

BMP rapport

Gat van Pinte 2016



Bert van Broekhoven
VWG De Steltkluut
Oktober 2016



Inhoud

1. Inleiding	3
2. Gebiedsbeschrijving Gat van Pinte	3
3. De telronden	4
4. De looproute	5
5. Soortenoverzicht met aantal territoria in 2016	6
6. Overzicht territoria per soort 2010-2016	7
7. Overzicht soorten zonder territorium	9
8. Territoriumkaarten	9
9. Samenvatting van de bevindingen	10
10. Conclusies	11

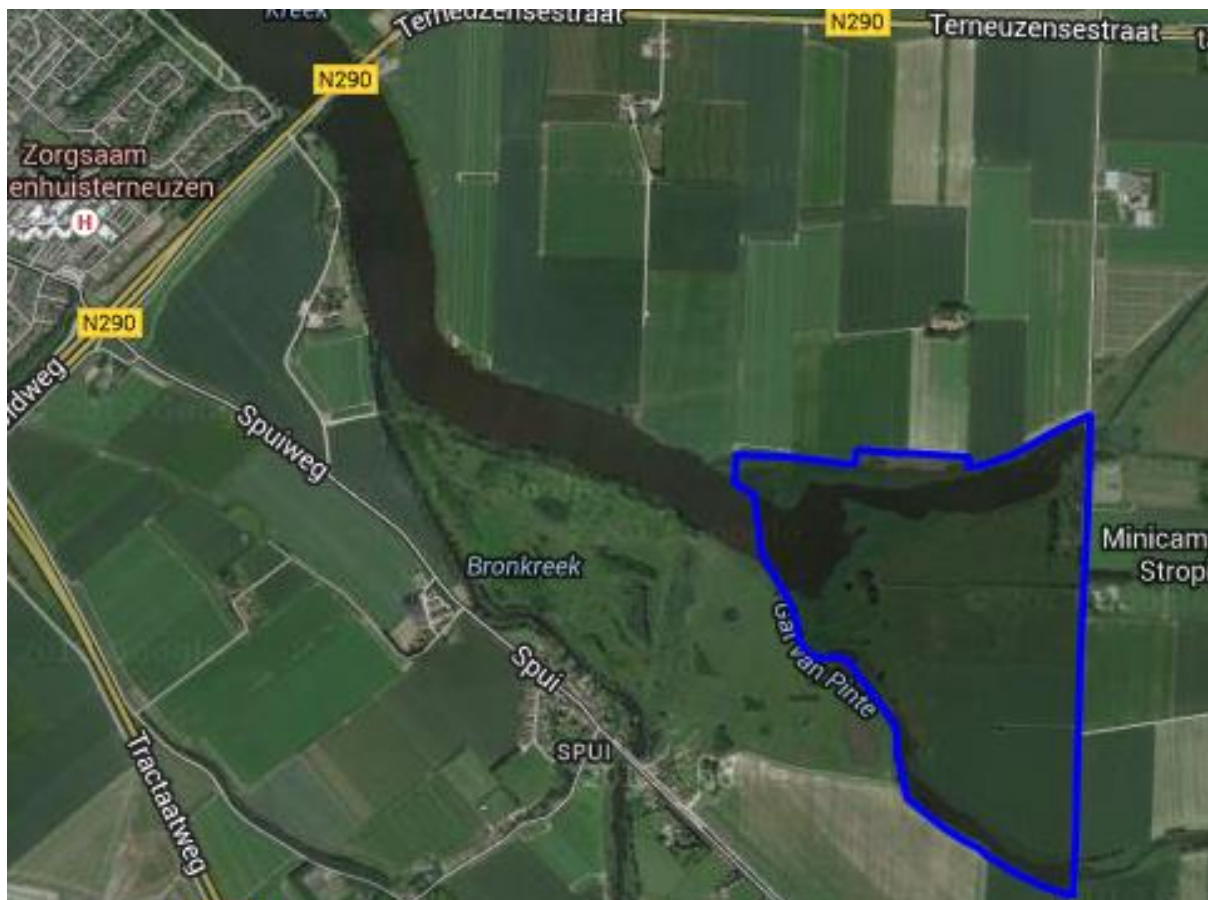


1. Inleiding

Voor u ligt een rapport over de broedvogelinventarisatie die in het voorjaar van 2016 is uitgevoerd door Bert van Broekhoven in het natuurgebied Gat van Pinte nabij Terneuzen. Er zijn 8 tellingen uitgevoerd volgens een vaste looproute. De gegevens zijn digitaal verwerkt op de site van SOVON en de territoria zijn m.b.v. autoclustering bepaald. De gegevens van 2010 tot en met 2016 zijn op exact dezelfde wijze digitaal verwerkt en meegenomen in dit rapport. Alle in het rapport geplaatste foto's zijn tijdens de BMP-rondes in het gebied gemaakt.

2. Gebiedsbeschrijving Gat van Pinte

Beschrijving: Het terrein is ongeveer 60 hectare groot en bestaat uit open grasland met rietvelden en open water (de Otheense Kreek, Gat van Pinte) en enkele waterpartijen die een aantal jaren geleden zijn aangelegd. Er zijn enkele oude hoge bomen en enkele bosjes met struiken aanwezig. Het is een jong en gevarieerd gebied dat nog in ontwikkeling is. Het gebied is in 2016 begraasd door koeien. Dit houdt recreanten uit het gebied waardoor het in dit gebied rustiger is dan het aangrenzende natuurgebied het Eiland van Meijer. Een gemarkeerde wandelroute van het wandelknooppunt loopt sinds 2014 door het gebied. Hierdoor wordt het gebied iets vaker doorkruist dan voorheen. Het beheer wordt uitgevoerd door Staatsbosbeheer.



Kaartje met ligging GVP. Het Eiland van Meijer ligt er direct links van.

3. De telronden

Ronde	Datum	Temp	Wind	Bewolking	Opmerkingen
1	5-3	-1	Z1	6\8	
2	26-3	1	Z3	1\8	
3	9-4	4	Z4	2\8	
4	23-4	7	NO3	8\8	
5	7-5	Onb.	ZO2	0\9	
6	24-5	12	W3	8\8	
7	5-6	14	N1	Mist	Zicht 50-200 meter
8	18-6	14	ZW2	2\8	



Foto: Gat van Pinte in het vroege voorjaar (BvB)

5. Soortenoverzicht met aantal territoria in 2016

Onderstaand overzicht is aangemaakt met het Sovon autoclusterprogramma.

Formuliersoorten

euring	soort	aantal broedparen	stippen gezet	hoogste broedcode	euring	soort	aantal broedparen	stippen gezet	hoogste broedcode
90	Fuut	2	✓	7	11060	Blauwborst	7	✓	14
1610	Grauwe Gans	2	✓	12	11390	Roodborsttapuit	7	✓	12
1619	Soepgans	1	✓	3	11870	Merel	13	✓	7
1700	Nijlgans	1	✓	7	12000	Zanglijster	2	✓	2
1730	Bergeend	2	✓	7	12430	Rietzanger	15	✓	2
1820	Krakeend	5	✓	12	12500	Bosrietzanger	10	✓	2
1860	Wilde Eend	9	✓	12	12510	Kleine Karekiet	21	✓	2
1910	Zomertaling	1	✓	3	12740	Braamsluiper	3	✓	2
1940	Slobeend	3	✓	7	12750	Grasmus	12	✓	2
1980	Tafeleend	2	✓	7	12770	Zwartkop	5	✓	2
2030	Kuifeend	2	✓	3	13110	Tjiftjaf	8	✓	2
2600	Bruine Kiekendief	1	✓	6	13120	Fitis	4	✓	2
3040	Torenvalk	1	✓	16	14370	Staartmees	1	✓	3
3940	Fazant	7	✓	2	14620	Pimpelmees	4	✓	14
4070	Waterral	2	✓	2	14640	Koolmees	5	✓	2
4240	Waterhoen	3	✓	3	14870	Boomkruiper	1	✓	2
4290	Meerkoet	11	✓	15	15490	Ekster	3	✓	9
4500	Scholekster	2	✓	7	15600	Kauw	2	✓	3
4930	Kievit	1	✓	7	15671	Zwarte Kraai	2	✓	13
6680	Holenduif	3	✓	7	15820	Spreeuw	1	✓	14
6700	Houtduif	9	✓	6	15910	Huismus	1	✓	2
7240	Koekoek	2	✓	5	15980	Ringmus	1	✓	2
8560	Groene Specht	1	✓	2	16360	Vink	2	✓	2
8760	Grote Bonte Specht	1	✓	2	16490	Groenling	1	✓	2
10171	Gele Kwikstaart	1	✓	2	16530	Putter	2	✓	2
10660	Winterkoning	14	✓	12	16600	Kneu	2	✓	2
10840	Heggenmus	7	✓	12	18770	Rietgors	5	✓	2

Bijgeschrijfsorten

euring	soort	aantal broedparen	stippen gezet	hoogste broedcode	euring	soort	aantal broedparen	stippen gezet	hoogste broedcode
1661	Grote Canadese Gans	1	✓	3	12200	Cetti's Zanger	3	✓	2



Foto: Roerdomp door het gebied (BvB)

6. Overzicht territoria per soort 2010-2016

Nr	Soort	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1	Bergeend	1	1	1	2	1	3	2
2	Blauwborst	6	6	5	5	7	8	7
3	Boerenzwaluw	-	-	-	-	1	1	-
4	Boomkruiper	-	-	-	-	-	2	1
5	Boomvalk	-	-	-	-	1	-	-
6	Bosrietzanger	9	14	13	13	13	15	10
7	Braamsluiper	1	-	-	1	1	1	3
8	Bruine Kiekendief	-	-	1	-	1	-	1
9	Buizerd	-	-	-	1	-	-	-
10	Cetti's Zanger	-	-	-	-	1	3	3
11	Dodaars	-	-	1	-	--	1	-
12	Ekster	1	1	2	3	4	2	3
13	Fazant	4	6	7	5	4	6	7
14	Fitis	-	4	2	1	1	1	4
15	Fuut	1	1	4	2	3	3	2
16	Gaai	1	1	-	-	-	1	-
17	Gele Kwikstaart	2	1	1	1	1	-	1
18	Grasmus	5	9	11	10	10	14	12
19	Graspieper	-	2	1	-	-	-	-
20	Grauwe Gans	5	7	2	2	3	4	2
21	Grauwe Vliegenvanger	-	1	-	-	-	-	-
22	Groene Specht	1	2	1	2	2	1	1
23	Groenling	1	-	1	-	-	-	1
24	Grote Bonte Specht	-	-	2	-	-	1	1
25	Grote Canadese Gans	1	1	2	2	2	-	1
26	Grutto	-	1	-	-	1	-	-
27	Heggenmus	4	3	2	4	3	5	7
28	Holenduif	1	4	2	3	4	3	3
29	Houtduif	1	6	5	5	9	5	9
30	Huismus	3	4	2	2	1	1	1
31	Kauw	-	-	2	2	2	3	2
32	Kievit	1	2	-	1	-	-	1
33	Kleine Karekiet	13	16	17	11	20	18	21
34	Kneu	1	1	2	1	4	3	2
35	Koekoek	1	2	1	2	2	2	2
36	Koolmees	3	4	6	6	3	7	5
37	Krakeend	2	2	5	2	5	3	5
38	Kuifeend	4	6	6	4	3	5	2
39	Meerkoet	7	11	10	9	10	8	11
40	Merel	7	8	7	5	6	12	13
41	Nijlgans	-	-	-	-	1	1	1
42	Patrijs	-	-	1	1	-	1	-
43	Pimpelmees	3	4	4	3	4	4	4
44	Putter	-	1	1	-	3	2	2
45	Rietgors	2	5	10	7	7	8	5
46	Rietzanger	13	33	15	17	22	14	15
47	Ringmus	-	-	3	1	-	-	1
48	Roodborsttapuit	3	3	3	3	5	4	7
49	Scholekster	1	2	1	1	2	1	2
50	Slobeend	2	5	3	1	2	2	3
51	Snor	1	-	-	-	-	-	-
52	Soepeend	-	-	-	-	1	-	-
53	Soepgans	-	-	-	-	1	1	1
54	Sperwer	-	-	-	1	-	-	-
55	Spotvogel	-	1	1	-	2	2	-
56	Spreeuw	-	3	1	1	2	3	1
57	Sprinkhaanzanger	3	4	4	1	1	1	-
58	Staartmees	-	-	-	1	-	1	1
69	Tafeleend	-	-	-	1	1	-	2
60	Tjiftjaf	5	7	5	5	6	7	8
61	Torenavalk	-	-	-	-	-	1	1

62	Tuinfluitier	-	-	-	-	1	2	-
63	Veldleeuwerik	1	2	1	1	-	-	-
64	Vink	1	1	1	1	2	2	2
65	Waterhoen	1	1	2	2	4	3	3
66	Watteral	2	-	-	-	-	5	2
67	Watersnip	-	-	-	1	-	-	-
68	Wielewaal	-	1	-	-	-	-	-
69	Wilde Eend	8	13	10	10	12	10	9
70	Winterkoning	7	6	8	7	11	11	14
71	Wintertaling	-	-	-	-	1	-	-
72	Witte Kwikstaart	-	-	1	-	-	-	-
73	Zanglijster	-	-	-	-	-	1	2
74	Zomertaling	-	-	-	-	1	1	1
75	Zwarte Kraai	-	2	2	2	3	3	2
76	Zwartkop	2	2	2	-	4	6	5
	Totaal aantal Soorten	43	48	51	49	55	57	56
	Totaal aantal Territoria	142	223	205	175	228	239	240
	Totaal aantal telrondes	7	8	8	8	8	8	8

(in rood: soort van de rode lijst)

Nieuwe soorten waarvoor nog niet eerder een territorium is vastgesteld zijn:

In 2016 zijn er geen nieuwe soorten gevonden. Hierdoor is het aantal verschillende soorten met een territorium over alle BMP-jaren gelijk gebleven, namelijk 76.

Soorten waarvan in 2016 geen territorium meer is vastgesteld zijn t.o.v 2015

Boerenzwaluw, Dodaars, Gaai, Patrijs, Spotvogel, Sprinkhaanzanger en Tuinfluitier.

Soorten waarvan vrij zeker is dat er wel een territorium aanwezig is maar die niet uit de BMP-tellingen van 2016 komen zijn: Boomvalk, Dodaars, IJsvogel en Sperwer.



Foto: Broedende Kraai (BvB)

7. Overzicht soorten zonder territorium

De soorten die tijdens de BMP-rondes zijn waargenomen in het gebied maar waarvan geen territorium is vastgesteld.

Soort	Soort	Soort
Aalscholver	Baardman	Beflijster
Blauwe Reiger	Boerenzwaluw	Boomvalk
Dodaars	Gaai	Gekraagde Roodstaart
Gierzwaluw	Graspieper	Grote Zilverreiger
Huiszwaluw	IJsvogel	Kleine Mantelmeeuw
Oeverloper	Roerdomp	Roodborst
Smient	Soepeend	Sperwer
Visdief	Watersnip	Wintertaling
Witte kwikstaart	Wulp	Zwartkopmeeuw

8. Territoriumkaarten

Zie voor de soortkaarten de bijlage

2016_SOVON_wsn_territoriumkaarten_5232_Gat_van_Pinte__Zaamslag.pdf



Foto: Zingende Grasmus (BvB)

9. Samenvatting van de bevindingen

In 2016 zijn 8 telrondes gelopen. De hoofdteller was Bert van Broekhoven. Er zijn in 2016 240 territoria vastgesteld van 56 soorten broedvogels.

Bij de zangers hebben de Kneu (2 -1), Putter (2), Zwartkop (5 -1), Tjiftjaf (8 +1), Merel (13 +1) en de Grasmus (12 -2) zich goed gehandhaafd. Opvallend is dat de Spotvogel en de Tuinfluiter dit jaar niet zijn waargenomen. Van de Braamsluipers die tijdens de trekperiode rijkelijk aanwezig waren zijn er uiteindelijk 3 gebleven, een record. De Fitis (3 +2), Roodborsttapuit (7 +3) en Winterkoning (14 +3) profiteren klaarblijkelijk van de van de uitgroei van de bestaande begroeiing. De Groenling was na enkele jaren afwezigheid ook weer present. Dit jaar leverde 2 zangposten van de Zanglijster op, vorig jaar was dat er nog slechts 1.

De Groene Specht (1), de Grote Bonte Specht (1) en de Koekoek (2) en Holenduif (3) zijn vaste bewoners van het gebied.

Bij de rietvogels kende de Bosrietzanger een opvallende daling van 15 naar 10 territoria. Ook de Rietgors kreeg klappen en daalde van 8 naar 5 territoria. De Sprinkhaanzanger was dit jaar helemaal afwezig. De aantallen voor de Kleine Karekiet (21 +3) en de Blauwborst (7 -1) bleven stabiel. De Cetti's Zanger, een bijschrijfsort met vorig jaar voor het eerst 3 territoria, leverde dit jaar opnieuw 3 territoria op en kan nu tot een vaste bewoners gerekend worden. Het aantal territoria van de Waterral liep terug van 5 naar 2 territoria, maar het is zeer waarschijnlijk dat er meer aanwezig zijn.

De Zomertaling (1), een lastige soort, was ook dit jaar weer aanwezig. De Tafeleend (2) was naar een jaar afwezigheid weer terug. De Kuifeend daalde fors van 5 naar slechts 2 territoria. De Krakeend steeg van 3 naar 5 territoria. De Slobeend (3 +1), Bergeend (2 -1) en de Wilde Eend (9 -1) handhaafden zich in het gebied.

Bij de rovers zijn alleen territoria vastgesteld voor de Bruine Kiekendief (1) en de Torenavalk (1). De Torenavalken die zich hier vorig jaar voor het eerst vestigden hebben in 2016 succesvol gebroed en 4 jongen grootgebracht. De Sperwer en de Boomvalk zijn wel gezien tijdens de BMP-rondes, het leverde echter geen territoria op.

De weidevogels Grutto, Tureluur, Graspieper, Veldleeuwerik en de Patrijs ontbreken dit jaar. De landelijke trend wordt ook hier helaas gevolgd. Wel aanwezig waren de Scholekster (2) de Gele kwikstaart (1) en de Kievit (1). Dit voorjaar is in onze regio op diverse plekken de Veldleeuwerik weer gehoord. Iets om volgend jaar rekening mee te houden.

10. Conclusies

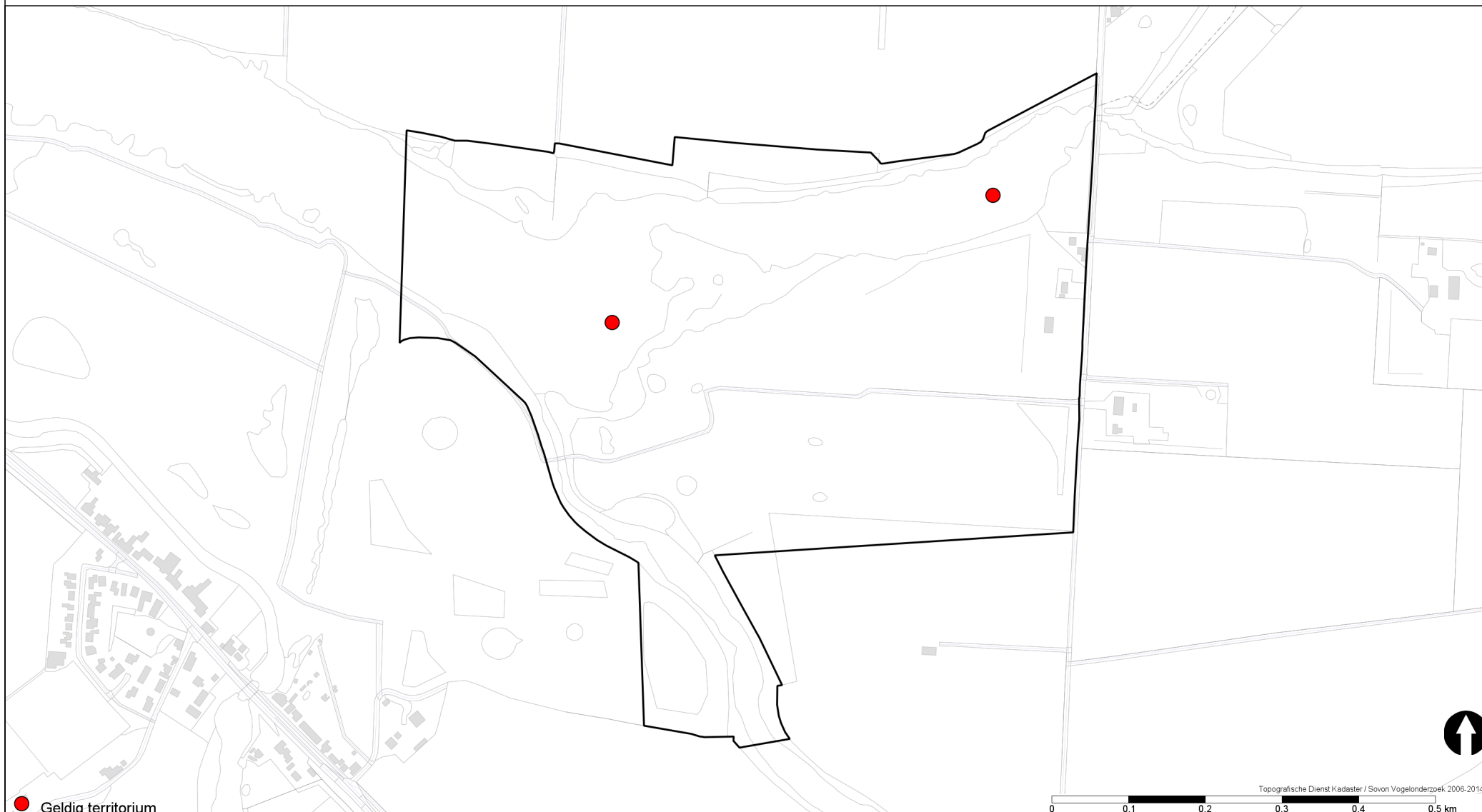
Het Gat van Pinte blijft een interessant gebied voor diverse soortgroepen zoals rietvogels, watervogels en zangers. Door het afwisselende karakter van het gebied met water, bomen, struikjes en weiland zijn hier o.a. soorten als Blauwborst, Cetti's Zanger, Braamsluiper, Fitis, Roodborsttapuit, Grasmus, Kneu, Putter, Slobeend, Kuifeend en Krakeend te vinden. De begrazing van het gebied door koeien zorgt er voor dat het gebied, ondanks de wandelroute die er sinds 2014 doorheen loopt, met rust gelaten wordt. Het schrikt de mensen af om door dit gebied te gaan lopen struinen. De koeien laten diepe sporen achter in het gebied waardoor hier en daar ook plekjes ontstaan waar ook in drogere perioden nog wat water blijft staan. Door de struinende koeien zijn er wel enkele flinke stukken ouder riet geheel verdwenen. Op die plaatsen zijn enkele ondiepe poeltjes ontstaan. De weidevogels hebben het ook hier moeilijk. Van Veldleeuwerik, Graspieper, Patrijs en Grutto zijn er in 2016 geen territoria vastgesteld.



Foto: Zingende Rietzanger (BvB)

5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Bergeend 2 territoria



● Geldig territorium

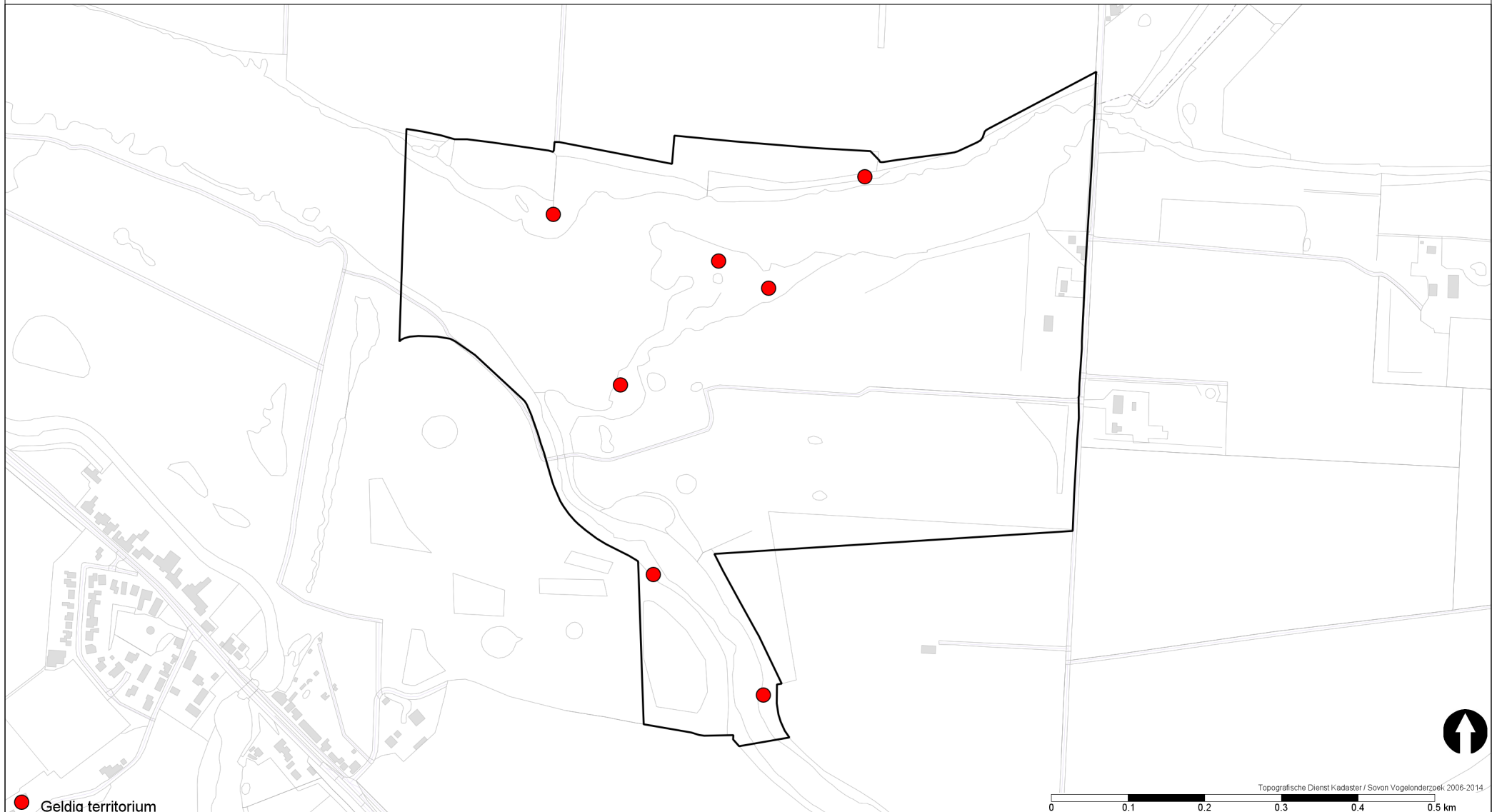
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					2	1	30-4 t/m 15-7	2500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Blauwborst 7 territoria



Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-10	11+		1	1-4 t/m 15-7	200

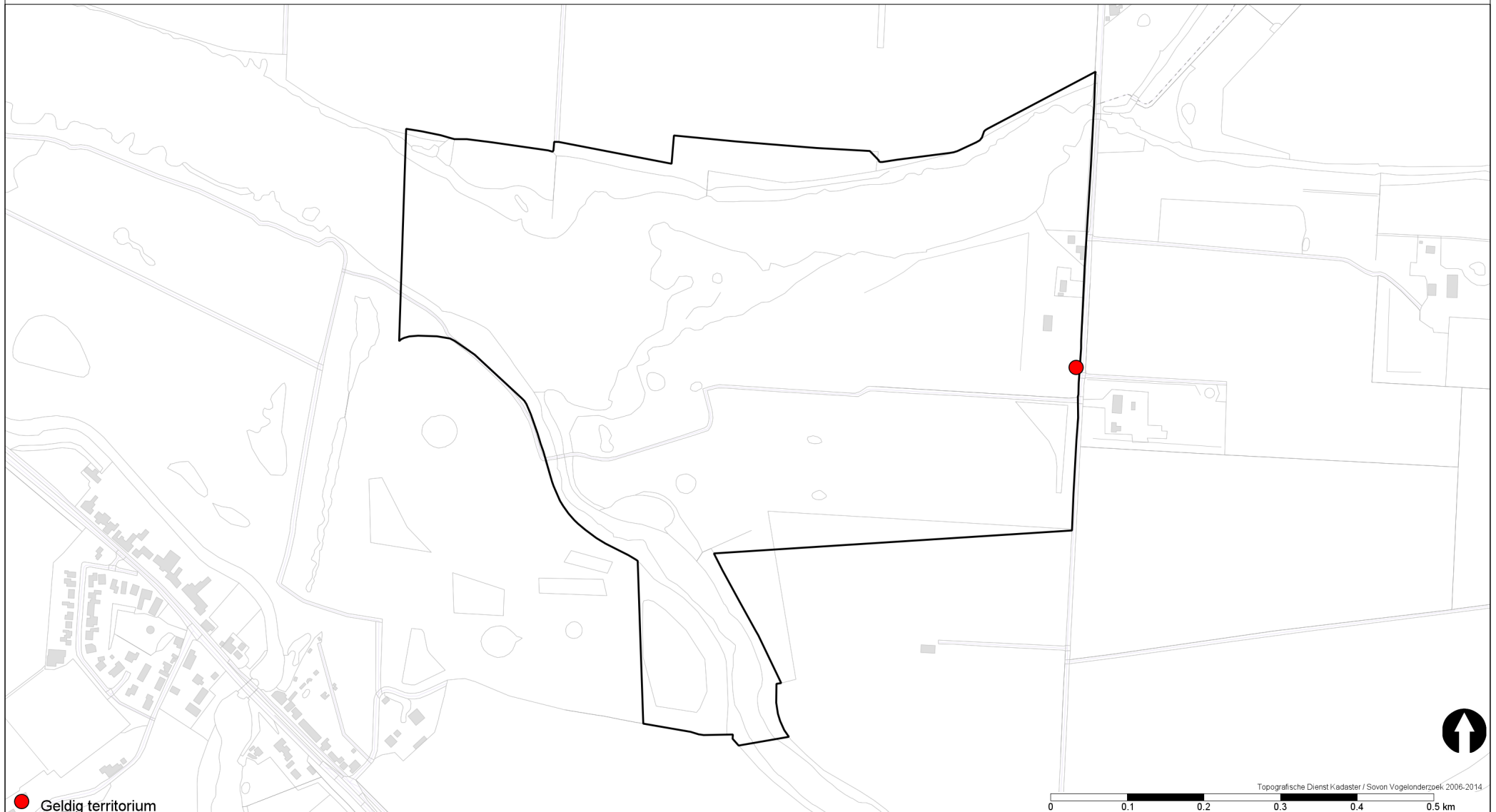
Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014

0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 km



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Boomkruiper 1 territorium



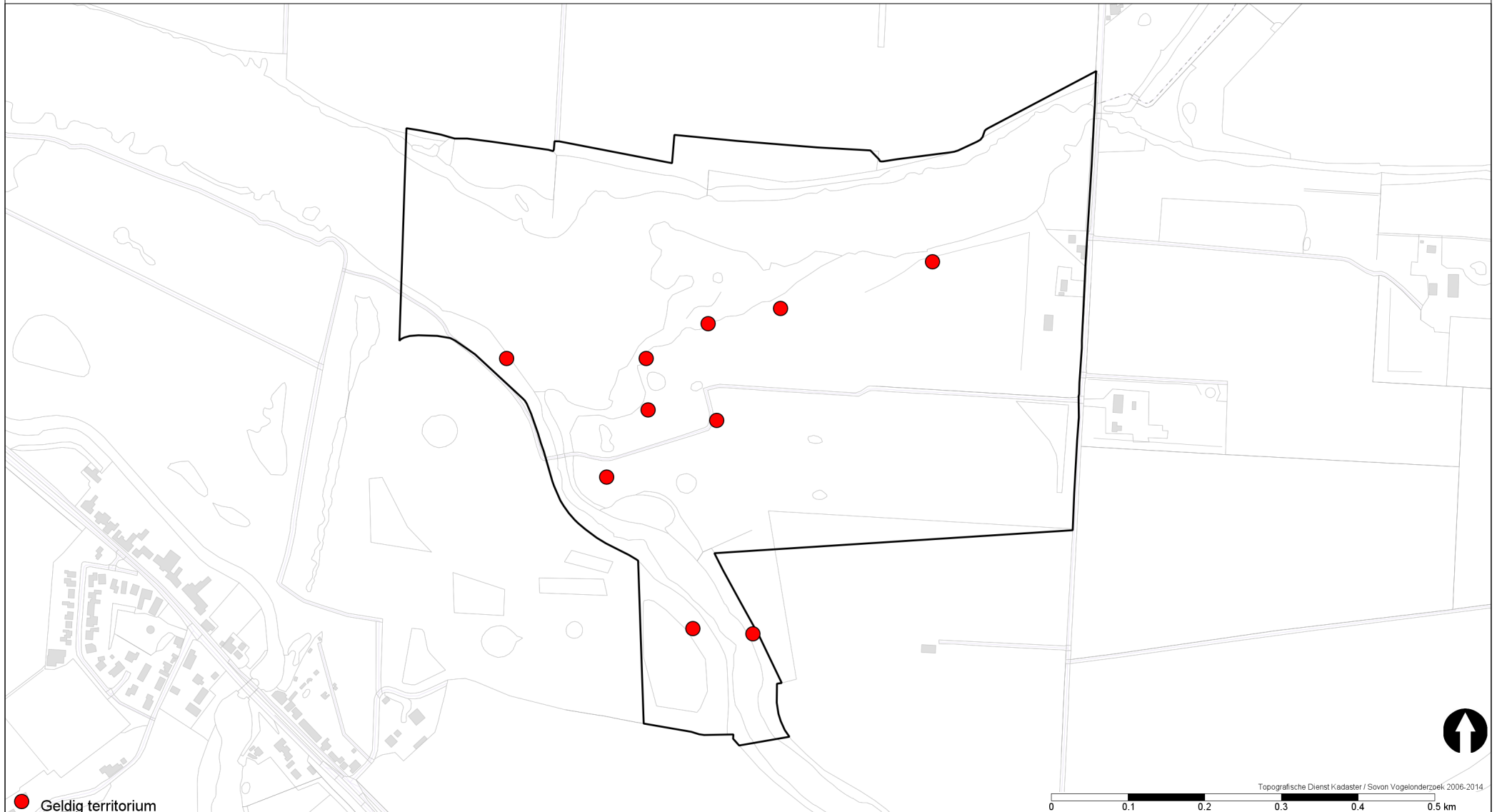
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X		1-9	10-13	14+		1	1-2 t/m 20-6	200



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Bosrietzanger 10 territoria



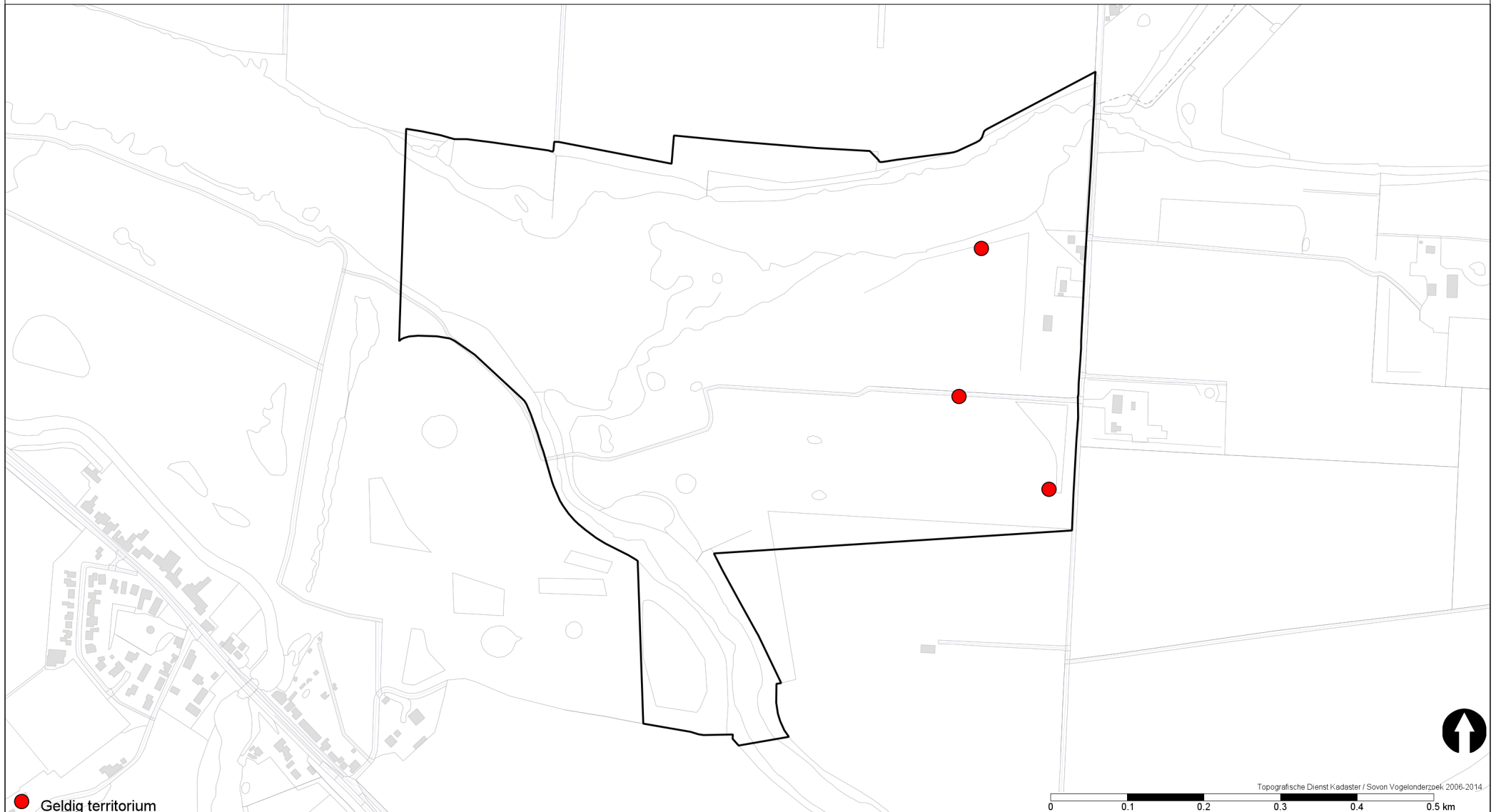
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-10	11+		1	10-5 t/m 20-7	100



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Braamsluiper 3 territoria



● Geldig territorium

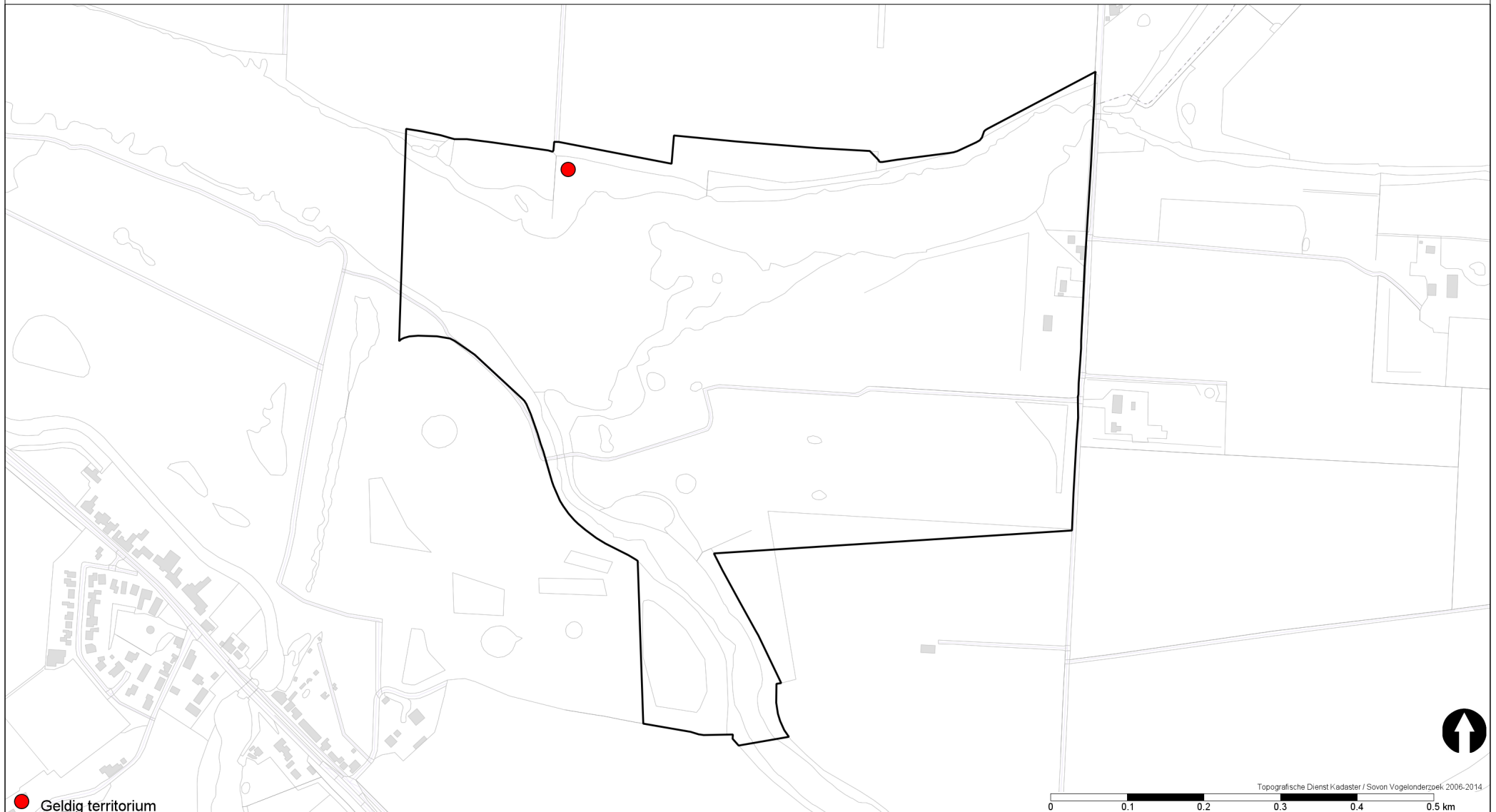
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-9	10-16	17+		1	30-4 t/m 30-6	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Bruine Kiekendief 1 territorium



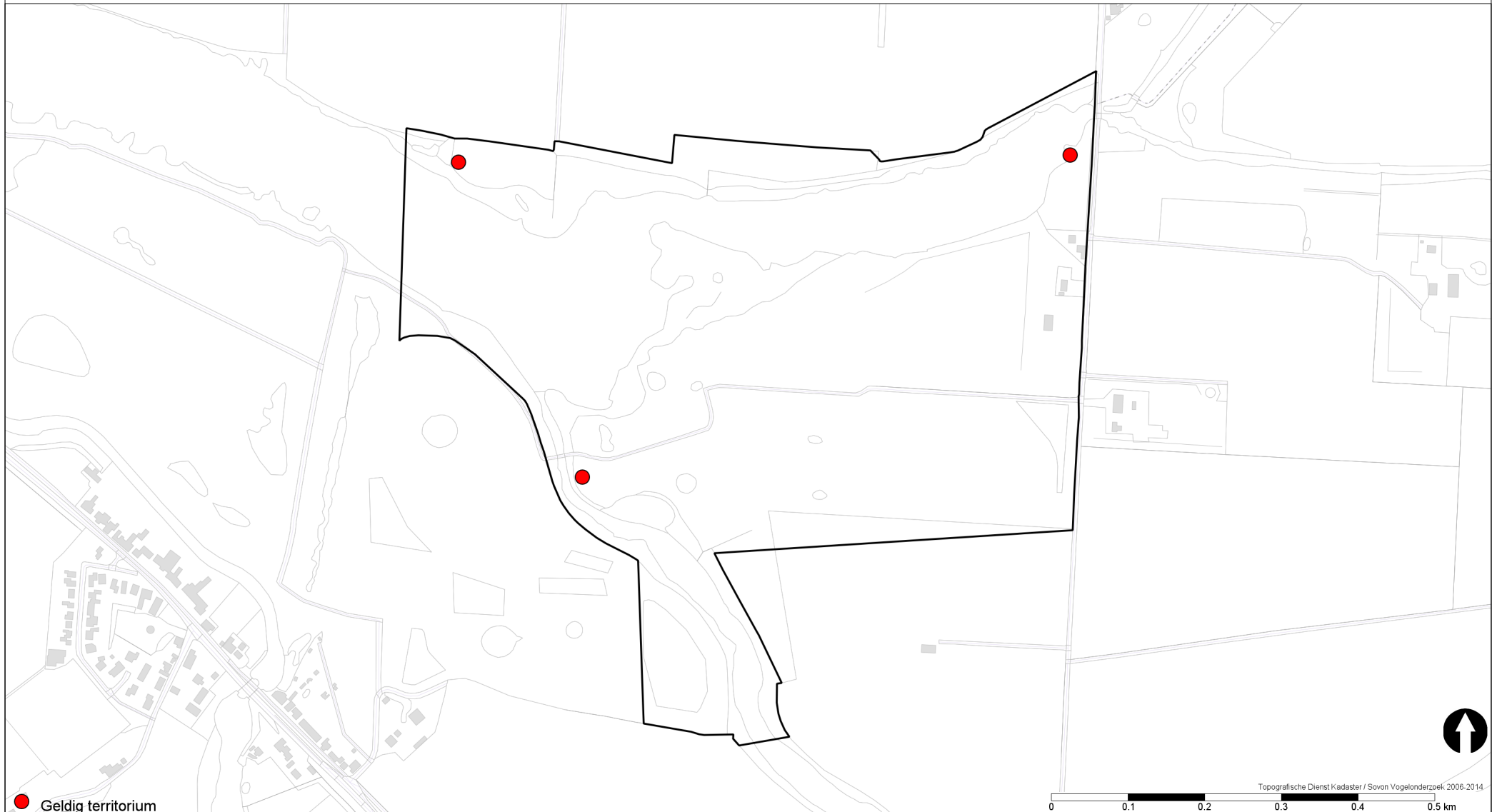
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					3	2	20-4 t/m 30-6	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Cetti's Zanger 3 territoria

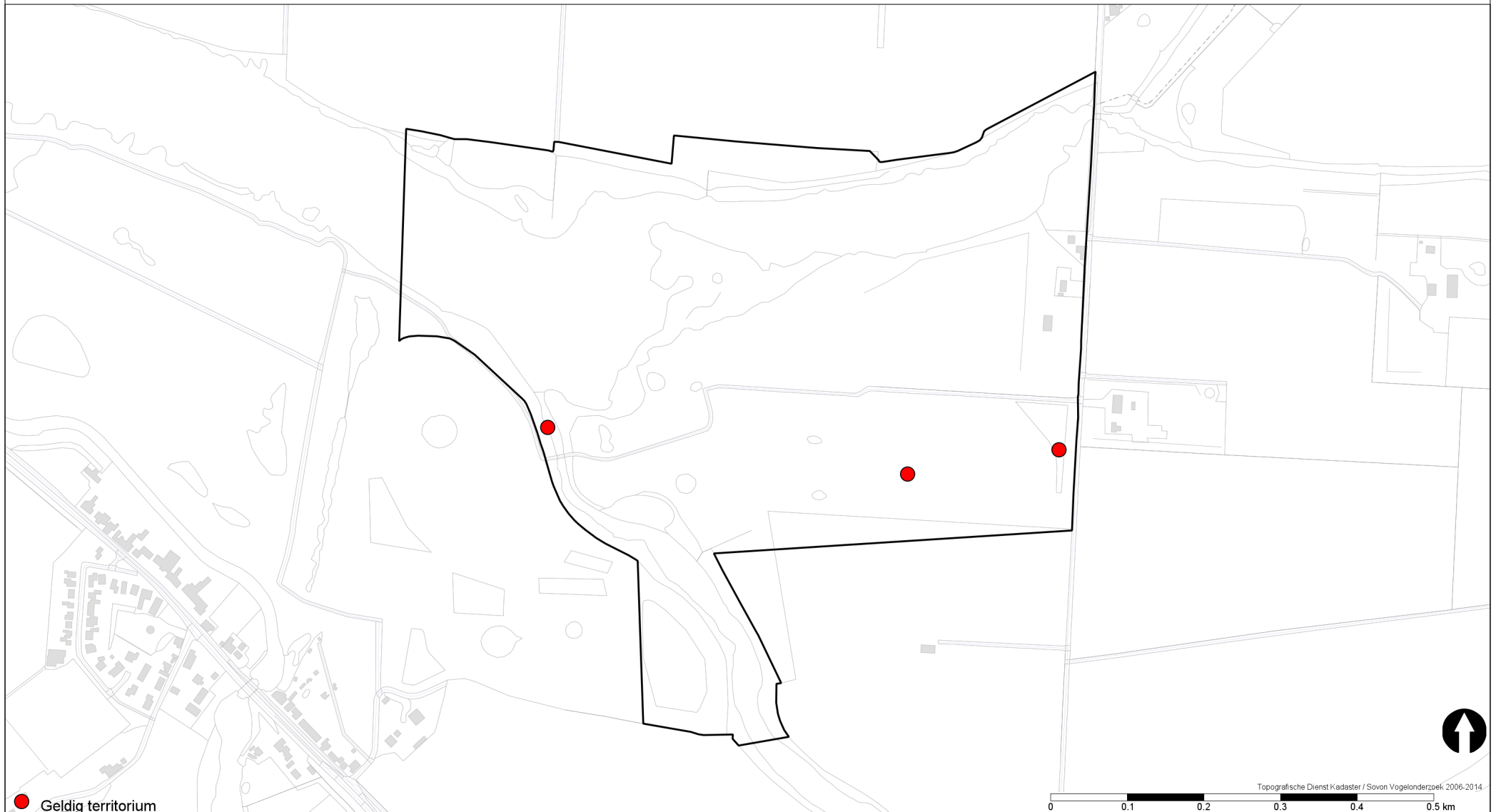


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X					2	1	15-3 t/m 15-7	300



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Ekster 3 territoria



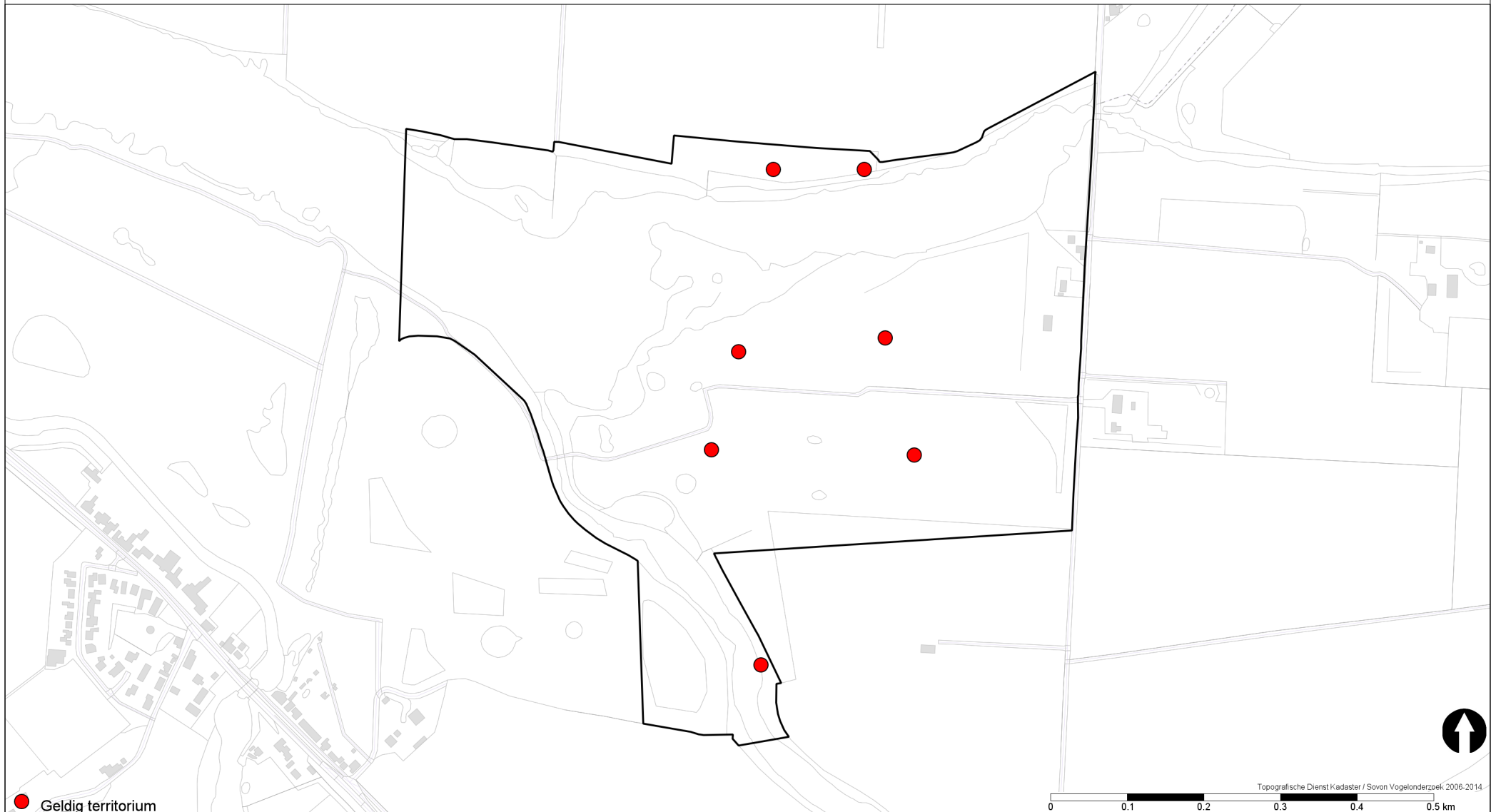
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						2	1-2 t/m 30-6	300



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Fazant 7 territoria



● Geldig territorium

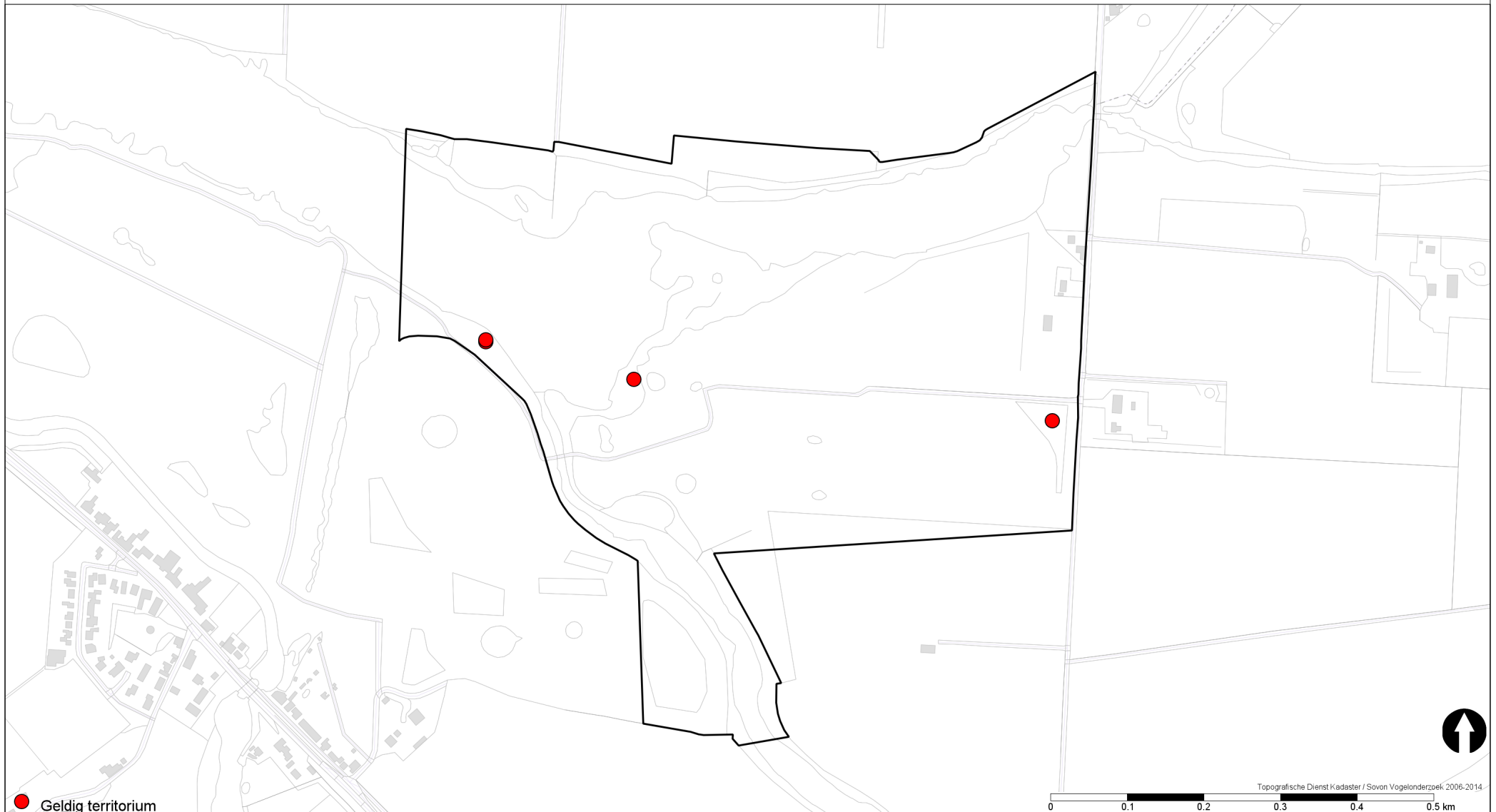
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
man	X	X	X					2	1	1-2 t/m 30-6	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Fitis 4 territoria

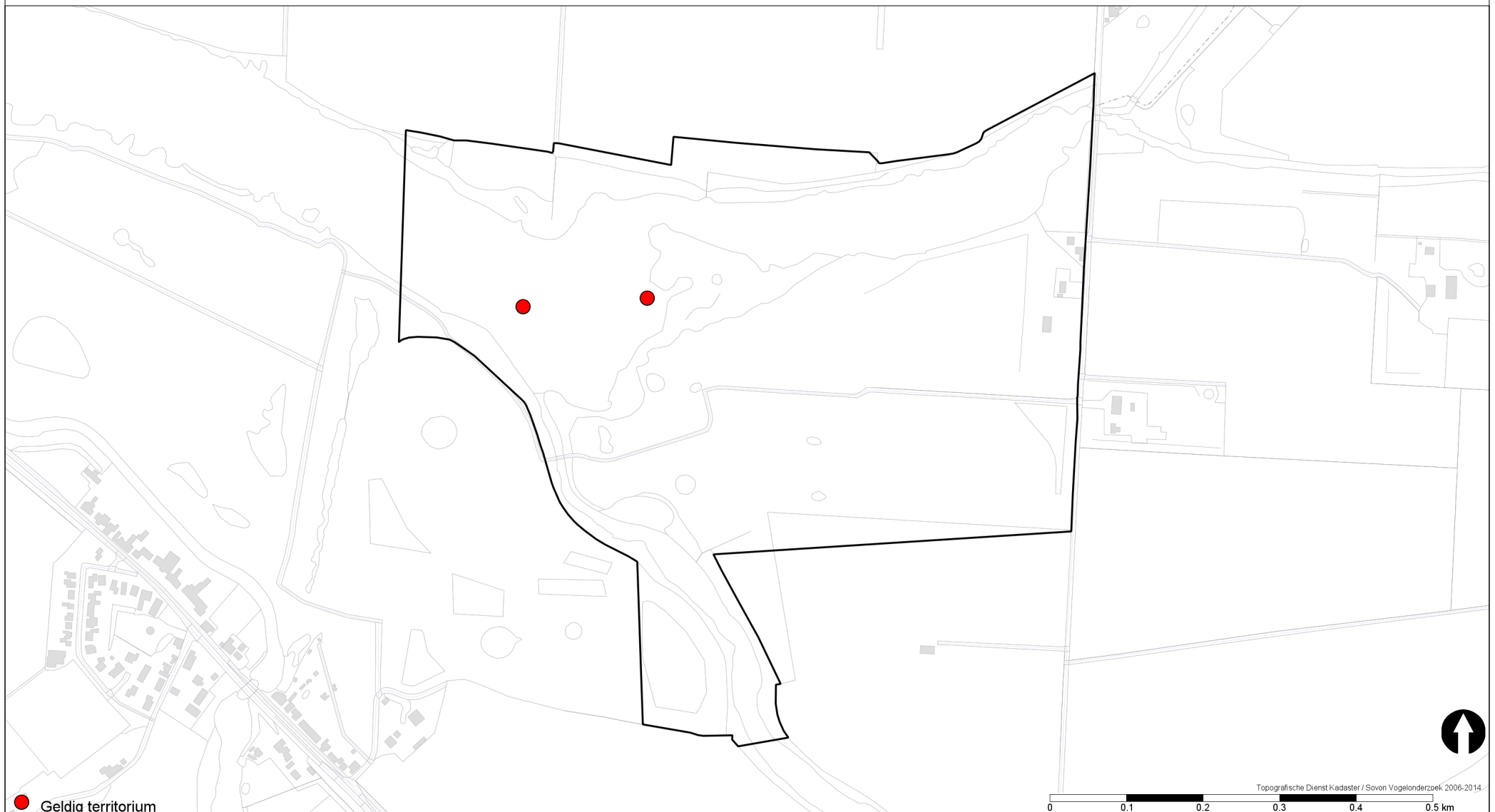


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-10	11+		1	15-4 t/m 30-6	100



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Fuut 2 territoria

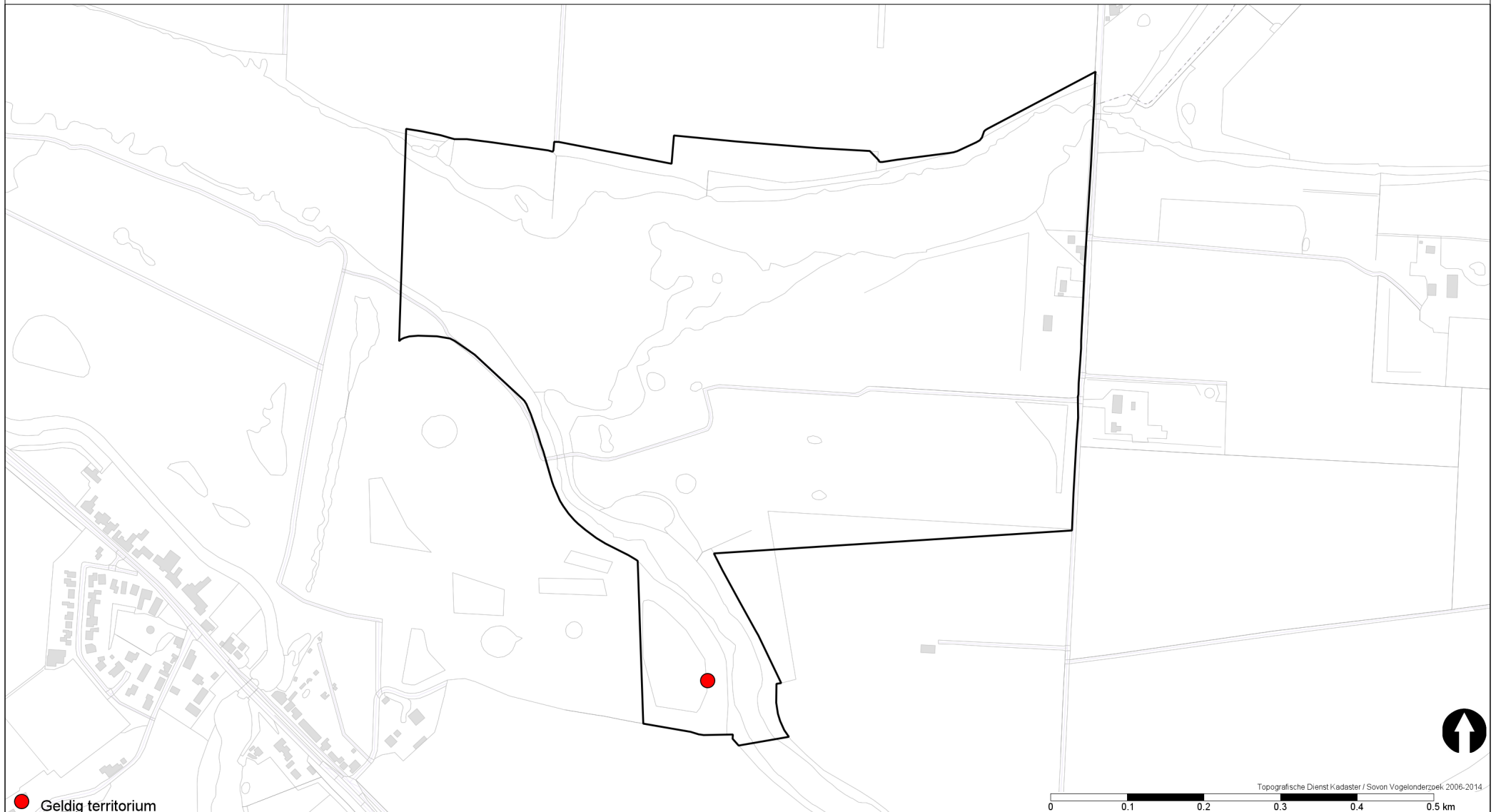


● Geldig territorium											
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					2	1	15-4 t/m 15-6	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Gele Kwikstaart 1 territorium



● Geldig territorium

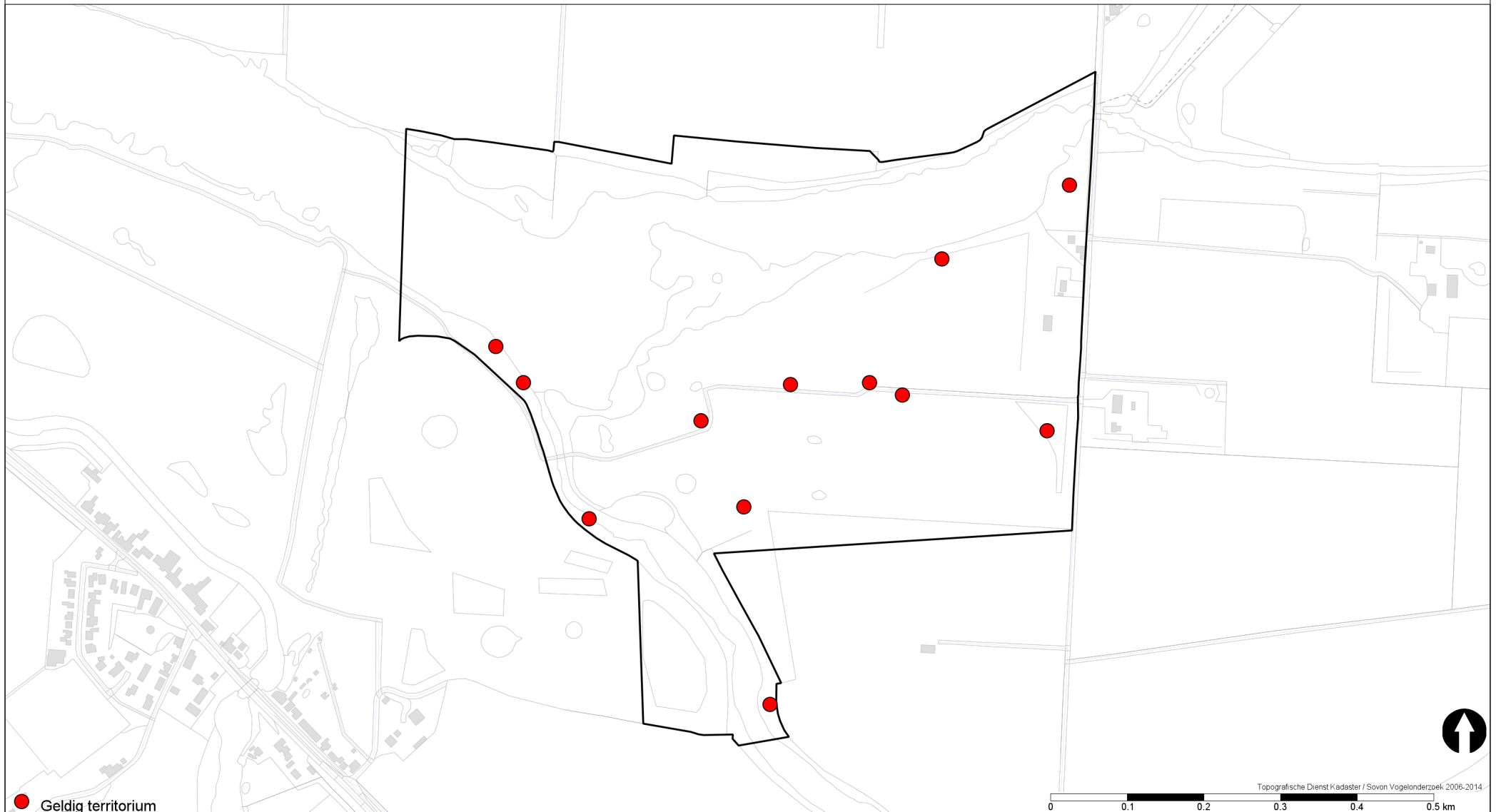
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-13	14+		1	15-4 t/m 20-7	300
X	X	.	.	JA	1-6	7-13	14+		1	1-6 t/m 20-7	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Grasmus 12 territoria



Geldig territorium

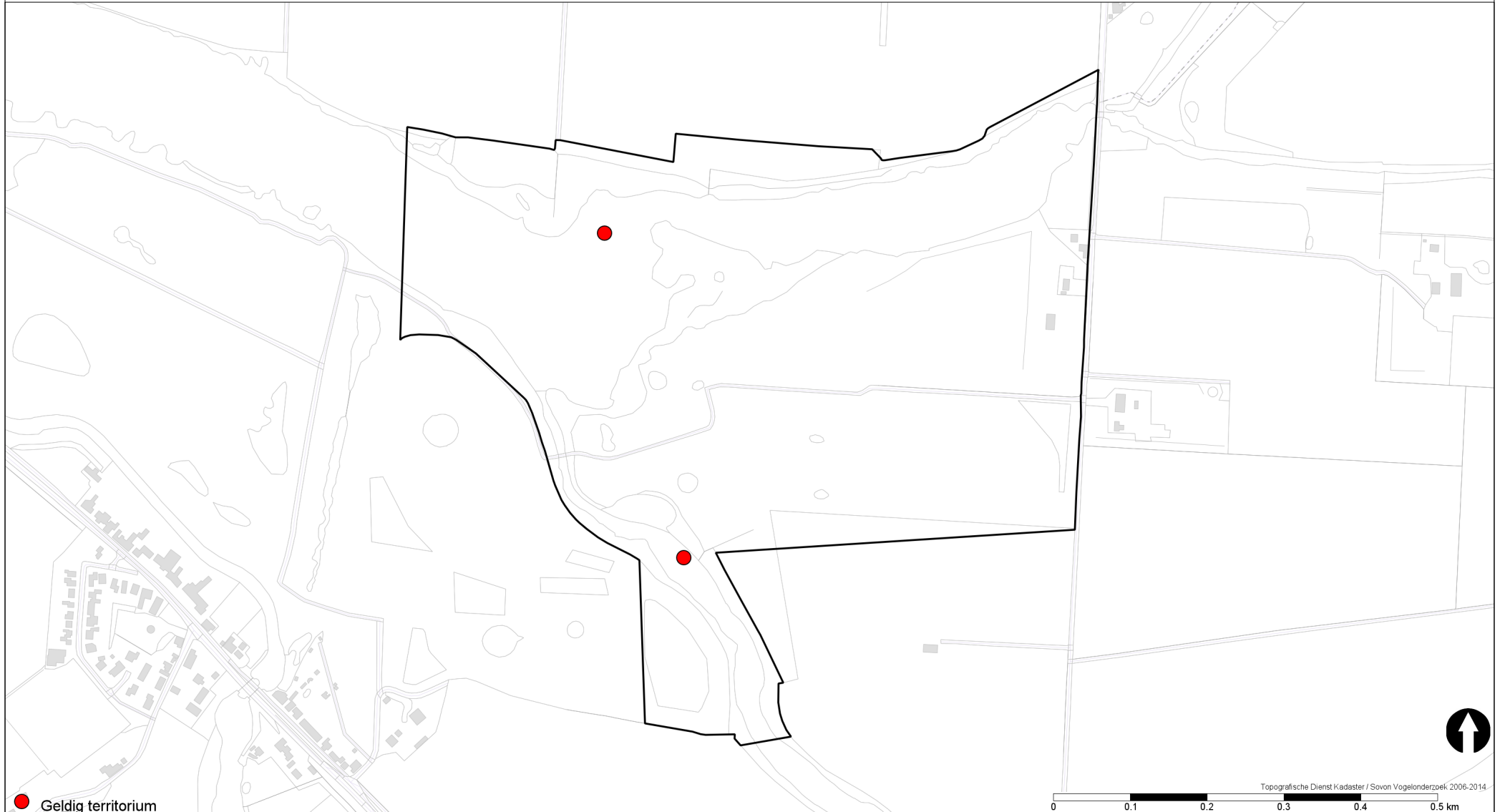
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-10	11+		1	25-4 t/m 10-7	200

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Grauwe Gans 2 territoria



● Geldig territorium

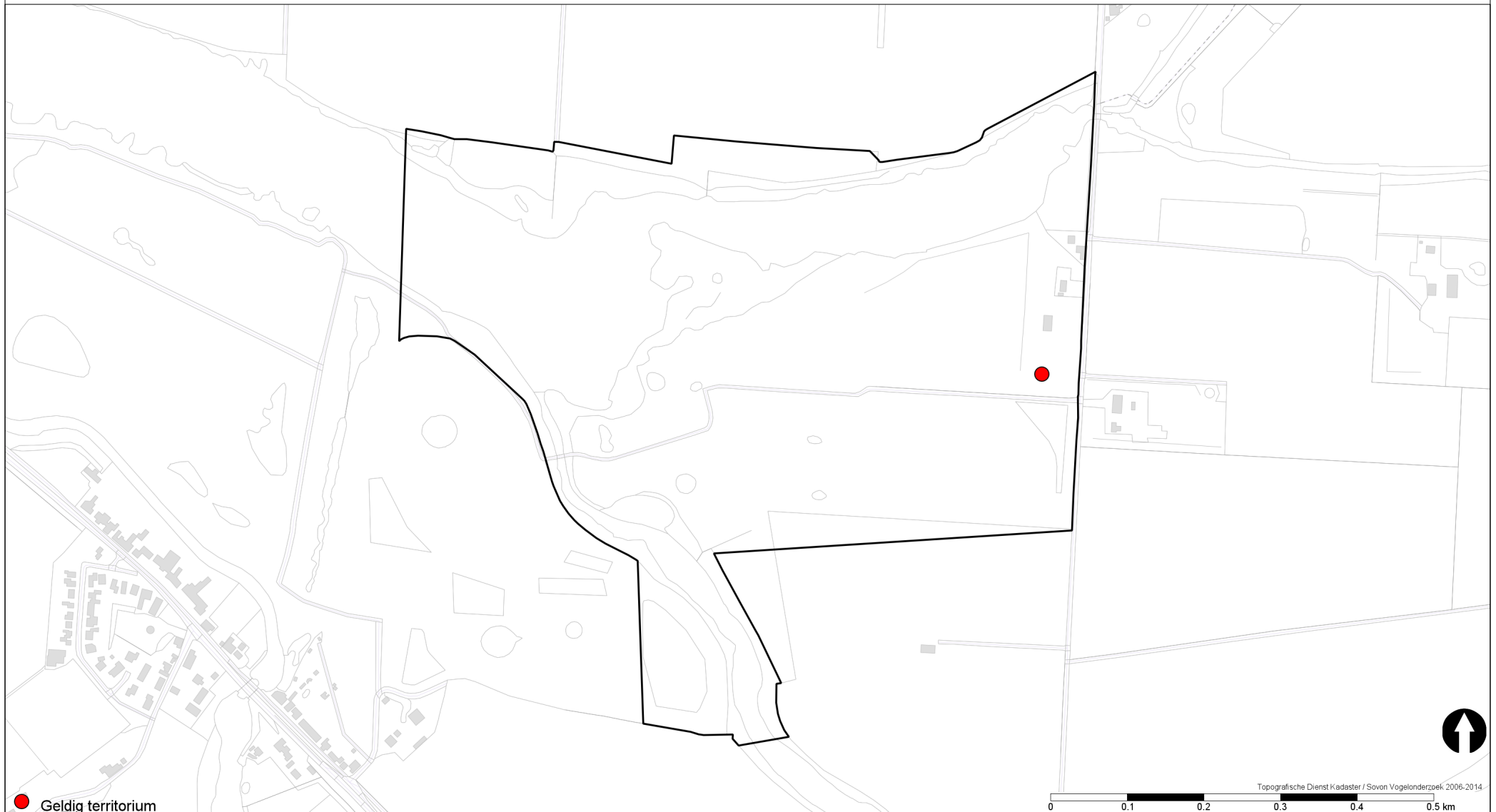
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						1	1-3 t/m 15-4	2500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Groene Specht 1 territorium



● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
X	X	X	X		1-12	13+			1	1-3 t/m 31-5	1000

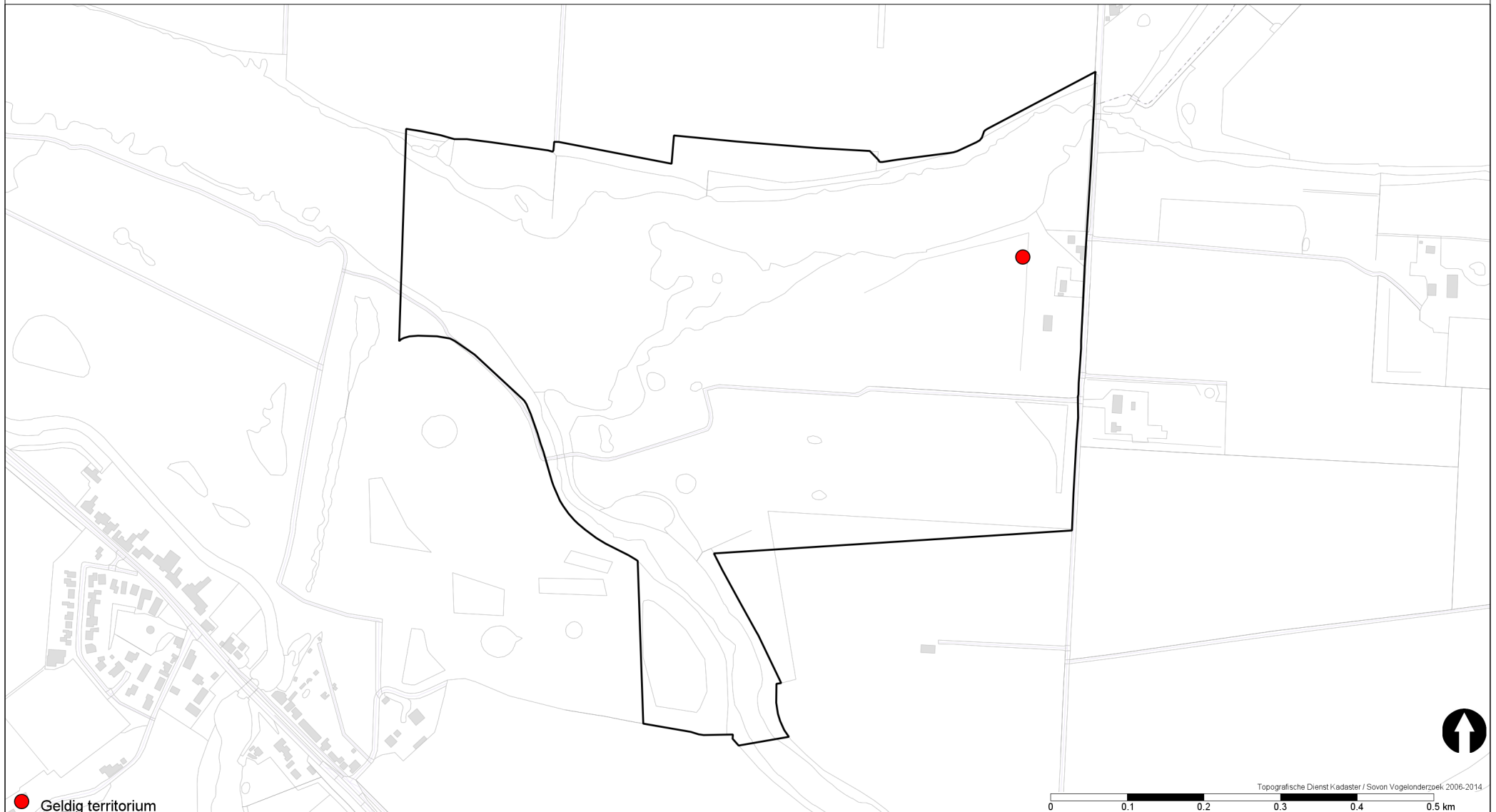
0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 km

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Groenling 1 territorium



● Geldig territorium

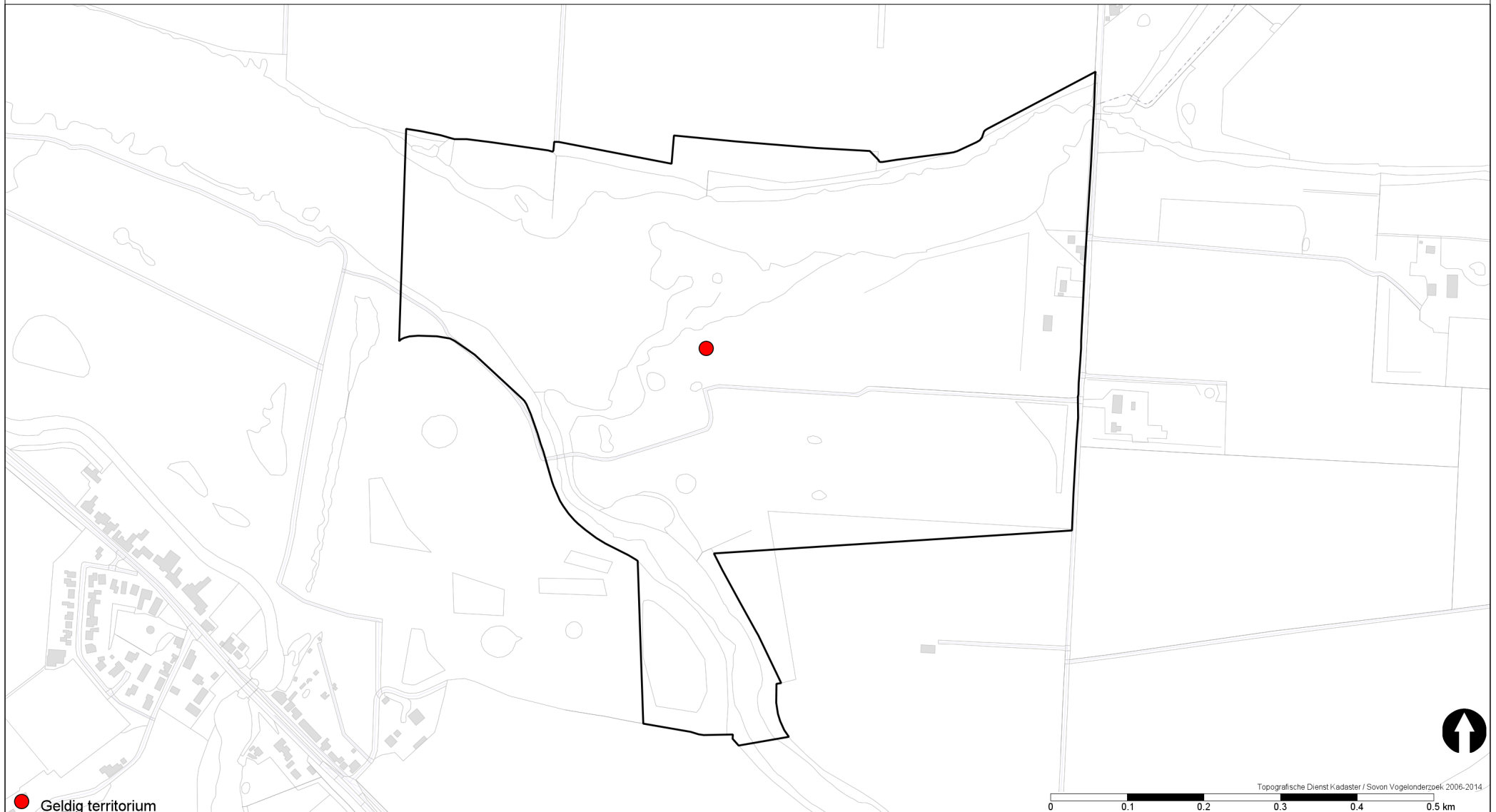
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						1	15-4 t/m 20-6	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Grote Bonte Specht 1 territorium



● Geldig territorium

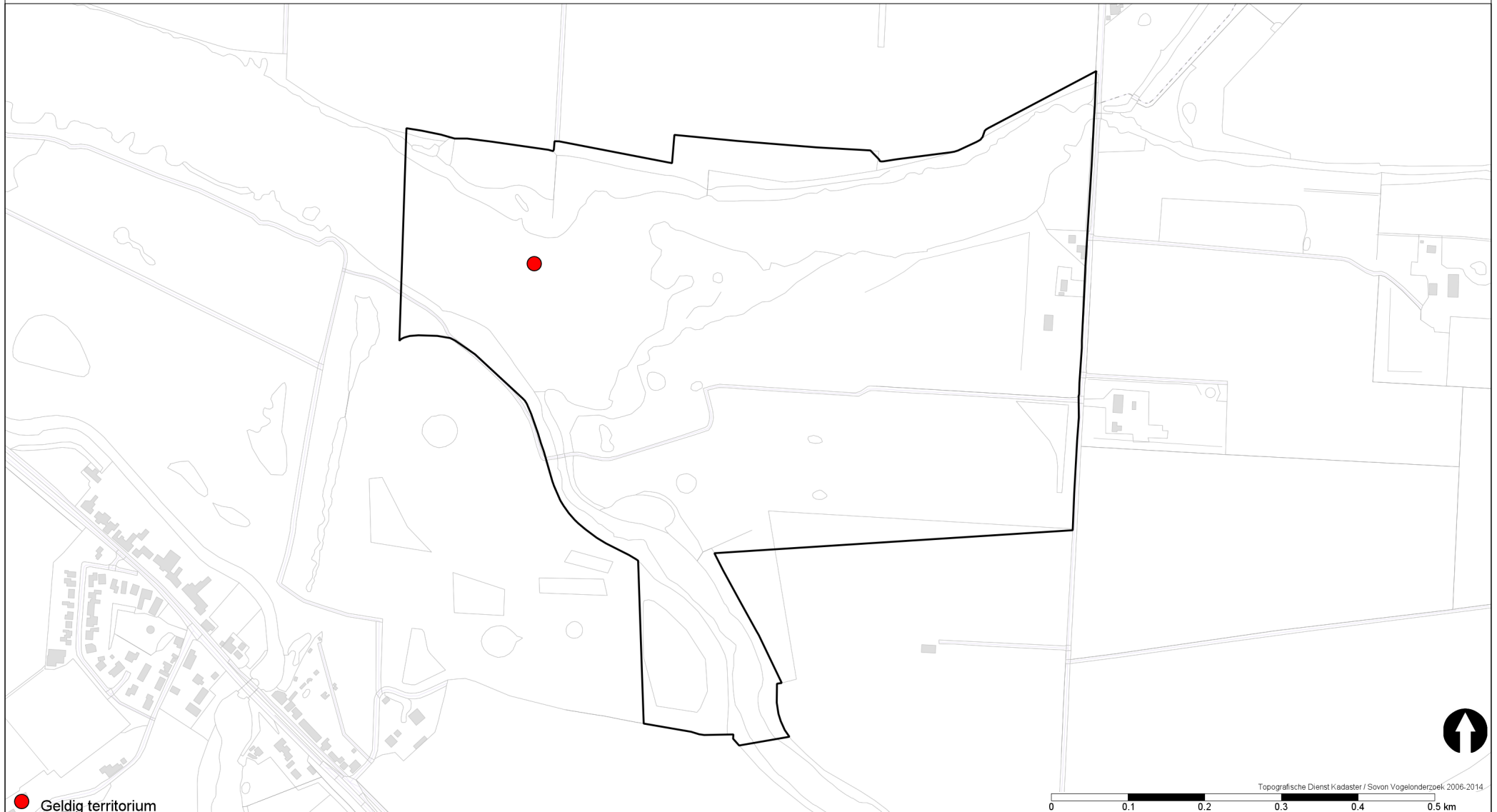
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X		1-12	13+			1	1-3 t/m 30-6	500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Grote Canadese Gans 1 territorium



● Geldig territorium

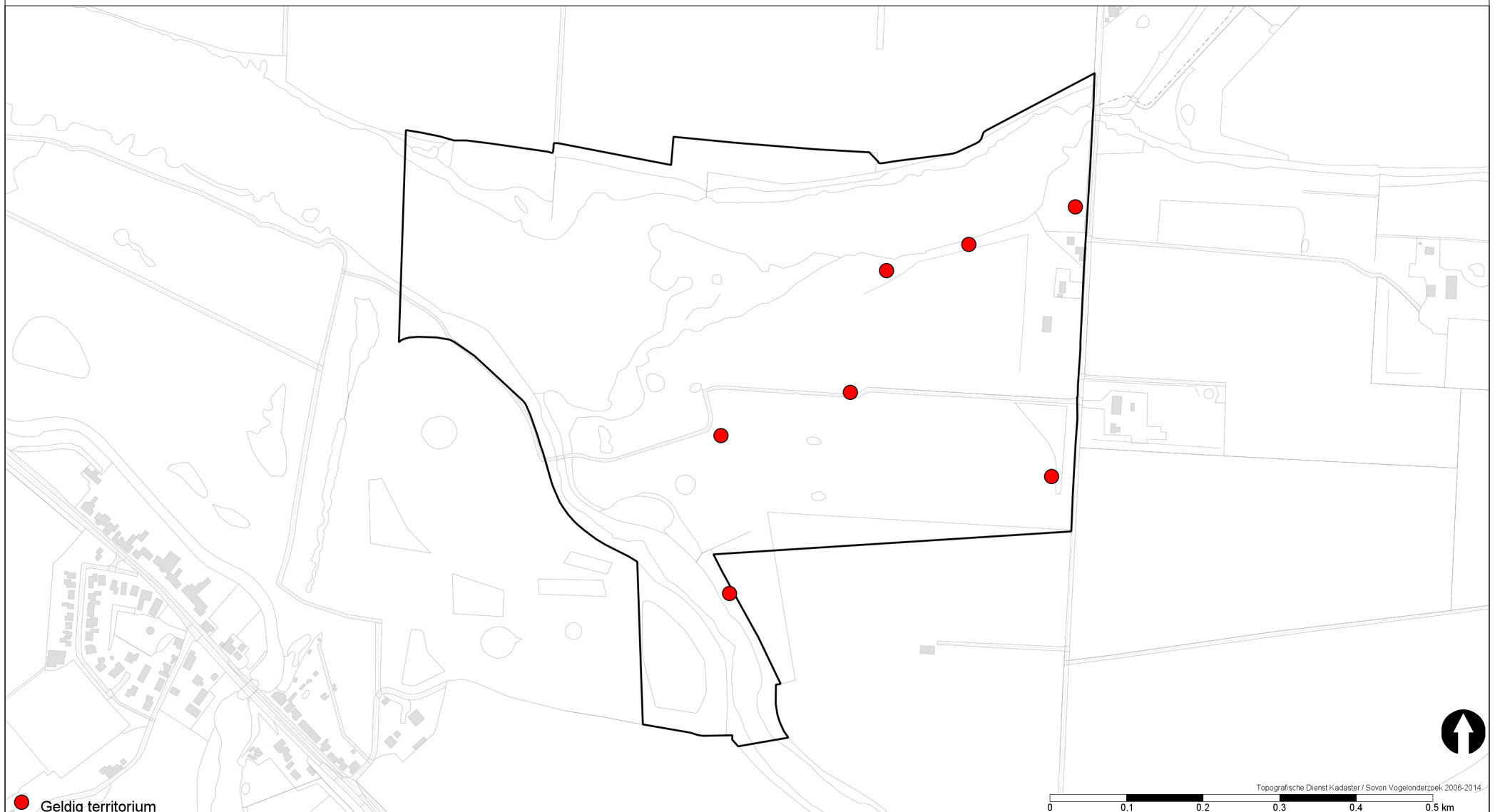
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					2	1	1-4 t/m 30-6	2500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Heggenmus 7 territoria



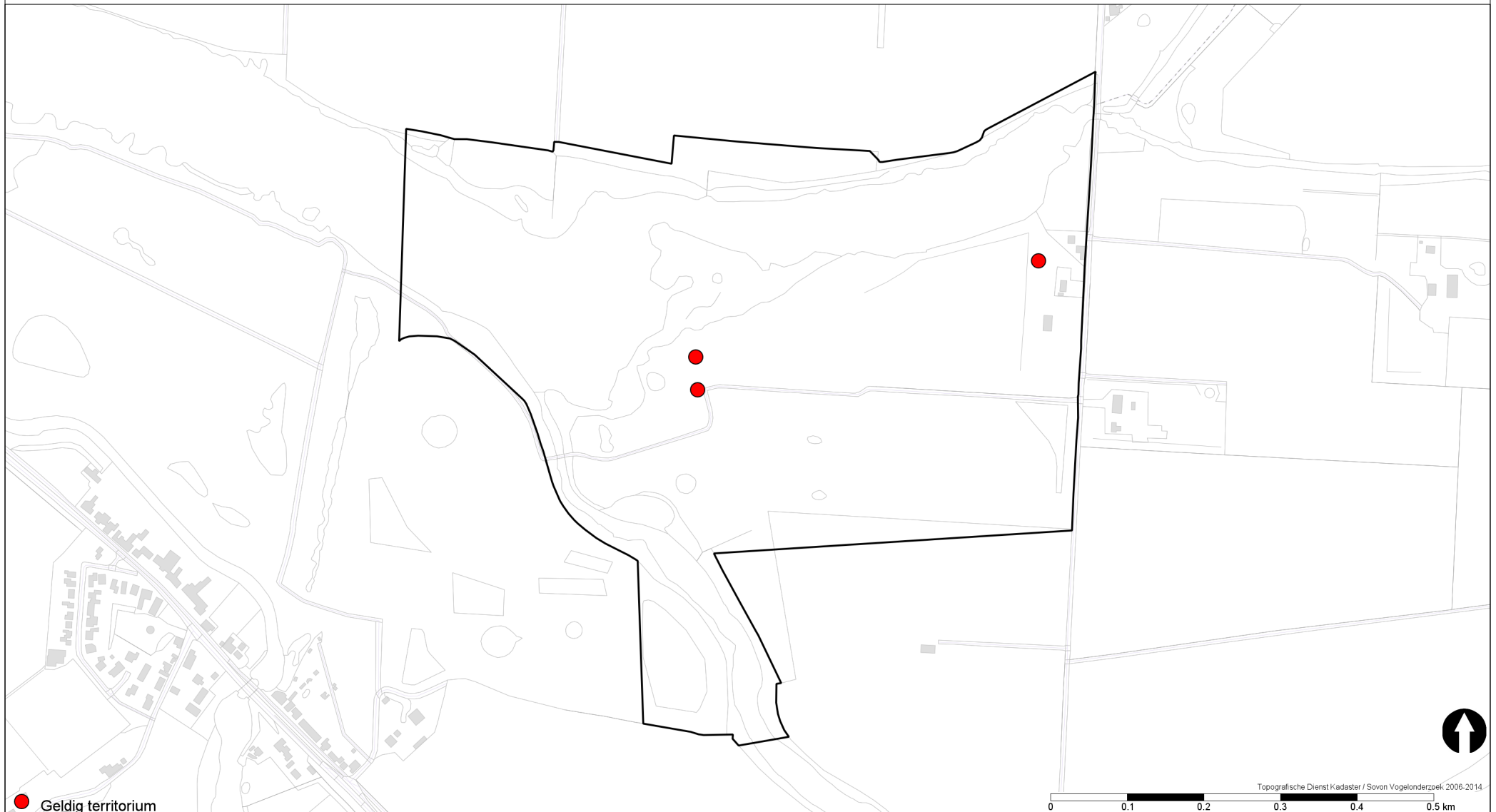
Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X		1-12	13+			1	10-3 t/m 10-7	200



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Holenduif 3 territoria



● Geldig territorium

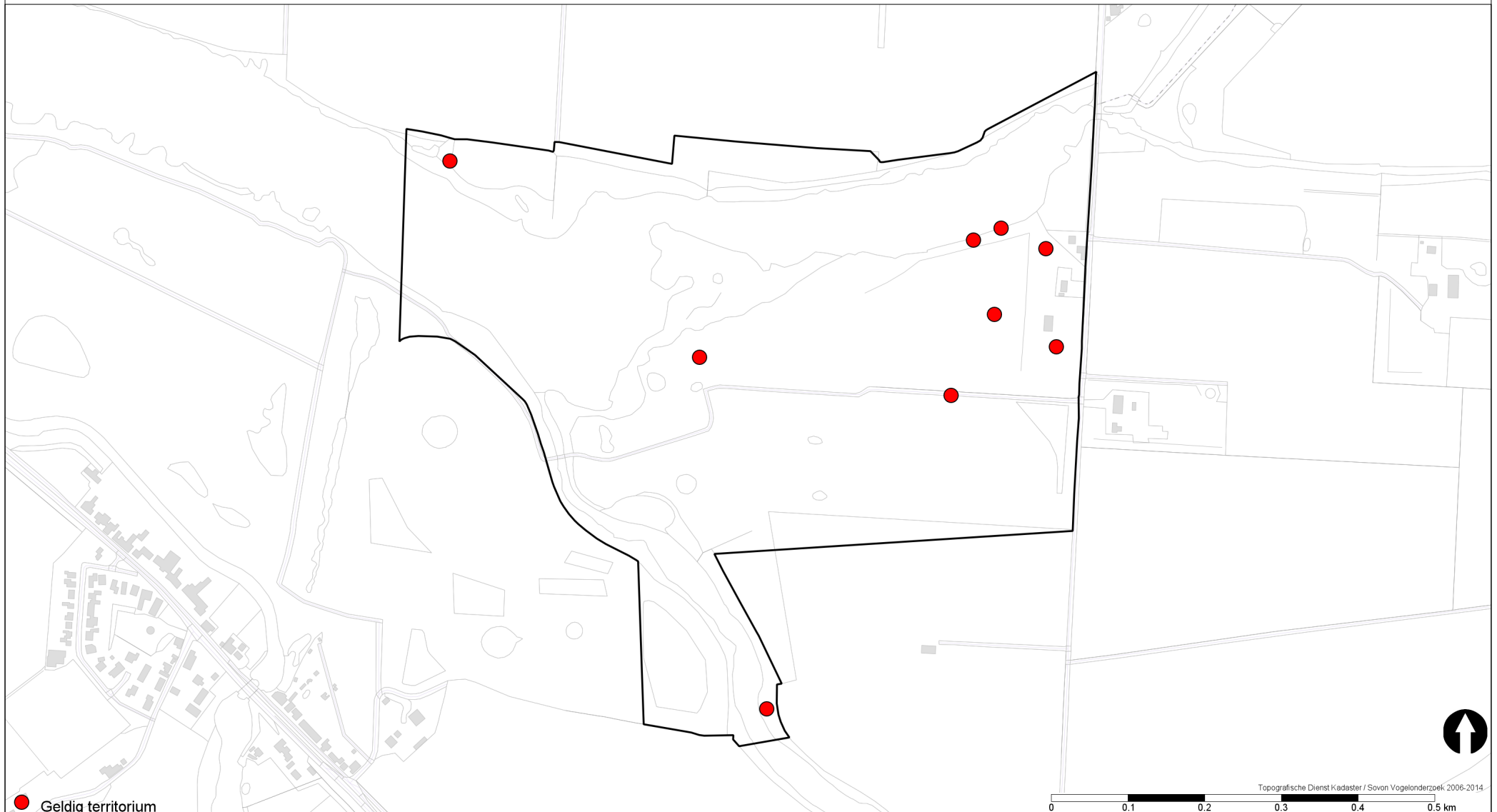
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						1	1-3 t/m 31-7	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Houtduif 9 territoria



● Geldig territorium

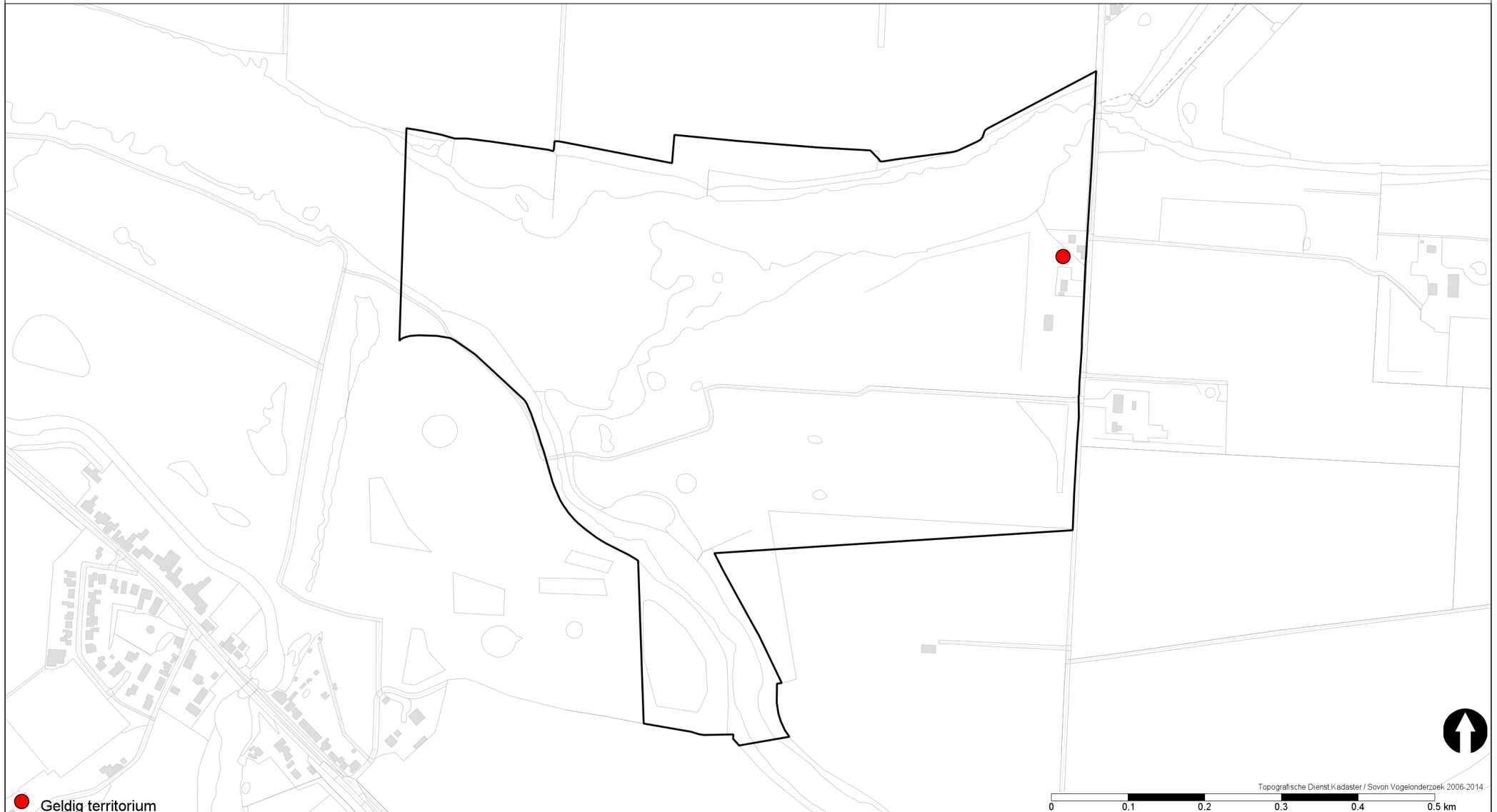
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X		1-12	13+			1	20-4 t/m 31-7	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Huismus 1 territorium



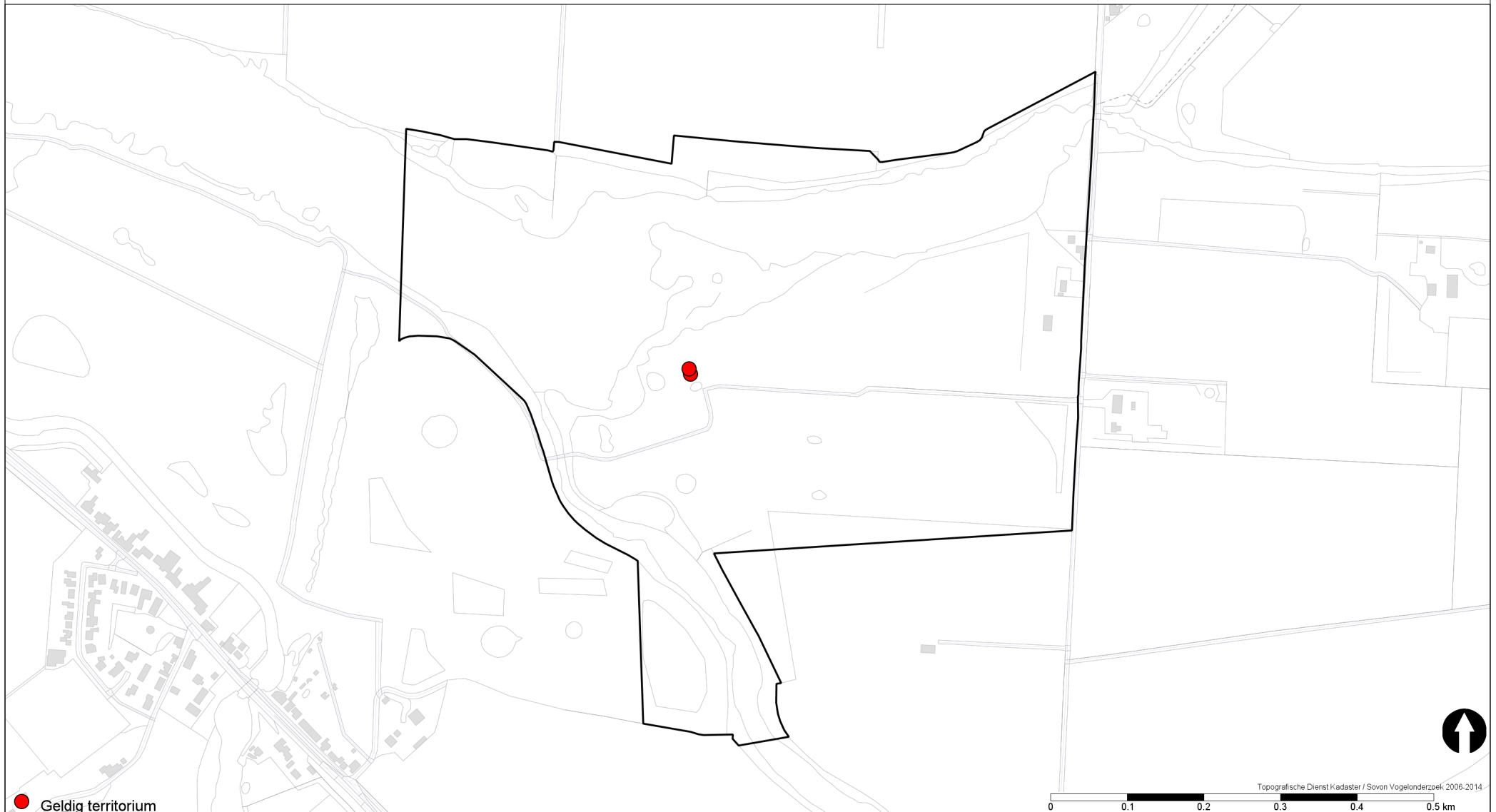
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
man	X	X	X						1	10-3 t/m 20-6	100



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Kauw 2 territoria



● Geldig territorium

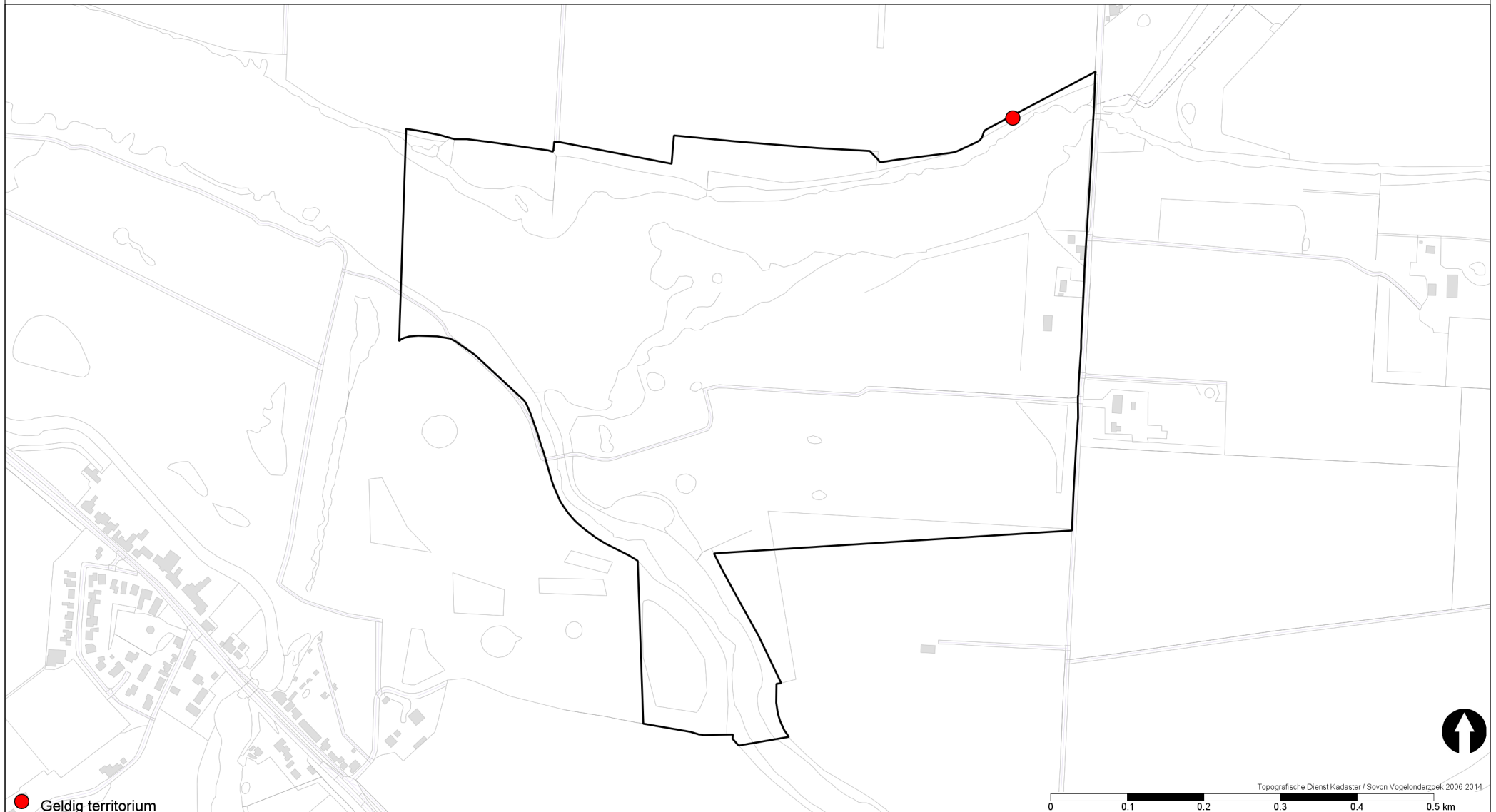
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						1	1-3 t/m 10-5	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Kievit 1 territorium



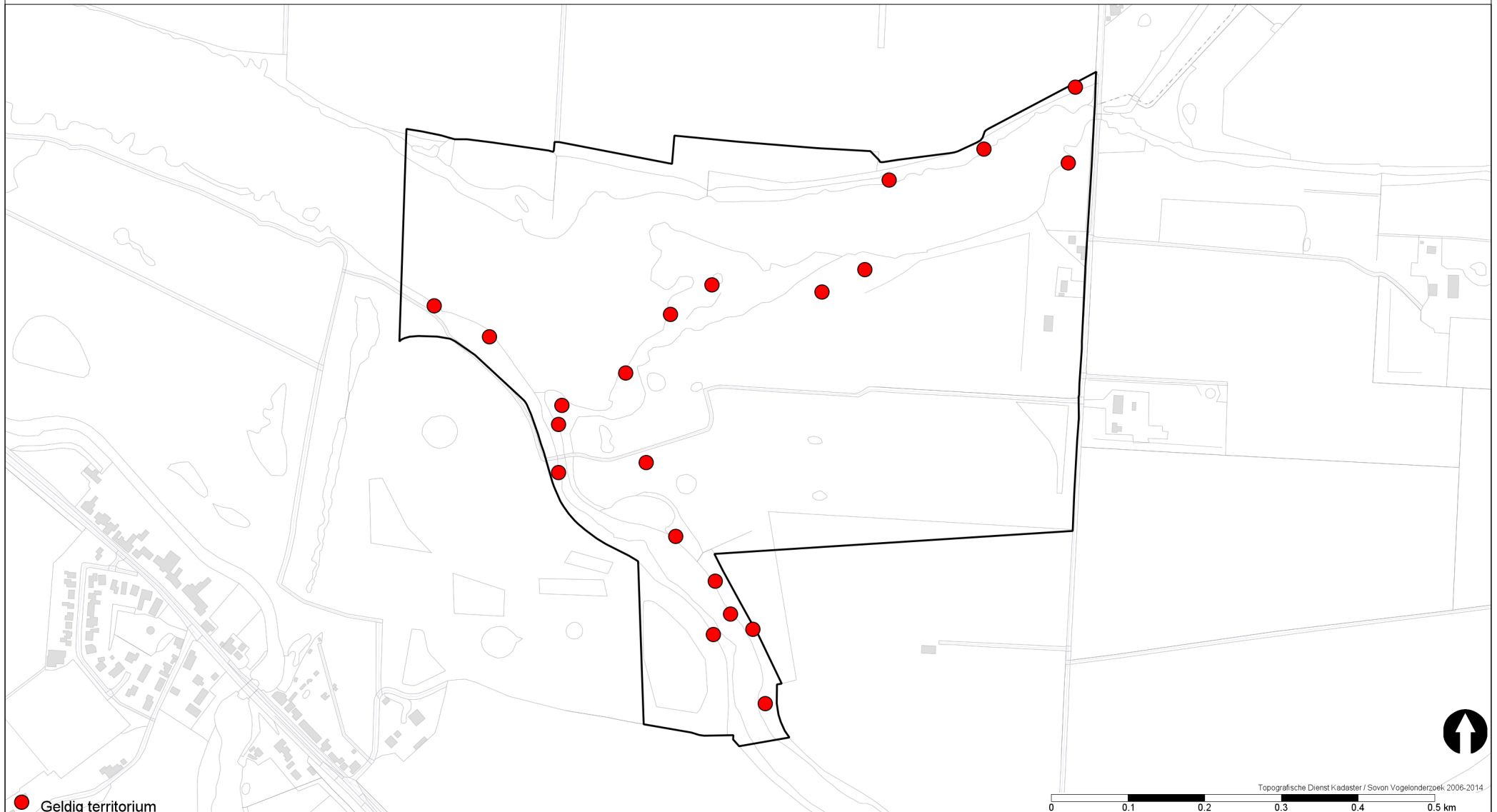
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
man	X	X	X					2	1	1-4 t/m 10-5	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Kleine Karekiet 21 territoria

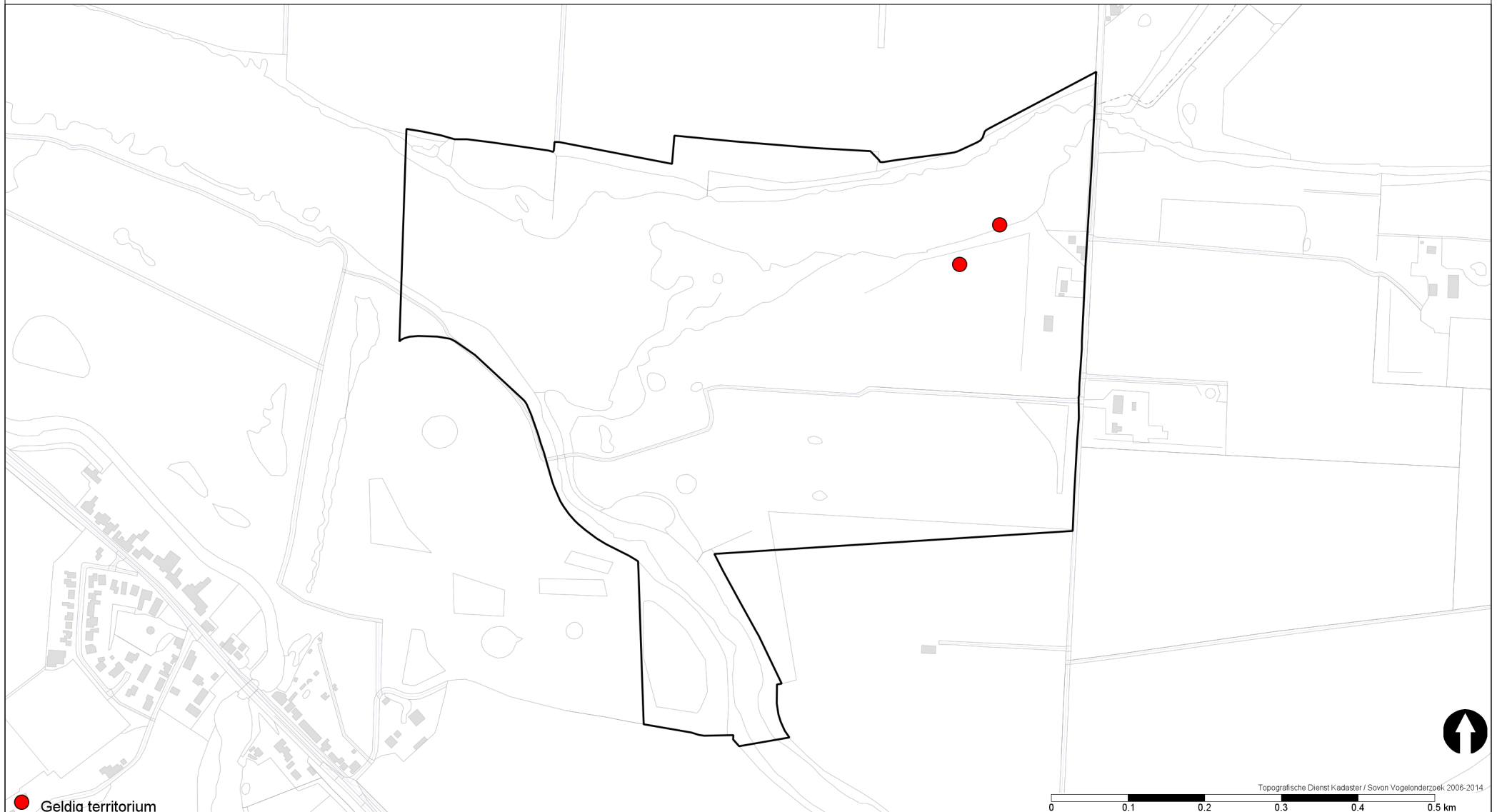


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-9	10-13	14+		1	5-5 t/m 10-7	100



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Kneu 2 territoria



Geldig territorium

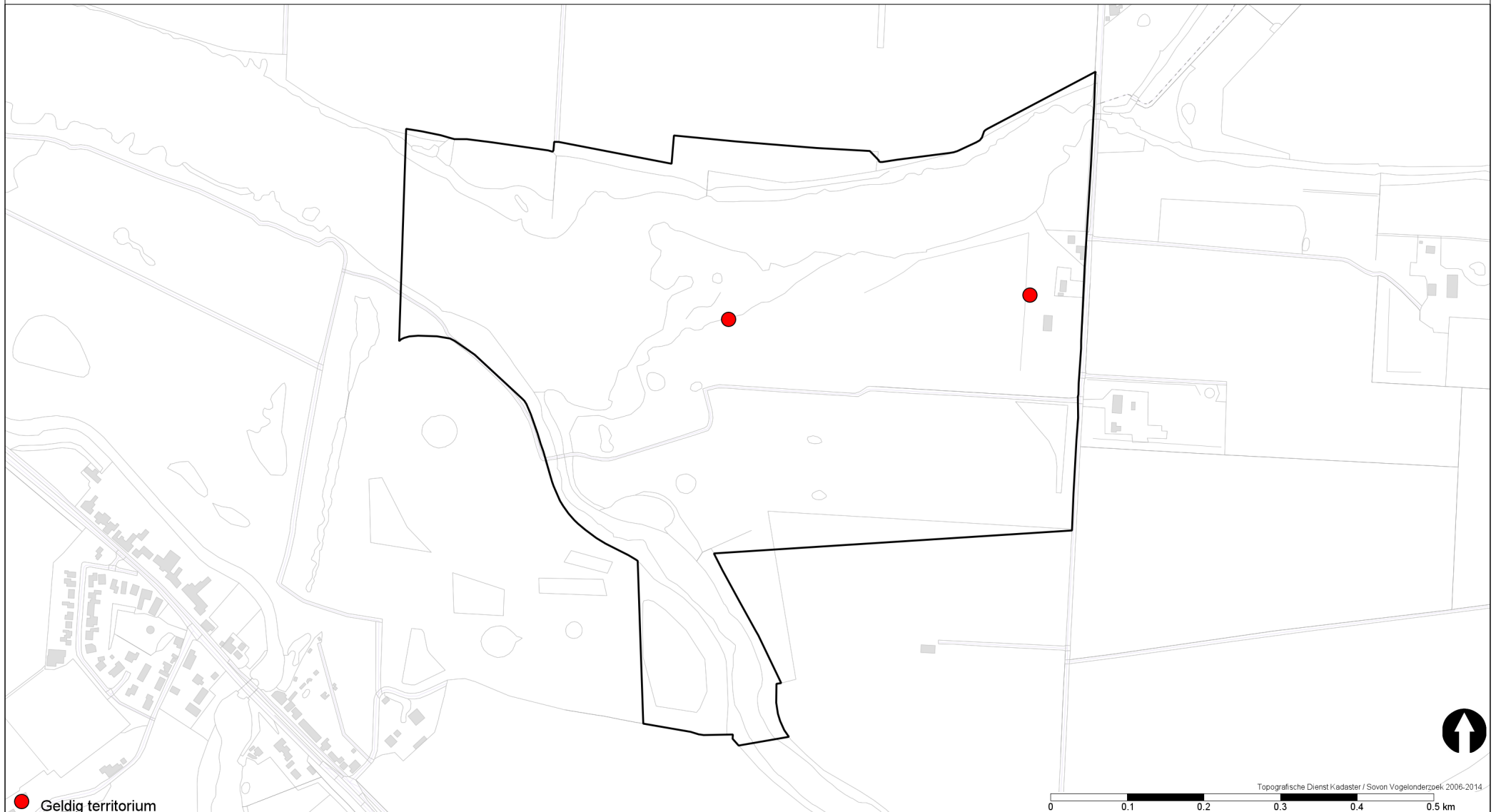
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X	JA	1-12	13+			1	25-4 t/m 20-7	500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Koekoek 2 territoria



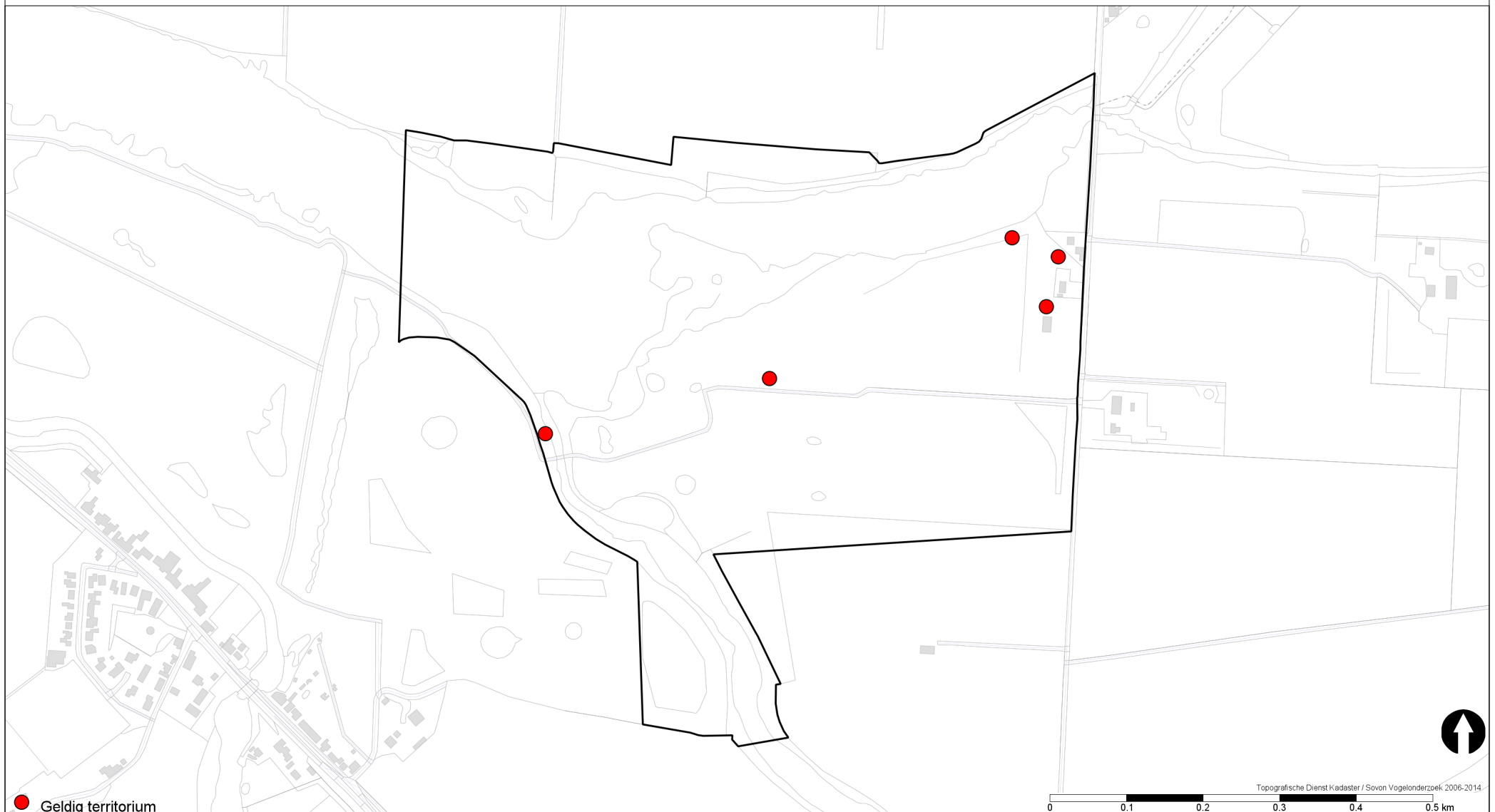
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-13	14+		1	10-5 t/m 25-6	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Koolmees 5 territoria



Geldig territorium

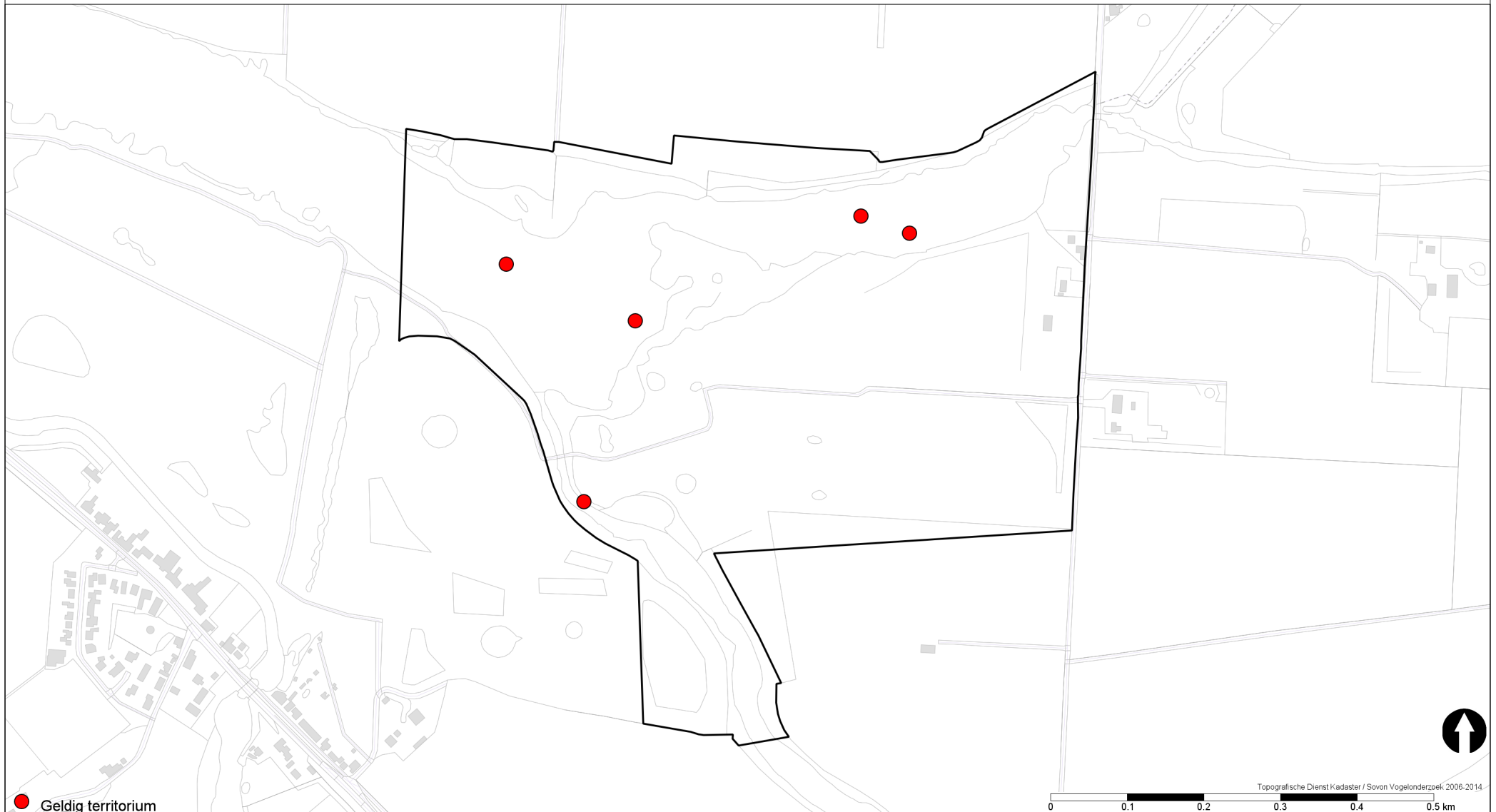
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X		1-9	10-13	14+		1	15-3 t/m 30-6	300

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Krakeend 5 territoria

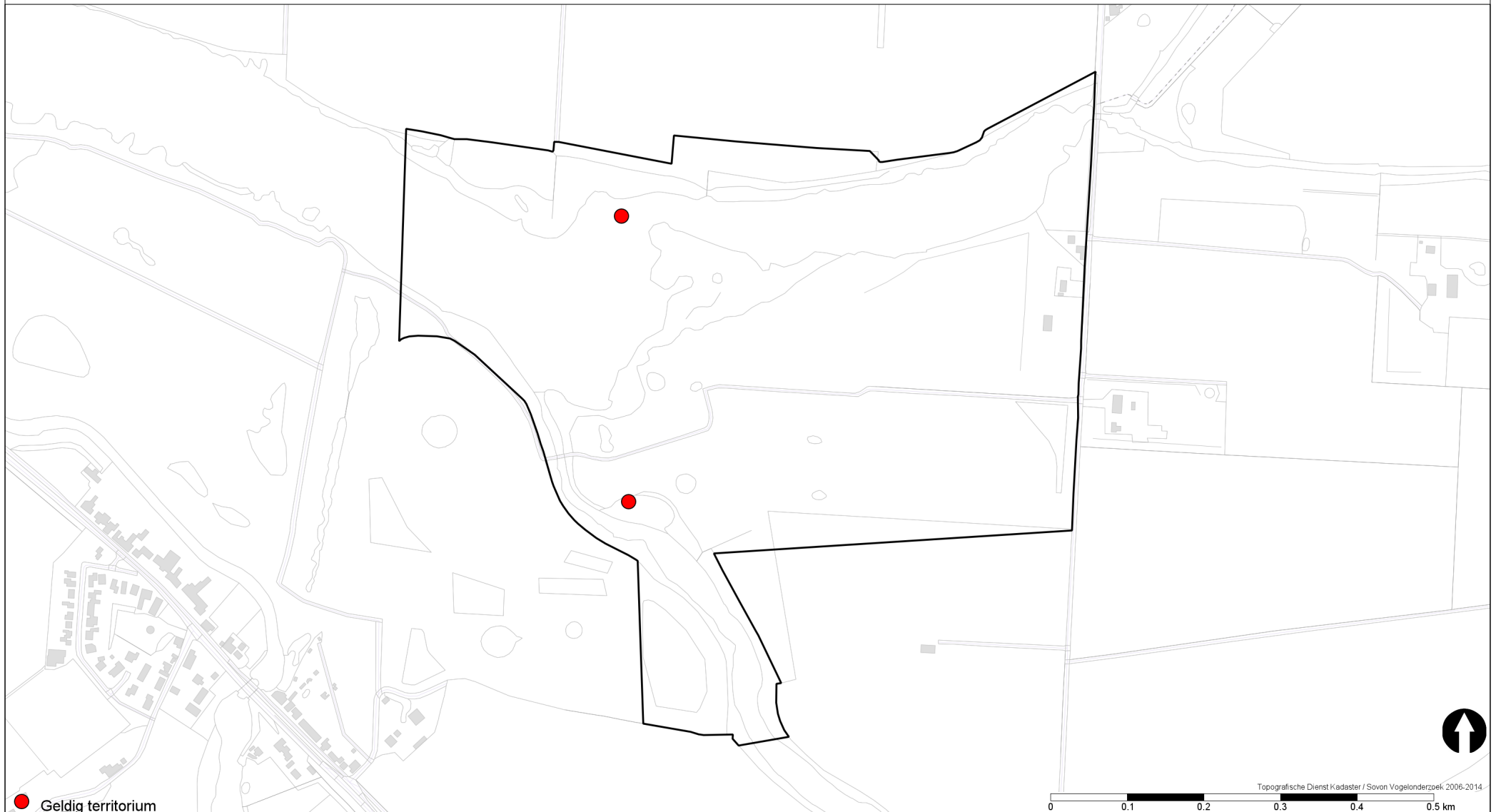


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
X	X	X	X					2	1	20-4 t/m 15-6	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Kuifeend 2 territoria



● Geldig territorium

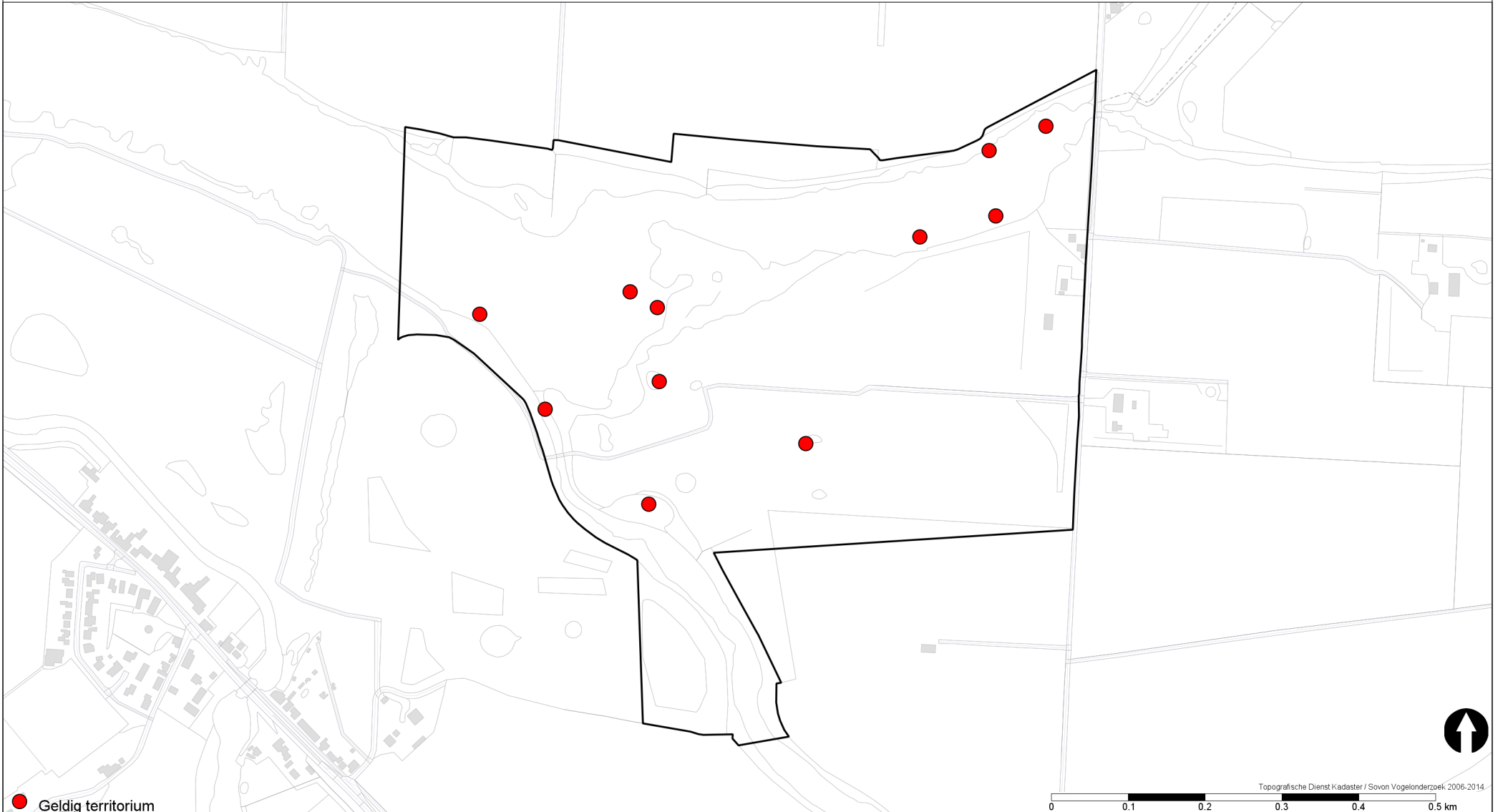
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
man	X	X	X					2	1	15-5 t/m 30-6	1000

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Meerkoet 11 territoria

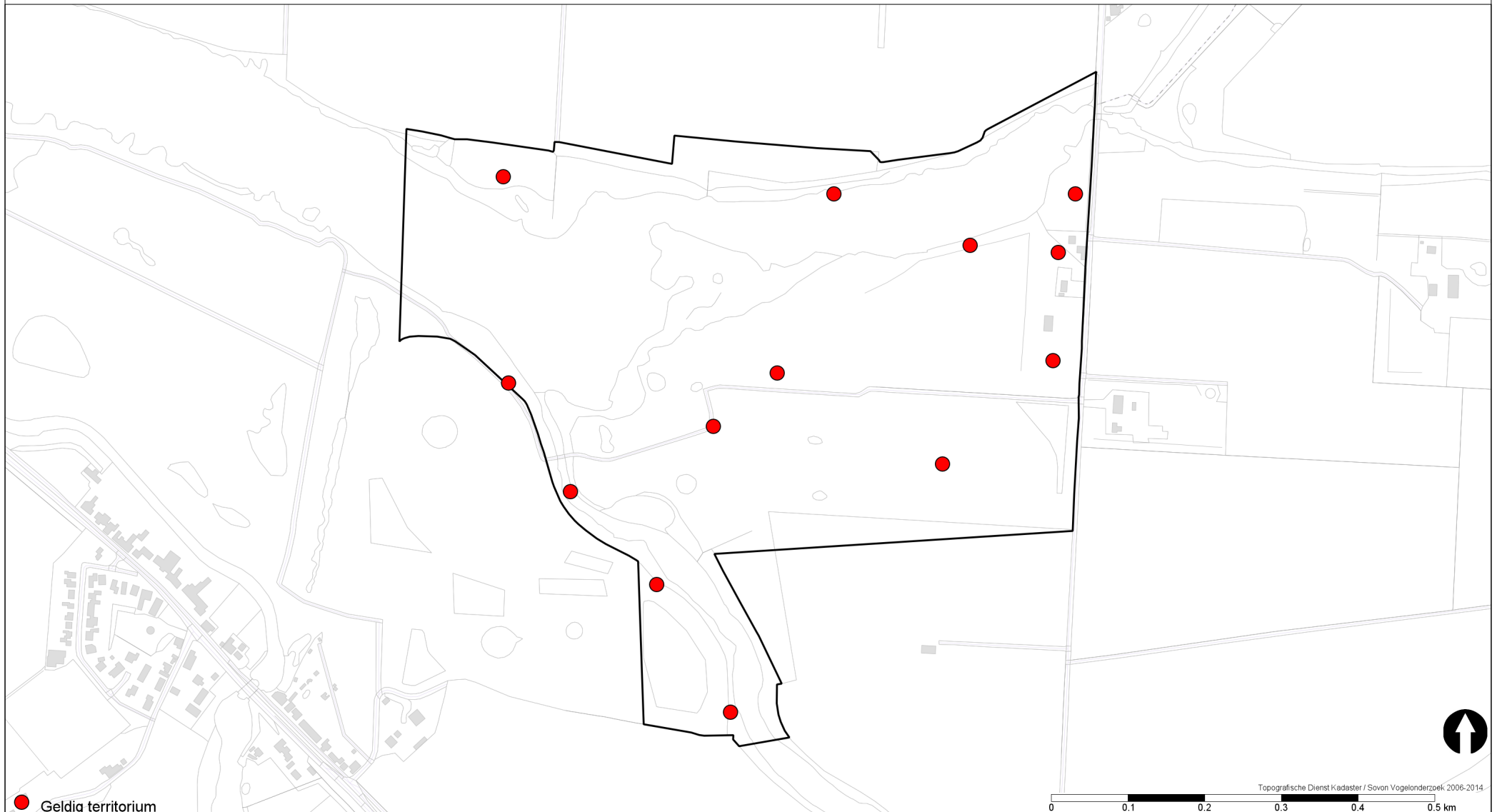


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
X	X	X	X					2	1	20-4 t/m 10-6	500



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Merel 13 territoria

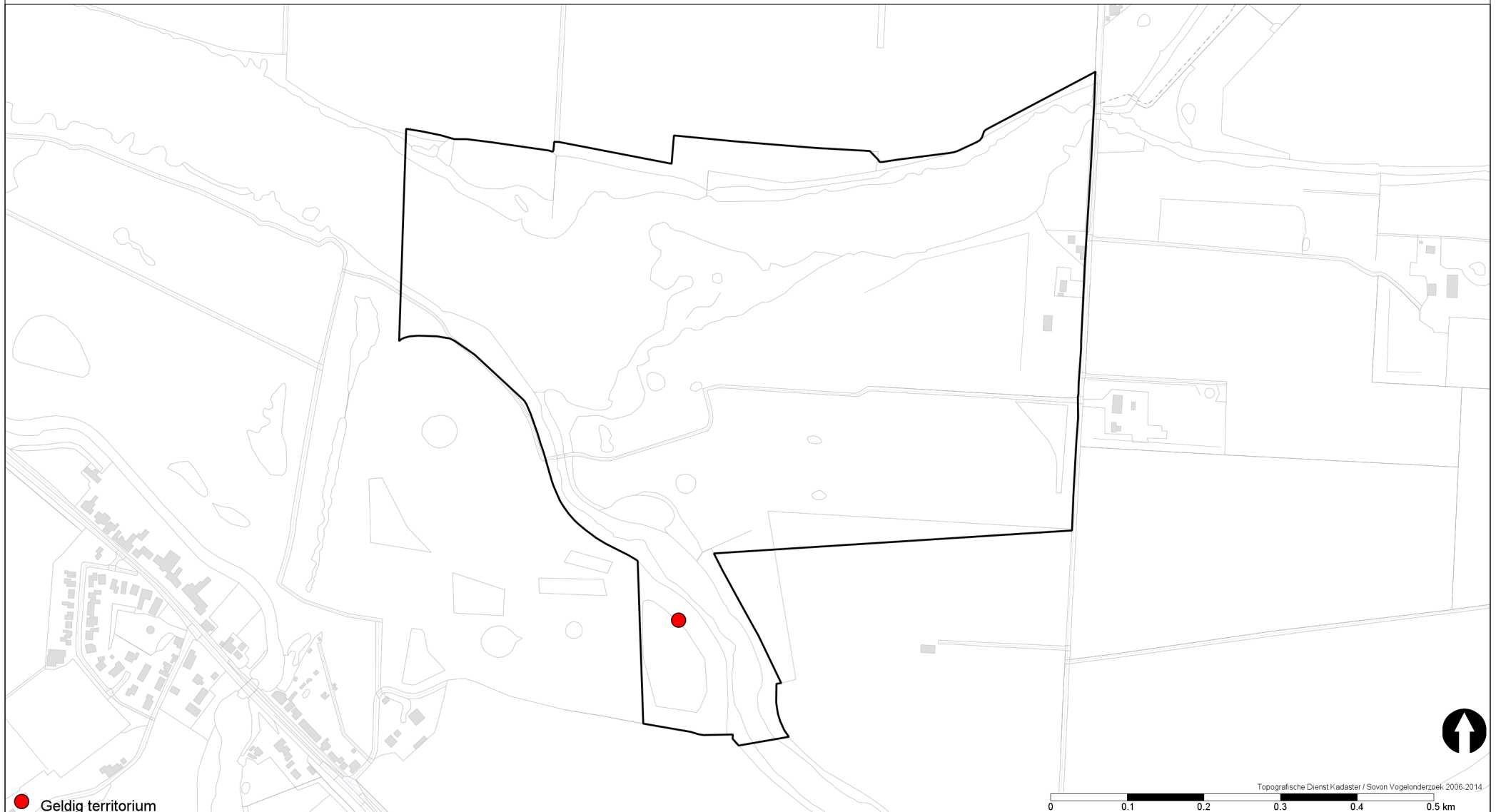


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X		1-15	16+			1	1-3 t/m 15-7	200



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Nijlgans 1 territorium



● Geldig territorium

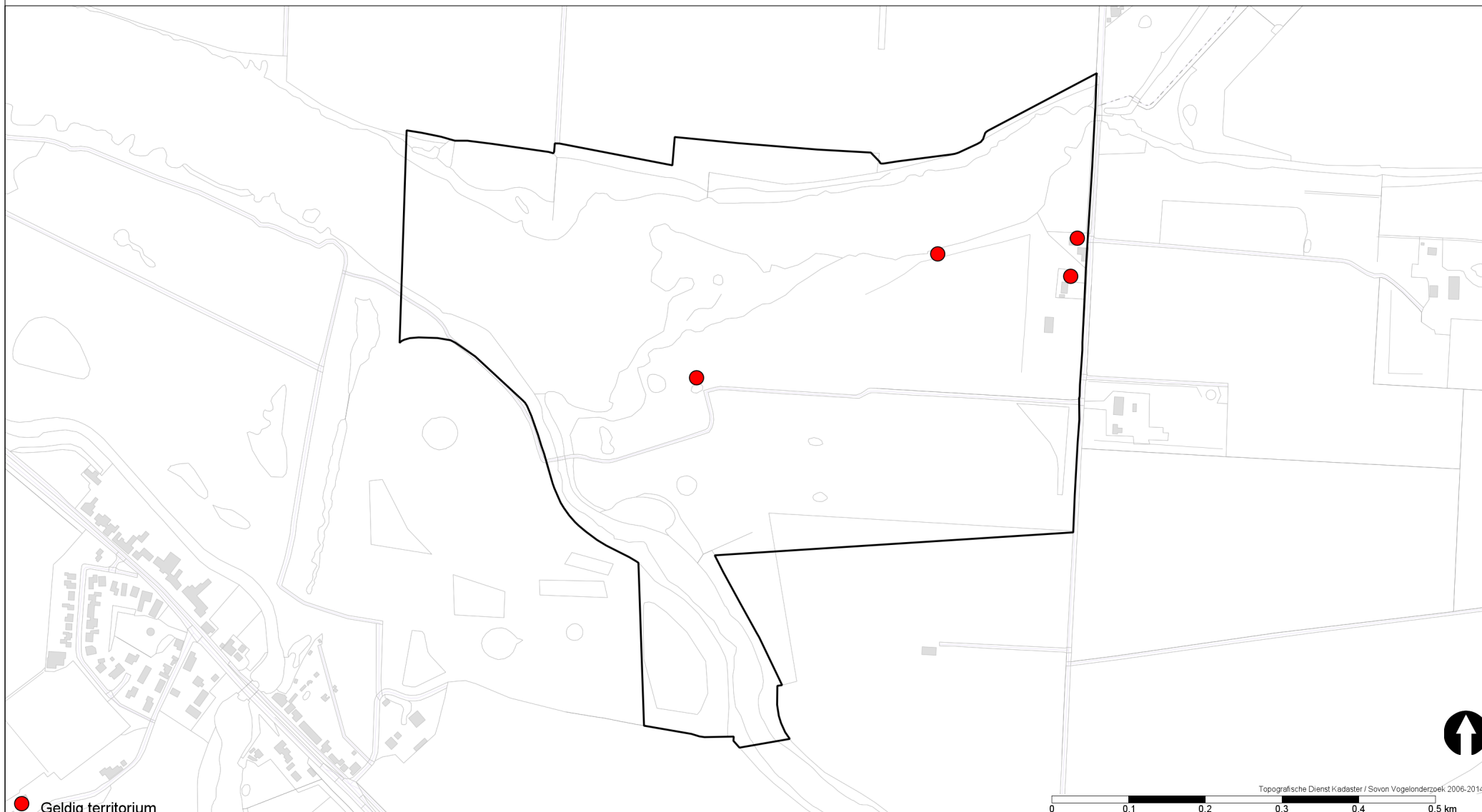
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					2	1	15-3 t/m 15-5	2500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Pimpelmees 4 territoria



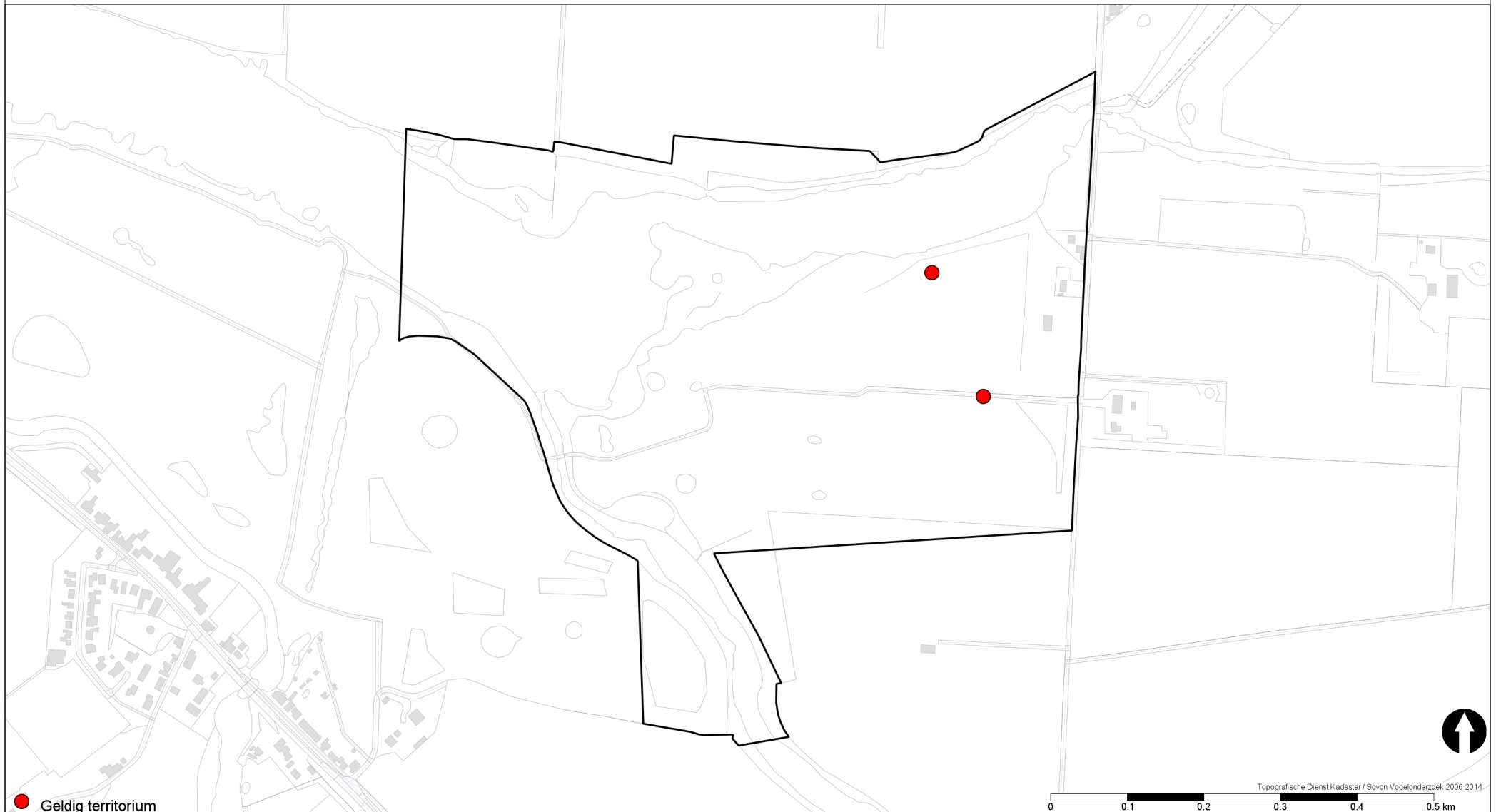
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X		1-12	13+			1	15-3 t/m 30-6	300



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Putter 2 territoria



● Geldig territorium

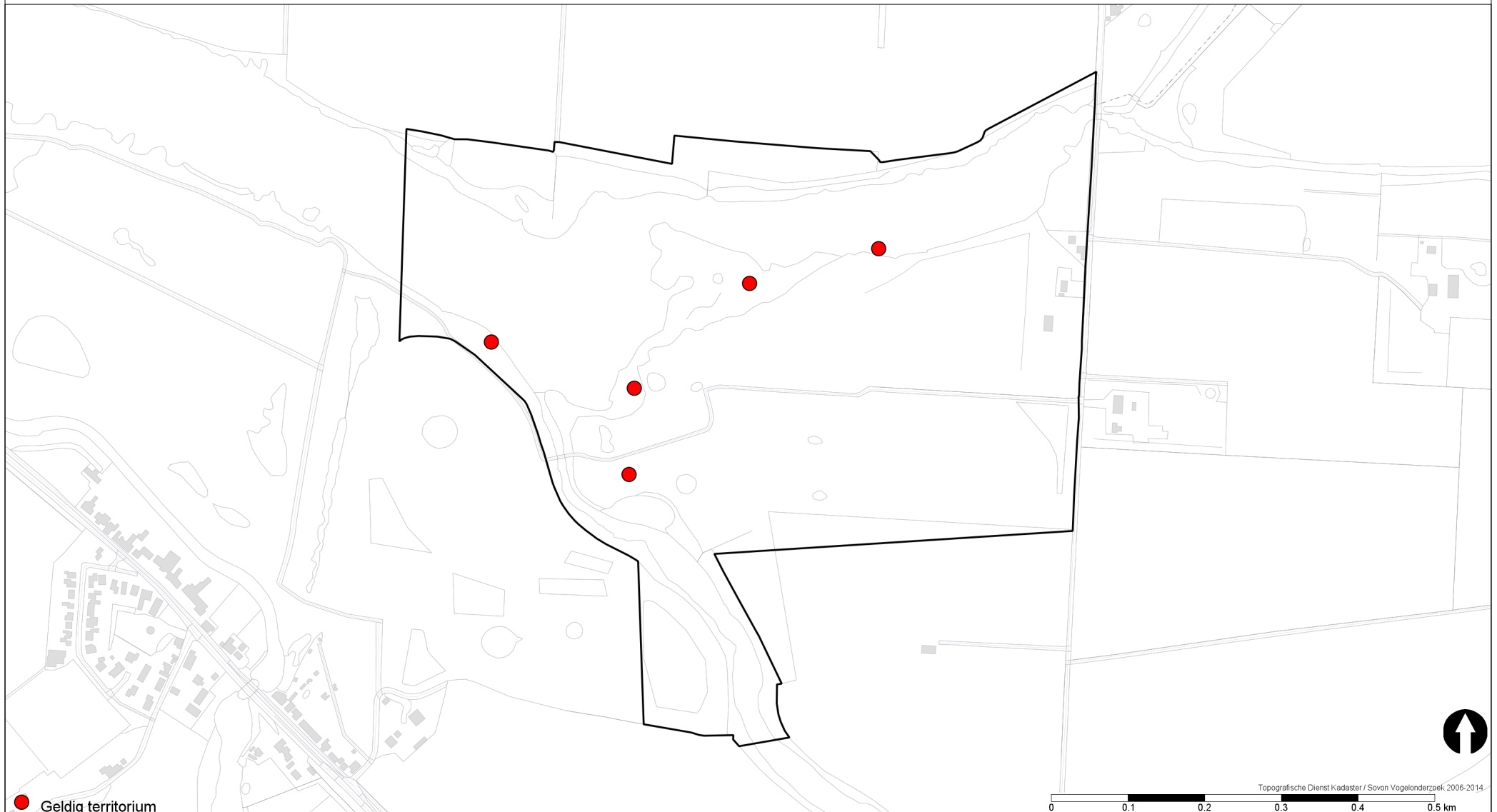
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X						1	1-4 t/m 15-7	300
X	X	.	.						1	10-5 t/m 15-7	500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Rietgors 5 territoria



Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X		1-6	7-13	14+		1	15-4 t/m 30-6	200

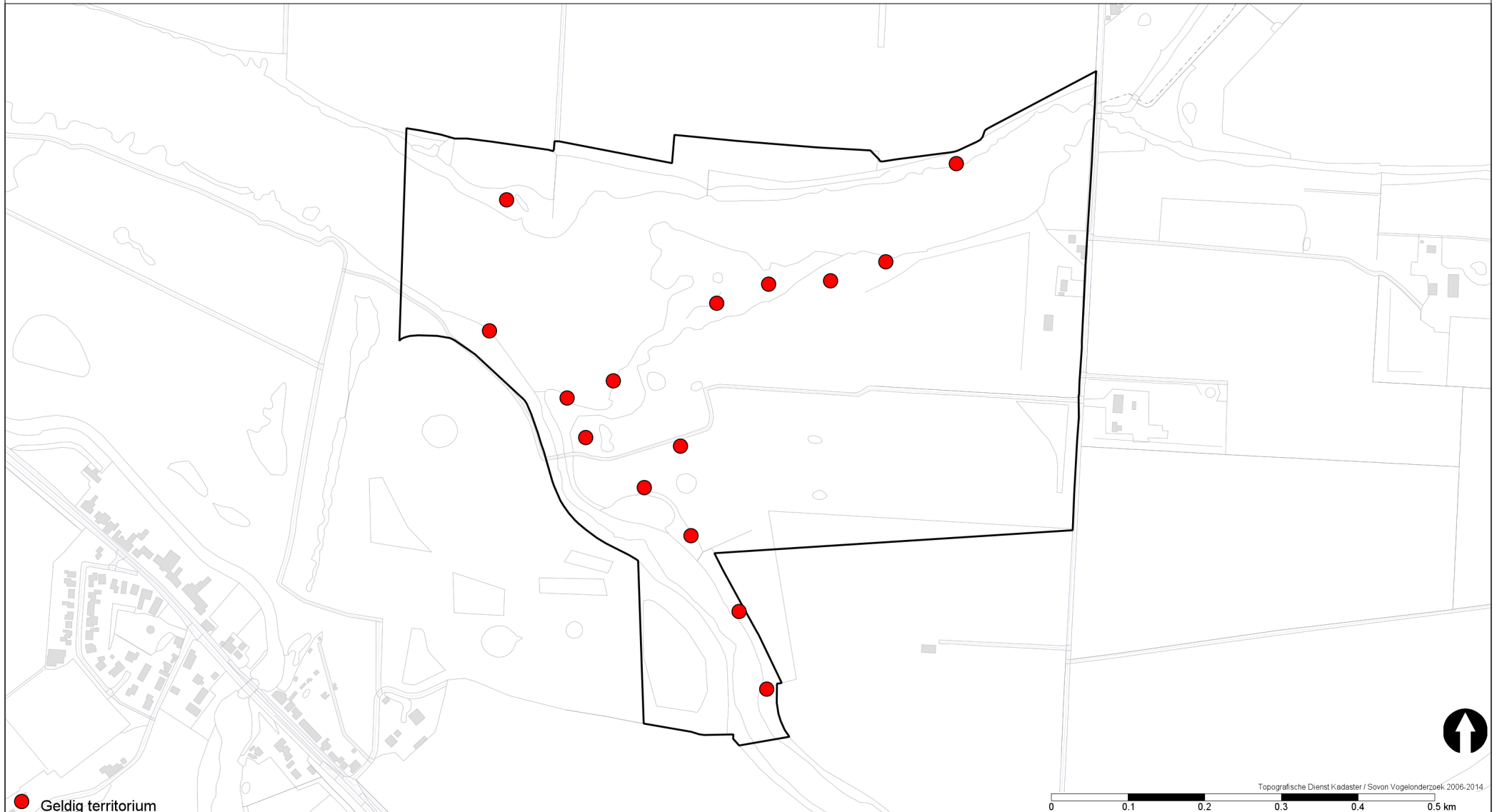
Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014

0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 km



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Rietzanger 15 territoria



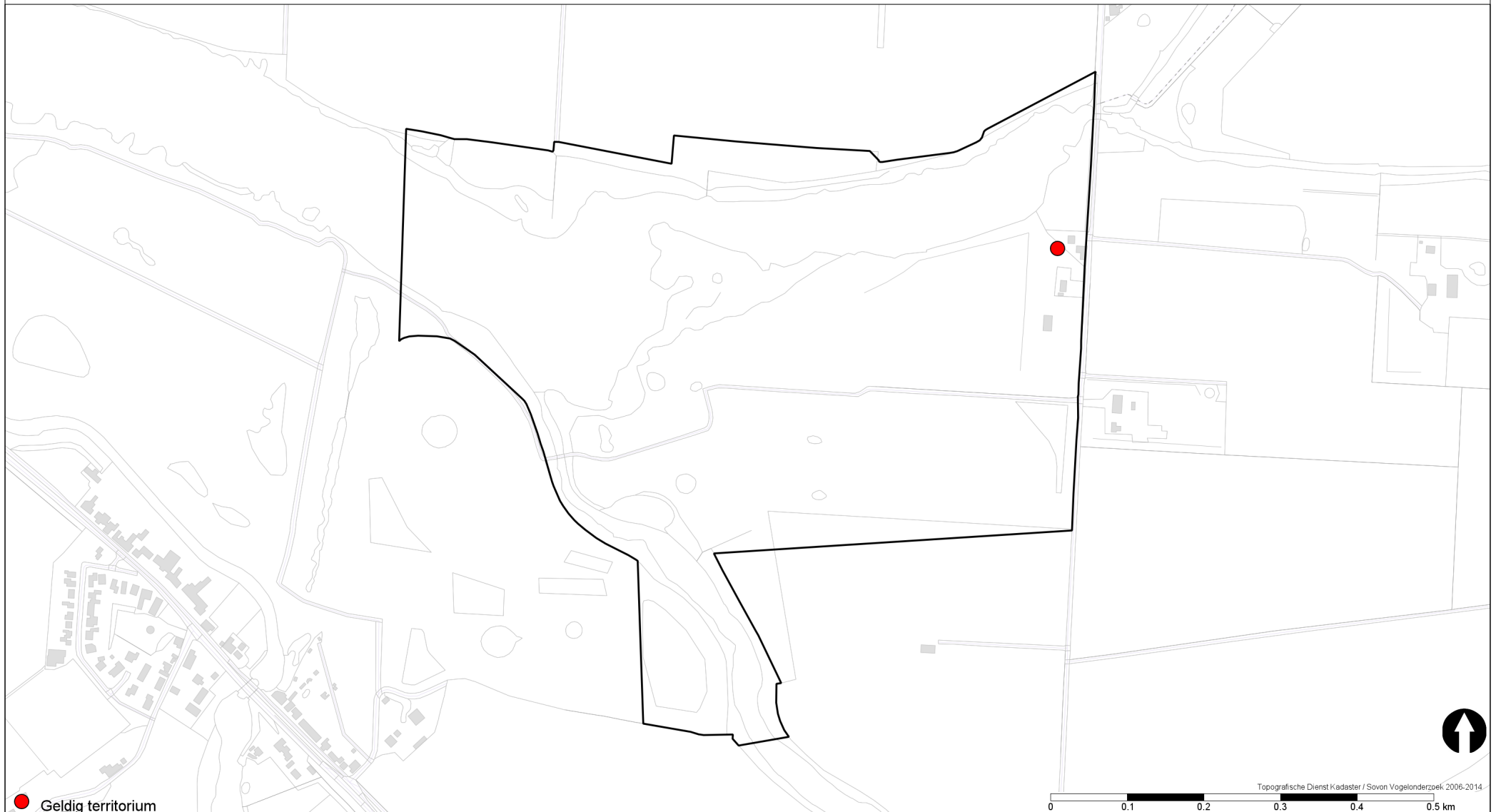
Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-10	11+		1	25-4 t/m 10-7	200



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Ringmus 1 territorium



● Geldig territorium

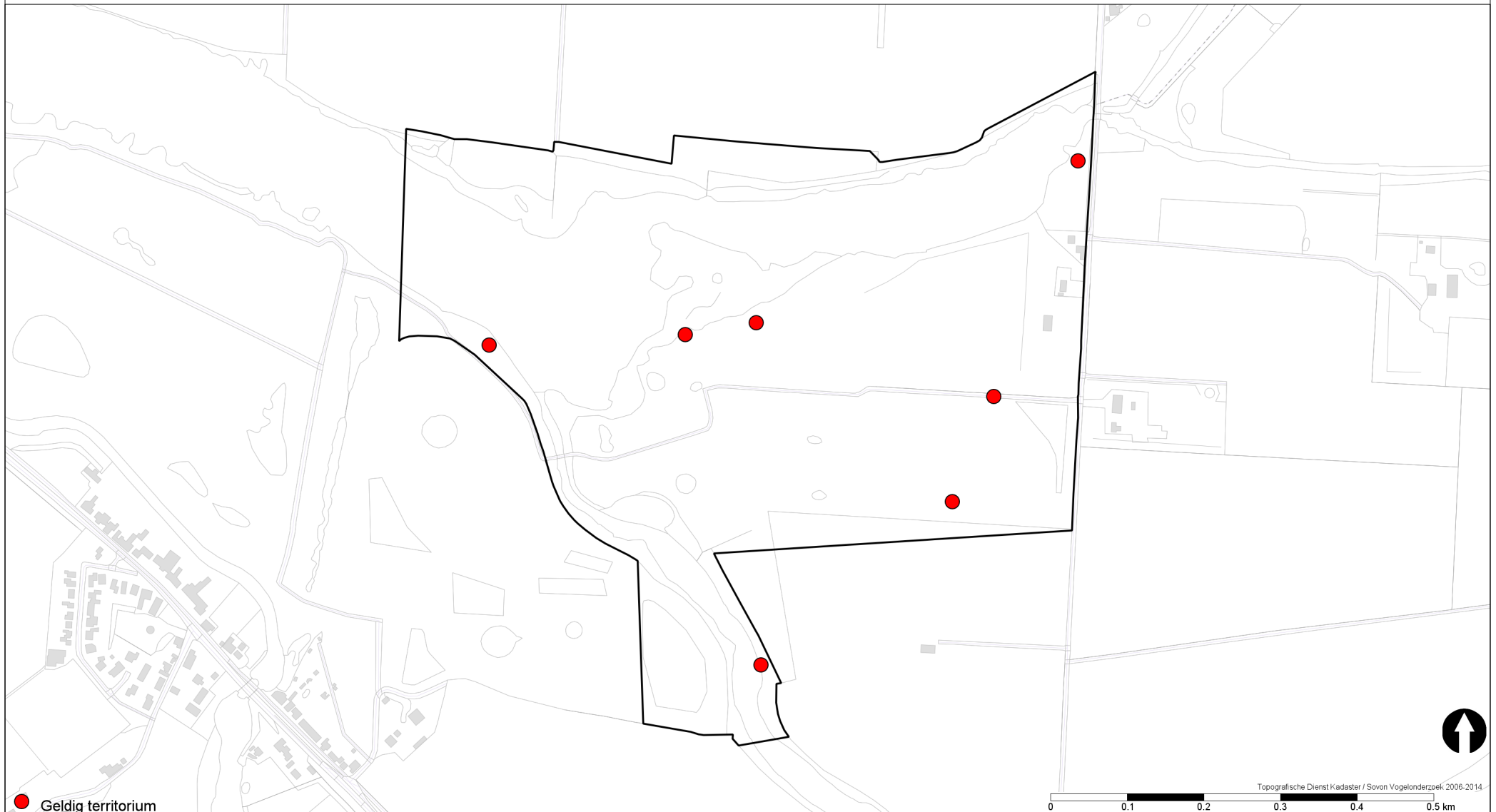
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X		1-6	7-13	14+		1	1-4 t/m 15-6	200

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Roodborsttapuit 7 territoria



● Geldig territorium

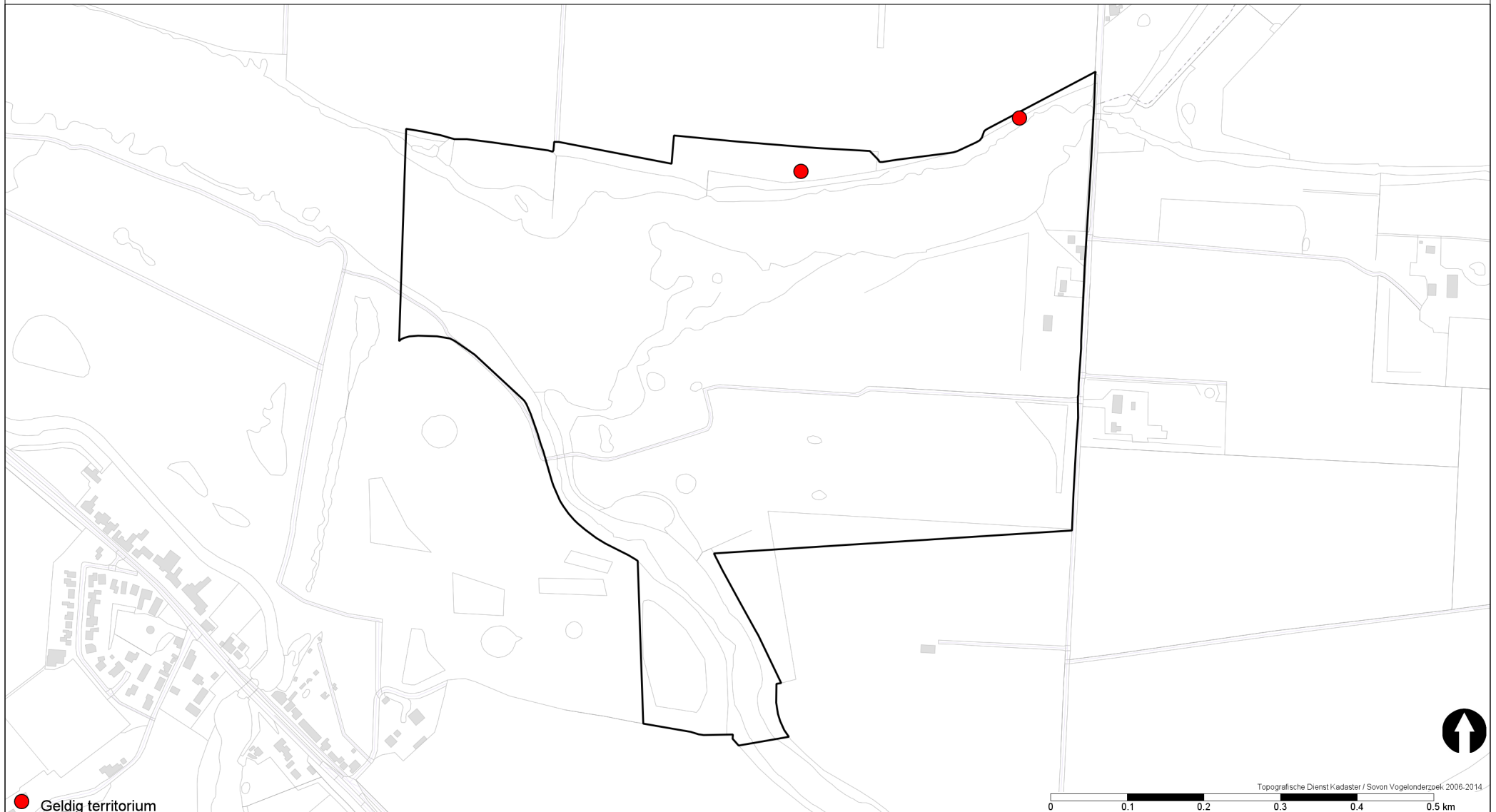
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-11	12+		1	15-3 t/m 15-7	200
X	X	.	.	JA	1-6	7-11	12+		1	5-4 t/m 15-7	200

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Scholekster 2 territoria



● Geldig territorium

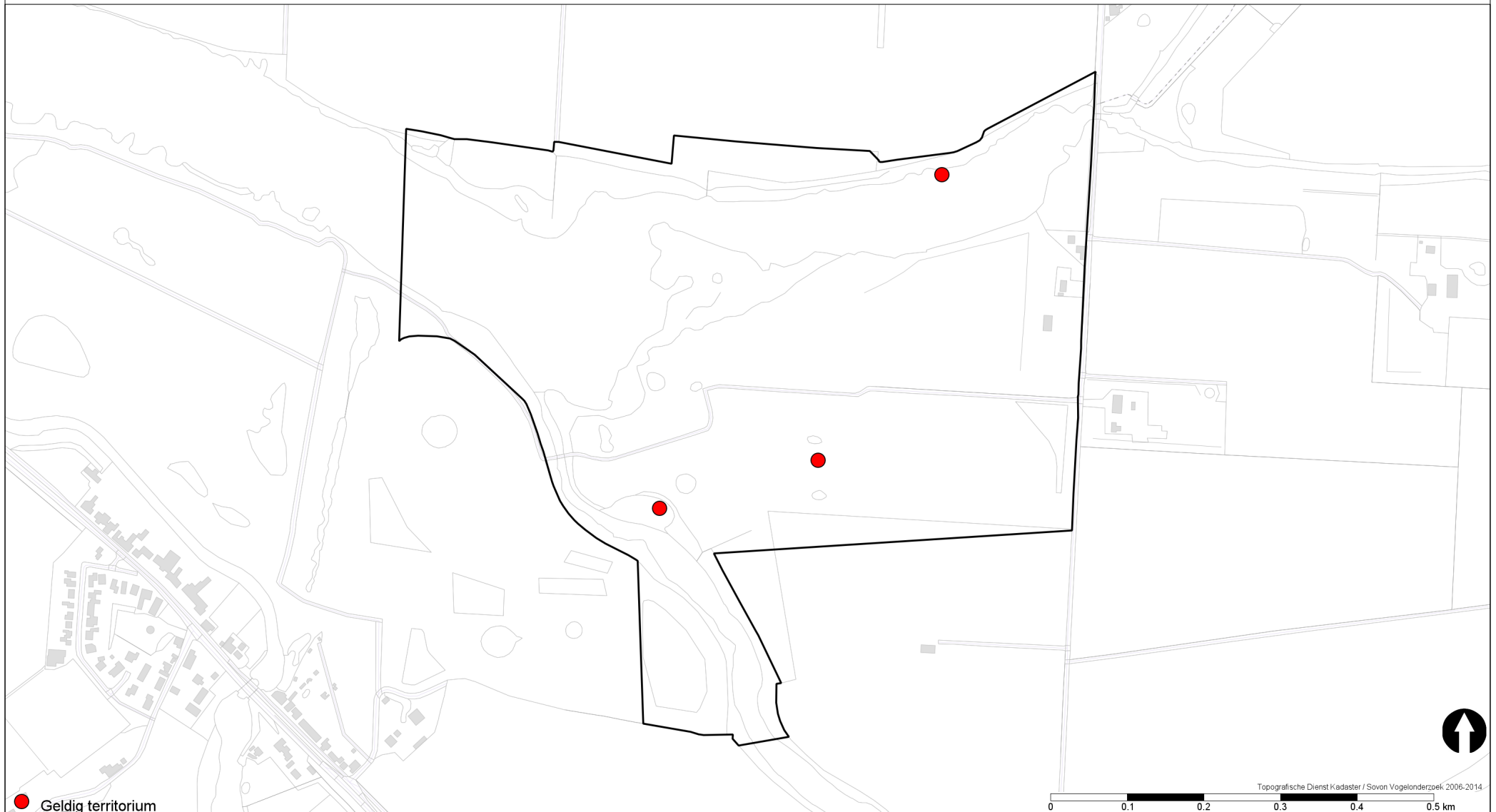
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					2	1	30-4 t/m 10-6	1000

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Slobeend 3 territoria



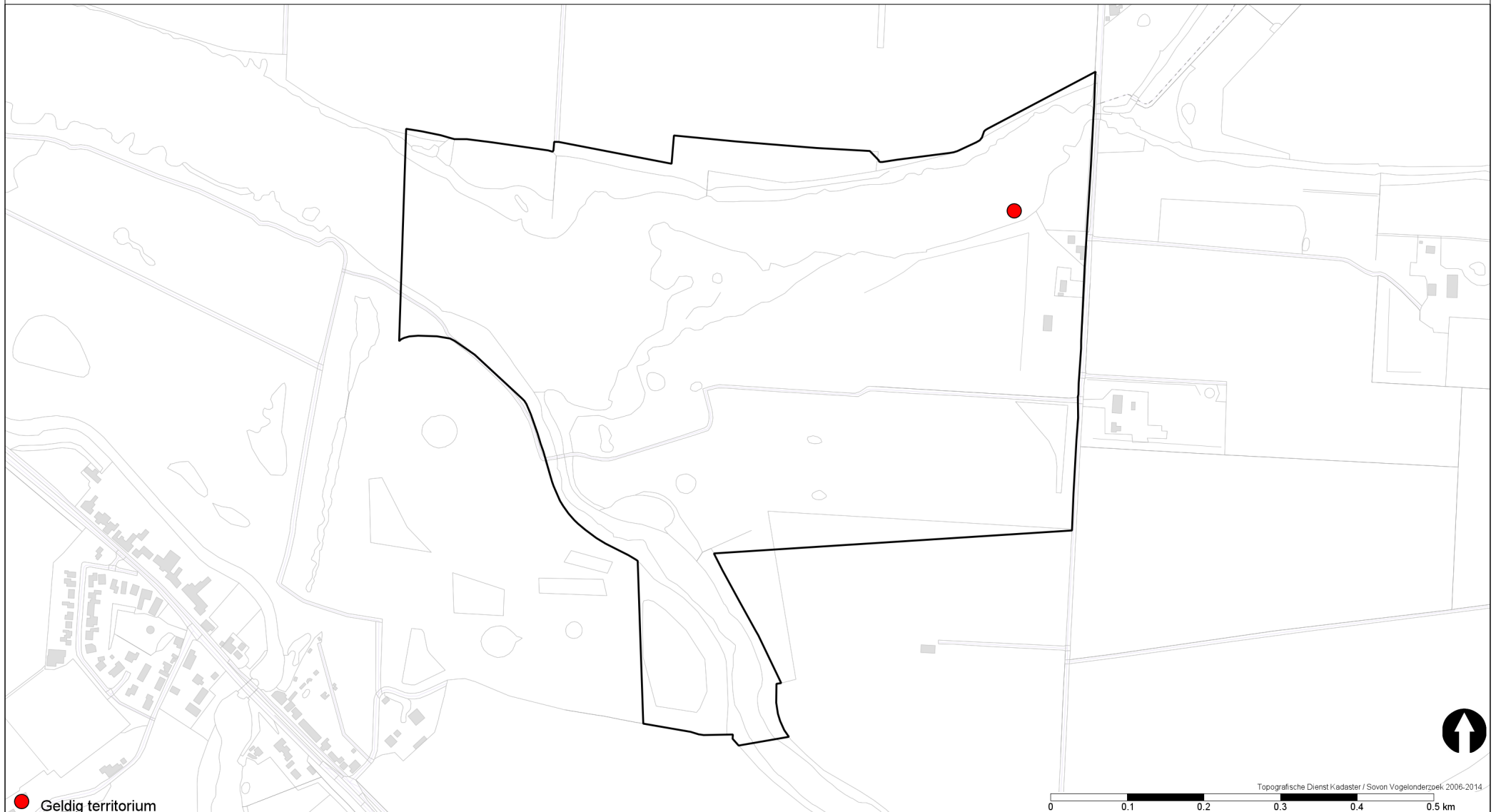
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
X	X	X	X					2	1	20-4 t/m 30-6	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Soepgans 1 territorium



● Geldig territorium

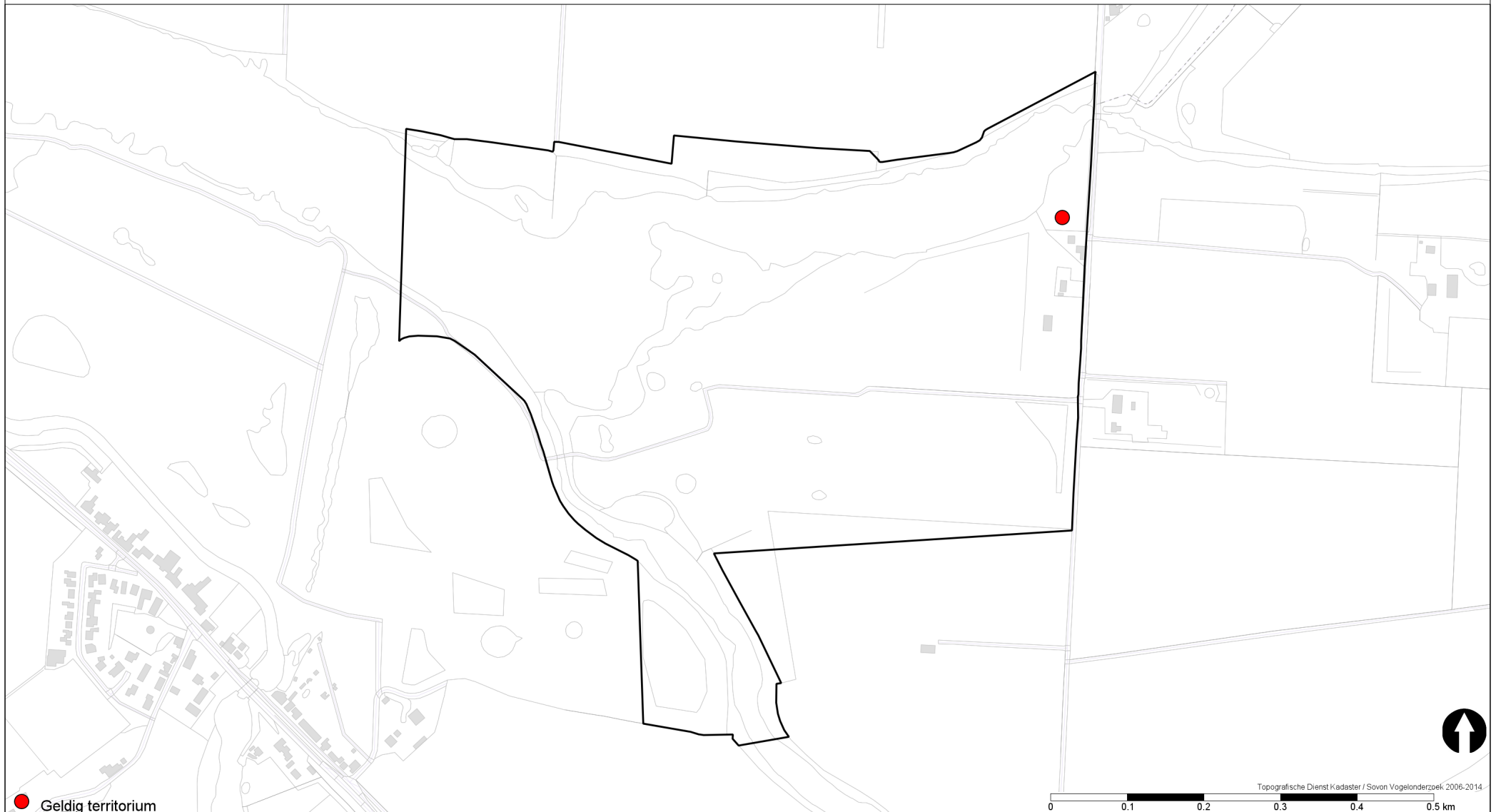
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						1	1-3 t/m 15-4	2500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Spreeuw 1 territorium



● Geldig territorium

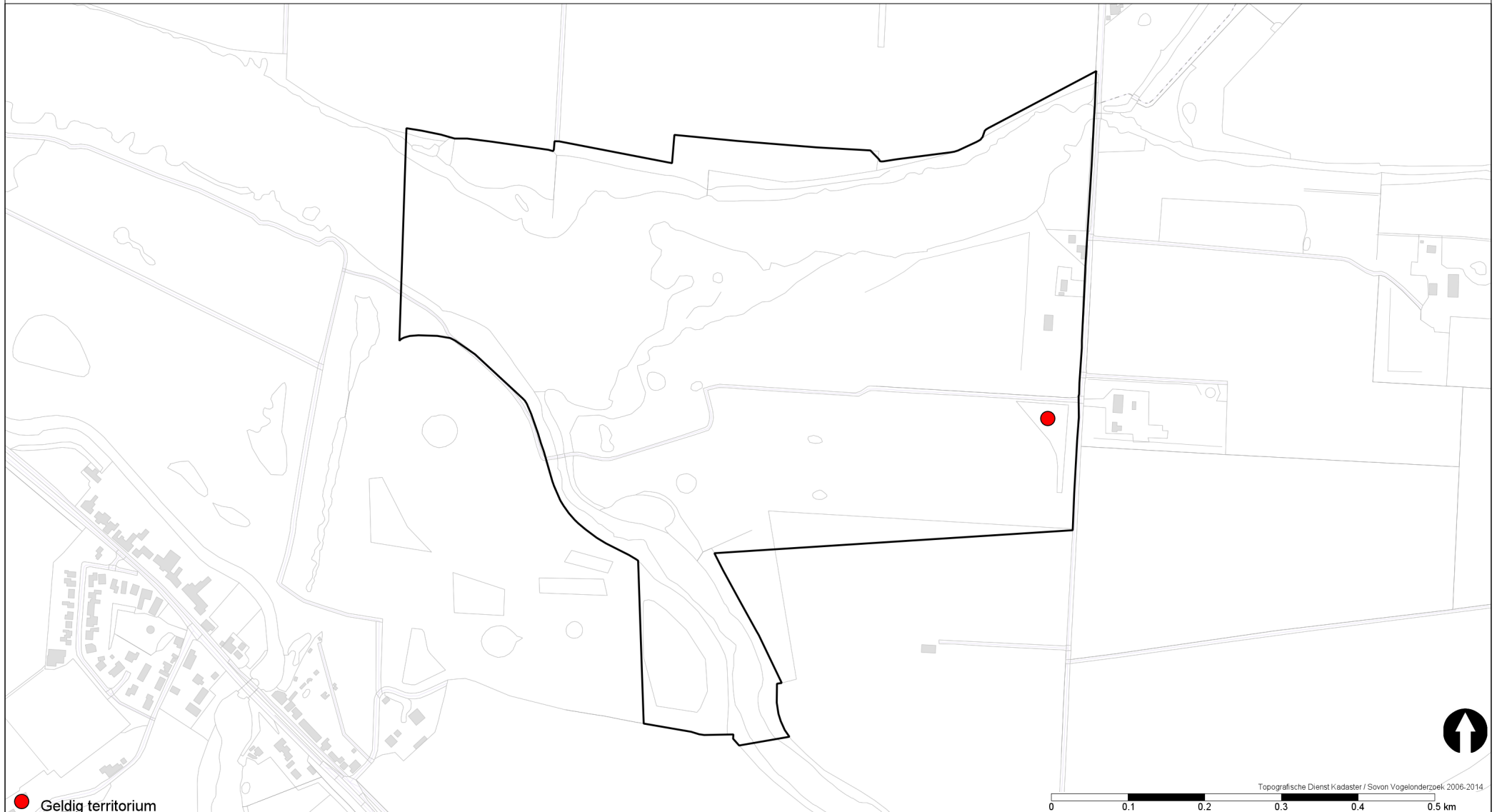
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					2	1	1-4 t/m 31-5	100

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Staartmees 1 territorium



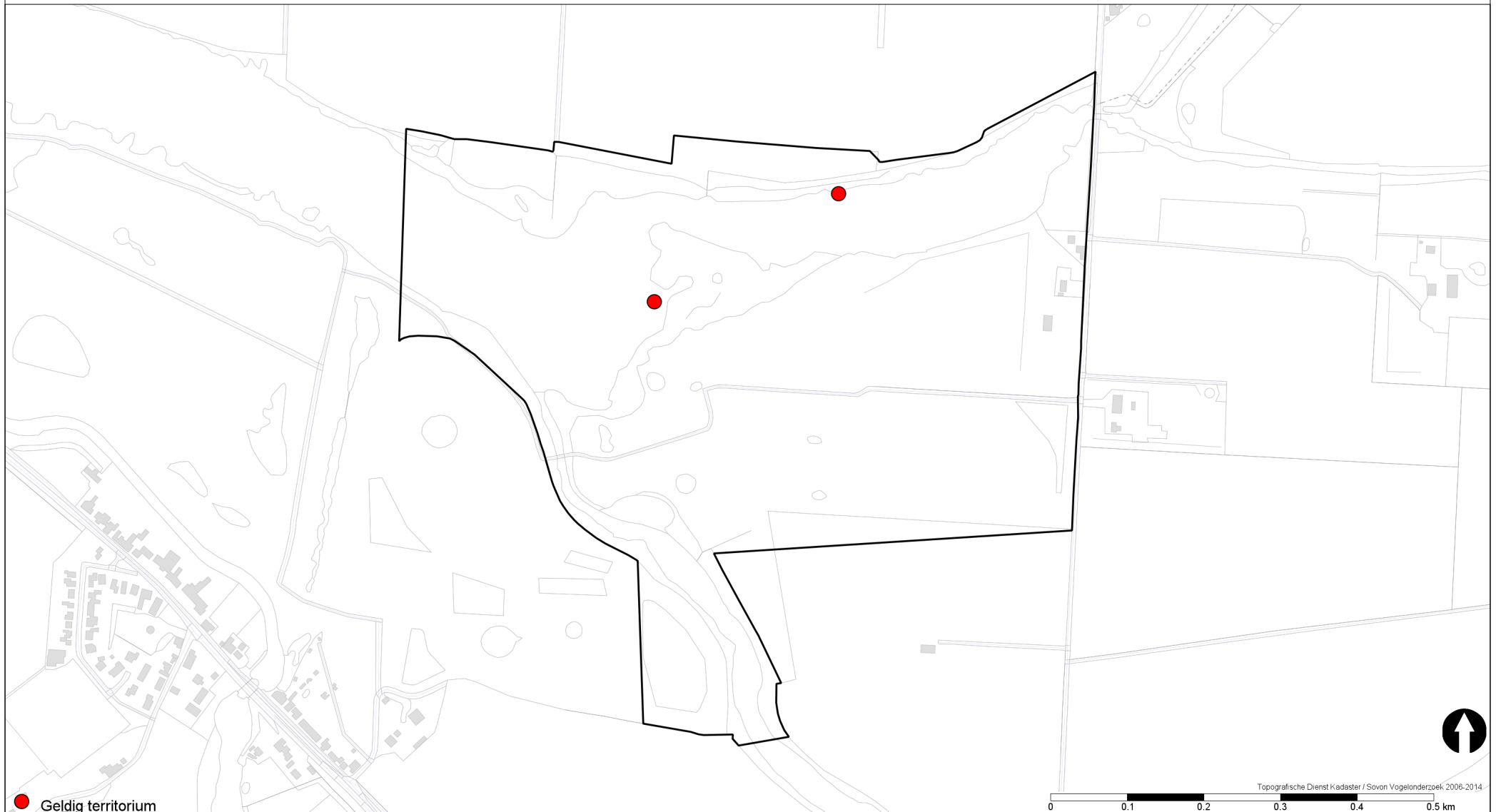
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						1	1-3 t/m 31-5	500



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Tafeleend 2 territoria

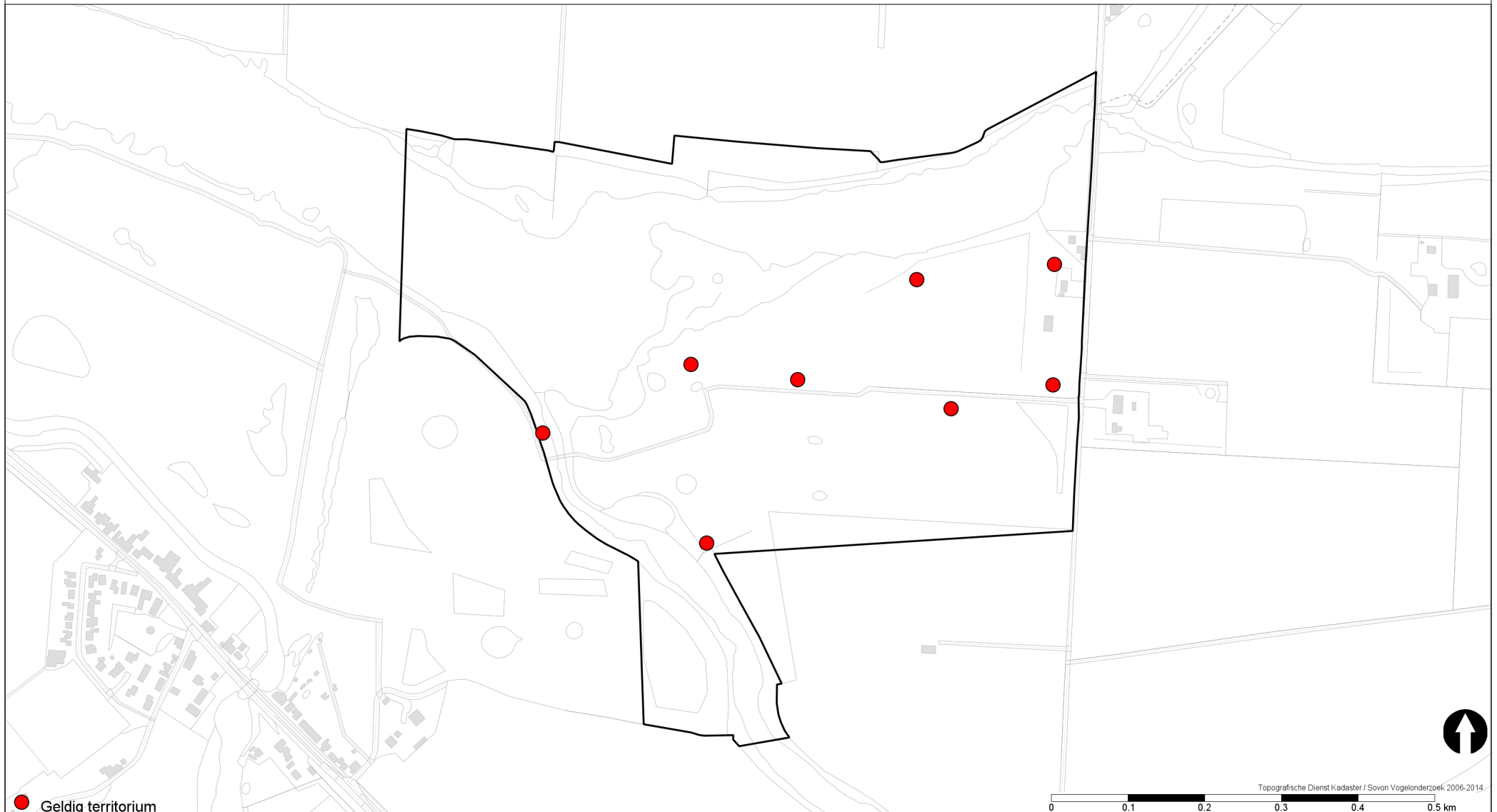


● Geldig territorium											
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
man	X	X	X					2	1	15-5 t/m 10-7	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Tjiftjaf 8 territoria

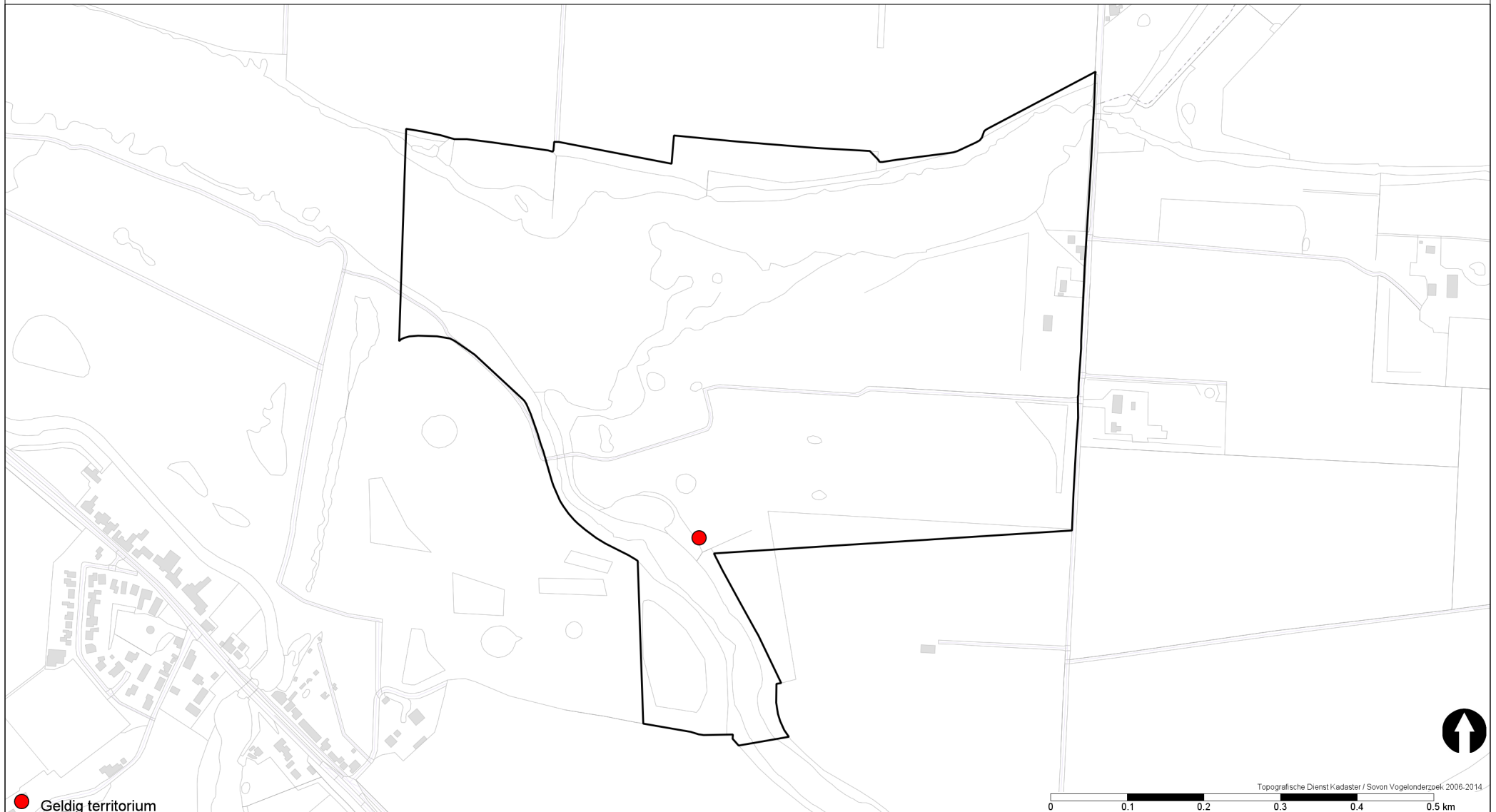


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-10	11+		1	10-4 t/m 20-7	200



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Torenvalk 1 territorium



● Geldig territorium

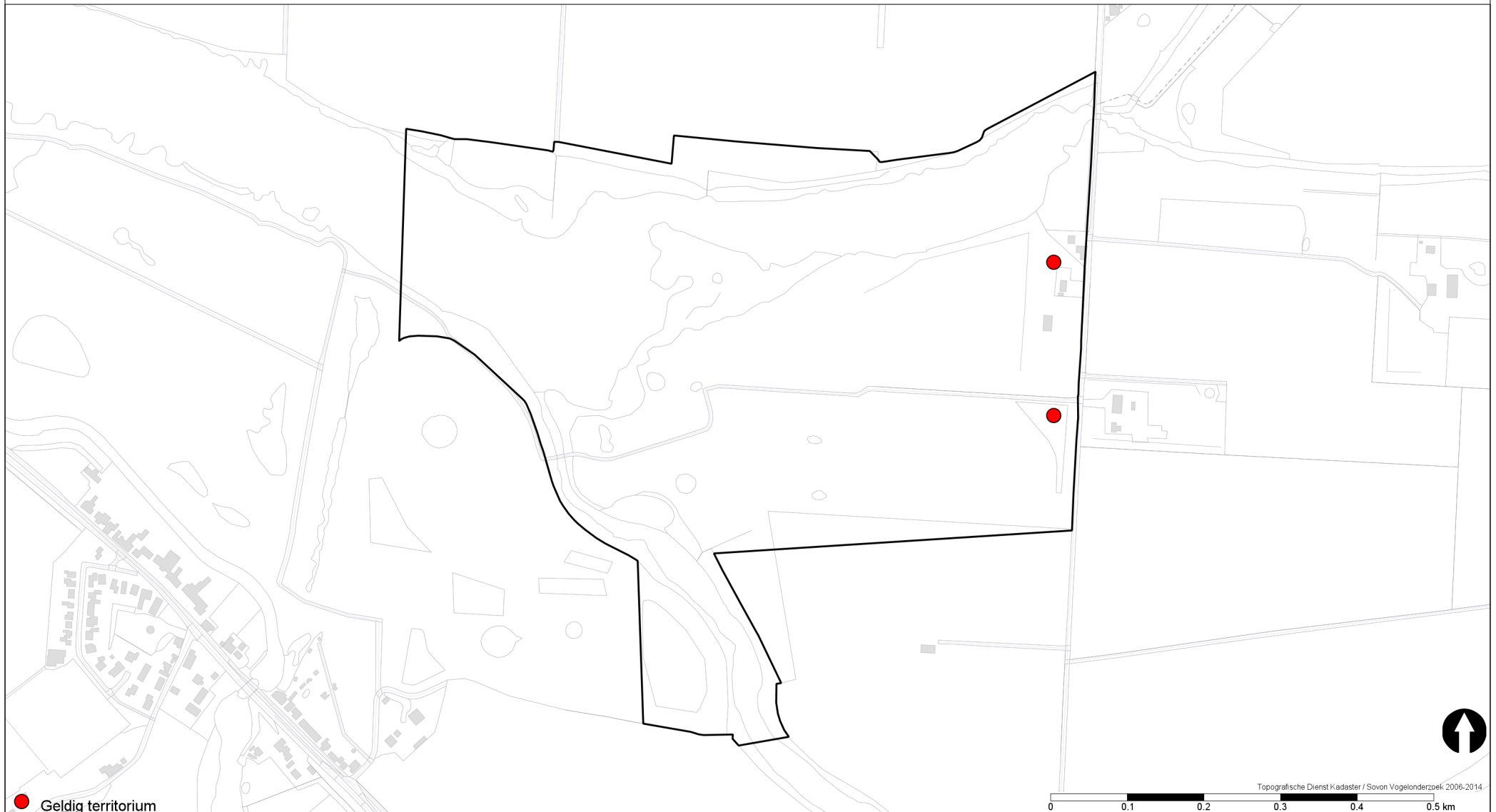
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X					3	2	1-3 t/m 15-7	500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Vink 2 territoria



● Geldig territorium

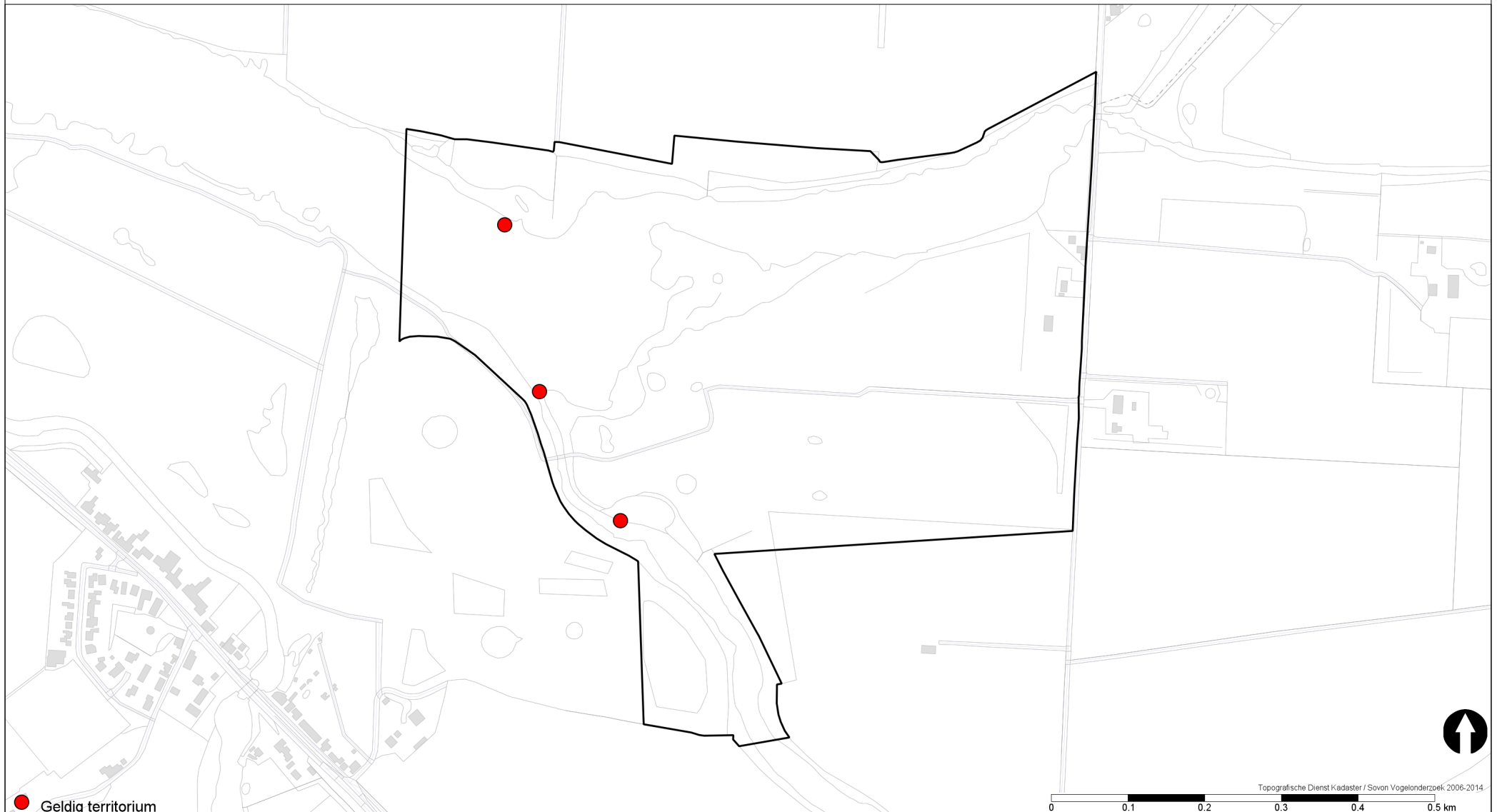
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X		1-9	10-16	17+		1	20-4 t/m 20-7	200

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Waterhoen 3 territoria



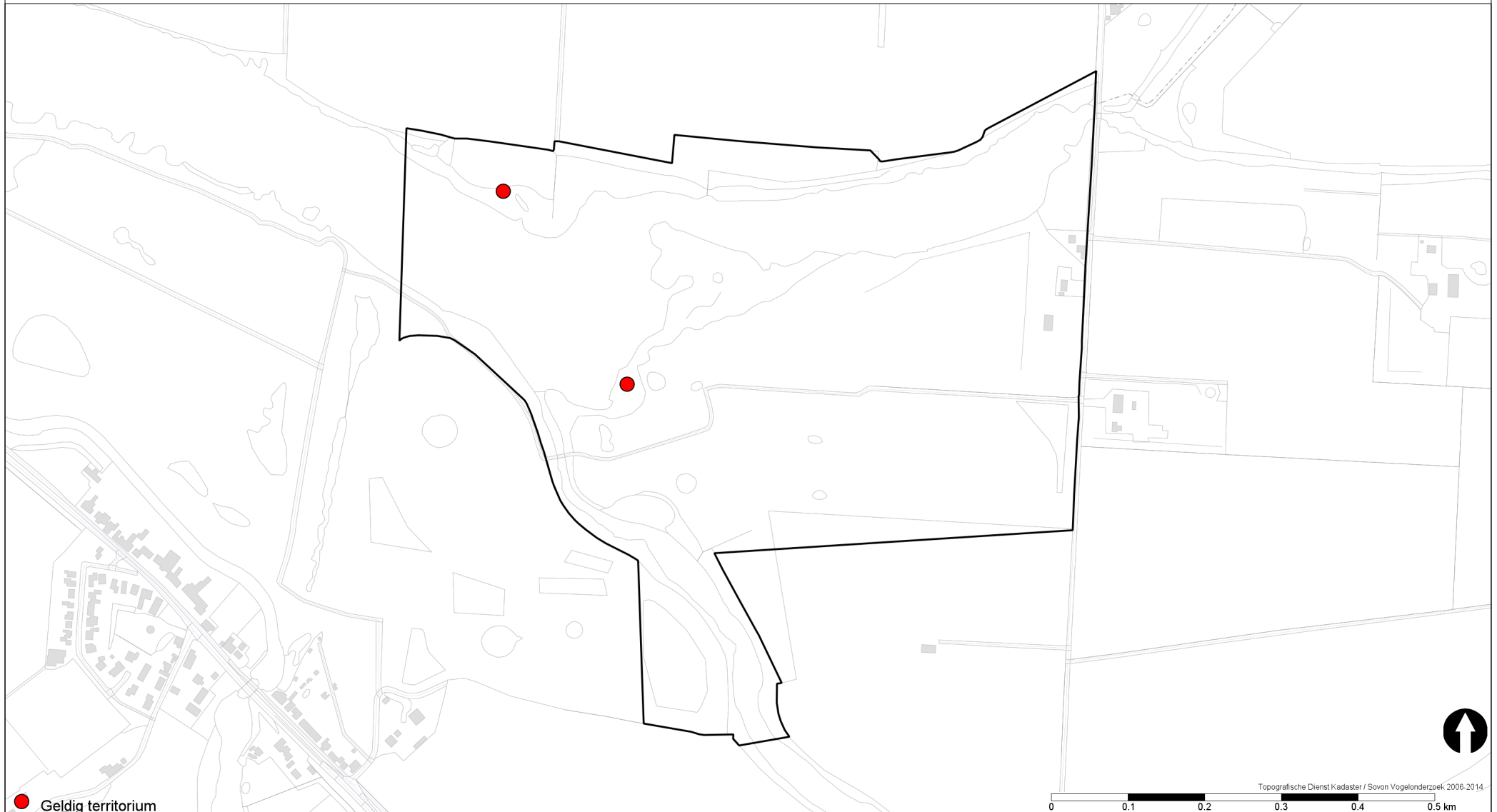
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
X	X	X	X						1	20-4 t/m 15-6	300



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Waterral 2 territoria



● Geldig territorium

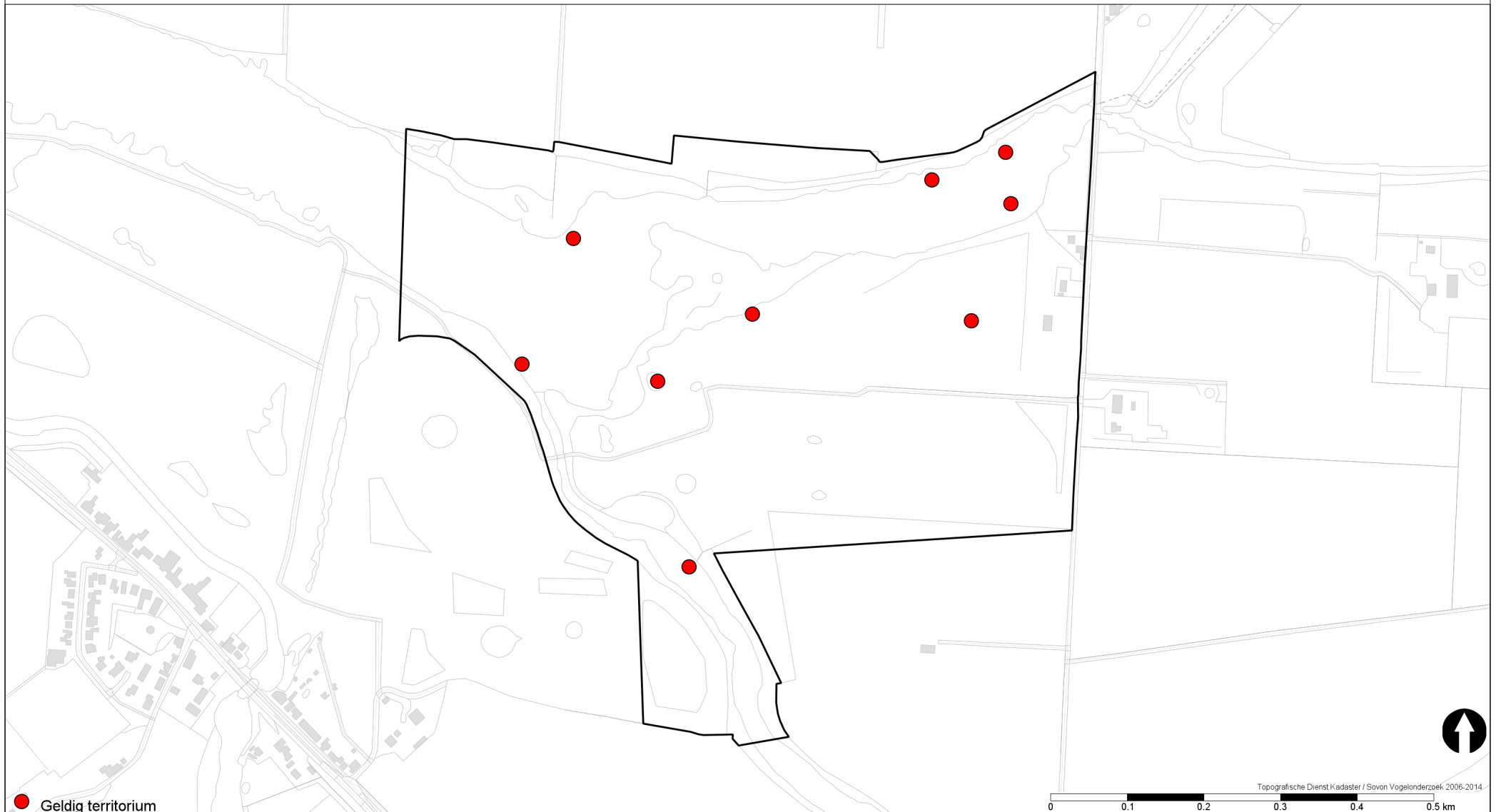
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X						1	15-4 t/m 10-7	200
X	X	.	.					2	1	15-4 t/m 10-7	200

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Wilde Eend 9 territoria

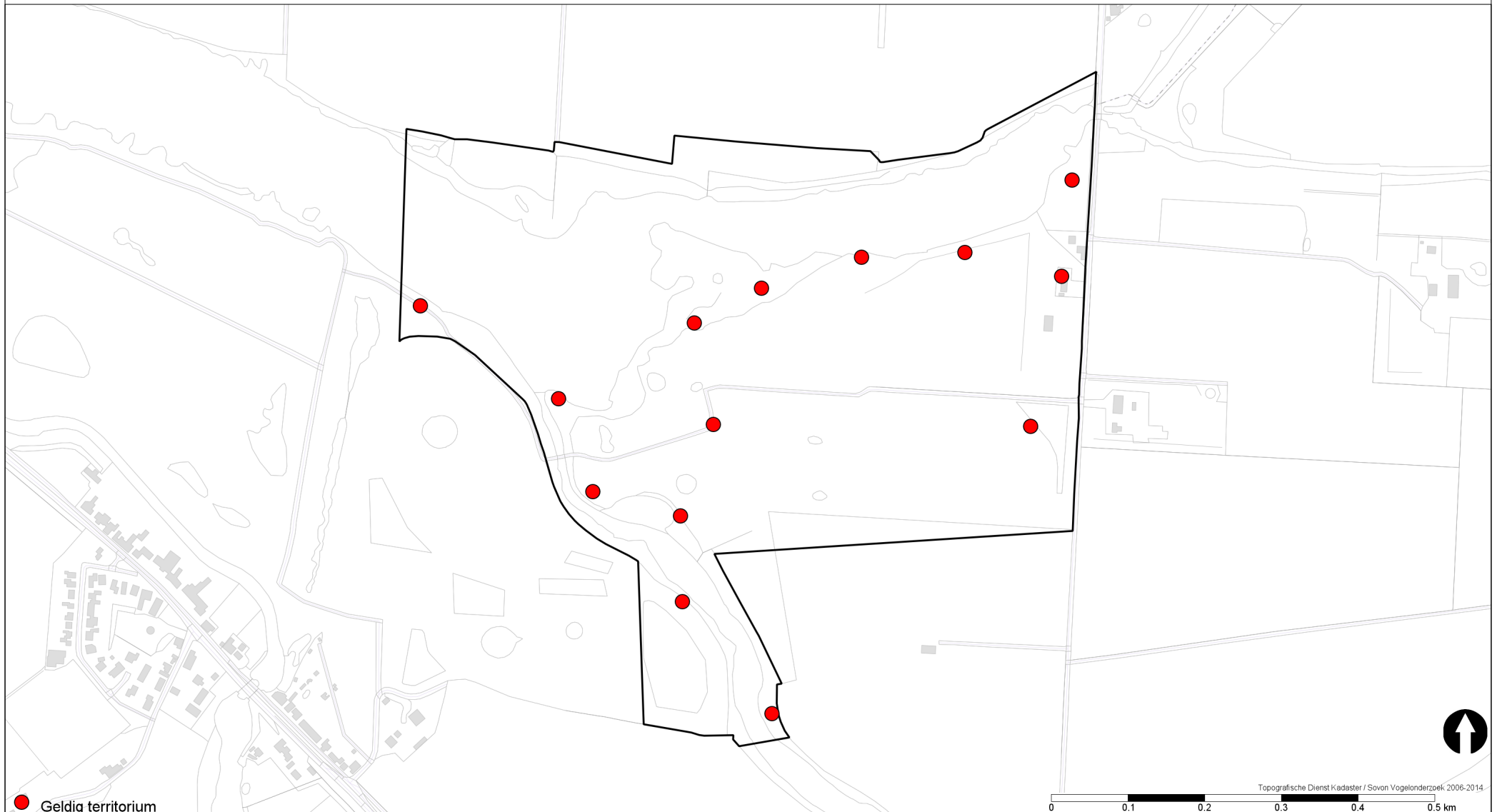


geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
man	X	X	X					2	1	1-4 t/m 10-5	1000



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Winterkoning 14 territoria



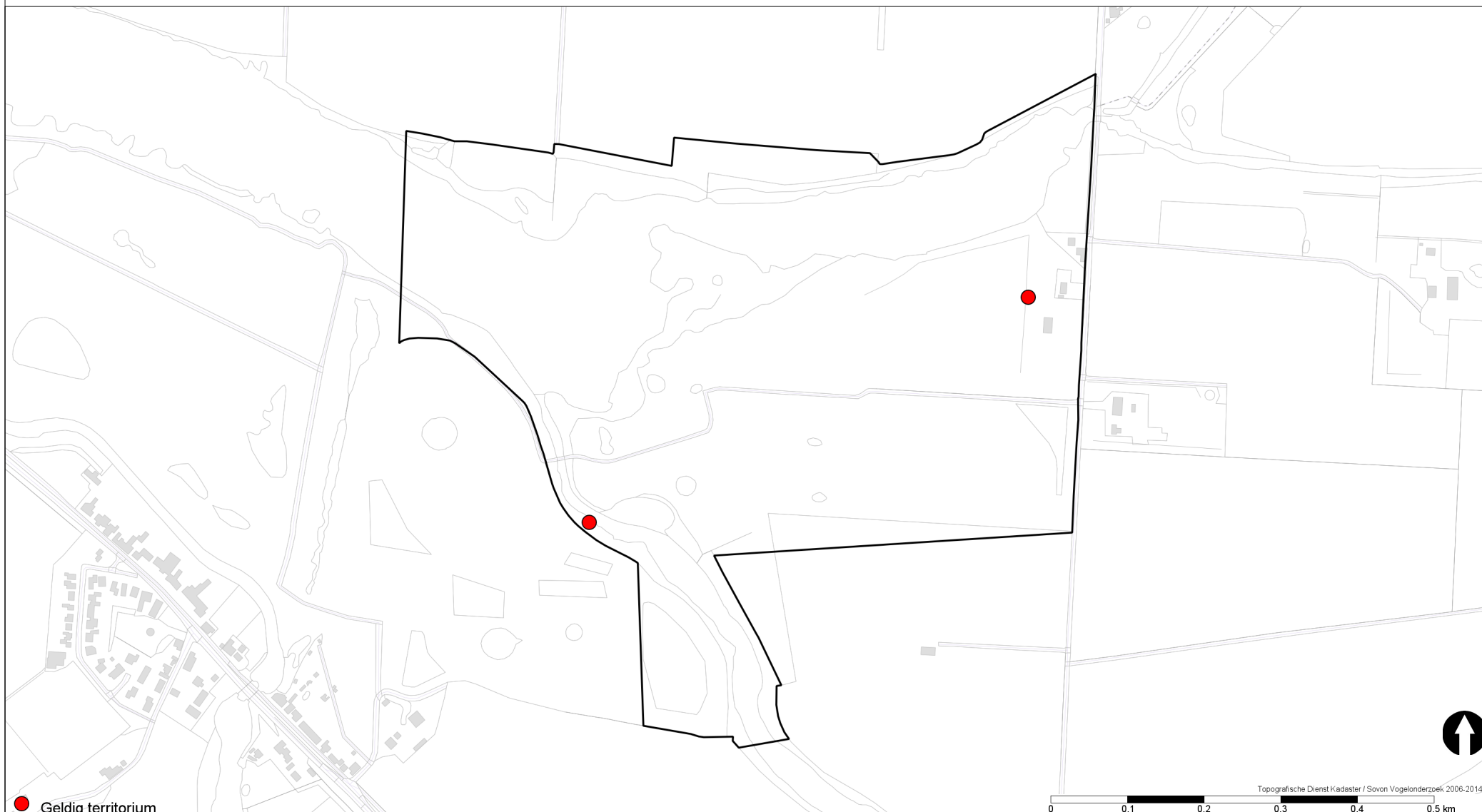
Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X		1-6	7-9	10+		1	1-2 t/m 20-7	200



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Zanglijster 2 territoria



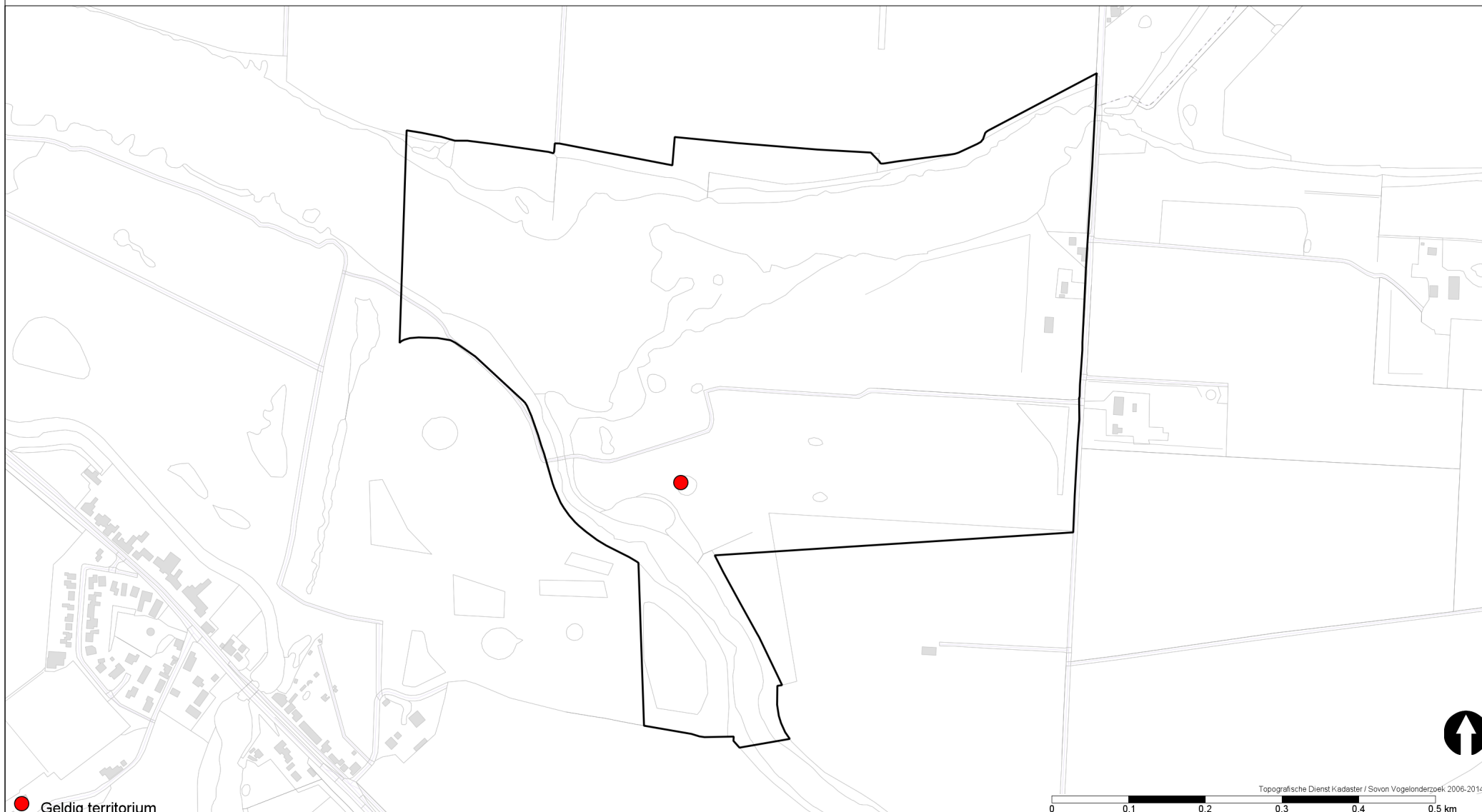
● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X		1-12	13+			1	20-4 t/m 30-6	300



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Zomertaling 1 territorium



● Geldig territorium

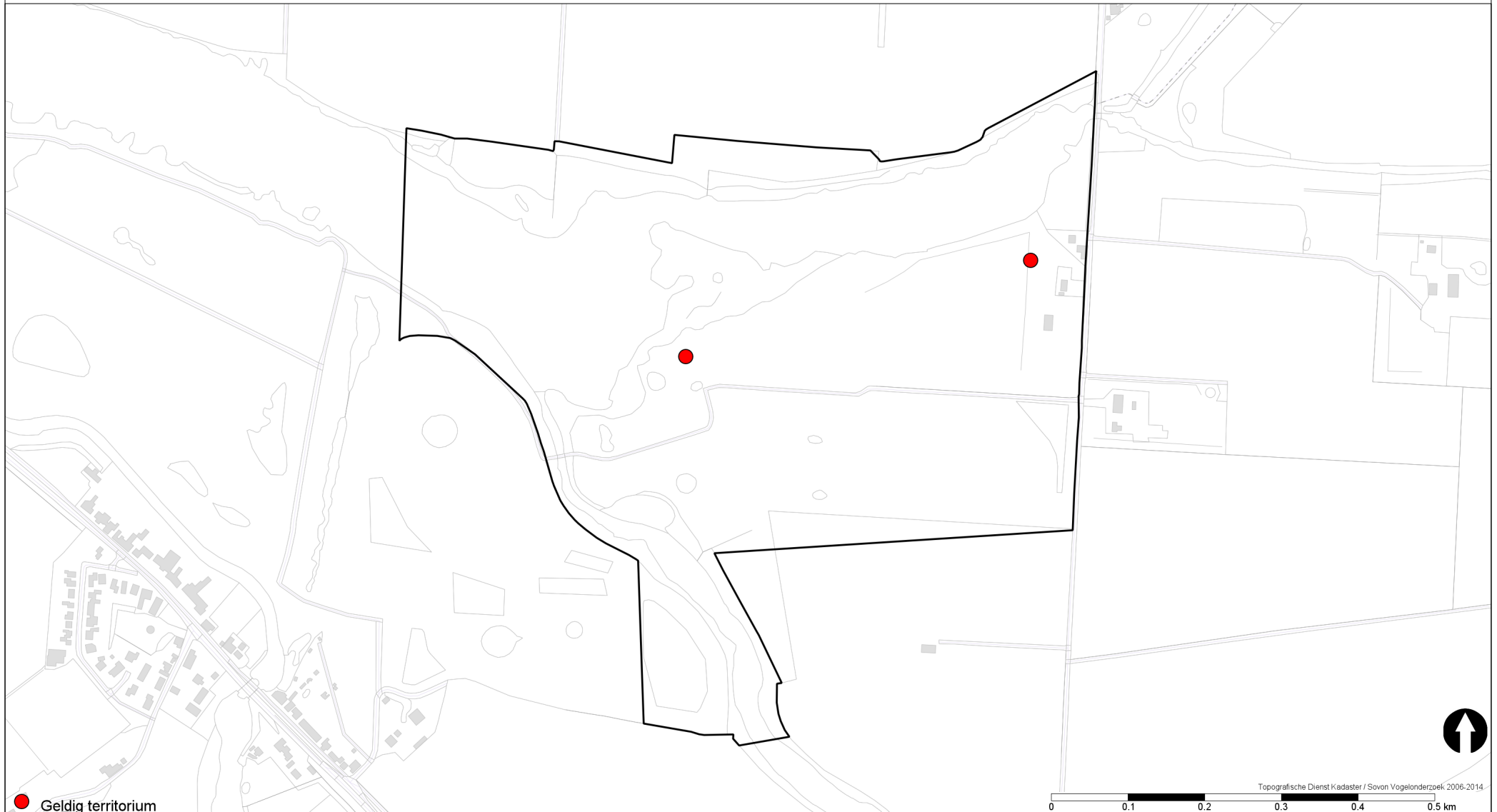
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
X	X	X	X					2	1	20-4 t/m 30-6	1000

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Zwarte Kraai 2 territoria



● Geldig territorium

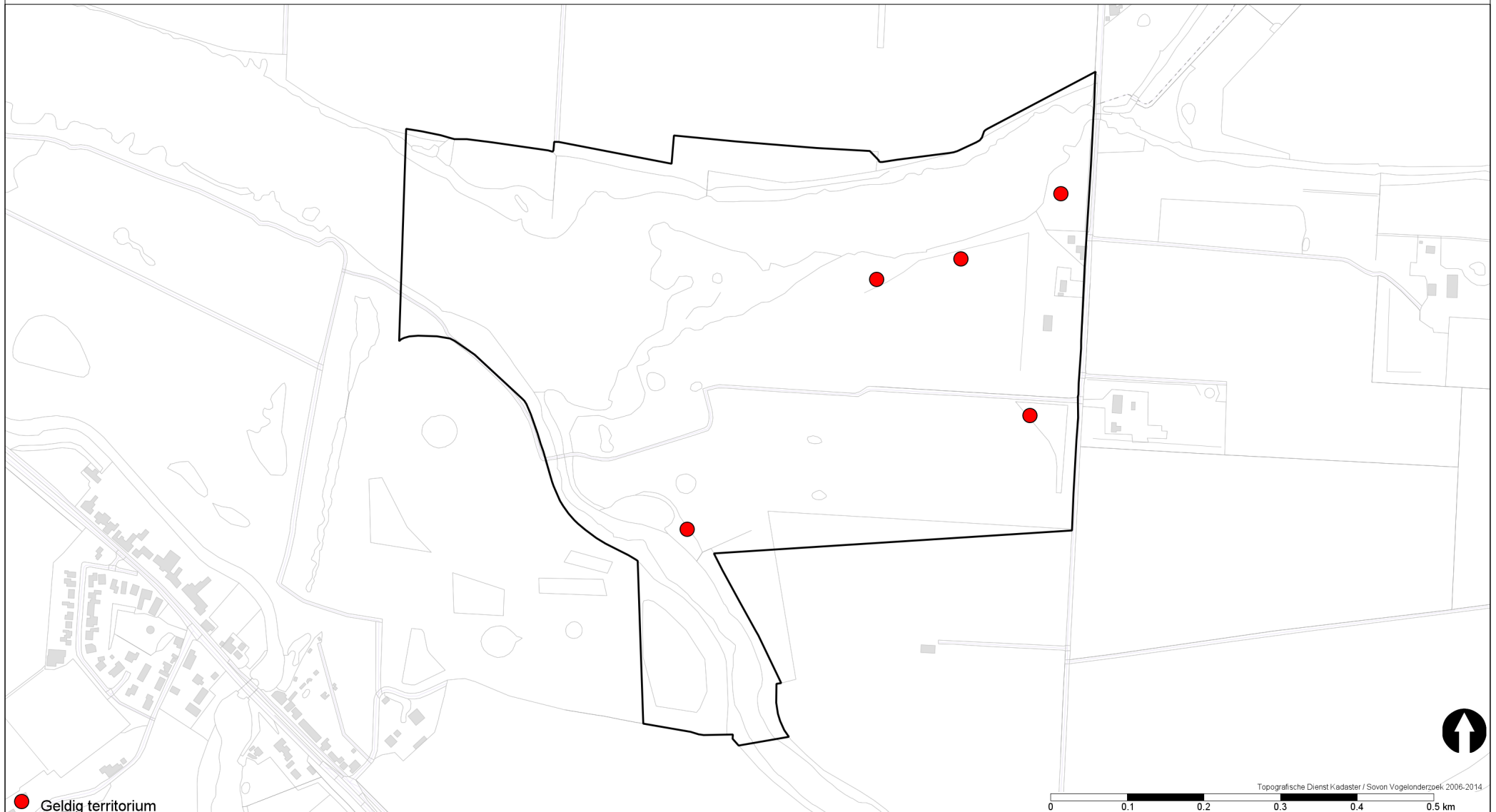
geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	X	X	X						2	1-3 t/m 30-6	500

Topografische Dienst Kadaster / Sovon Vogelonderzoek 2006-2014



5232 Gat van Pinte, Zaamslag 2016

Zwartkop 5 territoria



● Geldig territorium

geldige waarnemingen				normbezoeken			minimaal binnen		datumgrens	fusie-afstand	
adult	paar	territorial	nest	migrant	1	2	3	seizoen			datumg.
.	.	X	X	JA	1-6	7-10	11+		1	15-4 t/m 20-7	200

