slavnič	101
P100	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	do 30	4	do 6	653	Slavnič	101
P101	<i>Ligustrum vulgare</i>	ptačí zob obecný	---	11	do 3	653	Slavnič	101
P102	<i>Ligustrum vulgare</i>	ptačí zob obecný	---	5	do 3	653	Slavnič	101
P103	<i>Ligustrum vulgare</i>	ptačí zob obecný	---	2	do 3	653	Slavnič	101
P104	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Ligustrum vulgare</i>	borovice lesní ptačí zob obecný	72	4	do 12	653	Slavnič	101
P105	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	---	10	do 4	653	Slavnič	101

k. ú. Skorkov u Herálce

Tab. 21: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V386	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	96	14	7	1,5	3	1	1392	201
V387	<i>Populus tremula</i>	topol osika	88	14	7	1,5	1	1	1392	201
V388	<i>Populus tremula</i>	topol osika	100	14	8	2	3	1	1392	201
V389	<i>Populus tremula</i>	topol osika	80	16	10	1	2	2	1392	201
V390	<i>Populus tremula</i>	topol osika	89	14	7	2	3	1	1392	201
V391	<i>Populus tremula</i>	topol osika	111	16	8	1,5	1	2	1392	201
V392	<i>Populus tremula</i>	topol osika	83	16	8	1,5	3	1	1392	201
V393	<i>Populus tremula</i>	topol osika	110	16	7	1,5	2	1	1392	201
V394	<i>Populus tremula</i>	topol osika	93	14	6	2	2	1	1392	201
V395	<i>Populus tremula</i>	topol osika	101	14	7	1,5	1	1	1392	201
V396	<i>Populus tremula</i>	topol osika	85	14	7	2	3	1	1392	201
V397	<i>Populus tremula</i>	topol osika	95	14	8	1,5	2	2	1392	201
V398	<i>Populus tremula</i>	topol osika	91	14	6	2,5	2	1	1392	201
V399	<i>Populus tremula</i>	topol osika	89	16	8	2	2	1	1392	201
V400	<i>Populus tremula</i>	topol osika	99	14	6	2,5	1	2	1392	201
V401	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	113	10	5	2,5	3	1	1392	201
V402	<i>Populus tremula</i>	topol osika	90+55	16	8	2	2	1	1392	201
V403	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	108	12	8	3	2	1	1392	201
V404	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	139	12	6	3	3	2	1392	201
V405	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	108+70+79	12	---	---	3	2	1392	201
V406	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	106	12	6	2	4	2	1392	201
V407	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	84+96	10	4	2,5	3	1	1392	201
V408	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	106	12	6	1,5	3	2	1392	201
V409	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	84+96	12	6	2	3	1	1392	201
V410	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	81	14	10	2	2	1	1392	201
V411	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	104	16	12	2	3	1	1392	201
V412	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	1	8	3	2	1392	201
V413	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	84	16	8	1,5	2	2	1392	201
V414	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	103	16	8	1,5	2	2	1392	201
V415	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	126	16	6	2	2	2	1392	201
V416	<i>Populus tremula</i>	topol osika	118	20	8	2,5	1	1	1392	201
V417	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	99	18	12	1,5	1	1	1392	201
V418	<i>Populus tremula</i>	topol osika	83	16	8	1,5	1	1	1392	201
V419	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	112	18	10	2	2	1	1392	201
V420	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	108	14	6	2,5	3	2	1392	201
V421	<i>Populus tremula</i>	topol osika	97	14	10	2	2	2	1392	201
V422	<i>Populus tremula</i>	topol osika	101+93	16	12	3	3	2	1392	201
V423	<i>Populus tremula</i>	topol osika	107	16	10	3	3	2	1392	201
V424	<i>Populus tremula</i>	topol osika	92	16	12	3	2	2	1392	201

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V425	<i>Populus tremula</i>	topol osika	93	16	12	3	2	2	1392	201
V426	<i>Populus tremula</i>	topol osika	80	16	10	3	2	2	1392	201
V427	<i>Populus tremula</i>	topol osika	80	16	10	3	2	2	1392	201
V428	<i>Populus tremula</i>	topol osika	89	16	12	3	2	2	1392	201
V429	<i>Populus tremula</i>	topol osika	111	14	10	3	2	2	1392	201
V430	<i>Populus tremula</i>	topol osika	80	16	8	1,5	1	1	1392	201
V431	<i>Populus tremula</i>	topol osika	81	14	8	1,5	1	1	1393	201
V432	<i>Populus tremula</i>	topol osika	83	12	6	1,5	1	2	1393	201
V433	<i>Populus tremula</i>	topol osika	91	14	8	2	1	1	1393	201
V434	<i>Populus tremula</i>	topol osika	87	14	8	1,5	2	2	1393	201
V435	<i>Populus tremula</i>	topol osika	83	16	10	1,5	2	2	1393	201
V436	<i>Populus tremula</i>	topol osika	105	16	10	2	2	2	1393	201
V437	<i>Populus tremula</i>	topol osika	103	16	10	2	2	1	1393	201
V438	<i>Populus tremula</i>	topol osika	110	16	10	2	2	1	1393	201
V439	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	141	8	2	2,5	3	2	1393	201
V440	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	96	10	5	2	3	1	1393	201
V441	<i>Populus tremula</i>	topol osika	90	12	6	2	2	1	1393	201
V442	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	89	10	5	2,5	3	2	1393	201
V443	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	87	12	2	2	2	3	1393	201
V444	<i>Populus tremula</i>	topol osika	105	14	6	2	2	1	1393	201
V445	<i>Populus tremula</i>	topol osika	75+80	16	10	1,5	3	2	1393	201
V446	<i>Populus tremula</i>	topol osika	4x 98	16	---	---	2	1	1393	201
V447	<i>Populus tremula</i>	topol osika	186	16	10	2	1	2	1393	201
V448	<i>Populus tremula</i>	topol osika	112	14	8	2	2	2	1393	201
V449	<i>Populus tremula</i>	topol osika	94+64	16	10	2	3	1	1393	201
V450	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104	10	6	3	2	1	1393	201
V451	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	14	8	1,5	2	2	1393	201
V452	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	14	8	2	2	2	1393	201
V453	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	14	7	1,5	2	2	1393	201
V454	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	14	7	1,5	3	2	1393	201
V455	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	12	6	1,5	3	2	1393	201
V456	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	12	7	1,5	3	2	1393	201
V457	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	14	9	1	3	3	1393	201
V458	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	14	7	1,5	3	2	1393	201
V459	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	14	6	2	3	2	1393	201
V460	<i>Populus tremula</i>	topol osika	88	16	10	2	1	1	1393	201
V461	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	83	14	8	2	1	1	1393	201
V462	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	95	16	7	2,5	1	1	1393	201
V463	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	84	18	10	2	2	1	1393	201
V464	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	95	20	12	2	2	2	1393	201
V465	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80	10	4	2	2	1	1393	201
V466	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	80+57	7	4	2,5	3	1	1393	201

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V467	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	99	18	9	2	2	2	1393	201
V468	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	86	20	10	2	2	1	1393	201
V469	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	96+67	16	9	1	2	2	1393	201
V470	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	99	16	5	2,5	2	1	1393	201
V471	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	90	18	10	2	2	2	1393	201
V472	<i>Populus tremula</i>	topol osika	115	18	8	2,5	3	1	1393	201
V473	<i>Populus tremula</i>	topol osika	115	18	10	2	2	1	1393	201
V474	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	91	8	4	1,5	3	2	1393	201
V475	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	82	9	4	1,5	2	1	1393	201
V476	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	94	12	6	2	3	2	1393	201
V477	<i>Prunus insititia</i>	slivoň obecná	94+3x do 40	8	---	---	3	1	1393	201
V478	<i>Populus tremula</i>	topol osika	83	16	8	2,5	1	2	1393	201
V479	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	99	12	6	2	2	1	1392	201
V480	<i>Populus tremula</i>	topol osika	89	16	12	2	1	2	1392	201
V481	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	113	14	6	2	1	3	1392	201
V482	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	12	5	1,5	1	2	1392	201
V483	<i>Populus tremula</i>	topol osika	102	20	12	2	1	1	1392	201
V484	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	112	18	8	1,5	2	2	1392	201
V485	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	86	14	8	1,5	2	2	1392	201
V486	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	94	12	7	1,5	2	2	1392	201
V487	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	18	10	1	2	2	1392	201
V488	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	103	18	10	2	1	2	1392	201
V489	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	16	5	2,5	3	2	1392	201

Tab. 22: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene do 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
14	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	55+45+5x do 40	3	---	---	---	---	1392	201

Tab. 23: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B72	<i>Populus tremula</i>	topol osika	90	16	9	1,5	2	1	1392	201
B73	<i>Populus tremula</i>	topol osika	88	16	12	2	3	2	1392	201
B74	<i>Populus tremula</i>	topol osika	111	16	10	2,5	1	1	1392	201
B75	<i>Populus tremula</i>	topol osika	100	16	10	2	2	2	1392	201
B76	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	126	18	12	2	3	1	1392	201
B77	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	82	18	14	1,5	2	2	1392	201

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B78	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	84	12	1	8	3	2	1392	201
B79	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	110	16	10	1,5	2	2	1392	201
B80	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	82	16	12	1	2	3	1392	201
B81	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	90	14	10	2	2	1	1392	201
B82	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	86	16	8	1,5	2	1	1392	201
B83	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	141	10	6	2	3	2	1392	201
B84	<i>Prunus avium</i>	třešeň ptačí	112	14	8	2	3	3	1392	201
B85	<i>Populus tremula</i>	topol osika	99	12	7	2,5	3	1	1393	201
B86	<i>Populus tremula</i>	topol osika	120	14	8	2	1	1	1393	201
B87	<i>Populus tremula</i>	topol osika	87	14	10	2	1	1	1393	201
B88	<i>Populus tremula</i>	topol osika	98	16	10	2	1	1	1393	201
B89	<i>Populus tremula</i>	topol osika	90	14	8	1,5	2	2	1393	201
B90	<i>Populus tremula</i>	topol osika	87	16	8	1,5	2	2	1393	201
B91	<i>Populus tremula</i>	topol osika	97	18	8	2	1	1	1393	201
B92	<i>Populus tremula</i>	topol osika	87	16	8	2	1	1	1393	201
B93	<i>Populus tremula</i>	topol osika	123	18	10	2,5	1	1	1393	201
B94	<i>Populus tremula</i>	topol osika	99	14	7	2	2	1	1393	201
B95	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	102	12	6	2,5	1	1	1393	201
B96	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	91	12	7	1,5	2	1	1393	201
B97	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	129	10	6	2,5	2	2	1393	201
B98	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	80	10	---	---	5	5	1393	201
B99	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	70+110	8	4	3	3	2	1392	201
B100	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	87	18	14	1,5	1	3	1392	201
B101	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	111+92	12	6	2,5	2	1	1392	201

Tab. 24: k. ú. Skorkov u Herálce – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
9	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	117	10	6	2,5	3	3	1941	10001
10	<i>Populus tremula</i>	topol osika	95	16	10	2	2	1	2106	10001
11	<i>Populus tremula</i>	topol osika	104	16	9	1,5	1	2	1121/1	---

Tab. 25: k. ú. Skorkov u Herálce – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P106	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Betula pendula</i>	olše lepkavá bříza bělokorá	do 50	217	do 10	1392	201
P107	<i>Amorpha fruticosa</i> <i>Populus tremula</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i>	netvařec křovitý topol osika olše lepkavá vrba jíva bříza bělokorá	do 70	981	do 14	1392	201

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P108	<i>Acer platanoides</i> <i>Betula pendula</i> <i>Sorbus aucuparia</i>	javor mléč bříza bělokorá jeřáb ptačí	do 70	132	do 10	1392	201
P109	<i>Amorpha fruticosa</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Quercus robur</i> <i>Salix caprea</i> <i>Populus tremula</i> <i>Rosa canina</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Cornus sanguinea</i> <i>Salix fragilis</i>	netvařec křovitý borovice lesní bříza bělokorá dub letní vrba jíva topol osika růže šípková olše lepkavá svída obecná vrba křehká	do 70	1 558	do 14	1392	201
P110	<i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Ligustrum vulgare</i> <i>Quercus robur</i> <i>Populus tremula</i> <i>Prunus spinosa</i> <i>Picea abies</i> <i>Corylus avellana</i> <i>Amorpha fruticosa</i>	vrba jíva bříza bělokorá vrba jíva ptačí zob obecný dub letní topol osika trnka obecná smrk ztepilý líška obecná netvařec obecný	15x do 40 do 50	2 148	do 10	1393	201
P111	<i>Salix caprea</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Rhamnus cathartica</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Malus domestica</i>	vrba jíva bez černý řešetlák počistivý olše lepkavá jablonoň domácí	do 50	15	do 8	1393	201
P112	<i>Salix caprea</i> <i>Fraxinus excelsior</i>	vrba jíva jasan ztepilý	do 70	69	do 12	1393	201
P113	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Populus alba</i> <i>Acer pseudoplatanus</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá topol osika vrba jíva topol bílý javor klen	do 70	1 227	do 12	1393	201
P114	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Picea abies</i>	olše lepkavá smrk ztepilý	do 70 do 50	141	do 10	1393	201
P115	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i>	ptačí zob obecný bříza bělokorá topol osika	--- do 30 do 30	77	do 10	1393	201
P116	<i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Amorpha fruticosa</i>	vrba jíva borovice lesní smrk ztepilý bříza bělokorá olše lepkavá netvařec křovitý	do 75	332	do 14	1393	201
P117	<i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i>	vrba jíva borovice lesní smrk ztepilý	do 40	61	do 10	1393	201
P118	<i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Amorpha fruticosa</i> <i>Picea abies</i>	bříza bělokorá borovice lesní netvařec křovitý smrk ztepilý	do 70	815	do 14	1393	201

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P119	<i>Larix decidua</i> <i>Betula pendula</i> <i>Prunus domestica</i> <i>Picea abies</i> <i>Ligustrum vulgare</i> <i>Sambucus nigra</i>	modřín opadavý bříza bělokorá slivoň švestka smrk ztepilý ptačí zob obecný bez černý	do 70	508	do 16	1393	201
P120	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	5x do 30	25	do 10	1393	201
P121	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix</i> spp. <i>Populus tremula</i>	ptačí zob obecný bříza bělokorá vrba topol osika	do 30	39	do 8	1393	201
P122	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i> <i>Alnus glutinosa</i>	ptačí zob obecný bříza bělokorá smrk ztepilý topol osika olše lepkavá	do 30	210	do 12	1393	201
P123	<i>Amorpha fruticosa</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Crataegus</i> spp.	netvařec křovitý bříza bělokorá vrba jíva hloh	do 70	469	do 14	1393	201
P124	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Quercus robur</i> <i>Betula pendula</i>	olše lepkavá dub letní bříza bělokorá	do 30	27	do 10	1393	201
P125	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Betula pendula</i> <i>Fraxinus excelsior</i> <i>Ligustrum vulgare</i>	olše lepkavá bříza bělokorá jasan ztepilý ptačí zob obecný	do 70	308	do 14	1393	201
P126	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Betula pendula</i> <i>Fraxinus excelsior</i>	olše lepkavá bříza bělokorá jasan ztepilý	do 70	228	do 14	1393	201
P127	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Amorpha fruticosa</i> <i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i> <i>Alnus glutinosa</i>	ptačí zob obecný netvařec křovitý bříza bělokorá topol osika olše lepkavá	do 70	184	do 14	1393	201
P128	<i>Spiraea salicifolia</i> <i>Fraxinus excelsior</i> <i>Cornus sanguinea</i> <i>Sorbus aucuparia</i> <i>Symphoricarpos albus</i> <i>Quercus robur</i> <i>Betula pendula</i>	tavolník vrboolistý jasan ztepilý svída obecná jeřáb ptačí pámelník bílý dub letní bříza bělokorá	do 50	295	do 3	1392	201
P129	<i>Spiraea salicifolia</i> <i>Betula pendula</i>	tavolník vrboolistý bříza bělokorá	---	2	do 2	1392	201
P130	<i>Spiraea salicifolia</i> <i>Betula pendula</i>	tavolník vrboolistý bříza bělokorá	---	3	do 2	1392	201
P131	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	---	32	do 3	1392	201
P132	<i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Acer platanoides</i>	bříza bělokorá vrba jíva javor mléč	--- 48	111	do 5	1392	201
P133	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	---	9	do 3	1392	201
P134	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	3x do 30	24	do 4	1392	201
P135	<i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá borovice lesní	do 20	136	do 4	1392	201

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P136	<i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Quercus robur</i> <i>Prunus</i> spp. <i>Lonicera xylosteum</i>	bříza bělokorá vrba jíva dub letní slivoň zimolez obecný	do 30	249	do 4	1392	201
P137	<i>Acer platanoides</i> <i>Salix caprea</i> <i>Lonicera xylosteum</i> <i>Spiraea salicifolia</i>	javor mléč vrba jíva zimolez obecný tavolník vrbolistý	do 30	351	do 5	1392	201
P138	<i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i> <i>Fraxinus excelsior</i>	vrba jíva bříza bělokorá jasan ztepilý	do 50	24	do 8	1392	201
P139	<i>Prunus</i> spp.	slivoň	do 30	43	do 4	1392	201
P140	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i>	olše lepkavá bříza bělokorá smrk ztepilý	do 50	191	do 8	1392	201
P141	<i>Salix caprea</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i> <i>Amorpha fruticosa</i>	vrba jíva olše lepkavá bříza bělokorá topol osika netvařec křovitý	do 50	1 513	do 14	1392	201
P142	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i> <i>Picea abies</i>	borovice lesní olše lepkavá bříza bělokorá topol osika smrk ztepilý	do 70	1 101	do 14	1392	201
P143	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Populus tremula</i> <i>Picea abies</i>	borovice lesní bříza bělokorá topol osika smrk ztepilý	do 70	362	do 14	1392	201

k. ú. Úsobí

Tab. 26: k. ú. Úsobí – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V490	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	82	12	5	2	3	1	1182	474
V491	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	87	10	---	---	2	2	1182	474
V492	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	80	10	---	---	2	2	1182	474
V493	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	104	12	3	2	1	1	1182	474
V494	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	87	10	---	---	2	1	1182	474
V495	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	87	18	6	1	2	2	1182	474
V496	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	98	16	10	1,5	1	2	1182	474

Tab. 27: k. ú. Úsobí – dřeviny na pozemcích ŘSD navržené ke kácení z důvodu bezpečnosti, mimo určené hranice

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
B102	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	82	12	---	---	2	2	1182	474
B103	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	85	12	6	2	3	2	1182	474
B104	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	103	12	6	2,5	2	1	1182	474

Tab. 28: k. ú. Úsobí – dřeviny mimo pozemky ŘSD doporučené k pokácení

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
12	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	103	12	6	2	1	2	906/10	681
13	<i>Populus tremula</i>	topol osika	86	14	---	---	1	1	906/10	681

Tab. 29: k. ú. Úsobí – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P144	<i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý vrba jíva	do 50 do 78	702	do 10	1182	474
P145	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	do 50	214	do 10	1182	474
P146	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	do 30	2	do 6	1182	474
P147	<i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý topol osika vrba jíva	do 40	1 627	do 10	1182	474
P148	<i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Betula pendula</i> <i>Pinus sylvestris</i>	smrk ztepilý topol osika vrba jíva bříza bělokorá borovice lesní	do 30 do 75 do 30 do 50 do 50	2 371	do 12	1182	474
P149	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Sorbus aucuparia</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá jeřáb ptačí	---	742	do 3	1182	474
P150	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	do 40	660	do 8	1182	474
P151	<i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i>	topol osika bříza bělokorá smrk ztepilý vrba jíva borovice lesní	do 75	2 396	do 14	1182	474
P152	<i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i>	topol osika bříza bělokorá smrk ztepilý vrba jíva borovice lesní	do 60	144	do 12	1182	474
P153	<i>Salix alba</i> <i>Populus tremula</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i>	vrba bílá topol osika bříza bělokorá smrk ztepilý borovice lesní	do 50	294	do 14	1182	474
P154	<i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i>	bříza bělokorá smrk ztepilý borovice lesní	do 50	144	do 14	1182	474

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	LV
P155	<i>Picea abies</i> <i>Salix caprea</i>	smrk ztepilý vrba jíva	do 60 35+15	83	do 14	1182	474
P156	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	do 60	104	do 14	1182	474
P157	<i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i> <i>Ligustrum vulgare</i>	bříza bělokorá smrk ztepilý topol osika ptačí zob obecný	do 30	291	do 12	1182	474

k. ú. Petrovice u Štoků

Tab. 30: k. ú. Petrovice u Štoků – dřeviny na pozemcích ŘSD obvodu kmene nad 80 cm

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Výška nasazení koruny (m)	Poloměr koruny (m)	Zdravotní stav	Vitalita	Parcelní číslo	LV
V497	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	101	18	6	1	3	2	1463	92
V498	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	140	18	10	1,5	3	2	1463	92
V499	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	102	18	10	2	3	2	1463	92
V500	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	98	8	4	2	2	2	1463	92
V501	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	12	6	1	3	3	1463	92
V502	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	132+69	10	6	3	3	2	1438/1	50
V503	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	93	18	14	1	3	3	1438/1	50
V504	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	83	14	8	1,5	3	2	1438/1	50
V505	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	81	14	7	1,5	3	2	1438/1	50
V506	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	107	16	6	2	2	1	1438/1	50
V507	<i>Populus tremula</i>	topol osika	85	16	8	2	2	1	1438/1	50
V508	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	109	12	5	2	3	2	1438/1	50
V509	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	88	14	7	1	2	2	1438/1	50
V510	<i>Populus tremula</i>	topol osika	133	20	10	2	2	2	1438/1	50
V511	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	90	12	7	1,5	3	2	1437/1	50
V512	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	92	14	6	2	3	2	1437/1	50

Tab. 31: k. ú. Petrovice u Štoků – souvislé porosty

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	Katastrální území	LV
P158	<i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i>	vrba jíva borovice lesní smrk ztepilý topol osika	do 70	223 27	do 16	1438/1 1463	Petrovice u Štoků	50 92
P159	<i>Salix caprea</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Populus tremula</i>	vrba jíva borovice lesní smrk ztepilý topol osika	do 70	48	do 16	1438/1	Petrovice u Štoků	50
P160	<i>Picea abies</i> <i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Sorbus aucuparia</i>	smrk ztepilý borovice lesní bříza bělokorá vrba jíva jeřáb ptačí	do 70	54 700	do 16	1438/1 1463	Petrovice u Štoků	50 92

č.	Taxon		Obvod kmene (cm)	Plocha porostu (m ²)	Výška (m)	Parcelní číslo	Katastrální území	LV
P161	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Betula pendula</i> <i>Picea abies</i>	borovice lesní bříza bělokorá smrk ztepilý	do 70	1 093	do 16	1463	Petrovice u Štoků	92
P162	<i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i> <i>Salix caprea</i> <i>Fagus sylvatica</i>	smrk ztepilý bříza bělokorá vrba jíva buk lesní)	do 50	1 331	do 14	1466	Petrovice u Štoků	92
P163	<i>Pinus sylvestris</i> <i>Picea abies</i> <i>Betula pendula</i>	borovice lesní smrk ztepilý bříza bělokorá	do 50	32 89	do 14	1463 1437/1	Petrovice u Štoků	92 50

Tab. 32: Souhrn

Katastrální území	Dřeviny na pozemcích ŘSD (ks)			Dřeviny mimo pozemky ŘSD (ks)	Souvislé porosty (m ²)
	obv. kmene nad 80 cm	obv. kmene do 80 cm	mimo určené hranice		
Vystřkov u Humpolce	3	0	0	0	1 204
Humpolec	162	0	11	0	17 958
Krasoňov	0	0	0	0	1 500
Plačkov	0	0	0	0	0
Kamenice u Herálce	136	9	5	1	21 710
Herálec	40	0	17	4	7 518
Slavnič	44	4	38	3	7 638
Skorkov u Herálce	104	1	30	3	14 217
Úsobí	7	0	3	2	9 774
Petrovice u Štoků	16	0	0	0	3 597
CELKEM	512	14	104	13	85 116

Tab. 33: Seznam LV a dotčených vlastníků

Katastrální území	LV	Vlastnické právo
Vystrkov u Humpolce	152	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
Humpolec	2727	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
	3805	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
Krasoňov	117	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
Kamenice u Herálce	23	Prokop Jiří, 5. května 650, 580 01 Havlíčkův Brod (1/3) Prokop Ladislav, Mírovka 94, 580 01 Havlíčkův Brod (1/3) Prokop Miroslav, Kamenice 1, 582 55 Herálec (1/3)
	182	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
Herálec	701	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
	10001	Obec Herálec, č. p. 257, 582 55 Herálec
Slavnič	5	Česká republika Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové
	9	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
	101	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
Skorkov u Herálce	201	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
	10001	Obec Skorkov, č. p. 29, 582 53 Skorkov
Úsobí	474	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
	681	Obec Skorkov, č. p. 29, 582 53 Skorkov
Petrovice u Štoků	50	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
	92	Česká republika Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha