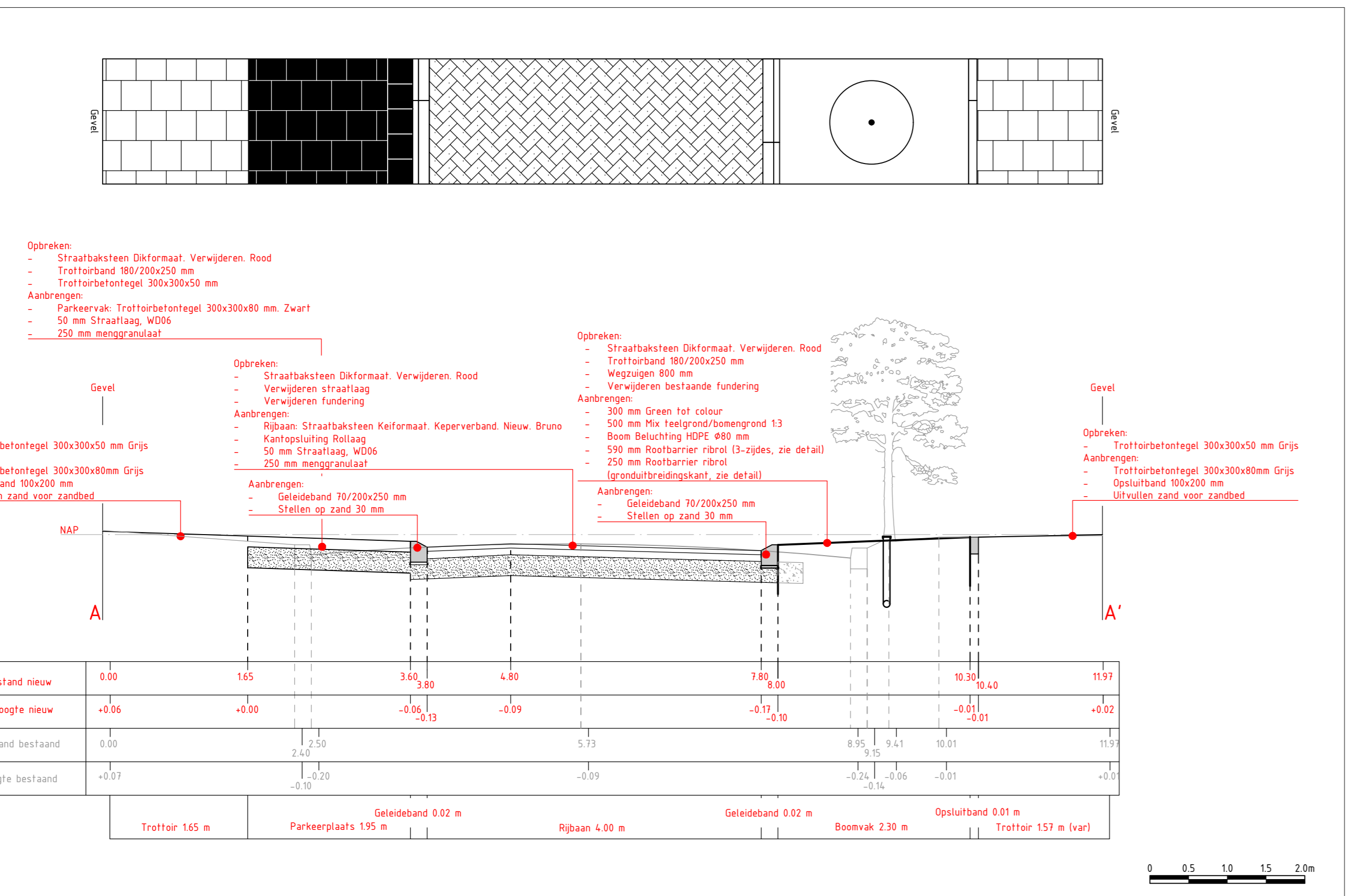
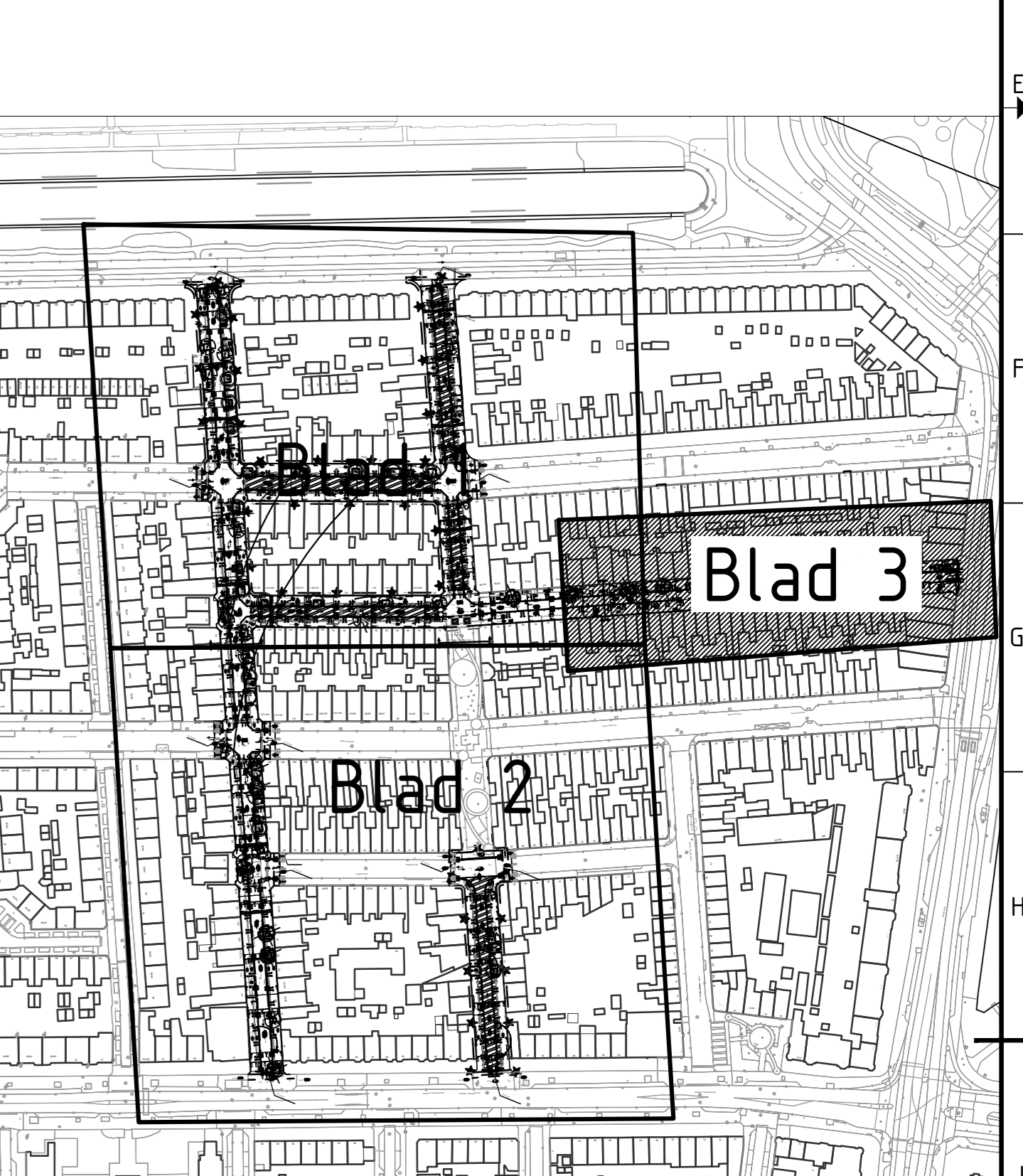
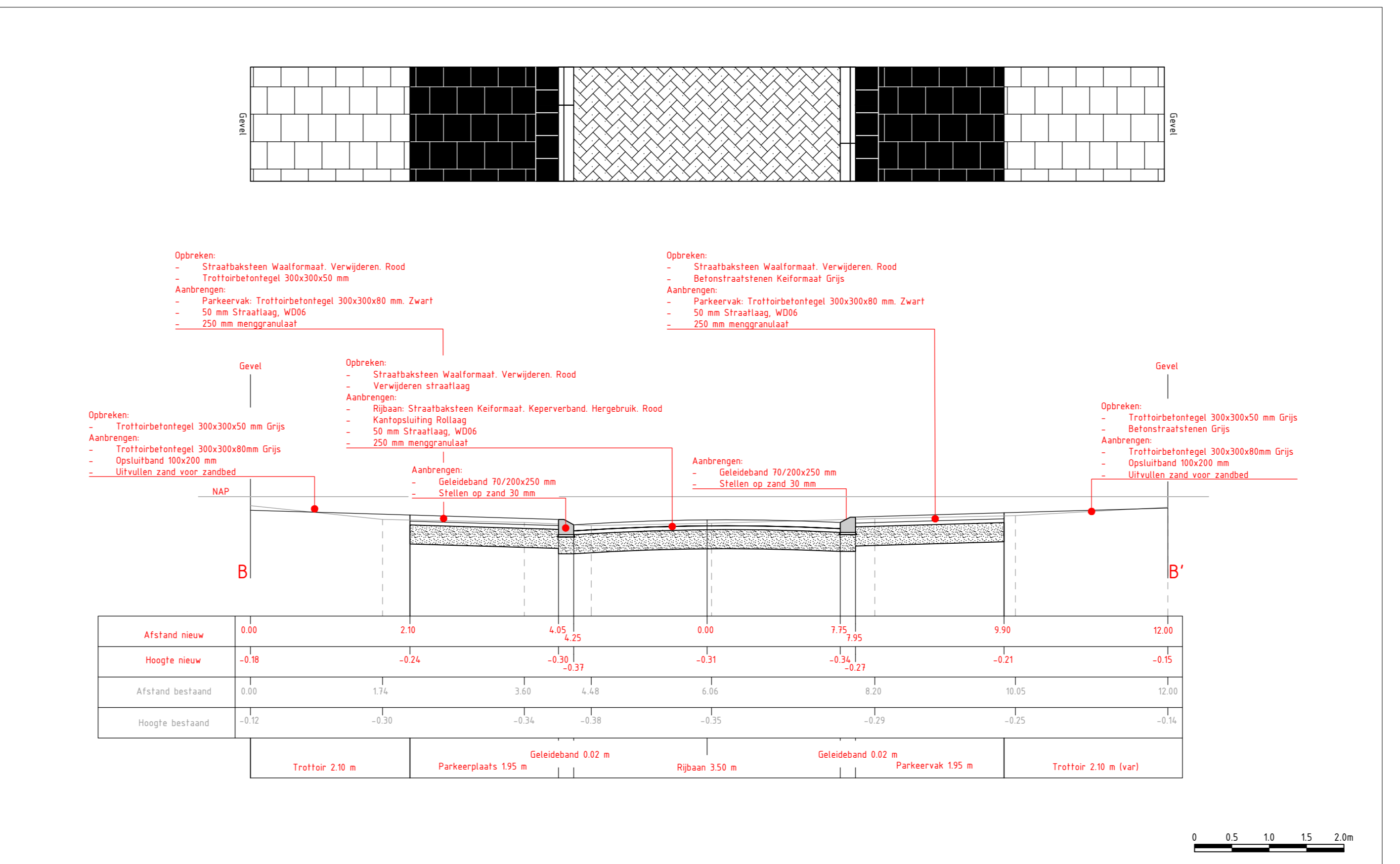


Bestaande situatie Tesselschadestraat e.o. blad 3  
SCHAAL 1 : 200

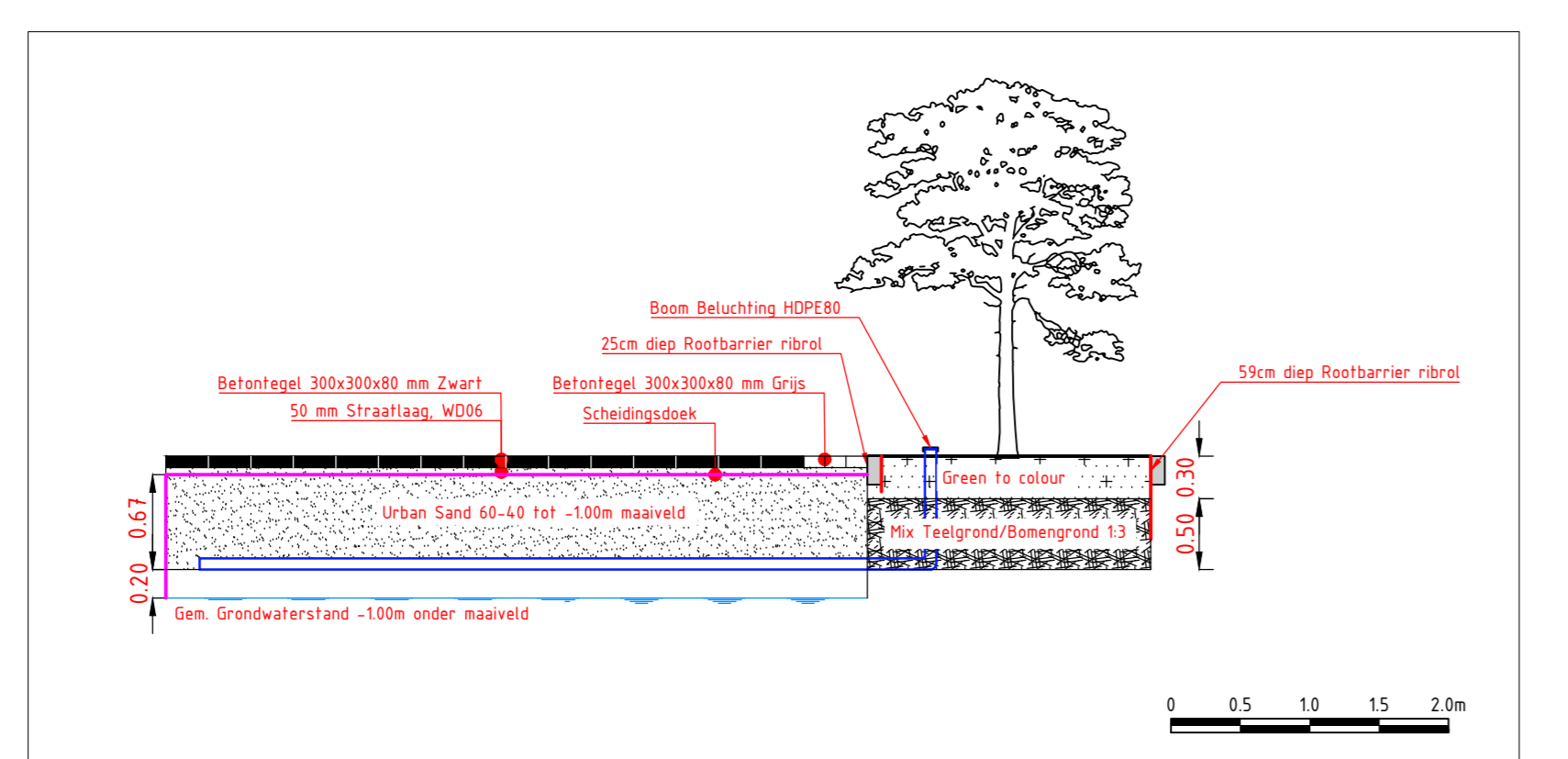
Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
—	Werkgrens	Bestaand
- - -	Achterkant band	Nieuw
- - -	Gedeeldebond 70/200x250 mm	Nieuw
- - -	Opsluitband 100x200 mm	Nieuw
- - -	Treffoirband 180/200x250 mm	Nieuw
- - -	Materiaalgrens verharding	Nieuw
Symbool		
[Symbol]	Beplanting	Nieuw
[Symbol]	Fietsparkeer	Nieuw
[Symbol]	Opsluitband Hoekstuk 100x200 L400 mm H90 UITW HD	Nieuw
[Symbol]	SBS keformaat Keperverband, Rood	Nieuw/Hergebruik
[Symbol]	Tegel 300x300x80 mm dik halfsteensverband, Zwart en Grijs	Nieuw
[Symbol]	Platendremel 100 sinus 8 cm straatsteenmotief, 500x1000x20	Nieuw
[Symbol]	Parkeertegel	Nieuw
[Symbol]	Inrichtelement 180/200 180x800x500, Links	Nieuw
[Symbol]	Inrichtelement 180/200 180x800x500, Midden	Nieuw
[Symbol]	Inrichtelement 180/200 180x800x500, Rechts	Nieuw
[Symbol]	Ondergrondse afval container	Bestaand
[Symbol]	Verlooptband, 70/200x250 naar 200x250 mm, L=1000 mm	Nieuw
[Symbol]	Treffoirkook, T15813/90 GB1 (70/200) pline	Nieuw
[Symbol]	Rijrichting	Nieuw
[Symbol]	Boom	Nieuw
[Symbol]	Boom	Bestaand
[Symbol]	Risicobuizen op hoogte stellen	Nieuw
[Symbol]	Openbare verlichting uitgevoerd door derde	Nieuw
Omschrijving		
[Symbol]	Grondverbetering boomvakken, Urban Sand	Nieuw



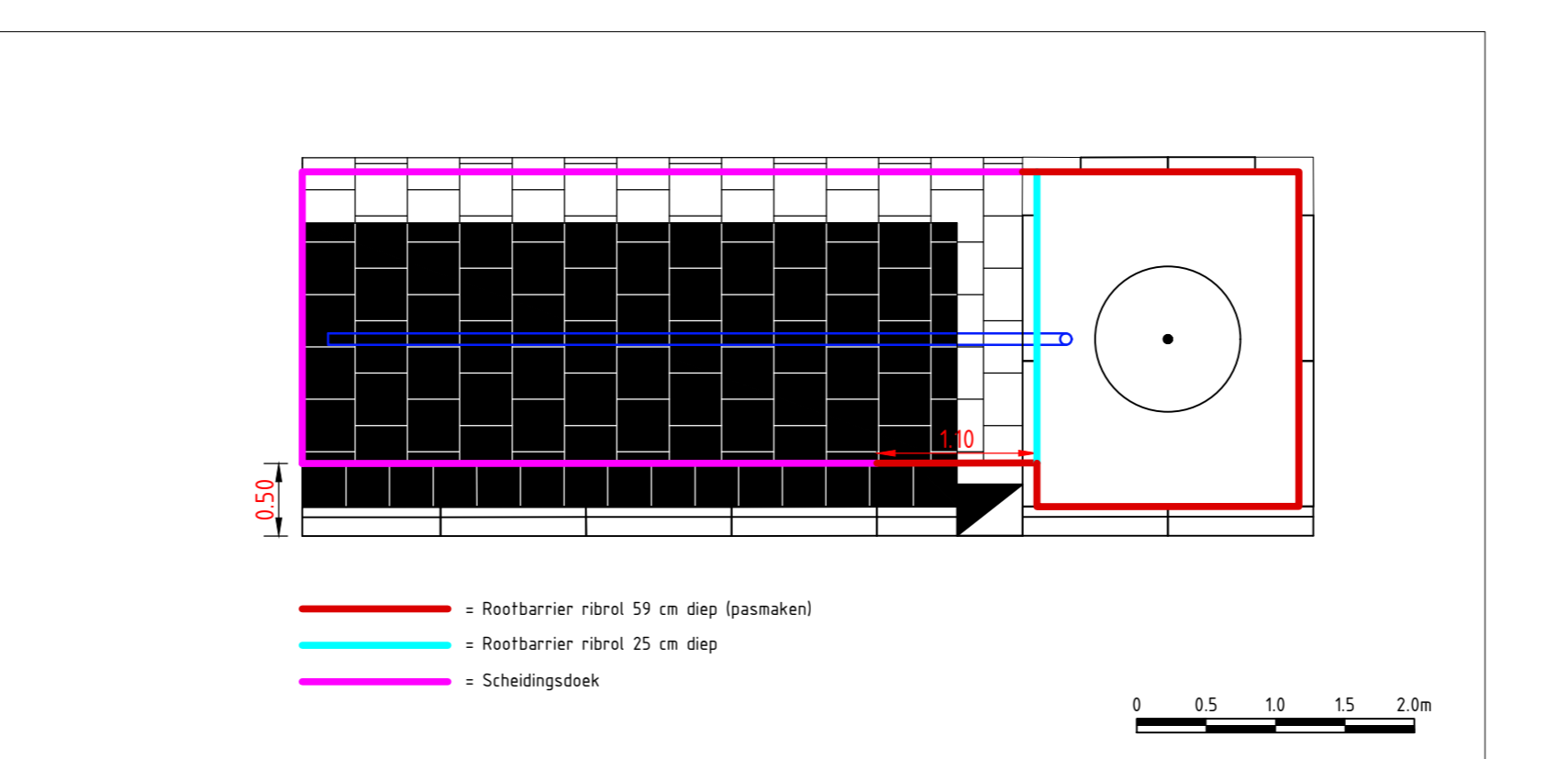
Doorsnede A-A' van de Tesselschadestraat  
SCHAAL 1 : 50



Doorsnede B-B' van de Vondelstraat  
SCHAAL 1 : 50



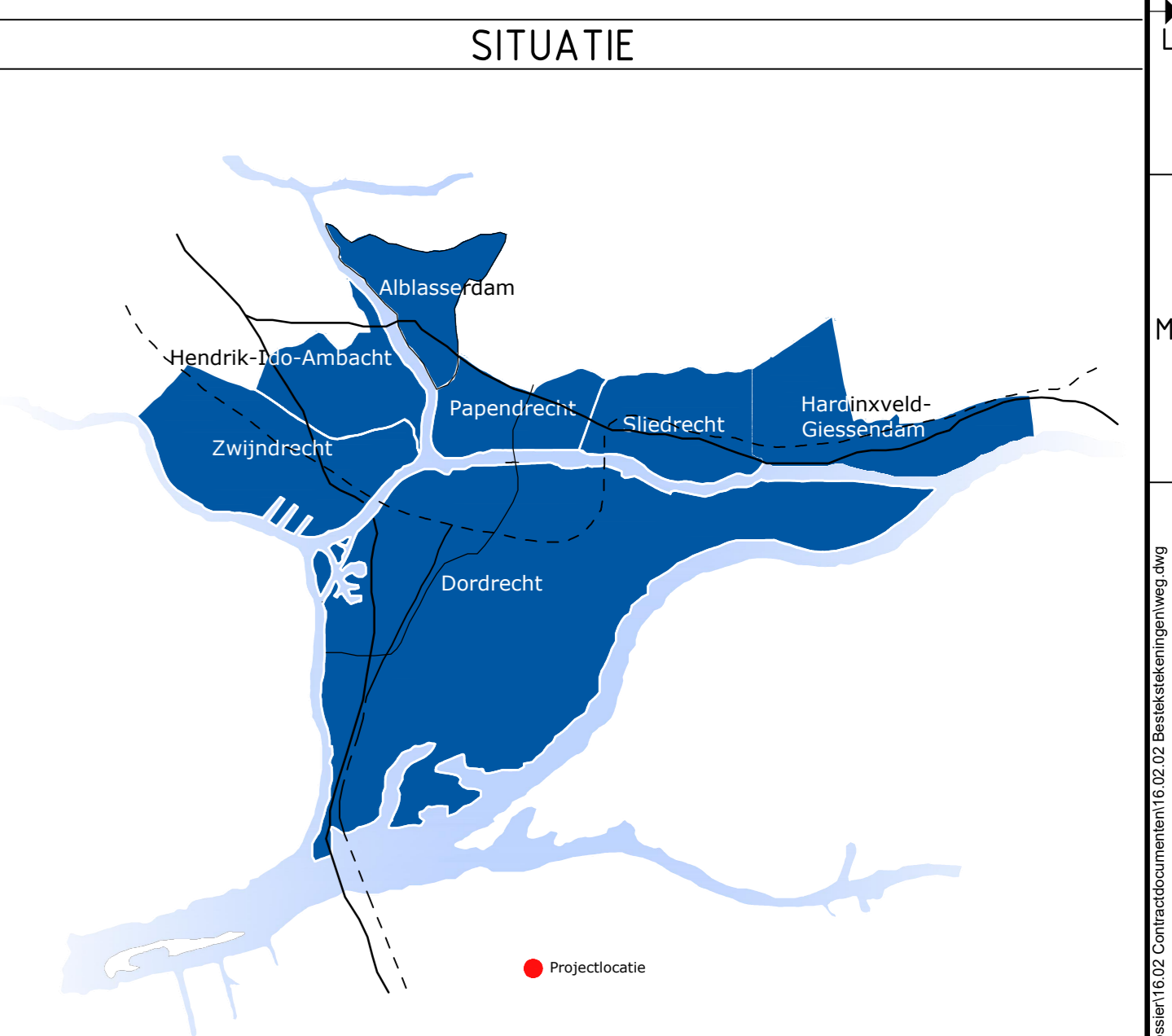
Detail Zijaanzicht verbeterde grond situatie bij bestaande/nieuwe bomen  
SCHAAL 1 : 50



Detail Bovenaanzicht verbeterde grond situatie bij bestaande/nieuwe bomen  
SCHAAL 1 : 50

AFKORTINGEN			
T81	Treffoirband 130/150x250 mm	B1	Inrichtband 500x160x500 mm
T82	Treffoirband 180/200x250 mm	B2	Inrichtband 800x250x500 mm
S81	Slootband met vloerplaat 200/300x200 mm, L=1,30m	P01	Platendremel 100 sinus 8 cm met straatsteenmotief
SL1	Straatlaag	Z	Zwart
OB1	Opsluitband 60x200 mm	V01	Verlooptband 180/200x250 naar 70/200x250 mm
OB2	Opsluitband 100x200 mm	V02	Verlooptband 70/200x250 naar 200x250 mm
OB3	Opsluitband 120x250 mm	G01	grijs
OB4	Opsluitband 200x250 mm	G02	grijs
RAB	Rabatband 300x200 mm	EV01	EndVerlooptband 180/200x250 mm naar 200x250 mm, End
GZB	Gazonband 100x200 mm	GR0	Gedeeldebond 70/200x250 mm
RB	Rijwielband 40/100x250 mm	KB	kale beton

OPMERKING: De ligging van buizen en leidingen op deze tekening is indicatief. Het kan voorkomen dat buizen niet overeenkomen met de bestaande situatie.



VERSIE			
nr	omschrijving	datum	vr
1	A Kleine aanpassing beheer/stedenbouw	9-2-2024	MD
2	B Vondelstraat 2 lmt, 50 boomvak verplaat naar 43	20-3-2024	MD
3	C Parkeervakken bevoegdheid Vondelstraat	25-3-2024	MD

**Ingenieursbureau Drechtsteden**  
Postbus 6, 3300 AA Dordrecht, Tel: 070-770-2810, Email: ingenieursbureau@drechtsteden.nl, Website: www.ingenieursbureau@drechtsteden.nl

project omschrijving: Herinrichting Tesselschadestraat e.o. Gemeente Dordrecht  
opdrachtgever: Gemeente Dordrecht  
tekening omschrijving: Wegenbouw Nieuwe Situatie blad 3 van 3, DWS en Detail  
Bestek

projectleider: L. Beersma  
aankoopverantwoordelijke: M. van den Driessche  
gecontroleerd:

tekeningnummer: 1802023018112  
besteknummer: 2151  
formaat: A0  
schaal: 1:50 en 1:200  
tekeningnummer: C23-1903-11  
datum: 13-01-2024  
vr: C