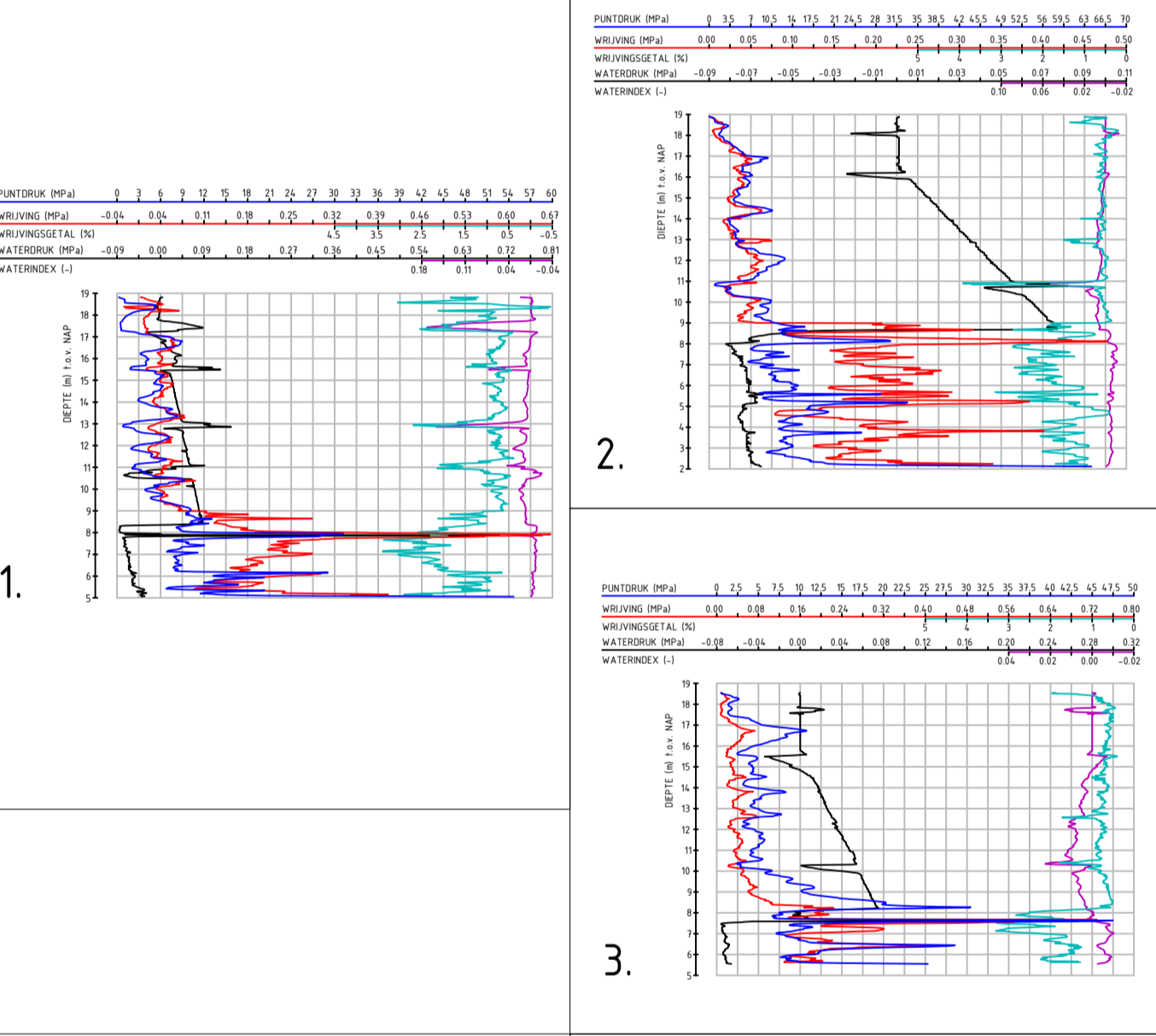
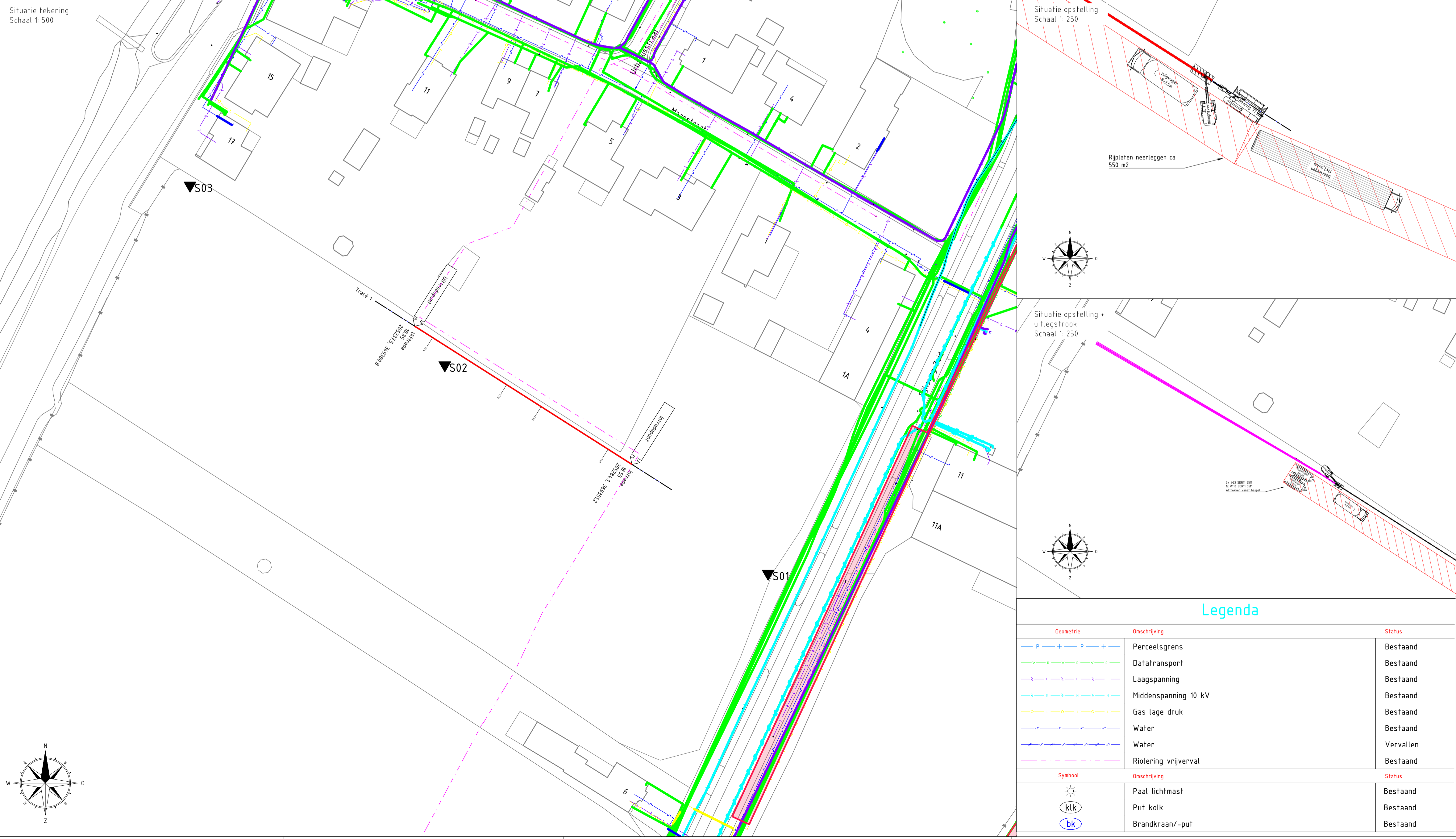
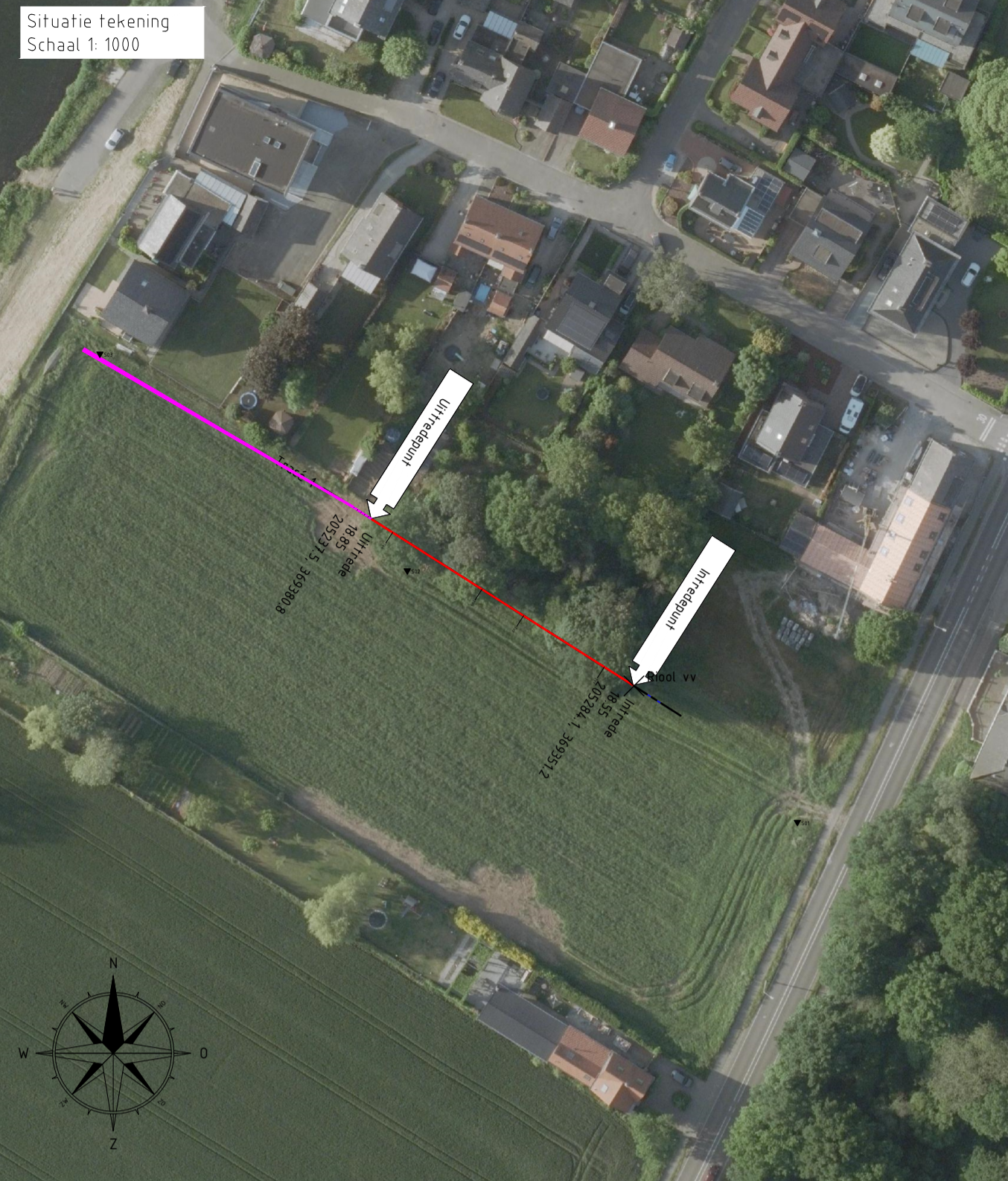


Boring 1
Hoogte t.o.v. N.A.P.
Boringtype: Bundel
Totale boorlengte: 56.47m

Verticale hoek/radius												Verticale hoek/radius	
Hor. afstand t.o.v. Intredepunt (m)	-60.00												Hor. afstand t.o.v. Intredepunt (m)
Werkelijk te boren lengte (m)	18.86	18.85	18.85	18.87	18.88	18.90	18.90	18.88	18.80	18.71	18.67	18.00	Werkelijk te boren lengte (m)
Hoogte maaiveld t.o.v. N.A.P. (m)		18.85	18.85	18.87	18.88	18.90	18.90	18.88	18.80	18.71	18.67	18.55	Hoogte maaiveld t.o.v. N.A.P. (m)
Hartlijn boring t.o.v. N.A.P. (m)		0.00	0.00	17.20	13.88	10.55	7.22	3.90	0.57	-2.77	-6.08	0.00	Hartlijn boring t.o.v. N.A.P. (m)
Hartlijn boring t.o.v. maaiveld (m)		16.2	16.8	13.91	10.02	6.13	2.24	-1.81	-3.23	-4.51	-6.75	-18.55	Hartlijn boring t.o.v. maaiveld (m)
Dekking t.o.v. maaiveld (m)													Dekking t.o.v. maaiveld (m)



Legenda

Geometrie	Omschrijving	Status
P - P	Perceelsgrens	Bestaand
Datatransport	Datatransport	Bestaand
Laagspanning	Laagspanning	Bestaand
Middenspanning 10 kV	Middenspanning 10 kV	Bestaand
Gas lage druk	Gas lage druk	Bestaand
Water	Water	Bestaand
Water	Water	Vervallen
Riolering vrijverval	Riolering vrijverval	Bestaand
Symbol	Omschrijving	Status
☀	Paal lichtmast	Bestaand
klk	Put kolk	Bestaand
bk	Brandkraan/-put	Bestaand

Detail tekening

Boorgatdiameter Ø 250 mm
 1x Ø 110 mm PE 100 SDR 11 Enexis LS
 1x Ø 63 mm PE 100 SDR 11 Enexis LD
 1x Ø 63 mm PE 100 SDR 11 WML Water
 1x Ø 63 mm PE 100 SDR 11 KN Data

Tangentpunten lijst			
Naam	X	Y	Z
Intrede	205284.09	369351.19	18.55
TV1	205278.96	369354.45	16.57
TV2	205284.62	369363.58	13.88
TV3	205257.23	369368.23	13.88
TV4	205241.36	369378.37	17.20
Uitreding	205237.52	369380.81	18.55

OPMERKINGEN:
 - K&L bij in- en uitrede inzichtelijk maken
 - Verkeersmaatregelen treffen

D			
C			
B			
A	SDR klasse aangepast		21-01-2025
Wijz.	Omschrijving	Getekend	Goedgekeurd
Projectomschrijving: Horizontaal Gestuurde Boring			
Locatie: Maasstraat Belfeld			
Onderdeel: 1x Ø110 SDR11 + 3x Ø63 SDR11 PE100			
Tekeningnummer: HDD1	Projectnummer: ZS-2000Z	Simon Humburgsstraat 17 54371 NN Cuijk	
Opdrachtgever: Bam	Projectnummer opdrachtgever: M17700	www.hollanddrilling.nl info@hollanddrilling.nl Tel: 0485 - 74 50 40	
Getekend: 22-1-2025	Formaat: A1	Vrijgave voor uitvoering:	
	Status: Vergunning	CONCEPT	

Dit document is eigendom van Holland Drilling BV of diens opdrachtgever. Alle rechten zijn voorbehouden. Zonder schriftelijke toestemming mag dit document niet worden vervoelvuldigd, openbaar gemaakt of anderszins worden gebruikt door derden.