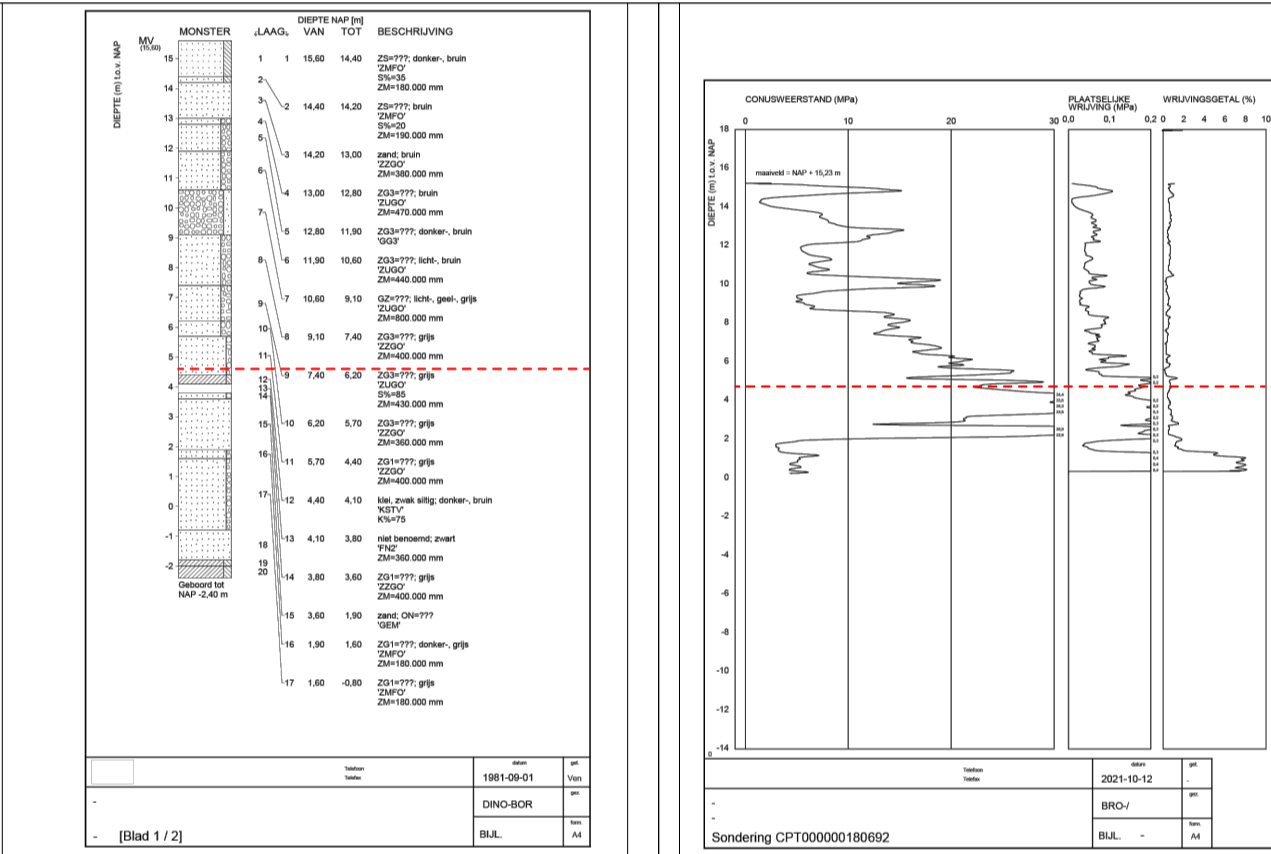
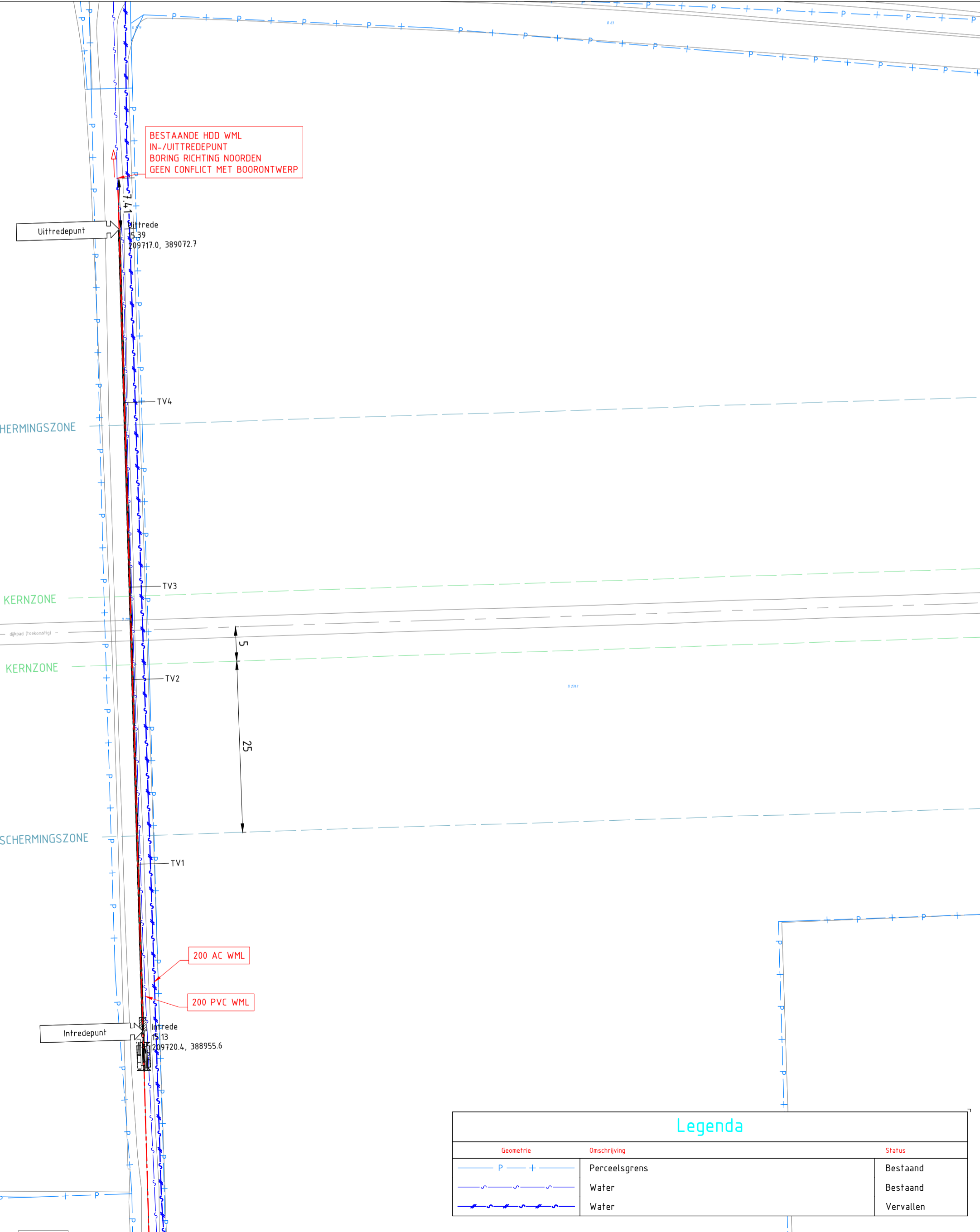


### Boring HDD5

Hoogte t.o.v. N.A.P.  
Boringtype: Buis  
Totale boorlengte: 119,70m

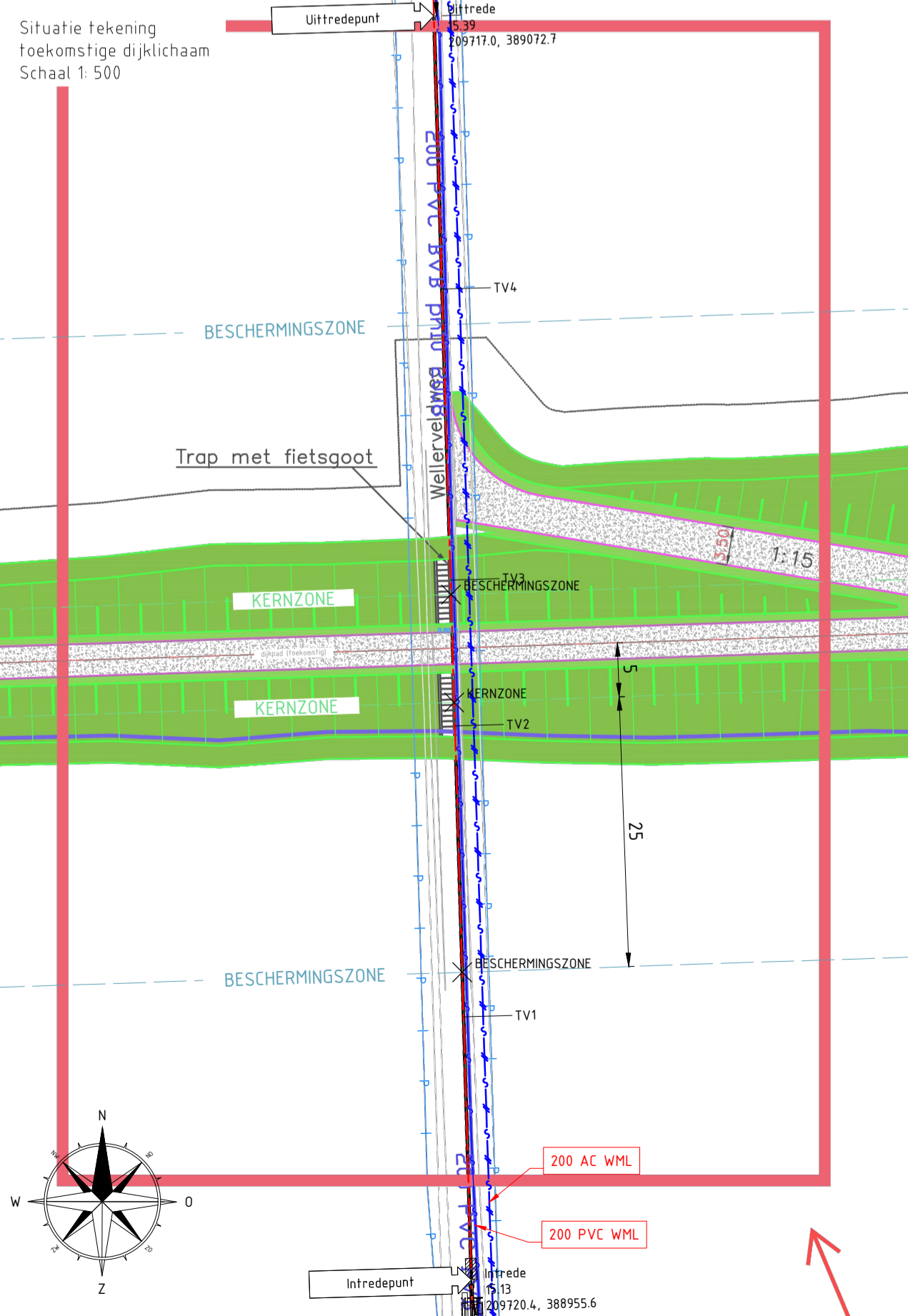
Hor. afstand t.o.v. Intredepunt (m)	Werkelijk te boren lengte (m)	Hoogte maaiveld t.o.v. N.A.P. (m)	Hartlijn boring t.o.v. N.A.P. (m)	Hartlijn boring t.o.v. maaiveld (m)	Dekking t.o.v. maaiveld (m)	Verticale hoek/radius	Verticale lengte (m)
-5,00	15,97	15,11	0,00	0,73	1,58	∠-28,00%	25,31
-3,00	15,11	15,13	0,00	0,86	2,42		
0,00	15,13	16,29	11,16	1,14	3,25		
3,00	16,29	15,16	11,13	1,13	4,08		
6,00	15,16	13,45	11,71	1,74	4,91		
9,00	13,45	11,71	12,44	2,55	5,74		
12,00	11,71	10,16	13,38	3,38	6,57		
15,00	10,16	9,00	14,46	4,21	7,40		
18,00	9,00	8,13	15,58	5,04	8,23		
21,00	8,13	7,26	16,74	5,87	9,06		
24,00	7,26	6,40	17,93	6,70	9,89		
27,00	6,40	5,54	19,15	7,53	10,72		
30,00	5,54	4,68	20,40	8,36	11,55		
33,00	4,68	3,82	21,68	9,19	12,38		
36,00	3,82	2,96	23,00	10,02	13,21		
39,00	2,96	2,10	24,36	10,85	14,04		
42,00	2,10	1,24	25,76	11,68	14,87		
45,00	1,24	0,38	27,20	12,51	15,70		
48,00	0,38	-0,48	28,68	13,34	16,53		
51,00	-0,48	-1,34	30,20	14,17	17,36		
54,00	-1,34	-2,20	31,76	15,00	18,19		
57,00	-2,20	-3,06	33,36	15,83	19,02		
60,00	-3,06	-3,92	35,00	16,66	19,85		
63,00	-3,92	-4,78	36,68	17,49	20,68		
66,00	-4,78	-5,64	38,40	18,32	21,51		
69,00	-5,64	-6,50	40,16	19,15	22,34		
72,00	-6,50	-7,36	41,96	19,98	23,17		
75,00	-7,36	-8,22	43,80	20,81	24,00		
78,00	-8,22	-9,08	45,68	21,64	24,83		
81,00	-9,08	-9,94	47,60	22,47	25,66		
84,00	-9,94	-10,80	49,56	23,30	26,49		
87,00	-10,80	-11,66	51,56	24,13	27,32		
90,00	-11,66	-12,52	53,60	24,96	28,15		
93,00	-12,52	-13,38	55,68	25,79	28,98		
96,00	-13,38	-14,24	57,80	26,62	29,81		
99,00	-14,24	-15,10	59,96	27,45	30,64		
102,00	-15,10	-15,96	62,16	28,28	31,47		
105,00	-15,96	-16,82	64,40	29,11	32,30		
108,00	-16,82	-17,68	66,68	29,94	33,13		
111,00	-17,68	-18,54	69,00	30,77	33,96		
114,00	-18,54	-19,40	71,36	31,60	34,79		
117,00	-19,40	-20,26	73,76	32,43	35,62		
120,00	-20,26	-21,12	76,20	33,26	36,45		



Tangentpunten lijst							
Naam	X	Y	Hoogte	Afstand	Radius (H)	Radius (V)	Radius (C)
Intrade	209720,45	388955,64	15,13	0,00			
TV1	209719,73	388980,00	8,31	24,38		100,00	
TV2	209718,93	389006,96	4,60	51,34			
TV3	209718,53	389020,45	4,60	64,84		100,00	
TV4	209717,73	389047,40	8,31	91,80			
Uitrede	209716,98	389072,70	15,11	117,11			

Detail tekening

Boorgatdiameter Ø 340 mm  
SLA bus 1x Ø 250 mm PE 100 SDR 11  
inwendig Ø 204,4 mm  
medium voerende bus t.b.v. waterleiding



Legenda		
Gesmetre	Beschrijving	Status
	Perceelsgrens	Bestaand
	Water	Bestaand
	Water	Vervallen

OPMERKINGEN:

- In- en uitredepunt in onverharde weg / zandweg.
- Wegen volledig gestremd tijdens uitvoering. Exacte opstelsterren nader te bepalen.
- Uitredepunt (noordzijde) ca. 7m ten zuiden van bestaande gestuurde boring WML.
- Toekomstige dijklichaam ingetekend op basis van PDF tekening opdrachtgever.
- Zoneringen getekend op basis van informatie opdrachtgever en leggerkaart WS Limburg.

D					
C					
B					
A					
Wijz	Omschrijving	Getekend	Goedgekeurd	Datum	Vrijgave
Projectomschrijving: AL-4171 Venlo WML Kruisweg (HWBP WL) Arcen					
Locatie: Ten noorden van Kruisweg 40 te Arcen					
Onderdeel: HDD5 Ø 250 mm SLA bus					
Tekeningnummer: Z3_20595-01-HDD5-P		Projectnummer: Z3/20595			
Opdrachtgever: BAM					
Projectnummer opdrachtgever: AL-4171					
Getekend: 06-07-2023		Formaat: A1		Vrijgave voor uitvoering	
		Status: Vergunning			

Simon Homburgsraat 17  
5431 NN Curj  
www.hollanddrilling.nl  
info@hollanddrilling.nl  
Tel: 0485 - 74 50 40