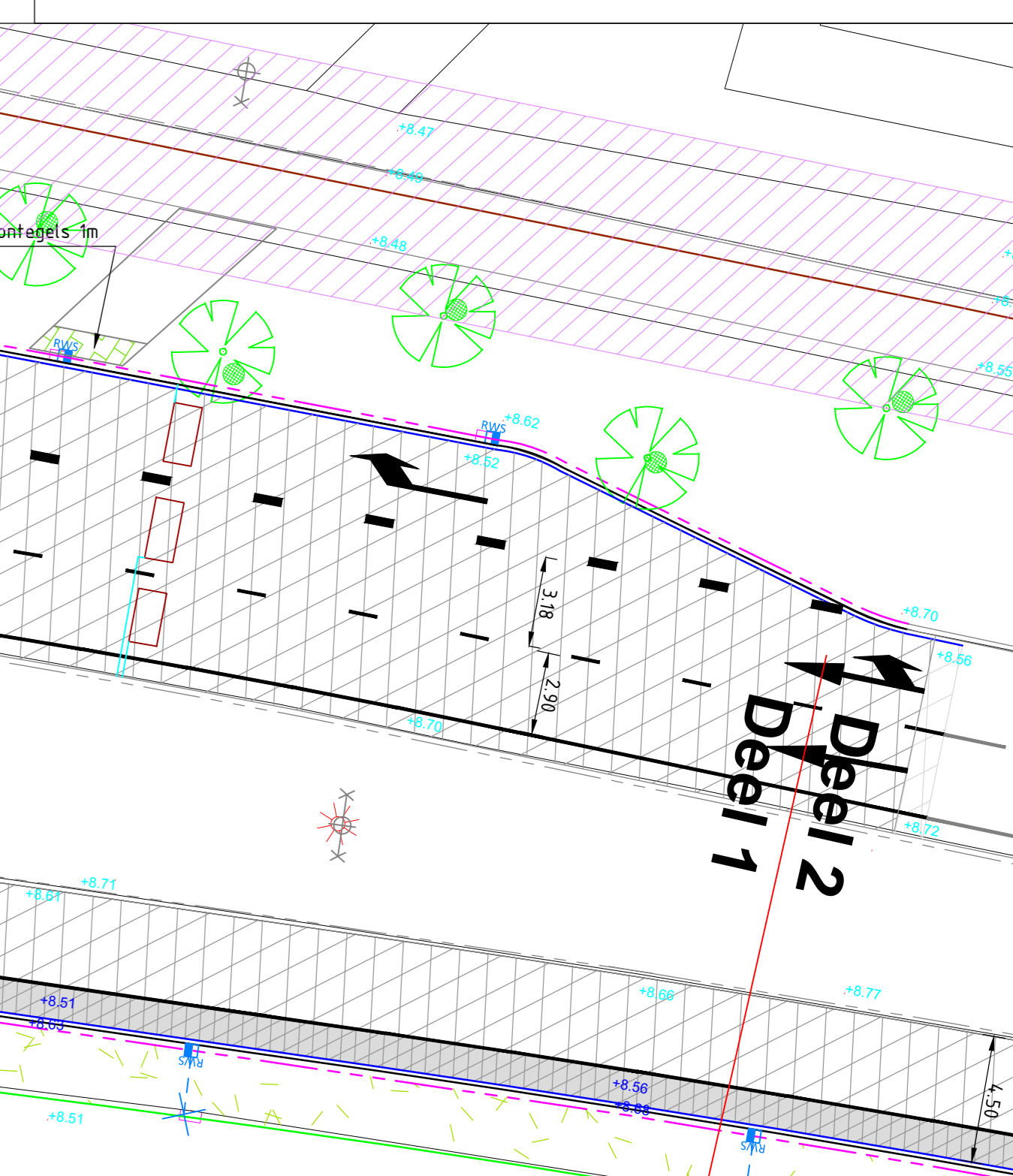


Legenda

- Asfalt onderhoud 1:200
- Asfalt onderhoud deklaag
    - Frezen asfaltverharding, 30mm
    - Aanbrengen deklaag SMA 8B, 30mm
  - Asfalt onderhoud deklaag viaduct
    - Frezen asfaltverharding, 30mm
    - Aanbrengen deklaag AC11surf 30% PR, 30mm
  - Asfalt onderhoud tussenlaag
    - Frezen asfaltverharding, 80mm
    - Aanbrengen asfalt wapening Carbophalt
    - Aanbrengen tussenlaag AC 16 band, 50mm
    - Aanbrengen deklaag SMA 8B, 30mm (t.p.v. fietsoversteek SMA8B 35% PR 4% rood)
  - Asfalt onderhoud trap t.p.v. verbreding en versmalling
    - Frezen asfaltverharding, 150mm
    - Aanbrengen onderlaag AC 16 base, 70mm
    - Aanbrengen asfalt wapening Carbophalt
    - Aanbrengen tussenlaag AC 16 band, 50mm
    - Aanbrengen deklaag SMA 8B, 30mm (t.p.v. fietsoversteek SMA 8B 35% PR 4% rood)
  - Asfalt verbreding constructie
    - Ontgraven cunet, aanbrengen zand voor zandbed 500mm
    - Aanbrengen menggranulaat 0/31.5, 200mm
    - Aanbrengen onderlaag AC 16 base, 70mm
    - Aanbrengen onderlaag AC 16 base, 70mm
    - Aanbrengen asfalt wapening Carbophalt
    - Aanbrengen tussenlaag AC 16 band, 50mm
    - Aanbrengen deklaag SMA 8B, 30mm
  - Asfalt fietspad aansluitingen
    - Frezen asfaltverharding, 30mm
    - Aanbrengen deklaag SMA 8B 35% PR 4% rood, 30mm
  - Asfalt fietspad
    - Ontgraven cunet
    - Aanbrengen zand voor zandbed 300mm
    - Aanbrengen menggranulaat 0/31.5, 200mm
    - Aanbrengen onderlaag AC16 base, 70mm
    - Aanbrengen deklaag SMA 8B 30% PR 4% rood, 30mm
  - Aanbrengen tegels (hergebruik)
    - Aanbrengen zandbed
    - Aanbrengen betonetegel 300x300x45mm, grijs (hergebruikt)
  - Bushalte kom busbaan, aanbrengen beton
    - Gewapend beton (bestaande ondergrond) zie detailboek, blad 505A
  - Bushalte kom busbaan, aanbrengen beton
    - Gewapend beton met kunststof wapening
  - Nieuwe situatie markering
  - Bestaande te handhaven situatie markering
  - Aanbrengen VRI lussen inclusief uitlijper
  - Verharding vervallen
    - Aanbrengen grond, Teelaarde circa 25cm
    - Inzaaien door derden Zaadmengsel type M5 van leverancier Cruytheock
  - Leveren en aanbrengen opsluitband
    - Opsluitband 10x20
  - Leveren en aanbrengen RWS-band
    - RWS-band 1122x25
  - HERGEBRUIK en aanbrengen bushalteband
    - Bushalteband 100/200x400
  - Leveren en aanbrengen geprofileerde goottegels
  - Bestaande kantopsluiting
  - Leveren en aanbrengen wortelscherm
    - GBU ReFroot-2000 2,0mm afm 0,60x25m
  - Aanbrengen RWS-Kolk
    - Aansluiten op bestaande kolkleiding
  - Aanbrengen gidslijstegeleiders en noppentegels
    - Aansluiten op bestaande kolkleiding
  - Aanbrengen mantelbuis t.b.v. VRI
    - PVC Ø125mm
  - Gaslinie bestaande leiding gevaarlijke inhoud
    - Inclusief en veiligheidszone



Waar mogelijk, materialen in mm vermelden in meters t.o.v. N.A.P.

6.0	Gesunde tracé aangegeven, kleine markering wijzigingen, rood asfalt overeenblijven	H.M. Koerk	H.M. Koerk	S. Willem	11-07-23
7.0	Fietsoversteek zwart gemaakt, middenrijdeleer weerstaanaf verwijderd	H.M. Koerk	H.M. Koerk	S. Willem	04-07-23
8.1	Aanbrengen gevent, tussen oprispingen Binnijl aanreken	H.M. Koerk	S. Willem	E. Boswell	04-05-23
9.0	Hafshals VRI toegevoegd, fietspad halve meter veranderen, lichte en mantelbuizen toegevoegd	H.M. Koerk	S. Willem	E. Boswell	31-03-23
4.0	Hoofdbuis toegevoegd, kolken toegevoegd, opmerkingen ontweg 03-03-23 verwijst	H.M. Koerk	S. Willem	E. Boswell	29-03-23

**van gelder** **Nijmegen**  
Onderhoud Asfalt- en markeringsbestek  
Deelopdracht 604 Van Boetbergweg Stadinwaarts  
Kruising Van Boetbergweg - Van Apelterweg  
inclusief aanleg voetgangersoversteek Stadjijk en bushalte Van Boetbergweg/Malvert

Bestaat uit: Blad 1 van 2  
Formaat: A0  
Schaal: 1:200  
Projectnummer: 0222002  
Contractnummer: 2019-21

Status: Definitief    Versie: 8.0    Tekstnummer: 0222002-D0604-DO-001-8.0

Situatie Bushalte Van Boetbergweg/Malvert stad in

Schaal 1:200

Situatie Deel 3

Schaal 1:200

Situatie Deel 2

Schaal 1:200

Situatie Voetgangersoversteek Stadjijk-Zuid

Schaal 1:200