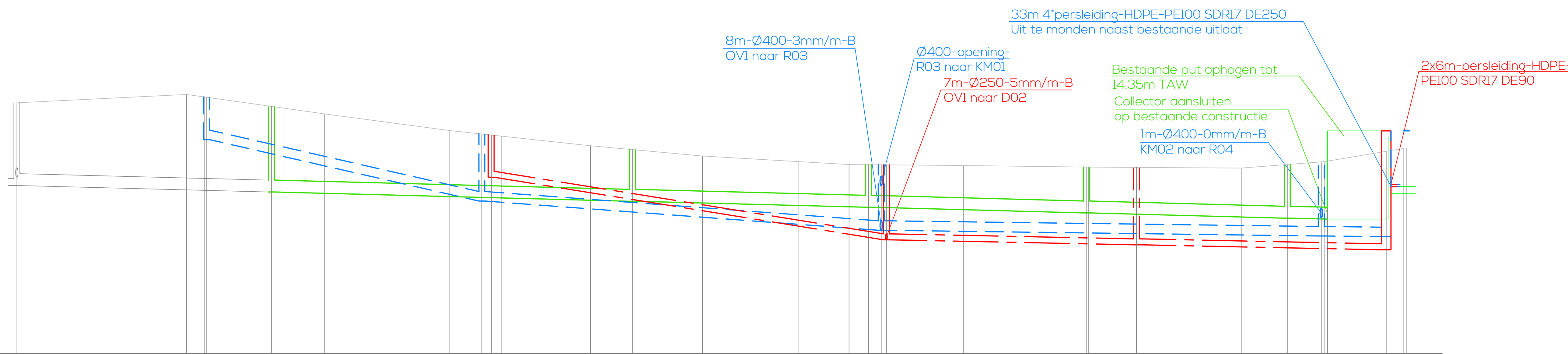


Mandelstraat

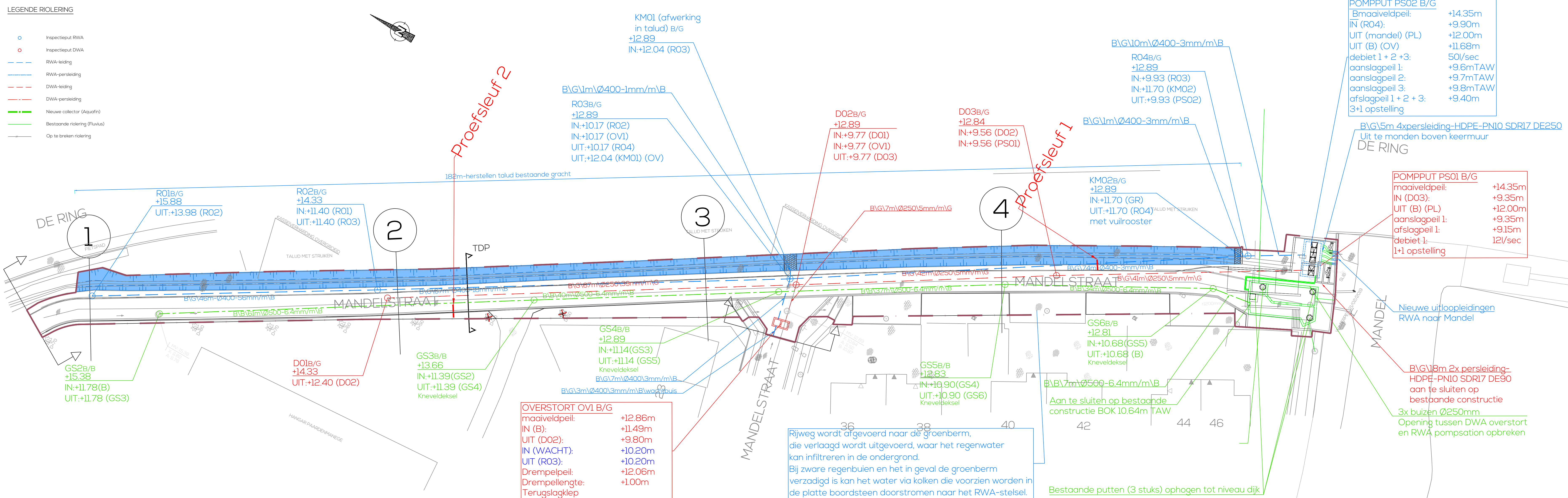
Schaal : H 1/250
L 1/1000

Bestaand Maaveld
Toekomstig Maaveld

Vergelijkingsvlak
5.00 m T.A.W.



| Profielnummers | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------------------|--------------------|-------|-------|-------------------|
| Tussenafstand | 2857 | 2022 | 2113 | 864 |
| Bestaand maaveld | 15.53 | 15.88 | 14.36 | 14.36 |
| Toekomstig maaveld | 15.53 | 15.88 | 14.36 | 14.36 |
| DWA-riolering | Tussenafstand | | D01 | 67.00 |
| | Helling en Ø | | | Ø250-G 39mm/m |
| | Bodemhoogte | | 12.40 | 12.84 |
| | Max. hydraul. peil | | | 12.84 |
| RWA-riolering | Tussenafstand | | R01 | 46.00 |
| | Helling en Ø | | | Ø400-B 58mm/m |
| | Bodemhoogte | | 11.40 | 11.70 |
| | Max. hydraul. peil | | | 11.70 |
| Collector-riolering | Tussenafstand | | GS2 | 46.00 |
| | Helling en Ø | | | Ø500-B 6.4mm/m |
| | Bodemhoogte | | 11.39 | 11.89 |
| | Max. hydraul. peil | | | 11.89 |



Aquafin

Aquafin NV
Kontichsteenweg 54
2630 Aartselaar
Tel.: 03 450 45 11
www.aquafin.be

Provincie: WEST-VLAANDEREN
Stad/Gemeente: Ingelmunster

Projectnaam: Optimalisatie verbinding collector 96548A - 94583
Projectnummer: 23.502
Titel: ONTWERPPLANNEN RIOLERINGSWERKEN 'MANDELSTRAAT'

| | |
|---------------------------------|---|
| Bouwheer Aquafin | Plannummer 23.502/1/20-2-71/1 |
| Studiebureau evolta | Nr. Datum. Historiek |
| Gemeente INGELMUNSTER | School: I/250 Flon opp.: 0.37 m ² |
| Aanvrager | Getekend: DW Bestandroom: 23502_1.20-2-7 |

Provincie: WEST-VLAANDEREN
 Stad/Gemeente: Ingelmunster

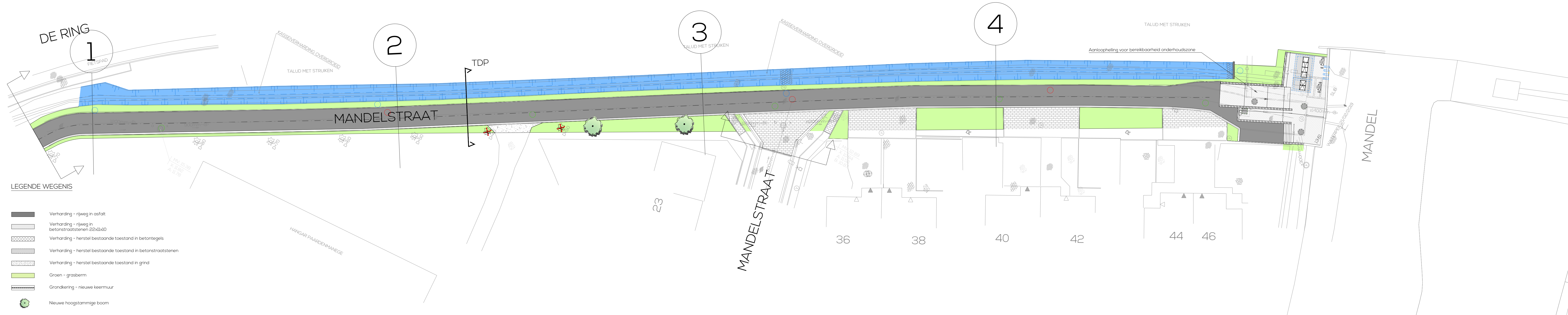
Projectnaam: Optimalisatie verbinding collector 96548A - 94583
 Projectnummer: 23.502
 Titel: ONTWERPPLANNEN WEGENISWERKEN 'MANDELSTRAAT'

Bouwheer: Aquafin
 Plannummer: 23.502/1/20-2-8.1/1

Studiebureau: evolta
 Koningstraat 270 Mevr. Nele De Smet
 1210 Brussel T +32 2 217 27 97 Bestuurder

Gemeente: INGELMUNSTER
 Burgemeester Kurt Windels
 Secretaris Dominik Ronse

Aannemer: [Blank]
 Schaal: 1/250 Plan opp.: 0.37 m²
 Getekend: DW Bestandsnaam: 23502_1_20-2-8



- LEGENDE WEGENIS**
-  Verharding - rijweg in asfalt
 -  Verharding - rijweg in betonstraatstenen 22x1x10
 -  Verharding - herstel bestaande toestand in betontegels
 -  Verharding - herstel bestaande toestand in betonstraatstenen
 -  Verharding - herstel bestaande toestand in grind
 -  Groen - grasberm
 -  Grondkering - nieuwe keermuur
 -  Nieuwe hoogstammige boom