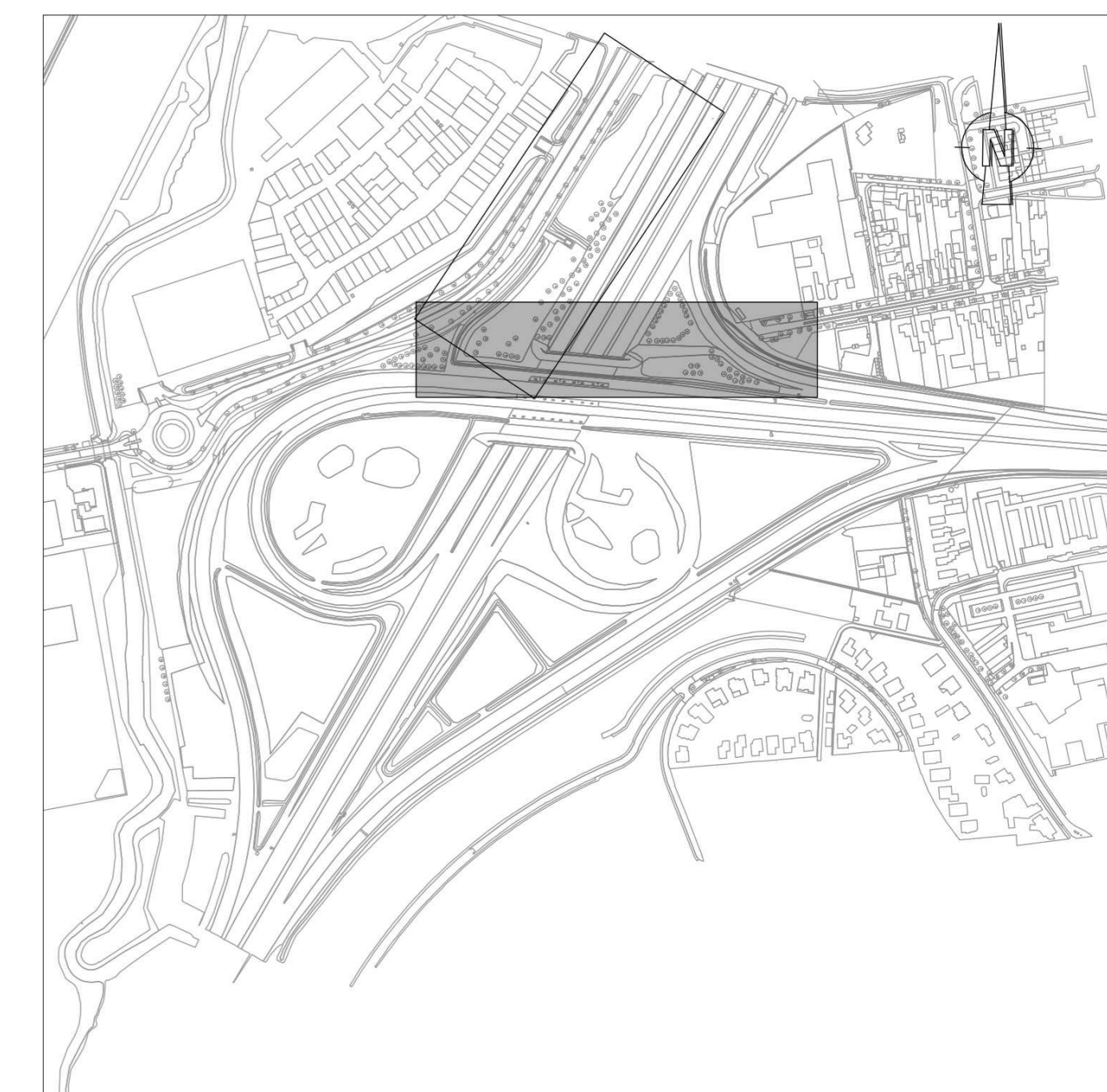


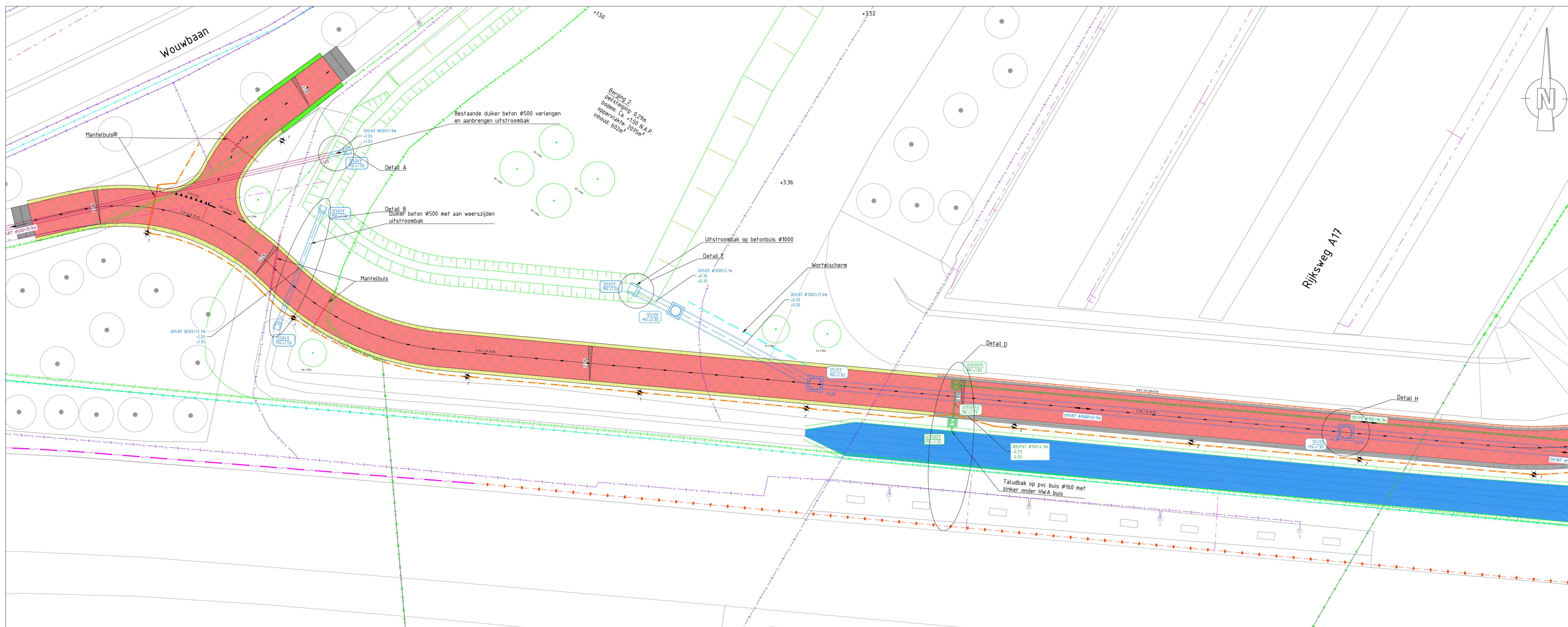
Situatie

Schaal 1:200



OVERZICHTSKAART

SCHAAL 1:5000



Situatie

Schaal 1:200

LEGENDA

Teelting opbouw annotatie riolering
 Bimateriaal afmeting/lengthe in meters : Bestand
 DM-materiaal afmeting/lengthe in meters : Ontwerp Hemelwaterriool
 OD-materiaal afmeting/lengthe in meters : Ontwerp drainage

- Inspectieput beton
- Bestaande HWA riool
- Nieuw HWA riool
- Nieuw drainage riool
- Aanbrengen OV kabel
- Aanbrengen wortelscherm, type RootBlock, HDPE, 2000mm hoog, 1mm dik, leverancier Greenmax
- Bestaande boom
- Nieuwe boom
- Nieuwe lichtmast, cilindrisch VDL-mast, thermisch verzinkt, armatuur Schröder type TEECO GENZ 1
- 5008 straat:
type 1: 6,00m
type 2: 4,00m
- Bestaande lichtmast
- Mantelbus f.b.v. kabel/leiding
- Drinkwater
- Data
- Laagspanning
- Middenspanning
- Riol
- Gas lage druk
- Gas hoge druk

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Materialen in millimeters (mm), tenzij anders vermeld;
- Hoekwaaiing in graden (360°), tenzij anders aangegeven;
- Peilmaten in meters (m) t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Coördinaten in meters (m) in het RD-stelsel.

SCHAAL 1:200

Witteveen Bos

Wijz. Getekend Datum Omschrijving
 A
 B
 C
 Opdrachtgever
GEMEENTE ROOSENDAAL
 Project
F5B Roosendaal
 Bestektekening
 Ouderdied
Ondergrondse infra fietspad

Status	Definitief	Getekend	Gecontroleerd	Goedgekeurd
Datum	15-03-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A0	1:200	131077	13-4007	1/1