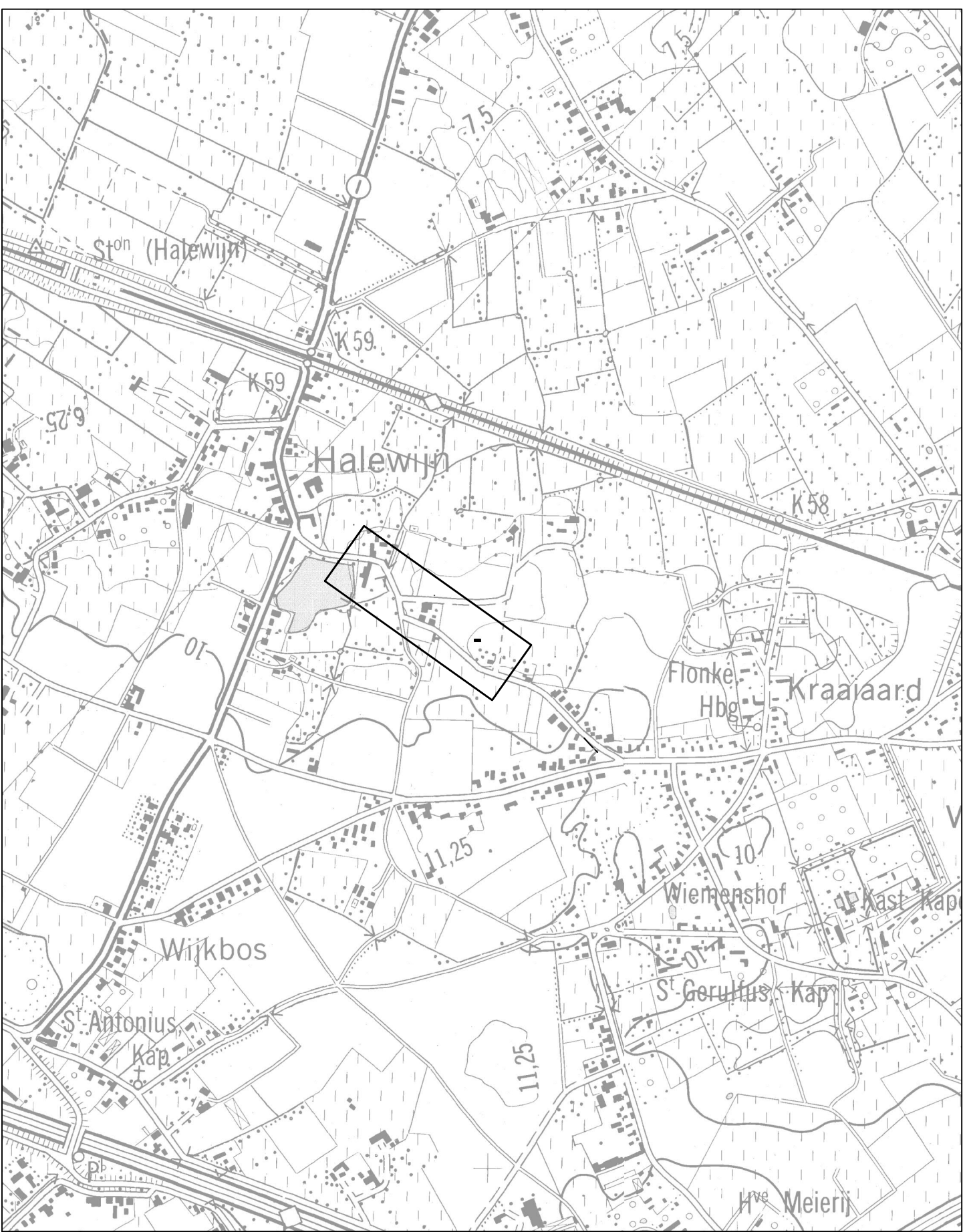


SITUATIEPLAN



Coördinatentabel

punt	X	Y	punt	X	Y	punt	X	Y	punt	X	Y
67	97724.98	193554.12	93	97579.70	193609.15	160	97529.93	193757.59	181	97686.03	193583.45
68	97724.46	193551.72	94	97576.06	193680.66	161	97491.50	193761.77	157	97543.91	193745.07
72	97721.94	193553.83	95	97575.10	193680.70	162	97568.16	193682.94	182	97716.61	193553.35
73	97719.57	193556.04	96	97577.06	193667.54	163	97571.54	193666.60	183	97720.39	193549.88
74	97704.21	193571.23	97	97579.11	193652.57	164	97574.93	193648.68	184	97724.27	193546.86
75	97704.62	193573.65	98	97574.07	193685.75	165	97572.40	193654.36	185	97723.66	193544.14
76	97720.07	193558.36	99	97569.54	193696.45	166	97569.55	193671.20	186	97722.46	193544.74
77	97722.24	193556.49	142	97491.20	193759.18	167	97567.32	193680.95	300	97561.13	193697.05
80	97653.52	193624.19	143	97491.57	193758.35	168	97563.66	193690.26	301	97574.46	193685.73
81	97642.10	193628.54	144	97529.23	193753.30	169	97580.44	193643.50			
82	97641.64	193626.64	145	97538.06	193753.30	170	97579.73	193648.05	A	97562.23	193711.24
83	97652.81	193619.02	146	97543.36	193749.96	171	97620.65	193632.44	B	97556.34	193725.81
84	97663.07	193610.21	147	97543.00	193745.23	172	97630.97	193627.93	C	97555.12	193733.56
85	97688.79	193586.34	148	97559.12	193700.53	173	97640.82	193622.45	D	97550.75	193746.58
86	97622.07	193631.85	153	97558.15	193701.63	174	97640.82	193620.60	E	97546.37	193759.67
87	97622.07	193636.18	154	97563.15	193699.58	175	97644.96	193618.89	F	97542.30	193760.56
88	97586.81	193649.63	155	97546.30	193731.79	176	97652.45	193613.99	G	97530.49	193763.16
89	97584.59	193650.78	156	97547.27	193732.03	177	97652.48	193614.19	H	97493.69	193766.77
90	97582.68	193652.40	157	97543.91	193745.07	178	97646.78	193618.50	I	97491.29	193767.04
91	97581.20	193654.41	158	97545.08	193745.33	179	97656.48	193610.83	J	97548.20	193723.05
92	97580.20	193656.71	159	97541.17	193753.05	180	97660.32	193607.30	K	97551.40	193715.12

Legende

- ① nummer van de inmening
- 27* nummer van het hoekpunt van de inmening
- in te nemen oppervlakte
- te desaffacteren (wederafstand)
- oppervlakte wederafstand
- oppervlakte bovengrondse inname
- openbaar domein
- perceelsgrens
- grens onbevaarbare waterloop
- Te behouden rooilijn (feitelijk)
- Te behouden rooilijn (uit rooilijnplan, atlas der buurtwegen ...)
- Af te schaffen rooilijn (feitelijk)
- Af te schaffen rooilijn (uit rooilijnplan, atlas der buurtwegen ...)
- Nieuwe rooilijn

- Rooilijn 67-87**
De nieuwe rooilijn wordt bepaald door de punten 67-77-76-75-80-81 en 87.
- Rooilijn 87-88**
De te behouden rooilijn volgens de atlas der buurtwegen d.d. 1841 wordt bepaald door de punten 87 en 88.
- Rooilijn 88-94**
De nieuwe rooilijn wordt bepaald door de punten 88-89-90-91-92-93 en 94.
- Rooilijn 301-99**
De nieuwe rooilijn wordt bepaald door de punten 301 en 99.
- Rooilijn 99-1**
De te behouden rooilijn volgens de atlas der buurtwegen d.d. 1841 wordt bepaald door de punten 99-A-B-C-D-E-F-G-H en I.
- Rooilijn 142-155**
De nieuwe rooilijn wordt bepaald door de punten 142-143-144-145-146-147 en 155.
- Rooilijn 155-153**
De te behouden rooilijn volgens de atlas der buurtwegen d.d. 1841 wordt bepaald door de punten 155-I-K en 153.
- Rooilijn 153-164**
De nieuwe rooilijn wordt bepaald door de punten 153-168-167-166-165 en 164.
- Rooilijn 169-185**
De nieuwe rooilijn wordt bepaald door de punten 169-174-175-176-186 en 185.

NOTA :
Alle hoekpunten van de inmeningen zijn niet gematrisaard.

Stad : Gent
MS-code : 44021

Projectnaam : Halewijnstraat - Adolf Lootensstraat
Datum laatste wijziging : 24-04-2020

Projectnummer : 304183

PERCEEL	Kadaster	Eigenaar	Tot. opp. Volgens kadastrale legger			Bestemming van het goed gew. esplan/BPA	Aard van het terrein
			ha	a	ca		
Afd. Sect. Nr.							
27 D	196N	De Pries Georgets-VG 1/1-Geurs Gilbert -BE 1/3-Geurs Patrick -BE 1/3-Geurs Rik -BE 1/3-	11	81	0900	huis	
27 D	254B	Van Parys Johan en Keirse Gerda	24	70	0900	huis	
27 D	251C	De Puydt Stefan en Van Laere Katrien	30	60	0900	huis	

Stad : Gent
MS-code : 44021

Projectnaam : Halewijnstraat - Adolf Lootensstraat
Datum laatste wijziging : 24-04-2020

Projectnummer : 304183

PERCEEL	Nr.	Kadaster	Eigenaar	Tot. opp. Volgens kadastrale legger			Bestemming van het goed gew. esplan/BPA	Aard van het terrein	Bovengr. opp. m²	toe desaffacteren opp. m²	ontegenende instantie	
				ha	a	ca						
15A	27 D	199A	Storme Alain	70	49	0900	boulevard	57	/	/	Stad Gent	
16	27 D	199/02A	Sergeant Caroline (BE 1/8) Sergeant Guy (BE 1/8) Sergeant Mireille (BE 1/8) Sergeant Paul (VE 5/8, VG 3/8)	52	07	0900	boulevard	233	/	/	Stad Gent	
17	27 D	196D	Dhondt Ludovic en Geurs Nathalie	4	54	0900	huis	14	/	/	Stad Gent	
18	27 D	196M	Vermodechap / Geurs	13	29	0900	boulevard	44	/	/	Stad Gent	
19	27 D	195A	Van Rijckeghem Christiane	75	63	0900	boulevard	2	/	/	Stad Gent	
20	27 D	248D	Van Rijckeghem Christiane	42	60	0900	huis	144	/	/	Stad Gent	
23	27 D	231	Van Rijckeghem Christiane	1	5	30	0900	boulevard	57	/	/	Stad Gent
24	27 D	197	Sergeant Guy (BE 1/8) Sergeant Mireille (BE 1/8) Sergeant Paul (VE 5/8, VG 3/8)	17	50	0900	boulevard	245	/	/	Stad Gent	
25	27 D	225V	Bauwens Michele en Van De Velde Marie	9	61	0900	huis	11	/	/	Stad Gent	
26	27 D	225K	Tayghon Els	1	42	90	0900	weland	162	/	/	Stad Gent

Voorlopig vastgesteld in de Gemeenteraad van

Mieke Hullebroeck
Algemeen directeur
Stad Gent en OCMW Gent

Zeneb Bensafia
voorzitter van de gemeenteraad

Openbaar onderzoek vantot.....

Mieke Hullebroeck
Algemeen directeur
Stad Gent en OCMW Gent

Filip Watteuw
eerste schepen en schepen van Mobiliteit, Publieke Ruimte en Stedenbouw
Voor de burgemeester bij delegatiebesluit van 24/01/2019

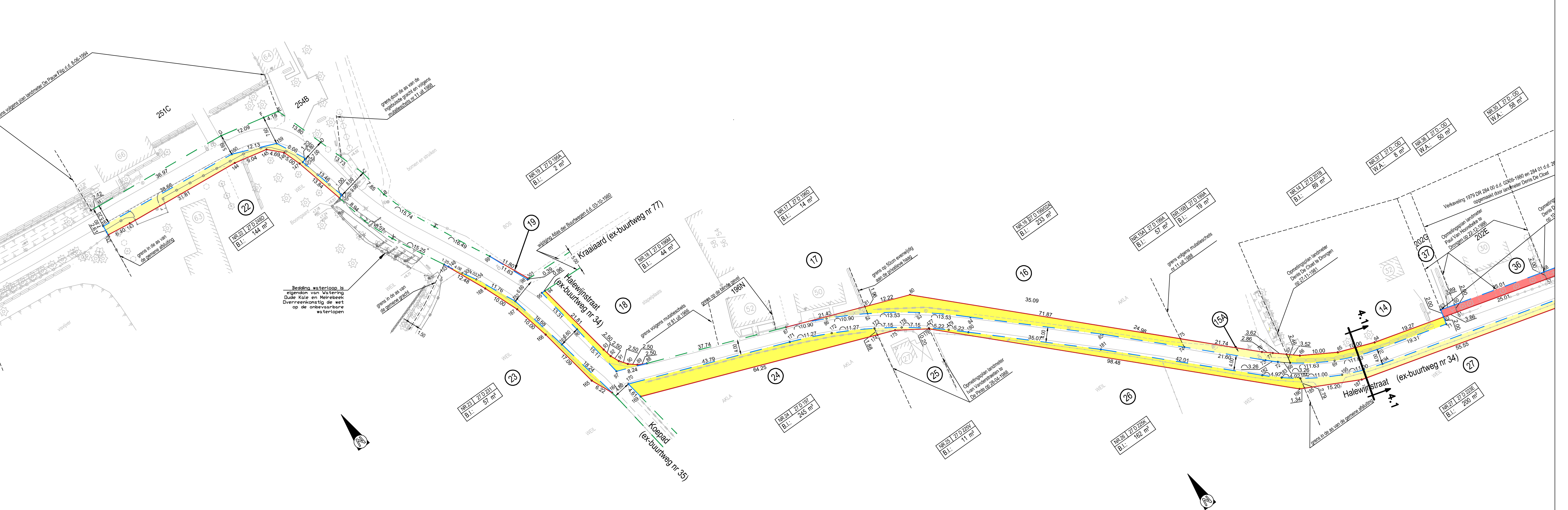
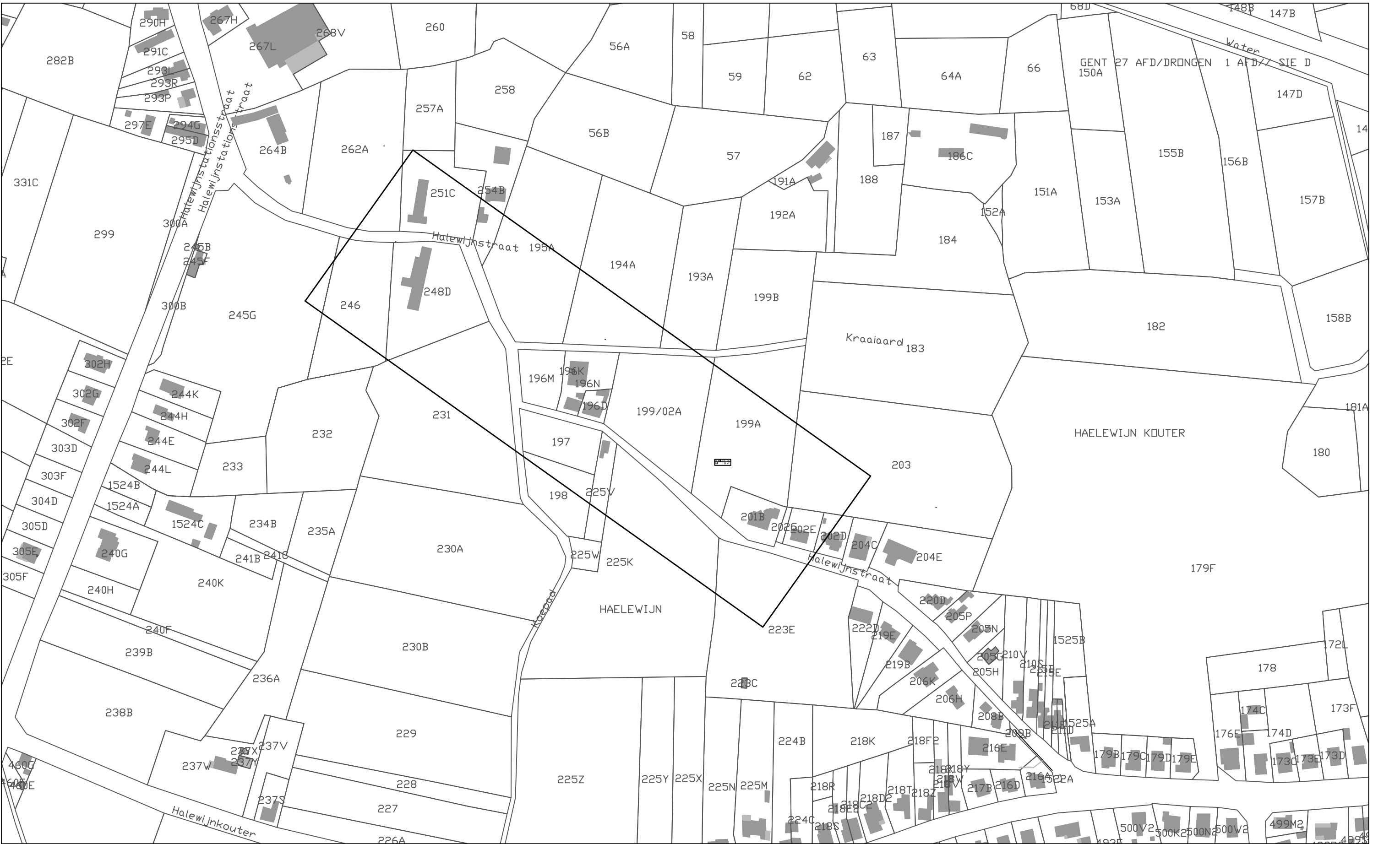
Definitief vastgesteld in de Gemeenteraad van

Mieke Hullebroeck
Algemeen directeur
Stad Gent en OCMW Gent

Zeneb Bensafia
voorzitter van de gemeenteraad

Definitief vastgesteld plan gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op

KADASTRAALPLAN



Stad Gent

Woodrow Wilsonplein 1
B-9000 Gent
tel. 09 266 77 51
fax. 09 266 77 99

Provincie Oost-Vlaanderen

**Oost-Vlaanderen
Stad Gent**

TMVW
Halewijnstraat

SWECO

Ing. Alain Aiden
Eijffelsstraat 43
B-9000 Gent
T +32 9 241 59 20
www.swecobelgium.be

Operational manager
Wim Deschuyter

Projectleider
Desmet Noor

LIJN	NUMMER	OMSCHRIJVING	DITH	T	OPMERKINGEN	GEREL.	
L1	12-12-2018	Aanpassing lrs 6 en 7	DITH	T	05-05-2021	Aanpassing openbaringen april 2021	GEREL
L2	03-12-2018	Aanpassing lrs 18	DITH	S	15-11-2020	Aanpassing openbaringen oktober 2020	SMD
L3	07-08-2018	Herovername inname	DITH	S	24-04-2020	Aanpassing lrs 19-21-23	SMD
L4	07/02/2018	Aanpassingen inname 27	DITH	Q	06-03-2020	Aanpassing volgens richtlijnen nieuw decreet	DITH
L5	20-11-2017	Aanpassingen inname	DOB	P	05-08-2019	Aanpassing lrs 15	DITH
L6	19-05-2017	Herovername waterlopen	FDV	Q	09-07-2019	Aanpassing tekening	DITH
L7	30-03-2017	Rooilijn- en grondverheffingen	BBR	N	03-07-2019	Aanpassing lrs 28 en 31	DITH
L8	02-12-2016	Rijbewijze vaststelling	DOB	N	09-05-2019	Rijbewijze vaststellen	DITH
L9			DITH	N			DITH

ROOILIJNPLAN

REFERENTIE	SCHAAL	PLANNUMMER	PROJECTNUMMER	PLANNUMMER	UITGAVE
AAPP	1/500	0.87m²	304183	4.2	T