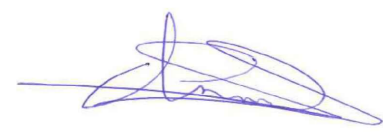


Getekend en nagezien door



Stijn Scheers
 landmeter-expert LAN 04-0556
 voor de Vlaamse Waterweg nv
 Afdeling Regio Centraal

Voorgesteld door de ondergetekende ingenieur
 Antwerpen,

ing. Koen Segher

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van het
 afdelingshoofd van de Afdeling Regio Centraal
 Antwerpen,

ir. Wim Dauwe

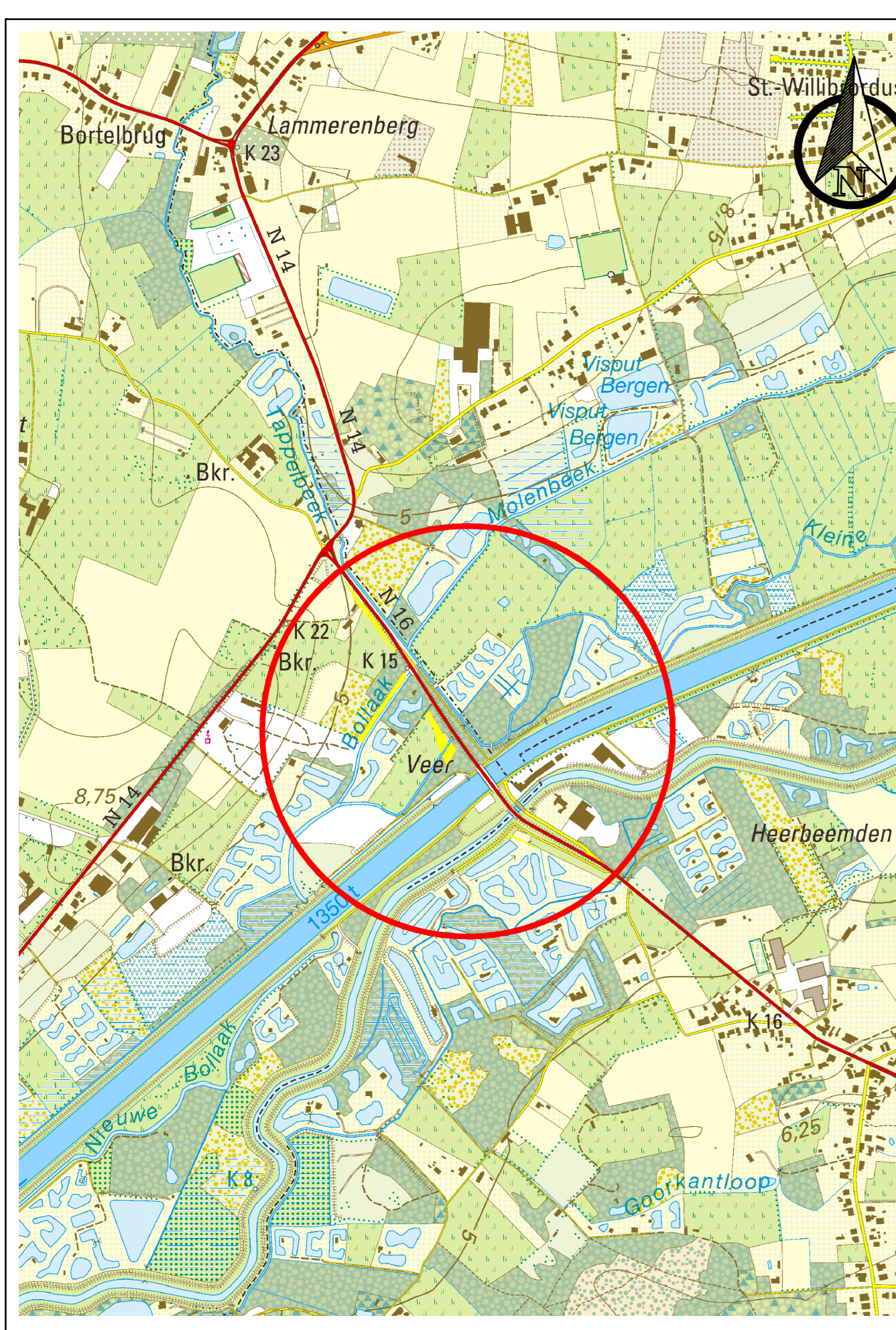
Planreferentienummer: 11010-10396 (Ranst)
 Planreferentienummer: 12026-10813 (Nijlen)

HISTORIEK	INDEX	DATUM	KENMERK	TK
	-	21/11/2022	aanmaak plan	SSC
		20/06/2023	toevoeging gegevens Precad	SSC

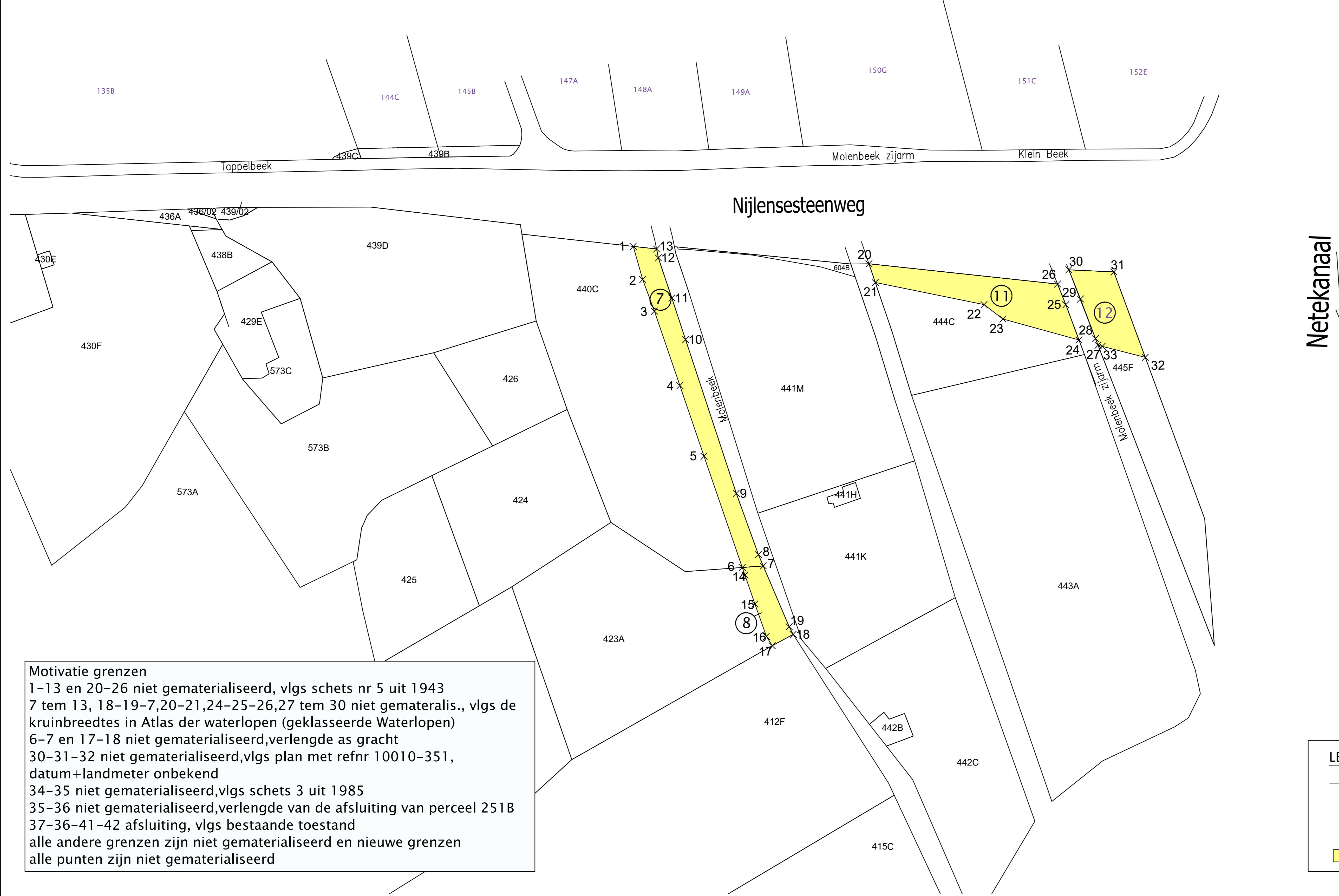
AFMETING: 1260mm x 594mm SCHAAL: 1/750

**KLEINE NETE LO EN RO
 NETEKANAAL LO EN RO**

**Vernieuwen bruggen 'Mol-ter-Nete'
 te Nijlen-Ranst**
**ONTEIGENINGSPLAN
 PLAN EN TABEL**



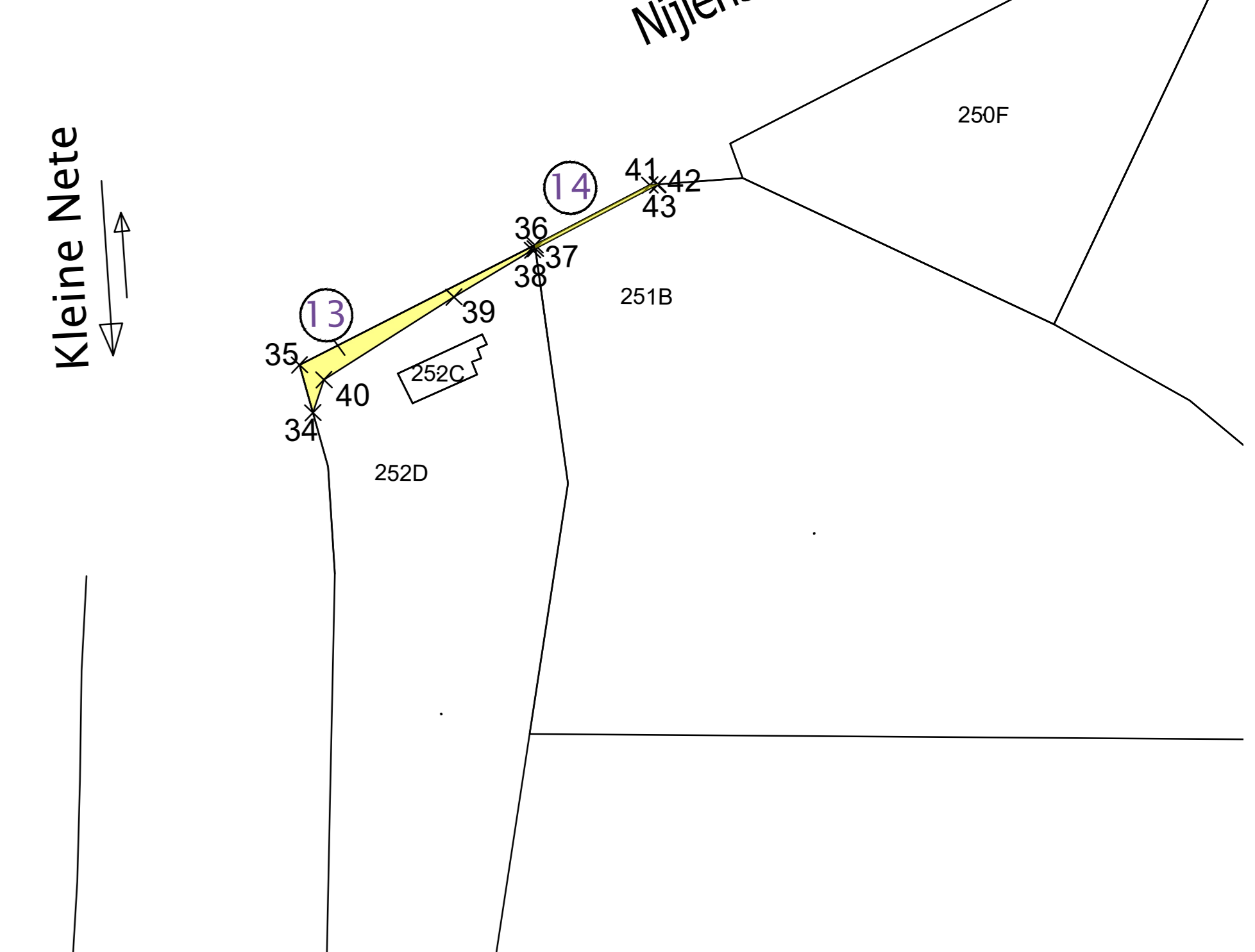
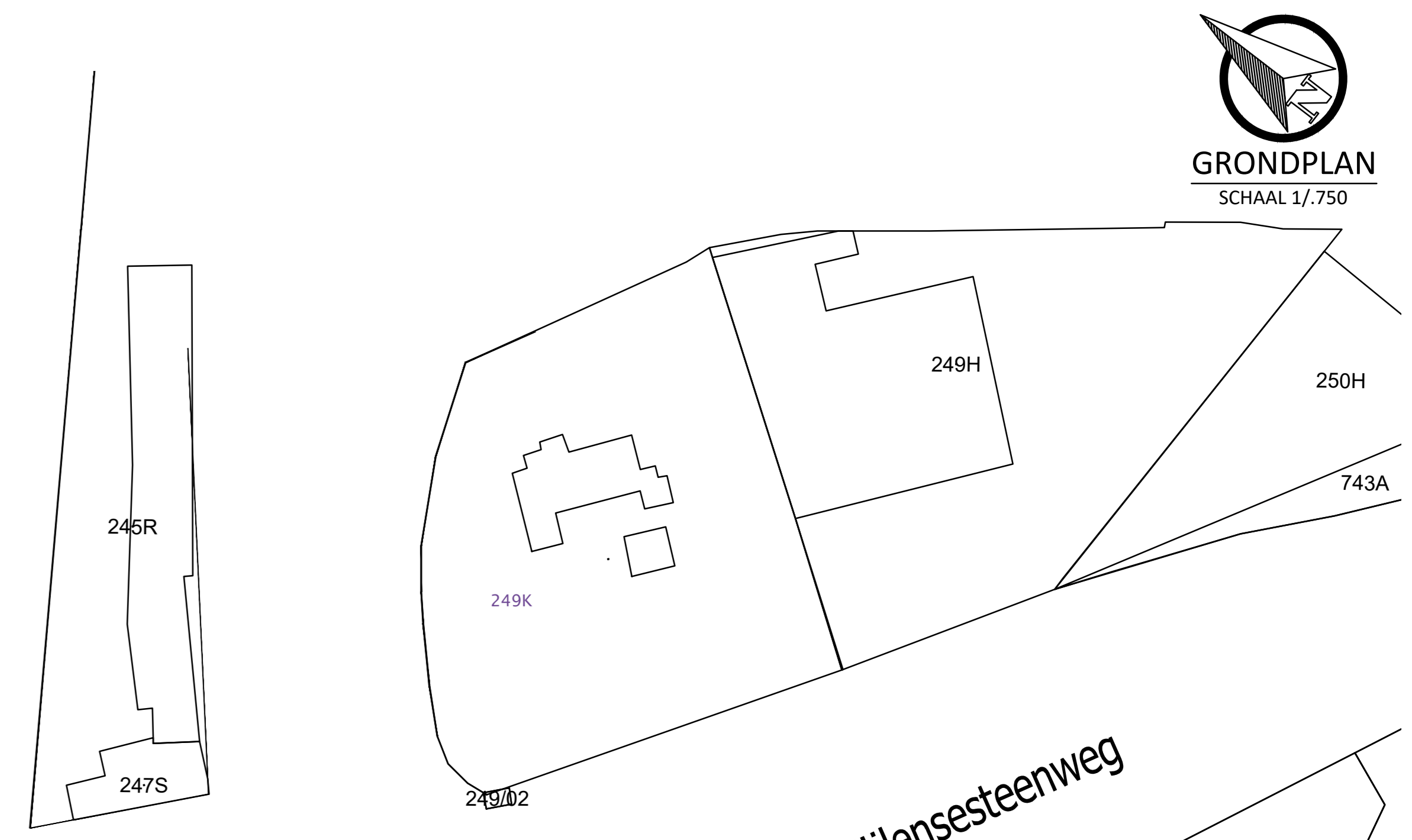
Nummer inneming	Gemeente en Afdeling	Sectie	Kadasternummer	kad. Aard	Totale Kad.opp. (m ²)	In te nemen gemeten opp. (m ²)	Volledig perceel (ja/nee)	Eigenaar	Gereserveerd perceelnummer
7	RANST 3E AFD/BROECHEM	B	440C	hooiland	5820	971	nee	Vereniging Natuurpunt	608A P0000
8	RANST 3E AFD/BROECHEM	B	423A	hooiland	5650	263	nee	Vereniging Natuurpunt	608B P0000
11	RANST 3E AFD/BROECHEM	B	444C	hooiland	2200	913	nee	Vereniging Natuurpunt	608C P0000
12	RANST 3E AFD/BROECHEM	B	445F	hooiland	1830	508	nee	Clissen Leo	608D P0000
13	NIJLEN 1E AFD	A	252D	hooiland	3799	93	nee	Vereniging Natuurpunt	252E P0000
14	NIJLEN 1E AFD	A	251B	hooiland	7725	10	nee	Vereniging Natuurpunt	251G P0000



Motivatie grenzen
 1-13 en 20-26 niet gematerialiseerd, vlgs schets nr 5 uit 1943
 7 tem 13, 18-19-7,20-21,24-25-26,27 tem 30 niet gematerialis., vlgs de kruinbreedtes in Atlas der waterlopen (geklasseerde Waterlopen)
 6-7 en 17-18 niet gematerialiseerd,verlengde as gracht
 30-31-32 niet gematerialiseerd,vlgs plan met refnr 10010-351, datum+landmeter onbekend
 34-35 niet gematerialiseerd,vlgs schets 3 uit 1985
 35-36 niet gematerialiseerd,verlengde van de afsluiting van perceel 251B
 37-36-41-42 afsluiting, vlgs bestaande toestand
 alle andere grenzen zijn niet gematerialiseerd en nieuwe grenzen alle punten zijn niet gematerialiseerd

LEGENDE

- Perceelsgrens
- 2802A Perceelsnummer
- 237 grenspunt inneming
- ⊙ Innemingsnummer
- In te nemen oppervlakte



Coördinaten		Tussenafstand		Coördinaten		Tussenafstand		
X	Y		afstand (m)	X	Y		afstand (m)	
1	168509,81	207458,26	1 - 2	23	168571,81	207328,57	23 - 24	30,12
2	168501,82	207447,83	2 - 3	24	168582,72	207300,49	24 - 25	14,36
3	168494,82	207437,03	3 - 4	25	168590,51	207312,55	25 - 26	8,51
4	168477,83	207412,27	4 - 5	26	168594,96	207319,8	26 - 27	72,39
5	168461,68	207388,78	5 - 6	27	168585,45	207293,46	27 - 28	2,68
6	168436,35	207351,72	6 - 7	28	168586,87	207295,73	28 - 29	16,17
7	168441,59	207345,65	7 - 8	29	168595,58	207309,35	29 - 30	12,02
8	168443,97	207349,73	8 - 9	30	168601,88	207319,59	30 - 31	17,21
9	168457,67	207370,44	9 - 10	31	168611,5	207305,32	31 - 32	34,75
10	168493,16	207420,97	10 - 11	32	168592,5	207276,23	32 - 33	16,96
11	168502,82	207434,7	11 - 12	33	168586,05	207291,92	33 - 27	1,65
12	168512,03	207447,97	12 - 13	34	168714,75	207132,22	34 - 35	7,68
13	168514,35	207450,53	13 - 1	35	168719,45	207138,3	35 - 36	40,85
14	168434,62	207349,18	14 - 15	36	168756,06	207120,17	36 - 37	0,55
15	168428,01	207339,51	15 - 16	37	168755,66	207119,79	37 - 38	0,50
16	168420,74	207328,64	16 - 17	38	168755,21	207120,01	38 - 39	14,15
17	168419,2	207324,71	17 - 18	39	168742,13	207125,42	39 - 40	23,84
18	168427,45	207320,88	18 - 19	40	168719,85	207133,9	40 - 34	5,37
19	168428,88	207323,85	19 - 7	41	168774,13	207111,43	41 - 42	1,25
20	168558,2	207382,16	20 - 21	42	168774,95	207110,49	42 - 43	0,12
21	168553,91	207375,93	21 - 22	43	168774,84	207110,54	43 - 37	21,28
22	168571,93	207375,58	22 - 23					