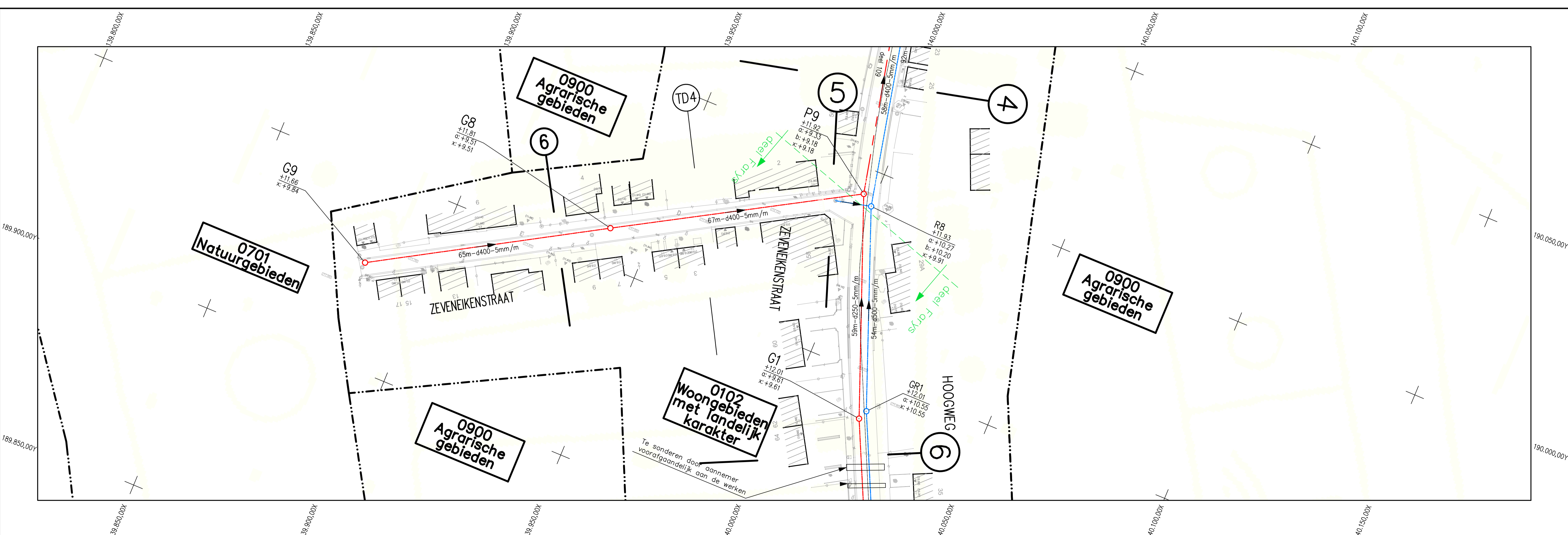
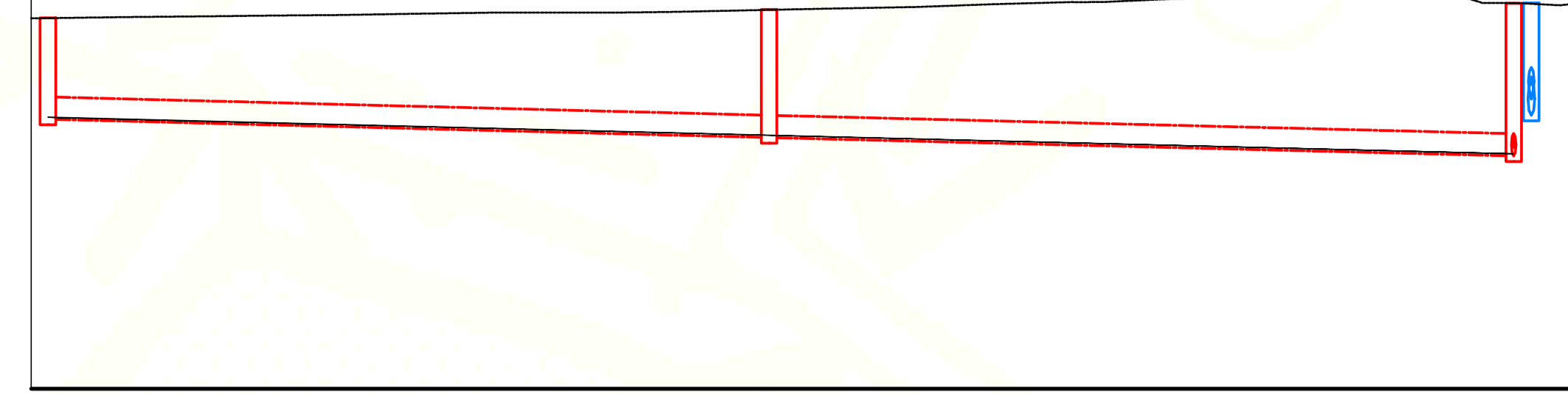


Vergelijkingsvlak  
5.00m T.A.W.

Profielnummer	
Tussenafstand	
Bestaand maaienveld	
Toekomstig maaienveld	
Prioritaire leiding	Tussenafstand
	Helling en $\emptyset$
	Bodemhoogte
	Max. hydraul. peil
RWA	Legkarakteristieken
	Tussenafstand
	Helling en $\emptyset$
	Bodemhoogte
Max. hydraul. peil	
Legkarakteristieken	

6		
11.66		
11.66		
11.68		
11.68		
11.70		
11.71		
11.72		
11.73		
11.75		
11.75		
11.75		
11.76		
11.78		
11.80		
11.82		
11.84		
11.86		
11.90		
11.92		
11.94		
11.98		
12.02		
12.05		
12.08		
12.09		
12.08		
11.94		
11.91		
11.98		
G9 64.70 G8 66.77 P9		
Helling en $\emptyset$ $\emptyset$ 400 - 5%		
Bodemhoogte 9.51 9.18		
Max. hydraul. peil		
Legkarakteristieken ZC+ZC+Z ZC+ZC+Z		
Tussenafstand		
Helling en $\emptyset$		
Bodemhoogte		
Max. hydraul. peil		
Legkarakteristieken		
R8 9.18		



6	01/07/2015	Ontwerpfase 1 - indiening revisie
5	15/06/2015	Intekenen sonderresultaten nutsleidingen - aanpassingen
4	24/04/2015	Ontwerpfase 1 - indiening
3	19/02/2015	Ontwerpfase 1 - voorstel locaties sonderingen
2	29/09/2014	Ontwerpfase 1 - voorstel grondmechanisch onderzoek
1	23/09/2014	Ontwerpfase 1 - indiening praefstel
Nr.	Datum	Historiek

 Dijkstraat 8 2650 Aartrijke Tel. 03 480 45 11 Fax 03 480 30 20	Provincie : OOST-VLAANDEREN Stad/Gemeente : BUGGENHOUT
	Projectnummer : 22.935 Projectnaam : AANSLUITING HOOGWEG - ZEVENIKEENSTRAAT
Nummer : 22.935/1/ 14-1-1.3/5	Titel : ONTWERPPLAN RIOLERINGS- EN COLLECTORWERKEN Zevenikeenstraat
NV Aquafin Infrastructuur projectbeheer	Studiebureau Antea Group is gecertificeerd volgens ISO9001
D. De Waele Directeur Infrastructuur	Aannemer Eddy Lodewyckx Contractmanager Infratop
Gemeente gezien en goedgekeurd: de gemeenteraad van: in zitting van: de Burgemeester, de Secretaris,	School: 1/500 Opp.: 0.63m² Dossier nr. 227762