

Oude Pontweg

schaal X 1/500 - Y 1/100

- Nieuwe DWA-leiding Farys
- Nieuwe RWA-leiding Farys
- Nieuwe persleiding Farys
- Nieuwe DWA-leiding Aquafin
- Nieuwe RWA-leiding Aquafin
- Nieuwe persleiding Aquafin
- Bestaande riolering

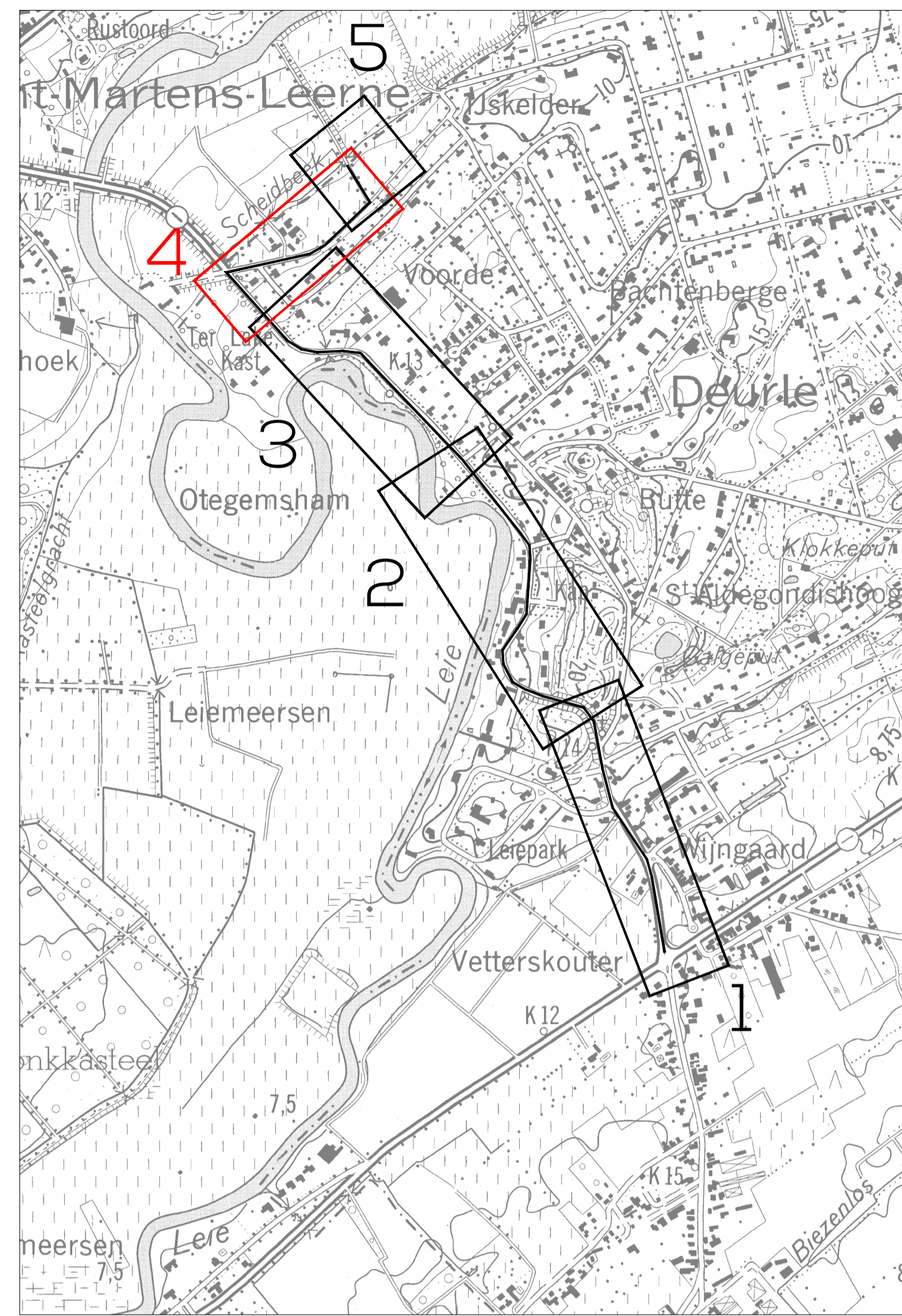
bestaand maaiveld

toekomstig maaiveld

vergelijkingvlak

3.00m T.A.W.

Tussenafstand	18.71	17.51	15.78	35.47	6.46	18.52	6.41	48.09	23.69	6.46	26.44	8.23	20.16	6.19	24.11	8.23	35.94	8.23	32.41	8.23	62.56	18.87	18.99	
Maaiveld																								
Toekomstig maaiveld																								
DWA-leiding																								
Helling en Ø																								
BOK																								
Legkarakteristieken																								
RWA-leiding																								
Helling en Ø																								
BOK																								
Legkarakteristieken																								



LEGENDE RIOLERING

- DWA-leiding TMWV
- RWA-leiding TMWV
- Persleiding TMWV
- Inspectieput DWA/RWA TMWV
- DWA-leiding Aquafin
- RWA-leiding Aquafin
- Persleiding Aquafin
- Inspectieput DWA/RWA Aquafin
- bestaande riolering op te breken riolering
- Gracht
- Kasseibeschoning
- Bestaande hoogstam te roeien

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

Opdrachtgever

TMWV (nv)
Stropstraat 1
9000 Gent

Aquafin nv
Dijkstraat 8
2630 Aartselaar

AWV Oost-Vlaanderen
Koningin Maria Hendrikaplein 70 bus B1
9000 Gent

Sint-Martens-Latem
Dorp 1
9830 Sint-Martens-Latem

Goedgekeurde d.d.

Marije De Roock
Projectleider

Martien Porto-Carrero
Algemeen Directeur

Ontwerper

EVOLTA
Moetschoppelijke zetel
Koningstraat 270
1210 Brussel
T +32 2 21 27 27 67
info@evolta.be
www.evolta.be

Bram Quaghebeur
Projectmanager

Néle De Smet
Bestuurder

ONTWORPEN TOESTAND RIOLERING
Deel 4 : Leiehoek - Oude Pontweg

F	06/06/2014	Uitwerken ontwerpplanen	BO	BO	P				
E	14/03/2014	Uitwerking met geen detail van Dorpsstraat	BO	BO	O				
D	03/03/2014	Amp. in 'uitwerking' Wenz'	BO	BO	N	26/09/2010	Indiening publicatie dossier		LEN
C	02/02/2012	Uitwerking met PS-RL Aquafin	P3W	BO			J K L M		
B	05/01/2009	Voorontwerp	KC	BO	I	24/07/2009	Indiening voorstel aanbestedingsdossier		LEN
A	07/01/2008	Concept conceptueel ontwerp	KC	BO	H	15/05/2008	Indiening omgevingsvergunning		LVB
O	01/02/2007	bestaande toestand	BO	BO	G	03/07/2008	Aanpassingen ontwerpplanen		LEN
DATUM	HISTORIEK	BO	VER	DATUM	HISTORIEK				TEK

FASE	SCHAAL	WERKNUMMER	PLANNR	REV
Aanbesteding	1/500	124/04.005	2.4/5	N