

Tabulka č.1

Název KÚ	Číslo parcely KN	Druh pozemku	Způsob využití	Číslo LV	Výměra (m <sup>2</sup> )	Výměra v ZCHÚ (m <sup>2</sup> )
Kostomlaty n/Labem	810	nádvoří		760	28	28
Kostomlaty n/Labem	811/1	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	8359	8359
Kostomlaty n/Labem	811/2	lesní pozemek		909	3062	3062
Kostomlaty n/Labem	811/3	lesní pozemek		909	1294	1294
Kostomlaty n/Labem	811/4	lesní pozemek		909	78	78
Kostomlaty n/Labem	812/1	trvalé travní porosty		909	38806	38806
Kostomlaty n/Labem	812/2	trvalé travní porosty		909	84	84
Kostomlaty n/Labem	812/3	trvalé travní porosty		909	78	78
Kostomlaty n/Labem	812/4	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	17	17
Kostomlaty n/Labem	813/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	346	346
Kostomlaty n/Labem	813/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	909	84	84
Kostomlaty n/Labem	813/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	909	77	77
Kostomlaty n/Labem	814	orná půda		909	11282	11282
Kostomlaty n/Labem	815/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	3797	3797
Kostomlaty n/Labem	875/1	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	583	583
Kostomlaty n/Labem	875/2	lesní pozemek		909	6357	6357
Kostomlaty n/Labem	876/1	lesní pozemek		909	252	252
Kostomlaty n/Labem	876/2	lesní pozemek		909	2115	2115
Kostomlaty n/Labem	929/12	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	909	334	334
Kostomlaty n/Labem	929/2	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	parc. není zapsána na LV	9455	3300
Kostomlaty n/Labem	935/1	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	909	806	806
Kostomlaty n/Labem	935/2	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	909	366	366
Kostomlaty n/Labem	936/1	vodní plocha	vodní nádrž umělá	parc. není zapsána na LV	909	2072
Kostomlaty n/Labem	936/2	vodní plocha	vodní nádrž umělá	909	119	119
Ostrá	953	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	1124	1124
Ostrá	954	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	992	992
Ostrá	957	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	629	629
Ostrá	958	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	4192	4192

Název KÚ	Číslo parcely KN	Druh pozemku	Způsob využití	Číslo LV	Výměra (m2)	Výměra v ZCHÚ (m2)
Ostrá	959	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	3469	3469
Ostrá	960	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	10352	10352
Ostrá	961/1	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	8316	8316
Ostrá	961/2	ostatní plocha	neplodná půda	parc. není zapsána na LV	1272	1272
Ostrá	962/1	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	8597	8597
Ostrá	962/2	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	3860	3860
Ostrá	962/3	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	631	631
Ostrá	963/1	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	62243	62243
Ostrá	963/2	lesní pozemek		792	692	692
Ostrá	963/3	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	745	745
Ostrá	964	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	1972	1972
Ostrá	965	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	23665	23665
Ostrá	966	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	19465	19465
Ostrá	967	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	951	951
Ostrá	968	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	23390	23390
Ostrá	969	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	425	425
Ostrá	970	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	16722	16722
Ostrá	971	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	2273	2273
Ostrá	972	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	2210	2210
Ostrá	973	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	31767	31767
Ostrá	974	vodní plocha	vodní nádrž umělá	parc. není zapsána na LV	2458	2458
Ostrá	975	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	650	650
Ostrá	976	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	18217	18217
Ostrá	977	vodní plocha	zamokřené plocha	parc. není zapsána na LV	5844	5844
Ostrá	978	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	983	983
Ostrá	979	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	11531	11531
Ostrá	980	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	11562	11562
Ostrá	981	lesní pozemek		792	809	809
Ostrá	982	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	15256	15256

Název KÚ	Číslo parcele KN	Druh pozemku	Způsob využití	Číslo LV	Výměra (m2)	Výměra v ZCHÚ (m2)
Ostrá	983	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	337	337
Ostrá	984/1	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	10806	10806
Ostrá	984/2	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	1355	1355
Ostrá	984/3	lesní pozemek		222	152	152
Ostrá	985	trvalé travní porosty		792	453	453
Ostrá	986	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	560	560
Ostrá	987	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	23422	23422
Ostrá	988/1	ostatní plocha	neplodná půda	parc. není zapsána na LV	6110	6110
Ostrá	988/2	ostatní plocha	neplodná půda	parc. není zapsána na LV	1567	1567
Ostrá	988/3	ostatní plocha	neplodná půda	222	124	124
Ostrá	989/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	947	947
Ostrá	989/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	344	344
Ostrá	989/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	222	21	21
Ostrá	990/1	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	20337	20337
Ostrá	990/2	lesní pozemek		222	78	78
Ostrá	991	lesní pozemek		792	531	531
Ostrá	992	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	907	907
Ostrá	993	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	12006	12006
Ostrá	994	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	173301	173301
Ostrá	995	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	35526	35526
Ostrá	996	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	2992	2992
Ostrá	997	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	23425	23425
Ostrá	998/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	482	482
Ostrá	998/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	1040	1040
Ostrá	999	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	5210	5210
Ostrá	1000	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	66776	66776
Ostrá	1001	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	42679	42679
Ostrá	1002	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	5851	5851
Ostrá	1003	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	6914	6914
Ostrá	1004	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	172958	172958

Název KÚ	Číslo parcele KN	Druh pozemku	Způsob využití	Číslo LV	Výměra (m2)	Výměra v ZCHÚ (m2)
Ostrá	1005	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	1939	1939
Ostrá	1006/1	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	128190	128190
Ostrá	1006/10	lesní pozemek		792	272	272
Ostrá	1006/11	lesní pozemek		792	46	46
Ostrá	1006/12	vodní plocha	zamokřené plocha	792	6	6
Ostrá	1006/2	vodní plocha	zamokřené plocha	parc. není zapsána na LV	2919	2919
Ostrá	1006/3	lesní pozemek		792	94	94
Ostrá	1006/4	lesní pozemek		792	42	42
Ostrá	1006/5	vodní plocha	zamokřené plocha	792	28	28
Ostrá	1006/6	lesní pozemek		792	27	27
Ostrá	1006/7	lesní pozemek		792	770	770
Ostrá	1006/8	lesní pozemek		792	248	248
Ostrá	1006/9	lesní pozemek		792	3	3
Ostrá	1007	lesní pozemek	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	440	440
Ostrá	1008	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	68255	68255
Ostrá	1009	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	693	693
Ostrá	1010	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	16499	16499
Ostrá	1011	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	362	362
Ostrá	1012	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	18205	18205
Ostrá	1013	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	860	860
Ostrá	1014	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	33497	33497
Ostrá	1015	ostatní plocha	ostatní komunikace	792	691	691
Ostrá	1016	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	39590	39590
Ostrá	1017	vodní plocha	zamokřené plocha	parc. není zapsána na LV	2385	2385
Ostrá	1018	ostatní plocha	ostatní komunikace	792	785	785
Ostrá	1019	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	17901	17901
Ostrá	1020	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	7785	7785
Ostrá	1021	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	2361	2361
Ostrá	1022	vodní plocha	zamokřené plocha	parc. není zapsána na LV	2297	2297
Ostrá	1023	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	19374	19374

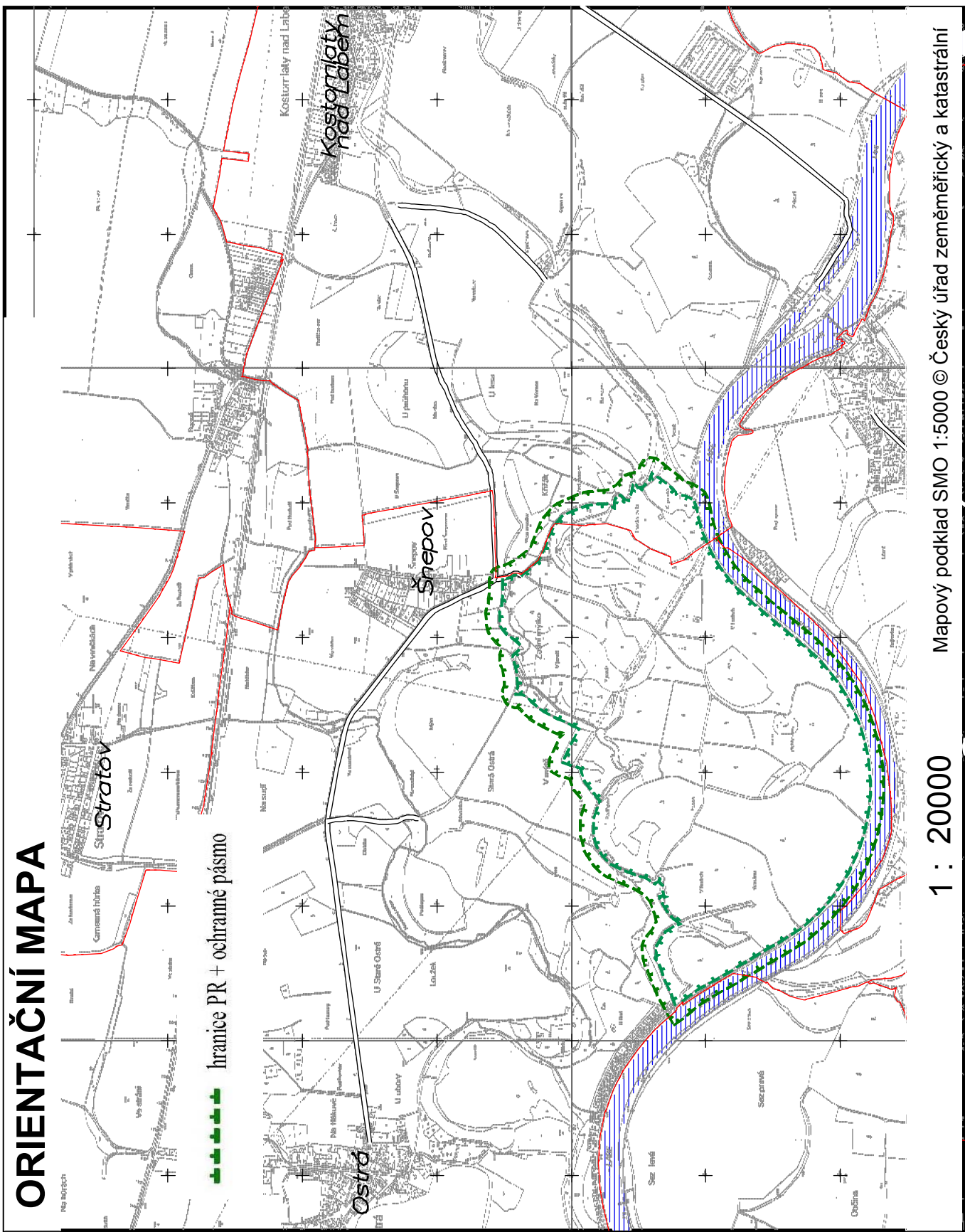
Název KÚ	Číslo parcely KN	Druh pozemku	Způsob využití	Číslo LV	Výměra (m2)	Výměra v ZCHÚ (m2)
Ostrá	1024/1	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	24744	24744
Ostrá	1024/2	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	10791	10791
Ostrá	1024/3	trvalé travní porosty			2469	2469
Ostrá	1038/1	ostatní plocha	neplodná půda	779	612	612
Ostrá	1038/2	ostatní plocha	neplodná půda	792	794	794
Ostrá	1038/3	ostatní plocha	neplodná půda	74		
Ostrá	1038/4	ostatní plocha	neplodná půda	792	19	19
Ostrá	1038/5	ostatní plocha	neplodná půda	792	7	7
Ostrá	1039/1	ostatní plocha	neplodná půda	792	206	206
Ostrá	1039/2	ostatní plocha	neplodná půda	parc. není zapsána na LV	123	123
Ostrá	1039/3	ostatní plocha	neplodná půda	792	466	466
Ostrá	1039/4	ostatní plocha	neplodná půda	792	106	106
Ostrá	1039/5	ostatní plocha	neplodná půda	792	125	125
Ostrá	1040/1	lesní pozemek		792	30986	30986
Ostrá	1040/2	lesní pozemek		792	691	691
Ostrá	1040/3	lesní pozemek		parc. není zapsána na LV	6172	6172
Ostrá	1040/4	lesní pozemek		792	42	42
Ostrá	1040/5	lesní pozemek		792	3412	3412
Ostrá	1040/6	lesní pozemek		792	20	20
Ostrá	1080	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	5781	5781
Ostrá	1081	trvalé travní porosty		parc. není zapsána na LV	4174	4174
Ostrá	1169/1	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	792	24923	24923
Ostrá	1169/10	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	74	71	71
Ostrá	1169/11	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	74	140	140
Ostrá	1169/12	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	792	533	533
Ostrá	1169/3	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené		54	54
Ostrá	1169/4	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	792	639	639
Ostrá	1169/5	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	792	78	78
Ostrá	1169/6	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	792	78	78
Ostrá	1169/7	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	792	76	76

Název KÚ	Číslo parcely KN	Druh pozemku	Způsob využití	Číslo LV	Výměra (m2)	Výměra v ZCHÚ (m2)
Ostrá	1169/8	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	792	722	722
Ostrá	1169/9	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	74	4	4
Ostrá	1170	vodní plocha	zamokřené plocha	792	4766	4766
Ostrá	1171/1	vodní plocha	zamokřené plocha	792	2795	2795
Ostrá	1171/2	vodní plocha	zamokřené plocha	792	174	174
Ostrá	1179	vodní plocha	vodní nádrž umělá	parc. není zapsána na LV	6736	6736
Ostrá	1180	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	parc. není zapsána na LV	13117	13117
Ostrá	1181	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	parc. není zapsána na LV	1686	1686
Ostrá	1182	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	parc. není zapsána na LV	1915	1915
Ostrá	1183	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	parc. není zapsána na LV	12899	12899
Ostrá	1184/1	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	792	3443	3443
Ostrá	1184/2	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	parc. není zapsána na LV	856	856
Ostrá	1184/3	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	792	136	136
Ostrá	1184/4	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	792	18	18
Ostrá	1184/5	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	792	38	38
Ostrá	1184/6	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	792	114	114
Ostrá	1223/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	4454	4454
Ostrá	1224/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	7350	7350
Ostrá	1224/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	116	116
Ostrá	1224/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	222	30	30
Ostrá	1225	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	3696	3696
Ostrá	1228	ostatní plocha	ostatní komunikace	parc. není zapsána na LV	958	958

1550614

VÝMĚRA CELKEM

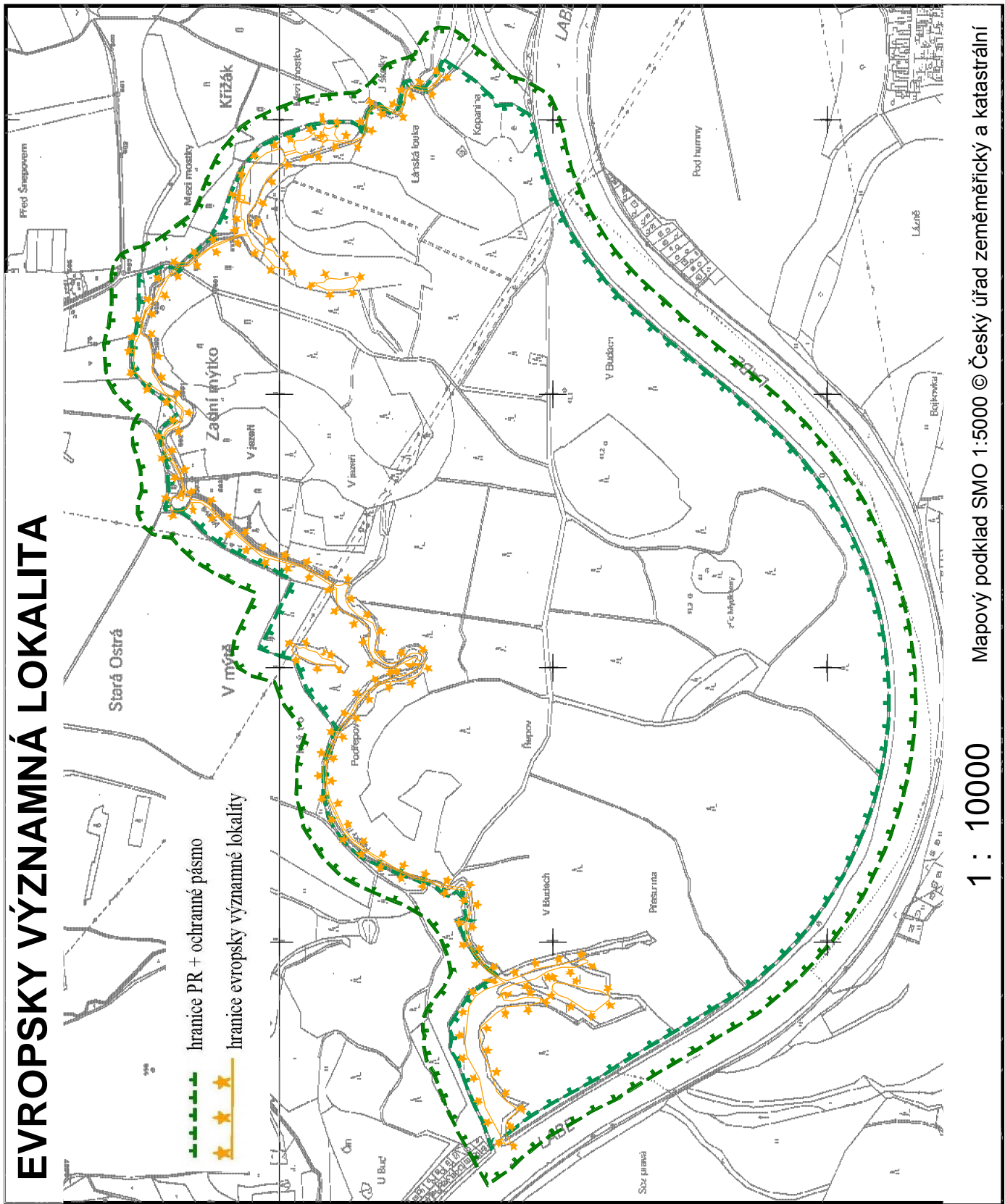
# ORIENTAČNÍ MAPA



**M1b**

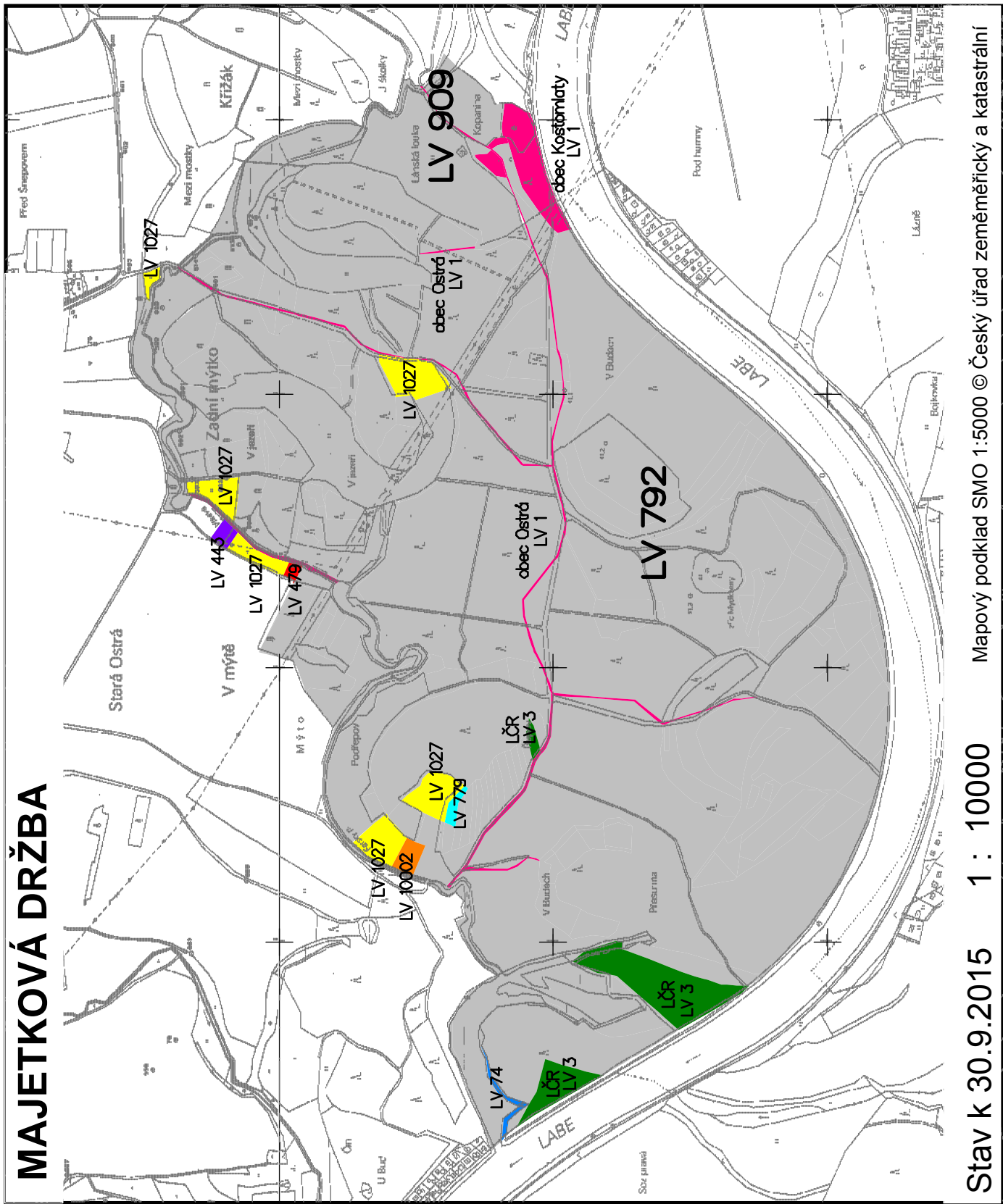


# EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA



1 : 10000

**MAJETKOVÁ DRŽBA**



Stav k 30.9.2015 1 : 10000

Mapový podklad SMO 1:5000 © Český úřad zeměměřický a katastrální

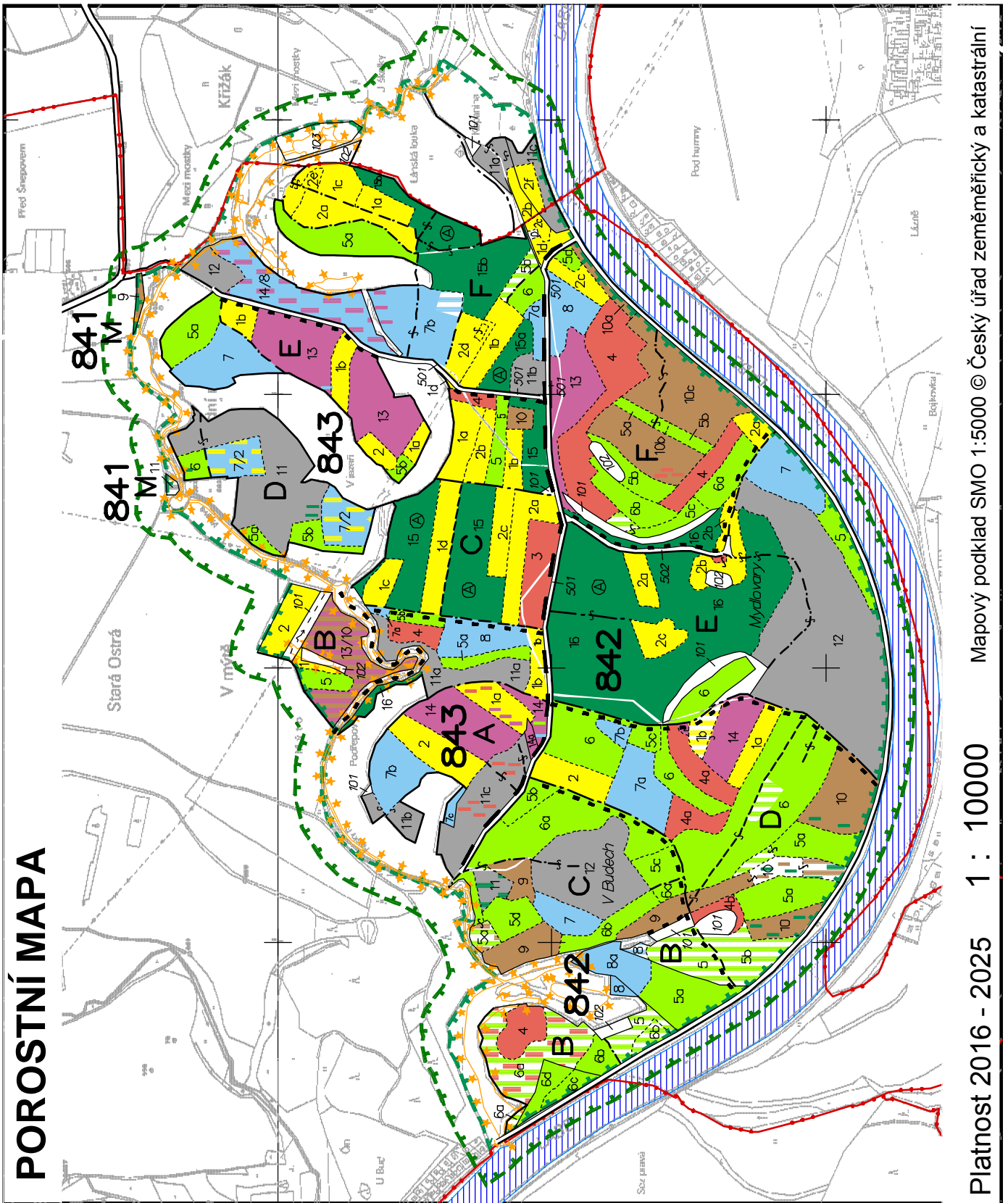
## Přehled vlastníků pozemků dle LV

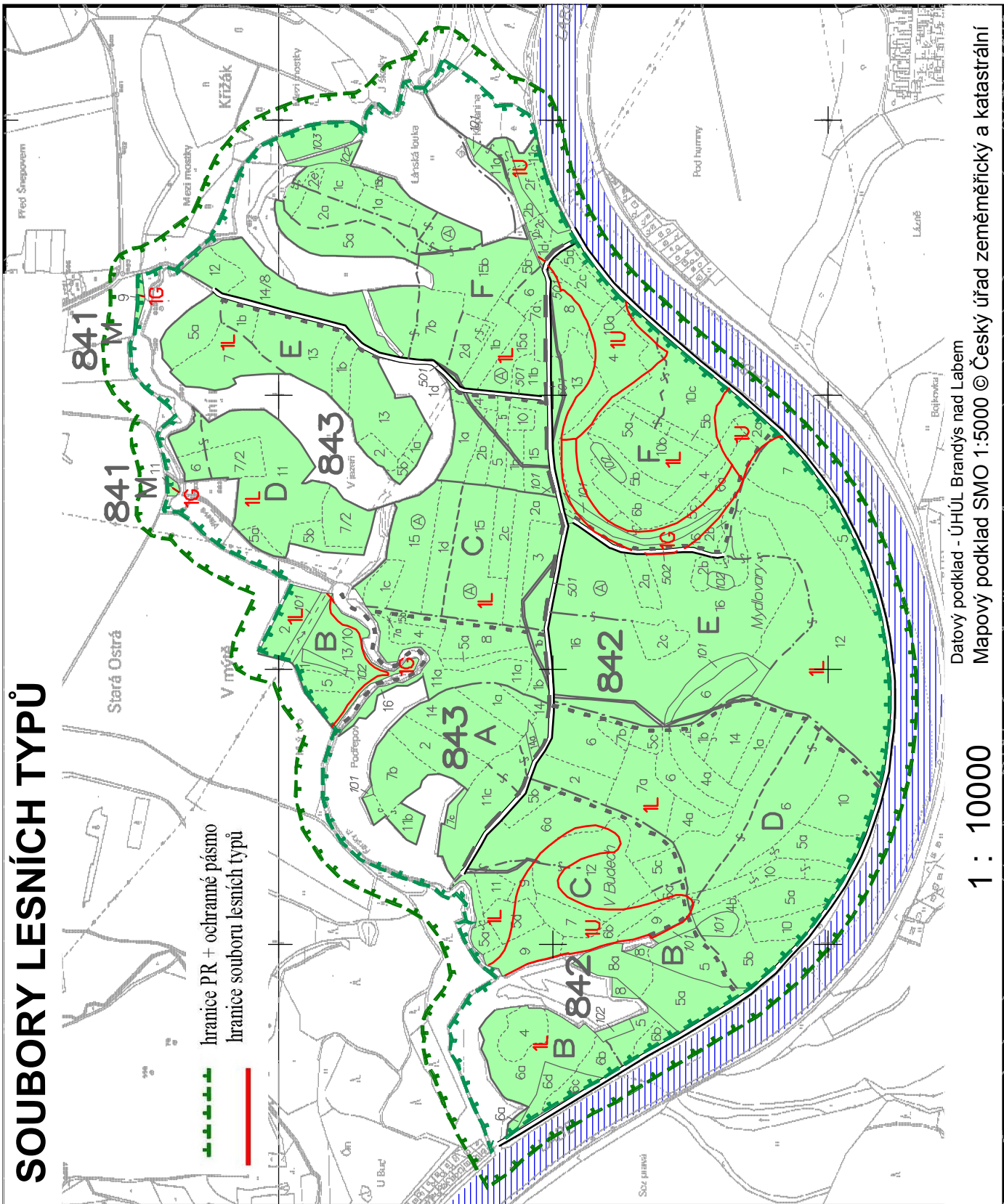
<b>Číslo LV</b>	<b>Katastr</b>	<b>Jméno</b>	<b>Adresa</b>
1	Ostrá	Obec Ostrá	289 22, Ostrá
3	Ostrá	Lesy ČR s.p.	Přemyslova 1006/19, Nový Hradec Králové, 500 08, Hradec Králové
74	Ostrá	Povodí Labe s.p.	Vítě Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03, Hradec Králové
222	Ostrá	Obec Kostomlaty n/L	Hronětická 237, 289 21, Kostomlaty nad Labem
443	Ostrá	Miloslav Novotný Vladimír Novotný	Ostrá 169, 289 22 Pod Sokolovnou 258, 289 21 Kostomlaty nad Labem
479	Ostrá	František Mejzr	Lysá nad Labem
779	Ostrá	Roman Koubín	Mohylová 1966/8, Stodůlky, 150 00, Praha 5
792	Ostrá	Mydlovarský luh s.r.o.	Bubenečská 606/57, Bubeneč, 160 00, Praha 6
1027	Ostrá	Pěstitel Statov, majetková a.s.	Na Brůdku 459, Litol, 289 22, Lysá nad Labem
10002	Ostrá	Státní pozemkový úřad	Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00, Praha 3
909	Kostomlaty	Obec Kostomlaty n/L	Hronětická 237, 289 21, Kostomlaty nad Labem
	Kostomlaty	Mydlovarský luh s.r.o.	Bubenečská 606/57, Bubeneč, 160 00, Praha 6

## Legenda

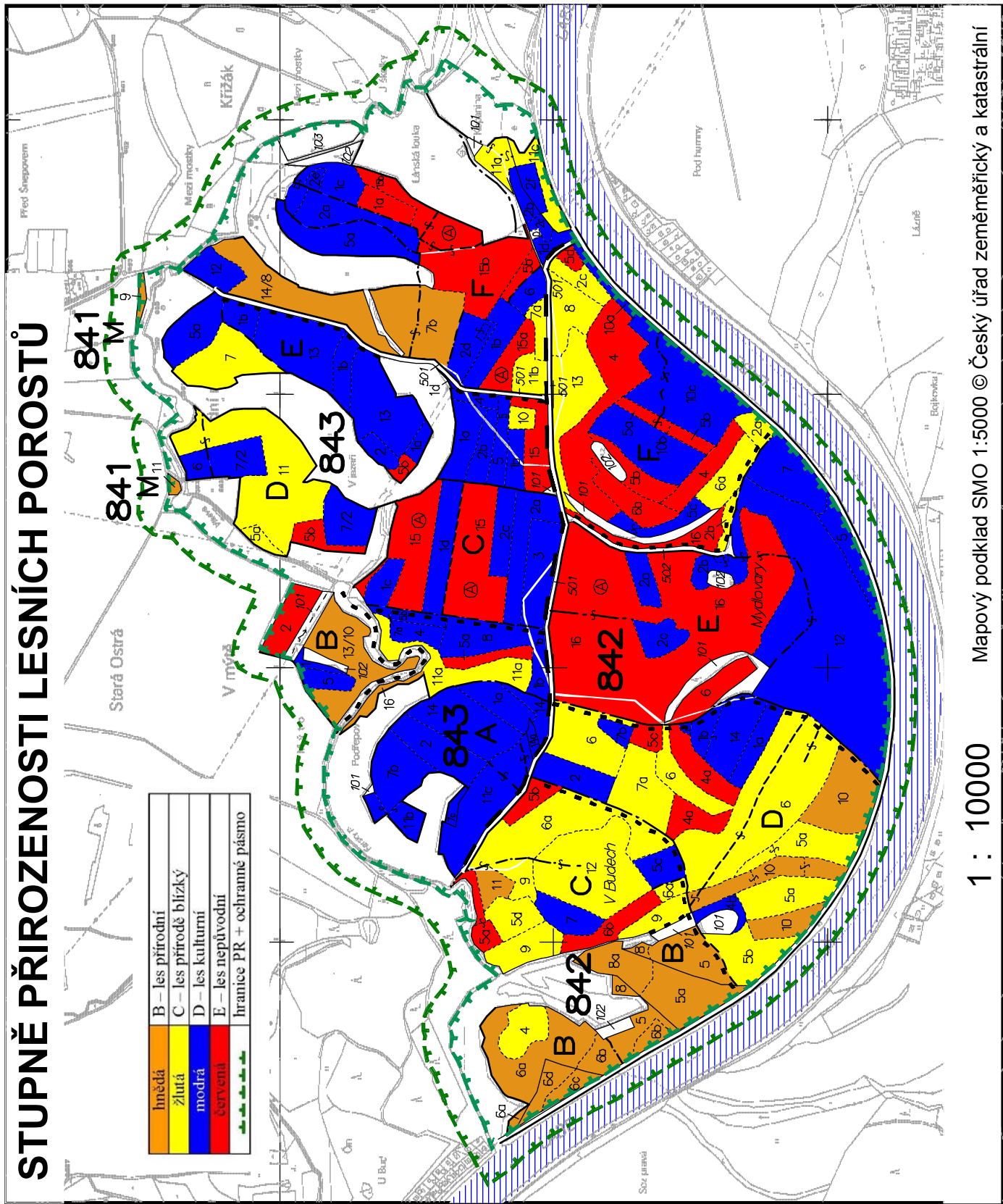
LHP	Okrají majetky	Holina			Hranice LHC
		1. věková třída 1 - 20 let			Hranice revíru, poleši
		2. věková třída 21 - 40 let			Hranice LS, LZ
		3. věková třída 41 - 60 let			Hranice okresu
		4. věková třída 61 - 80 let			Hranice kraje
		5. věková třída 81 - 100 let			Státní hranice
		6. věková třída 101 - 120 let			Landovka
		7. věková třída 121 - 140 let			Elektrovod
		8. věková třída 141 a více let			Produktovod
		Snižené zakmenění'			Přesek nad 4 m šířky - kart.
		Vodní plochy			Cesta 2L1
					Cesta 2L2
					Cesta 1L
					Síňnice 1. tř. 2. tř. 3. tř.
					Dálnice
					Evropský významná lokalita
					Vrstevnice silná, základní
					Hranice ZCHÚ + ochranného pásmo
					Hranice lesů ochranných
					Hranice lesů zvláště určení
<b>101</b>	<i>Oddělení'</i>		Chata	Θ	Geodetický bod
<b>A</b>	<i>Dllec</i>		Hliniště	Γ γ	TZP a PVP
a , b	Porost		Habitat	+	
12a , 11a	Porostní skupina		Jehličnatý porost	Λ	Ústí štoly
120 , 113	Bezlesí, ostatní a jiné pozemky		Jeskyňe	Σ	Včelín
Bezděkovský myt	Místní názvy		Kosodřevina	~	Vyhliadka
Šterkova	Jiné názvy		KŘZ	‡	Výstavek
<b>Pavlikov</b>	Města, obce		Kraví	Ω	Zahrada
<b>Dehetné</b>	Osady		Les bez hosp. význ.	Ev	Závrt
<b>Hurtovka</b>	Samoty		Listnatý porost	Π	Zřícenina
425	Mezníky		Lom	□	Kóta
430	Kóty, popis vrstevnic		Louka		Skála malá
	Hranice lesa		Meteorologická stan.	█	Skála velká
	Hranice rozdělení		Mezník	◎	Skály
	Hranice porostní skupiny		Mraveniště	▲	Skrupy
	Hranice bezlesí, jiných a ost. pozemků		Myslivna	~~~~~	Strž
	Cesta 3L - traktorová		Neplodná půda	Θ	Sút
	Cesta 4L - ostatní		Omrá půda	Γ	Matečnice
	Přesína		Ovocný sad	Ω	Semenný porost
	Tok (vždy s vyznačením směru toku)		Památný strom	⊕	Semenný sad
	Vodní přítok		Park	××	Uznaný porost A
	Hranice kůj		Pastvina	^	Uznaný porost B
	Hranice podskupiny (vždy se slučkou)		Pomník, mohyla	Π	Výběrový strom
	Železnice		Porost nerozložený	Δ	Kondl - směr toku
	Plot		Propast	○	PHO 1. stupně
	Zdika		Prutník	Y	PHO 2. stupně
	Hranice dlce		Přísluška	↓	Ponor
	Hranice oddělení		Lesní školka	§	Pramen
	Hranice lesnického úseku		Slučka	—	Rybniček
			Stavítko	•	Studna
			Tábořiště	↗	Směr toku
			Těžba rostliny	↑	Vyvěračka
	Plochy okrajních majetků	<b>101A a 11a</b>	Barva liníí a popisu okrajních LHP	<b>102B b 12b</b>	Barva liníí a popisu okrajních LHP

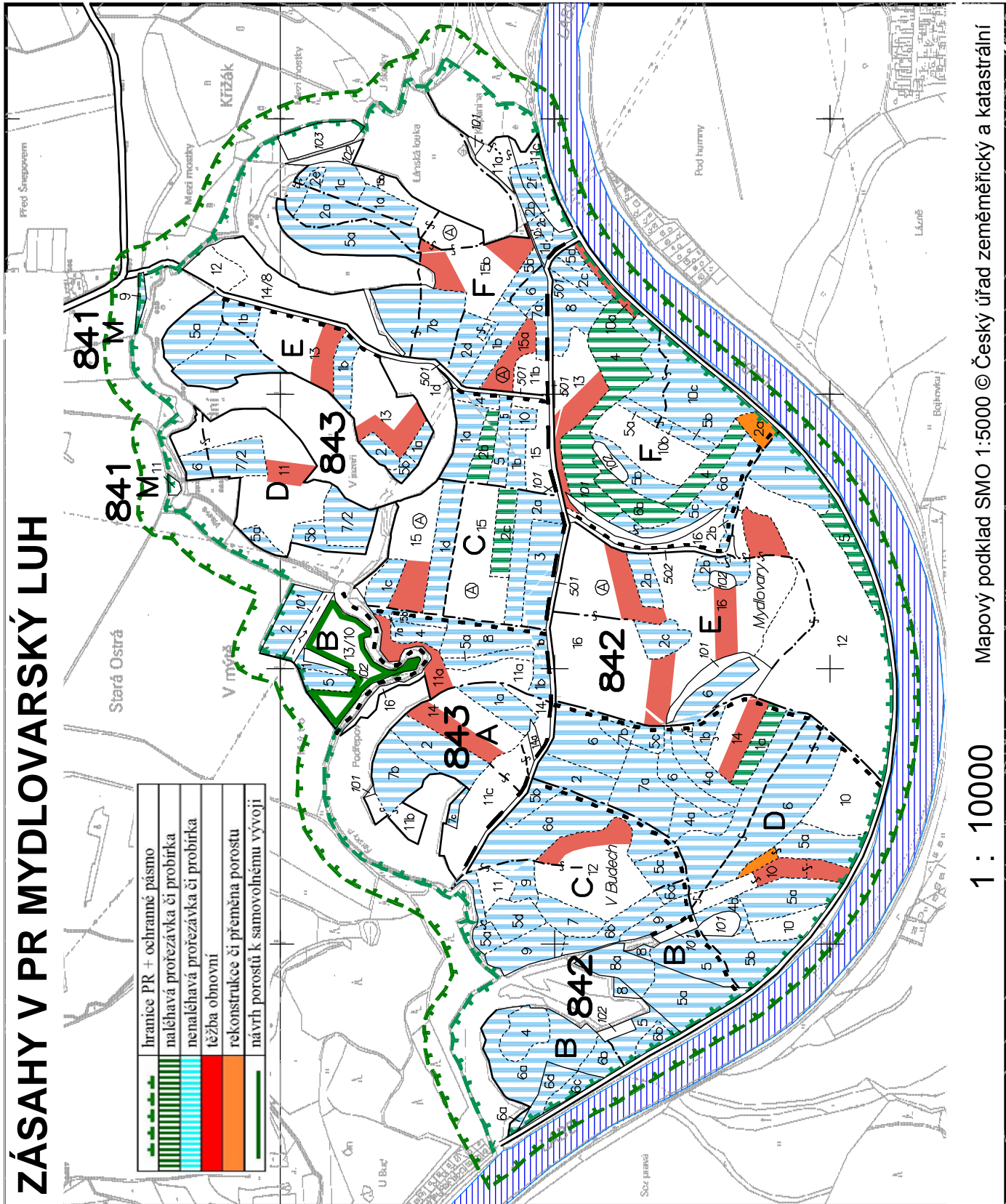
**M3**





# **STUPNĚ PŘIROZENOSTI LÉS NÍCH POROSTŮ**

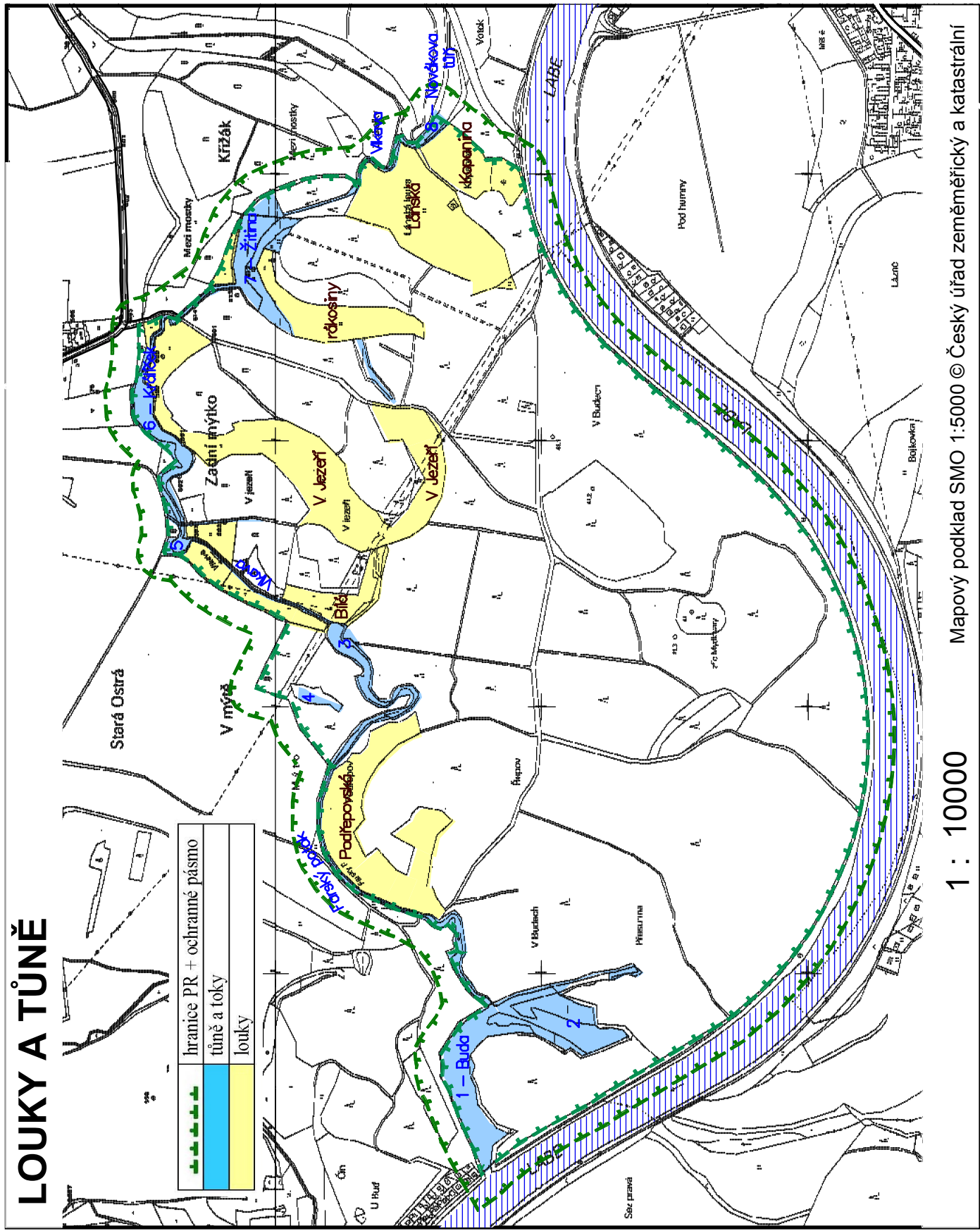




1 : 10000

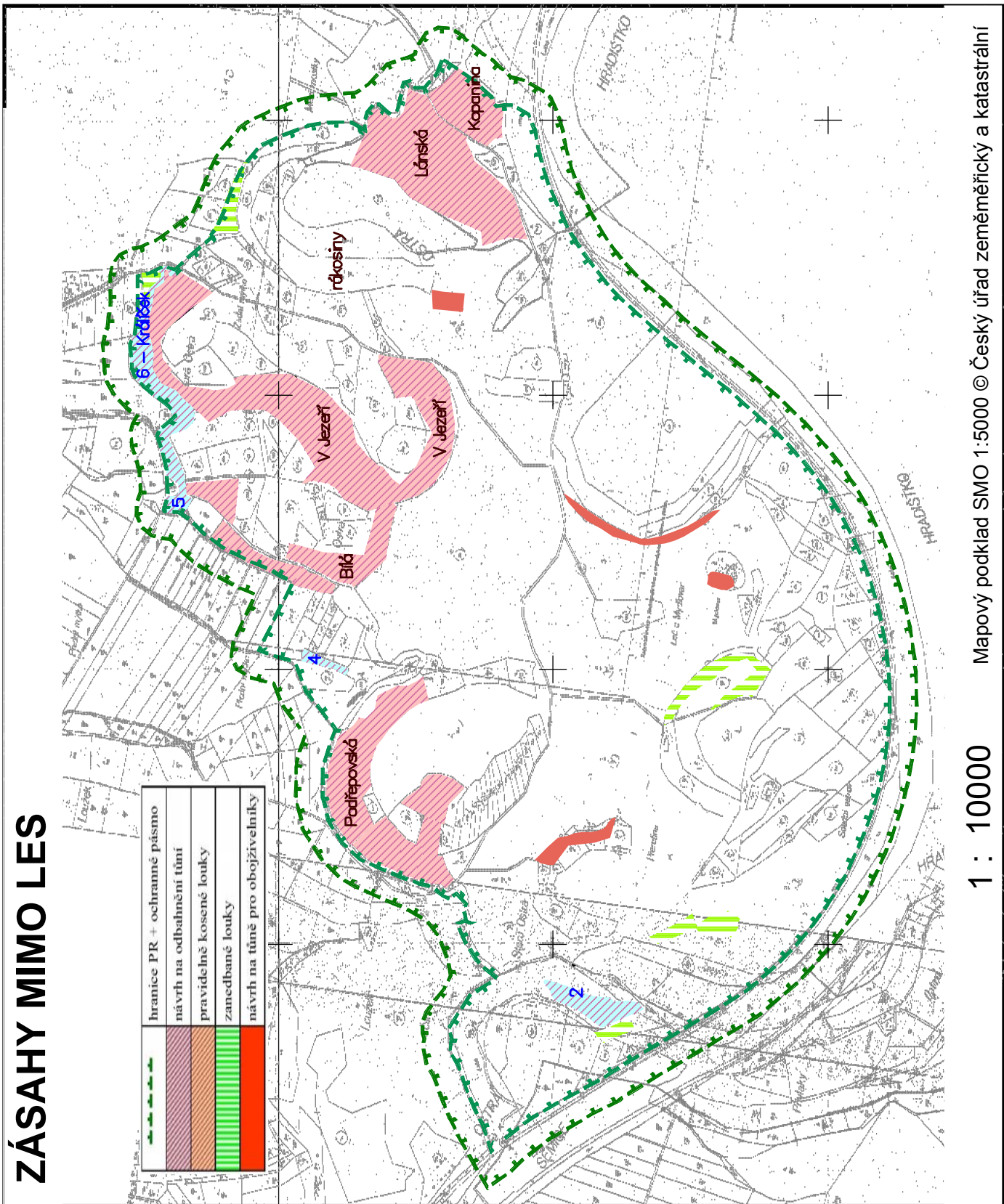
Mapový podklad SMO 1:5000 © Český úřad zeměměřický a katastrální

## LOUKY A TŮNĚ



1 : 10000

Mapový podklad SMO 1:5000 © Český úřad zeměměřický a katastrální



Tabulka: 2

## PR Mydlovarský luh

## Základní údaje podle kategorií lesa

2016-2025

T1

Subkategorie	Porostní plocha ha	Zásoba m3 b.k.	Celková výše těžeb		Výchova			Zalesnění		
			Z toho		celkem	prořezávky	holiny	z těžby		
			mýtní	předmýtní						
Les hospodářský	1		3	4	5	6	7	8	9	10
§7 odst.1 písm.a)	2									
§7 odst.1 písm.b	3									
§7 odst.1 písm.c)	4									
Celkem	5									
Les ochranný										
§8 odst.1 písm.a)	6									
§8 odst.1 písm.b)	7									
§8 odst.1 písm.c)	8									
§8 odst.2 písm.a)	9	119,92	30561	4629	384	745	55,95	3,04	27,68	0,03
§8 odst.2 písm.b)	10									
§8 odst.2 písm.c)	11									
§8 odst.2 písm.d)	12									
§8 odst.2 písm.e)	13									
§8 odst.2 písm.f)	14									
§8 odst.2 písm.g)	15									
§8 odst.2 písm.h)	16									
Celkem	17	119,92	30561	4629	384	745	55,95	3,04	27,68	0,03
Celkem (těžba umíst.)	18	119,92	30561	4629	384	745	55,95	3,04	27,68	0,03
Maximální výše těžeb			0	0	0					10,64

Tabulka: 3

## PR Mydlovarský luh

2016-2025

Základní údaje podle kategorií a věkových stupňů

Les zvláštního určení

Věkový stupeň				1	2	3	4	5	6
jehličnaté	Zásoba	m3 b. k.	1	0	0	0	85	353	335
	Těžba obnovní		2	0	0	0	0	0	0
	Těžba výchovná		3	0	0	0	11	23	18
	Plocha porostní		ha	4	0,00	0,00	0,00	0,46	1,67
listnaté	Zásoba	m3 b. k.	5	1	113	86	692	1870	3322
	Těžba obnovní		6	0	5	0	0	27	0
	Těžba výchovná		7	0	0	16	112	180	174
	Plocha porostní		ha	8	7,32	9,47	1,00	5,20	12,24
Plocha těžební		ha	9	0,00	0,28	0,00	0,00	0,14	0,00
Zakmenění			10	9,82	9,69	10,00	9,56	9,00	8,41
Věkový stupeň				7	8	9	10	11	12
jehličnaté	Zásoba	m3 b. k.	11	0	0	0	0	0	0
	Těžba obnovní		12	0	0	0	0	0	0
	Těžba výchovná		13	0	0	0	0	0	0
	Plocha porostní			14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
listnaté	Zásoba	m3 b. k.	15	2421	1192	533	1904	2909	3380
	Těžba obnovní		16	0	0	0	360	340	167
	Těžba výchovná		17	151	37	6	17	0	0
	Plocha porostní		ha	18	8,60	3,80	1,69	8,00	8,23
Plocha těžební		ha	19	0,00	0,00	0,00	1,55	0,85	0,56
Zakmenění			20	9,77	8,48	8,93	7,88	8,43	8,76
Věkový stupeň				13	14	15	16	17	Celkem
jehličnaté	Zásoba	m3 b. k.	21	0	0	0	0	0	773
	Těžba obnovní		22	0	0	0	0	0	0
	Těžba výchovná		23	0	0	0	0	0	52
	Plocha porostní			24	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33
listnaté	Zásoba	m3 b. k.	25	2067	1255	3092	4951	0	29788
	Těžba obnovní		26	634	388	922	1041	0	3884
	Těžba výchovná		27	0	0	0	0	0	693
	Plocha porostní		ha	28	5,40	3,56	7,55	10,41	0,00
Plocha těžební		ha	29	1,70	1,14	2,30	2,16	0,00	10,68
Zakmenění			30	8,84	8,27	8,00	8,96	0,00	8,88
Holina		ha	31	0,03					

Tabulka: 4

## PR Mydlovanský luh

2016-2025

## Porostní plocha podle dřevin a věkových stupňů

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dřevina		ha								
	Věkový stupeň									
smrk	1					0,84	0,55			
borovice	3				0,46	0,83	0,66			
dub	11	6,79	7,34	1,00	0,92	4,92	2,65	6,16	1,04	0,25
habr	14					0,06	0,44	0,06		
javor	15	0,08	0,53				0,14	0,18	0,06	
jasan	16	0,15	0,47		3,66	2,80	3,00	0,49	0,23	1,19
jilm	17		0,42			0,06	0,02		0,28	0,01
akát	18					0,13		0,02		
bříza	19						0,20	0,01		
olše	20	0,02				0,19	0,02	0,04	0,24	0,04
lípa	21	0,17	0,38		0,63	1,62	1,88	1,43	0,92	0,09
top.nešl.	22		0,06			0,39	4,22	0,22	1,03	0,04
vrby	24		0,03				0,09			0,08
ostat.list.	25	0,12	0,24			2,07	0,72			
Celkem	27	7,32	9,47	1,00	5,66	13,91	14,58	8,60	3,80	1,69
Norm.pl.	99	8,32	8,32	8,23	7,62	7,52	7,52	7,52	7,52	7,43

Tabulka: 5

## PR Mydlovarský luh

2016-2025

## Porostní plocha podle dřevin a věkových stupňů

Dřevina	Věkový stupeň	10	11	12	13	14	15	16	17	Celkem
		ha.								
smrk	1									1,39
borovice	3									1,95
dub	11	3,82	5,91	10,13	4,26	3,56	7,55	10,33		76,62
habr	14		0,04							0,60
javor	15		0,02							1,01
jasan	16	0,32	0,43	0,13	0,72					13,56
jilm	17		0,02		0,01					0,82
akát	18									0,14
bříza	19	0,15								0,35
olše	20	0,16	0,08		0,29			0,04		1,12
lípa	21	3,03	1,34	0,20	0,08			0,04		11,81
top.nešl.	22	0,53	0,38	0,25	0,04					7,15
vrby	24									0,20
ostat.list.	25		0,02							3,17
Celkem	27	8,00	8,23	10,71	5,40	3,56	7,55	10,41		119,89
Norm.pl.	99	7,25	7,14	7,12	7,11	7,11	6,24	4,43	3,52	119,92

Tabulka: 6

## PR Mydlovarský luh

2016-2025

## Základní údaje podle dřevin

Dřevina		bonita	zásoba		plocha	
			m3 b.k.	%	ha	%
		1	2	3	4	5
smrk	1	<b>27,79</b>	<b>342</b>	<b>1,12</b>	<b>1,39</b>	<b>1,16</b>
borovice	3	<b>25,21</b>	<b>431</b>	<b>1,41</b>	<b>1,95</b>	<b>1,62</b>
dub	11	<b>26,60</b>	<b>21148</b>	<b>69,20</b>	<b>76,62</b>	<b>63,91</b>
habr	14	<b>20,90</b>	<b>121</b>	<b>0,40</b>	<b>0,60</b>	<b>0,50</b>
javor	15	<b>31,50</b>	<b>162</b>	<b>0,53</b>	<b>1,01</b>	<b>0,84</b>
jasan	16	<b>28,79</b>	<b>2751</b>	<b>9,00</b>	<b>13,56</b>	<b>11,31</b>
jilm	17	<b>25,30</b>	<b>105</b>	<b>0,34</b>	<b>0,82</b>	<b>0,69</b>
akát	18	<b>18,74</b>	<b>18</b>	<b>0,06</b>	<b>0,14</b>	<b>0,12</b>
bříza	19	<b>24,83</b>	<b>72</b>	<b>0,24</b>	<b>0,35</b>	<b>0,29</b>
olše	20	<b>26,89</b>	<b>239</b>	<b>0,78</b>	<b>1,12</b>	<b>0,93</b>
lípa	21	<b>26,60</b>	<b>2774</b>	<b>9,08</b>	<b>11,81</b>	<b>9,85</b>
top.nešl.	22	<b>28,94</b>	<b>2333</b>	<b>7,63</b>	<b>7,15</b>	<b>5,96</b>
vrby	24	<b>22,61</b>	<b>25</b>	<b>0,08</b>	<b>0,20</b>	<b>0,16</b>
ostat.list.	25	<b>25,40</b>	<b>40</b>	<b>0,13</b>	<b>3,17</b>	<b>2,64</b>
Celkem	27		<b>30561</b>	<b>100,00</b>	<b>119,89</b>	<b>100,00</b>
Holina [ha]	99		<b>0,03</b>			

**Tabulka: 7**

**PR Mydlovarský luh**

Platnost: 2016-2025

Výčet zaujatých katastrálních území							
Název	Kód	Výměra			Plocha		
		porostní půda	bezlesí	jiné pozemky	porostní půda	bezlesí	jiné pozemky
Kostomlaty nad Labem	670626	0,63	0,90	0,00	1,34	0,95	0,00
Ostrá	713406	135,91	2,42	0,73	118,58	2,34	0,72
Celkem		136,54	3,32	0,73	119,92	3,29	0,72

Tabulka: 8

PR Mydlovarský luh

**Údaje potřebné pro stanovení etátu celkové těžby**

2016-2025

Plocha	Těžba předm. umíst.	Těžba mytní dle %	Těžba mytní umíst.	Těžba dle norm. paseky	Mýtní porosty plocha	Mýtní porosty zásoba
Les hospodářský mimo §8 odst. 12	0,00	0	0	0	0,00	0
Les zvl. určení mimo §8 odst. 12	119,92	745	942	3884	3685	3339
Celkem	119,92	745	942	3884	3685	3339
Dolní mez					3317	2671
Horní mez					4054	4007
Les ochranný	0,00	0	0	0		
NPR, PR a 1. zóny NP a CHKO (§8 odst. 12)	0,00	0	0	0		
Celkem	0,00	0	0	0		
Průměrné obmytí					155,19	
Průměrná obnovní doba					38,84	
Průměrná zásoba mýtných porostů					432	
Plocha z normální paseky					7,73	

# Hospodářská kniha PR Mydlovarský luh

platnost 1. 1. 2016 – 31. 12. 2025



Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>1</b>
Dilec:	<b>B</b>	Plocha:	<b>7,07</b>	Kategorie/překrov:		Zv. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.	<b>D</b>	LS(LZ):	<b>Mydlovarský luh</b>	OI-H:	
Popis dílce:		PR Mydlovarský luh, RBC. Mírně zvlněná rovina. 2 částí lesa navazující na mokřadní olšiny a tůň. Při S okraji dílce stanoviště NATURA 2000 Mydlovarský luh (CZ0213048) pro ochranu hořavky duhové. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.													

Por. skupina:	<b>4</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,63</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.č.:	<b>12</b>	Ter. sk. A	Název KÚ:
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Výstavy DB,TPC. Pův.ozn:</b>															

Por. skupina:	<b>5</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,32</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.č.:	<b>11</b>	Ter. sk. A	Název KÚ:
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - B. Skupina silně podrostitá KR, misty LP. Výstavy DB u bzl., vtr.JL,VR,BB. Redukce AK. Pův.ozn:</b>															

Por. skupina:	<b>5a</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,20</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.č.:	<b>11</b>	Ter. sk. A	Název KÚ:
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - B. Skupina silně podrostitá KR, vtr.JL,VR,BB. Redukce AK. Pův.ozn:</b>															

topografie

3

Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,1</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>2</b>	
Dlouž:	<b>B</b>	Plocha:	<b>7,07</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):		<b>Mydlovarský luh</b>	Ol.H.	
Por. skupina:	<b>6a</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,81</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty12	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por.skup.:																
Por. skupina:	<b>6b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,57</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty12	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por.skup.:																
Por. skupina:	<b>6c</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,28</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty12	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por.skup.:																
Por. skupina:	<b>6d</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,37</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty12	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por.skup.:																
Por. skup. celkem:	<b>100</b>										<b>112</b>	<b>202</b>	<b>0 1</b>	<b>1,81</b>		
Popis por. skup.:																
Por. sk. celkem:	<b>58</b>	TPC	<b>100</b>	<b>55</b>	<b>28</b>	<b>2,34</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>C</b>		<b>312</b>	<b>177</b>		<b>6 3</b>		
Popis por. skup.:																
Por. sk. celkem:	<b>100</b>										<b>312</b>	<b>177</b>	<b>0 1</b>	<b>0,57</b>	<b>6 3</b>	
Popis por. skup.:																
Por. skupina:	<b>6e</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,37</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty12	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por. skup.:																
Por. skup. celkem:	<b>60</b>	TPC	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>1,10</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>C</b>		<b>63</b>	<b>23</b>				
Popis por. skup.:																
Por. sk. celkem:	<b>27</b>		<b>7</b>		<b>0</b>											
Popis por. skup.:																
Por. skupina:	<b>6f</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,28</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty12	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por. skup.:																
Por. skup. celkem:	<b>15</b>	TPC	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>0,25</b>	<b>26</b>	<b>3</b>		<b>C</b>		<b>25</b>	<b>10</b>				
Popis por. skup.:																
Por. sk. celkem:	<b>1</b>		<b>24</b>	<b>20</b>	<b>0,38</b>	<b>24</b>	<b>3</b>		<b>C</b>		<b>21</b>	<b>8</b>				
Popis por. skup.:																
Por. skupina:	<b>6g</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,28</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty12	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por. skup.:																
Por. sk. celkem:	<b>1</b>		<b>25</b>	<b>19</b>	<b>0,34</b>	<b>22</b>	<b>9</b>				<b>1</b>					
Popis por. skup.:																
Por. sk. celkem:	<b>1</b>		<b>30</b>	<b>17</b>	<b>0,50</b>	<b>20</b>	<b>5</b>				<b>1</b>					
Popis por. skup.:																
Por. sk. celkem:	<b>100</b>										<b>112</b>	<b>42</b>	<b>0 1</b>	<b>0,37</b>		
Popis por. skup.:																



Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>4</b>													
Dlouc:	<b>C</b>	Plocha:	<b>9,76</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.: <b>21</b>	USES - regionální		Pásma ohrož.	<b>D</b>	LS(LZ):		<b>Mydlovarský luh</b>	OI H:														
Popis dílce:	<b>PR Mydlovarský luh, RBC. Mírně zvlhčená rovina. Při SV okrajem dílce stanoviště NATURA 2000 Mydlovarský luh (CZ0213048) pro ochranu hořavky duhové. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.</b>																											

Por. skupina:	<b>5a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,39</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
<b>Porostní typ - smrkový. Stupeň přirozenosti - E. Vtr.BB + st.HB,LP u potoka. Z část výstavky TPC + KR. Diferencováno. Zásah směřovat do Sm. Pův.ozn:</b>																<b>90/20</b> % mei. a zpevn.dřevin:	
Hosp. soubor:	Věk	Drevina-	%	cm	m3 b.k.	Výška	Bonifika	Poškození	Fenzot	3200085b	Zásoba v m3 b.k.	Na 1 ha	Souše	Celkem	Těžba výchovná	Prořezávky	Zalesnění
<b>2181</b>	<b>42</b>	<b>7</b>	<b>SM</b>	<b>55</b>	<b>15</b>	<b>0,14</b>	<b>28</b>	<b>3</b>			<b>101</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>2</b>			
	LP	10	17	18	0,17	30	1				15	6					
	HB	10	17	0,14	22	2					12	4					
	JL	10	16	18	0,15	28	1				14	5					
	OS	10	30	24	0,60	30	1	C			18	7					
	STR	5	14	14	0,09	26	3				5	2					
Por.sk. celkem:											165	63	0,1	0,39	4	2	
Por. skupina:	<b>5b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,37</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
<b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - E. Růdký podrost LP. Pův.ozn:</b>																<b>160/40</b> % mei. a zpevn.dřevin:	
Hosp. soubor:	Věk	Drevina-	%	cm	m3 b.k.	Výška	Bonifika	Poškození	Fenzot	3200085b	Zásoba v m3 b.k.	Na 1 ha	Souše	Celkem	Těžba výchovná	Prořezávky	Zalesnění
<b>2185</b>	<b>45</b>	<b>10</b>	<b>DBC</b>	<b>85</b>	<b>26</b>	<b>0,58</b>	<b>34</b>	<b>1</b>			<b>284</b>	<b>105</b>	<b>40</b>	<b>15</b>			
	JS	10	25	27	0,52	34	1				30	10					
	HB	5	14	15	0,08	20	4				7	3					
Por.sk. celkem:											321	118	0,1	0,37	48	19	
Por. skupina:	<b>5c</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,46</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
<b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.LP,JL, podrost JS,BB,KR. Pův.ozn:</b>																<b>160/40</b> % mei. a zpevn.dřevin:	
Hosp. soubor:	Věk	Drevina-	%	cm	m3 b.k.	Výška	Bonifika	Poškození	Fenzot	3200085b	Zásoba v m3 b.k.	Na 1 ha	Souše	Celkem	Těžba výchovná	Prořezávky	Zalesnění
<b>2185</b>	<b>43</b>	<b>9</b>	<b>DB</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>0,22</b>	<b>24</b>	<b>3</b>		<b>155</b>	<b>71</b>	<b>10</b>	<b>5</b>			
											155	71	0,1	0,46	10	5	
Por. skupina:	<b>5d</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,58</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
<b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Část sk.LT 1U1, vtr.JL,OS,BR,STR, podrost KR. Pův.ozn:</b>																<b>160/40</b> % mei. a zpevn.dřevin:	
Hosp. soubor:	Věk	Drevina-	%	cm	m3 b.k.	Výška	Bonifika	Poškození	Fenzot	3200085b	Zásoba v m3 b.k.	Na 1 ha	Souše	Celkem	Těžba výchovná	Prořezávky	Zalesnění
<b>2185</b>	<b>45</b>	<b>8</b>	<b>JS</b>	<b>90</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>0,43</b>	<b>32</b>	<b>1</b>		<b>189</b>	<b>110</b>	<b>6</b>	<b>3</b>			
	DBC	10	26	0,61	34	1					29	17	1	1			
Por. skup. celkem:											218	127	0,1	0,58	7	4	

Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO: <b>17</b>	Poláří	LHC:	<b>104703</b>	Příslušnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>5</b>
Dílec:	<b>C</b>	Plocha:	<b>9,76</b>	Kategorie/překryv:	<b>32a</b>	Zvl. St: <b>21</b>	ÚSÈS - regionální	Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):	<b>Mydlovarský luh</b>	OLH:	

Hosp.	Hosob.	Vek	Zakme- řap.	Devinia % Nastou- vyc.	cm	m3 b.k. tousťka	m3 b.k. výška	Boňa- řské abs.	Boňa- řské abs.	Poškození délka frida	Poškození délka frida	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Protečáky			Obmytí / Obn.doba:			160/40 % mel. a zpevn.dřevin:					
												Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Protečáky			Obmytí / Obn.doba:			160/40 % mel. a zpevn.dřevin:					
												Elise	Na 1 ha	Souše dlet.	Na 1 ha	Plocha ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Zásob. na lete-	Na 1 ha	Plocha ha	Druh	Druh	Zasti- v %	Zalesnění	Zásob. na lete-	Na 1 ha	Plocha ha	Druh	Druh	Zasti- v %
2185	60	9	JS	50	29	27	0,71	32	1	C		136			8	18																
	TPC	40	42	29	1,42	30	6					150			9	21																
	LP	5	24	20	0,38	26	3					11			26			1														
	HB	5	18	16	0,15	18	5					7			17																	
	Porsk. celkem:		100																													
	Por skupina:		6b	Plocha por skup.: Les.typ: 1U1 LVS: 1		0,61	Les.typ: 1U1 LVS: 1		1	CHS: 19		ORP : 2113 - Lysá nad Labem	Ter.sk:A		Ter.sk:12		Ter.sk:12		Ter.sk:A		Název KJ:		Ostrá		Porostní typ - smrkový Stupeň přirozenosti - E. Mezery, vtr.LP. Pův.ozn:		Porostní typ - smrkový Stupeň přirozenosti - E. Mezery, vtr.LP. Pův.ozn:					



Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majiteľ:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Početní:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>7</b>													
Dlouc:	<b>D</b>	Plocha:	<b>17,40</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.	<b>D</b>		<b>Mydlovarský luh</b>	Ol/H:														
Popis dílce:	<b>PR Mydlovarský luh, RBC. Mírně zvlněná rovina. Bezlesí 101 - loučka pro zvěř - omezit rozšiřování trnky výřezem, udržovat loučku. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.</b>																											

Por. skupina:	<b>1a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,52</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	

Por. skupina:	<b>1b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,30</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	

Por. skupina:	<b>2</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,72</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	

Popis dílce:

PR Mydlovarský luh, RBC. Mírně zvlněná rovina. Bezlesí 101 - loučka pro zvěř - omezit rozšiřování trnky výřezem, udržovat loučku. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.

(popis dílce)

Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Pořadí:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	LHC:	<b>104703</b>	Strana:	<b>8</b>
Dlouc:	<b>D</b>	Plocha:	<b>17,40</b>	Kategorie/typ krov:	<b>32a</b>	Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):	<b>Mydlovarský luh</b>	Ol/H:	

Por. skupina:	<b>4b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,24</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
---------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	------------------------------	---------	-----------	---------	----------	-----------	--------------

Popis por.skup: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.LP. Pův.ozn:**

Por. skupina:	5a	Plocha por.skup.:	<b>1,97</b>	Les.typ: <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1L2</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">LVS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>1</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">CHS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>19</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">ORP :</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>2113 - Lysá nad Labem</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.ty:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>12</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.sk:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>A</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Název KÚ:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>Ostrá</b></td>	<b>1L2</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>			
Popis por.skup:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Část sk.LT/IL5, výstavky TPC, vtr.DBC,VR,Ol, S část V skupiny - KR, DTG; rozpadlá část skupiny. Pův.ozn:	Kód majetku:	2	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mei. a zpevn.dřevin:	15%													
<b>2185</b>	<b>50</b>	<b>9</b>	<b>DB</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>0,29</b>	<b>26</b>	<b>2</b>		<b>89</b>	<b>175</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>DB</b>	<b>100</b>	<b>0,14</b>		
			<b>LP</b>	<b>45</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>0,23</b>	<b>28</b>	<b>2</b>		<b>86</b>	<b>170</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>12</b>					
			<b>JS</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>0,29</b>	<b>28</b>	<b>2</b>		<b>17</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>					
Por. sk. celkem:				<b>100</b>							<b>192</b>	<b>379</b>	<b>01</b>	<b>1,83</b>	<b>23</b>	<b>0,14</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>0,14</b>

Popis por.skup: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Část sk.LT/IL5, výstavky TPC, vtr.DBC,VR,Ol, S část V skupiny - KR, DTG; rozpadlá část skupiny. Pův.ozn:**

Por. skupina:	5b	Plocha por.skup.:	<b>0,97</b>	Les.typ: <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1L5</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">LVS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>1</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">CHS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>19</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">ORP :</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>2113 - Lysá nad Labem</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.ty:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>11</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.sk:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>A</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Název KÚ:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>Ostrá</b></td>	<b>1L5</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Silné podrostí KR, vtr.DBC,JS,BR,VR. Pův.ozn:	Kód majetku:	2	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mei. a zpevn.dřevin:											
<b>2185</b>	<b>50</b>	<b>8</b>	<b>KR</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>0</b>					<b>58</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
			<b>LP</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>0,35</b>	<b>26</b>	<b>3</b>		<b>24</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
			<b>DB</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>0,27</b>	<b>24</b>	<b>3</b>		<b>16</b>	<b>16</b>					
			<b>TPC</b>	<b>10</b>	<b>38</b>	<b>21</b>	<b>0,84</b>	<b>26</b>	<b>8</b>		<b>98</b>	<b>96</b>	<b>01</b>	<b>0,97</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
Por. sk. celkem:				<b>100</b>													

Popis por.skup: **Porostní typ - borový. Stupeň přirozenosti - E. Vtr.BR,JIV, podrost KR. Problíka do VJ a BO. Pův.ozn:**

Por. skupina:	5c	Plocha por.skup.:	<b>0,25</b>	Les.typ: <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1L2</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">LVS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>1</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">CHS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>19</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">ORP :</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>2113 - Lysá nad Labem</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.ty:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>12</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.sk:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>A</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Název KÚ:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>Ostrá</b></td>	<b>1L2</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup:	Porostní typ - borový. Stupeň přirozenosti - E. Vtr.BR,JIV, podrost KR. Problíka do VJ a BO. Pův.ozn:	Kód majetku:	2	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mei. a zpevn.dřevin:											
<b>2181</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	<b>VJ</b>	<b>60</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>0,25</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>2</b>			
			<b>BO</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>0,30</b>	<b>30</b>	<b>1</b>		<b>59</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>1</b>			
			<b>LP</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0,30</b>	<b>32</b>	<b>1</b>		<b>23</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>			
			<b>JS</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>0,32</b>	<b>30</b>	<b>1</b>		<b>20</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>			
Por. sk. celkem:				<b>100</b>							<b>246</b>	<b>62</b>	<b>01</b>	<b>0,25</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	

Popis por.skup: **Porostní typ - borový. Stupeň přirozenosti - E. Vtr.BR,JIV, podrost KR. Problíka do VJ a BO. Pův.ozn:**

Topograf 3

Por skupina:		Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Vtr.KL,JL,AK,BB, podrost STR,KR, mlístky mezery - nárost KR. Diferencováno. Pův.ozn:										Ostrá			
Por skupina:		Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Vtr.KL,JL,AK,BB, podrost STR,KR, mlístky mezery - nárost KR. Diferencováno. Pův.ozn:										Ostrá			
Por skupina:		Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Vtr.KL,JL,AK,BB, podrost STR,KR, mlístky mezery - nárost KR. Diferencováno. Pův.ozn:										Ostrá			
Hosp. soubor	Vek	Zároveň	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:		
Dřevina	Zároveň	Dřevina	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:		
3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	Kód majetku:	Model těž.%:		
2185	60	9	JS	30	26	23	0,49	28	2	64	387	3	21	160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
		DB	28	23	21	0,38	26	2	64	385	2	10			
		TPC	20	40	31	1,37	30	6	86	516	5	31			
		LP	15	26	23	0,52	30	1	41	244	3	16			
		DBC	5	28	26	0,70	32	1	16	97	1	5			
		HB	2	23	20	0,31	22	2	4	25					
		Por.sk.celkem:	100								275	1654	0 1 5,98 14 83		
		Por skupina:	7a	Plocha por skup.: 7a	1,17	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y11	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
		Por skupina:	7a	Plocha por skup.: 7a	1,17	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y11	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
		Por skupina:	7a	Plocha por skup.: 7a	1,17	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y11	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
Hosp. soubor	Vek	Zároveň	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:	Obmytí / Obn.doba:	
Dřevina	Zároveň	Dřevina	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:	160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	Kód majetku:	Model těž.%:	160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
2185	68	9	DB	70	27	24	0,61	28	1	C	199	233	6 7	160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
		JS	20	28	25	0,62	28	2	C	49	57	2	2		
		LP	10	31	24	0,78	28	2	C	30	35	1	1		
		Por.sk.celkem:	100								278	325	0 1 1,17 9 10		
		Por skupina:	7b	Plocha por skup.: 7b	0,19	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y11	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
		Por skupina:	7b	Plocha por skup.: 7b	0,19	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y11	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
		Por skupina:	7b	Plocha por skup.: 7b	0,19	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y11	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
Hosp. soubor	Vek	Zároveň	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:	30/10 % mel. a zpevn.dřevin:	
Dřevina	Zároveň	Dřevina	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:	30/10 % mel. a zpevn.dřevin:	
3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	Kód majetku:	Model těž.%:	30/10 % mel. a zpevn.dřevin:	
2184	66	7	OS	100	32	25	0,71	26	1	C	204	39	4 1	15%	
		Por.sk.celkem:	100								204	39	0 1 0,19 4 1		
		Por skupina:	10	Plocha por skup.: 10	2,89	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y12	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
		Por skupina:	10	Plocha por skup.: 10	2,89	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y12	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
		Por skupina:	10	Plocha por skup.: 10	2,89	Les typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP :	2113 - Lysá nad Labem	Tert,y12	Ter.sk,A	Název KÚ:	Ostrá	
Hosp. soubor	Vek	Zároveň	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:	160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
Dřevina	Zároveň	Dřevina	%	cm	m3 b.k.	Výskra	Bonita	Cmne	Sousé	Celkem	Poškození	Kód majetku:	Model těž.%:	160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	3/2008S6	Kód majetku:	Model těž.%:	160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
2185	98	7	DB	45	38	26	1,34	26	2	C	119	344	69	15%	
		LP	40	30	24	0,73	24	5	C	92	265	53			
		TPC	10	60	27	2,69	28	7	C	25	73	15			
		JS	5	42	26	1,54	26	2	C	11	31	6			
		Por.sk.celkem:	100								247	713	0,58 143		



Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Pořadí:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>11</b>
Dilec:	<b>E</b>	Plocha:	<b>21,17</b>	Kategorie/překryv:	<b>32a</b>	Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(L7):	<b>Mydlovarský luh</b>	OI-H:	

Popis dílce:

### PR Mydlovarský luh. RBC. Mírně zvlněná rovina. Bezlesí 101 - louku začít kosit, vyřezat keře. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.

Por. skupina:	<b>2a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,40</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:															

Por. skupina:	<b>2b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,60</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:															

Por. skupina:	<b>2c</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,48</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:															

Topograf.:

13

Ondělání:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO: 17	Počet:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>12</b>
Dilec:	<b>E</b>	Plocha:	<b>21,17</b>	Kategorie/překryv:	<b>32a</b>	Zvl. St.: <b>21</b>	ÚSES - regionální	Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):	<b>Mydlovarský luh</b>	OLH:

Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majiteľ:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počet:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>13</b>
Dilec:	<b>F</b>	Plocha:	<b>13,73</b>	Kategorie/překryv:		Zv. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.	<b>D</b>	Mydlovarský luh	OI H:

Popis díleč:

### PR Mydlovarský luh. RBC. Mírně zvlhněná rovina RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.

Por. skupina:	<b>2a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,28</b>	Les.typ:	<b>1U1</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
---------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	-------	----------	-------	-----------	-------	------------------------------	---------	----------	-----------	--------------

Popis por.skup: Porostní typ - topolový. Stupeň přirozenosti - C. Vtr.JL,JIV. DTO:rekonstrukce - nevhodná druhotná skladba. Pív.ozn.:

Por. skupina:	<b>2b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,19</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Por. skupina:	<b>2b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,19</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Vtr.DB,STR,KR - výjez. Pív.ozn.:	Kód majetku:	2	Model.těž.%:	12%	Obmytí / Obn.doba:	<b>30/10</b>	% mei. a zpevn.dřevin:	<b>15%</b>						
Por. skupina:	<b>2c</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,38</b>	Les.typ:	<b>1U1</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Vtr.LP,STR,KR. Pív.ozn.:	Kód majetku:	2	Model.těž.%:	12%	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b>	% mei. a zpevn.dřevin:	<b>160/40</b>						
Por. skupina:	<b>4</b>	Plocha por.skup.:	<b>3,04</b>	Les.typ:	<b>1U1</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - E. Část sk.LT1L2, výstavy TPC u lzl., vtr.DBC,LP,JL, podrost BB,KR + LP v BO. Diferencováno. Těžba výchovná ve prospěch DB a JS. Pív.ozn:	Kód majetku:	2	Model.těž.%:	12%	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b>	% mei. a zpevn.dřevin:	<b>160/40</b>						
Por. skup. celkem:	<b>100</b>														

Topograf. 13



Oddělení:	<b>842</b>	Plocha:	<b>69,13</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>15</b>
Dlouc:	<b>F</b>	Plocha:	<b>13,73</b>	Kategorie/překrov:		Zv. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):		<b>Mydlovarský luh</b>	OI H:

Por. skupina:	<b>6a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,67</b>	Les typ:	<b>1G2</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>29</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
---------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	------------------------------	---------	-----------	---------	----------	-----------	--------------

Popis por.skup.: **Porostní typ - olšový. Stupeň přirozenosti - C. Část sk.LT1U1, vtr.JL,BB, podrost KR. Pův.ozn:**

Hosp. souhrn	Věk	Drevina	% cm	m3 b.k.	Výška	Délka	Poškození	Poškození	Fenot	Fenot	Celkem	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Obmytí / Obn.doba:	<b>100/30</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
2287	<b>58</b>	<b>7</b>	<b>TPC</b>	<b>70</b>	<b>40</b>	<b>24</b>	<b>1,06</b>	<b>8</b>	<b>C</b>		<b>132</b>	<b>89</b>	<b>3</b>	<b>2</b>					
	<b>BR</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>0,36</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>C</b>		<b>29</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>1</b>						
	<b>VR</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>0,48</b>	<b>22</b>	<b>9</b>			<b>11</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>						
Por. sk. celkem:				<b>100</b>							<b>172</b>	<b>115</b>	<b>0,1</b>	<b>0,67</b>	<b>5</b>	<b>4</b>			

Popis por.skup.: **6b** Plocha por.skup.: **0,69** Les typ: **1L2** LVS: **1** CHS: **19** ORP : **2113 - Lysá nad Labem** Ter.ty: **11** Ter.sk: **A** Název KÚ: **Ostrá**

Popis por.skup.: **Porostní typ - borový. Stupeň přirozenosti - E. Podrost LP,KR. Uvoľňovat podrost LP. Pův.ozn:**

Hosp. souhrn	Věk	Drevina	% cm	m3 b.k.	Výška	Délka	Poškození	Poškození	Fenot	Fenot	Celkem	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Obmytí / Obn.doba:	<b>90/20</b> % mel. a zpevn.dřevin:
2181	<b>52</b>	<b>9</b>	<b>BO</b>	<b>95</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>0,33</b>	<b>26</b>	<b>2</b>		<b>246</b>	<b>170</b>	<b>15</b>	<b>10</b>				
	<b>LP</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>0,33</b>	<b>28</b>	<b>2</b>		<b>2</b>		<b>10</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				
	Por. sk. celkem:			<b>100</b>							<b>256</b>	<b>177</b>	<b>1,1</b>	<b>0,69</b>	<b>16</b>	<b>11</b>		

Popis por.skup.: **8** Plocha por.skup.: **0,80** Les typ: **1L4** LVS: **1** CHS: **19** ORP : **2113 - Lysá nad Labem** Ter.ty: **12** Ter.sk: **A** Název KÚ: **Ostrá**

Popis por.skup.: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Část sk.LT1U1, LP vymladkového původu, vtr.DBC,JS,BB, podrost KR. Pův.ozn:**

Hosp. souhrn	Věk	Drevina	% cm	m3 b.k.	Výška	Délka	Poškození	Poškození	Fenot	Fenot	Celkem	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
2185	<b>75</b>	<b>8</b>	<b>LP</b>	<b>55</b>	<b>32</b>	<b>24</b>	<b>0,83</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>C</b>		<b>146</b>	<b>117</b>	<b>3</b>	<b>2</b>				
	<b>JL</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>0,60</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>C</b>		<b>83</b>	<b>67</b>	<b>2</b>	<b>2</b>						
	<b>DB</b>	<b>10</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>0,92</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>C</b>		<b>26</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>1</b>						
Por. sk. celkem:				<b>100</b>							<b>255</b>	<b>205</b>	<b>0,1</b>	<b>0,80</b>	<b>6</b>	<b>5</b>			

Popis por.skup.: **10a** Plocha por.skup.: **0,24** Les typ: **1U1** LVS: **1** CHS: **19** ORP : **2113 - Lysá nad Labem** Ter.ty: **11** Ter.sk: **A** Název KÚ: **Ostrá**

Popis por.skup.: **Porostní typ - topolový. Stupeň přirozenosti - D. Smýtit. Pův.ozn:**

Hosp. souhrn	Věk	Drevina	% cm	m3 b.k.	Výška	Délka	Poškození	Poškození	Fenot	Fenot	Celkem	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Obmytí / Obn.doba:	<b>30/10</b> % mel. a zpevn.dřevin:
2184	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>TPC</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>27</b>	<b>3,66</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>C</b>		<b>364</b>	<b>88</b>	<b>88</b>				<b>15%</b>
	Por. sk. celkem:			<b>100</b>							<b>364</b>	<b>88</b>	<b>0,24</b>	<b>88</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>0,24</b>	



**RBC - Niva Labe u Šemíků**  
**a Ostré.**

Popis dílečku: Mydlovarský luh. RBC. Rovina. Při S okrají dílce stanoviště NATURA 2000 Mydlovarský luh (CZ0213048) pro ochranu hořavky duhové. RBC - Niva Labe u Semic a Ostřé.

Por skupina: 1a Plocha por skup.: 0,62 Les typ: 1L2 Lvs: 1 CHS: 19 ORP : 2113 - Lysá nad Labem Ter.sk.A Název KÚ: Ostrá									
Por skupina: 1a Popis por skup.: Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Oplocenko. Část sk.LT 115, výstavky DB, v části starší JS, vtr.BB,KR. Pův.ozn:									
		Kód majetku:		Model i.č. %:		Obmytí / Ohn.doba:		160/40 % mel. a zpevn.dřevin:	
Hosp.	Soubor	Věk	Základní	Zastoupení %	Zastoupení %	Poškození %	Fenol	Těžba výchovná	Těžba obnovní
			Výška m	cm	m3 b.k.	Bonita abs.	Dříví sfr.	Celkem	Na 1 ha
			Devinia	Devinia	Devinia	Devinia	Devinia	Souše	m3
			Základní	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	Obřem	Plocha ha
			Základní	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	m3	Druh
			Základní	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	zast.	Plocha ha
			Základní	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	Zastoupení %	zast.	Zast. %

por skup.: 0,62 Les typ: 1L2 LVS: 1 CHS: 19 ORP : 2113 - Lysá nad Labem Tert.12 Ter.sk.A Název KI

Kód majetku: 2 Model, lež.: % Obmytí/ Obn.: do:

卷之三

卷之三

Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>18</b>
Dlouc:	<b>A</b>	Plocha:	<b>10,25</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>		<b>Mydlovarský luh</b>	Ol/H:	
Por. skupina:	<b>5a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,32</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - E. Podrost BB. Pův.ozn:														
Por. skupina:	<b>5b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,22</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Podrost LP,BB,KR. Pův.ozn:														
Por. skupina:	<b>7a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,06</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.OL,DB. Pův.ozn:														
Por. skupina:	<b>7b</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,00</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.LP,HB, podrost BB,KR. Pův.ozn:														
Por. skupina:	<b>7C</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,12</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Pův.ozn:														
2185	<b>46</b>	<b>9</b>	<b>DBC</b>	<b>65</b>	<b>27</b>	<b>0,67</b>	<b>34</b>	<b>1</b>		<b>219</b>	<b>70</b>	<b>11</b>	<b>3</b>		
	<b>JS</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>0,33</b>	<b>32</b>	<b>1</b>		<b>57</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>2</b>			
	<b>LP</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>0,15</b>	<b>28</b>	<b>2</b>		<b>18</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>			
Por. sk. celkem:		<b>100</b>								<b>294</b>	<b>94</b>	<b>0,1</b>	<b>0,32</b>	<b>19</b>	<b>6</b>
Por. skupina:	<b>5b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,22</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - E. Podrost BB. Pův.ozn:														
2185	<b>43</b>	<b>10</b>	<b>JS</b>	<b>100</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>0,17</b>	<b>28</b>	<b>2</b>		<b>170</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	
											<b>170</b>	<b>37</b>	<b>0,22</b>	<b>34</b>	<b>8</b>
Por. sk. celkem:		<b>100</b>													
Por. skupina:	<b>7a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,06</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Podrost LP,BB,KR. Pův.ozn:														
2185	<b>62</b>	<b>8</b>	<b>LP</b>	<b>100</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>0,41</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>C</b>	<b>237</b>	<b>14</b>	<b>4</b>		
											<b>237</b>	<b>14</b>	<b>0,06</b>	<b>4</b>	
Por. sk. celkem:		<b>100</b>													
Por. skupina:	<b>7b</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,00</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.OL,DB. Pův.ozn:														
2185	<b>62</b>	<b>10</b>	<b>DB</b>	<b>75</b>	<b>23</b>	<b>0,42</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>C</b>	<b>219</b>	<b>219</b>	<b>22</b>	<b>22</b>		
			<b>DBC</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>0,63</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>C</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>9</b>	<b>9</b>		
Por. sk. celkem:		<b>100</b>									<b>303</b>	<b>303</b>	<b>0,1</b>	<b>1,00</b>	<b>31</b>
Por. skupina:	<b>7C</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,12</b>	Les typ:	<b>1L5</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.sk A	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Pův.ozn:														
2185	<b>62</b>	<b>9</b>	<b>LP</b>	<b>95</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>0,32</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>236</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	
			<b>BR</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>0,31</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>C</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		
Por. sk. celkem:		<b>100</b>									<b>246</b>	<b>30</b>	<b>0,1</b>	<b>0,12</b>	<b>15</b>







Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Pořadí:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>22</b>
Dlouc:	<b>B</b>	Plocha:	<b>2,72</b>	Kategorie/překrov:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásma ohrož.:	<b>D</b>	Ostatní:	

Por. skupina:	<b>13 / 10</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,59</b>	Lest.typ:	<b>1L2</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Territ.:	<b>12</b>	Ter.sk A	<b>Název KÚ:</b>
Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - B. Část sk.LT1G2, v etáži 10 vtr.JS,JL,BB,HB, podrost JS,KR. Etáž 10 differencována. Návrh: ponechat jako modelový objekt bez zásahu a to i bez těžby nahodilé. Bylo by vhodné část opilotit, aby se dal objektivně posoudit vliv zvěře v PR. Pův.ozn:															

Etáž:	10	Sklut:plocha etáže:	1,59			Kód majetku:	2	Model.těž.%:			<b>160/40</b>	% mei. a zpevn.dřevin:	<b>15%</b>	
			Zásoba v m3 b.k.	m3 b.k.	m			Na 1 ha	Souše	Celkem				
<b>2185</b>	<b>95</b>	<b>4</b>	<b>LP</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>0,73</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>C</b>	<b>79</b>	<b>125</b>		
			<b>DB</b>	<b>20</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>0,84</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>28</b>	<b>43</b>		
			<b>OL</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>0,72</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>21</b>	<b>33</b>		
Etáž celkem:			<b>100</b>											
Etáž:	13	Sklut:plocha etáže:	1,59	Kód majetku:	2	Model.těž.%:	2	Model.těž.%:	2	Model.těž.%:	2	Model.těž.%:	2	Model.těž.%:
<b>2185</b>	<b>125</b>	<b>4</b>	<b>DB</b>	<b>91</b>	<b>65</b>	<b>30</b>	<b>4,66</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>C</b>	<b>196</b>	<b>311</b>		
			<b>TPC</b>	<b>5</b>	<b>58</b>	<b>33</b>	<b>3,07</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>C</b>	<b>11</b>	<b>17</b>		
			<b>LP</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>1,50</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>C</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		
			<b>OL</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>1,42</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		
			<b>JS</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>30</b>	<b>2,51</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>C</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		
			<b>JL</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>27</b>	<b>2,38</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		
Etáž celkem:			<b>100</b>											
Por.sk. celkem:														

Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>23</b>
Dlouc:	<b>C</b>	Plocha:	<b>10,45</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.	<b>D</b>	LS(LZ),	<b>Mydlovarský luh</b>	OHC:	
Popis dílce:	<b>PR Mydlovarský luh, RBC. Mírně zvlhčená rovina. Při SV okrajem dílce stanoviště NATURA 2000 Mydlovarský luh (CZ0213048) pro ochranu hořavky duhové. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.</b>														

Por. skupina:	<b>1a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,66</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>1b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,33</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>1c</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,40</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>1d</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,96</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2a</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2b</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2c</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2d</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2e</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2f</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2g</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2h</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2i</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2j</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2k</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2l</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2m</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2n</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2o</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2p</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2q</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2r</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2s</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2t</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2u</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2v</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2w</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2x</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
Popis por.skup.:																	
Por. skupina:	<b>2y</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,03</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:					

Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>24</b>
Dlouc:	<b>C</b>	Plocha:	<b>10,45</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>		<b>Mydlovarský luh</b>	Ol/H:	

Por. skupina:	<b>2b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,42</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVS.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.skA	Název KÚ:	Ostrá
---------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	-------	----------	-------	-----------	-------	------------------------------	-----------	---------	-----------	-------

Popis por.skup.: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.DBC,STR,JS,KR. Pív.ozn:**

Hosp. soubor. věk	Zakme-Drvenina	% cm	m3 b.k.	Výška	Délka	Boniéra	32008Sb	Poškození	Na 1 ha olet.	Objem m3	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
														Prořezávky	Zalesnění
<b>2185</b>	<b>15 10</b>	<b>DB</b>	<b>90</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>1</b>			<b>7</b>					Plocha ha	Druh
	<b>JL</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0,03</b>	<b>26</b>	<b>2</b>									
Por.sk. celkem:			<b>100</b>						<b>7</b>						
Por. skupina:	<b>2C</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,56</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVS.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.skA	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:															
Por. skupina:	<b>3</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,00</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVS.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.skA	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:															
Por. skupina:	<b>4</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,19</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVS.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.skA	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:															
Por. skupina:	<b>5</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,41</b>	Les typ:	<b>1L2</b>	LVS.:	<b>1</b>	CHS.:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty11	Ter.skA	Název KÚ:	Ostrá
Popis por.skup.:															
Por. skupina:	<b>33 10</b>	<b>DB</b>	<b>100</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>0,03</b>	<b>26</b>	<b>2</b>		<b>86</b>	<b>86</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
Por.sk. celkem:			<b>100</b>												
Por. skupina:	<b>43 10</b>	<b>JS</b>	<b>100</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>0,19</b>	<b>30</b>	<b>1</b>		<b>195</b>	<b>80</b>	<b>39</b>	<b>16</b>	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
Por.sk. celkem:			<b>100</b>												

Topograf



Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>26</b>
Dilec:	<b>D</b>	Plocha:	<b>5,44</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásma ohrož.	<b>D</b>	Mydlovarský luh	Ol/H:		
Popis díleč:										LSL7)					

**PR Mydlovarský luh, RBK. Rovina. Při SV okrají dílce stanoviště NATURA 2000 Mydlovarský luh (CZ0213048) pro ochranu hořávky duhouvé. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.**

Por. skupina:	<b>5a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,17</b>	Les.typ:	<b>1L4</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá
<b>Popis por.skup.: Porostní typ - topolový. Stupeň přirozenosti : C. Podrost STR. Pův.ozn: Kod majetku: 2 Model.těz.%: 100% Obmytí / Obn.doba: 30/10 % mei. a zpevn.dřevin: 15%</b>																	
Por. skupina:	<b>5b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,37</b>	Les.typ:	<b>1L4</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá
<b>Popis por.skup.: Porostní typ - smrkový. Stupeň přirozenosti : E. Mezery - nárost mladší LP. Probírka ve SM na podporu LP. Pův.ozn: Kod majetku: 2 Model.těz.%: Obmytí / Obn.doba: 90/20 % mei. a zpevn.dřevin: 90/20</b>																	
Por. skupina:	<b>6</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,24</b>	Les.typ:	<b>1L4</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá
<b>Popis por.skup.: Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti : D. VS okrají ponechat leťitý DB jako výstavěk (i v případě odumření). Podrost KR. Pův.ozn: Kod majetku: 2 Model.těz.%: Obmytí / Obn.doba: 160/40 % mei. a zpevn.dřevin: 160/40</b>																	
Por. skupina:	<b>7 / 2</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,40</b>	Les.typ:	<b>1L4</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá
<b>Popis por.skup.: Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti : D. DBC - v JZ cípu, v J částí SM v podílu vni. vtr.KS, nadějný podrost LP + STR,KR. Pův.ozn: Kod majetku: 2 Model.těz.%: Obmytí / Obn.doba: 160/40 % mei. a zpevn.dřevin: 160/40</b>																	
Eřáz:	<b>2</b>	Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:	
El.řáz:	<b>7</b>	Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:		Sklad.plocha etáže:	
El.řáz celkem:	<b>100</b>																
El.řáz celkem:	<b>100</b>																

Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>27</b>
Dlouc:	<b>D</b>	Plocha:	<b>5,44</b>	Kategorie/překrov:	<b>32a</b>	Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásma ohrož.:	<b>D</b>	Mydlovarský luh	OI H.
Por. skupina:	<b>11</b>	Plocha por.skup.:	<b>3,26</b>	Lest.vyp.: <b>1L4</b>	LVS: <b>1</b>	CHS: <b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty: <b>12</b>	Ter.sk: <b>A</b>	Název KÚ:	Ostrá	
Popis por.skup.:													
Pův.ozn.:													

Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. V J části výstavky DB,JL, vtr.VR,OL,TR + mladší LP,TR,STR, místy hustý podrost KR, v Z okraji SM v podúrovni TO - seč 40m.

Pův.ozn.:

Kód majetku:	Model.těž.%:			Obmýtí / Obn doba:			160/40 % mei. a zpevn.dřevin:			15%		
	2	Model.těž.%:	Obmýtí / Obn doba:	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění	Druh	Dřevina	Zast. v %	Plocha ha	
Hosp. soubor	Vek	Základní dřevina	% cm	m3 b.k.	m3 b.k.	Bonitita	Poskození	Na 1 ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	
2185110 8	DB	85	42	29	1,83	28	1	C	Celkem	1000	95	DB 100
	LP	15	38	27	1,36	26	4	C		157	15	0,31
Por.sk. celkem:		100								355	355	0,31
										1157		
										0,31	110	3
											100	0,31

Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitele:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>28</b>
Dílce:	<b>E</b>	Plocha:	<b>6,66</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásma ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):	<b>Mydlovarský luh</b>	OI H:	
Popis dílce:	<b>PR Mydlovarský luh, RBK. Rovina. Pří S okrají dílce stanoviště NATURA 2000 Mydlovarský luh (CZ0213048) pro ochranu hořavky duhové. RBC - Niva Labe u Semic a Ostré.</b>														

Por. skupina:	<b>1a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,19</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty11	<b>Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>	
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Oplocenká. Pův.ozn: </b>																
Por. skupina: <b>1b</b> Plocha por.skup.:																
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Oplocenká. V S části výstavky TR + přirozená obnova. Pův.ozn: </b>																
Por. skupina: <b>2</b> Plocha por.skup.:																
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Oplocenká, v Z okraji KR, vtr.BB. Pův.ozn: </b>																
Por. skupina: <b>5a</b> Plocha por.skup.:																
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.KI,DBC,LP, podrost KR. Pův.ozn: </b>																
Hosp. soubor:	Věk	Drevina-	%	cm	m	m3 b.k.	Cmne	Bonif.	Fenzt	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b>	% mei. a zpevn.dřevin:		
2185	4	10	DB	100						Na 1 ha	Souše Celkem	Prořezávky		Zalesnění		
Por. sk. celkem:				100						ha olet.	Objem m3	Plocha ha	m3	Plocha ha		
Por. skupina:	<b>1b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,81</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty11	<b>Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>	
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Oplocenká. V S části výstavky TR + přirozená obnova. Pův.ozn: </b>																
2185	1	10	DB	85						26	2	Model,tež %:	<b>2</b>	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b>	% mei. a zpevn.dřevin:
	KL	5								26	3					
	TR	5								26	3					
	BB	5								24	4					
Por. sk. celkem:				100												
Por. skupina:	<b>2</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,25</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty11	<b>Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>	
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Misty zkousané, v Z okraji KR, vtr.BB. Pův.ozn: </b>																
2185	11	10	DB	100						26	2	Model,tež %:	<b>2</b>	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b>	% mei. a zpevn.dřevin:
Por. sk. celkem:				100												
Por. skupina:	<b>5a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,87</b>	Les.typ:	<b>1L5</b>	LVs.:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.ty11	<b>Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>	
Popis por.skup.: <b>Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.KI,DBC,LP, podrost KR. Pův.ozn: </b>																
2185	46	10	DB	65	18	17	0,19	24	3	119	103	Model,tež %:	<b>2</b>	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b>	% mei. a zpevn.dřevin:
	JS	35	19							65	57					
Por. sk. celkem:				100												

TopFoto 13

Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO: 17	Polabí	LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>29</b>
Dilec:	<b>E</b>	Plocha:	<b>6,66</b>	Kategorie/předmět:	<b>32a</b>	Zm/St:	<b>21</b>	ÚSES - regionální	Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):	<b>Mydlovarský luh</b>	OLH:

<b>2185</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>DB</b>	<b>100</b>				<b>26</b>	<b>2</b>					Kód majetku:	<b>2</b>	Model, ř.č. %:	<b>2</b>	Obmytí / Obn. doba:	<b>160/40</b>	% meř. a zpevn. difinív:
Por. sk. celkem..					100															
Por. skupina:	<b>1C</b>	Plocha por. skup.:.			<b>0,70</b>	Les. typ:.	<b>1L4</b>	LVS:.	<b>1</b>	CHS:.	<b>19</b>	ORP :		<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.sk. <b>A</b>	Název KU:		Ostrá		



Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Pořadí:		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>32</b>
Dlouc:	<b>F</b>	Plocha:	<b>15,10</b>	Kategorie/překrov:		Zv. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>	LS(LZ):		<b>Mydlovarský luh</b>	OI H:

Por. skupina:	<b>2f</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,26</b>	Les typ:	<b>1U1</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2118 - Nymburk</b>	Ter.tý:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Kostomlaty nad Labem</b>
---------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-----------------------	---------	-----------	---------	----------	-----------	-----------------------------

Popis por.skup.: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Pív.ozn:**

Por. skupina:	<b>5a</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,24</b>	Les typ: <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1L4</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">LVS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>1</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">CHS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>19</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">ORP :</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>2113 - Lysá nad Labem</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.tý:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>11</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.sk:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>A</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Název KÚ:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>Ostrá</b></td>	<b>1L4</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.tý:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>

Popis por.skup.: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.LP,JS,KS,TR,BB,BR. Pív.ozn:**

Por. skupina:	<b>5b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,22</b>	Les typ: <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1L2</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">LVS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>1</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">CHS:</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>19</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">ORP :</th> <th data-kind="parent" data-rs="2"><b>2113 - Lysá nad Labem</b></th> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.tý:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>11</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Ter.sk:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>A</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">Název KÚ:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>Ostrá</b></td>	<b>1L2</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.tý:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>

Popis por.skup.: **Porostní typ - smrkový. Stupeň přirozenosti - E. Bývalý elektrovozd. Vtr.BB. Probírka ve SM. Pív.ozn:**

Por. skupina:	<b>6</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,33</b>	Les typ: <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1L2</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">LVS:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1</b></td>	<b>1L2</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.tý:	<b>12</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>

Popis por.skup.: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.DB. Pív.ozn:**

Por. skupina:	<b>7a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,29</b>	Les typ:	<b>1L4</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.tý:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
---------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	------------------------------	---------	-----------	---------	----------	-----------	--------------

Popis por.skup.: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - C. Vtr.BB. Pív.ozn:**

Por. skupina:	<b>7a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,29</b>	Les typ: <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1L4</b></td> <th data-kind="parent" data-rs="2">LVS:</th> <td data-kind="parent" data-rs="2"><b>1</b></td>	<b>1L4</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Ter.tý:	<b>11</b>	Ter.sk:	<b>A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>

Popis por.skup.: **Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - D. Vtr.BB. Pív.ozn:**

(popis je výřezem)

Oddělení:	<b>843</b>	Plocha:	<b>50,62</b>	Majitel:	<b>104703</b>	LO:	<b>17</b>	Počátki		LHC:	<b>104703</b>	Platnost:	<b>1/1/2016-12/31/2025</b>	Strana:	<b>33</b>
Dlouc:	<b>F</b>	Plocha:	<b>15,10</b>	Kategorie/překryv:		Zvl. St.:	<b>21</b>	USES - regionální		Pásmo ohrož.:	<b>D</b>				

Por. skupina:	<b>7b</b>	Plocha por.skup.:	<b>1,77</b>	Les.typ:	<b>1L4</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty:	<b>11 Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>
---------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	------------------------------	----------	--------------------	-----------	--------------

Popis por.skup.:	Porostní typ - dubový. Stupeň přirozenosti - B. Část sk.LT_1L2, výstavy DB, vtr.TPC,JL,BB, Redukce AK. Pův.ozn:												2	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:
<b>Kód majetku:</b>																
Hosp. souhr. Věk	Základní dřevina	% pení	cm	m3 b.k.	Výška trávníku	m	m3 b.k.	Odstoupené kmeny	Bon.relat.	Poškození	Na 1 ha	Souše	Celkem	Těžba výchovná	Prořezávky	Zalesnění
2185 69 9 LP	60	27	25	0,61	30	1	C			183	324			7	12	
DB	30	27	23	0,60	26	2	C			80	143			3	4	
JS	7	39	25	1,27	28	2	C			18	33			1	2	
OL	2	35	27	1,05	30	1	C			5	9					
AK	1	36	25	1,01	24	4	C			3	5					
Por.sk. celkem:	100										289	514	0	1,77	11	18

Popis por.skup.:	<b>11a</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,37</b>	Les.typ:	<b>1U1</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2118 - Nymburk</b>	Terr.ty:	<b>12 Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Kostomlaty nad Labem</b>			
<b>Kód majetku:</b>																		
2185 101 8 LP	45	35	25	1,05	24	5	C			128	48			2	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
DB	40	45	25	1,82	24	4	C			120	44							
HB	10	20	18	0,20	18	5	C			16	6							
BB	5	30	14	0,41	16	8	C			7	3							
Por.sk. celkem:	100										271	101						

Popis por.skup.:	<b>11b</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,44</b>	Les.typ:	<b>1L2</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2113 - Lysá nad Labem</b>	Terr.ty:	<b>11 Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Ostrá</b>			
<b>Kód majetku:</b>																		
2185 101 8 JS	80	36	29	1,23	28	2	C			222	97			2	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
LP	10	35	26	1,10	26	4	C			30	13							
DB	5	35	26	1,12	26	2	C			15	7							
KS	5	38	26	1,30	26	4	C			16	7							
Por.sk. celkem:	100										283	124						

Popis por.skup.:	<b>11c</b>	Plocha por.skup.:	<b>0,50</b>	Les.typ:	<b>1U1</b>	LVS:	<b>1</b>	CHS:	<b>19</b>	ORP :	<b>2118 - Nymburk</b>	Terr.ty:	<b>12 Ter.sk A</b>	Název KÚ:	<b>Kostomlaty nad Labem</b>			
<b>Kód majetku:</b>																		
2185 101 8 LP	40	35	25	1,05	24	5	C			114	57			2	Model.těž. %:	Obmytí / Obn.doba:	<b>160/40</b> % mel. a zpevn.dřevin:	
DB	30	43	25	1,66	24	4	C			89	44							
TPC	30	51	28	2,02	28	7	C			93	47							
Por.sk. celkem:	100										296	148						



# LEGENDA K HOSPODÁŘSKÉ KNIZE

## Prostorové rozdělení lesa (§ 6 vyhlášky MZe č. 84/96 Sb.)

Oddělení – je značeno arabskými číslicemi

Dílec – je značen velkými písmeny abecedy (porost v tomto LHP není využíván, v digitálních datech je toto místo vždy obsazeno malým písmenem „a“)

Porostní skupina – je značena arabskou číslicí, odpovídající věkovému stupni skupiny (např. skup. 3 pro věkové rozpětí 21 – 30 let). Označení skupiny 17 se používá pro všechny skupiny od 161 let výše. Pokud je v dílci více skupin stejněho věkového stupně, jsou odlišeny indexem malým písmenem „a“ (např. 2a, 2b). Holina je označena „0“

Etáž – je značena stejně jako por. skupina a v hospodářské knize je uváděna pouze tehdy, má-li porostní skupina nejméně dvě etáže (např. porostní skupina 10/1 má etáže 10 a 1)

## Údaje v záhlaví (oddělení, dílec)

**LO** – přírodní lesní oblast (příloha č. 1 vyhlášky MZe č. 83/96 Sb.)

č. 17 – Polabí

**LHC** – číselný kód pro jednotnou evidenci Informačního a datového centra Ústavu pro hospodářskou úpravu lesů

**Kategorie/překryv** – kategorie lesa (§§ 6 – 9, zákona č. 289/95 Sb.) je uváděna dvojmístným číslem.

32a – les zvláštěho určení (§ 8, zák. č. 289/95 Sb.)

**Zvl. St.** – zvláštní statut, slouží k označení omezení, veřejného zájmu apod., které nevyplývají z vyhlášené kategorizace

20 – prvek územního systému ekologické stability (USES) - nadregionální

21 – prvek územního systému ekologické stability (USES) - regionální

22 – prvek územního systému ekologické stability (USES) - lokální

Interakční prvek – nižší prvek USES. Obecně prvky USES jsou uvedeny v územních plánech místně příslušných, a to včetně způsobu hospodaření v nich. Základní principy hospodaření v prvcích USES jsou uvedeny v textové části LHP.

**Pásmo ohrož.** – pásmo ohrožení lesních porostů imisemi (vyhláška MZe č. 78/96 Sb.)

D - porosty s nižším imisním zařízením

## Údaje pro porostní skupinu

**Popis por. skup.** – slovní komentář, např. o umístění těžby. Uvádí se zde zkratky: NMD (= Nedodržení Melioračních Dřevin + důvod nedodržení – slouží k výpisu sestavy k žádosti o udělení výjimky), DTO (= Důvod Těžby Obnovní + důvod – slouží k výpisu sestavy k žádosti o udělení výjimky)

**Plocha por. skup.** – plocha porostní skupiny v ha

**Les. typ** – lesní typ, převažující typologická jednotka, je rozhodující pro zařazení por. skupiny do hospodářského souboru (první číslo znamená lesní vegetační stupň, následuje písmeno označující ekologickou řadu, poslední číslice označuje charakteristiku fytocenózy)

**LVS** – lesní vegetační stupň (2 – buko-dubový, 3 – dubo-bukový, 4 - bukový)

– nemusí se v případech tzv. azonálních lesních typů shodovat s prvním číslem v označení lesního typu (např. les. typy na exponovaných stanovištích OZ, 1J, 1Z, dále lesní typy ovlivněné vodou 3Q, 3V, 4V, 3O, 5O, 6O nebo lesní typy na přirozených borových stanovištích 0K, 0M). Důležité hlavně pro přenos osiva a sazenic lesních dřevin!!!

**CHS** - Cílový hospodářský soubor – (vyhláška MZe č. 83/96 Sb.) – uveden cílový hospodářský soubor dle vyhlášky v závislosti na příslušném lesním typu, v případě tzv. sběrných HS se nemusí dvojíčsli CHS shodovat s čísly na třetím resp. druhém místě od zadu - stovky a desítky, uvedené v označení HS – hospodářského soukromu

**ORP** – číselný kód a název obce s rozšířenou působností

<b>Ter.typ</b> – terenní typ:	první číslaice:	1 – únosný terén 2 – neúnosný terén 3 – teren s překážkami	druhá číslaice:	1 – sklon do 8% 2 – sklon 9-15% 3 – sklon 16-25% 4 – sklon 26-40% 5 – sklon nad 40%
-------------------------------	-----------------	--	-----------------	---

**Tersk.** – terenní skupina na

**Název KÚ** – název katastrálního území

**Pokud má porostní skupina více etáž, jsou následující údaje uváděny pro každou etáž, jinak platí pro por. skupinu:**

**Model.těž.%** - je vázáno na odpovídající hospodářský soubor. Je odvozeno z odpovídajícího obmýtí a obnovní doby podle věku porostní skupiny (příloha č. 5, vyhl. č. 84/96 Sb.). Slouží k výpočtu modelového těžebního procenta

**Obmýtí/Obn.čoba** – obmýtí a obnovní doba (např. 100/30) pro odpovídající hospodářský soubor (§ 1, odst. 7, písm. d) e), vyhl. č. 83/96 Sb.)

Obnovní doba = doba, na kterou je rozložena realizace obnovy porostu (např.30let)

**% mel. a zpev. dřevin** – procento melioračních a zpevňujících dřevin (MZD) – závazné ustanovení LHP, udává minimální podíl dřevin charakterizovaných jako

mejoracní a zpevňující (příloha č. 4, vyhl. č. 83/96 Sb., jsou uvedeny také v rámcových směrnicích hospodaření) při obnově porostu. Je uváděno u všech porostních skupin kde je plánována obnovní těžba, nebo kde je obnovní těžba možná. Toto % je vzato z období platnosti LHP. V případě více obnovní prvků ve skupině je minimální % MZD nutno dodržet v rámci por. skupiny a nikoliv pro jednotlivou seč nebo kotlik.

**Hosp.soubor** – (vyhláška MZe č. 83/96 Sb.) je jednotkou diferenciace hospodaření v lesech. Obvykle označený trojmistrovým číslem, kde první dvě čísla znamenají cílový hospodářský soubor (při tzv. sběrných hospodářských soukromu nemusí vždy odpovídat), třetí číslo označuje současný **typ porostu**.

1 – smrkové porosty

3 – borové porosty

5 – dubové porosty

6 – bukové porosty

7 – olšové a ostatní porosty měkkých dřevin

Hospodářské soubory lesa zvláštního určení jsou většinou čtyřmístné. První, předsazené číslo označuje subkategorii:

např. 3 – subkategorie 31c – lesy na území národních parků a národních přírodních rezervací

Předposlední číslo HS lesa zvláštního určení je vždy sudé (oproti lesu hospodářskému se snižuje směrem dolů).

Zakmenění – (§ 7, písm. f, vyhl. č. 84/96 Sb.)

#### Údaje pro dřeviny (§ 7, vyhl. č. 84/96 Sb.)

Bonita abs. – absolutní výšková bonita, je definována střední výškou porostu ve věku 100 let

Bonita rel. v. 295/95 Sb. – relativní (Schwappachova) bonita je odvozena převodem z absolutní výškové bonity (ABV). Převod je v souladu s převodní tabulkou podle vyhlášky č. 295/95 Sb. a lze ji použít pro oceňování lesa

Poškození – místo pro výsledky šetření poškození biotickými a abiotickými činiteli.

Imise – stupeň poškození jednotlivých dřevin imisem. Uvádí se dle následujícího označení:

kód	stupeň poškození dřeviny
0	nepoškozeno (neuvádí se)
0/1	první příznaky poškození
1	mírné poškození
2	sřední poškození

#### Údaje o navržených hospodářských opatřeních

Těžba výchovná – v hospodářské knize jsou uváděny následující údaje:

Naléh. – naléhavost, je uváděna pro porostní skupinu: **1 – naléhavé**, pro porosty do 40 let je to součást závazného ustanovení (do celkové plochy závazného ustanovení „minimální plošný rozsah výchovných zásahů v porostech do 40 let“ je počítána plocha celé porostní skupiny i v případě, že je naléhavý výchovný zásah pídepsán jen na části plochy, to se týká analogicky i etáží). Naléhavé výchovné zásahy je možné provést *kdykoliv* během decénia.

**0 – bez naléhavosti**, tyto probírky nejsou závazné, ale lze je provést také kdykoliv během decénia

Násob. – násobnost, je uváděna pro porostní skupinu:

1 - 1x během decénia  
2 – 2x během decénia. Při kombinaci naléhavost 1 a násobnost 2 je naléhavý (a tedy závazný) jen první zásah.

Plocha – plocha plánovaného výchovného zásahu, je uváděna pro porostní skupinu. Může být menší než plocha porostní skupiny, u etáží je to plocha skutečná.

Objem – uvádí se podle dřevin i celkem pro porostní skupinu. Je uváděn v m<sup>3</sup> bez kůry. Jeho výše není v rámci porostní skupiny závazná.

**Těžba obnovní** – v hospodářské knize jsou uváděny následující údaje:

**Plocha** – plocha navržená těžebního zásahu, uvádí se pro porostní skupinu a není rozepsána do dřevin. Nemusí být uváděna jedná-li se o výběr, první fázi clomé seče, domýcení výstavků apod. Plocha TO není závazná, velikost holoseče však nesmí překročit 1 ha.

**Objem** – uvádí se podle dřevin i celkem pro porostní skupinu. Jeho výše není v rámci porostní skupiny závazná. Objem TO nemusí odpovídat navržené ploše TO (např. při kombinaci holoseče a výběru po ploše, při obnově prořeđené části por. skupiny).

**Náležavost** a násobnost TO není v hospodářské knize uváděna. Násobnost, případně i umístění zásahu je možné uvést slovně v kolonce „Popis por.skup.“ Umístění a případně vyznačená na lehavost TO v těžební mapě není závazná.

**Prořezávky** – obdobně jako u těžby výchovné, není však plánován objem.

**Zalesnění** – v hospodářské knize jsou uváděny následující údaje:

**Druh** – je označen kódem

kód	druh zalesnění
1	zjištěná holina
2	opakování zalesnění
3	zplánované těžby
4	holina z delimitace (evidenční)
5	holina z podsadby

**Zalesnění holiny z podsadby** (kód 5) není nutné, při zakmenění horní etáže  $> 7$ , realizovat do 2 let.

**Dřevina** – návrh dřevin k zalesnění, není závazný. Dřeviny je možné nahradit v rámci cílové dřuhové skladby odpovídajícího hospodářského součtu. Dodržet je třeba podél dřevin melioračních a zpevňujících (viz % mel. a zpevň.dřevin).

**Zast. v %** – uvádí se zastoupení navržených dřevin v %, součet musí činit 100 %. Zastoupení není závazné – je třeba dodržet podíl MZD.

**Plocha** – uvádí se pro jednotlivé dřeviny a celkem pro porostní skupinu.

**Mýtní těžby vyžadující povolení orgánu státní správy lesů  
podle §33 odstavec 4 lesního zákona**

Odd	Dil	Por	Skup	Etáž	HS	věk	důvod	pl.těž.mýt
842	D	a	5a	5a	2185	50	4	0,14
			Důvod: rozpadlá část skupiny.					
842	F	a	2a	2a	2185	15	1	0,28
			Důvod: rekonstrukce - nevhodná druhová skladba.					