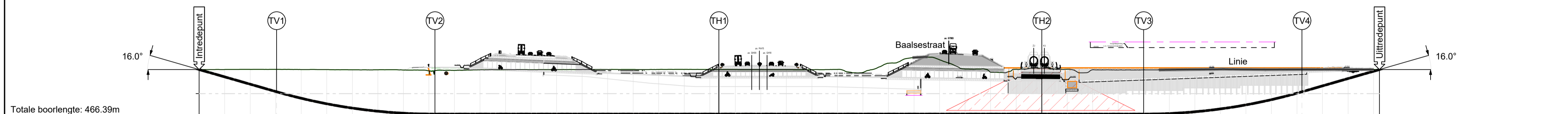


**Situatie**  
Schaal: 1:5000

Buisleiding gevaarlijke inhoud		GAS	Datakabel	
Gasleiding hogedruk			Laagspanningskabel	
Gasleiding lagedruk			Middenspanningskabel	
Waterleiding			Hoogspanningskabel	
Warmteleiding			Mantelbuis	
Persleiding			Vervallen tracé	
Vrijvervalriool			Gestuurde boring derden	
Duiker			Kadastrale grens	
Gebied met kruisende K&L			Zonering kabel of leiding	

**Legenda**

**Bovenaanzicht**  
Schaal: 1:1000



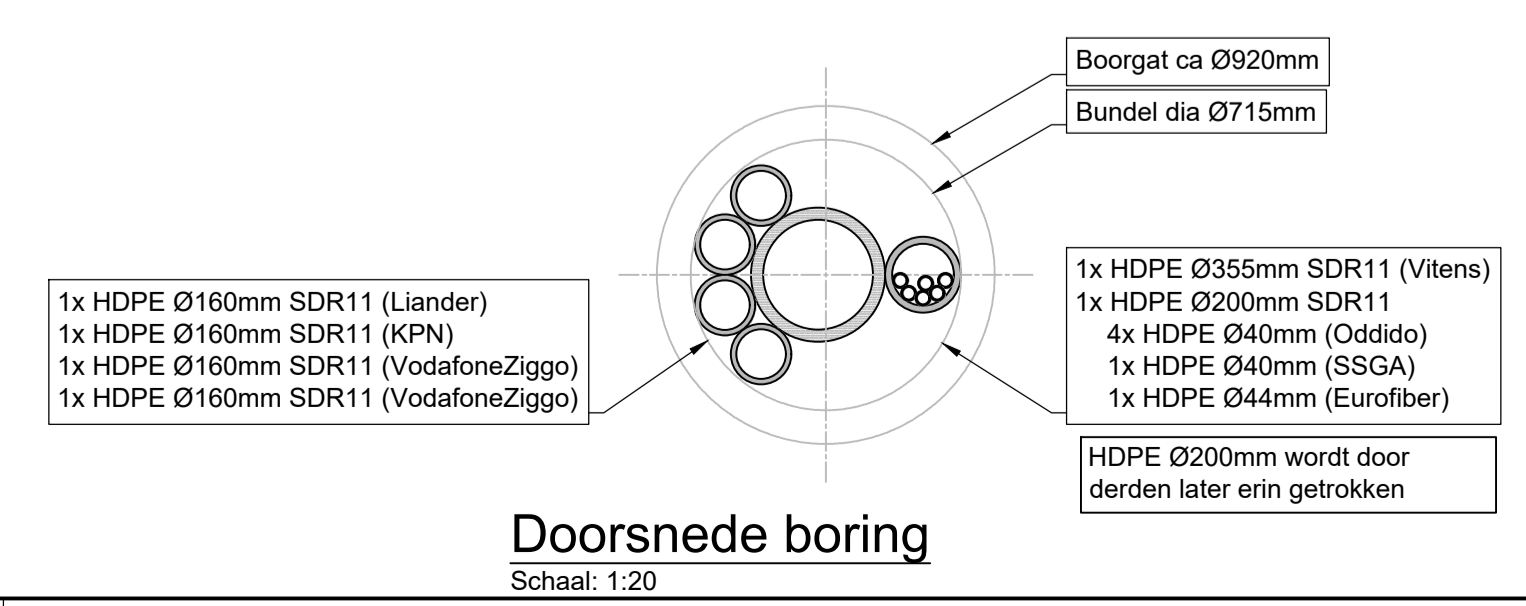
Tangentpunten lijst 'BT010'			
Naam	X	Y	Hoogte
Intredepunt	191104.25	434728.82	9.42
TV1	191103.52	434759.16	0.72
TV2	191102.03	434821.16	-8.00
TH1	191099.35	434932.33	-8.00
TH2	191080.44	435057.06	-8.00
TV3	191069.53	435095.42	-8.00
TV4	191052.57	435155.08	0.72
Uittredepunt	191044.27	435184.27	9.42

Totale boorlengte: 466.39m		Afstand	
Afstand	0.00	466.39	Afstand
Werkelijk geboorde lengte (m)	0.00	466.39	Werkelijk geboorde lengte (m)
Hoogte maaiveld t.o.v. N.A.P.	9.42	9.42	Hoogte maaiveld t.o.v. N.A.P.
Hoogte hartlijn boring t.o.v. N.A.P.	0.00	0.00	Hoogte hartlijn boring t.o.v. N.A.P.
Maaiveld - buitenkant bovenzijde bus	2.50	2.50	Maaiveld - buitenkant bovenzijde bus
Dekking t.o.v. maaiveld	2.50	2.50	Dekking t.o.v. maaiveld
Verticale hoek/radius	-16.00°	Rv=225.00	Verticale hoek/radius
Verticale lengte	31.57	31.57	Verticale lengte
Horizontale radius		Rh=500.00	Horizontale radius
Horizontale lengte		126.50	Horizontale lengte

**Aandachtspunten**

- Maten in meters en peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld;
  - Diameters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld;
  - Alle hoeken staan in het 360-graden steelsel.
- Tekening gebaseerd op:  
 - GG-003954-Profiel\_Gestuurde\_Boring\_N839.dwg; d.d. 22-09-2020, versie 1, tekenaar W. Kok
- Lengteprofiel / Kabels en leidingen:  
 - Lengteprofiel op basis van AHN (Actueel Hoogtebestand Nederland);  
 - Juiste ligging van kabels en leidingen tijdens uitvoering te bepalen door middel van proefsleuven;  
 - Alleen voor de boring relevante kabels en leidingen zijn weergegeven in het lengteprofiel;  
 - KLIC-nummer: 2500177439 Ontvangstdatum: 04-12-2025

**Lengteprofiel**  
Schaal: 1:1000



**Doorsnede boring**  
Schaal: 1:20

**ProRail**

Gegevens van de locatie:  
 - Spoortracé: Ressen - Bemmel - Zevenaar  
 - Geocode: 25804  
 - Spoorkilometring: 94.068

3				
2				
1	02-02-2026	EDO	PVR	Bundel gewijzigd

Revisie nr. Datum Tekenaar Controleur Omschrijving

Klant: A Hak Noord-Oost B.V.

Project: Van Elkweg Haasteren ViA15 - VTA05

Locatie Van Elkweg - Linie  
 HDPE 4x Ø160mm + 1x Ø200mm + 1x Ø355mm, PE100 SDR11

Stations 2-6  
 470-195 Truik  
 Postbus 105, 4195 GD Geldermalsen

Tel: +31 345 519 211  
 info@ahak.nl  
 www.ahak.nl

Uitgave: EDO 05-12-2025  
 Gebruiker: PVR 05-12-2025  
 Doelgroep: Boortekening  
 Versie: 1 / 1

Firma: AT  
 Schaal: 1:1000

12325210-001-BT010

1