



De afmetingen van het profiel zijn in base van de door de opdrachtgever verstrekte gegevens en metingen. De afmetingen kunnen afwijken van de werkelijke afmetingen van de bestaande situatie. De afmetingen zijn in base van de door de opdrachtgever verstrekte gegevens en metingen. De afmetingen kunnen afwijken van de werkelijke afmetingen van de bestaande situatie.

**Project gegevens:**

- Aan de hand van deze tekening dient de opdrachtgever een verkeersplan te maken.
- In- en uitvalspad afsluiten t.b.v. veiligheid bij afsluiting.
- Grondbedekking van het in- en uitvalspad is berm.
- De dijk dient een plateau van stalen rijplaten gemaakt te worden aan de in- en uitvalspad t.b.v. opstapelen van het materiaal en lassen van de buizen. Inbreide ca. 1350m en uitbreide ca. 100m aan stalen rijplaten.
- Buizen worden aan de uitbreide gelast en uitgetild.
- Werkwijdte is aanwijzing op locatie.

**Doorsnede boring**

- 500.0m lengte over de boortijl
- 3x Ø 250mm vdr11 PE100 (jv)
- 3x Ø 120mm vdr11 PE100 (jv)
- Ø 100mm bundeldiameter
- Ø 700mm ruimdiameter

**Boortijl en aandachtspunten:**

- Er dienen maatregelen genomen te worden i.v.m. uitleggen van de buizen. De uitlogitrook kruist de vreg Geveenten ter hoogte van HDD5.
- De weg dient tijdelijk afgesloten te worden.
- Bij het uitbreidepunt dient een rijbaan afgezet te worden.
- Boortijlbescherming plaatsen op alle boren bij het in- en uitvalspad.

**Tabel Tangentpunten Boring 2404315**

	X	Y	Z (NAP)
Inbreide	90717.92	397012.94	2.71
Th1	90711.48	397002.06	-1.16
Tv1	90709.25	396996.20	-2.52
Th2	90691.32	396955.31	-13.76
Th3	90689.15	396943.76	-15.89
Tv2	90662.87	396891.34	-20.00
Th4	90656.11	396881.88	-20.00
Th5	90572.22	396771.56	-20.00
Tv3	90496.82	396711.55	-20.00
Th6	90453.44	396678.21	-15.92
Tv4	90413.68	396660.84	-5.32
Uitbreide	90391.44	396651.13	2.57

**Opdrachtgever:** Infront

**Proj. nr. opdr.:** 2023EN00049

**Initiatiefnemer:** Enexis Netbeheer

**Roosendaal - Vlierwerf 10a (HDD5)**

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

**Buizen specificatie zie bovenstaande doorsnede boring**

Getekend:	Par.	Datum:	Blad:
		19-12-2024	1 / 1

Gecontroleerd:	Par.	Datum:	Formaat:
		19-12-2024	A1+

Datum gebord:	Met methode:	Status:	Schaal:
2404315	Gyrotool	Ontwerp	2404315

Profil:	Kenmerk:	Tekening nr.:
N.v.t.	N.v.t.	2404315-V1-A

Schaal: 1:750