



Project gegevens:

- Opdrachtgever dient aan de hand van deze tekening een verkeersplan op te stellen.
- Opstellen bij het intredepunt dient v.l.v. afgestemd te worden met de perceelgenaar.
- In- en uitredegeul afdekken t.b.v. veiligheid bij afwezigheid.
- Grondbedekking van het in- en uitredepunt is berm.
- Er dient een plateau van stalen rijplaten gemaakt te worden aan de in- en uitredekant t.b.v. opstellen van het materiaal. Intrede ca. 640m² en uitrede ca. 200m² aan stalen rijplaten.
- Mantelbuis wordt vanuis haspel ingetrokken.
- Werkwater is niet aanwezig op locatie.

Doorsnede boorgang:

- 413.6m lengte over de boortlijn.
- 1x Ø 160mm sdr11 PE100
- Ø 240mm ruimdiameter

Tabel Tangentpunten Boring 2405111

	X	Y	Z (NAP)
Intrede	88799.21	400733.76	3.16
Th1	88792.20	400737.20	0.82
Th2	88755.91	400751.50	-10.89
Tv1	88755.11	400751.75	-11.14
Tv2	88693.36	400769.24	-20.00
Tv3	88509.60	400826.11	-20.00
Th3	88475.11	400836.56	-17.39
Th4	88420.03	400844.72	-2.49
Tv4	88419.10	400844.72	-2.12
Uitrede	88408.62	400844.72	2.07

Risico en aandachtspunten:

- Struken nabij het uitredepunt dienen v.l.v. verwijderd te worden.
- Het intredepunt van de HDD bevindt zich in de beschermingszone A en het uitredepunt bevindt zich in de beschermingszone B van de waterkering langs regionale rivieren van het Waterschap Brabantse Delta.
- De mantelbuis dient met drill-grout ingetrokken te worden.

Ontwerp akkoord voor oplevering naar de opdrachtgever: Parafaf akkoord

Uitvoerder: [Signature]

Datum: [Date]

Ontwerp akkoord voor uitvoering namens opdrachtgever: Parafaf oprdr.

Opdrachtgever: [Signature]

Datum akkoord: [Date]

BO Infra

Kleever

Opdrachtgever: BO Infra

Proj. nr. opdrg.: [Number]

Initiatiefnummer: Enexis Netbeheer

Gastelgedijk Zuid 2, Oud Gastel

Tekening t.b.v. een horizontale gestuurde boring HDD

Buizen specificatie zie bovenstaande doorsnede boorgang.

Getekend: [Signature] **Par.:** [Signature]

Gecontroleerd: [Signature]

Datum geboord: n.n.b. **Meet methode:** Gyrotool

Klic nr.: 2400096700 **Status:** Ontwerp

ProRail Kenmerk: N.v.t.

Datum: 29-08-2024 **Blad:** 1 / 1

Datum: 29-08-2024 **Formaat:** A1+

Schaal: Zie tek. **Project nr.:** 240511.1

Tekening nr.: 240511.1-VT-A