

NAŘÍZENÍ JIHOČESKÉHO KRAJE

č. 18/2021

ze dne 25. 8. 2021

o vyhlášení přírodní památky Stříbrná huť a jejího ochranného pásma a o stanovení jejich bližších ochranných podmínek

Rada Jihočeského kraje vydává dne 25. 8. 2021 podle § 36 a § 77a odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, dále podle § 7 a § 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, toto nařízení.

Článek 1

Vymezení přírodní památky a jejího ochranného pásma

- a) Tímto nařízením se zřizuje přírodní památka Stříbrná huť včetně ochranného pásma a stanovují se omezení ve využití jejího území.
- b) Přírodní památka včetně ochranného pásma se nachází ve správním obvodu obce s rozšířenou působností Tábor, v obvodu územní působnosti obce Chýnov. Přírodní památka a její ochranné pásmo zahrnují části katastrálních území Dobronice u Chýnova a Měšice u Tábora.
- c) Hranice přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální (dále jen S–JTSK)¹. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 k tomuto nařízení.
- d) Hranice ochranného pásma přírodní památky Stříbrná huť je stanovena uzavřeným geometrickým polygonem, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v souřadnicovém systému S–JTSK. Seznam souřadnic jednotlivých vrcholů geometrického polygonu tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 2 tohoto nařízení.
- e) Grafické znázornění území nově vymezené přírodní památky Stříbrná huť a jejího ochranného pásma je zakresleno do katastrální mapy, která je přílohou č. 3 tohoto nařízení.

Článek 2

Předmět ochrany

Předmětem ochrany je zachování místní početné populace zvláště chráněné rostliny – d'áblíku bahenního (*Calla Palustris*).

Článek 3

Bližší ochranné podmínky

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze na území přírodní památky:

- a) hospodařit způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystému, používat biocidy,
- b) provádět změny druhu pozemků nebo způsob jejich využití,
- c) povolovat stavby a provádět změny dokončených staveb nebo změny staveb před jejich dokončením,

¹) Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání, ve znění pozdějších předpisů

- d) sbírat či odchyťovat rostliny a živočichy, kromě výkonu práva myslivosti,
- e) zřizovat myslivecká zařízení, včetně krmelišť, vnadišť, újedišť a slanisek,
- f) zřizovat jakékoliv skládky, a to i přechodně,
- g) vysazovat nebo vysévat rostliny anebo vypouštět živočichy, měnit vodní poměry pozemků,
- h) provádět vědeckou a výzkumnou činnost,
- i) vjíždět vozidly na území přírodní památky; souhlas se nevyžaduje u vozidel základních a ostatních složek integrovaného záchranného systému, věcně a místně příslušných správních orgánů, správců vodních toků při provádění správy vodních toků, vozidel potřebných pro zajištění hospodaření na pozemcích a péči o ně.

Výše uvedené souhlasy se nevyžadují, pokud tyto činnosti vykonává přímo příslušný orgán ochrany přírody, nebo jsou příslušným orgánem ochrany přírody požadovány v rámci realizace schváleného plánu péče nebo v rámci opatření ke zlepšení stavu prostředí přírodní památky.

Článek 4

Činnosti a zásahy vázané na předchozí souhlas orgánu ochrany přírody v ochranném pásmu

Pro ochranné pásmo přírodní památky se nestanovují bližší ochranné podmínky.

Článek 5

Zrušující ustanovení

Toto nařízení ruší Nařízení Jihočeského kraje č. 3/2011, kterým se zřizuje přírodní památka Stříbrná huť, ze dne 8. 3. 2011 s účinností ode dne 13. 4. 2011.

Článek 6

Obecná ustanovení

Porušování ustanovení tohoto nařízení lze postihnout u fyzických osob jako přestupek a u právnických osob a fyzických osob při výkonu podnikatelské činnosti jako správní delikt, pokud se nejedná o čin přísněji trestný.

Článek 7

Závěrečná ustanovení

Toto nařízení bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 904/2021/RK-23 ze dne 25. 8. 2021 a nabývá platnosti dnem vyhlášení ve Věstníku právních předpisů Jihočeského kraje a účinnosti patnáctým dnem následujícím po jeho vyhlášení ve Věstníku právních předpisů Jihočeského kraje.

Mgr. František Talíř v.r.
1. náměstek hejtmána

MUDr. Martin Kuba v.r.
hejtman

Příloha č. 1 k nařízení Jihočeského kraje č. 18/2021 ze dne 25. 8. 2021: seznam zeměpisných souřadnic (S–JTSK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice přírodní památky Stříbrná huť

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci	zdroj souřadnic
1	728 887,00	1 120 117,09	1	Výpočet
2	728 748,42	1 120 170,32	2	Výpočet
3	728 760,40	1 120 192,05	3	Výpočet
4	728 879,50	1 120 156,11	4	Výpočet

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci	zdroj souřadnic
1	728 986,80	1 120 009,89	1	Výpočet
2	728 991,03	1 119 996,71	2	Výpočet
3	728 998,19	1 119 982,22	3	Výpočet
4	728 997,71	1 119 969,69	4	Výpočet
5	728 970,43	1 119 964,34	5	Výpočet
6	728 952,68	1 119 967,66	6	Výpočet
7	728 948,05	1 119 972,32	7	Výpočet
8	728 941,85	1 119 992,04	8	Výpočet
9	728 941,13	1 120 017,04	9	Výpočet
10	728 942,69	1 120 034,96	10	Výpočet
11	728 947,64	1 120 043,13	11	Výpočet
12	728 959,93	1 120 036,71	12	Výpočet
13	728 962,15	1 120 049,58	13	Výpočet
14	728 984,20	1 120 050,84	14	Výpočet
15	728 985,47	1 120 046,05	15	Výpočet
16	728 991,84	1 120 030,84	16	Výpočet

Příloha č. 2 k nařízení Jihočeského kraje č. 18/2021 ze dne 25. 8. 2021: seznam zeměpisných souřadnic (S–JTSK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice ochranného pásma přírodní památky Stříbrná huť

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci	zdroj souřadnic
1	728 730,49	1 120 123,65	1	Výpočet
2	728 724,95	1 120 126,18	2	Výpočet
3	728 719,75	1 120 129,36	3	Výpočet
4	728 714,98	1 120 133,15	4	Výpočet
5	728 710,71	1 120 137,50	5	Výpočet
6	728 706,99	1 120 142,33	6	Výpočet
7	728 703,90	1 120 147,57	7	Výpočet
8	728 701,46	1 120 153,16	8	Výpočet
9	728 699,72	1 120 159,00	9	Výpočet
10	728 698,70	1 120 165,01	10	Výpočet
11	728 698,43	1 120 171,10	11	Výpočet
12	728 698,89	1 120 177,17	12	Výpočet
13	728 700,09	1 120 183,15	13	Výpočet
14	728 702,01	1 120 188,93	14	Výpočet
15	728 704,62	1 120 194,44	15	Výpočet
16	728 716,61	1 120 216,19	16	Výpočet
17	728 719,93	1 120 221,41	17	Výpočet
18	728 723,85	1 120 226,18	18	Výpočet
19	728 728,34	1 120 230,42	19	Výpočet
20	728 733,32	1 120 234,08	20	Výpočet
21	728 738,71	1 120 237,10	21	Výpočet
22	728 744,43	1 120 239,43	22	Výpočet
23	728 750,39	1 120 241,04	23	Výpočet
24	728 756,51	1 120 241,90	24	Výpočet
25	728 762,69	1 120 242,00	25	Výpočet
26	728 768,83	1 120 241,34	26	Výpočet
27	728 774,85	1 120 239,92	27	Výpočet
28	728 888,91	1 120 205,36	28	Výpočet
29	728 893,94	1 120 203,95	29	Výpočet
30	728 899,61	1 120 201,87	30	Výpočet
31	728 904,98	1 120 199,12	31	Výpočet
32	728 909,98	1 120 195,74	32	Výpočet
33	728 914,54	1 120 191,78	33	Výpočet
34	728 918,58	1 120 187,30	34	Výpočet
35	728 922,05	1 120 182,35	35	Výpočet
36	728 924,89	1 120 177,03	36	Výpočet
37	728 927,07	1 120 171,39	37	Výpočet
38	728 928,54	1 120 165,54	38	Výpočet

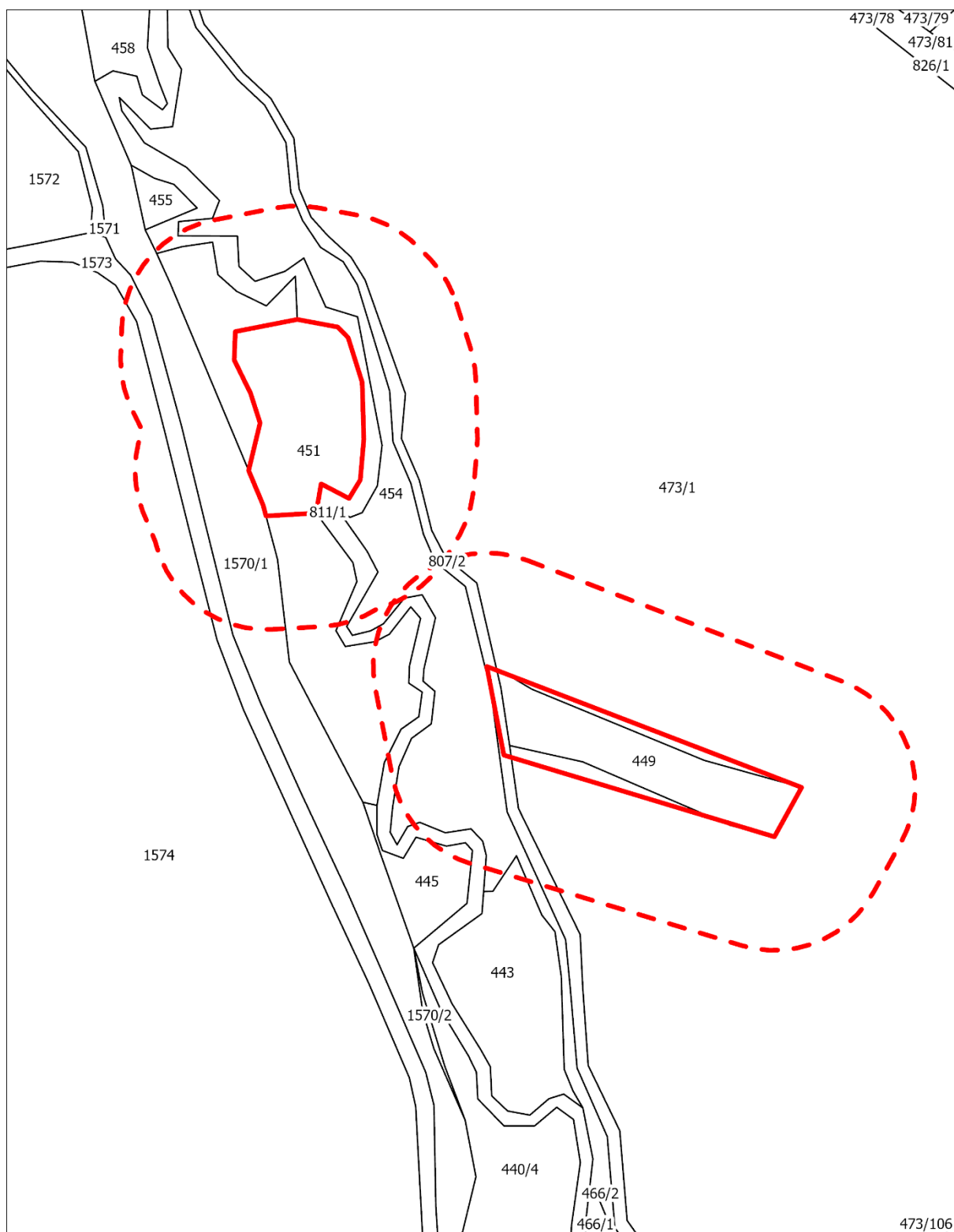
číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci	zdroj souřadnic
39	728 929,16	1 120 162,39	39	Výpočet
40	728 936,10	1 120 126,53	40	Výpočet
41	728 936,90	1 120 120,33	41	Výpočet
42	728 936,91	1 120 114,08	42	Výpočet
43	728 936,14	1 120 107,87	43	Výpočet
44	728 934,61	1 120 101,81	44	Výpočet
45	728 932,33	1 120 095,99	45	Výpočet
46	728 929,34	1 120 090,49	46	Výpočet
47	728 925,69	1 120 085,42	47	Výpočet
48	728 921,43	1 120 080,84	48	Výpočet
49	728 916,64	1 120 076,82	49	Výpočet
50	728 911,38	1 120 073,44	50	Výpočet
51	728 905,74	1 120 070,74	51	Výpočet
52	728 899,80	1 120 068,76	52	Výpočet
53	728 893,67	1 120 067,54	53	Výpočet
54	728 887,43	1 120 067,10	54	Výpočet
55	728 881,19	1 120 067,43	55	Výpočet
56	728 875,04	1 120 068,55	56	Výpočet
57	728 869,07	1 120 070,42	57	Výpočet
58	728 879,50	1 120 156,11	58	Výpočet
59	728 760,40	1 120 192,05	59	Výpočet
60	728 748,42	1 120 170,32	60	Výpočet
61	728 887,00	1 120 117,09	61	Výpočet
62	728 879,50	1 120 156,11	62	Výpočet




číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci	zdroj souřadnic
1	728 894,15	1 119 977,04	1	Výpočet
2	728 892,98	1 119 981,49	2	Výpočet
3	728 892,21	1 119 986,02	3	Výpočet
4	728 891,87	1 119 990,60	4	Výpočet
5	728 891,15	1 120 015,60	5	Výpočet
6	728 891,13	1 120 017,04	6	Výpočet
7	728 891,32	1 120 021,39	7	Výpočet
8	728 892,88	1 120 039,30	8	Výpočet
9	728 893,09	1 120 041,22	9	Výpočet
10	728 894,26	1 120 047,39	10	Výpočet
11	728 896,20	1 120 053,36	11	Výpočet
12	728 898,88	1 120 059,04	12	Výpočet
13	728 899,92	1 120 060,85	13	Výpočet
14	728 904,87	1 120 069,02	14	Výpočet
15	728 907,19	1 120 072,52	15	Výpočet
16	728 911,19	1 120 077,36	16	Výpočet
17	728 915,77	1 120 081,66	17	Výpočet
18	728 920,85	1 120 085,35	18	Výpočet
19	728 926,35	1 120 088,37	19	Výpočet
20	728 932,19	1 120 090,68	20	Výpočet
21	728 934,72	1 120 091,33	21	Výpočet
22	728 935,36	1 120 091,80	22	Výpočet
23	728 940,86	1 120 094,82	23	Výpočet
24	728 946,70	1 120 097,13	24	Výpočet
25	728 952,78	1 120 098,69	25	Výpočet
26	728 959,15	1 120 099,49	26	Výpočet
27	728 981,34	1 120 100,76	27	Výpočet
28	728 987,34	1 120 100,74	28	Výpočet
29	728 993,57	1 120 099,96	29	Výpočet
30	728 999,65	1 120 098,40	30	Výpočet
31	729 005,49	1 120 096,08	31	Výpočet
32	729 010,99	1 120 093,06	32	Výpočet
33	729 016,07	1 120 089,37	33	Výpočet
34	729 020,65	1 120 085,07	34	Výpočet
35	729 024,65	1 120 080,23	35	Výpočet
36	729 028,01	1 120 074,93	36	Výpočet
37	729 030,69	1 120 069,25	37	Výpočet
38	729 032,52	1 120 063,67	38	Výpočet
39	729 032,91	1 120 062,20	39	Výpočet
40	729 035,82	1 120 055,00	40	Výpočet
41	729 037,93	1 120 050,15	41	Výpočet
42	729 038,33	1 120 049,25	42	Výpočet

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci	zdroj souřadnic
43	729 040,27	1 120 043,28	43	Výpočet
44	729 041,45	1 120 037,11	44	Výpočet
45	729 041,84	1 120 030,84	45	Výpočet
46	729 041,45	1 120 024,58	46	Výpočet
47	729 040,43	1 120 019,16	47	Výpočet
48	729 040,27	1 120 018,41	48	Výpočet
49	729 038,90	1 120 012,70	49	Výpočet
50	729 043,02	1 120 004,38	50	Výpočet
51	729 044,68	1 120 000,63	51	Výpočet
52	729 046,62	1 119 994,66	52	Výpočet
53	729 047,80	1 119 988,49	53	Výpočet
54	729 048,19	1 119 982,22	54	Výpočet
55	729 048,16	1 119 980,28	55	Výpočet
56	729 047,67	1 119 967,74	56	Výpočet
57	729 047,31	1 119 963,42	57	Výpočet
58	729 046,14	1 119 957,25	58	Výpočet
59	729 044,20	1 119 951,28	59	Výpočet
60	729 041,52	1 119 945,60	60	Výpočet
61	729 038,16	1 119 940,30	61	Výpočet
62	729 034,16	1 119 935,46	62	Výpočet
63	729 029,58	1 119 931,16	63	Výpočet
64	729 024,50	1 119 927,47	64	Výpočet
65	729 019,00	1 119 924,45	65	Výpočet
66	729 013,16	1 119 922,14	66	Výpočet
67	729 007,33	1 119 920,62	67	Výpočet
68	728 979,93	1 119 915,25	68	Výpočet
69	728 973,71	1 119 914,45	69	Výpočet
70	728 967,45	1 119 914,43	70	Výpočet
71	728 961,24	1 119 915,19	71	Výpočet
72	728 943,40	1 119 918,53	72	Výpočet
73	728 937,23	1 119 920,11	73	Výpočet
74	728 931,39	1 119 922,42	74	Výpočet
75	728 925,89	1 119 925,44	75	Výpočet
76	728 920,81	1 119 929,13	76	Výpočet
77	728 917,21	1 119 932,42	77	Výpočet
78	728 912,58	1 119 937,08	78	Výpočet
79	728 911,60	1 119 938,09	79	Výpočet
80	728 907,60	1 119 942,93	80	Výpočet
81	728 904,23	1 119 948,23	81	Výpočet
82	728 901,56	1 119 953,91	82	Výpočet
83	728 900,35	1 119 957,32	83	Výpočet
84	728 985,47	1 120 046,05	84	Výpočet

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci	zdroj souřadnic
85	728 984,20	1 120 050,84	85	Výpočet
86	728 962,15	1 120 049,58	86	Výpočet
87	728 959,93	1 120 036,71	87	Výpočet
88	728 947,64	1 120 043,13	88	Výpočet
89	728 942,69	1 120 034,96	89	Výpočet
90	728 941,13	1 120 017,04	90	Výpočet
91	728 941,85	1 119 992,04	91	Výpočet
92	728 948,05	1 119 972,32	92	Výpočet
93	728 952,68	1 119 967,66	93	Výpočet
94	728 970,43	1 119 964,34	94	Výpočet
95	728 997,71	1 119 969,69	95	Výpočet
96	728 998,19	1 119 982,22	96	Výpočet
97	728 991,03	1 119 996,71	97	Výpočet
98	728 986,80	1 120 009,89	98	Výpočet
99	728 991,84	1 120 030,84	99	Výpočet
100	728 985,47	1 120 046,05	100	Výpočet


Příloha č. 3 k nařízení Jihočeského kraje č. 18/2021 ze dne 25. 8. 2021: vymezení přírodní památky Stříbrná huť a jejího ochranného pásma



-  přírodní památka Stříbrná huť
-  ochranné pásmo PP
-  katastr nemovitostí



0 40 80 m



Podkladová data:
katastr nemovitostí ČR, data k 1. 7. 2021, © ČÚZK

Vyhotovil:
odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví,
Jihočeský kraj, srpen 2021