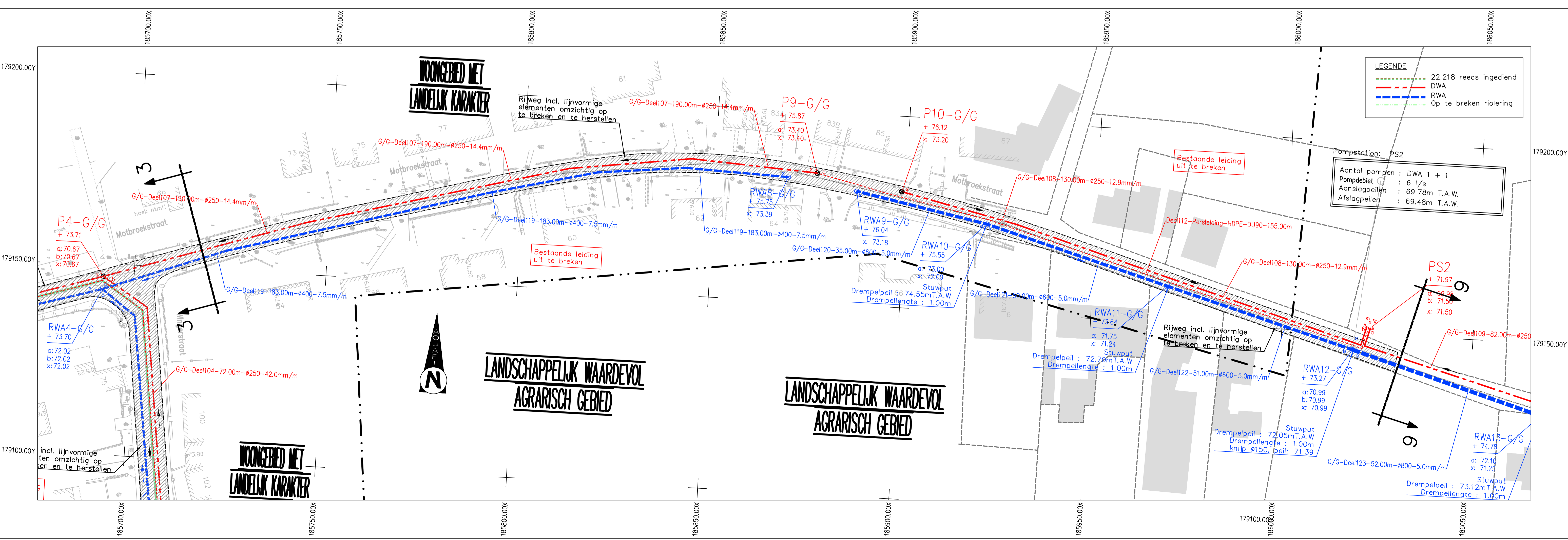
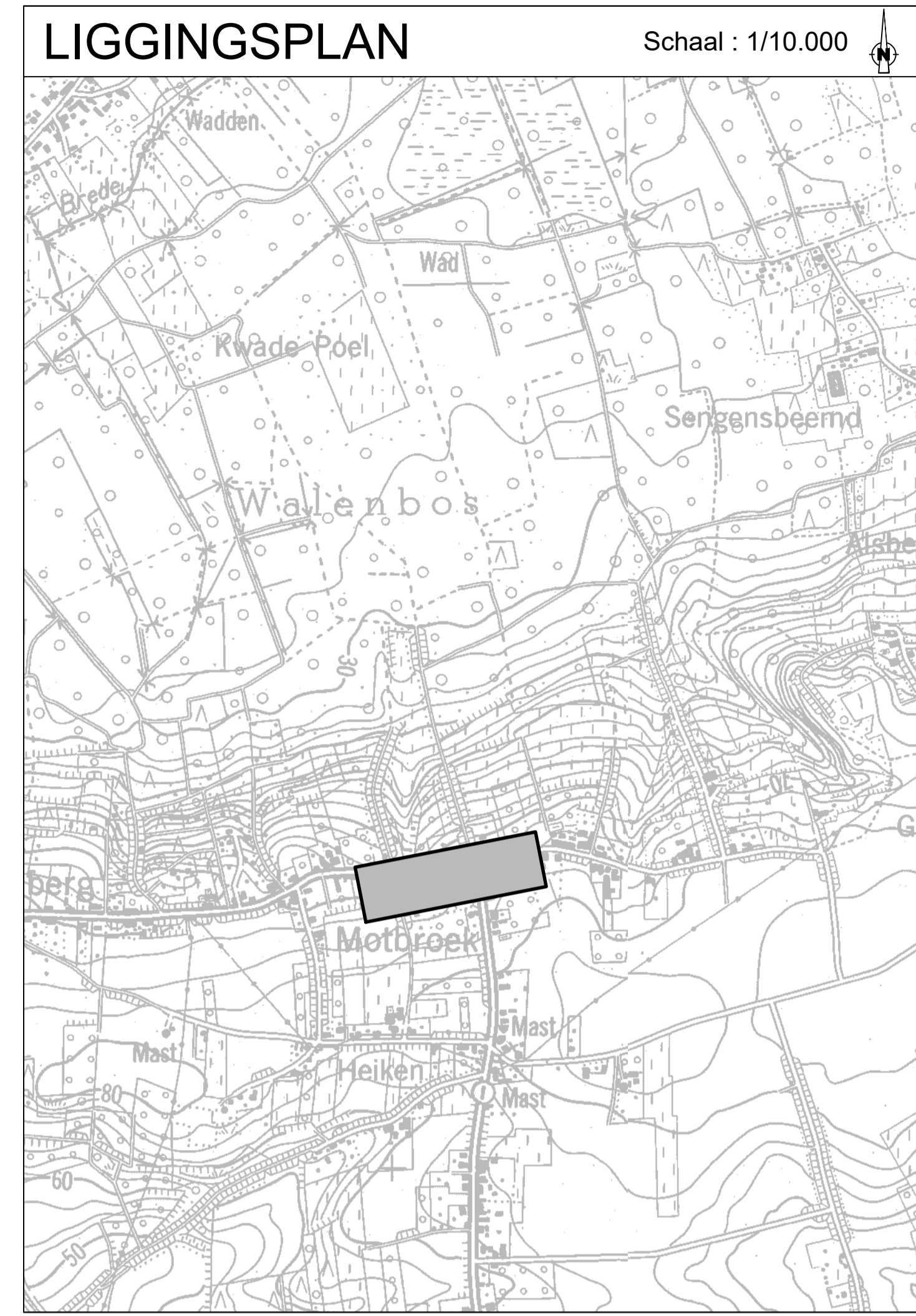


Ali-Motbroekstraat-bijmeting
Vergelijkingsvlak:
65.00m T.A.W.

Profielnummer	73.60	73.68	73.77	2.40	73.89	73.89	73.95	74.00	2.44	74.08	3.88	74.11	2.22	5.78	74.16	13.57	74.27	3.24	74.19	2.19	74.14	1.89	74.19	4.14	74.21	2.89	74.24	1.73	6.29	74.36	3.87	74.40	2.90	9.42	74.48	10.74	74.58	14.40	74.65	74.67	74.68	2.60	3.76	3.76	74.72	3.76	74.75	74.77	74.79	74.85	3.76	74.91	3.76	74.91	3.76	74.96	1.86	75.02	3.76	75.02	2.34	75.12	2.78	75.23	3.74	75.31	3.46	75.34	2.52	75.39	2.52	75.46	3.46	75.53	2.80	75.59	3.15	75.63	2.66	75.66	1.82	75.73	3.63	75.79	3.63	75.83	3.63	75.91	3.63	6.65	76.01	3.64	76.08	4.39	76.13	4.23	76.15	3.97	76.15	2.90	76.07	2.90	75.98	4.38	75.90	3.74	4.38	75.71	2.57	75.64	3.46	75.36	3.46	75.16	3.12	75.06	2.29	74.91	3.65	11.65	74.43	1.57	74.24	3.28	73.95	7.87	7.84	4.76	6.34	4.31	73.37	3.15	73.33	2.78	73.30	2.78	73.25	5.43	5.07	73.23	6.00	73.22	2.25	5.98	73.29	14.73	73.47	3.05	73.40	2.65	73.34	1.67	73.30	2.77	73.29	2.15	73.87	2.51	74.00	2.29
Tussenafstand	P4-G/G		G/G-Deel107-190.00m		G/G-Deel107-190.00m		G/G-Deel107-190.00m		P9-G/G		P10-G/G		G/G-Deel108-130.00m		G/G-Deel108-130.00m		PS2-G/G		G/G-Deel109-82																																																																																																																																													
Hellingen en ø			ø250-14.4mm/m		ø250-14.4mm/m		ø250-14.4mm/m				ø250-12.9mm/m		ø250-12.9mm/m				ø250-48.8mm/m																																																																																																																																															
Bodemhoogte	70.67		70.67		70.67		70.67		73.40		73.20		71.50		69.98																																																																																																																																																	
Max. hydraul. peil																																																																																																																																																																
Legkarakteristieken																																																																																																																																																																
Tussenafstand	RWA4-G/G		G/G-Deel119-183.00m		G/G-Deel119-183.00m		G/G-Deel119-183.00m		RWA8-G/G		RWA9-G/G		RWA10-G/G		RWA11-G/G		RWA12-G/G		G/G-Deel123-52																																																																																																																																													
Hellingen en ø			ø400-7.5mm/m		ø400-7.5mm/m		ø400-7.5mm/m				ø600-5.0mm/m-B		ø600-5.0mm/m		ø600-5.0mm/m		ø800-5.0mm/m																																																																																																																																															
Bodemhoogte	72.02		72.02		72.02		72.02		73.39		73.18		73.00		71.75		70.99		70.99																																																																																																																																													
Max. hydraul. peil																																																																																																																																																																
Legkarakteristieken																																																																																																																																																																



1	23.09.2020	Indiening Ontwerpfase 1
Nr	Datum	Historiek

Aquafin
 Provincie : VLAAMS-BRABANT
 Stad/Gemeente : TIELT-WINGE
 Projectnummer : 22.218V
 Projectnaam : AANSLUITING KWZI WALENBOS

Nummer : 22.218V/01/10
 01-01.05/06
 Titel : ONTWERPPLAN RIOLERINGS- EN COLLECTORWERKEN
 Motbroekstraat

NV Aquafin Gezien en goedgekeurd	Studiebureau SWECO Vestiging Hasselt Herkenoddsingel 8B, bus 3.01 B-3500 Hasselt T +32 11 26 08 70 F +32 11 26 08 80 www.swecobelgium.be	Aannemer	Stad/Gemeente	Schaal: 1/500 1/100 Opp: 06.3m² Dossier nr. 100925
-------------------------------------	--	----------	---------------	--

Directeur infrastructuur
Ing. D. De Waele
 Teamleider Operational manager
Ing. Jan Vanderstraeten
 Projectleider
Ing. Tine Thoenen