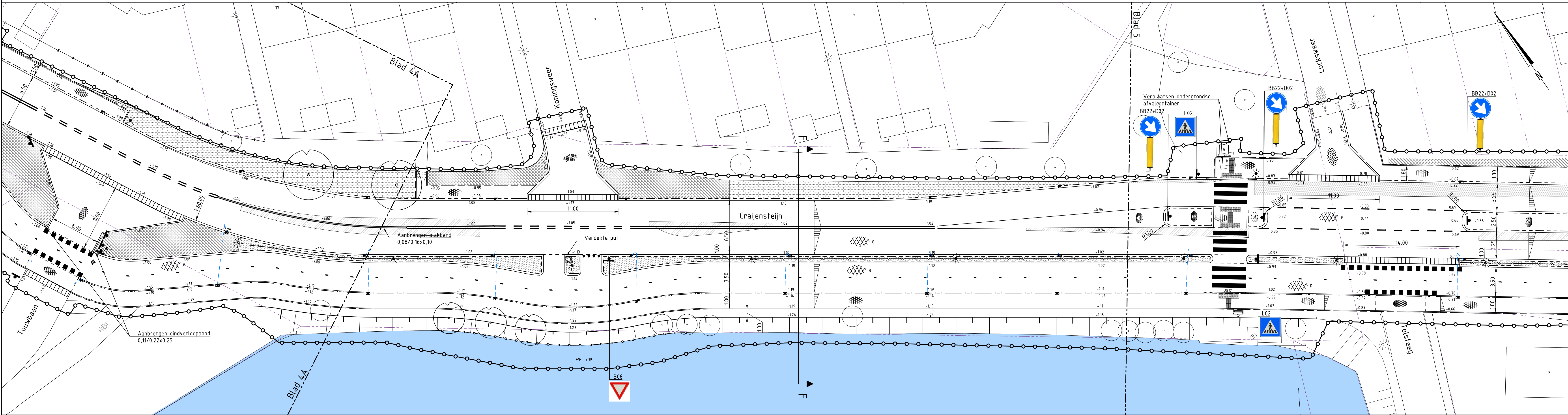


SITUATIE BLAD 4A

Schaal 1:200



SITUATIE BLAD 4B

Schaal 1:200

BESTAANDE SITUATIE

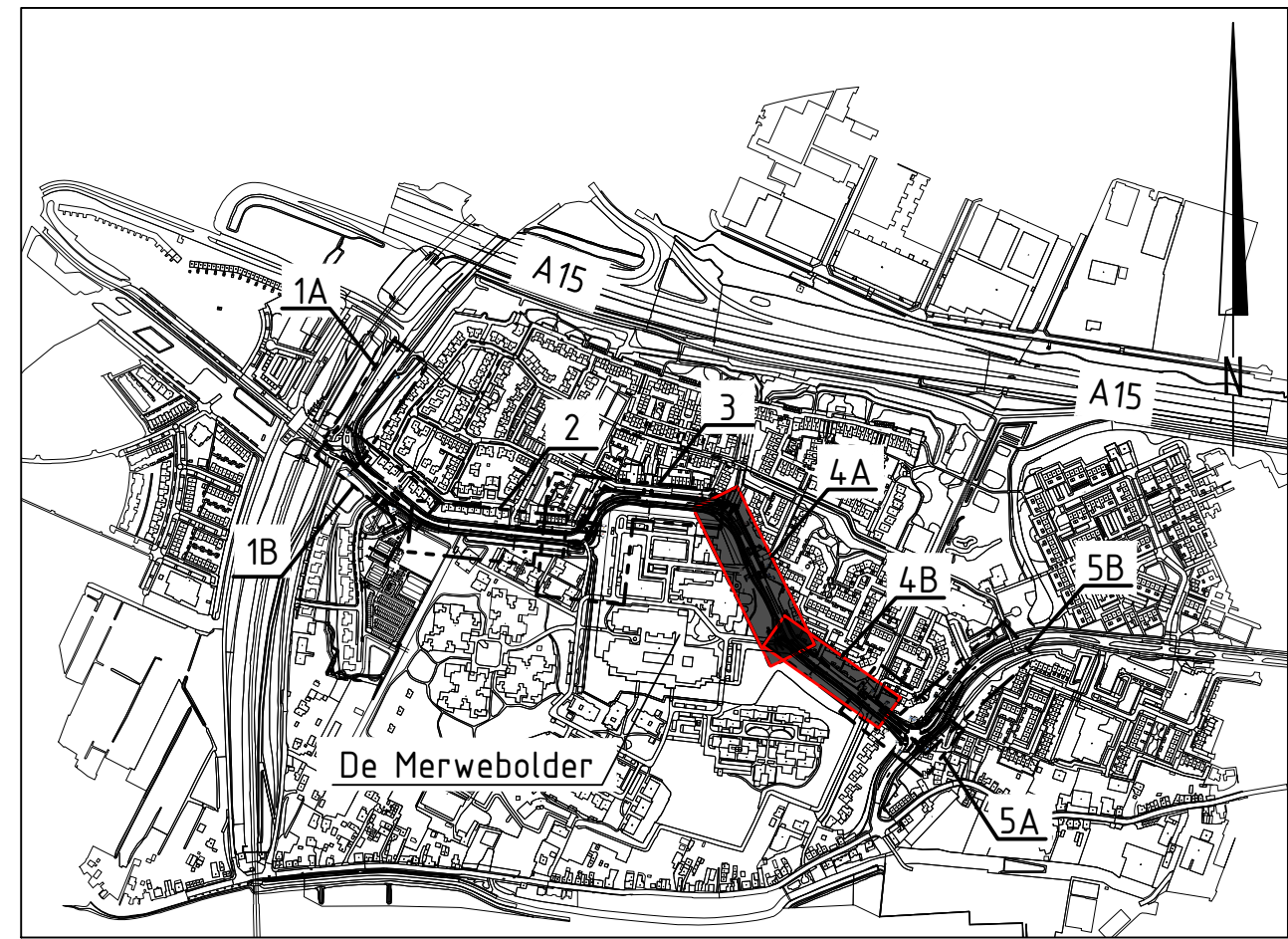
- Werkgrens
- Bestaande situatie
- Bebouwing
- Kadastrale grens
- Asfalt
- Asfalt rood
- Betonstraatstenen
- Betontegels
- Betontegels rood
- Inspectieput
- Afgrastering / hekwerk
- Water
- Duker (indicatief ingetekend)
- Handhaven bestaand groen
- Te handhaven boom

NIEUWE SITUATIE

- Opsluitband 0,10x0,20, grijs
- Opsluitband 0,12x0,25, grijs
- Opsluitband 0,15x0,25, grijs
- Rijbaan RWS 0,11/0,22x0,25, grijs
- Trottoirband 0,13/0,15x0,25, grijs
- Rijwielpadband 0,04/0,12x0,25
- Verlaagde band 0,19/0,22x0,16, grijs
- Verloopband 0,11/0,22x0,25 naar 0,19/0,22x0,16
- Verloopband 0,13/0,15x0,25 naar 0,15x0,25
- Eindverloopband 0,11/0,22x0,25
- Stalen buispijlen met Omega scherm
- Bescheiding
- Afgrastering / hekwerk
- Materialischeding
- Haag (door derden)
- Trottoir: betontegel 0,30x0,30x0,06 halfsteenverband, grijs
- Trottoir langs inriten betontegel 0,30x0,30x0,08 halfsteenverband, grijs
- Asfalt profielaag en deklaag geluidsreducerend
- Asfalt profielaag en deklaag
- Asfalt rood (geheel nieuwe asfaltconstructie)
- Betonstraatstenen, kei- of halfsteenverband, grijs

- Betonstraatstenen, kei- of halfsteenverband, kleur geel
- Betonstraatstenen, kei- of halfsteenverband, kleur wit
- Inritblok 0,75x0,50x0,18, grijs
- Afwateringsrichting
- Crete-beton
- Nieuwe asfaltconstructie op bestaande fundering
- Nieuwe asfaltconstructie en fundering
- Aanbrengen groen (zie groenplan), door derden
- GreentColour plantvak
- Te graven water
- Herstraten bestaande verharding
- Trottoirkolk in RWS band
- Trottoirkolk in rijwielpadband
- Straatkolk
- Kolkaansluiting PVC Ø125
- Aansluiten op bestaande geleiding
- Op hoogte stellen bestaande inspectieput
- Lichtmast nieuw, door derden
- Lichtmast hergebruik, door derden
- Lichtmast dubbele uithouder (hergebruik), door derden
- Verkeersbord
- Afvalbak (hergebruik)

- Dubbele asfaltering rijbaan doorgetrokken; dik 0,10
- Langsmarkering rijbaan doorgetrokken; dik 0,10
- Langsmarkering rijbaan 1,00 m - 1,00; dik 0,10
- Markering fietspad 0,30 m - 2,70 m (plastisch met glasparels en stroefheids-middel)
- Driehoeksmarkering 0,50 x 0,50
- Driehoeksmarkering 0,30 x 0,30
- Blokmakering 0,50 x 0,50
- Duker
- Ondergrondse afvalcontainer (verplaatst)
- Geleidegels
- Noppenegels
- Boom (zie groenplan), door derden



OVERZICHT

Schaal 1:10.000

Maten in meters, tenzij anders vermeld
Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld

Wp.	Datum	Get.	Omschrijving
A	19-01-2021	D. van Wingerden	Tweede nota van inrichtingen

Project: **Reconstructie Craijensteijn Sliedrecht**

Opdrachtgever: **Gemeente Sliedrecht**

Omschrijving: **Situatie met te maken werk (4)**

Besteknummer: **NL202008110-B1**

Geplaatst: **[Signature]** Oec. (controle)

Logo: **rps** Rijkswaterstaat

Projectnummer: **NL202008110**

Projectleider: **M. van Leeuwen**

Auteur: **D. van Wingerden**

Fase: **Bestek**

Logo opdrachtgever: **Gemeente Sliedrecht**

Formaat: **A0**

Schaal: **1:200**

Status: **Definitief**

Datum: **10-12-2020**

Blad: **4** van **5** bladen

Nummer: **NL202008110-311**

Wp.: **A**