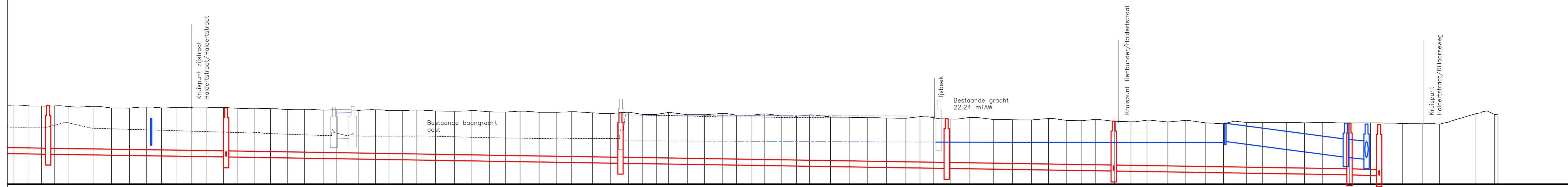


LENGTEPROFIEL

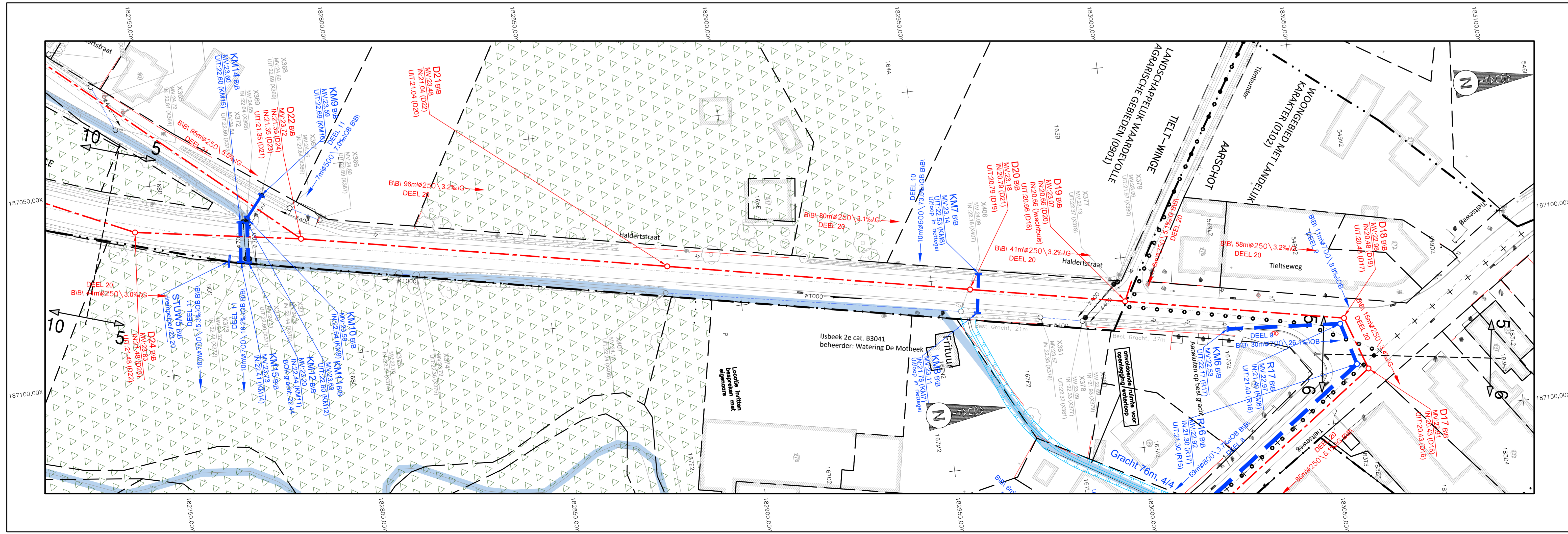
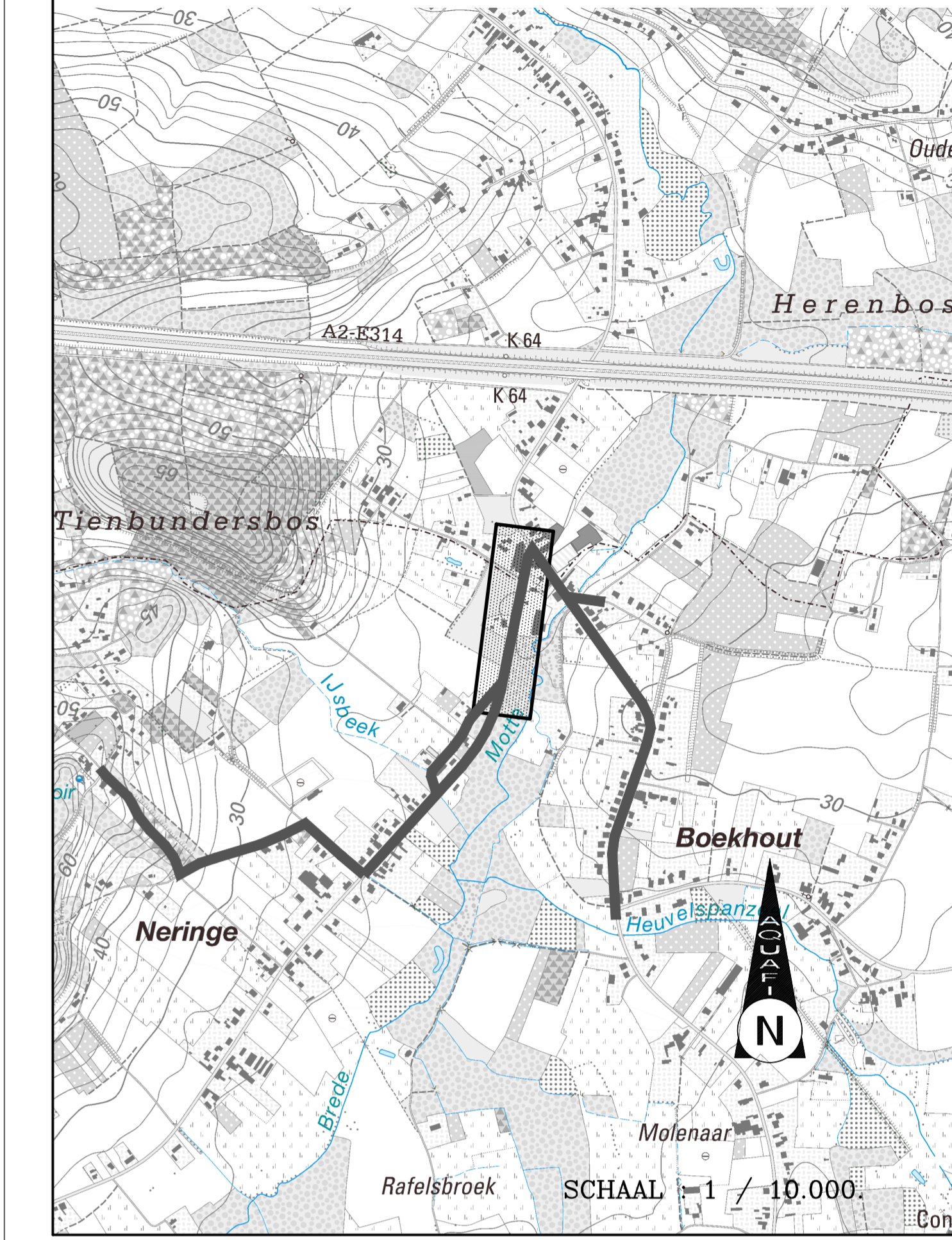
Schalen: lengte: 1/500
hoogte: 1/100

Vergelijkingsvlak
20.00m T.A.W.



BEST	Profielnummer	
	Tussenafstand	
DWA-riolering	Best. hoogte as-weg	
	Ontworpen weghoogten	
DWA-riolering	Putnummer	X375
	Ø en helling	Ø 1000/0.6%
DWA-riolering	Bodemhoogte	22.36
	Tussenafstand + PutNr	D24 44m
DWA-riolering	Ø en helling	Ø 250/3.0%
	Bodemhoogte	21.48
DWA-riolering	Max. Hydr. Peil	21.35
	Legkarakteristieken	
RWA-riolering	Tussenafstand + PutNr	D22 96m
	Ø en helling	Ø 250/3.2%
RWA-riolering	Bodemhoogte	21.04
	Max. Hydr. Peil	21.04
RWA-riolering	Legkarakteristieken	
	Tussenafstand + PutNr	D20 41m
RWA-riolering	Ø en helling	Ø 250/3.2%
	Bodemhoogte	20.79
RWA-riolering	Max. Hydr. Peil	20.66
	Legkarakteristieken	
RWA-riolering	Tussenafstand + PutNr	KM6 30m
	Ø en helling	Ø 700/26.1%
RWA-riolering	Bodemhoogte	22.17
	Max. Hydr. Peil	21.40
RWA-riolering	Legkarakteristieken	
	Tussenafstand + PutNr	R17 15m
RWA-riolering	Ø en helling	Ø 250/3.4%
	Bodemhoogte	20.48
RWA-riolering	Max. Hydr. Peil	20.43
	Legkarakteristieken	

LIGGINGSPLAN.





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

Provincie: **VLAAMS-BRABANT**
Stad/Gemeente: **TIELT-WINGE**

Projectnaam: **Collector Houwaart fase 1**

Projectnummer: **20352**
Titel: **Ontwerplan riolerings- en collectorwerken HALDERTSTRAAT**

 Dirk De Wiele Directeur Infrastructuur	Plannummer	20352/1/1-1-1.5/10	
	Nr.	Datum.	Historiek
	1	14/06/2019	Ontwerpfase 1
2	24/03/2020	Aanpassingen OF1 na ABO	.JM
3	20/05/2020	Aanpassingen OF1 na opn. WMM	.JM

 BVA Studebureau Jonckheere Koen Jonckheere, staalcoördinator Ingeborg Jonckheere, LAKW0103 Koningin Astridlaan 134/5 2000 Brugge tel.: 051 49 50 90 email: info@stuvia.be	Gemeente	 Tielts-Winge Koningin Astridlaan 134/5 2000 Brugge
	Aannemer	

Schaal: 1/500	Plan opp.: 0.69m²
	Dossiernummer studebureau: 9652