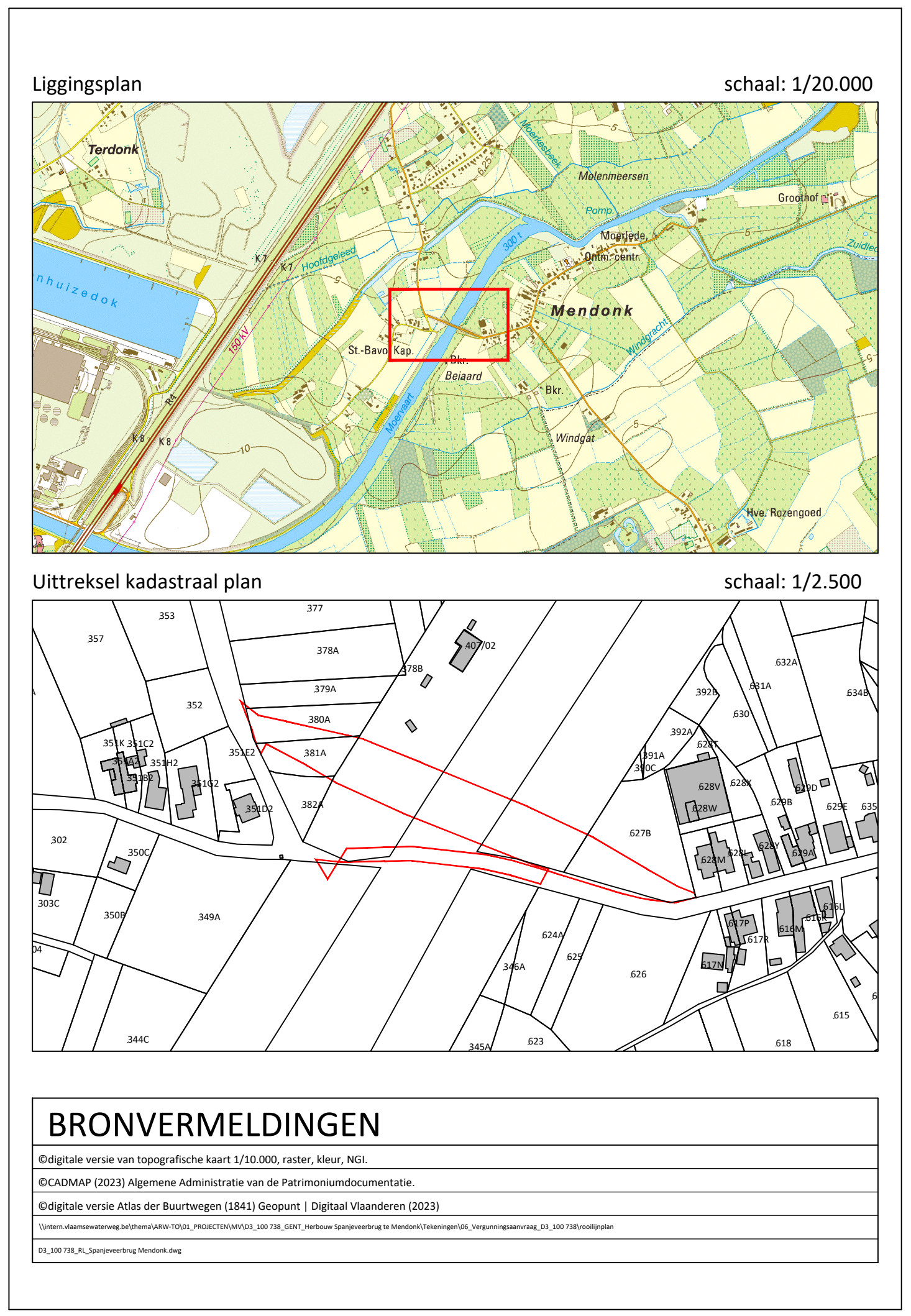
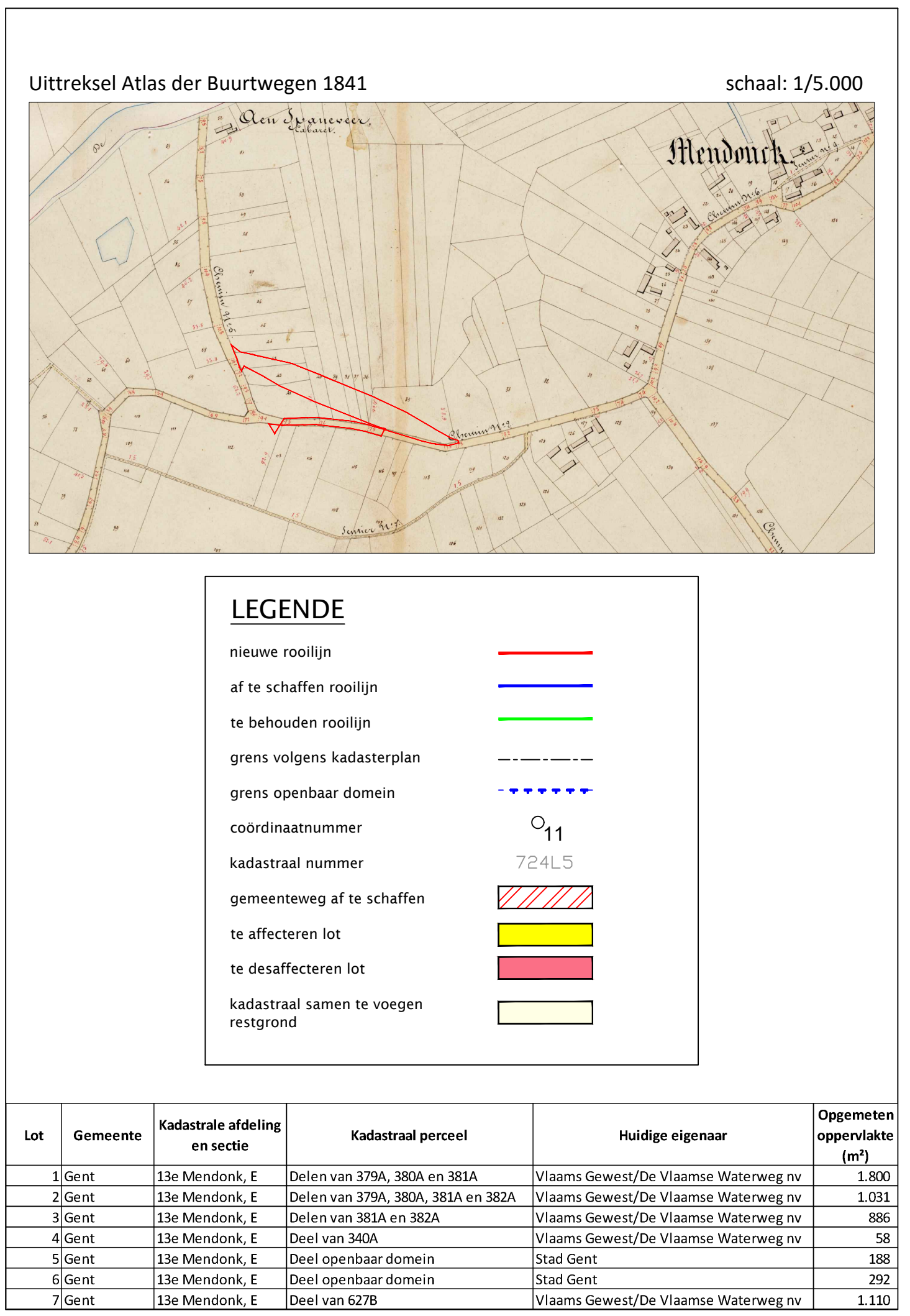


Coördinaten Lambert '72			Coördinaten Lambert '72				
Puntnummer	X (m)	Y (m)	Materialisatie	Puntnummer	X (m)	Y (m)	Materialisatie
1	111.096,67	204.056,03	midden gracht	37	111.145,73	203.953,37	geen
2	111.111,18	204.057,35	midden gracht	38	111.139,49	203.963,80	geen
3	111.126,13	204.058,80	midden gracht	39	111.164,89	204.027,72	buitenkant gracht
4	111.151,10	204.060,21	midden gracht	40	111.169,18	204.025,91	buitenkant gracht
5	111.183,09	204.063,34	midden gracht	41	111.195,84	204.015,18	geen
6	111.173,80	204.047,32	geen	41a	111.206,57	204.010,75	geen
7	111.162,21	204.028,48	buitenkant gracht	41b	111.244,98	203.994,91	geen
8	111.148,23	204.005,80	gracht	42	111.252,11	203.991,97	geen
9	111.132,67	203.973,46	geen	43	111.150,07	204.004,68	geen
10	111.128,86	203.974,13	geen	44	111.185,73	203.988,40	geen
11	111.118,66	204.004,34	geen	44a	111.191,43	203.986,13	geen
12	111.110,30	204.020,04	geen	44b	111.229,41	203.970,99	geen
13	111.108,05	204.024,29	geen	45	111.243,10	203.965,53	buitenkant gracht
14	111.105,60	204.032,53	geen	46	111.256,50	203.960,51	buitenkant gracht
15	111.099,63	204.047,76	geen	47	111.263,27	203.958,63	buitenkant gracht
16	111.108,80	204.040,46	geen	48	111.284,02	203.976,85	midden gracht
17	111.123,74	204.037,20	buitenkant gracht	49	111.287,34	203.975,34	buitenkant gracht
18	111.113,15	204.025,25	geen	50	111.315,71	203.958,66	buitenkant gracht
19	111.134,33	204.013,98	buitenkant gracht	51	111.331,76	203.949,54	geen
20	111.127,52	203.965,12	geen	52	111.341,07	203.945,79	afsluiting
21	111.154,80	203.969,57	geen	53	111.341,64	203.943,47	geen
22	111.155,95	203.969,61	geen	54	111.330,34	203.940,74	geen
23	111.181,75	203.970,40	geen	55	111.316,79	203.942,42	geen
24	111.191,02	203.970,68	geen	56	111.312,03	203.943,23	geen
25	111.226,60	203.966,69	geen	57	111.301,31	203.945,89	geen
26	111.230,66	203.966,24	geen	58	111.270,40	203.955,35	geen
27	111.245,26	203.962,91	geen	59	111.264,31	203.949,06	geen
28	111.262,75	203.957,67	geen	60	111.296,10	203.939,30	midden gracht
29	111.258,93	203.950,67	geen	61	111.310,43	203.935,59	midden gracht
30	111.243,27	203.955,36	geen	62	111.315,66	203.934,70	midden gracht
31	111.228,92	203.958,64	geen	63	111.330,42	203.932,94	midden gracht
32	111.222,37	203.959,40	geen	64	111.343,51	203.935,90	geen
33	111.190,50	203.963,10	geen	65	111.360,79	203.939,40	geen
34	111.176,91	203.962,82	geen	66	111.348,85	203.945,21	geen
35	111.152,85	203.962,32	geen	67	111.341,23	203.945,12	geen
36	111.151,46	203.962,47	geen				



De Vlaamse Waterweg nv | **AFDELING REGIO WEST**
GULDENSPORENPAK 105 - 9820 MERELBEKE
T 09 292 12 11 - E regio.west@vlaamswaterweg.be
www.vlaamswaterweg.be

PLANNR. D3_100 738_RL_01

Gezien en goedgekeurd,
Burgemeester Mathias De Clercq | Algemeen directeur Mieke Hullebroeck

OPGEMAAKT DOOR: MERELBEKE, LANDMETER-EXPERT 20/1855

FOLKE D'HAEYER

Voorlopige vaststelling gemeenteraad:
Openbaar onderzoek:
Definitieve vaststelling gemeenteraad:
Dossielnummer: OMV202106656

gent:
Stad Gent Botermarkt 1 9000 Gent

HISTORIEK	IND.	DATUM	KENMERK	TK
-	A	21-11-2023	aanmaak plan	FDH

AFMETING: 1550x350 | SCHAAL: 1/500

Moervaart

Gent, Provincie Oost-Vlaanderen

ROOIJNPLAN

in het kader van de herbouw van de Spanjeveerbrug te Mendonk
Gent, 13e Afdeling Mendok, sectie E