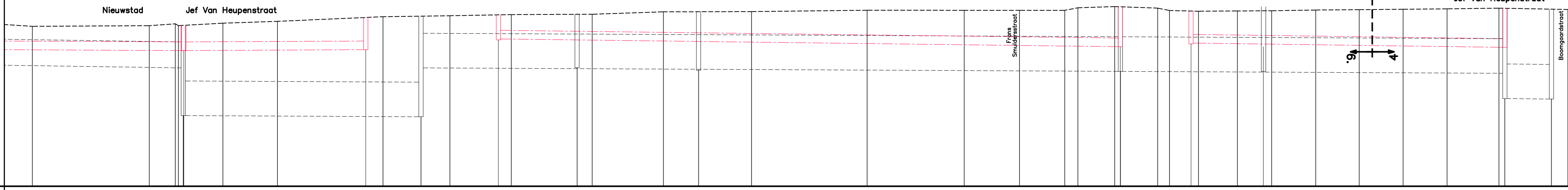
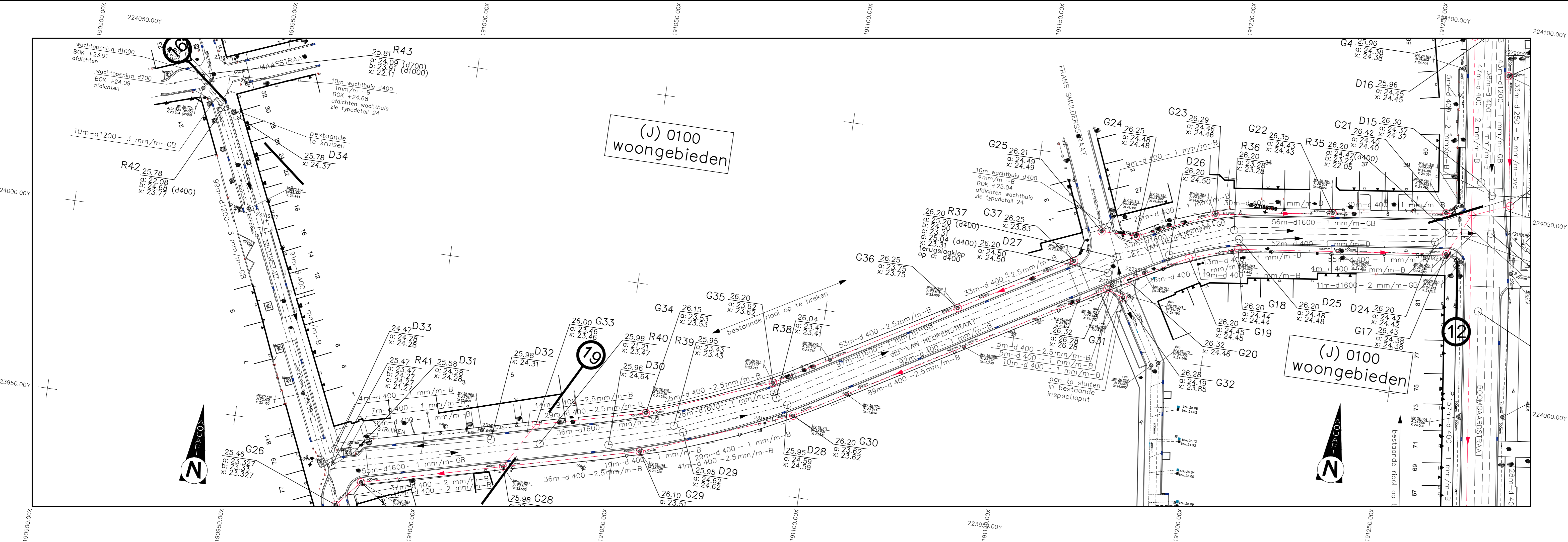
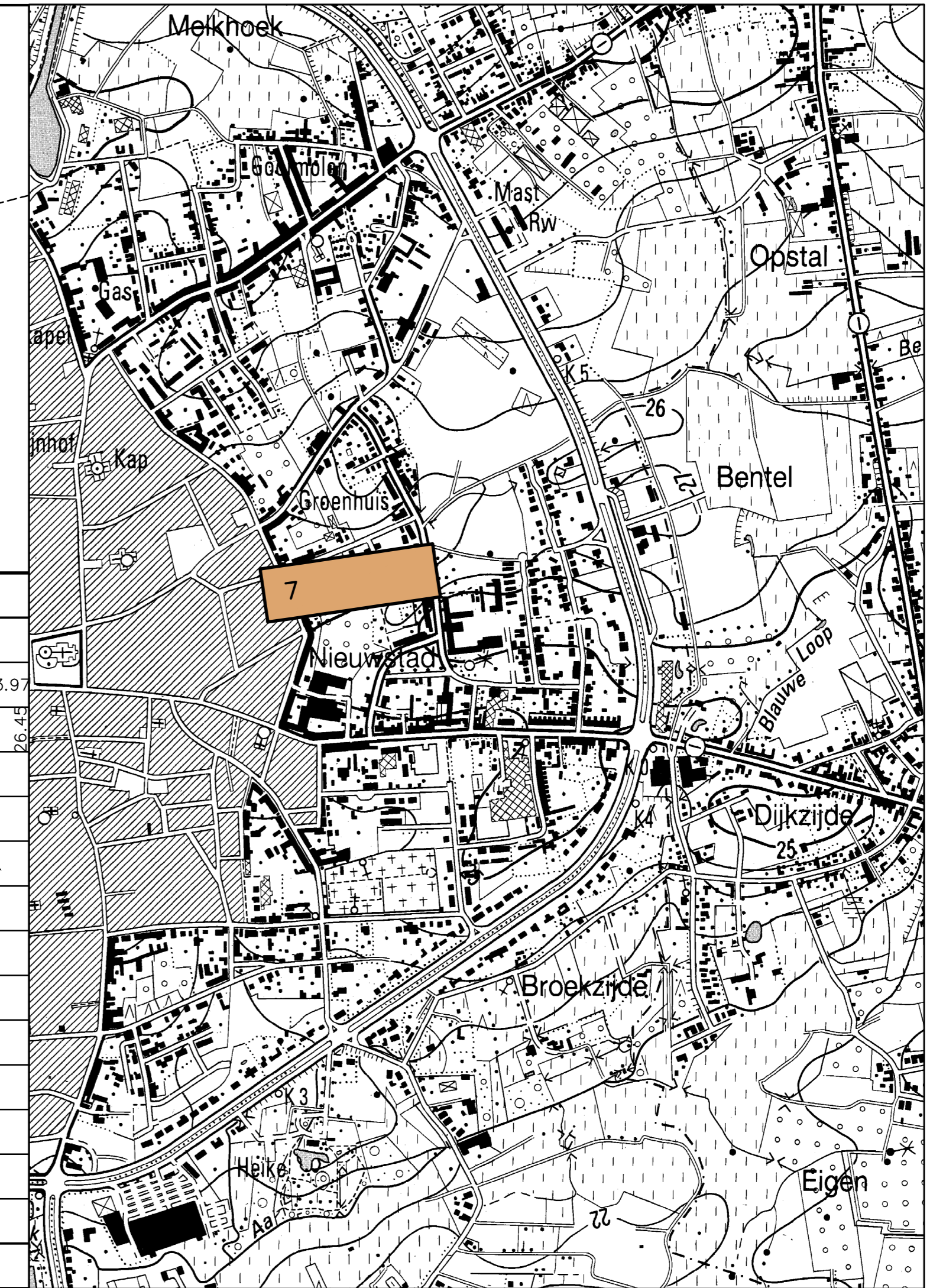


Vergelijkingsvlak
18,00m T.A.W.



Profielnummer	
Tussenafstand	7.73 26.97 5.99 10.25 12.58 24.33 15.44 14.15 18.64 16.44 20.31 26.67 26.14 22.39 12.73 10.44 8.49 9.90 26.23 26.12 6.68 8.99 7.89 10.16 10.03 10.12 10.14 11.96 15.90 3.97
Bestaand maaveld	25.35 25.47 25.42 25.42 25.54 25.63 25.84 25.88 25.93 25.95 26.06 26.07 26.13 26.13 26.13 26.13 26.30 26.23 26.12 26.12 26.05 26.10 26.11 26.14 26.16 26.18 26.20 26.21 26.17 26.17 26.40 26.40 26.45
Toekomstig maaveld	
Tussenafstand	R41 55m R40 36m R39 28m R38 97m R37 33m R36 56m R35 11m R18
Helling en ø	d1600-1.0mm/m-GB \ d1600-1.0mm/m-GB \ d1600-1.0mm/m-GB \ d1600-1.0mm/m-GB \ d1600-2.0mm/m-GB \
Bodemhoogte	23.47 21.27 21.21 23.47 23.43 23.43 23.41 23.31 22.28 22.28 24.50 24.65 24.42 22.03
Max.hydraul. peil	
Legkarakteristieken	
Tussenafstand	R41 43m D32 D30 145m R37 D26 75m R35
Helling en ø	d400-1.0mm/m-B \ d400-2.5mm/m-B \ d400-1.0mm/m-B \
Bodemhoogte	24.27 24.31 24.65 24.50 24.65 24.42
Max.hydraul. peil	
Legkarakteristieken	





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

Provincie: ANTWERPEN
Gemeente: TURNHOUT

Projectnaam: RWA AS TURNHOUT OOST
Projectnummer: 22.720
Titel: ONTWERPPLANNEN RIOLERINGS- EN COLLECTORWERKEN

Bouwheer: Aquafin

Plannummer: 22720/1/12-2-7.7b/7

Nr.	Datum	Historiek
1	23-02-2012	Opmerking bestaande toestand
2	06-03-2012	Indeviering profielbatter ontwerfase 1
3	26-03-2012	Aanpassingen betrekkingen Aquafin nv
4	30-03-2012	Indeviering dossier ontwerfase 1
5	21-05-2012	Aanpassingen betrekkingen Aquafin nv
6	02-07-2015	Herziening technisch plan
7	18-01-2016	Indeviering profielbatter ontwerfase 2

Gemeente: Turnhout
Burgemeester: ...
Secretaris: ...

Aannemer: ...
Schaal: 1/500
Plan opp.: 1.00m²
Grotekand: GNe
Bestandsnaam: 11091A-1_08C_05-07-08-grp1.dwg