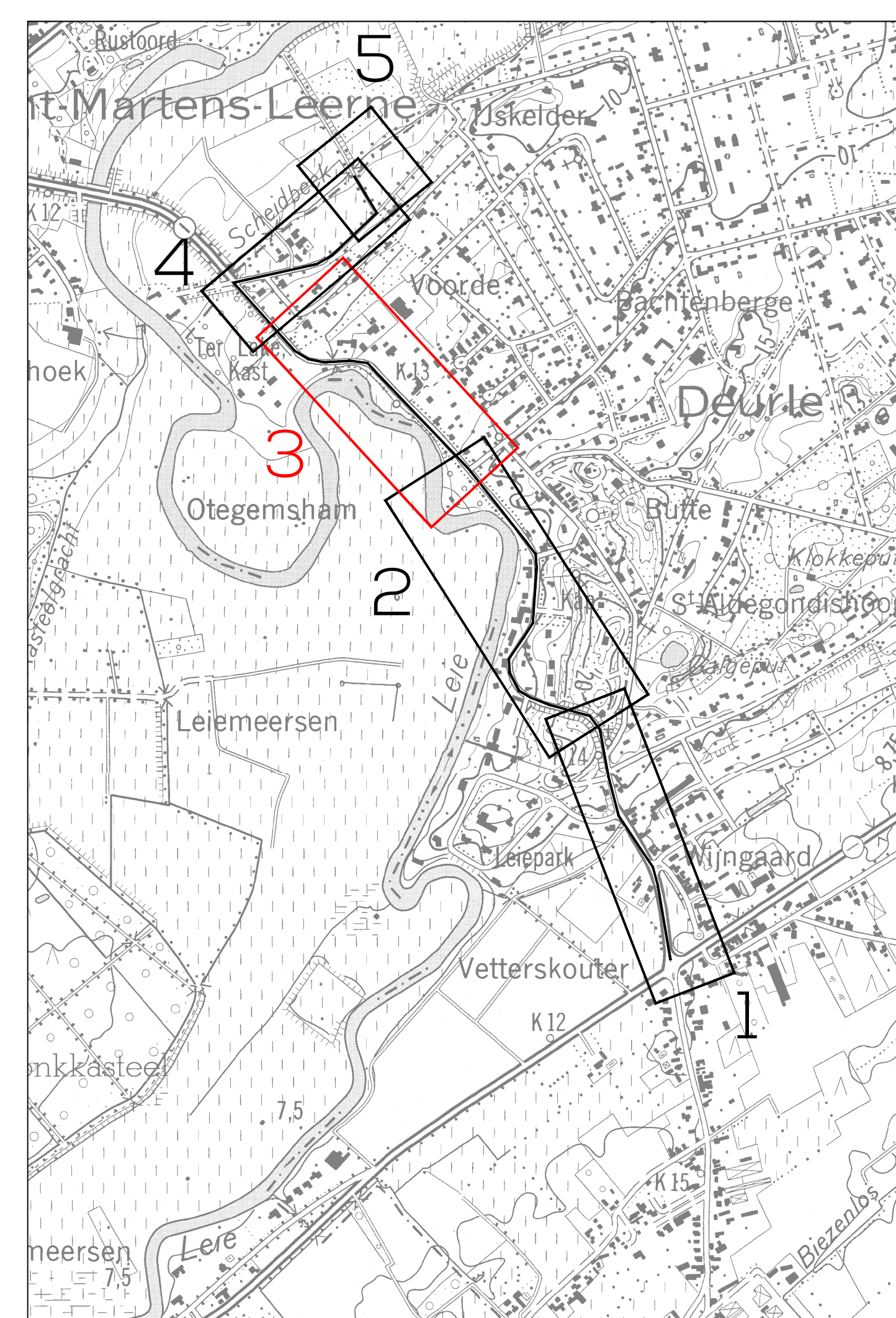
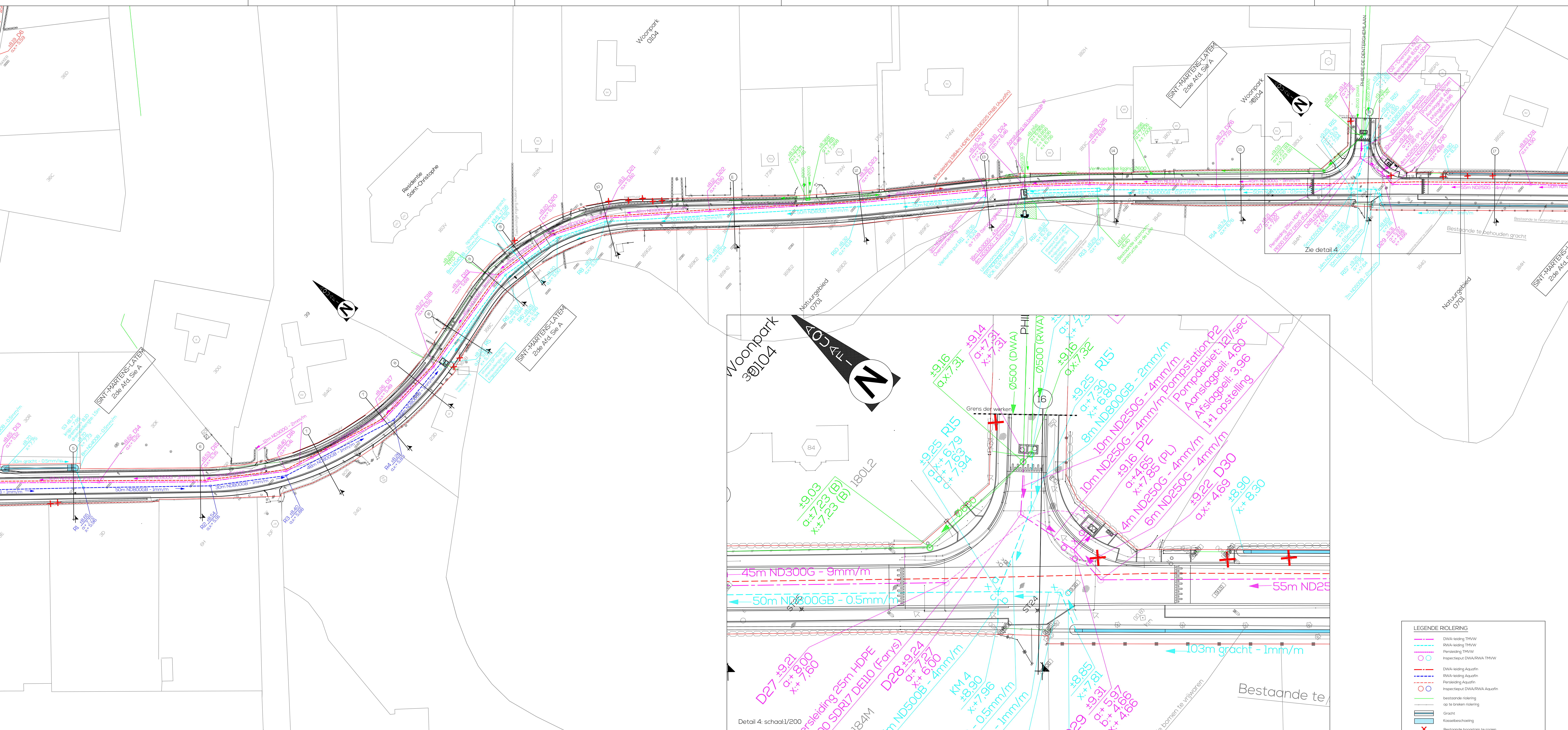


Tussenafstand	Maatveld	30.70	35.54	38.94	39.04	39.95	30.00	28.75	27.28	30.55	21.60	22.47	24.64	24.93	23.81	25.21	23.52	27.48	24.87	25.86	26.63	34.84	22.98	32.00	
Tussenafstand	Helling en Ø																								
BOK																									
Leggcharakteristiek																									
Tussenafstand	Helling en Ø																								
BOK																									
Leggcharakteristiek																									
Tussenafstand	Helling en Ø																								
BOK																									
Leggcharakteristiek																									



SINT-MARTENS-LATEM (DEURLE) - WEGENIS- EN RIOLERINGSWERKEN PONTSTRAAT N437

Opdrachtgever
TMVW (ov)
Stationsstraat 1
9000 Gent

Mede-opdrachtgever
Aquafin nv
Stationsstraat B
9000 Antwerpen

Overlegpartner
Koning-Maria-Vereniging 70 bus 61
9000 Gent

Projectleider
Maurice Van Crombe
Algemeen Directeur

Projectmanager
Sint-Martens-Latem
Deel 3
9820 Sint-Martens-Latem

Ontwerper
EVOLTA

Hoofdschepijp
Koningstraat 210
1-2512 27 97
info@evolta.be
www.evolta.be

Beleidsmedewerker
Bram Duggheloor
Projectmanager

Beleidsmedewerker
Nelle De Smet
Beleidsmedewerker

ONTWORPEN TOESTAND RIOLERING
Deel 3 : Oude Pontweg - Ph. De Denterghemlaan

Code	omschrijving	omschrijving	omschrijving	omschrijving	omschrijving
E	04/03/2014	Ontwerp van de riolering	01	01	01
E	04/03/2014	Ontwerp van de riolering	01	01	01
C	04/03/2014	Ontwerp van de riolering	01	01	01
B	04/03/2014	Ontwerp van de riolering	01	01	01
A	04/03/2014	Ontwerp van de riolering	01	01	01
D	04/03/2014	Ontwerp van de riolering	01	01	01

Plan: 124/04.005
Aanbesteding: 1/500
Schaal: 2,3/s N