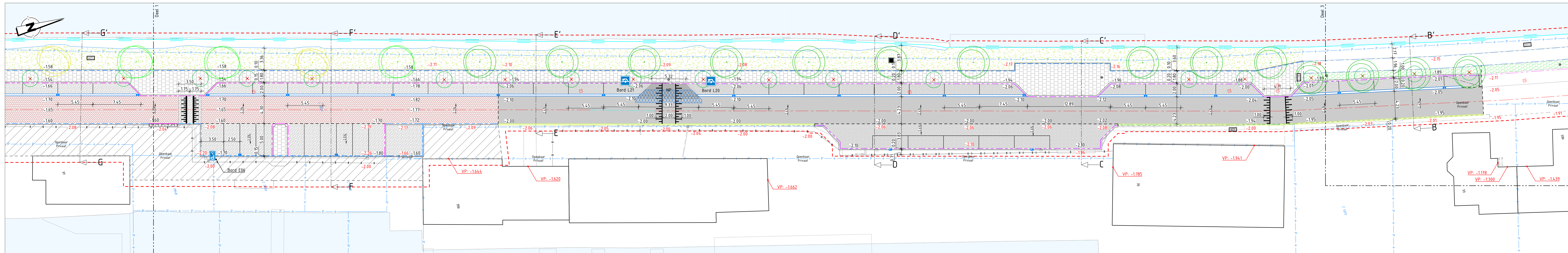
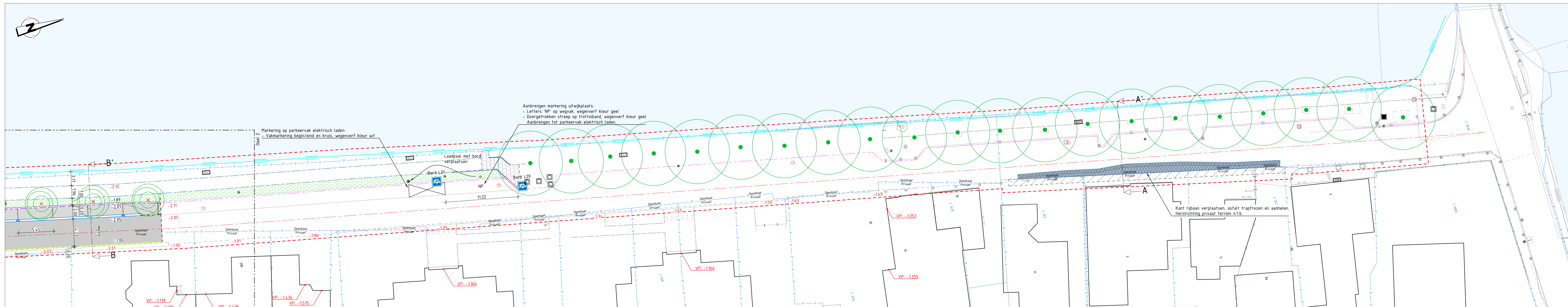


Situatie - Deel 1



Situatie - Deel 2

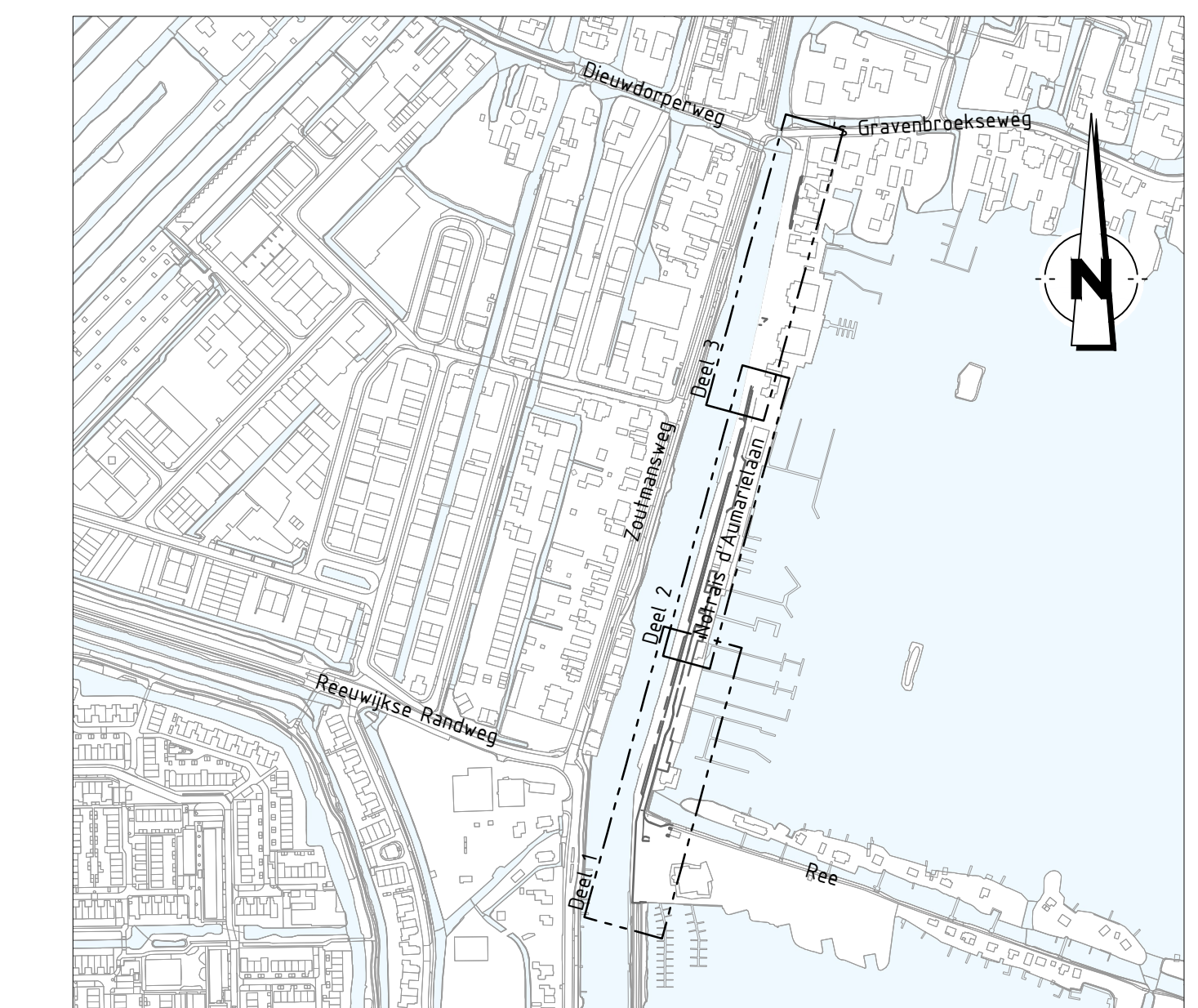


Situatie - Deel 3

- ### Legenda
- BGT - Basregistratie geotischale topografie
 - BKK - Basregistratie kadastrale
 - Project-/werkgrans
 - 1.19 Hoogte bestaand terrein
 - 1.19 Hoogte nieuw terrein
 - Nieuwe weg-as, rechtstand
 - Nieuwe weg-as, verloop
 - Kantstrook - Dubbele strek in stelspecie
 - Trottoirband 18/20x25 - Bestaand openen en herbruiken
 - Trottoirband 13/15x25 - Bestaand openen en herbruiken
 - Trottoirband 18/20x25 - Bestaand openen en herbruiken
 - Trottoirband 13/15x25 - Nieuw
 - Gelieband 4/15x20 - Nieuw
 - Opsluitband 6x15 - Bestaand
 - Opsluitband 10x20 - Nieuw
 - Molpoort 5 streks - BKK grijs in stelspecie
 - Materialigrens
 - Dreidelijp in afschot
 - Parkerveksheding - Witte klikker on-en-on aanbrengen
 - Bestaande beschoteling handhaven
 - Asfalt bestaand - Trapfreen 0.5m breed per laag
 - Deklaag 30 mm frezen
 - Tussenaag 40 mm frezen
 - Asfalt wapening nieuw - Type Carbohalf GV of vergelijkbaar
 - Asfalt nieuw
 - Deklaag AC11 Surf DL-A 40 mm
 - Onderlaag AC21 Base TL-A 70 mm
 - Asfalt bestaand - Deklaag vervangen en uitvalaag foepassen
 - Deklaag frezen 35 mm
 - Uitvalaag ca. 55 mm conform profielen
 - Nieuwe deklaag AC11 Surf DL-A 40 mm
 - Uitvalaag AC21 Base TL-A 50-80 mm
 - Rijbaan nieuw - BKK heide paars kepeverband d=80 mm
 - Parkervekken bestaand heraanbrengen - BKK grijs elleboogverband
 - Parkervekken nieuw - BKK grijs elleboogverband d=80mm
 - Trottoir nieuw - Betontegels grijs 300x300x45, deels herbruik
 - Grasbetontegels, gladde uitvoering 120mm
 - Bomen 10cm grond ontgraven en aanvullen met 'green to color basic'
 - Bepanting aanbrengen type Loncera NIP Magnum, maat 30-40cm (15cm 4 st./m²)
 - Bomen afwerken naar nieuw hoogte en inzetten met graszaadmengsel
 - Herstel- en ophoeperwerkzaamheden
 - Bestaande drempel handhaven
 - Deklaag vervangen en uitvalaag foepassen
 - Nieuwe drempel aanbrengen - h=8cm
 - BKK afzetvlak met witte markeringsschilders
 - Conform CPDW 30 km/h, hoogte 85 mm
 - Straatkolk nieuw - Aansluiten op bestaande kolkaflegger
 - Trottoirkolk nieuw - Aansluiten op bestaande kolkaflegger
 - GWA bestaand - Inspectieput
 - Meterkast
 - Lichtmast bestaand - Verlichtingsplan nader op te stellen
 - Container afvalinzameling
 - Afvalbak
 - Nieuwe boom - Alnus glutinosa, omvang indicatief
 - Met drie boompalen op kniehoogte met boomband
 - Afmeting indicatief, aanplant formaat n.t.b.
 - Nieuwe boom - Salix alba chermesina, omvang indicatief
 - Met drie boompalen op kniehoogte met boomband
 - Afmeting indicatief, aanplant formaat n.t.b.
 - Nieuwe boom - Betula pendula, omvang indicatief
 - Met drie boompalen op kniehoogte met boomband
 - Afmeting indicatief, aanplant formaat n.t.b.
 - Bestaande boom handhaven - Afmetings indicatief
 - Bestaande boom kappen - Standaardter 20cm 25 st.
 - Standaardter 20-30cm 6 st.
 - Standaardter 30-50 cm 3 st.

Parkeeraanbod - Vergelijking vanaf grens herinrichting

Bestaande situatie	95 st. excl. p.p. langs Loetje
Nieuwe situatie	94 st. + 18 p.p. langs Loetje



Overzicht
SCHAAL 1:5.000

INGERS Engineering en advisering voor de buitenruimte

Info@ingers.nl | www.ingers.nl | Dorikstraat 1, 6718 XE Ede | +31 (0) 388 25 31 00

Gem. Bodegraven-Reeuwijk

Project: 1 van 1

Reconstructie Notaris d'Aumarielaan

Bovengrondse infra

Gemeente Bodegraven-Reeuwijk

BI01-01-VO-A-D

School: E.200

Formaat: A0-1460

Gedownload: 14.09.2024

Auteur: J. W. van den Berg

Algemeen: J. W. van den Berg

Datum akkoord: 09-12-2024

Projectnummer: 2401028

Status: VOORLOPIG