

**NAŘÍZENÍ**  
**Kraje Vysočina**  
ze dne 4. září 2018  
č. 3/2018

**o zřízení přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka a jejího ochranného pásma**

Rada Kraje Vysočina vydává v souladu s ustanovením § 7 a 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dle § 77a odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody), toto nařízení kraje:

**Čl. 1**  
**Vymezení přírodní rezervace**

- (1) Zřizuje se přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka (dále jen „přírodní rezervace“).
- (2) Přírodní rezervace se rozkládá na území Kraje Vysočina, v katastrálních územích Mysletín a Zachotín. Hranice přírodní rezervace se stanoví dvěma uzavřenými geometrickými obrazci s přímými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>4</sup>). Seznam souřadnic vrcholů geometrických obrazců tak, jak jdou v obrazcích za sebou, je uveden v příloze č. 1 k tomuto nařízení.
- (3) Ochranné pásmo přírodní rezervace se rozkládá na území Kraje Vysočina, v katastrálních územích Mysletín a Zachotín. Hranice ochranného pásma přírodní rezervace se stanoví čtyřmi uzavřenými geometrickými obrazci s přímými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1</sup>). Seznam souřadnic vrcholů geometrických obrazců tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 2 k tomuto nařízení.
- (4) Orientační grafické znázornění území přírodní rezervace je uvedeno v příloze č. 3 k tomuto nařízení.

**Čl. 2**  
**Předmět ochrany**

- (1) Předmětem ochrany přírodní rezervace jsou:
  - a) přírodě blízký, meandrující tok Jankovského potoka se společenstvy oligotrofních vod s navazujícími vlhkými pcháčovými, nízkostébelnými rašelinnými a suššími, druhově bohatými smilkovými loukami,
  - b) populace vrby rozmarýnolisté (*Salix rosmarinifolia*), všivce lesního (*Pedicularis sylvatica*), ostřice blešní (*Carex pulicaris*), škardy měkké čertkusolisté (*Crepis mollis* subsp. *succisifolia*), bekasiny otavní (*Gallinago gallinago*), mihule potoční (*Lampetra planeri*) a vydry říční (*Lutra lutra*)<sup>5</sup>.

---

<sup>4</sup> Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání.

<sup>5</sup> Druh, pro který byla nařízením vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášena evropsky významná lokalita CZ0613321 Jankovský potok, a který se nachází na území přírodní rezervace.

### **Čl. 3** **Bližší ochranné podmínky**

- (1) Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v přírodní rezervaci:
- a) povolovat změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití<sup>6</sup>,
  - b) zřizovat nová myslivecká zařízení (krmeliště, vnadiště, újediště a slaniska),
  - c) zakládat skládky či úložiště jiných materiálů, a to i přechodně,
  - d) narušovat geologický podklad, provádět geologické práce spojené se zásahem do území (průzkumy, vrty),
  - e) upravovat povrch cest s použitím jiného než místního přírodního materiálu stejného geologického původu,
  - f) vnějšími zásahy měnit hydrologické poměry na lokalitě.

### **Čl. 4** **Závěrečná ustanovení**

- (1) Nedílnou součástí tohoto nařízení jsou:
- a) Příloha č. 1 – Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka.
  - b) Příloha č. 2 – Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice ochranného pásma přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka.
  - c) Příloha č. 3 – Orientační grafické znázornění území přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka a jejího ochranného pásma.
- (2) Toto nařízení nabývá platnosti dnem vyhlášení ve Věstníku právních předpisů kraje a účinnosti patnáctým dnem následujícím po vyhlášení ve Věstníku právních předpisů kraje.

V Jihlavě 4. září 2018

.....  
**MUDr. Jiří Běhounek v.r.**  
hejtman Kraje Vysočina

.....  
**Mgr. Pavel Franěk v.r.**  
náměstek hejtmána Kraje Vysočina

---

<sup>6</sup> Například § 80 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a § 2 odst. 3 a § 6 zákona č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů.

**Příloha č. 1 k nařízení Kraje Vysočina č. 3/2018**

**Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka**

Geometrický obrazec č. 1:

číslo bodu	souřadnice – Y (m)	souřadnice – X (m)	pořadí bodu v obrazci
790311002450817	684633.34	1120918.28	1
790311002450828	684626.35	1120902.62	2
700576001280807	684622.67	1120894.04	3
700576001280819	684620.54	1120889.47	4
700576001280894	684592.43	1120827.30	5
700576001280904	684587.43	1120816.23	6
700576001280839	684615.01	1120699.00	7
700576001280748	684639.38	1120683.26	8
700576001560001	684694.19	1120532.39	9
700576001560002	684740.51	1120490.14	10
700576001560003	684777.75	1120431.19	11
700576001560004	684787.05	1120395.73	12
700576001560005	684781.74	1120362.42	13
700576001560006	684759.56	1120345.62	14
700576001560007	684750.33	1120322.03	15
700576001560008	684742.06	1120300.90	16
700576001560009	684740.01	1120295.66	17
700576001560010	684741.35	1120280.49	18
700576001560011	684742.52	1120267.15	19
700576001560012	684743.70	1120253.81	20
700576001560013	684724.29	1120235.46	21
700576001560014	684699.48	1120211.99	22
700576001560015	684671.82	1120185.84	23
700576001560016	684644.66	1120149.37	24
700576001560017	684630.90	1120130.89	25
700576001280941	684558.69	1120147.58	26
700576001280951	684549.47	1120164.02	27
700576001280953	684548.82	1120178.75	28
700576001280955	684547.83	1120201.12	29
700576001280982	684532.38	1120217.04	30

700576001281010	684520.22	1120229.56	31
700576001281012	684519.07	1120226.05	32
700576001281017	684517.62	1120220.34	33
700576001281005	684522.59	1120186.79	34
700576001281037	684505.88	1120159.78	35
700576001281053	684498.95	1120148.57	36
700576001281003	684522.89	1120103.93	37
700576001280961	684545.66	1120061.48	38
700576001280950	684549.62	1120034.39	39
700576001280948	684550.02	1120030.46	40
700576001280940	684559.14	1119939.80	41
700576001280932	684566.06	1119917.62	42
700576001280919	684578.30	1119881.08	43
700576001280874	684601.16	1119810.14	44
700576001280869	684602.17	1119806.99	45
700576001280865	684603.25	1119804.43	46
700576001280837	684616.37	1119769.05	47
700576001280838	684616.35	1119735.89	48
700576001280897	684590.68	1119718.14	49
700576001280899	684590.15	1119642.18	50
700576001280900	684590.12	1119637.33	51
700576001280923	684576.57	1119629.10	52
700576001280918	684578.51	1119623.39	53
700576001280863	684604.73	1119546.14	54
700576001280841	684614.32	1119545.97	55
700576001280707	684646.20	1119550.93	56
700576001280639	684659.59	1119553.01	57
700576001280641	684659.47	1119551.25	58
700576001280665	684656.61	1119520.72	59
700576001280678	684654.56	1119498.88	60
700576001280695	684649.55	1119445.47	61
700576001280766	684634.02	1119409.26	62
700576001280768	684633.22	1119406.22	63
700576001280804	684623.51	1119369.53	64
700576001280852	684609.96	1119318.32	65
700576001280799	684625.34	1119197.76	66

700576001280769	684633.17	1119178.37	67
700576001280797	684626.17	1119116.22	68
700576001280321	684720.24	1119047.99	69
700576001280227	684771.27	1119009.45	70
700576001280172	684800.44	1118911.50	71
700576001560018	684803.06	1118910.45	72
790311002450339	684805.52	1118909.47	73
790311002450324	684808.57	1118918.71	74
790311002450286	684822.57	1118934.72	75
790311002450282	684823.39	1118939.37	76
790311002450294	684818.15	1118950.39	77
790311002450300	684815.30	1118954.92	78
790311002450288	684822.28	1118976.06	79
790311002450289	684822.05	1118983.47	80
790311002450295	684818.09	1118982.31	81
790311002450299	684815.55	1118985.11	82
790311002450310	684812.48	1118996.24	83
790311002450318	684810.23	1119007.57	84
790311002450309	684812.56	1119011.75	85
790311002450311	684812.38	1119014.03	86
790311002450332	684806.71	1119022.21	87
790311002450336	684805.96	1119033.16	88
790311002450374	684795.30	1119063.92	89
790311002450379	684794.06	1119074.39	90
790311002450385	684791.21	1119076.83	91
790311002450348	684802.74	1119083.89	92
790311002450284	684823.06	1119098.54	93
790311002450234	684846.06	1119104.44	94
790311002450201	684866.91	1119123.26	95
790311002450194	684872.09	1119139.53	96
790311002450189	684875.87	1119159.16	97
790311002450171	684883.37	1119193.04	98
790311002450163	684885.97	1119204.80	99
790311002450169	684883.97	1119215.67	100
790311002470001	684792.99	1119151.51	101
790311002450484	684750.20	1119195.30	102

790311002450525	684730.44	1119246.48	103
790311002450521	684731.96	1119264.16	104
790311002450523	684730.98	1119274.00	105
790311002450542	684725.15	1119284.21	106
790311002450554	684720.82	1119287.95	107
790311002450557	684719.63	1119297.03	108
790311002450556	684719.85	1119307.46	109
790311002450506	684738.63	1119306.81	110
790311002450510	684737.19	1119366.00	111
790311002450441	684762.65	1119371.44	112
790311002450363	684799.28	1119378.64	113
790311002450304	684813.95	1119380.37	114
790311002450281	684823.84	1119383.35	115
790311002450261	684835.72	1119390.23	116
790311002450264	684834.24	1119391.54	117
790311002450249	684840.69	1119399.79	118
790311002450235	684845.91	1119409.63	119
790311002450223	684853.94	1119431.05	120
790311002450216	684860.00	1119450.08	121
790311002450221	684855.51	1119476.09	122
790311002450253	684839.03	1119490.42	123
790311002450301	684814.93	1119474.36	124
790311002450366	684798.12	1119474.09	125
790311002450461	684759.25	1119441.06	126
790311002450478	684753.29	1119446.90	127
790311002450490	684746.93	1119446.19	128
790311002450514	684736.35	1119472.43	129
790311002450527	684729.28	1119483.96	130
790311002450562	684718.93	1119529.28	131
790311002450570	684715.14	1119558.83	132
790311002450585	684711.48	1119623.31	133
790311002450588	684710.14	1119662.78	134
790311002450582	684711.95	1119734.13	135
790311002450638	684693.57	1119839.37	136
790311002450597	684706.01	1119841.37	137
790311002450593	684708.45	1119886.51	138

790311002450581	684711.96	1119899.62	139
790311002450530	684729.00	1119895.15	140
790311002450520	684732.99	1119912.09	141
790311002450502	684740.90	1119941.30	142
790311002450513	684736.37	1119942.27	143
790311002450501	684740.91	1119954.87	144
790311002450494	684744.58	1119961.73	145
790311002450483	684750.96	1119970.65	146
790311002450443	684762.13	1119983.59	147
790311002450489	684747.27	1120000.08	148
790311002450492	684745.97	1120009.38	149
790311002450428	684767.41	1120015.05	150
790311002450421	684771.01	1120022.25	151
790311002450414	684773.58	1120032.52	152
790311002450453	684761.19	1120031.09	153
700576001280422	684697.84	1120022.60	154
700576001280372	684707.11	1120084.00	155
700576001280359	684711.15	1120112.20	156
700576001280343	684714.97	1120134.35	157
700576001280333	684717.14	1120146.64	158
700576001280300	684725.00	1120172.61	159
790311002450499	684743.69	1120200.10	160
700576001280275	684749.50	1120208.65	161
790311002450465	684758.30	1120219.34	162
790311002450415	684773.53	1120237.82	163
700576001280211	684778.62	1120244.00	164
700576001280216	684774.59	1120249.02	165
790311002450410	684775.37	1120252.06	166
790311002450392	684785.74	1120252.42	167
790311002450380	684793.88	1120252.70	168
790311002450359	684799.70	1120252.90	169
790311002470002	684802.99	1120253.01	170
790311002470003	684813.48	1120279.69	171
790311002470004	684817.30	1120289.43	172
790311002470005	684821.02	1120298.90	173
790311002470006	684824.83	1120308.58	174

790311002470007	684828.14	1120316.99	175
790311002470008	684828.44	1120318.36	176
790311002470009	684833.35	1120340.32	177
790311002470010	684835.83	1120351.44	178
790311002470011	684838.69	1120364.22	179
790311002470012	684841.34	1120376.08	180
790311002470013	684844.03	1120388.11	181
790311002470014	684846.79	1120400.50	182
790311002470015	684849.79	1120413.92	183
790311002470016	684852.33	1120425.28	184
790311002470017	684855.13	1120437.79	185
790311002470018	684857.36	1120447.78	186
790311002470019	684857.57	1120449.97	187
790311002470020	684858.86	1120463.50	188
790311002470021	684860.04	1120475.84	189
790311002470022	684861.16	1120487.61	190
790311002450214	684862.32	1120499.76	191
790311002450293	684818.89	1120507.65	192
790311002450407	684777.26	1120515.22	193
790311002450412	684774.31	1120508.64	194
790311002450472	684756.64	1120548.98	195
790311002450479	684753.12	1120578.08	196
790311002450500	684743.53	1120616.46	197
790311002450503	684739.84	1120663.75	198
790311002450568	684716.50	1120767.32	199
790311002450599	684705.44	1120774.42	200
790311002450677	684681.76	1120799.71	201

Geometrický obrazec č. 2:

<b>číslo bodu</b>	<b>souřadnice – Y (m)</b>	<b>souřadnice – X (m)</b>	<b>pořadí bodu v obrazci</b>
700576001280842	684613.87	1120903.23	1
700576001280856	684606.71	1120897.88	2
700576001280895	684592.39	1120885.82	3
700576001280922	684577.17	1120872.86	4
700576001280936	684561.80	1120859.74	5



700576001280981	684532.59	1120834.15	6
700576001281038	684503.86	1120810.83	7
700576001280998	684524.61	1120742.14	8
700576001280990	684527.33	1120708.14	9
700576001280989	684529.06	1120712.06	10

**Příloha č. 2 k nařízení Kraje Vysočina č. 3/2018**

**Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice ochranného pásma přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka**

Geometrický obrazec č. 1:

číslo bodu	souřadnice – Y (m)	souřadnice – X (m)	pořadí bodu v obrazci
790311002450568	684716.50	1120767.32	1
790311002450503	684739.84	1120663.75	2
790311002450500	684743.53	1120616.46	3
790311002450479	684753.12	1120578.08	4
790311002450472	684756.64	1120548.98	5
790311002450412	684774.31	1120508.64	6
790311002450407	684777.26	1120515.22	7
790311002450293	684818.89	1120507.65	8
790311002450214	684862.32	1120499.76	9
790311002470022	684861.16	1120487.61	10
790311002470021	684860.04	1120475.84	11
790311002470020	684858.86	1120463.50	12
790311002470019	684857.57	1120449.97	13
790311002470018	684857.36	1120447.78	14
790311002470017	684855.13	1120437.79	15
790311002470016	684852.33	1120425.28	16
790311002470015	684849.79	1120413.92	17
790311002470013	684844.03	1120388.11	18
790311002470012	684841.34	1120376.08	19
790311002470011	684838.69	1120364.22	20
790311002470010	684835.83	1120351.44	21
790311002470009	684833.35	1120340.32	22
790311002470008	684828.44	1120318.36	23
790311002470007	684828.14	1120316.99	24
790311002470006	684824.83	1120308.58	25
790311002470005	684821.02	1120298.90	26
790311002470004	684817.30	1120289.43	27
790311002470003	684813.48	1120279.69	28
790311002470002	684802.99	1120253.01	29
790311002450359	684799.70	1120252.90	30

790311002450285	684823.05	1120238.89	31
790311002450224	684853.92	1120252.71	32
790311002450217	684858.93	1120254.95	33
790311002450206	684864.55	1120274.07	34
790311002450200	684867.44	1120283.91	35
790311002450198	684870.22	1120293.38	36
790311002450192	684873.07	1120303.06	37
790311002450188	684875.95	1120312.85	38
790311002450174	684882.35	1120334.61	39
790311002450168	684885.55	1120345.50	40
790311002450152	684889.15	1120357.75	41
790311002450149	684892.51	1120369.19	42
790311002450144	684895.95	1120380.86	43
790311002450138	684899.52	1120393.00	44
790311002450128	684903.30	1120405.86	45
790311002450121	684906.48	1120416.67	46
790311002450116	684910.04	1120428.78	47
790311002450110	684912.26	1120436.34	48
790311002470028	684913.39	1120440.28	49
790311002470029	684917.03	1120453.01	50
790311002470030	684920.32	1120464.52	51
790311002470031	684923.49	1120475.62	52
790311002450074	684927.03	1120488.01	53
790311002450020	684950.16	1120569.20	54
790311002450043	684940.13	1120569.52	55
790311002450053	684934.91	1120569.69	56
790311002450070	684928.38	1120570.38	57
790311002450120	684906.98	1120572.64	58
790311002450166	684885.69	1120575.34	59
790311002450209	684863.92	1120578.10	60
790311002450243	684843.33	1120580.37	61
790311002450265	684834.03	1120581.39	62
790311002450329	684807.79	1120583.24	63
790311002450331	684807.08	1120609.01	64
790311002450337	684805.78	1120634.38	65
790311002450341	684804.74	1120642.78	66

790311002450347	684803.10	1120655.97	67
790311002450342	684804.59	1120676.37	68
790311002450325	684808.54	1120700.92	69
790311002470032	684814.19	1120728.75	70
790311002450358	684799.82	1120754.09	71
790311002470033	684785.83	1120771.30	72
790311002450456	684760.76	1120784.01	73
790311002450496	684743.92	1120783.72	74
790311002450555	684719.98	1120775.07	75

Geometrický obrazec č. 2:

<b>číslo bodu</b>	<b>souřadnice – Y (m)</b>	<b>souřadnice – X (m)</b>	<b>pořadí bodu v obrazci</b>
790311002450597	684706.01	1119841.37	1
790311002450638	684693.57	1119839.37	2
790311002450582	684711.95	1119734.13	3
790311002450588	684710.14	1119662.78	4
790311002450585	684711.48	1119623.31	5
790311002450570	684715.14	1119558.83	6
790311002450562	684718.93	1119529.28	7
790311002450527	684729.28	1119483.96	8
790311002450514	684736.35	1119472.43	9
790311002450490	684746.93	1119446.19	10
790311002450478	684753.29	1119446.90	11
790311002450461	684759.25	1119441.06	12
790311002450366	684798.12	1119474.09	13
790311002450368	684797.50	1119485.99	14
790311002450401	684780.28	1119531.59	15
790311002470027	684785.83	1119540.76	16
790311002470026	684768.37	1119608.39	17
790311002470025	684757.46	1119608.39	18
790311002470024	684745.46	1119653.12	19
790311002470023	684733.66	1119794.85	20
790311002450519	684733.02	1119845.06	21

Geometrický obrazec č. 3:

<b>číslo bodu</b>	<b>souřadnice – Y (m)</b>	<b>souřadnice – X (m)</b>	<b>pořadí bodu v obrazci</b>
790311002450281	684823.84	1119383.35	1
790311002450304	684813.95	1119380.37	2
790311002450363	684799.28	1119378.64	3
790311002450441	684762.65	1119371.44	4
790311002450510	684737.19	1119366.00	5
790311002450506	684738.63	1119306.81	6
790311002450556	684719.85	1119307.46	7
790311002450557	684719.63	1119297.03	8
790311002450554	684720.82	1119287.95	9
790311002450542	684725.15	1119284.21	10
790311002450523	684730.98	1119274.00	11
790311002450521	684731.96	1119264.16	12
790311002450525	684730.44	1119246.48	13
790311002450484	684750.20	1119195.30	14
790311002470001	684792.99	1119151.51	15
790311002450169	684883.97	1119215.67	16
790311002450163	684885.97	1119204.80	17
790311002450171	684883.37	1119193.04	18
790311002450189	684875.87	1119159.16	19
790311002450194	684872.09	1119139.53	20
790311002450201	684866.91	1119123.26	21
790311002450141	684896.42	1119149.31	22
790311002450088	684920.98	1119157.35	23
790311002450027	684946.54	1119165.72	24
790311002443980	684972.14	1119178.12	25
790311002443971	684977.39	1119198.16	26
790311002443919	684996.15	1119216.15	27
790311002443867	685018.46	1119244.55	28
790311002443827	685032.29	1119251.41	29
790311002443756	685057.66	1119263.99	30
790311002443749	685060.98	1119289.10	31
790311002443776	685049.12	1119309.90	32
790311002443784	685047.75	1119312.31	33

790311002443793	685044.22	1119310.19	34
790311002443783	685048.30	1119303.67	35
790311002443812	685037.56	1119295.90	36
790311002443833	685030.48	1119289.25	37
790311002443866	685018.49	1119282.84	38
790311002443892	685008.84	1119280.44	39
790311002443982	684971.03	1119253.12	40
790311002450015	684954.05	1119245.73	41
790311002450044	684940.06	1119236.21	42
790311002450039	684941.50	1119233.44	43
790311002450050	684936.11	1119230.44	44
790311002450066	684929.66	1119227.94	45
790311002450137	684899.90	1119226.08	46
790311002450176	684881.06	1119222.62	47
790311002450196	684871.88	1119244.50	48
790311002450210	684863.14	1119259.84	49
790311002450227	684851.58	1119282.52	50
790311002450233	684846.56	1119299.44	51
790311002450263	684834.56	1119348.34	52

Geometrický obrazec č. 4:

<b>číslo bodu</b>	<b>souřadnice – Y (m)</b>	<b>souřadnice – X (m)</b>	<b>pořadí bodu v obrazci</b>
700576001280904	684587.43	1120816.23	1
700576001280965	684544.21	1120720.66	2
700576001281041	684502.98	1120628.86	3
700576001281113	684463.45	1120540.14	4
700576001281115	684462.48	1120537.94	5
700576001281075	684488.57	1120525.43	6
700576001281035	684506.53	1120522.33	7
700576001281032	684508.67	1120505.55	8
700576001281004	684522.67	1120487.14	9
700576001280991	684527.33	1120481.01	10
700576001280994	684526.99	1120451.67	11
700576001280992	684527.20	1120439.26	12
700576001280987	684529.61	1120417.94	13

700576001280983	684532.17	1120395.21	14
700576001280977	684534.97	1120370.28	15
700576001281046	684500.97	1120364.68	16
700576001281069	684490.58	1120357.11	17
700576001281102	684470.16	1120342.23	18
700576001281119	684459.79	1120334.68	19
700576001281109	684466.50	1120329.58	20
700576001281063	684493.88	1120308.53	21
700576001281009	684520.94	1120288.21	22
700576001280985	684530.42	1120260.65	23
700576001280993	684527.08	1120250.47	24
700576001281010	684520.22	1120229.56	25
700576001280982	684532.38	1120217.04	26
700576001280955	684547.83	1120201.12	27
700576001280953	684548.82	1120178.75	28
700576001280951	684549.47	1120164.02	29
700576001280941	684558.69	1120147.58	30
700576001560017	684630.90	1120130.89	31
700576001560016	684644.66	1120149.37	32
700576001560015	684671.82	1120185.84	33
700576001560014	684699.48	1120211.99	34
700576001560013	684724.29	1120235.46	35
700576001560012	684743.70	1120253.81	36
700576001560011	684742.52	1120267.15	37
700576001560010	684741.35	1120280.49	38
700576001560009	684740.01	1120295.66	39
700576001560008	684742.06	1120300.90	40
700576001560007	684750.33	1120322.03	41
700576001560006	684759.56	1120345.62	42
700576001560005	684781.74	1120362.42	43
700576001560004	684787.05	1120395.73	44
700576001560003	684777.75	1120431.19	45
700576001560002	684740.51	1120490.14	46
700576001560001	684694.19	1120532.39	47
700576001280748	684639.38	1120683.26	48
700576001280839	684615.01	1120699.00	49



Příloha č. 3 k nařízení Kraje Vysočina č. 3/2018

Orientační grafické znázornění území přírodní rezervace Meandry Jankovského potoka a jejího ochranného pásma

