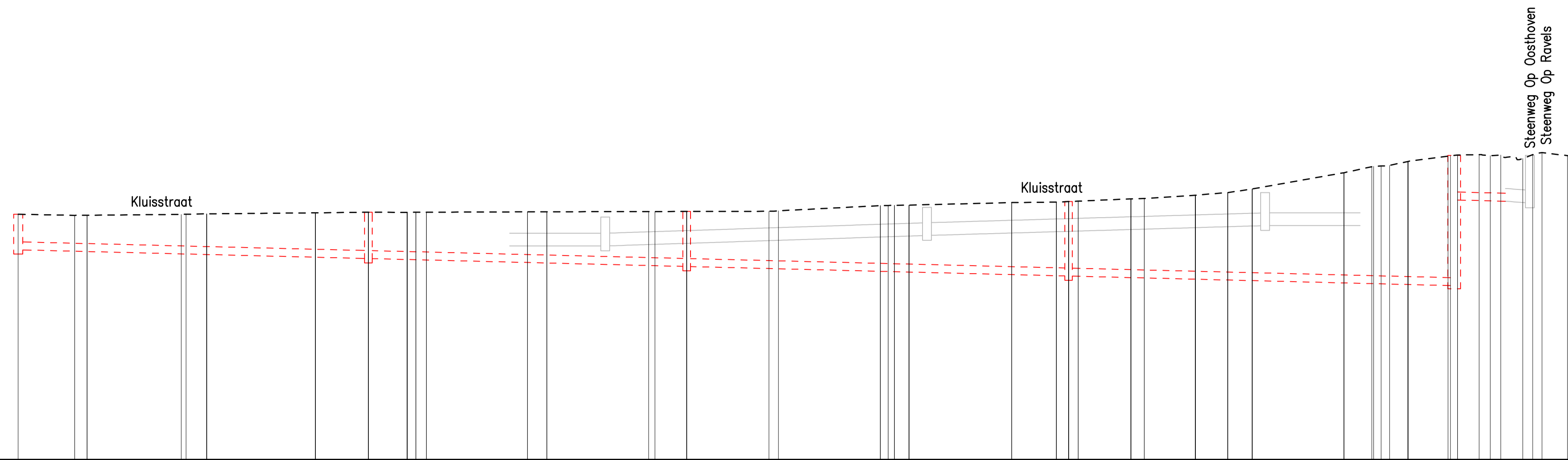
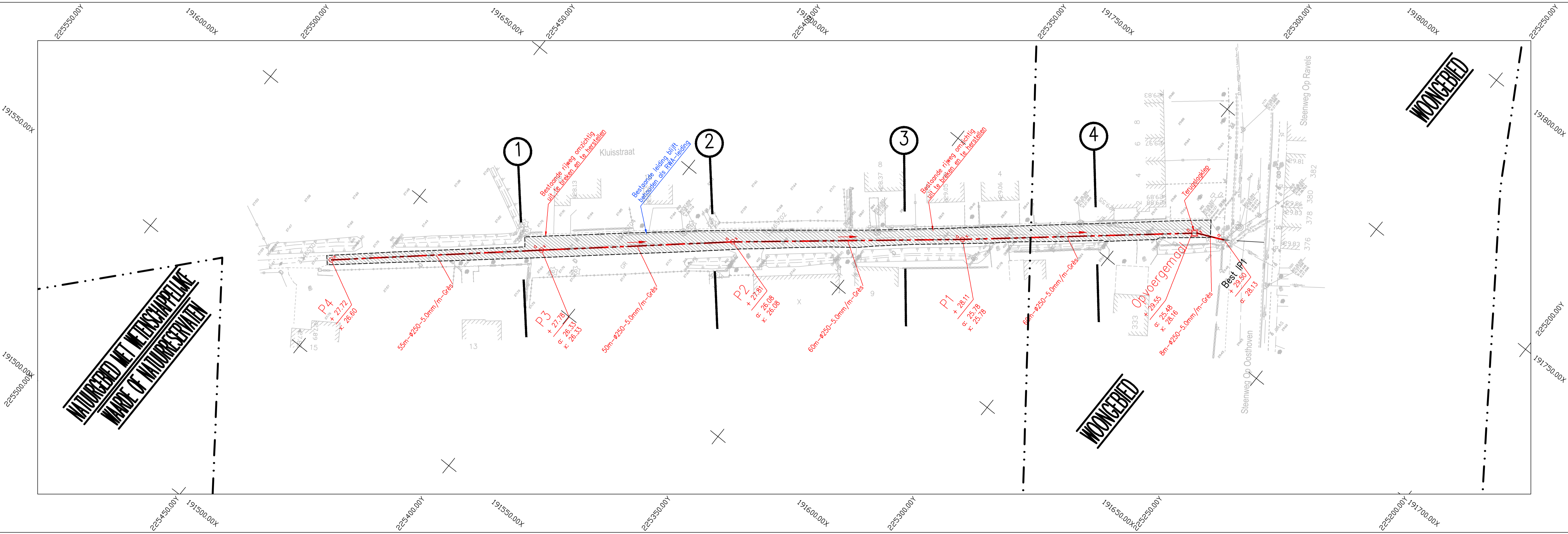
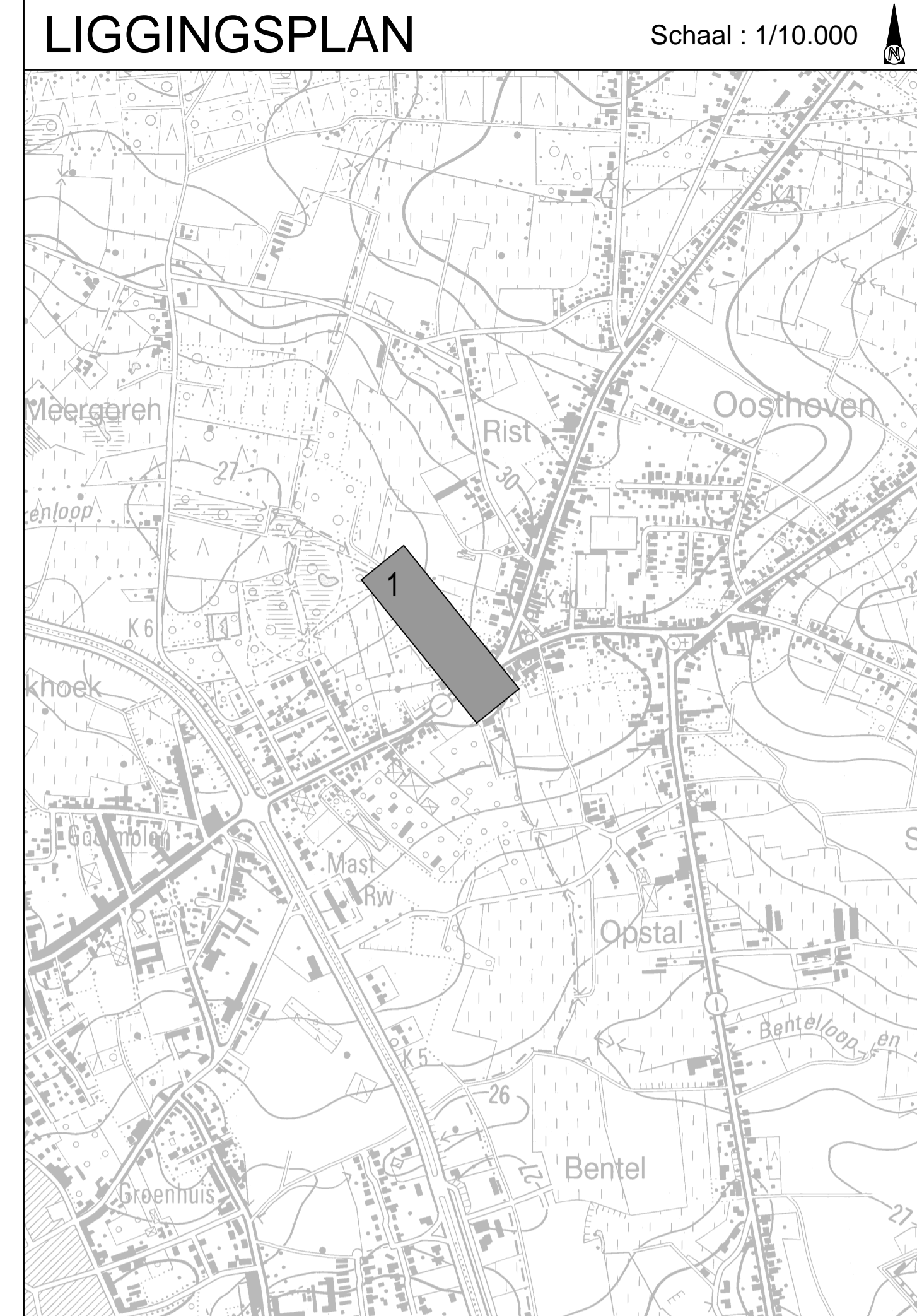


As Kluisstraat  
Vergelijkingsvlak:  
20.00m T.A.W.



Profielnummer	1	2	3	4
Tussenafstand	50.00m	50.00m	50.00m	50.00m
Bestaand maaiveld	27.72, 27.68, 27.63, 19.33	27.71, 27.73, 17.06	27.76, 6.32, 6.09, 27.77, 27.73, 11.02	27.73, 15.87, 3.05, 15.99, 27.80, 4.98, 12.93, 27.81, 27.81, 27.81, 23.00, 17.29
Ontworpen hoogte	P4	P3	P2	P1
Tussenafstand	55m	50m	60m	60m
Hellingen en ø	ø250-5.0mm/m-Grès	ø250-5.0mm/m-Grès	ø250-5.0mm/m-Grès	ø250-5.0mm/m-Grès
Bodemhoogte	26.60	26.33	26.08	25.78
Max. hydraul. peil				
Legkarakteristieken		ZC+ZC+Z	ZC+ZC+Z	ZC+ZC+Z





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

---

Provincie: **PROVINCIE ANTWERPEN**  
 Stad/Gemeente: **STAD TURNHOUT**

---

Projectnaam: **SANERING MEIRGORENLOOP**  
 Projectnummer: **TUR3011**  
 Titel: **ONTWERPPLAN RIOLERINGSWERKEN KLUISSRAAT**

---

Bouwheer: **Aquafin**  
 Directeur Infrastructuur: Dirk De Waele  
 Bekekenverantwoordelijke: ...  
 Projectleider: ...

Studiebureau: **SWECO**  
 Teamleider: ing. Peter Lenaerts  
 Projectleider: ing. Peter Lenaerts

Stad Turnhout  
 Burgemeester: Eric Vos  
 Secretaris: Filip Buijs

---

Aannemer: ...

Schaal: 1:500	Plan opp.: 0.62m²
Getekend: JVB	Bestandnaam: 08870572_30_LG_RIO_01.dwg