

# NAŘÍZENÍ JIHOČESKÉHO KRAJE

č. 30/2011,

## kterým se zřizuje přírodní rezervace Radomilická mokřina

Rada Jihočeského kraje vydává dne 19. 7. 2011 podle § 77a odst. 2 v souladu s ustanovením § 33 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), a podle § 7 a dále dle § 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, toto nařízení kraje, kterým se zřizuje přírodní rezervace Radomilická mokřina (dále jen přírodní rezervace).

### Článek 1

#### Vymezení přírodní rezervace

- (1) Přírodní rezervace o rozloze 45,41 ha se nachází v okrese České Budějovice, ve správním obvodu obce s rozšířenou působností České Budějovice. Leží v obvodu územní působnosti obce Dříteň.
- (2) Přírodní rezervace zahrnuje část katastrálního území Záblatí.
- (3) Hranice přírodní rezervace Radomilická mokřina je stanovena uzavřeným geometrickým polygonem, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v souřadnicovém systému S - JTSK. Seznam souřadnic jednotlivých vrcholů geometrického polygonu je uveden v příloze č. 1 tohoto nařízení.
- (4) Přesná hranice území nově vymezené přírodní rezervace Radomilická mokřina je zakreslena do katastrální mapy, která je přílohou č. 2 tohoto nařízení a do ortofotomapy, která je přílohou č. 3 tohoto nařízení.

### Článek 2

#### Soustava NATURA 2000

Území přírodní rezervace Radomilická mokřina bylo zařazeno nařízením vlády 132/2005 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 22. 12. 2004 mezi evropsky významné lokality (dále jen EVL) s názvem EVL „Radomilická mokřina“, kód lokality CZ0313116.

### Článek 3

#### Poslání přírodní rezervace

Posláním přírodní rezervace Radomilická mokřina je ochrana komplexu nelesní mokřadní vegetace s bohatým výskytem zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, především obojživelníků. Současně se jedná o významné stanoviště vodního ptactva.

Dále je posláním přírodní rezervace ochrana druhů a stanovišť EVL.

Seznam druhů a stanovišť EVL podle článku 2 je uveden v příslušné příloze nařízení vlády 132/2005 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 22. 12. 2004.

### Článek 4

#### Péče o přírodní rezervaci a stanovení bližších ochranných podmínek

- (1) Podle ustanovení § 77a odst. 2 a § 77a odst. 4 písm. l) zákona péči o přírodní rezervaci zajišťuje Jihočeský kraj.
- (2) V přírodní rezervaci Radomilická mokřina se podle ustanovení § 33 odst. 1 zákona stanovují bližší ochranné podmínky. Na území přírodní rezervace nelze bez souhlasu příslušného orgánu ochrany přírody provádět tyto činnosti:
  - a. provádět změny druhu nebo způsobu využití pozemků,
  - b. vyznačovat nové cyklotrasy a turistické stezky, vjíždět na jízdních kolech a jiných bezmotorových dopravních prostředcích mimo stávající a vyznačené cesty, provozovat hromadné turistické akce, včetně odborných exkurzí, vjíždět motorovými a přípojnými vozidly na území přírodní rezervace s výjimkou vozidel orgánů veřejné správy, Policie České republiky, záchranných sborů, obrany

- státu, veterinární služby, vozidel nezbytných pro zajištění péče o zemědělské a lesní pozemky či porosty, vozidel zajišťujících provoz a údržbu elektrického vedení v jeho linii a jeho ochranném pásmu a vozidel vlastníků nebo nájemců pozemků nacházejících se na území přírodní rezervace,
- c. zřizovat myslivecká zařízení, včetně krmelišť, vnadišť, újedišť a slanisek,
  - d. tábořit,
  - e. zřizovat jakékoli skládky, a to i přechodně,
  - f. rozdělovat oheň,
  - g. měnit vodní poměry pozemků,
  - h. nasazovat ryby do vodních ploch,
  - i. provádět vědeckou a výzkumnou činnost.
- (3) Souhlasy uvedené v bodech a. až i. 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 rezervace a jejího ochranného pásma.
- (4) Souhlasy uvedené v bodech g. až i. se nevyžadují, pokud tyto činnosti přímo souvisí s extenzivním rybářským hospodařením na vodních plochách evidovaných jako rybník v případě, že uvedené činnosti budou prováděny na území nepřesahujícím katastrální území vymezení této plochy.

## **Článek 5**

### **Ochranné pásmo**

- (1) Hranice ochranného pásma přírodní rezervace Radomilická mokřina je stanovena uzavřeným geometrickým polygonem, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v souřadnicovém systému S – JTSK. Seznam souřadnic jednotlivých vrcholů geometrického polygonu je uveden v příloze č. 4 tohoto nařízení. Celková plocha ochranného pásma je 8,83 ha.
- (2) Omezení činností v ochranném pásmu je dáno ustanovením § 37 odst. 2 zákona. Podle § 37 odst. 1 zákona se stanovují následující činnosti a zásahy, které lze vykonávat pouze se souhlasem orgánu ochrany přírody:
- a. hospodařit na pozemcích způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystému, a to včetně hnojení pozemků a používání biocidů,

## **Článek 6**

### **Obecná ustanovení**

- (1) Toto nařízení ruší odst. 3 článku 1 a odst. 14 článku 2 vyhlášky Okresního úřadu v Českých Budějovicích o zřízení chráněných přírodních výtvorů ochrany přírody ze dne 30. prosince 1991.
- (2) Porušování ustanovení tohoto nařízení lze postihnout podle zákona u fyzických osob jako přestupek, 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 číslo 690/2011/RK-70 ze dne 19.7. 2011 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.

MUDr. Martin Kuba v.r.  
první náměstek hejtmána

Mgr. Jiří Zimola v.r.  
hejtman

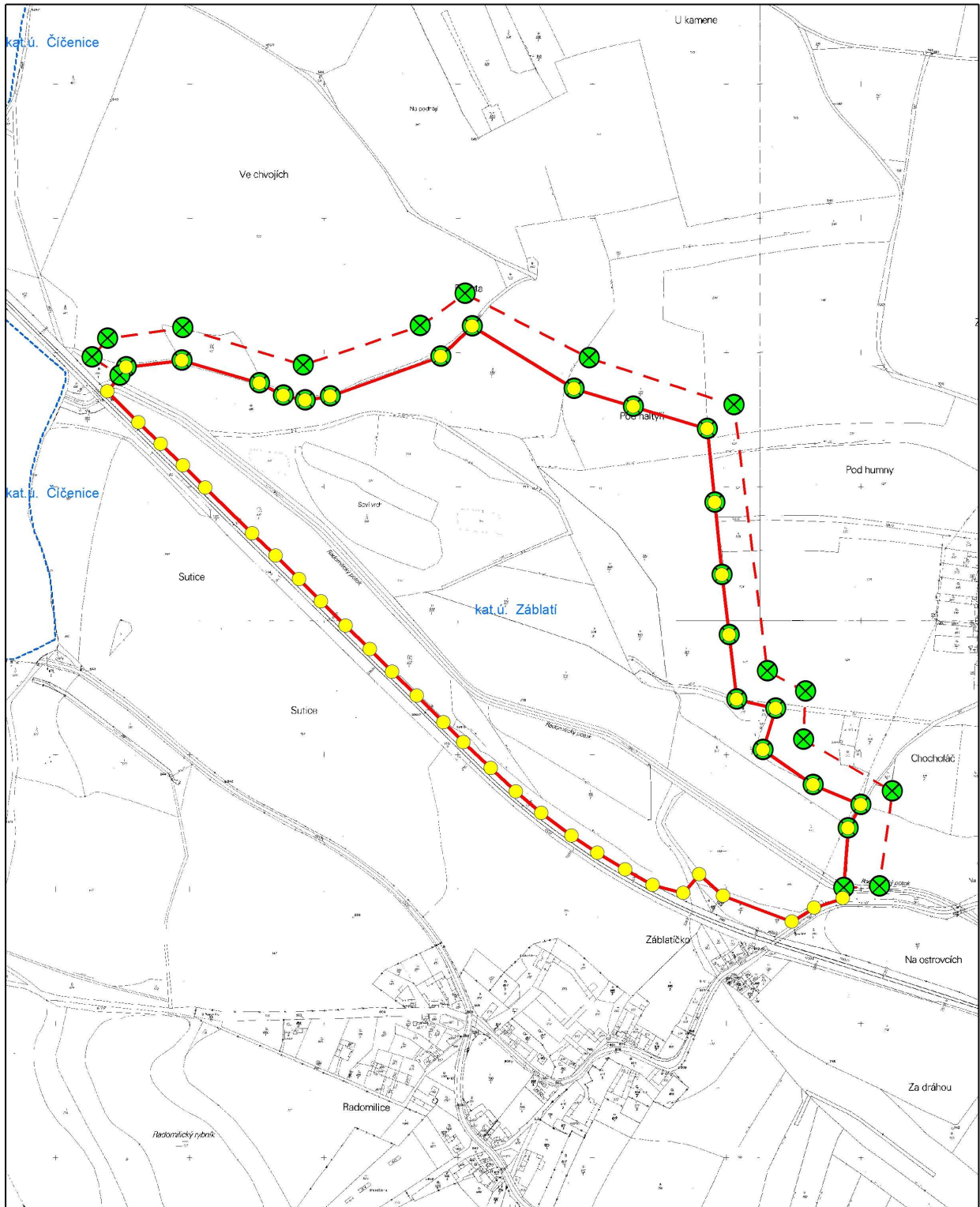
**Seznam souřadnic lomových bodů přírodní rezervace Radomilická mokřina**

katastrální území Záblatí; souřadnicový systém S - JTSK

<b>označení bodu</b>	<b>souřadnice X</b>	<b>souřadnice Y</b>
267003110020	768 669,10	1 147 427,98
267003110021	768 702,16	1 147 448,32
267003110022	768 805,07	1 147 410,10
267003110023	768 840,53	1 147 377,87
267003110024	768 864,34	1 147 405,62
267002630001	769 460,67	1 146 664,36
267002630002	769 495,98	1 146 645,94
267002630003	769 611,77	1 146 612,03
267002630004	769 694,89	1 146 622,14
267002630005	769 428,03	1 146 671,54
267002630006	769 390,60	1 146 665,25
267002630007	769 226,09	1 146 606,20
267002630008	769 179,13	1 146 561,23
267002630009	769 027,16	1 146 654,26
267002630010	768 828,74	1 146 714,16
267002630011	768 806,65	1 146 931,67
267002630012	768 784,66	1 147 117,27
267002630013	768 726,83	1 147 130,68
267002630014	768 670,95	1 147 244,51
267002630015	768 599,77	1 147 274,32
267002630016	768 618,94	1 147 308,95
267002630017	768 626,68	1 147 413,56
267002630018	768 745,96	1 147 192,58
267002630019	768 909,64	1 147 393,97
267002630022	768 938,86	1 146 680,93
267002630023	768 817,63	1 146 823,73
267002630024	768 796,08	1 147 021,04
267002630026	768 950,85	1 147 370,71
267002630027	768 992,06	1 147 345,92
267002630028	769 030,97	1 147 320,44
267002630029	769 075,73	1 147 286,55
267002630030	769 113,70	1 147 254,38
267002630031	769 151,33	1 147 219,81
267002630032	769 192,14	1 147 181,34
267002630033	769 221,52	1 147 151,35
267002630034	769 261,63	1 147 111,48
267002630035	769 297,94	1 147 075,97
267002630036	769 331,61	1 147 042,40
267002630037	769 367,28	1 147 007,14
267002630038	769 404,29	1 146 971,08

<b>označení bodu</b>	<b>souřadnice X</b>	<b>souřadnice Y</b>
267002630039	769 436,80	1 146 938,24
267002630040	769 471,71	1 146 903,03
267002630041	769 506,59	1 146 869,79
267002630042	769 576,67	1 146 801,85
267002630043	769 610,16	1 146 768,59
267002630044	769 643,38	1 146 736,45
267002630045	769 676,21	1 146 704,52
267002630046	769 722,32	1 146 658,28

**Zákres hranice přírodní rezervace Radomilická mokřina do katastrální mapy**



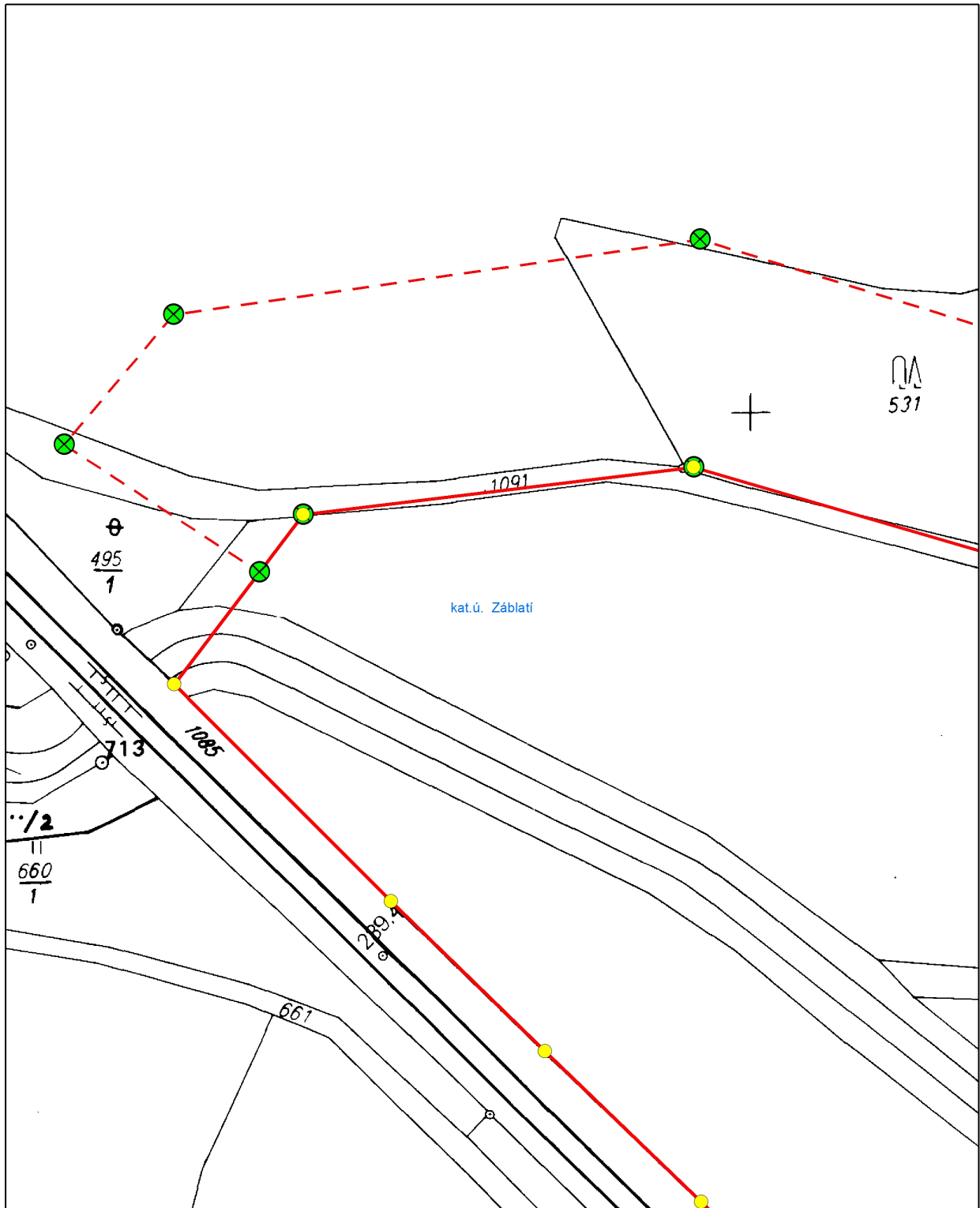
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

**orientační přehled**

1:7 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



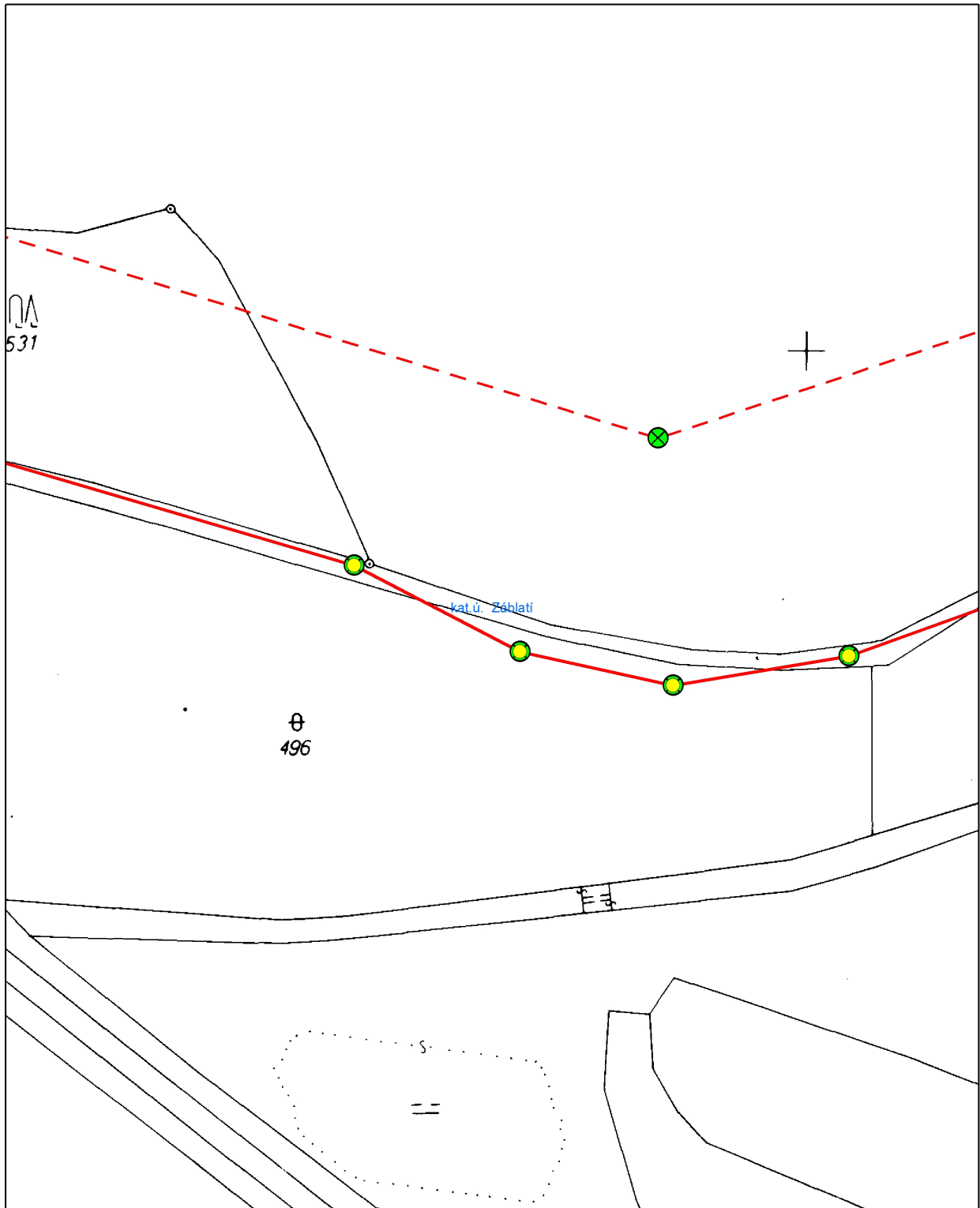
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 1/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



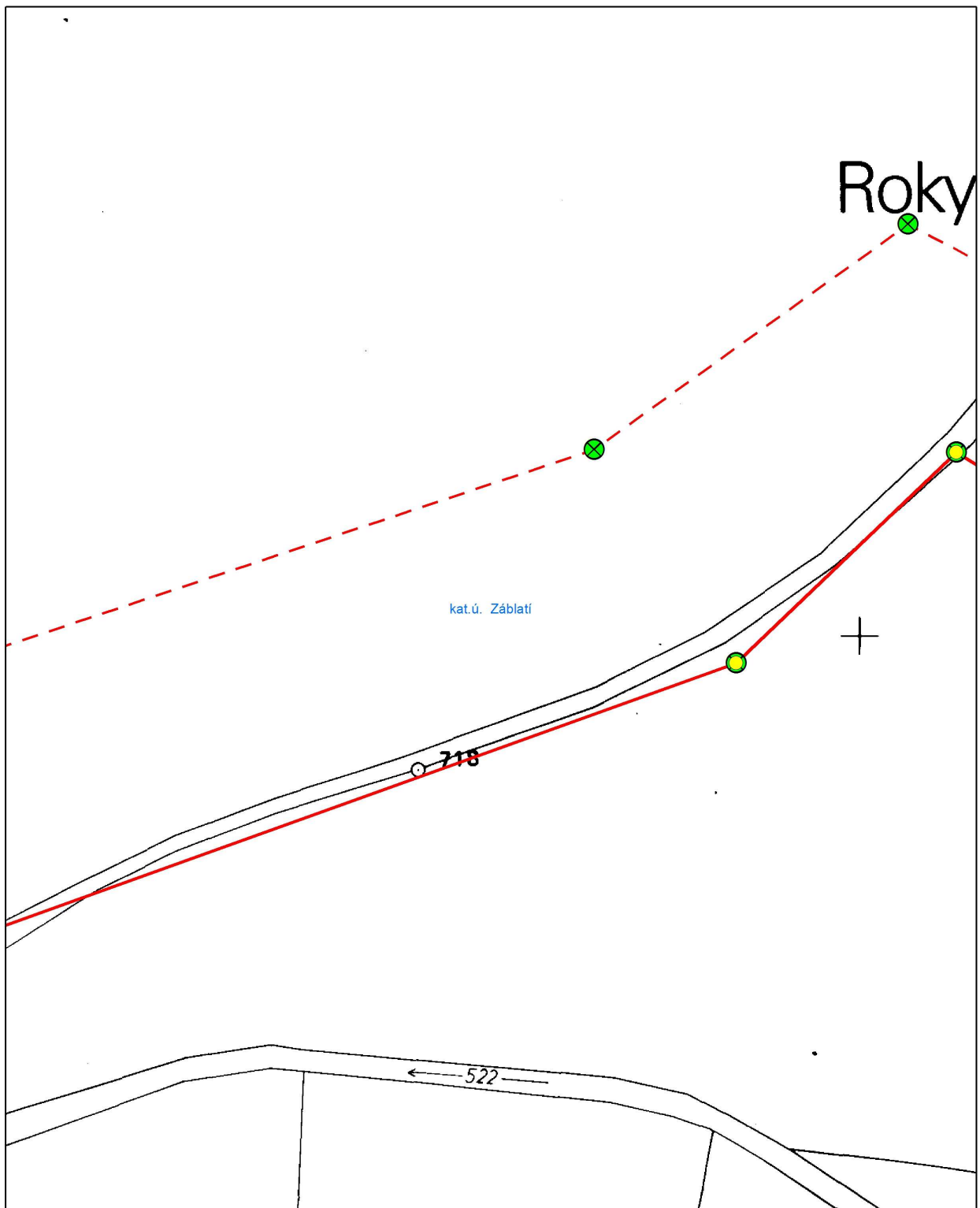
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 2/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

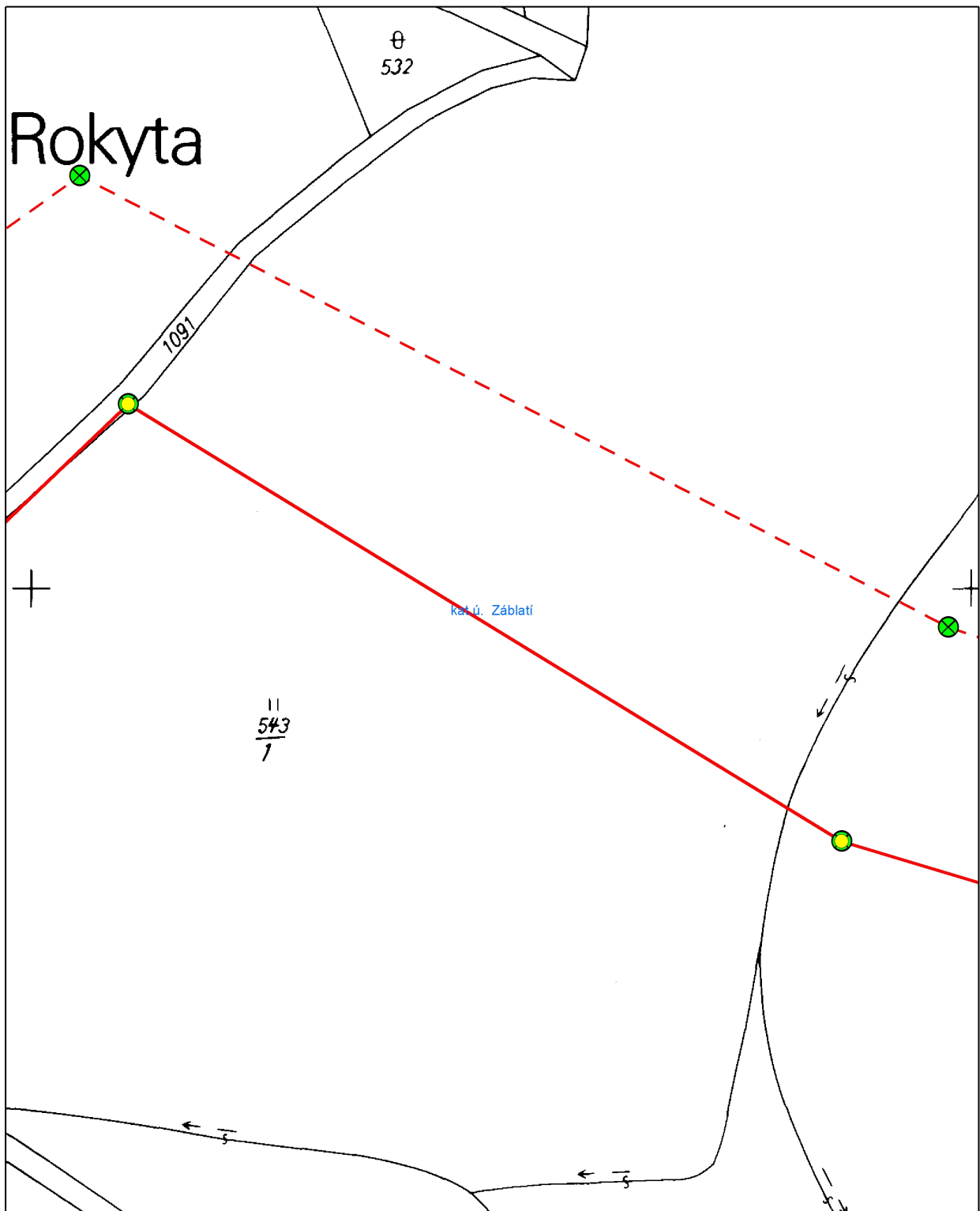
část 3/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru





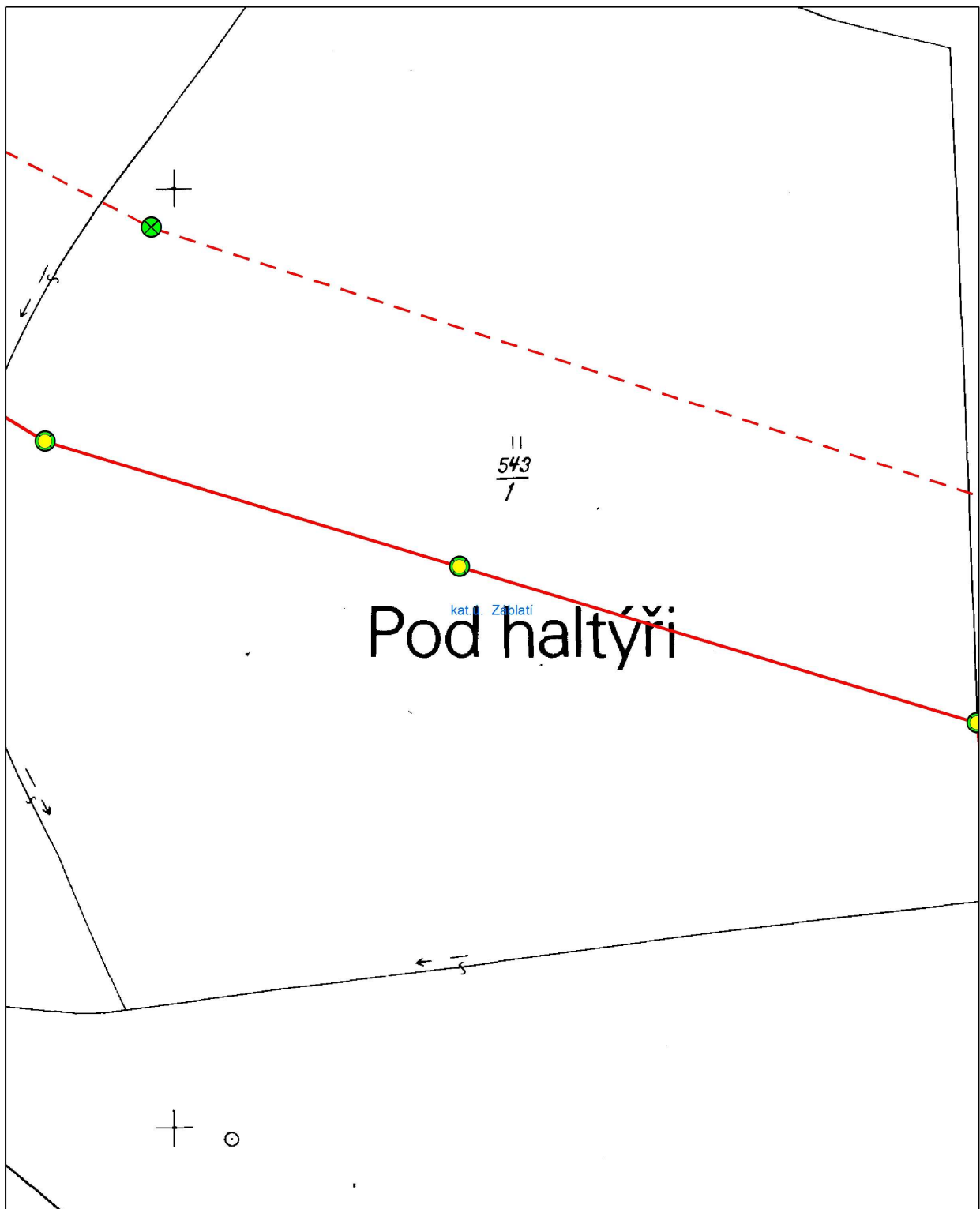
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 4/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



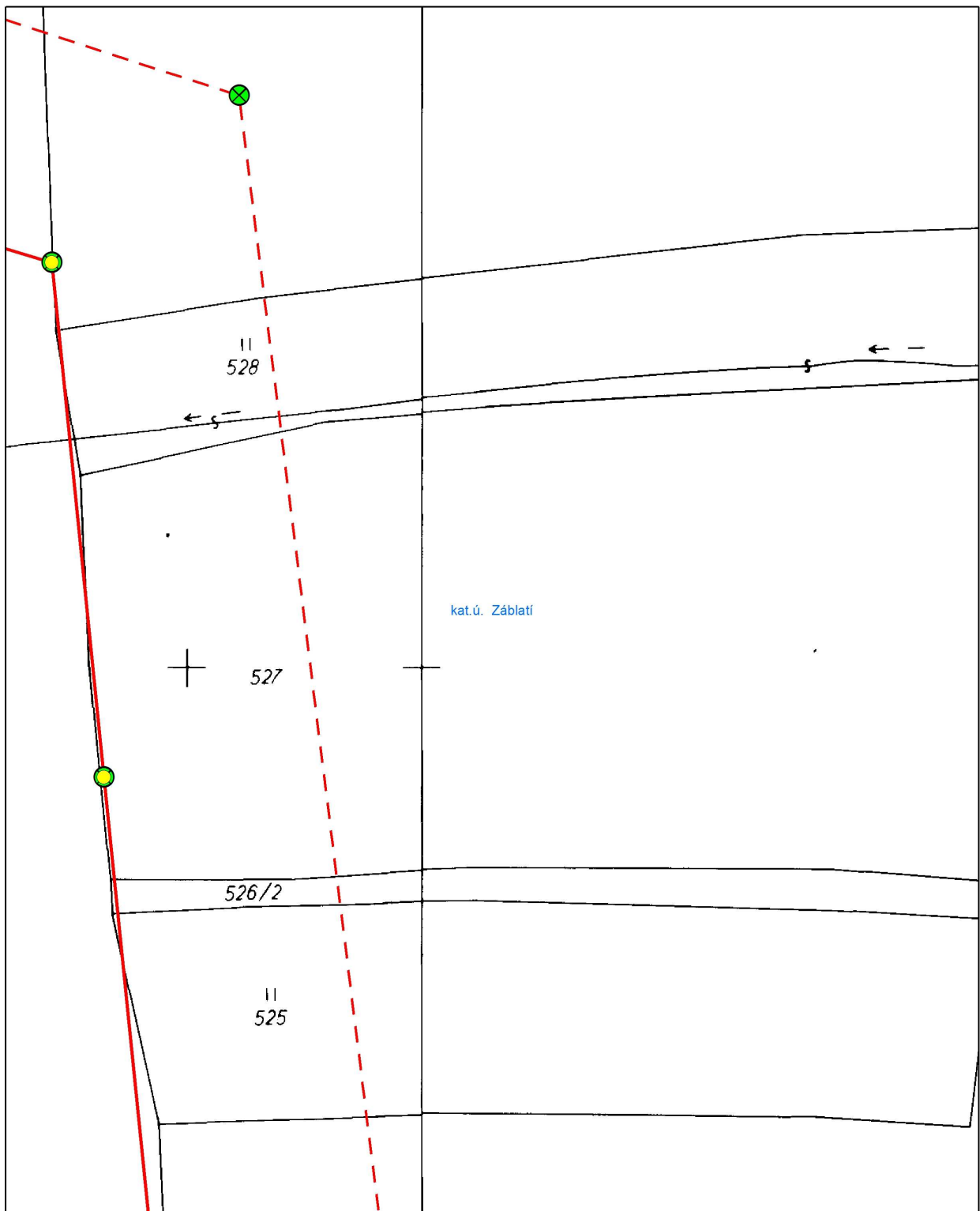
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 5/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



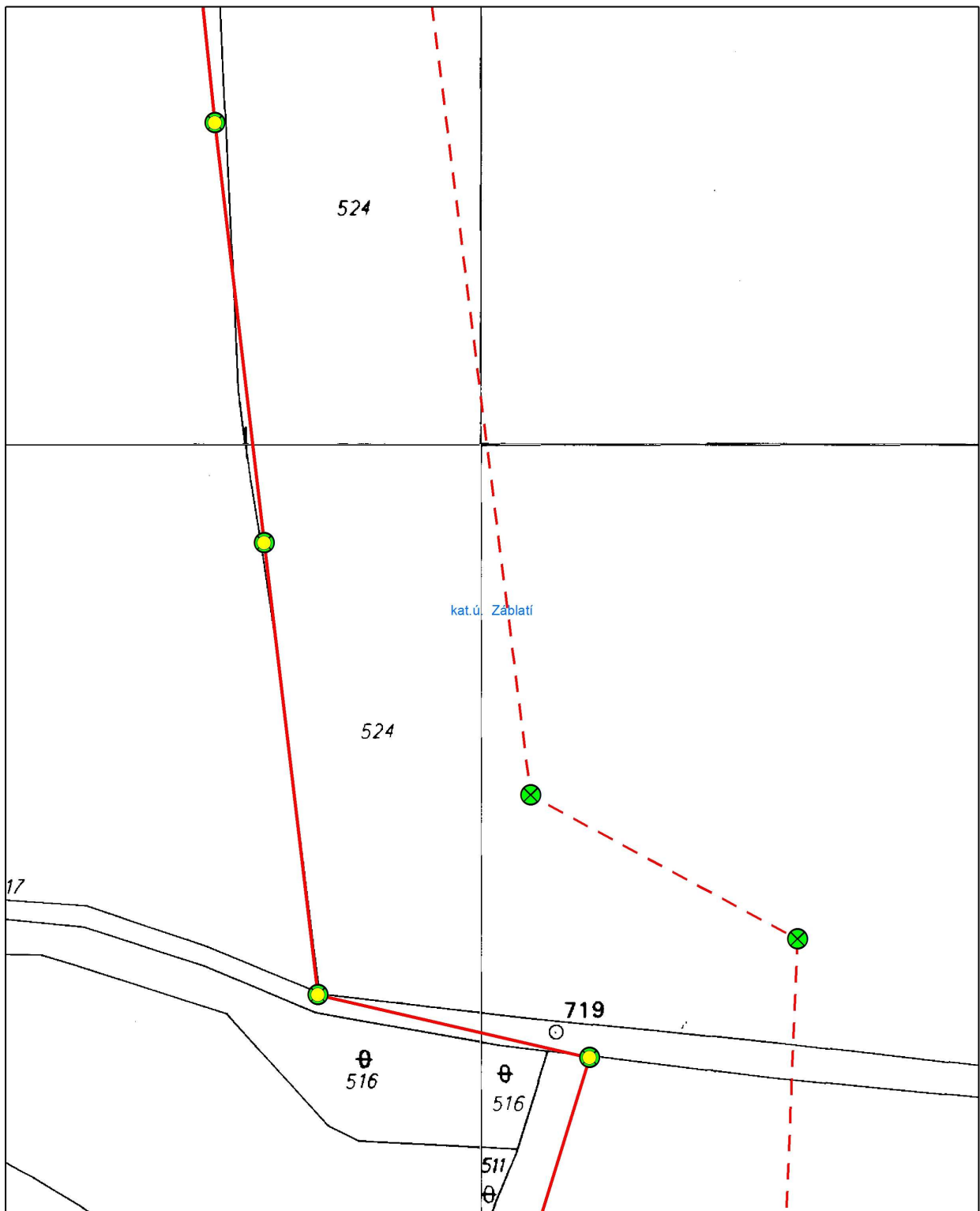
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 6/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



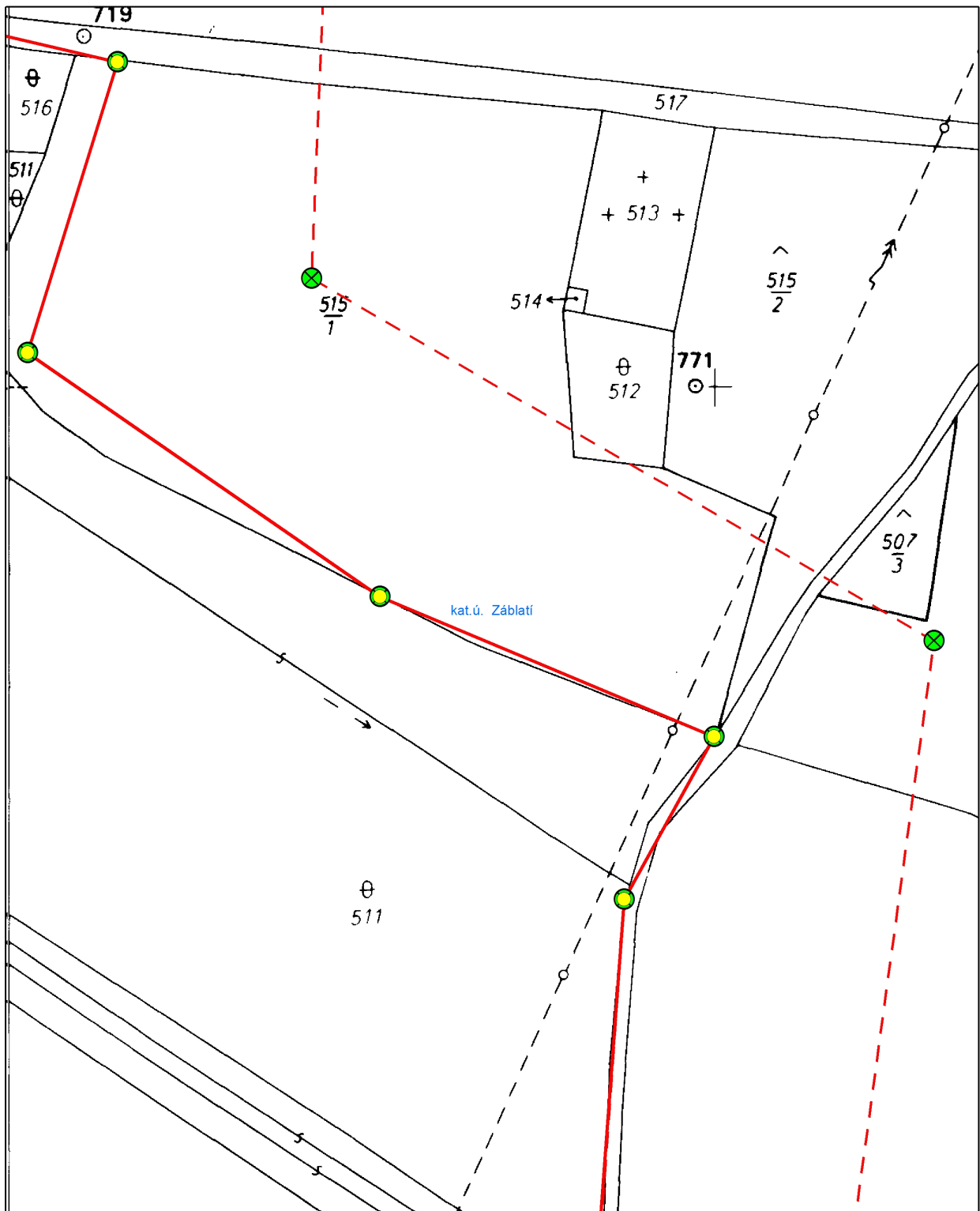
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 7/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



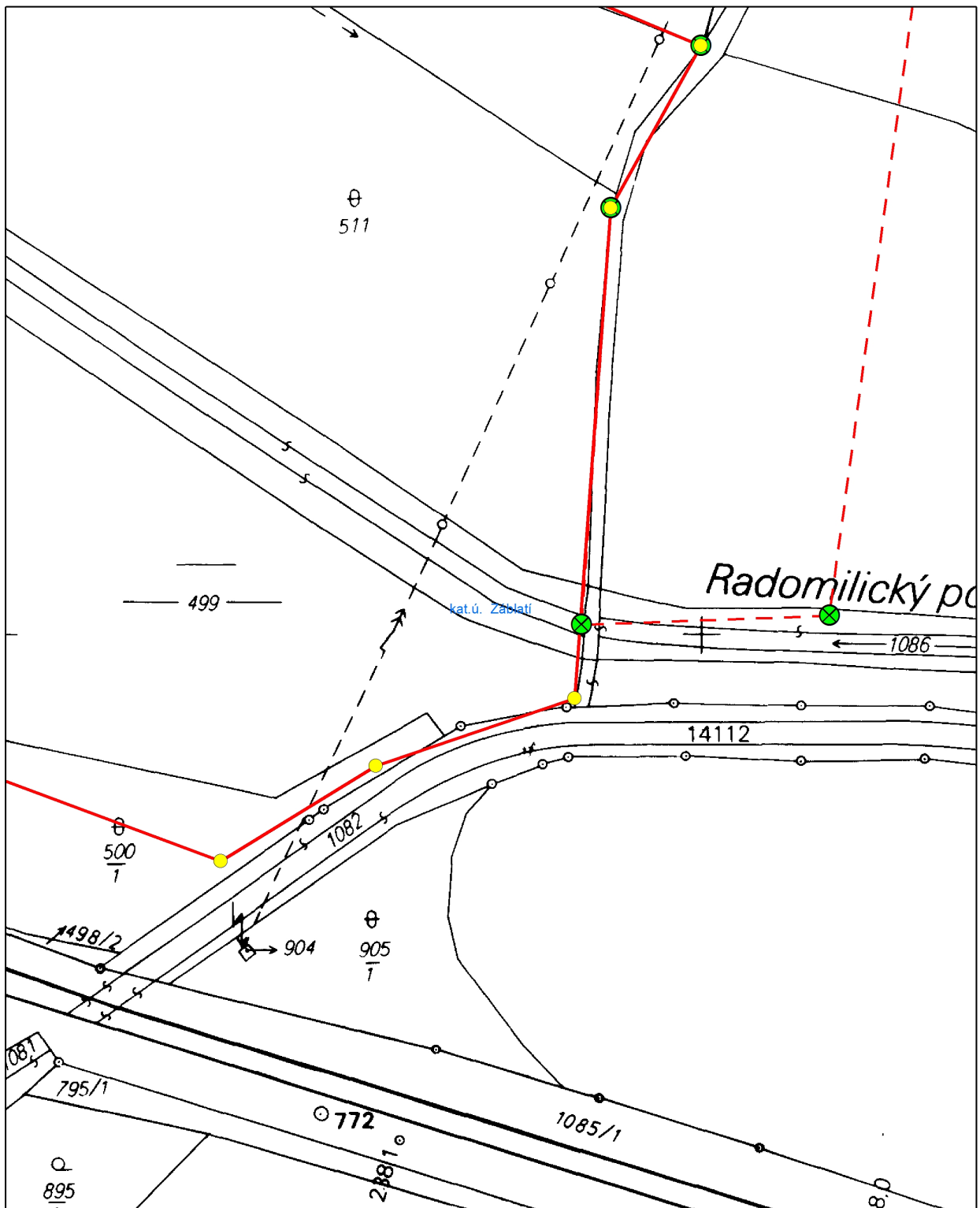
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 8/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



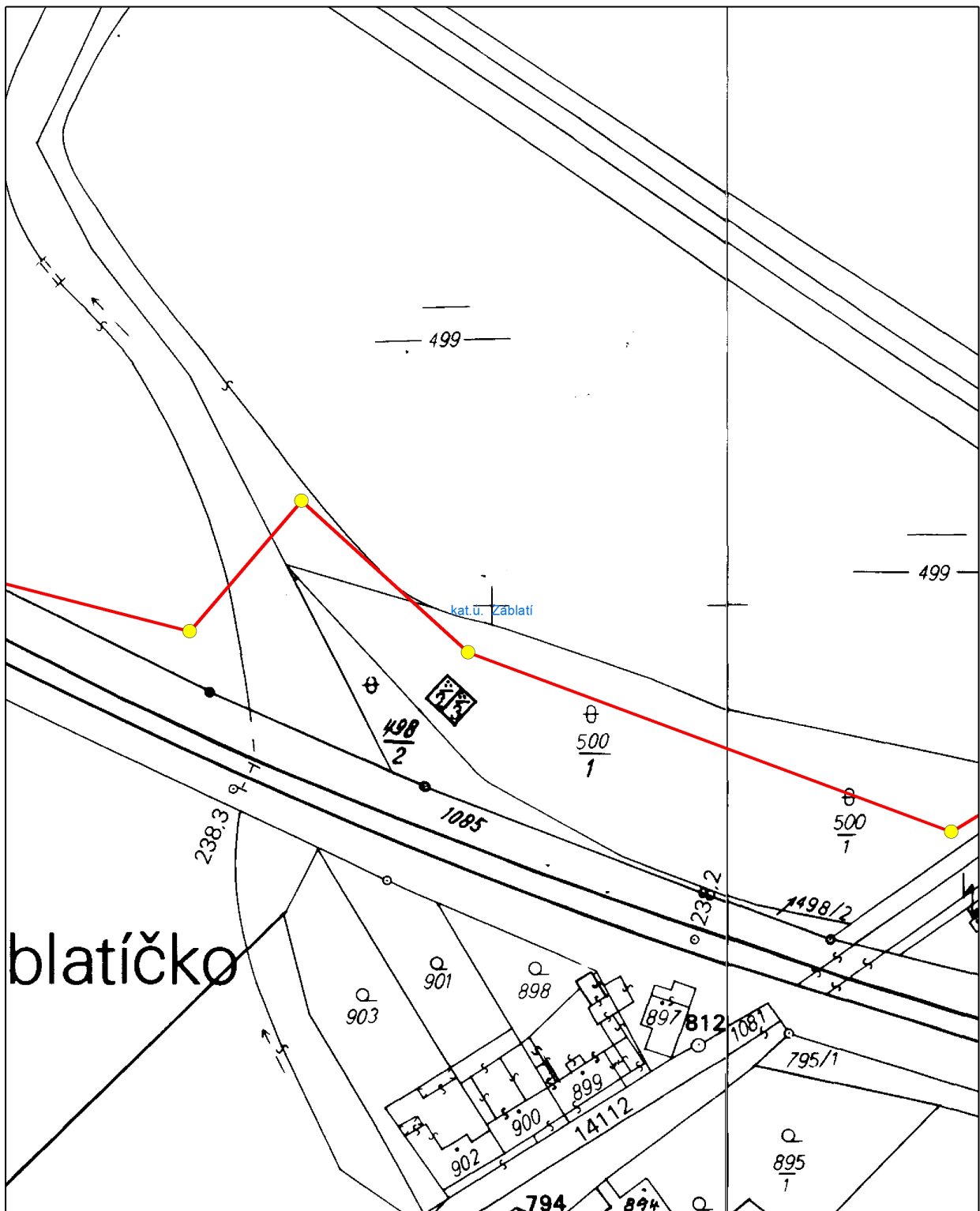
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 9/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



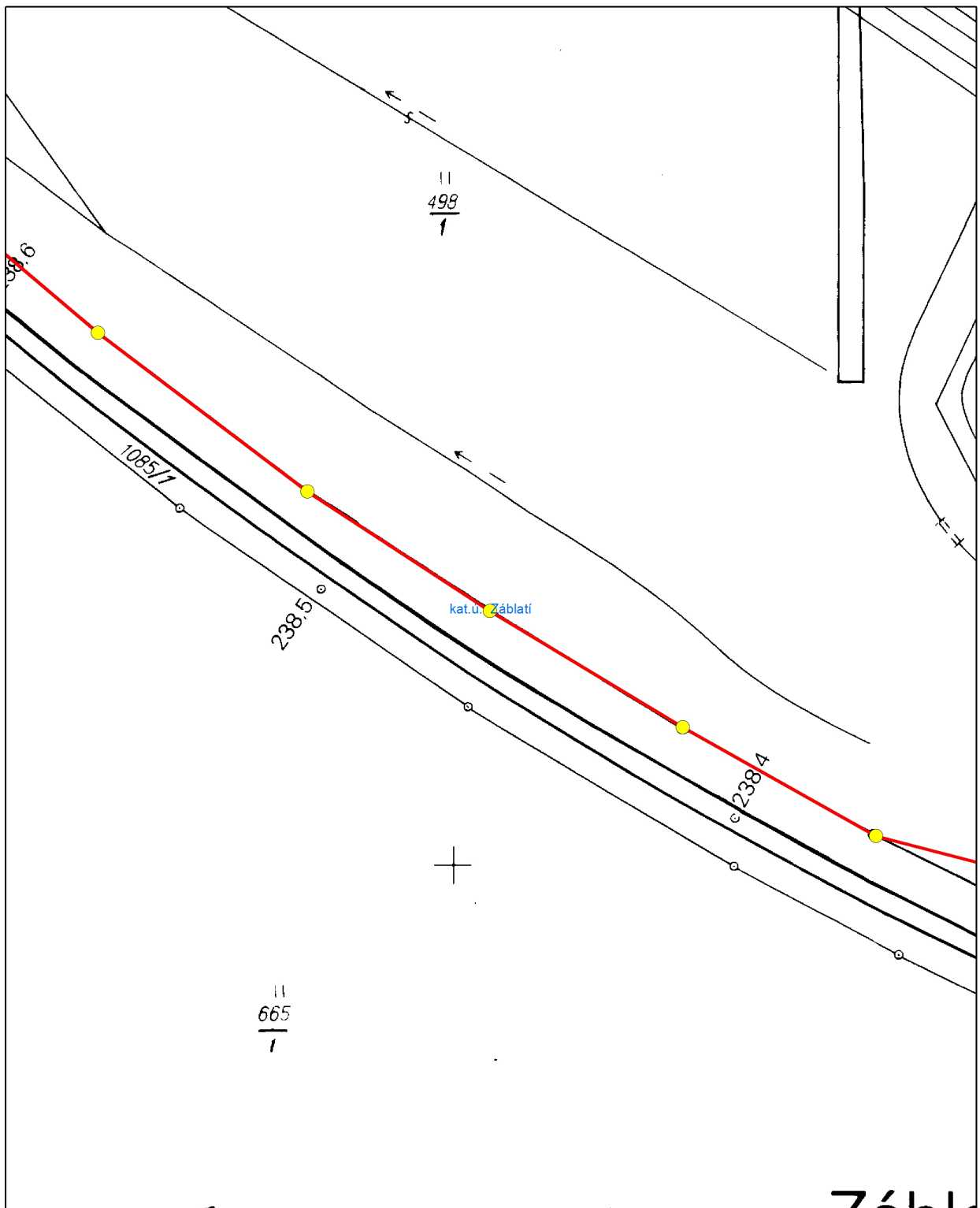
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 10/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

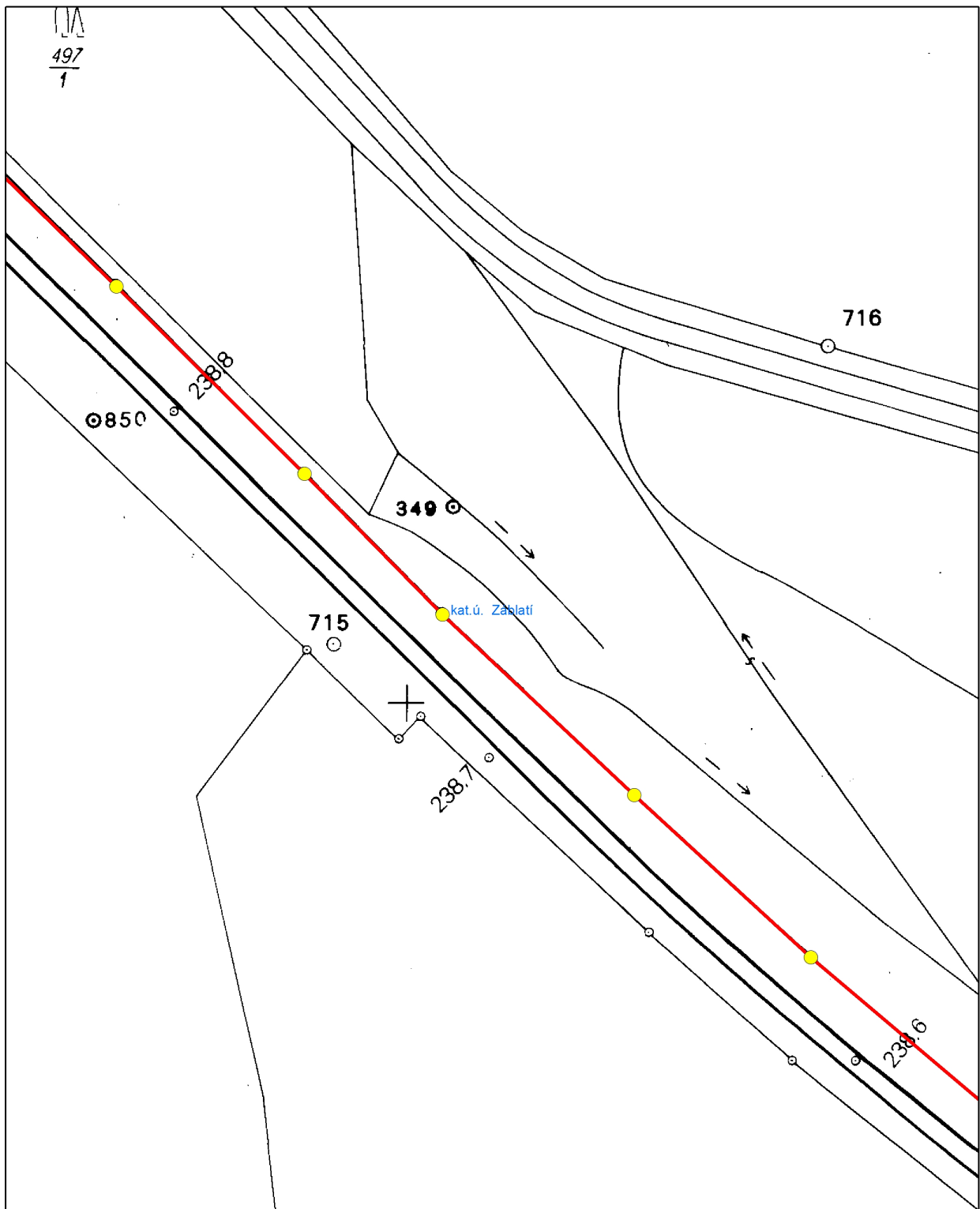
část 11/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru





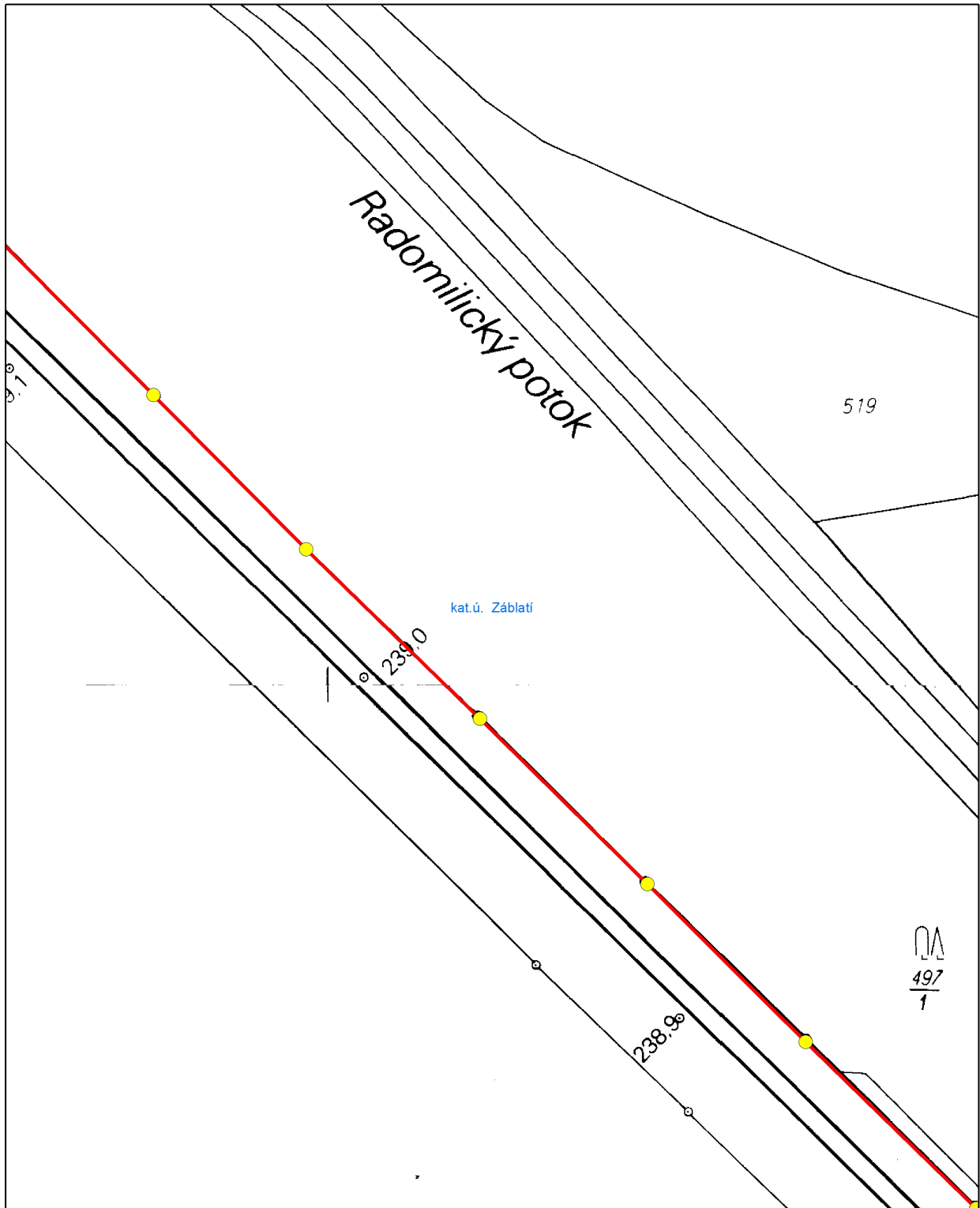
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 12/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



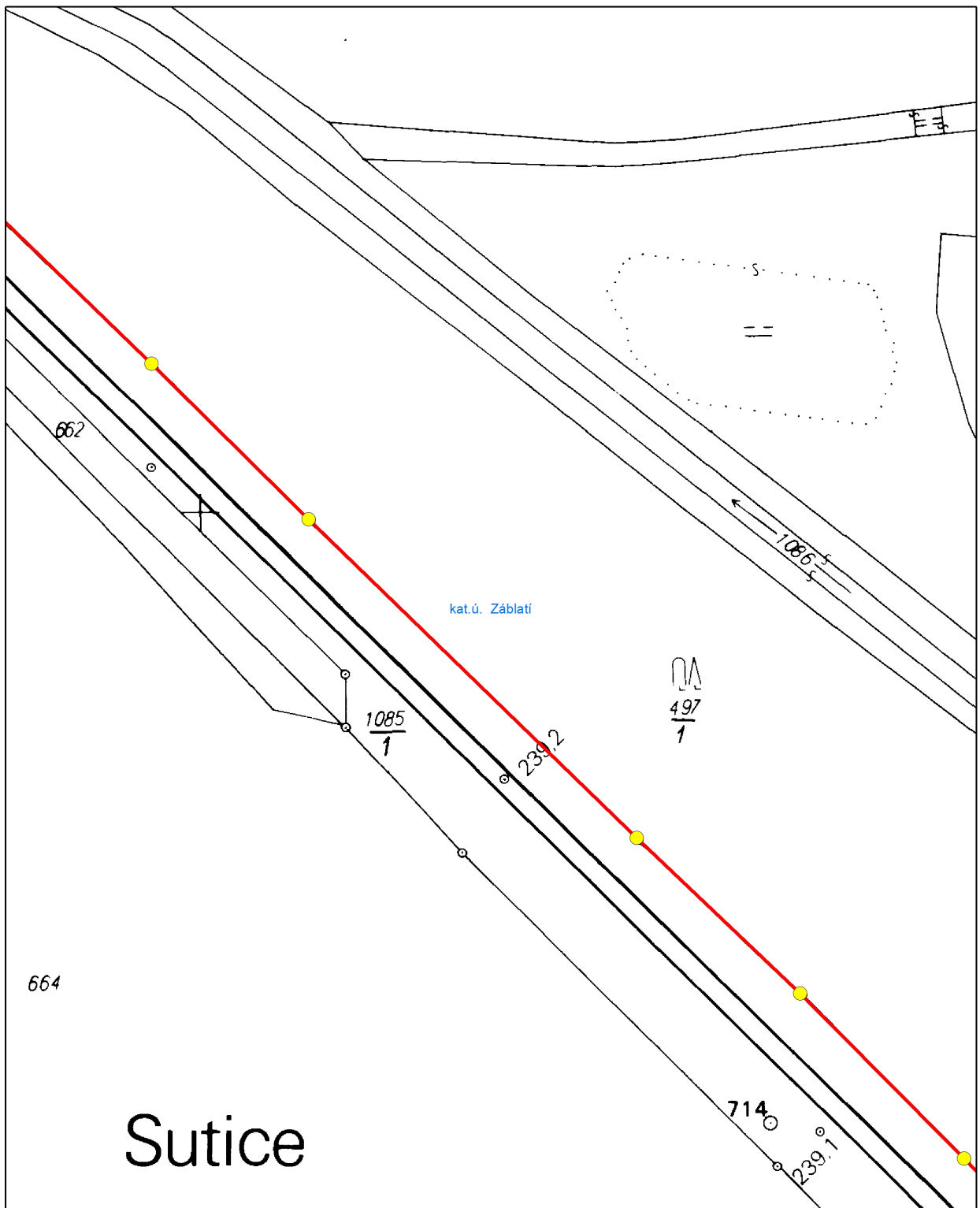
podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

část 13/14

1:1 000



- lomové body hranice PR
- ⊗ lomové body OP PR
- hranice PR Radomilická mokřina
- hranice OP PR Radomilická mokřina
- hranice katastru



podkladová data:  
 © GEODIS  
 Ortofotomapa 2008  
 © ČÚZK  
 katastrální mapy  
 DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

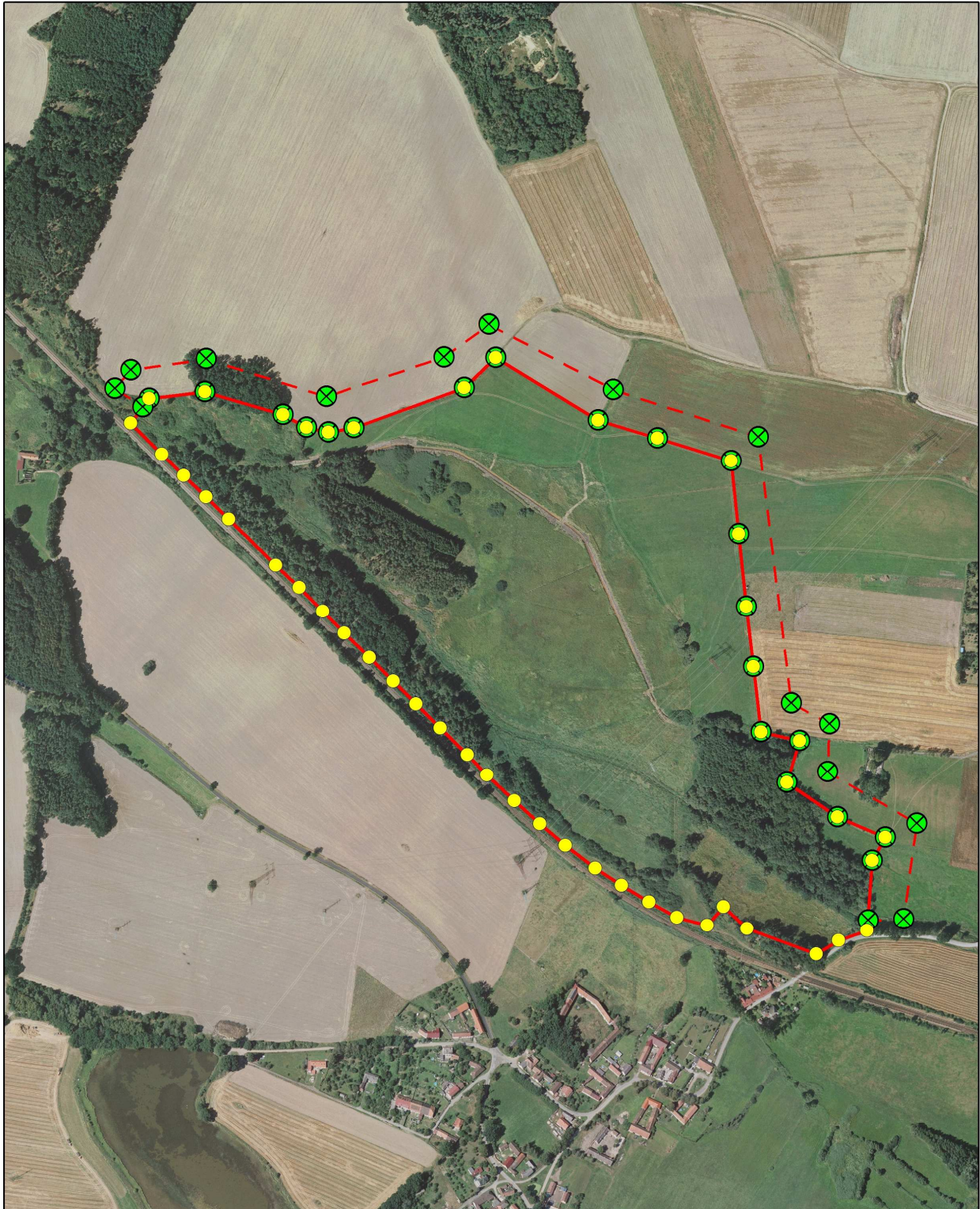
část 14/14

1:1 000



<span style="color: yellow;">●</span>	lomové body hranice PR
<span style="color: green;">⊗</span>	lomové body OP PR
<span style="border: 1px solid red; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	hranice PR Radomilická mokřina
<span style="border: 1px dashed red; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	hranice OP PR Radomilická mokřina
<span style="border: 1px dashed blue; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	hranice katastru





Zákres hranice přírodní rezervace Radomilická mokřina do Ortofotomapy 2008



podkladová data:  
© GEODIS  
Ortofotomapa 2008  
© ČÚZK  
katastrální mapy  
DKN2011, KMD2011, KMS2010, PK2010

1:7 000



-  lomové body hranice PR
-  lomové body OP PR
-  hranice PR Radomilická mokřina
-  hranice OP PR Radomilická mokřina

**Seznam souřadnic lomových bodů ochranného pásma přírodní rezervace Radomilická mokřina**

katastrální území Záblatí; souřadnicový systém S - JTSK

<b>označení bodu</b>	<b>souřadnice X</b>	<b>souřadnice Y</b>
1	768 625,20	1 147 397,85
2	768 618,94	1 147 308,95
3	768 599,77	1 147 274,32
4	768 670,95	1 147 244,51
5	768 745,96	1 147 192,58
6	768 726,83	1 147 130,68
7	768 784,66	1 147 117,27
8	768 796,08	1 147 021,04
9	768 806,65	1 146 931,67
10	768 817,63	1 146 823,73
11	768 828,74	1 146 714,16
12	768 938,86	1 146 680,93
13	769 027,16	1 146 654,26
14	769 179,13	1 146 561,23
15	769 226,09	1 146 606,20
16	769 390,60	1 146 665,25
17	769 428,03	1 146 671,54
18	769 460,67	1 146 664,36
19	769 495,98	1 146 645,94
20	769 611,77	1 146 612,03
21	769 694,89	1 146 622,14
22	769 704,22	1 146 634,43
23	769 745,82	1 146 607,26
24	769 722,51	1 146 579,58
25	769 610,37	1 146 563,56
26	769 431,22	1 146 618,91
27	769 256,44	1 146 560,65
28	769 189,45	1 146 512,59
29	769 004,47	1 146 608,71
30	768 788,92	1 146 678,62
31	768 739,40	1 147 074,78
32	768 682,59	1 147 105,37
33	768 685,51	1 147 176,74
34	768 552,97	1 147 253,93
35	768 572,33	1 147 395,92