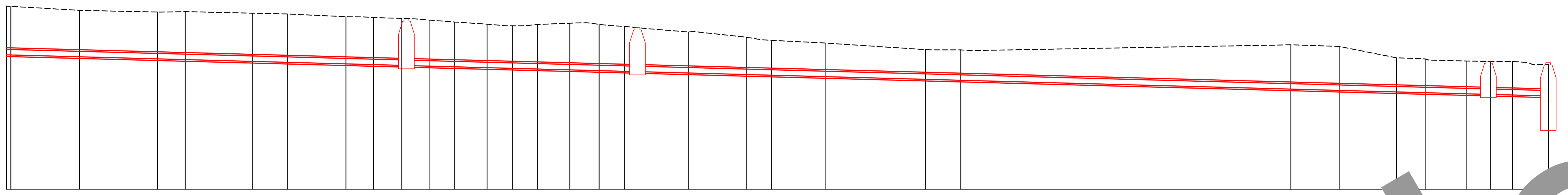
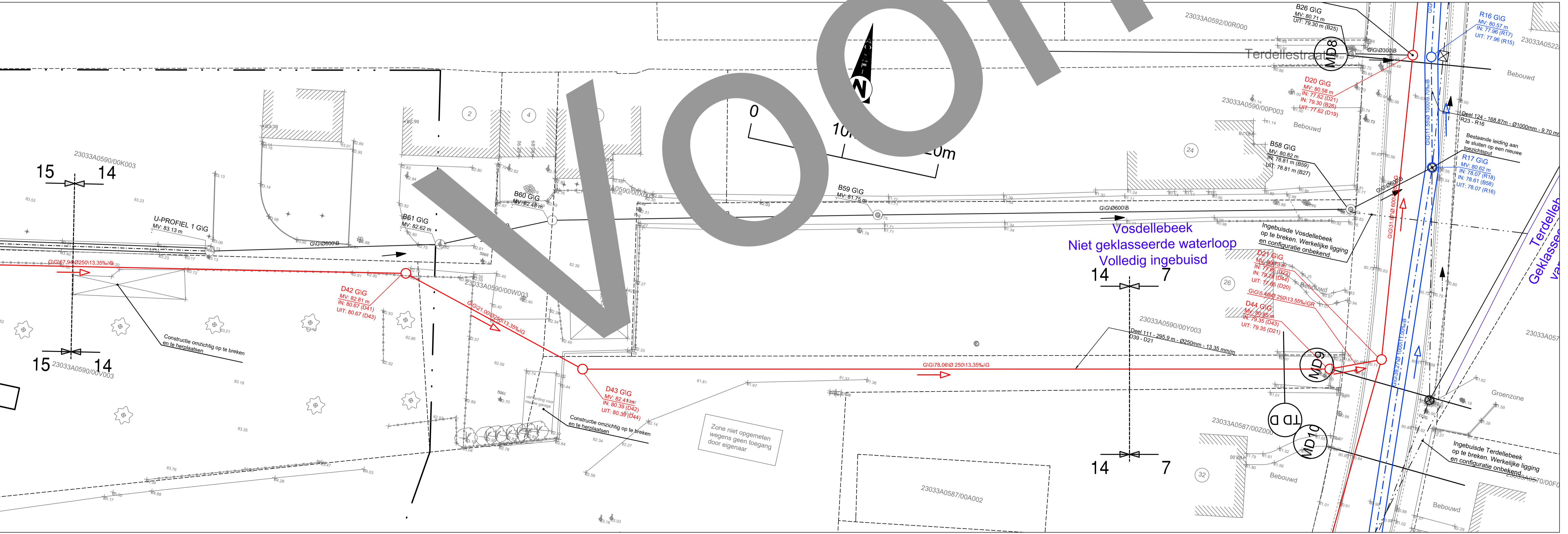
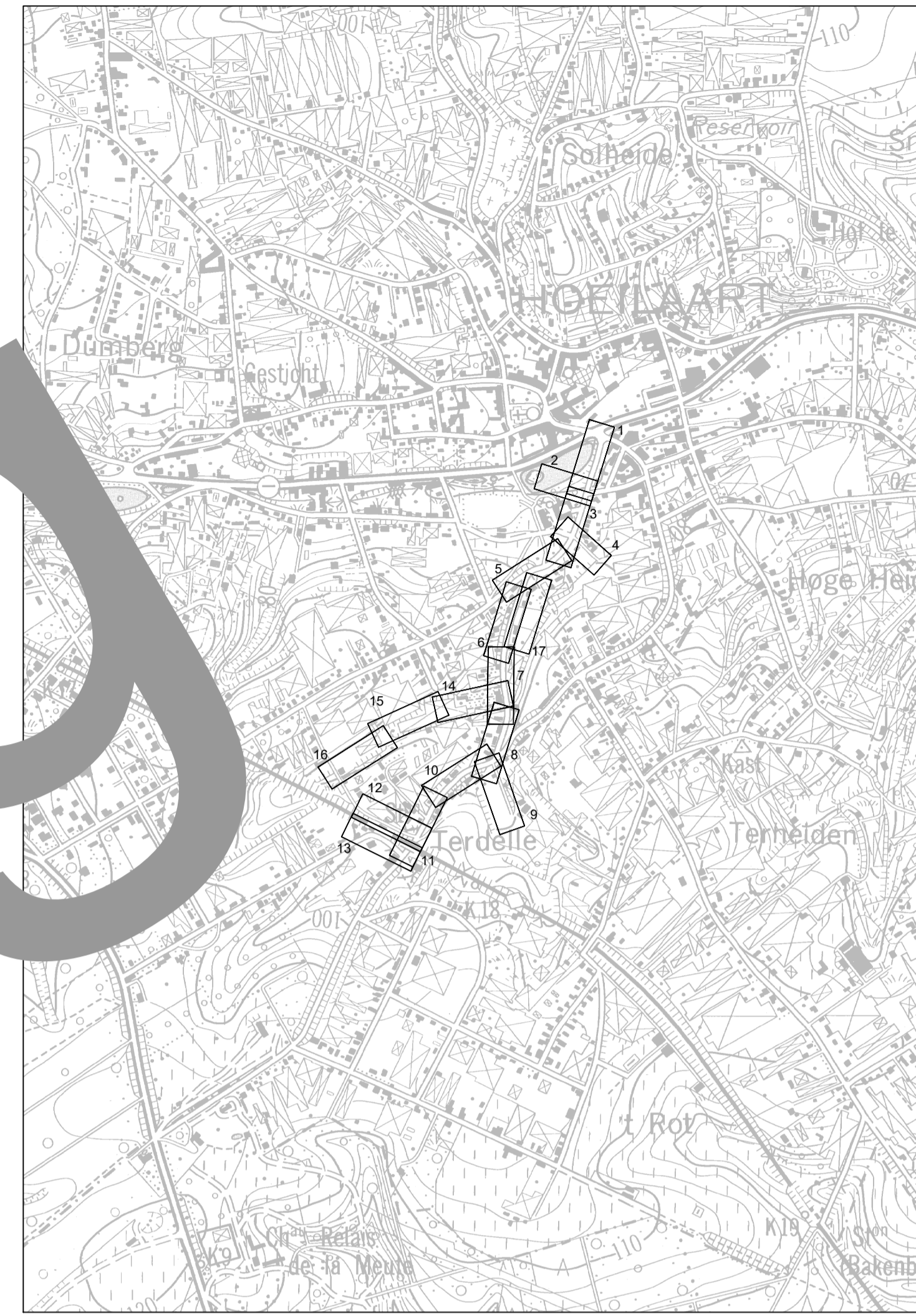


LENGTEPROFIEL DEEL 14
 HORIZONTALE SCHAAL: 1/200
 VERTICALE SCHAAL: 1/100
 VERGELIJKINGSVLAK: 75.000 mTAW



Profielnummer
Tussenafstand
Bestaande hoogte
Toekomstige hoogte
BT RIO
Doormeter en Helling
Bodemhoogte
Tussenafstand
OT DWA
Doormeter en Helling
Bodemhoogte
Tussenafstand
Legkarak.
Doormeter en Helling
Bodemhoogte
Tussenafstand
Legkarak.

	7.13	2.55	6.20	3.17	5.38	2.54	2.59	2.59	2.28	2.96	2.32	2.32	2.95	2.68	2.31	5.86	5.32	2.34	4.89	9.20	3.25	30.28	4.43	5.24	2.65	2.18	2.00
Bestaande hoogte	83.20	83.13	83.14	83.07	83.04	82.91	82.88	82.83	82.75	82.67	82.57	82.49	82.36	82.61	82.56	82.47	82.21	81.97	81.83	81.70	81.40	81.38	81.02	81.55	81.03	80.98	80.96
Toekomstige hoogte	83.20	83.13	83.14	83.07	83.04	82.91	82.88	82.83	82.75	82.67	82.57	82.49	82.36	82.61	82.56	82.47	82.21	81.97	81.83	81.70	81.40	81.38	81.02	81.55	81.03	80.98	80.96
BT RIO																											
OT DWA																											
Doormeter en Helling																											
Bodemhoogte																											
Tussenafstand																											
Doormeter en Helling																											
Bodemhoogte																											
Tussenafstand																											
Legkarak.																											
Doormeter en Helling																											
Bodemhoogte																											
Tussenafstand																											
Legkarak.																											



Aquafin

Aquafin NV
 Dijkstraat 8
 2630 Aartselaar
 Tel.: 03 450 45 11
 www.aquafin.be

Provincie:		VLAAMS-BRABANT	
Stad/Gemeente:		Hoeilaart	
Projectnaam:		Afkoppeling Terdellebeek	
Projectnummer:		23237	
Titel:		Ontwerpplan riolerings- en collectorwerken: deel 14	

Bouwheer	Plannummer
	23237/1-19-1-1.14/17
Studiebureau	Nr. Datum. Historiek
	1 13/09/2019 Ontwerfase 1 - OP1 LL
Gemeente	Schaal:
	1/200
Aannemer	Plan oppervlakt:
	0.62 m²
	Plan formaat:
	1050*594
	Dossiernummer STB:
	150004
	Dossiernummer Aannemer:
	Bestandsinfo:
	Hulenberg (142)
	WO 7
	K 7
	LL Dd: 2019/09/13