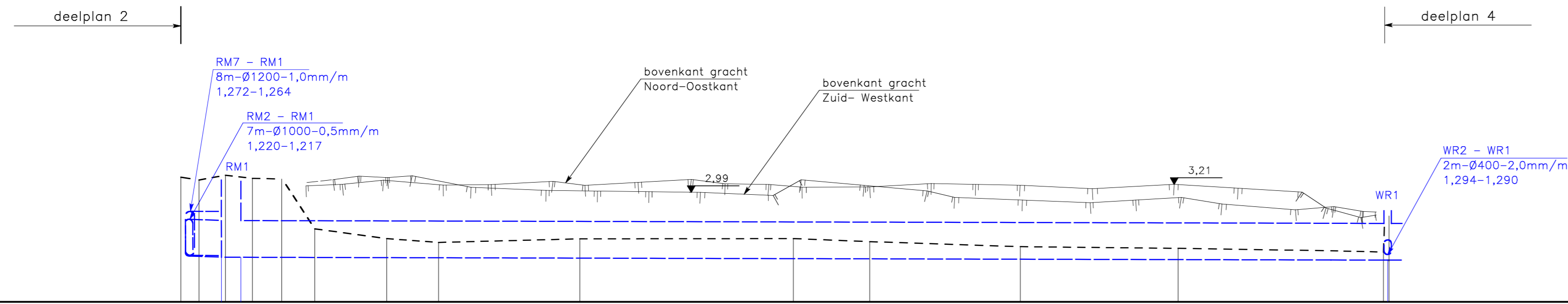


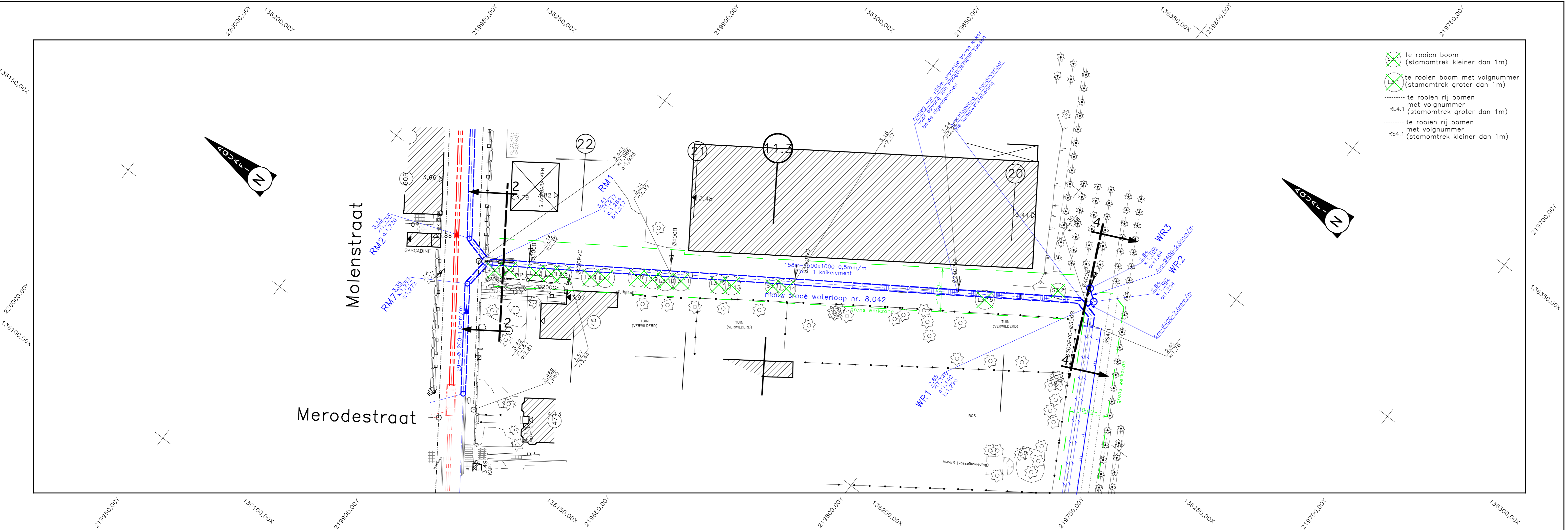
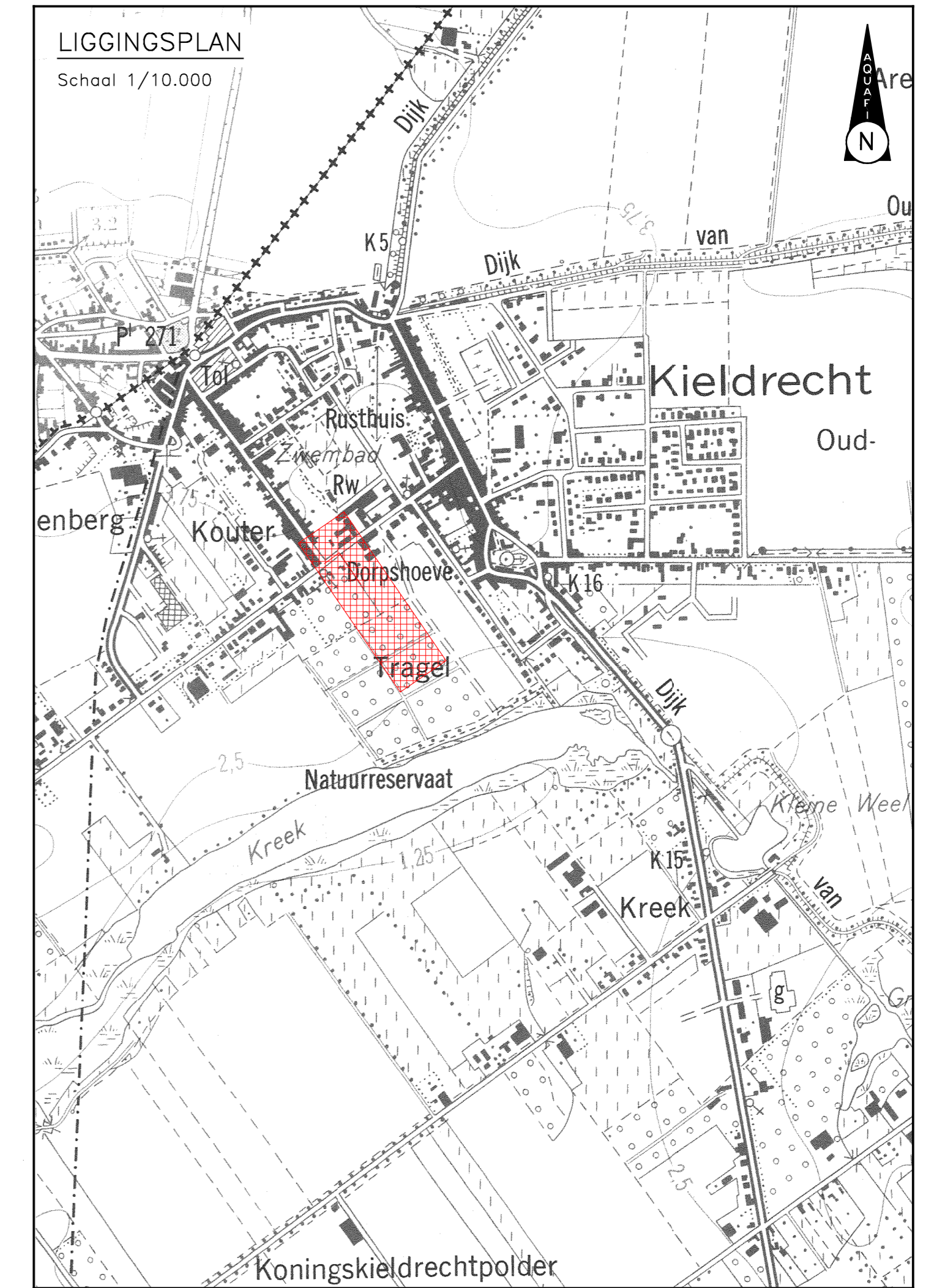
Voor de afkortingen van het type fundering, omhulling en aanvulling zie typedetail



Vergelijkingsvlak:
Om T.A.W.

DWA leiding	Tussanafstand
	Helling en Ø
	Bodemhoogte
	Max. hydraul. peil Toestand E, 5 jaar
RWA leiding	Tussanafstand
	Helling en Ø
	Bodemhoogte
	Max. hydraul. peil Toestand D, 5 jaar
Legkarakteristieken	

	(22)				(21)				(20)								
Tussanafstand	3,40	3,32	3,45	3,37	3,35	1,99	1,73	7,06	19,22	29,04	10,39	20,51	21,46	20,79	7,15	1,35	2,34
Helling en Ø																	
Bodemhoogte																	
Max. hydraul. peil Toestand E, 5 jaar																	
Legkarakteristieken																	
Tussanafstand																	
Helling en Ø																	
Bodemhoogte																	
Max. hydraul. peil Toestand D, 5 jaar																	
Legkarakteristieken																	



Aquafin

Aquafin NV
Dijkstraat 8
B-2630 Aartselaar
Tel. : 03/450.45.11
www.aquafin.be

Provincie: OOST-VLAANDEREN

Stad/Gemeente: BEVEREN (Kieldrecht)

Projectnaam: **Afkoppeling waterloop O8042**

Projectnummer: **22.694**

Titel: **ONTWERPPLAN RIOLERINGSWERKEN**
Gracht naar Grote Guyle Deel 1

<p>Aquafin NV Dijkstraat 8 B-2630 Aartselaar Tel. : 03/450.45.11 www.aquafin.be</p>	<p>Plannummer</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">22.694/1/15-2-7.3</p>																								
<p>Studiebureau Joureit</p> <p>Klein Hulststraat 64, B-9100 Sint-Niklaas tel. 03/777.96.30 ir. H. Joureit</p>	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Datum</th> <th>Historiek</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td></td> <td>Voorstel 1</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>04/10/17</td> <td>Deel nieuw tracé waterloop nr. 8.042 (deel ten zuidwesten van boemgaard) opgeschoven</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>22/02/18</td> <td>Aanpassing ontwerpfase 1 (nieuw tracé)</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>15/03/18</td> <td>Basis voor melding VMM</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>01/08/18</td> <td>Ontwerpfase 2</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>17/01/22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>21/09/22</td> <td>Basis voor omgevingsvergunning</td> </tr> </tbody> </table>	Nr.	Datum	Historiek	1.		Voorstel 1	2.	04/10/17	Deel nieuw tracé waterloop nr. 8.042 (deel ten zuidwesten van boemgaard) opgeschoven	3.	22/02/18	Aanpassing ontwerpfase 1 (nieuw tracé)	4.	15/03/18	Basis voor melding VMM	5.	01/08/18	Ontwerpfase 2	6.	17/01/22		8.	21/09/22	Basis voor omgevingsvergunning
Nr.	Datum	Historiek																							
1.		Voorstel 1																							
2.	04/10/17	Deel nieuw tracé waterloop nr. 8.042 (deel ten zuidwesten van boemgaard) opgeschoven																							
3.	22/02/18	Aanpassing ontwerpfase 1 (nieuw tracé)																							
4.	15/03/18	Basis voor melding VMM																							
5.	01/08/18	Ontwerpfase 2																							
6.	17/01/22																								
8.	21/09/22	Basis voor omgevingsvergunning																							
<p>Gemeente</p> <p>BV BEVEREN VERBINDT</p>	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Aannemer</td> <td style="width: 25%;">Schaal:</td> <td style="width: 25%;">Plan opp.:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1/500</td> <td>0,60 m2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1/100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Getekend:</td> <td colspan="2">Bestandsnaam:</td> </tr> </table>	Aannemer	Schaal:	Plan opp.:		1/500	0,60 m2		1/100		Getekend:	Bestandsnaam:													
Aannemer	Schaal:	Plan opp.:																							
	1/500	0,60 m2																							
	1/100																								
Getekend:	Bestandsnaam:																								