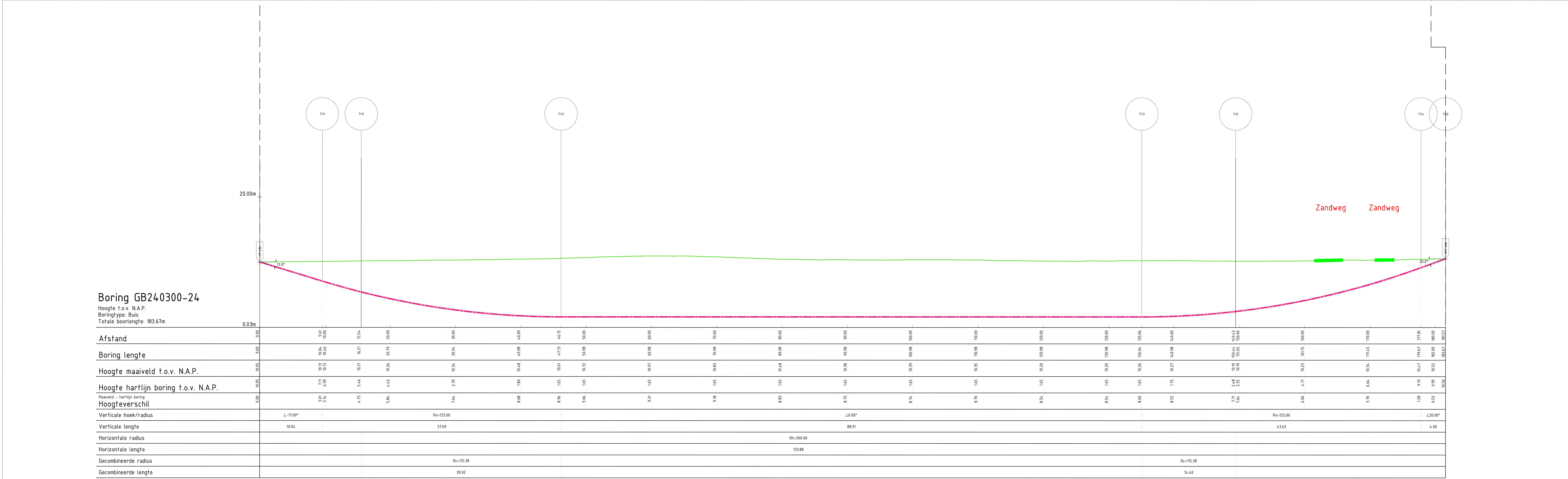
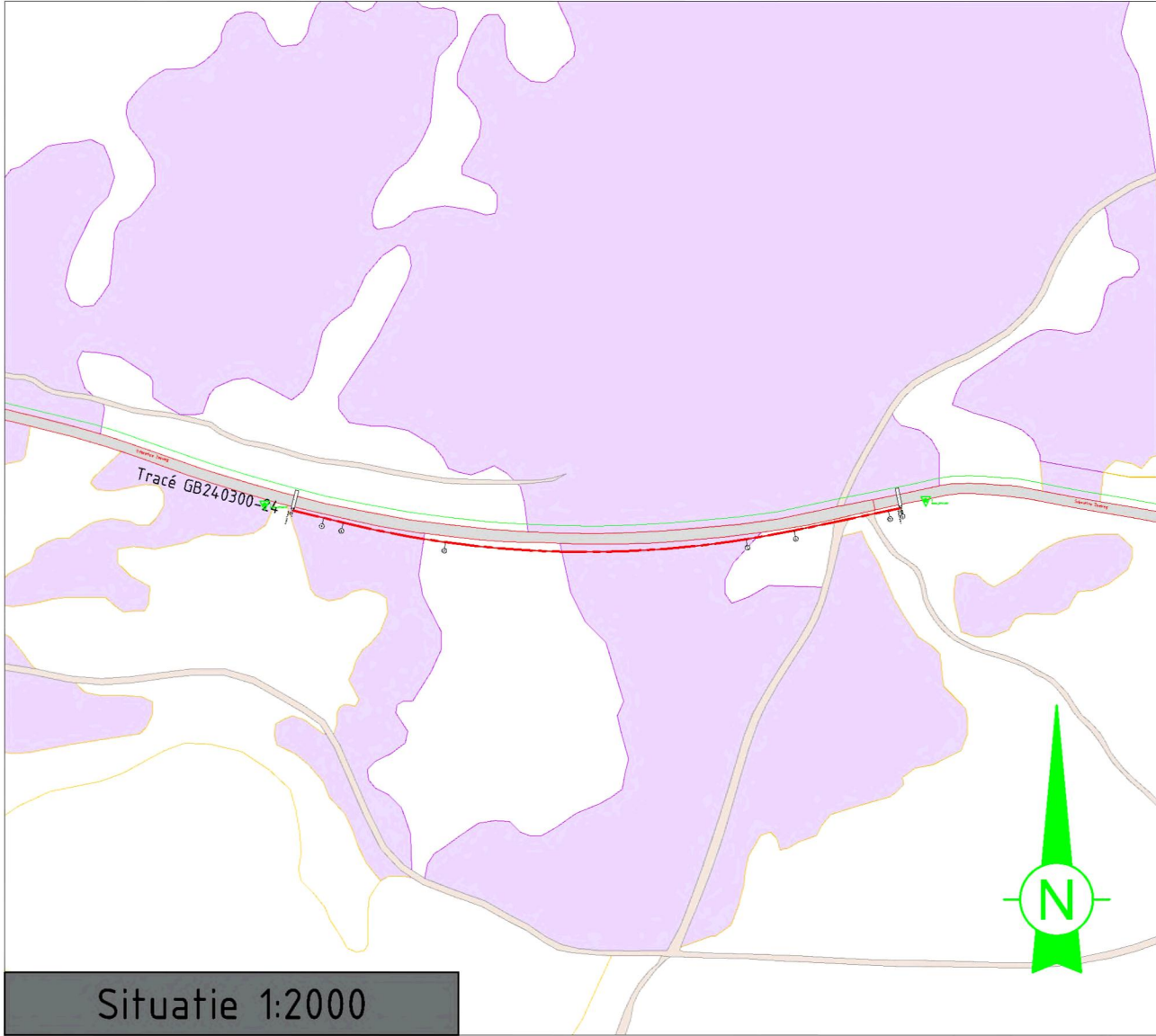


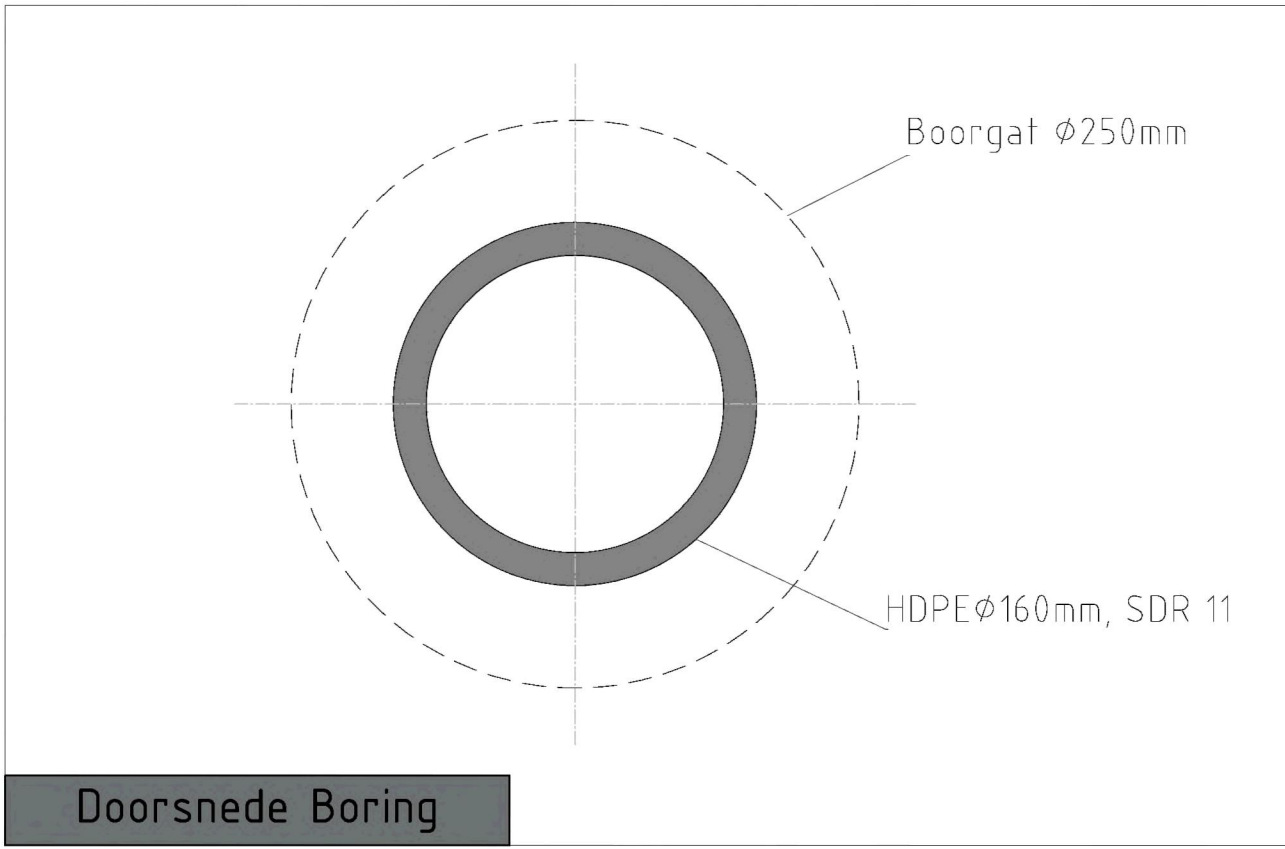
Overzicht Boring



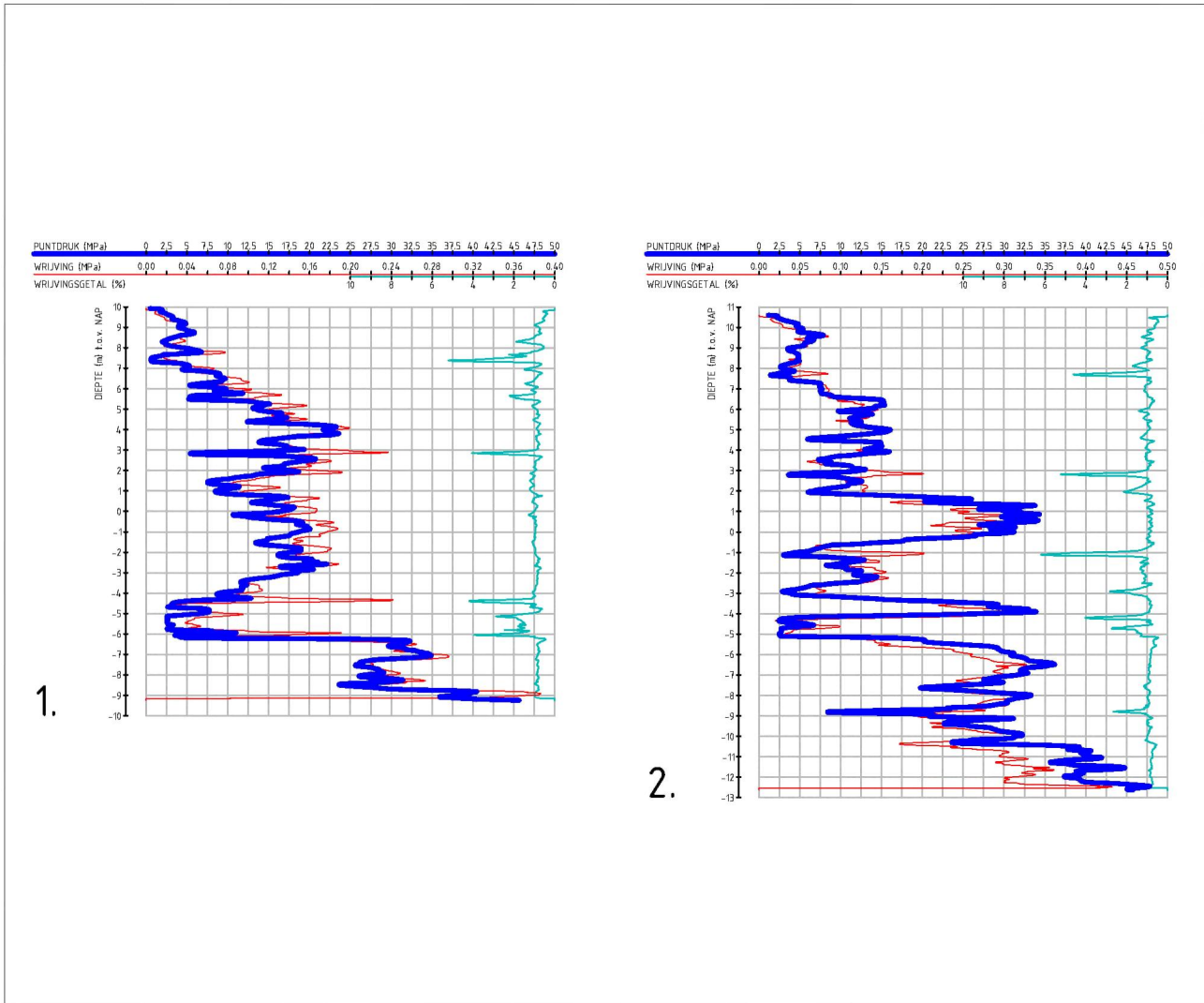
Lengteprofiel Boring



Situatie 1:2000

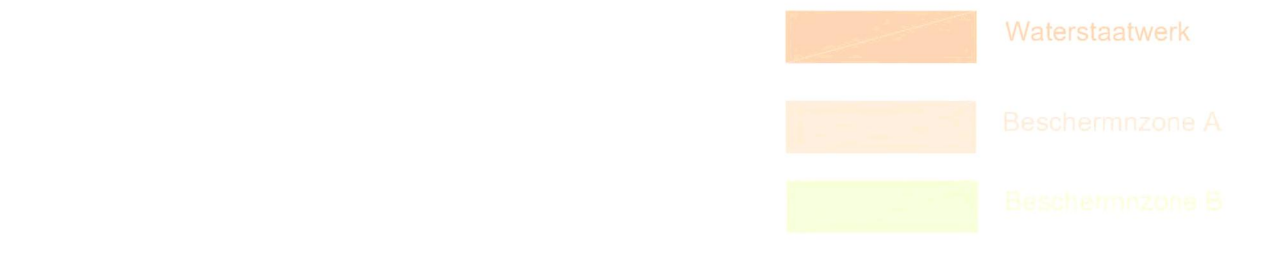


Doorsnede Boring



1.

2.



Tangentpunten lijst			
Naam	X	Y	Hoogte
W1	10500.71	52393.41	10.05
T11	10500.71	52393.41	10.05
T12	10500.71	52393.41	10.05
T13	10500.71	52393.41	10.05
T14	10500.71	52393.41	10.05
T15	10500.71	52393.41	10.05
Uitval	10500.71	52393.41	10.05

Opmerkingen

- Molen in meters, tenzij anders vermeld
- Hoogtematen t.o.v. N.A.P. tenzij anders vermeld
- VOOR AANVANG WERKZAAMHEDEN EXACTE LOCATIE BESTAANDE KABELS EN LEIDINGEN NADER TE BEPALEN
- Ondergrond afkomstig uit BGT
- Bestaande kabels en ladingen informatie afkomstig uit oriëntatieverzoek 2400160034
- Grondonderzoek afkomstig van VWB
- Zoning waterschap afkomstig van: HHKN

REV. DATUM OMSCHRIJVING

OPDRACHTGEVER

Helix Schoorl

PROJECTOMSCHRIJVING

Schoorlse Zeeweg 2 Schoorl

TEKENINGOMSCHRIJVING

Gestuurde boring

Electrische uitvoering

FASE

ONTWERP

CONCEPT

STATUS

GETEKEND

JSC

GECONTROLEERD

SH

PROJECTLEIDER

ADR

SCHAAL

1:250

DATUM

01-04-2024

FORMAT

A0

PROJECTNUMMER

MT-17

TEKENINGNUMMER

GB240300-24

POSTADRES:

Visser & Smilt Hanab B.V.

Afdeling Boven Distributie

Buizenstraat 1201

Postbus 305

3350 AH Papendrecht

REGIOADRES:

Visser & Smilt Hanab B.V.

Afdeling Boven Distributie

Buizenstraat 1201

7900 SG Hoogeveen

Tel. +31 (0) 925 293 700

Email: info@vshanab.nl

VolkerWessels