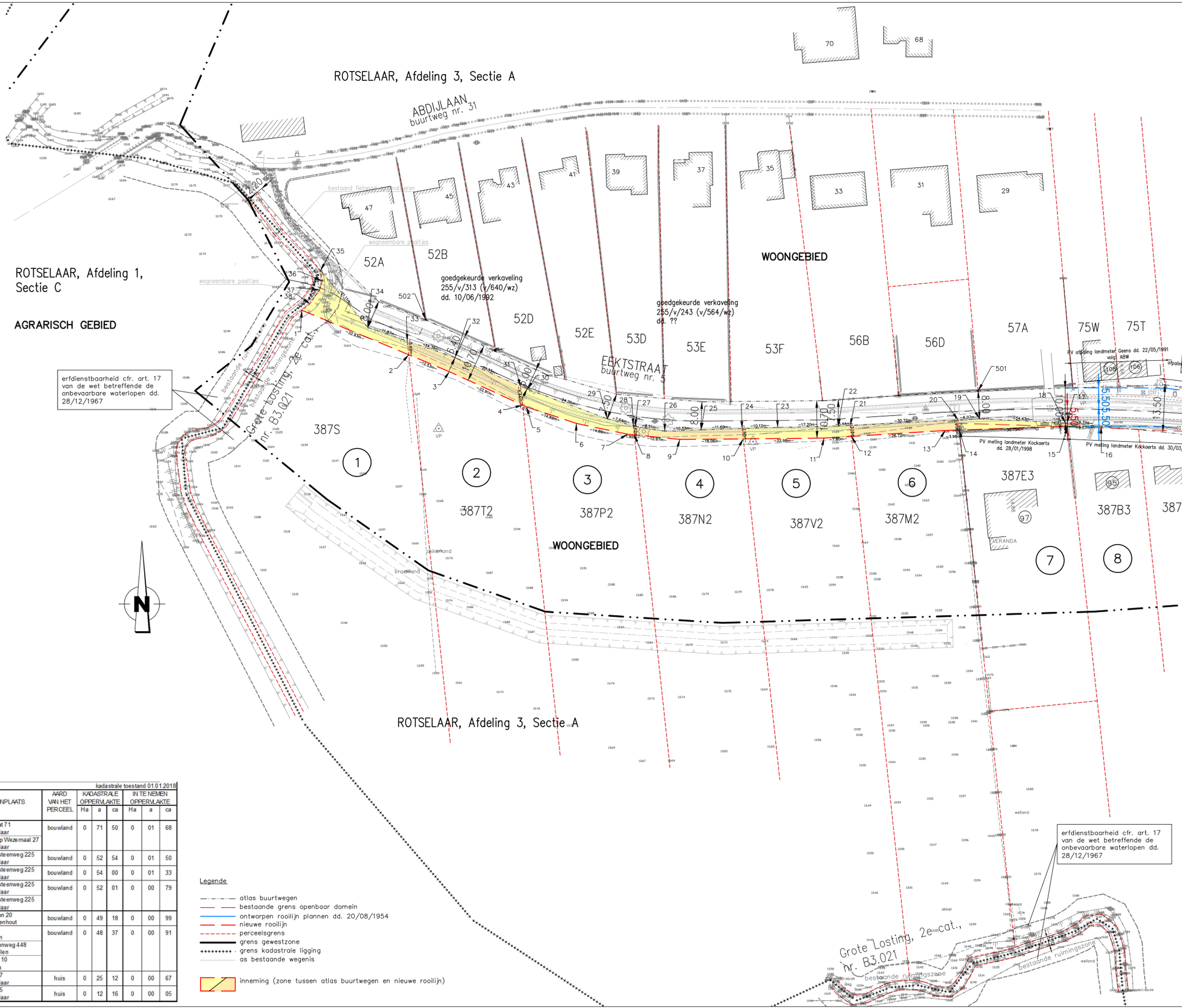


Lambert 1972 coördinaten, meters

PERCEEL NR.	X	Y	Tussenafstand	
Inn. 1	1	NC 175785.65	181877.67	32.93
387S	2	NC 175816.03	181864.96	3.92
	33	NC 175815.62	181868.86	11.87
	34	NC 175804.4	181872.75	21.11
	35	NC 175790.95	181889.02	2.64
	36	NC 175791.42	181886.02	4.83
	37	NC 175790.72	181883.45	2.92
	38	NC 175787.93	181879.51	12.53
Inn. 2	1	NC 175785.65	181877.67	22.91
387T2	2	NC 175816.03	181864.96	5.44
	3	NC 175827.59	181860.13	20.33
	4	NC 175848.41	181850.56	14.39
	5	NC 175849.57	181850.03	3.92
Inn. 3	4	NC 175848.41	181850.56	1.27
387P2	5	NC 175849.57	181850.03	14.89
	6	NC 175863.7	181845.34	14.89
	7	NC 175878.26	181842.23	1.92
	8	NC 175880.17	181842.04	2.62
	28	NC 175879.89	181844.65	7.64
	29	NC 175872.52	181846.65	24.26
	30	NC 175849.78	181855.12	2.12
	31	NC 175847.84	181855.97	5.44
	4	NC 175848.41	181850.56	12.97
Inn. 4	8	NC 175880.17	181842.04	18.06
387N2	9	NC 175893.07	181840.74	2.98
	10	NC 175911.13	181840.91	10.33
	24	NC 175910.81	181843.88	8.51
	25	NC 175899.13	181843.5	0.54
	26	NC 175888.81	181843.1	2.62
	27	NC 175880.41	181844.5	17.2
	28	NC 175879.89	181844.65	2.98
	8	NC 175880.17	181842.04	26.72
Inn. 5	10	NC 175911.13	181840.91	3.98
387V2	11	NC 175934.11	181841.13	2.91
	12	NC 175941.9	181841.62	7.8
	21	NC 175941.56	181844.76	3.16
	22	NC 175938.13	181844.59	3.44
	23	NC 175920.93	181844.2	10.12
	24	NC 175910.81	181843.89	17.2
	10	NC 175911.13	181840.91	2.98
Inn. 6	12	NC 175941.9	181841.62	26.72
387M2	13	NC 175968.57	181843.31	2.91
	14	NC 175972.55	181843.44	2.91
	17	NC 176003.18	181845.4	0.96
	18	NC 176002.7	181845.44	0.48
	19	NC 175978.3	181846.65	24.43
	20	NC 175972.24	181846.34	2.91
Inn. 7	14	NC 175972.55	181843.44	9.57
387E3	15	HA 176003.18	181844.45	9.71
	16	HA 176012.85	181844.5	0.96
	17	NC 176003.18	181845.4	
	15	HA 176003.28	181844.45	
Inn. 8	501	BS 175977.92	181854.64	
387B3	502	BS 175820.88	181874.98	

NG: niet gematerialiseerd  
BS: bestaande grenssteen  
HA: hoog

Verantwoording afbakening:  
grens 16 t.e.m. 35: rooilijn volgens atlas der buurtwegen, niet gematerialiseerd  
grens 2-33, 4-31, 8-28, 10-24, 12-21, 14-20 en 15-18: perceelsgrens volgens verkavelingsplan landmeter Kockoerts dd. 10/03/1980, niet gematerialiseerd  
grens 35 t.e.m. 38-1: grens Grote Loring volgens atlas der waterlopen, niet gematerialiseerd  
grens 1 t.e.m. 16: nieuwe rooilijn, niet te materialiseren



ROTSELAAR, Afdeling 1, Sectie C

AGRARISCH GEBIED

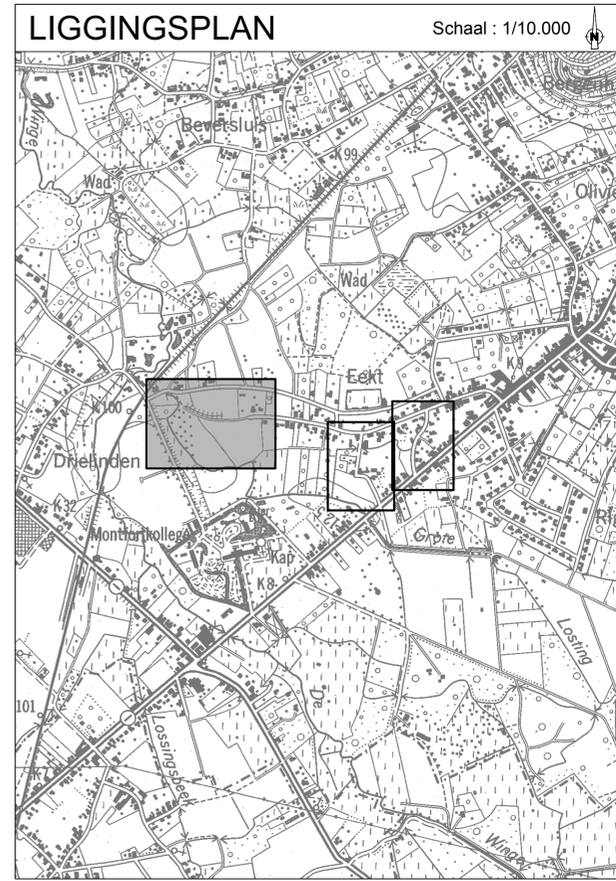
erfdienstbaarheid cfr. art. 17 van de wet betreffende de onbevaarbare waterlopen dd. 28/12/1967



- Legende**
- atlas buurtwegen
  - - - bestaande grens openbaar domein
  - ontworpen rooilijn plannen dd. 20/08/1954
  - nieuwe rooilijn
  - - - - - perceelsgrens
  - grens gewestzone
  - ..... grens kadastrale ligging
  - as bestaande wegenis
  - inneming (zone tussen atlas buurtwegen en nieuwe rooilijn)

TABEL DER INNEMINGEN

Nr. der inn.	Sectie	Rotselaar Nr.	Wijken	NAMEN VOORNAMEN DER EIGENAARS	WOONPLAATS	AARD VAN HET PERCEEL	KADASTRALE OPPERVLAKTE				IN TE NEMEN OPPERVLAKTE					
							Ha	a	ca	ca	Ha	a	ca	ca		
1	A	387S	Eyksveld	Van de Plas, Hubert-1/2- Van de Plas, Armand-1/2-	Hellichtstraat 71 3110 Rotselaar Sisseweg op Wijsmaal 27 3110 Rotselaar	bouwland	0	71	50	0	01	68				
2	A	387T2	Eyksveld	De Cuber, Paul	Aarschotseste weg 225 3111 Rotselaar	bouwland	0	52	54	0	01	50				
3	A	387P2	Eyksveld	De Cuber, Hermina	Aarschotseste weg 225 3111 Rotselaar	bouwland	0	54	00	0	01	33				
4	A	387N2	Eyksveld	De Cuber, Paul-1/2- De Cuber, Hermina-1/2-	Aarschotseste weg 225 3111 Rotselaar Aarschotseste weg 225 3111 Rotselaar	bouwland	0	52	01	0	00	79				
5	A	387V2	Eyksveld	De Cuber, Gerarda	Van Dijkstraan 20 1910 Kampenhout	bouwland	0	49	18	0	00	99				
6	A	387M2	Eyksveld	Donatoni, Giulio-VG- Donatoni, Nadine -BE 1/2- Donatoni, Chantal -BE 1/2-	Wijveld 59 3018 Leuven Batteloostenweg 448 2800 Mechelen Druivenweg 10 3300 Tienen	bouwland	0	48	37	0	00	91				
7	A	387E3	Eektstraat 97	Ramaekers, Jacques & Broos, Maria	Eektstraat 97 3111 Rotselaar	huis	0	25	12	0	00	67				
8	A	387B3	Eektstraat 95	Coremans, Wim & Van Leemputten, Josiane	Eektstraat 95 3111 Rotselaar	huis	0	12	16	0	00	05				



Opdrachtgever:  
**Gemeente ROTSELAAR**

Voorlopig goedgekeurd door de gemeenteraad van ROTSELAAR in zitting van  
Op bevel van de Raad  
Algemeen Directeur A. Craninckx De Burgemeester-Voorzitter J. Wouters

Het college van Burgemeester en Schepenen bevestigt dat onderhavig plan ter inzage van het publiek werd neergelegd gedurende het openbaar onderzoek van .....

Namens het college van Burgemeester en Schepenen  
Op bevel  
Algemeen Directeur A. Craninckx De Burgemeester-Voorzitter J. Wouters

PROVINCIE VLAAMS-BRABANT  
Gemeente Rotselaar

Aanleg wegenis en riolering  
Eektstraat, Eektweg,  
Gemeentepad  
306974

Definitieve goedkeuring door de gemeenteraad van ROTSELAAR in zitting van  
Op bevel van de Raad  
Algemeen Directeur A. Craninckx De Burgemeester-Voorzitter J. Wouters

**SWECO**  
vestiging Brussel  
Arenbergstraat 13, bus 1  
B-1000 Brussel  
T +32 2 383 06 40  
F +32 2 513 44 52  
www.swecobelgium.be

L. Serbruyns  
Projectleider

ing. A. Bulen  
Landmeter-expert, beiddigd door de Rechtbank van Eerste Aanleg te Hasselt op 25 februari 1997 - Ingeschreven op het Tableau van de Federale Raden van Landmeters-Experten, LANM/1079

DATUM	HISTORIEK	TEKENAAR	DATUM	HISTORIEK	TEKENAAR
F 21.10.2019	gemeenteraad nov. 2019	MJA			
E 02.10.2019	onderhandelingen - wijzigingen	MJA			
D 03.04.2019	onderhandelingen - wijzigingen	MJA			
C 22.03.2019	onderhandelingen - wijzigingen	MJA			
B 15.02.2019	onderhandelingen	MJA			
A 24.01.2019	bespreking gemeente	MJA			

**ROOILIJNPLAN**  
Eektstraat  
Inneming nr. 1 t.e.m. 8

REFERENTIE	SCHAAL	PLANNUMMER	PROJECTNUMMER	PLANNUMMER	UITGAVE
306974	1/500	0.62	306974	12.1/3	F