



Asfalt zagen
 Geen mantelbus toepassen bij wegoversteek (afgesteld met het Waterschap, Frank van Oosterwijk en Ferry Kramers Enxix)
 Let op veel verharding geconstateerd in PS 24, zie doorsnede profiel

Gemeente Steenbergen
 Gemeente Halderberge

STATION 124.520
 N/B SUKERFABRIEK (Veld B)

Perreel C 473 Cosun Beet Company

PS24

PS22

PS21

Beschermzone B

Cosun Beet Company

X= 88937.812
 Y= 493400.069

Afwijkende dieptelegging
 1x MB Ø160mm PVC 6m
 Kransing B.G.I. Gasunie bovenlangs
 dagmaat minimaal 0,50m t.o.v. B.G.I.
 zie Proefsleuf 22

VM 3x1x240AI -> 3x240AI

3x240AI 80/2 2x4x4 (NTU)

Beschermingszone Dijk B

Beschermingszone Dijk A

Kernzone Dijk

Kernzone Dijk

Beschermingszone Dijk A

Beschermingszone Dijk B

Voetbalvereniging

Voetbalvereniging

Aandachtspunt: Wegafsluiting
 Verkeersplan afstemmen met Cosun en Gemeente Steenbergen

PS20

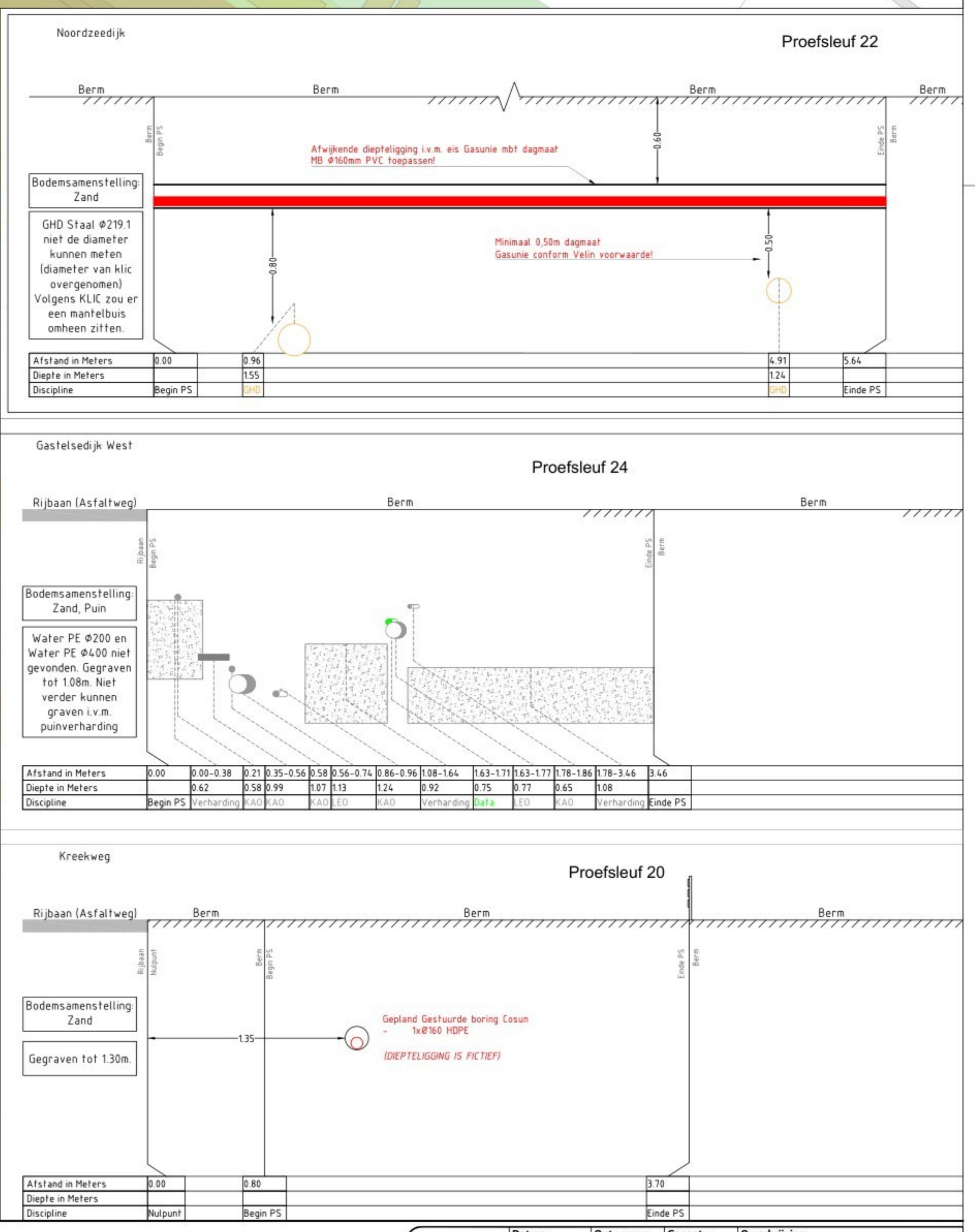
EV-meiding Cosun Beet Company
 Ingang Cosun

Kransing inrit Cosun Beet Company
 Zie boorprofiel: 24068_infrastr_Dinteloord_Kreekweg x inrit.pdf

MS

PS19

RK03
 RK04



Resultaten HD Bodemonderzoek:

- Gebied is basis hygiëne;
- Gemiddeld hoogste grondwaterstand in natte perioden tot circa 1 - 1,5m - mv mogelijk;
- Conclusie:
- Uit de BDOK-rapportage blijkt dat de ter plaatse van de werklocatie wegbermen aanwezig zijn welke zijn uitgesloten van de bodemkwaliteitskaart. Aangezien de Dinteloordseweg met een gestuurde boring gepasseerd wordt niet gewerkt van de verdachte wegbermen. De verdachtmaking wordt hiermee verworpen.

LEGENDA

- TE LEGGEN KABEL
- TE VERWIJDEREN KABEL
- BUITEN BEDRIJF SCHROOT
- GESTURDE BORING
- PERSING
- TE LEGGEN MANTELBUS
- PDF
- KLK: LAAGSPANNING
- KLK: MIDDELSPANNING
- KLK: HOOGSPANNING
- KLK: GAS LAGE DRUK
- KLK: GAS HOGE DRUK
- KLK: BUILEIDING GEVAARLIJKE INHOUD
- KLK: WARMTE
- KLK: DATA
- KLK: WATER
- KLK: PERSIJDOL
- KLK: VRIJVERVAL RIJOL
- KLK: WEELEIDING
- KLK: VERVALLEN KBL
- KADASTER: PERKEELGREN
- BGT: BEBODIING
- BGT: VERHARDING WEGEN
- BGT: WATER
- BGT: SPOORWEG

ENEXIS NTHBHOOR

Datum: 11-05-2025
 Datum te uitg.: 22-12-2025

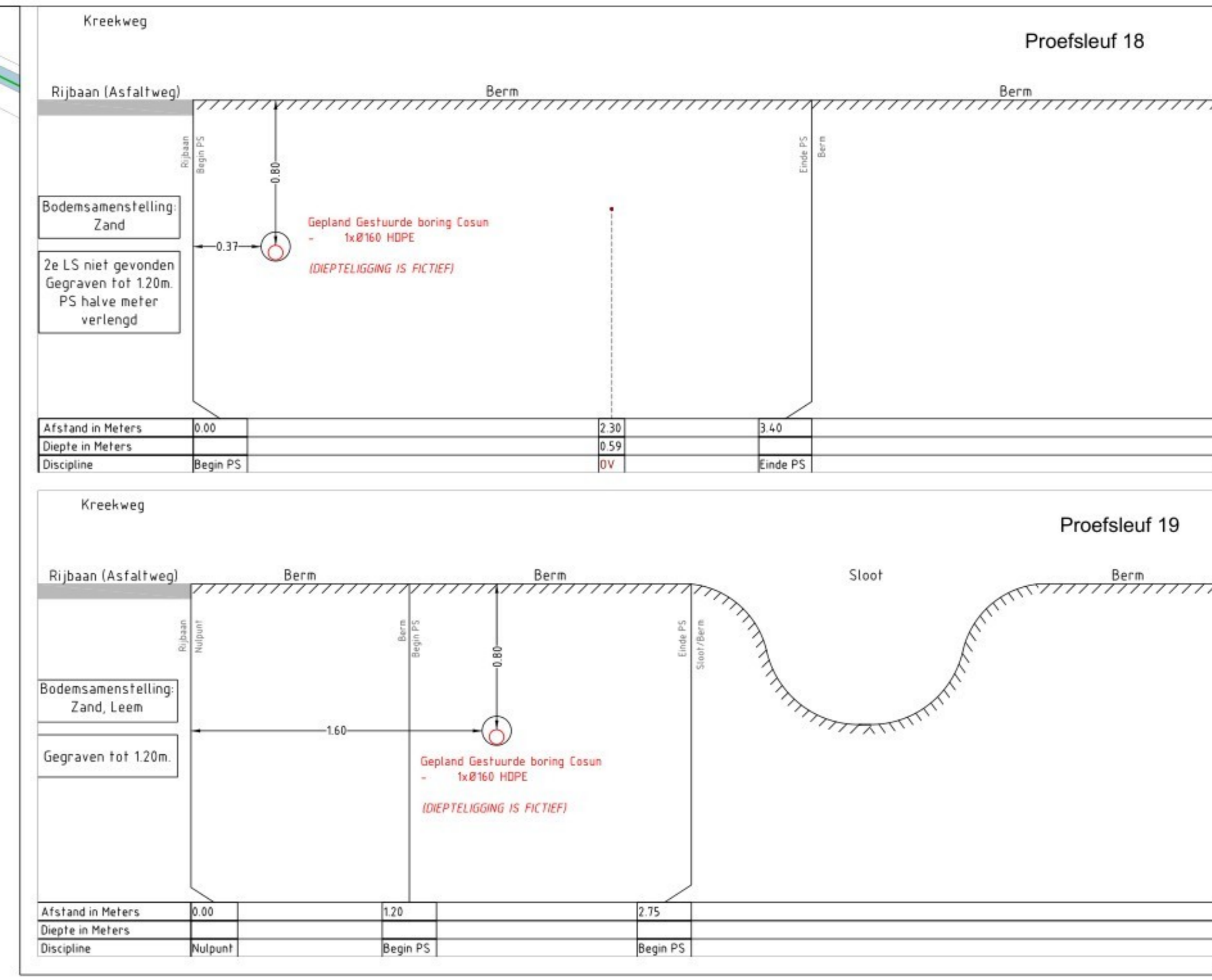
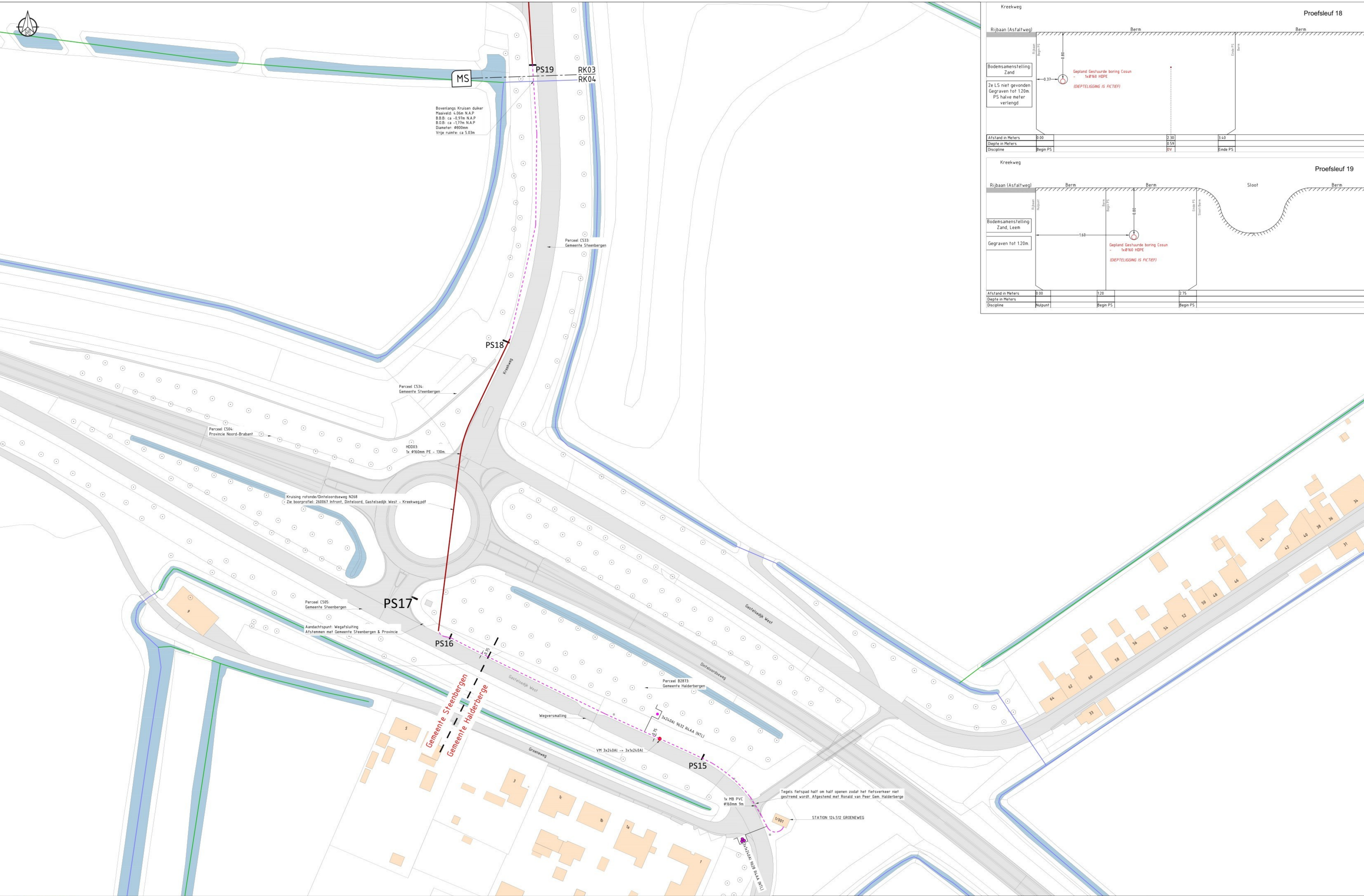
Project: 2025EN00350 - ENX Oud Gastel E.O

Projectnummer: 2025EN00350
 Tekeningnummer: 2025EN00350-MS-RK03

Schaal: 1500
 Blad: 3 van 4

Formaat: A0
 Versie: 1.3

infront



Resultaten HD Bodemonderzoek:

- Gebied is basis hygiëne;
 - Gemiddeld hoogste grondwaterstand in natte perioden tot circa 1 - 1,5m - mv mogelijk;
- Conclusie:**
- Uit de BDOK-rapportage blijkt dat de ter plaatse van de werklocatie wegbermen aanwezig zijn welke zijn uitgesloten van de bodemkwaliteitskaart. Aangezien de Dinteloordseweg met een gestuurde boring gepasseerd wordt niet gewerkt van de verdachte wegbermen. De verdachtmaking wordt hiermee verworpen.

LEGENDA

- TE LEGGEN KABEL
- TE VERWIJDEREN KABEL
- BUITEN BEDRIJF SEHROOD
- GESTURDE BORING
- PERISNG
- TE LEGGEN MANTELBUIS
- HDPE
- KLIK: LAAGSPANNING
- KLIK: MIDDELSPANNING
- KLIK: HOOGSPANNING
- KLIK: GAS LAGE DRUK
- KLIK: GAS HOGE DRUK
- KLIK: BUISELEIDING GEVAARLIJKE INHOUD
- KLIK: WARMTE
- KLIK: DATA
- KLIK: WATER
- KLIK: PERSIJSIG
- KLIK: VRIJVERVAL RIJOL
- KLIK: WEESELEIDING
- KLIK: VERVALLEN KSL
- KADASTER: PERCEELGREN
- BGT: BEBODING
- BGT: VERHARDING WEGEN
- BGT: WATER
- BGT: SPOORWEG

ENEXIS NUTHEUWER

infront

Datum: 11-05-2025
 Datum 1e uitg.: 22-12-2025

Ontwerper: Oud Gastel
 Gecontr.: Karolinastraat

Omschrijving: Definitief ontwerp (DO)
 Status: Definitief MS

Project: 2025EN0350 - ENX Oud Gastel E.O

Projectnummer: 2025EN0350
 Tekeningnummer: 2025EN0350-MS-RK04

Schaal: 1500
 Blad: 4 van 4

Formaat: A0
 Versie: 1_3