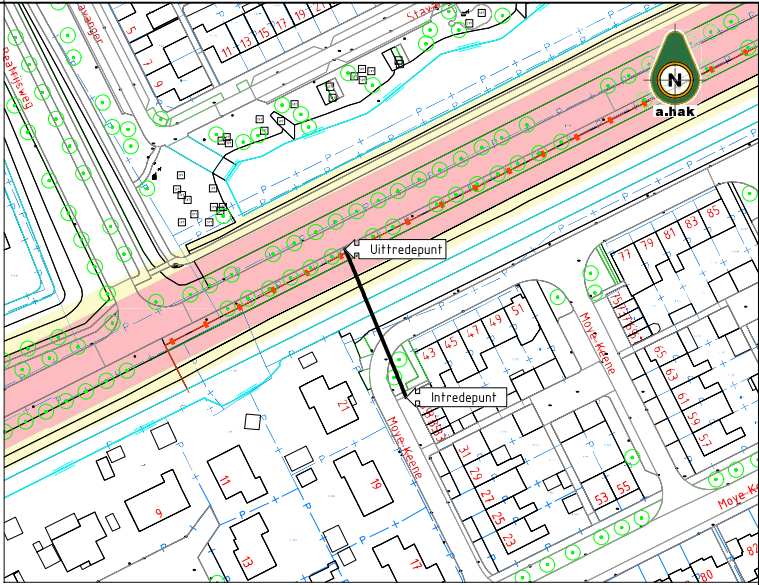


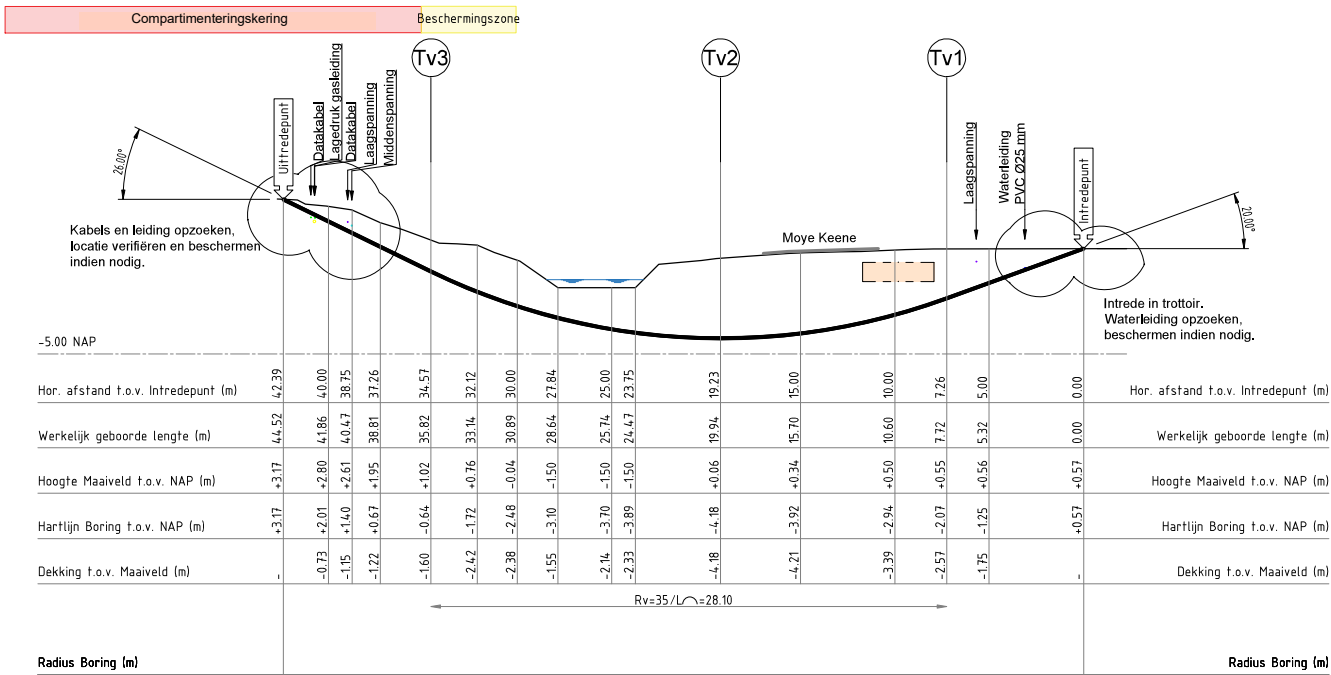
**Bovenaanzicht**  
Schaal: 1:200



**Situatie**  
Schaal: 1:1000

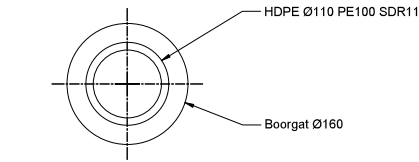
### Legenda

Gasleiding Gasunie	<span style="color: red;">—</span> GAS <span style="color: red;">—</span>	Mantelbuis	<span style="color: black;">—</span>
Gasleiding HD	<span style="color: orange;">—</span> <span style="color: orange;">—</span>	Data	<span style="color: green;">—</span> <span style="color: green;">—</span>
Gasleiding LD	<span style="color: yellow;">—</span> <span style="color: yellow;">—</span>	Laagspanning	<span style="color: purple;">—</span> <span style="color: purple;">—</span>
Waterleiding	<span style="color: blue;">—</span> <span style="color: blue;">—</span>	Middenspanning	<span style="color: cyan;">—</span> <span style="color: cyan;">—</span>
Chemie	<span style="color: brown;">—</span> <span style="color: brown;">—</span>	Hoogspanning	<span style="color: red;">—</span> <span style="color: red;">—</span>
Riolering hemelwater	<span style="color: lightblue;">—</span> <span style="color: lightblue;">—</span>	ProRail overig	<span style="color: teal;">—</span> <span style="color: teal;">—</span>
Persleiding	<span style="color: magenta;">—</span> <span style="color: magenta;">—</span>	Vervallen kabeltracé	<span style="color: black;">—</span> <span style="color: black;">—</span>
Riool vrijverval	<span style="color: lightgreen;">—</span> <span style="color: lightgreen;">—</span>	Gestuurde boring derden	<span style="color: black;">—</span> <span style="color: black;">—</span>
Duiker	<span style="color: lightblue;">—</span> <span style="color: lightblue;">—</span>	Kadastraal nummer	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3442</span>
Kernzone waterkering	<span style="background-color: #f8d7da; border: 1px solid #f5c6cb;"></span>	Kadastrale grens	<span style="color: blue;">+ P</span>
Beschermingszone waterkering	<span style="background-color: #fff3cd; border: 1px solid #ffeeba;"></span>	Waterlijn	<span style="color: blue;">—</span> <span style="color: blue;">—</span>
Gebied met kruisende K&L	<span style="background-color: #fff3cd; border: 1px solid #ffeeba;"></span>	Spoorlijn	<span style="color: red;">—</span> <span style="color: red;">—</span>
		Bemaling	<span style="color: black;">—</span> <span style="color: black;">—</span>



**Lengteprofiel**  
Schaal: 1:200

Tabel Tangentpunten Boring HDD 02			
	X	Y	Z (NAP)
Intrede	96416.68	408631.29	0.57
Tv1	96413.92	408638.00	-2.07
Tv2	96409.37	408649.08	-4.18
Tv3	96403.53	408663.26	-0.64
Uittrede	96400.56	408670.49	3.17



**Doorsnede boring**  
Schaal: 1:5

### 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 stelsel.

Tekening gebaseerd op:  
- B.16247 / 30179792 Blauwe Sluisdijk Klundert  
2 Proefsleuven en boorplan (Moye Keene nb125);  
d.d. 22-09-2022, Enexis

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: 2300019861  
Ontvangstdatum: 12-02-2023

A. Hak B.V.

Steenvoeren 2-6  
4198 HG Tricht

Postbus 151  
4190 CD Geteren

Oprachtgever: Enexis

Project

**Blauwe Sluisdijk Klundert**  
HDD Boring 1x Ø110 mm HDPE PE100 SDR11  
t.b.v. Lagedruk Gasleiding



Tabel 1		Tabel 2	
13-03-2023	13-03-2023	13-03-2023	13-03-2023
Formaat	Schaal	Formaat	Schaal
A1	1:200	A1	1:1
Tekeningnummer	22530188-T020-W	Tekeningnummer	22530188-T020-W
Uitvoering	0	Uitvoering	0