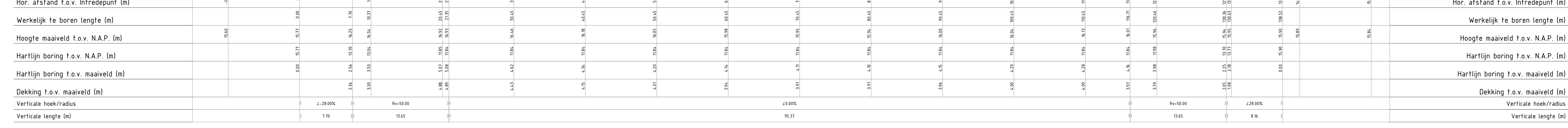
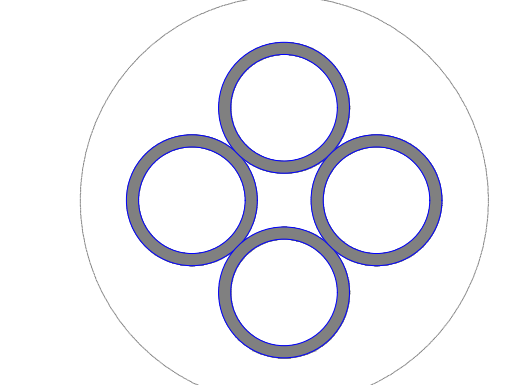


Boring 1A

Hoogte t.o.v. N.A.P.
Boringtype: Bundel
Totale boortegte: 138,52m

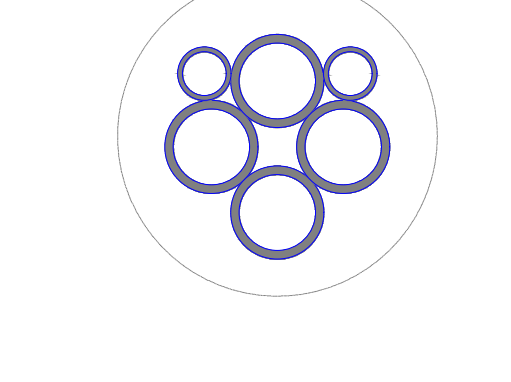


Hor. afstand t.o.v. Intredepunt (m)	Werkelijk te boren lengte (m)	Hoogte maaiveld t.o.v. N.A.P. (m)	Hor. afstand t.o.v. Intredepunt (m)	Werkelijk te boren lengte (m)	Hoogte maaiveld t.o.v. N.A.P. (m)
0,00	0,00	10,90	0,00	0,00	10,90
0,10	0,10	10,85	0,10	0,10	10,85
0,20	0,20	10,80	0,20	0,20	10,80
0,30	0,30	10,75	0,30	0,30	10,75
0,40	0,40	10,70	0,40	0,40	10,70
0,50	0,50	10,65	0,50	0,50	10,65
0,60	0,60	10,60	0,60	0,60	10,60
0,70	0,70	10,55	0,70	0,70	10,55
0,80	0,80	10,50	0,80	0,80	10,50
0,90	0,90	10,45	0,90	0,90	10,45
1,00	1,00	10,40	1,00	1,00	10,40
1,10	1,10	10,35	1,10	1,10	10,35
1,20	1,20	10,30	1,20	1,20	10,30
1,30	1,30	10,25	1,30	1,30	10,25
1,40	1,40	10,20	1,40	1,40	10,20
1,50	1,50	10,15	1,50	1,50	10,15
1,60	1,60	10,10	1,60	1,60	10,10
1,70	1,70	10,05	1,70	1,70	10,05
1,80	1,80	10,00	1,80	1,80	10,00
1,90	1,90	9,95	1,90	1,90	9,95
2,00	2,00	9,90	2,00	2,00	9,90
2,10	2,10	9,85	2,10	2,10	9,85
2,20	2,20	9,80	2,20	2,20	9,80
2,30	2,30	9,75	2,30	2,30	9,75
2,40	2,40	9,70	2,40	2,40	9,70
2,50	2,50	9,65	2,50	2,50	9,65
2,60	2,60	9,60	2,60	2,60	9,60
2,70	2,70	9,55	2,70	2,70	9,55
2,80	2,80	9,50	2,80	2,80	9,50
2,90	2,90	9,45	2,90	2,90	9,45
3,00	3,00	9,40	3,00	3,00	9,40
3,10	3,10	9,35	3,10	3,10	9,35
3,20	3,20	9,30	3,20	3,20	9,30
3,30	3,30	9,25	3,30	3,30	9,25
3,40	3,40	9,20	3,40	3,40	9,20
3,50	3,50	9,15	3,50	3,50	9,15
3,60	3,60	9,10	3,60	3,60	9,10
3,70	3,70	9,05	3,70	3,70	9,05
3,80	3,80	9,00	3,80	3,80	9,00
3,90	3,90	8,95	3,90	3,90	8,95
4,00	4,00	8,90	4,00	4,00	8,90
4,10	4,10	8,85	4,10	4,10	8,85
4,20	4,20	8,80	4,20	4,20	8,80
4,30	4,30	8,75	4,30	4,30	8,75
4,40	4,40	8,70	4,40	4,40	8,70
4,50	4,50	8,65	4,50	4,50	8,65
4,60	4,60	8,60	4,60	4,60	8,60
4,70	4,70	8,55	4,70	4,70	8,55
4,80	4,80	8,50	4,80	4,80	8,50
4,90	4,90	8,45	4,90	4,90	8,45
5,00	5,00	8,40	5,00	5,00	8,40
5,10	5,10	8,35	5,10	5,10	8,35
5,20	5,20	8,30	5,20	5,20	8,30
5,30	5,30	8,25	5,30	5,30	8,25
5,40	5,40	8,20	5,40	5,40	8,20
5,50	5,50	8,15	5,50	5,50	8,15
5,60	5,60	8,10	5,60	5,60	8,10
5,70	5,70	8,05	5,70	5,70	8,05
5,80	5,80	8,00	5,80	5,80	8,00
5,90	5,90	7,95	5,90	5,90	7,95
6,00	6,00	7,90	6,00	6,00	7,90
6,10	6,10	7,85	6,10	6,10	7,85
6,20	6,20	7,80	6,20	6,20	7,80
6,30	6,30	7,75	6,30	6,30	7,75
6,40	6,40	7,70	6,40	6,40	7,70
6,50	6,50	7,65	6,50	6,50	7,65
6,60	6,60	7,60	6,60	6,60	7,60
6,70	6,70	7,55	6,70	6,70	7,55
6,80	6,80	7,50	6,80	6,80	7,50
6,90	6,90	7,45	6,90	6,90	7,45
7,00	7,00	7,40	7,00	7,00	7,40
7,10	7,10	7,35	7,10	7,10	7,35
7,20	7,20	7,30	7,20	7,20	7,30
7,30	7,30	7,25	7,30	7,30	7,25
7,40	7,40	7,20	7,40	7,40	7,20
7,50	7,50	7,15	7,50	7,50	7,15
7,60	7,60	7,10	7,60	7,60	7,10
7,70	7,70	7,05	7,70	7,70	7,05
7,80	7,80	7,00	7,80	7,80	7,00
7,90	7,90	6,95	7,90	7,90	6,95
8,00	8,00	6,90	8,00	8,00	6,90
8,10	8,10	6,85	8,10	8,10	6,85
8,20	8,20	6,80	8,20	8,20	6,80
8,30	8,30	6,75	8,30	8,30	6,75
8,40	8,40	6,70	8,40	8,40	6,70
8,50	8,50	6,65	8,50	8,50	6,65
8,60	8,60	6,60	8,60	8,60	6,60
8,70	8,70	6,55	8,70	8,70	6,55
8,80	8,80	6,50	8,80	8,80	6,50
8,90	8,90	6,45	8,90	8,90	6,45
9,00	9,00	6,40	9,00	9,00	6,40
9,10	9,10	6,35	9,10	9,10	6,35
9,20	9,20	6,30	9,20	9,20	6,30
9,30	9,30	6,25	9,30	9,30	6,25
9,40	9,40	6,20	9,40	9,40	6,20
9,50	9,50	6,15	9,50	9,50	6,15
9,60	9,60	6,10	9,60	9,60	6,10
9,70	9,70	6,05	9,70	9,70	6,05
9,80	9,80	6,00	9,80	9,80	6,00
9,90	9,90	5,95	9,90	9,90	5,95
10,00	10,00	5,90	10,00	10,00	5,90



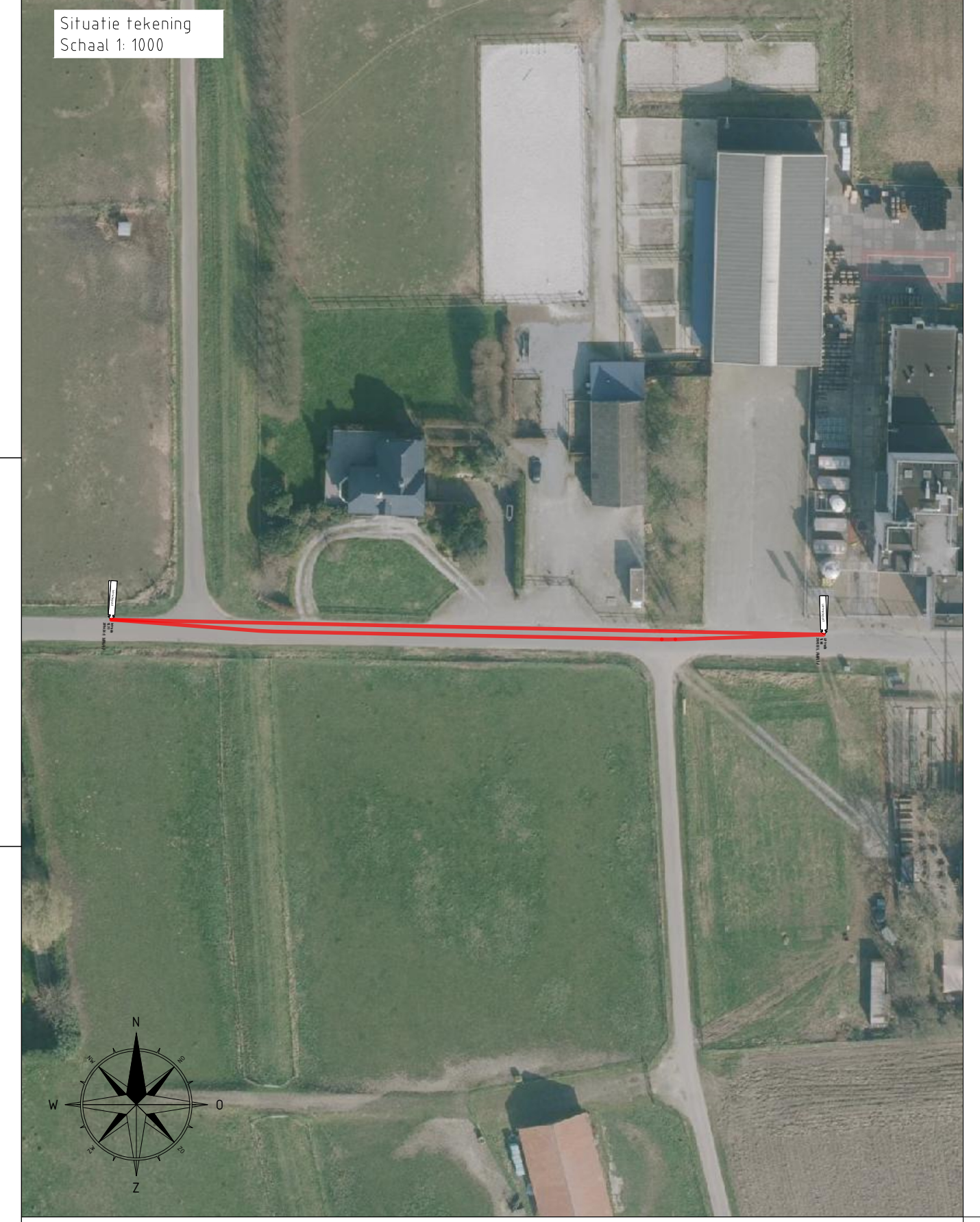
Bundeldiameter Ø 386 mm
Boorgatdiameter Ø 500 mm
HDPE bus 4x Ø 160 mm PE 100 SDR 11
mantelbus t.b.v. Data en Middenspanning

Tangentpunten lijst			
Naam	X	Y	Z
Intrede	209434,90	38884,92	15,77
TV1	209442,31	38884,97	13,70
TV2	209455,79	38884,49	11,84
TV3	209551,13	38884,7,49	11,84
TV4	209564,61	38884,7,20	13,70
Uitrede	209572,47	38884,7,04	15,90



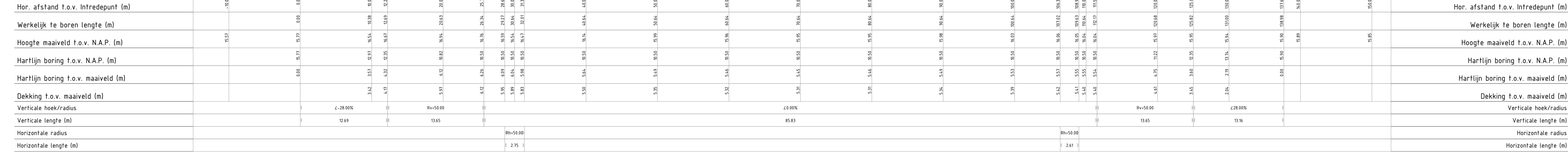
Bundeldiameter Ø 290 mm
Boorgatdiameter Ø 378 mm
HDPE bus 4x Ø 110 mm PE 100 SDR 11
HDPE bus 2x Ø 63 mm PE 100 SDR 11
mantelbus t.b.v. Data en Middenspanning

Tangentpunten lijst			
Naam	X	Y	Z
Intrede	209434,90	38884,92	15,77
TV1	209442,09	38884,9,00	12,35
TV2	209460,53	38884,7,99	10,50
TH1	209463,44	38884,7,77	10,50
TH2	209466,19	38884,7,64	10,50
TH3	20954,18	38884,6,11	10,50
TH4	20954,7,91	38884,6,12	10,50
TV3	209564,33	38884,6,21	10,50
TV4	209559,80	38884,6,64	12,35
Uitrede	209572,47	38884,7,04	15,90

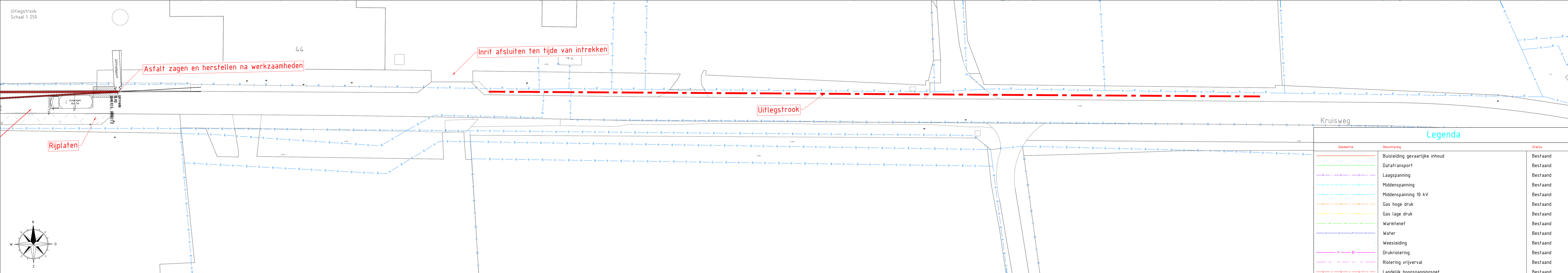


Boring 1B

Hoogte t.o.v. N.A.P.
Boringtype: Bundel
Totale boortegte: 158,98m



MONSTER	LAAG	VAN	TOT	BESCHRIJVING
1	1	18,00	13,00	Zand, grijs
2	2	13,00	10,00	Zand, rood
3	3	10,00	6,50	grijs rood
4	4	6,50	4,50	veen, donk
5	5	4,50	2,50	klei, zwart
6	6	2,50	1,00	Zand, Melg, zwart
7	7	1,00	-0,50	Zand, grijs
8	8	-0,50	-4,50	Zand, grijs
9	9	-4,50	-10,00	Zand, grijs



Gebied	Omschrijving	Status
---	Buitleiding gevaarlijke inhoud	Bestaand
---	Datafransport	Bestaand
---	Laagspanning	Bestaand
---	Middenspanning	Bestaand
---	Middenspanning 10 kV	Bestaand
---	Gas hoge druk	Bestaand
---	Gas lage druk	Bestaand
---	Warmteket	Bestaand
---	Water	Bestaand
---	Weesleiding	Bestaand
---	Drukrolering	Bestaand
---	Rolering wijzeval	Bestaand
---	Landelijk hoogspanningsnet	Bestaand

OPMERKINGEN

- K&L bij in- en uftrede vooraf inzichtelijk maken d.m.v. proefsterven
- Verkeersmaatregelen treffen

L	D	Datum	Vrijgave
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Gekand: ADJ
 Datum: 02-05-2020
 Formaat: A3
 Status: Werktekening
 Vrijgave voor uitvoering:

CONCEPT