

- DWA leiding - vermelding afwateringsrichting / lengte in m / diameter in mm / helling in mm/m
- RWA leiding - vermelding afwateringsrichting / lengte in m / diameter in mm / helling in mm/m
- RWA leiding - betonnen infiltratie buis
- Perisdring - vermelding afwateringsrichting / lengte in m / diameter in mm
- DWA inspectieput - vermelding van putnummer (D) / maatveld (MV) / bodempcil buiten (AX) en diepte (d)
- RWA inspectieput - vermelding van putnummer (R) / maatveld (MV) / bodempcil buiten (AX) en diepte (d)
- Straatkolk
- Straatkolk aansluiting
- Gracht
- Kopmuur met kasselschotting en inbouw
- DWA wachtaansluiting + huusaansluiting
- RWA wachtaansluiting + huusaansluiting

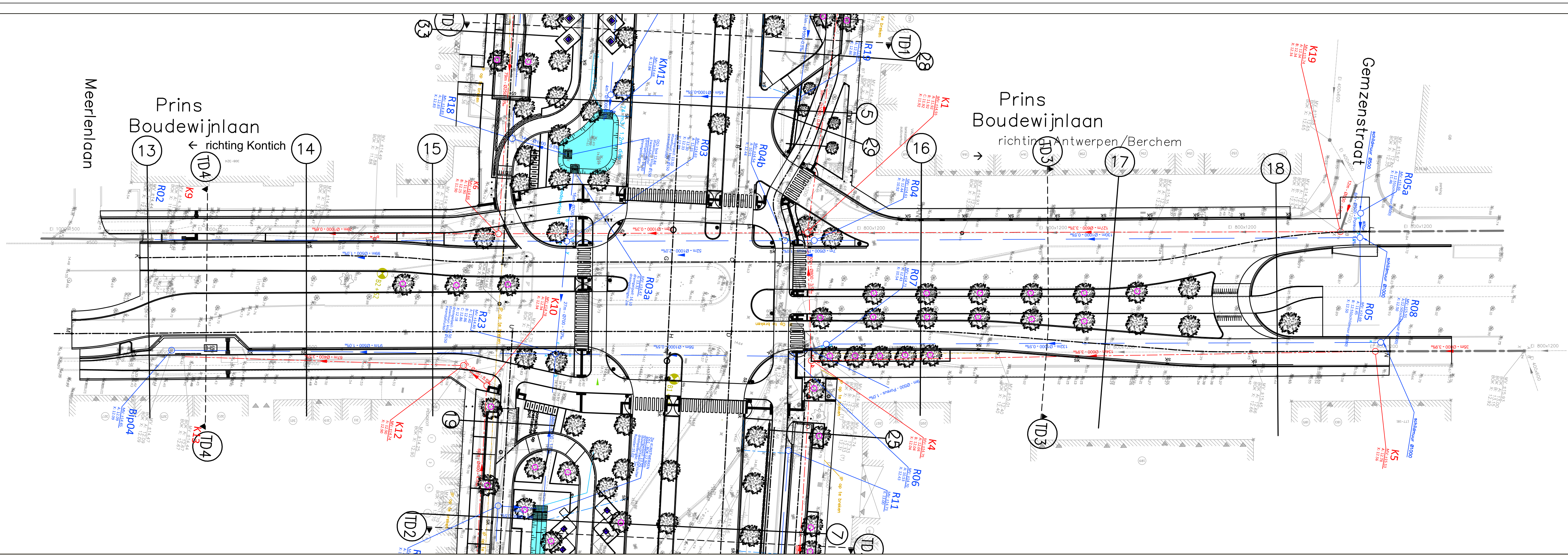
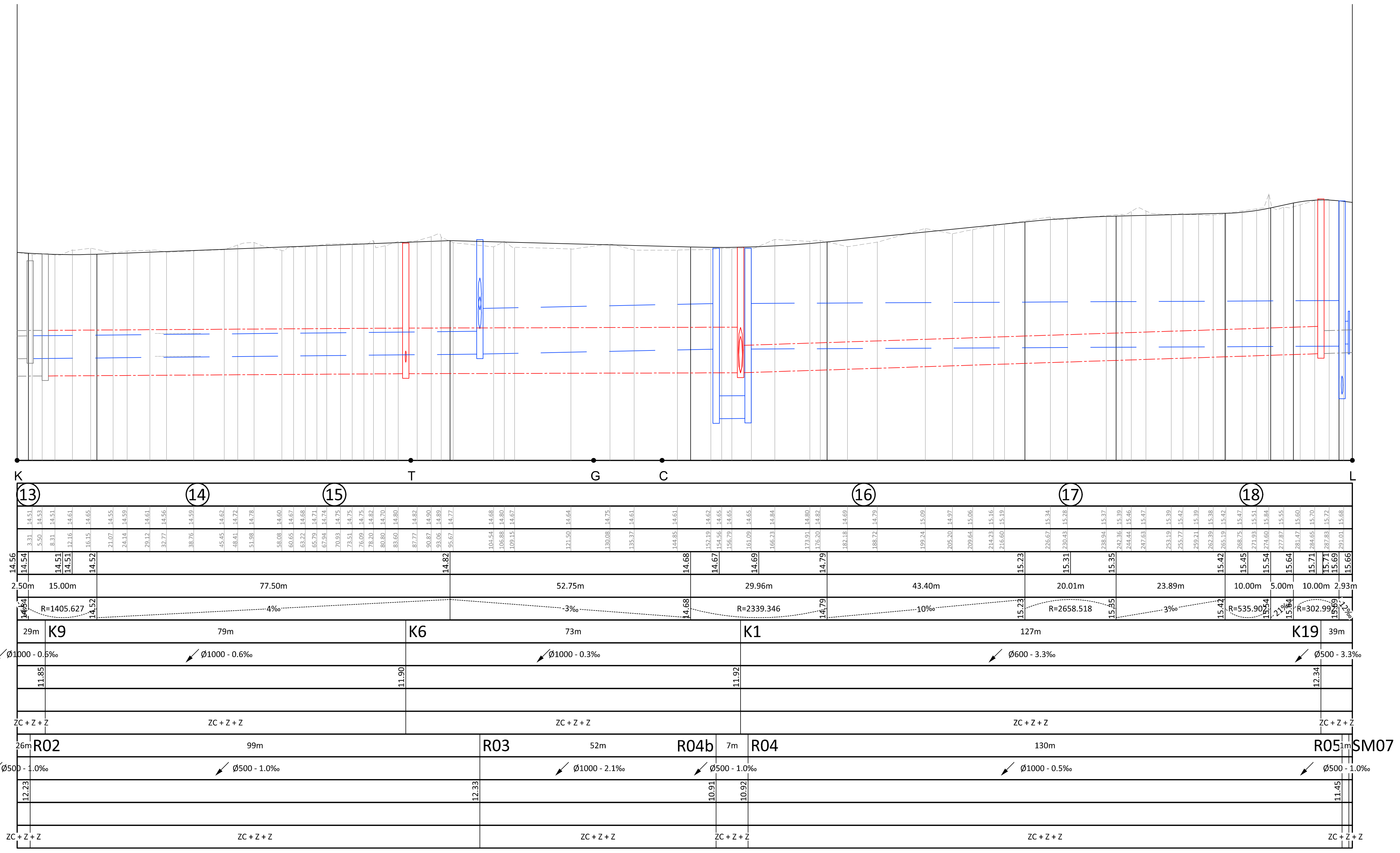
Prins Boudewijnlaan - pare zijde



Uittreksel stratenatlas
 RI3W035:Wlrijk
 water-Link Wlrijk: kruispunt Frans Van Dunlaan - R11

LP PBLAAN LINKS
 Horizontale schaal 1/500
 Verticale schaal 1/100
 Vergelijkingsvlak 10.00m T.A.W.

Profielnummer	
Bestaande hoogte	
Cumulafstand	
Ontworpen hoogte	
Tussenafstand	
Verticaal verloop	
DWA	Tussenafstand
	Helling en ø
	Bodemhoogte
	Max. hydraul. peil
RWA	Legkarakteristieken
	Tussenafstand
	Helling en ø
	Bodemhoogte
RWA	Max. hydraul. peil
	Legkarakteristieken



water-link

Provincie: Antwerpen
 Stad/Gemeente: Wlrijk

Projectnaam: Rio-Link Wlrijk: kruispunt Frans Van Dunlaan - R11
 Projectnummer: RI3W035
ONTWERPPLANNEN RIOLINGS- EN COLLECTORWERKEN
 Prins Boudewijnlaan - pare zijde

Bouwheer: **Wegen en Verkeer**
 Plannummer: **RI3W035-2-7.1/4**

Nr.	Datum	Historiek
1/	02/07/2012	CF2
2/	12/12/2013	Aanbevelingsplan
		FCDS

ANTWERPEN
 Burgemeester
 Secretaris

Aannemer: **antegrup**
 Schaal: 1/100 & 1/500
 Plan opp.: 0,88m²
 Gekoend: FCDS
 Bestandsnaam: 189254 - Med VanDun.dwg

Vlaanderen is wegen en verkeer
 VLAAMSE OVERHEID AGENTSCHAP WEGEN EN VERKEER
 Wegen en Verkeer Antwerpen
 VAC Anna Bijns
 Lange Kievitstraat 111-113 bus 41, 2018 Antwerpen
 Tel: 03 224 68 11 - Fax: 03 224 68 99
 e-mail: wegen.antwerpen@mow.vlaanderen.be

Studiebureau: antegrup <small>VESTIGING HASSELT Gordia Cammaeus - Gelestraat 6 Kampenhoutseweg 103 bus 22, 2000 Hasselt tel: 011 889 77 00 - fax: 011 889 77 01 info@antegrup.com - www.antegrup.be</small>	Projectnummer: 5397 Dossiernummer: X10/R11/22 Pdf: 1M3D8E002580402.pdf Cad: 189254 - Med VanDun.dwg	Dossiernummer: 1M3D8E/12/	Besteknummer: 1M3D8E/12/
---	--	---------------------------	--------------------------

Dossiergegevens extern: (06.1)

Antwerpen, ir. Bram DEWIL

Nagezien en goedgekeurd door de dir. investeringen, Antwerpen, ir. Laurens Hermans

Nummer van het plan: **1M3D8E 0 025804 02**
entiteitscode prefix volgnummer fase index

Datum opmaak: 20.05.2014

Aangebrachte wijzigingen		
Ind.	Aard	Datum
00	Aanbeveling	20.05.2014

R11 - N173 STAD ANTWERPEN

KRUISPUNT: R11 FRANS VAN DUNLAAN ± N173 PRINS BOUDEWIJNLAAN
 (project 1355)

GRONDPLAN RIOLINGSWERKEN

Afmetingen plan: 1.05x0.84=0.88m²
 Schaal: 1 / 500
 Kilometerpunten: van 8.100 tot 8.900

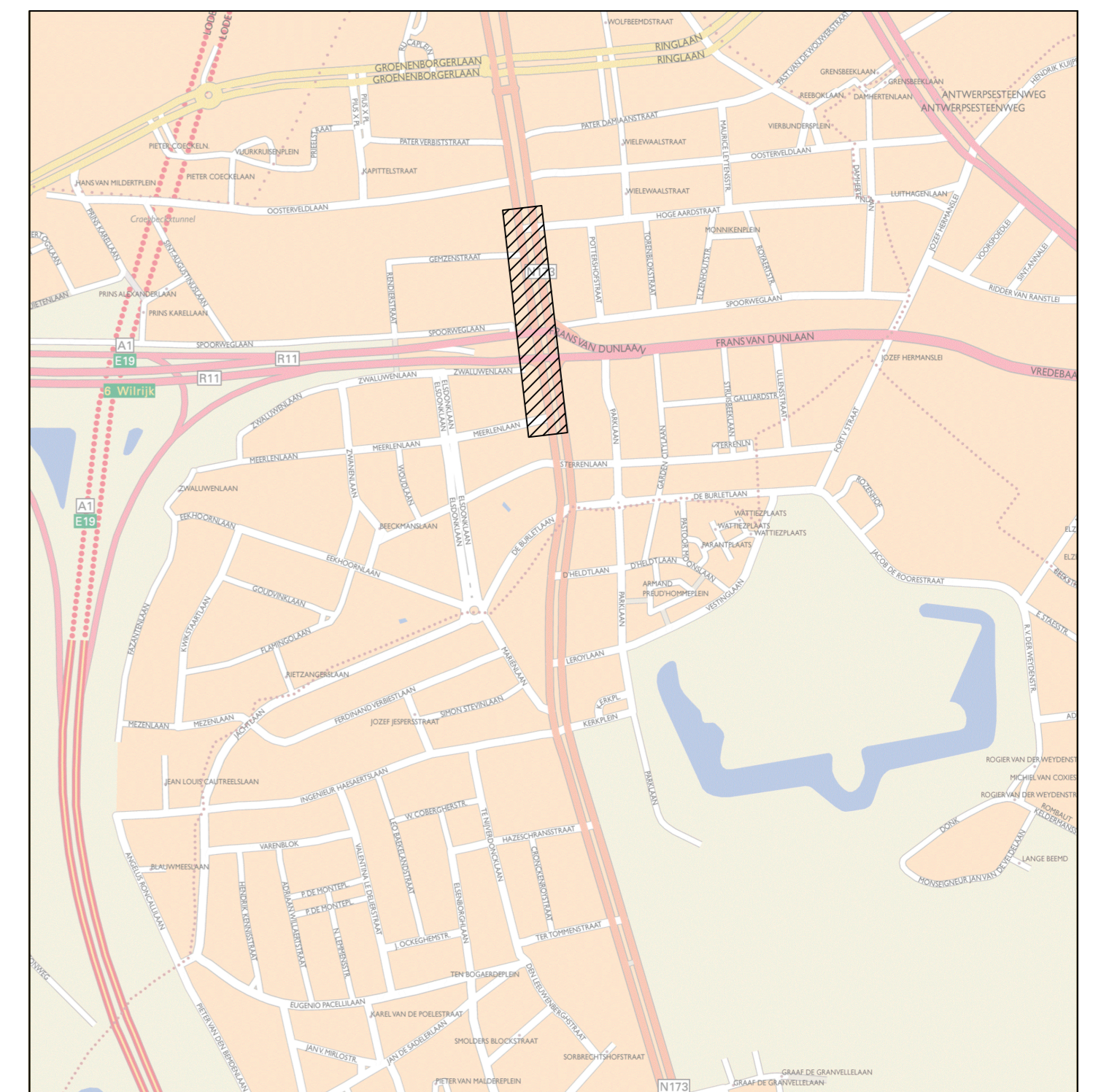
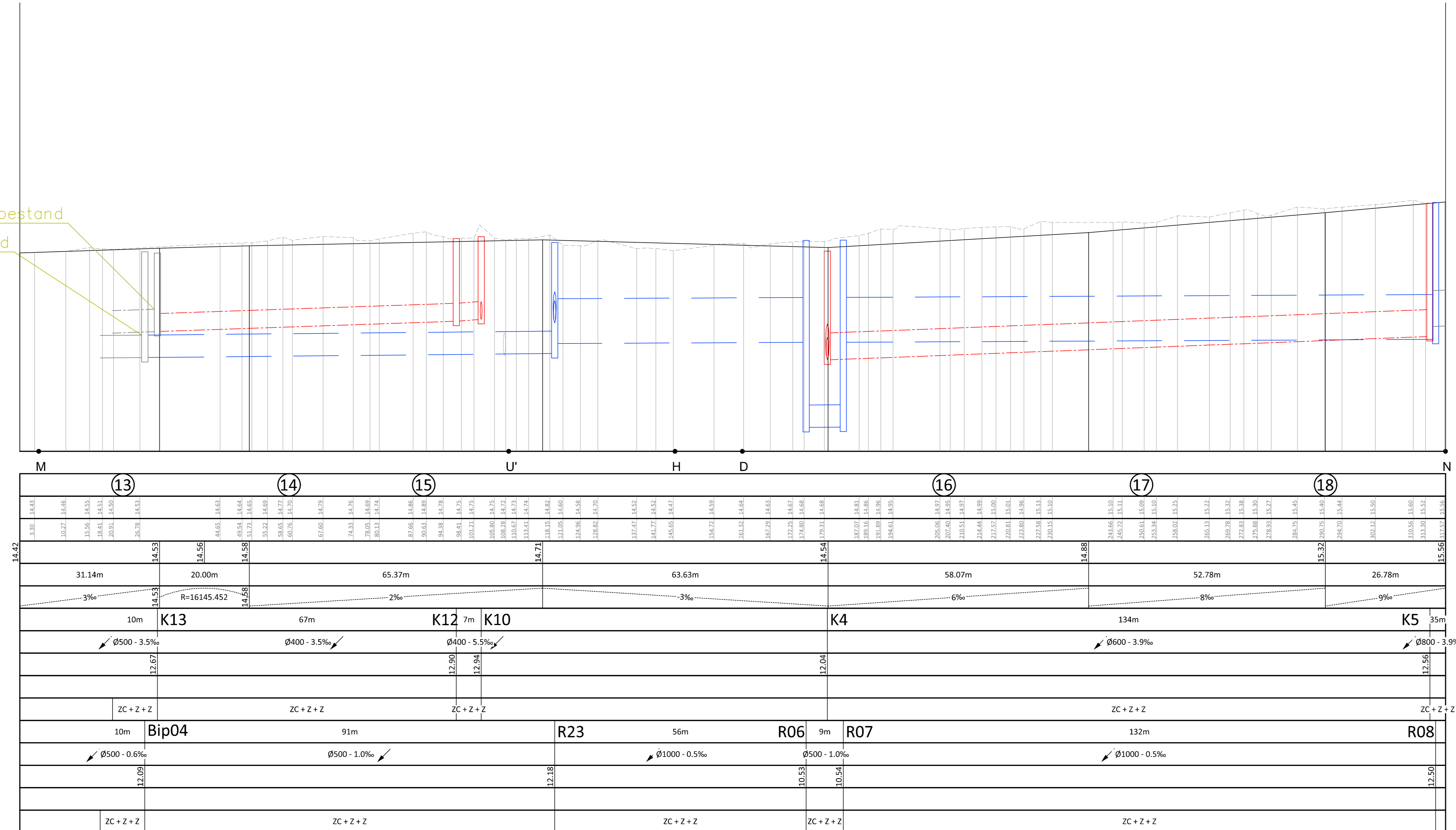
Prins Boudewijnlaan - onpare zijde

- DWA leiding - vermelding afwateringsrichting / lengte in m / diameter in mm / helling in mm/m
- RWA leiding - vermelding afwateringsrichting / lengte in m / diameter in mm / helling in mm/m
- DWA leiding - betonnen infiltratie bus
- Persleiding - vermelding afwateringsrichting / lengte in m / diameter in mm
- DWA inspectieput - vermelding van putnummer (D1) / maalkveld (MV) / bodempel buizen (A,K) en diepte (D)
- RWA inspectieput - vermelding van putnummer (R1) / maalkveld (MV) / bodempel buizen (A,K) en diepte (D)
- Straatkolk
- Straatkolk aansluiting
- Gracht
- Kopmuur met kasbeschoeiing en ribzitting
- HA-DWA - DWA wachtaansluiting + huusaansluitpauze
- HA-RWA - RWA wachtaansluiting + huusaansluitpauze

Aansluiten op bestaande toestand
Aansluiten op bestaande toestand

LP PBLAAN RECHTS
Horizontale schaal 1/500
Verticale schaal 1/100
Vergelijkingsvlak 10.00m T.A.W.

Profielnummer	
Bestaande hoogte	
Cumulafstand	
Ontworpen hoogte	
Tussenafstand	
Verticaal verloop	
DWA	
Tussenafstand	10m
Helling en Ø	Ø500 - 3.5%
Bodemhoogte	12.67
Max. hydraul. peil	
Legkarakteristieken	ZC + Z + Z
RWA	
Tussenafstand	10m
Helling en Ø	Ø500 - 0.6%
Bodemhoogte	11.09
Max. hydraul. peil	
Legkarakteristieken	ZC + Z + Z



Uittreksel stratenatlas RI3W035
RI3W035:Wilrijk
water-Link Wilrijk: kruispunt Frans Van Dunlaan - R11



Provincie: ANTWERPEN
Stad/Gemeente: Wilrijk

Projectnaam: Rio-Link Wilrijk: kruispunt Frans Van Dunlaan - R11
Projectnummer: RI3W035
Titel: ONTWERPPLANNEN RIOLERINGS- EN COLLECTORWERKEN Prins Boudewijnlaan - onpare zijde

Bouwheer: Plannummer: RI3W035-2-7.2/4

Nr.	Datum	Historiek
1/	08/07/2012	OPZ
2/	12/12/2013	Aanbestedingsplan

ANTWERPEN
Burgemeester
Secretaris

Aannemer: Schaal: 1/100 & 1/500
Gesekend: FCDS
Plan opp.: 0.88m²
Bestandsnaam: 189254 - Med VanDun.dwg



Studiebureau: VESTIGING HASSELT Corda Campus - Gebouw 11 Lange Dierenweg, 65 bus 52 3000 Herentel Tel: 01180 77 00 - fax: 01189 77 01 E-mail: info@anteagroup.com - www.anteagroup.com
Projectnummer: 5397
Dossiernummer: X10/R11/22
Besteknummer: 1M3D8E/12/
entiteitscode prefix volgnummer fase index Pdf: 1M3D8E002S80502.pdf
Cad: 189254 - Med VanDun.dwg

Dossiergegevens extern: (06.2)

Antwerpen, ir. Bram DEWIL
Nagezien en goedgekeurd door de dr. investeringen, Antwerpen,
ir. Laurens Hermans

Nummer van het plan: 1M3D8E 0 025805 02
entiteitscode prefix volgnummer fase index
Datum opmaak: 20.05.2014

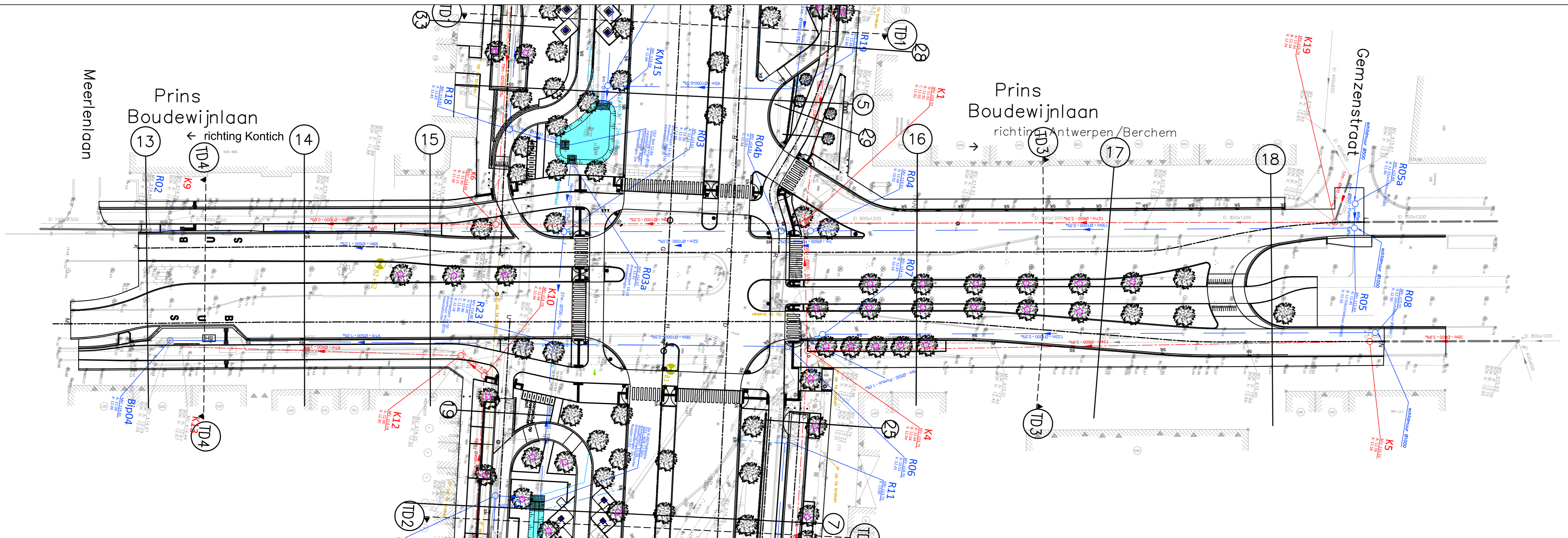
Ind.	Aard	Datum
00	Aanbesteding	20.05.2014

R11 - N173 STAD ANTWERPEN

KRUISPUNT: R11 FRANS VAN DUNLAAN ± N173 PRINS BOUDEWIJNLAAN
(project 1355)

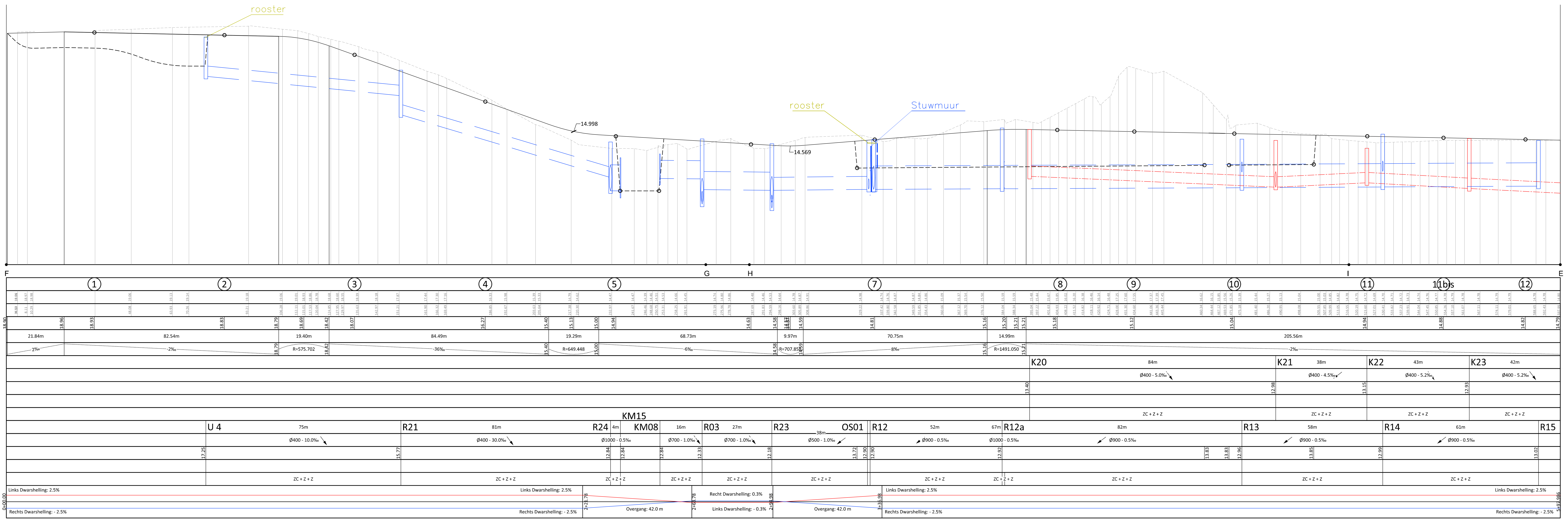
GRONDPLAN RIOLERINGSWERKEN

Afmetingen plan: 1.05x0.84=0.88m² | Schaal: 1/500 | Kilometerpunten: van 8.100 tot 8.900



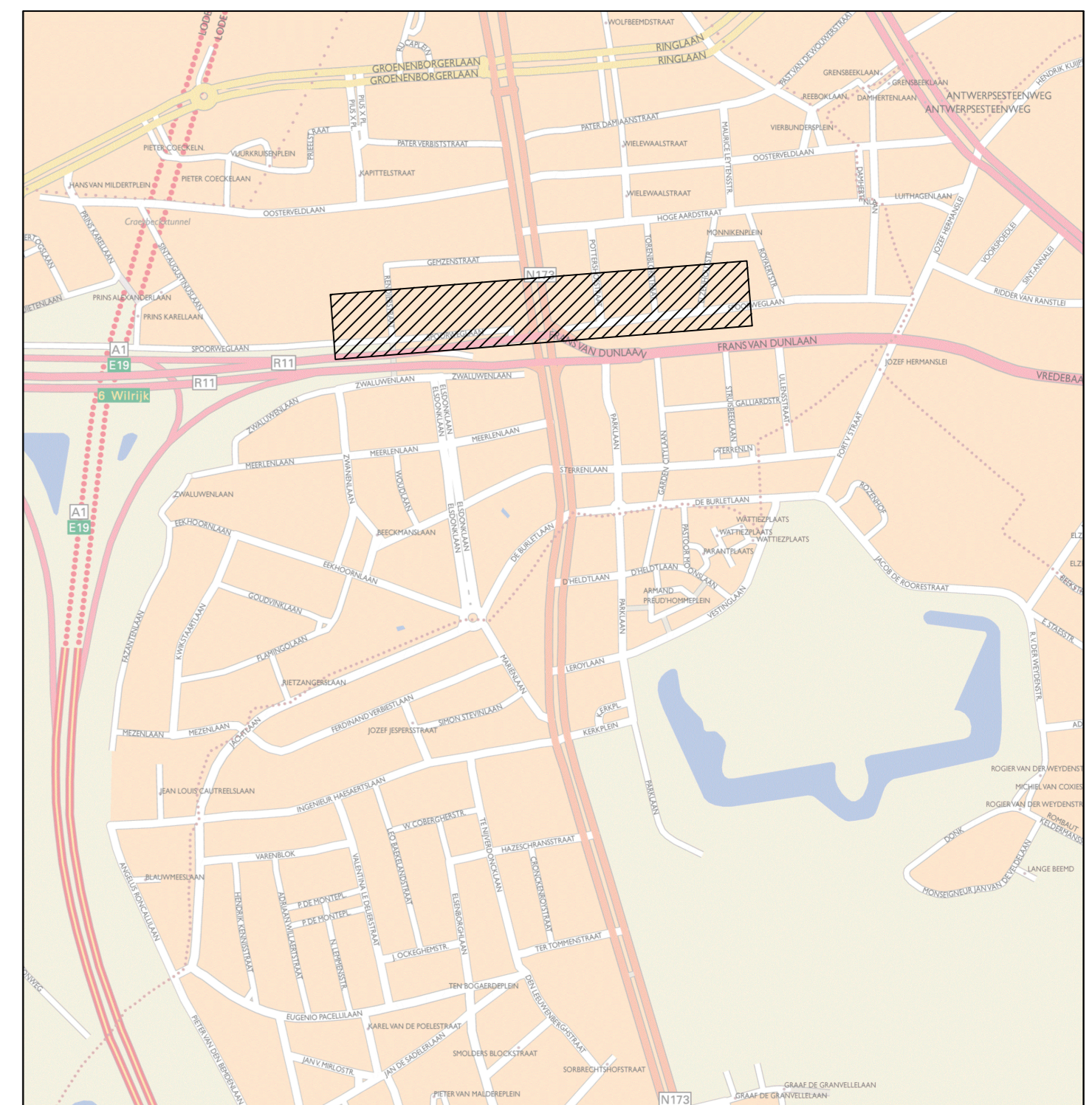
- DWA bedding - vermelding afmeting/richting / lengte in m / diameter in mm / helling in mm/m
- Bedding - vermelding afmeting/richting / lengte in m / diameter in mm / helling in mm/m
- Bedding - vermelding afmeting/richting / lengte in m / diameter in mm / helling in mm/m
- Bedding - vermelding afmeting/richting / lengte in m / diameter in mm
- DWA inspectielayer - vermelding van schuimnummer (S) / maat (M) (bodempeil buiten (A) en diepte (D))
- RWA inspectielayer - vermelding van schuimnummer (S) / maat (M) (bodempeil buiten (A) en diepte (D))
- Straatvlak
- Straatvlak aanwijzing
- Gracht
- Kiepvuur met kantbescherming en inbouw
- DWA constructie - vermelding afmeting / helling / richting
- RWA constructie - vermelding afmeting / helling / richting

SPOORWEGLAAN



LP ZUIDZIJDE
 Horizontale schaal 1/500
 Verticale schaal 1/100
 Vergelijkingsvlak 10.00m T.A.W.

Profielnummer	
Bestaande hoogte	
Cumulafstand	
Ontworpen hoogte	
Tussenafstand	
Verticaal verloop	
DWA	
Tussenafstand	
Helling en Ø	
Bodemhoogte	
Max. hydraul. peil	
Legkarakteristieken	
RWA	
Tussenafstand	
Helling en Ø	
Bodemhoogte	
Max. hydraul. peil	
Legkarakteristieken	
Overgang Dwarshelling	



Uittreksel stratenatlas
 RI3W035
 water-Link Wilrijk: kruispunt Frans Van Dunlaan - R11

water-link

Projectnaam: **ANTWERPEN**
 Wijk: **Wilrijk**

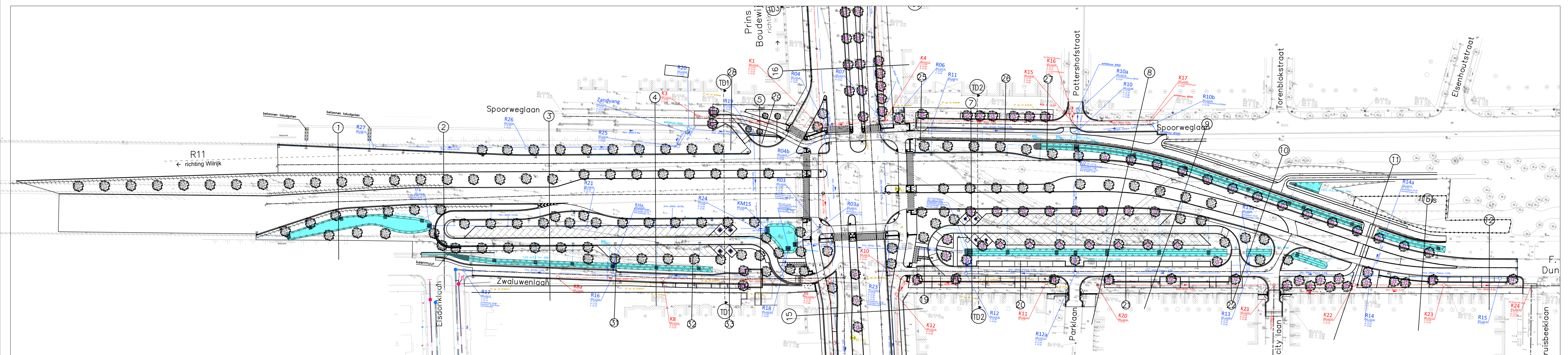
Project: **Rio-Link Wilrijk: kruispunt Frans Van Dunlaan - R11**
 Projectnummer: **RI3W035**
 Titel: **ONTWERPPLANNEN RIOLERINGS- EN COLLECTORWERKEN Spoorweglaan**

Bouwheer: **Wegen en Verkeer**
 Plannummer: **RI3W035-2-7.4/4**

Nr.	Datum	oek	Historiek	iss
1	12/12/2012		Aanvraag	rcm
2	12/12/2012		Aanvraag	rcm

ANTWERPEN
 Burgemeester
 Smeets

Aannemer: **FCDS**
 Schaal: 1/100 & 1/500
 Plan opp: 1,45m²
 Gewand: FCDS
 Bestandnaam: 192254 - Med VanDun.dwg



vlaanderen
 is wegen en verkeer

VLAAMSE OVERHEID
 AGENTSCHAP WEGEN EN VERKEER
 Wegen en Verkeer Antwerpen
 V.C. Anna Bijns
 Lange Kerkstraat 113-113 bus 41, 2018 Antwerpen
 Tel. 03 234 68 11 - Fax. 03 234 68 99
 e-mail: wegen@wegenverkeer.vlaanderen.be

Studiebureau: **antegrup**
 VESTING HARBELT
 Conde Campus - Gebouw 6
 Weg van de Dijk 101, 2018 Antwerpen
 Tel. 03 234 68 11 - Fax. 03 234 68 99
 e-mail: info@antegrup.com

Projectnummer: **1M3D8E 0**
 Dossiernummer: **025807**
 Besteknummer: **1M3D8E/2/**
 5397
 X10/R11/22
 Pdf: 1M3D8E002580702.pdf
 Cad: 192254 - Med VanDun.dwg

Dossiersgegevens extern: (06.4)

Antwerpen, **1M3D8E 0 025807 02**
 Datum opmaak: 20.05.2014

Ir. Bram DEWIL
 Aangebrachte wijzigingen

Nr.	Datum	omschrijving
1	20.05.2014	

Ir. Laurens Hermans

R11 - N173
STAD ANTWERPEN

KRUISPUNT: R11 FRANS VAN DUNLAAN
 ± N173 PRINS BOUDEWIJNLAAN
 (project 1355)

GRONDPLAN
 RIOLERINGSWERKEN

Afmetingen plan: 1.700,84 x 1.43m
 Schaal: 1 / 500
 Kilometerspunten: van 8.100 tot 8.900