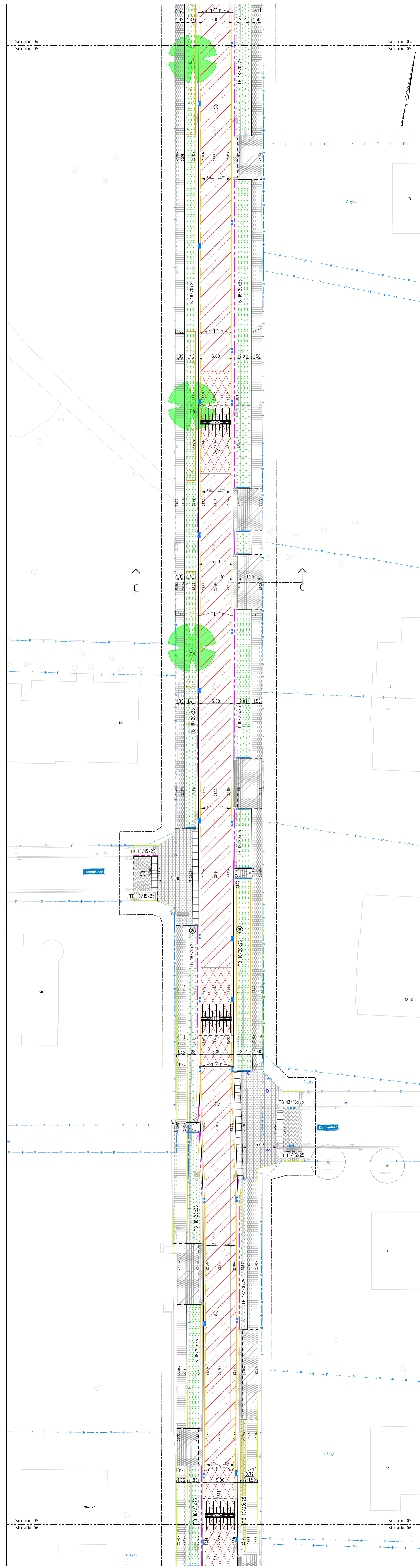


Situatie 04  
Schaal 1:200



Situatie 05  
Schaal 1:200

### Legenda

- Kadastrale grens
- Plangrens
- Materiaalgrens
- Kantverharding, aansluiten op bestaande verhardingen (regets en banden), particuliere tuinmuren/hekken en hagen
- Zaaglijn
- Freeslijp
- Bestaande hoogte
- Nieuwe hoogte
- Opsluitband 100x200 mm, kleur: grijs
- Opsluitband 150x200 mm, kleur: grijs
- Opsluitband 200x200 mm, kleur: grijs
- Trottoirband 130/150x250 mm, kleur: grijs
- Trottoirband 180/200x250 mm, kleur: grijs
- RWS-band 110/220x250 mm, kleur: grijs
- Rollaag straatbaksteen, dikformaat, type Medoc, kleur: rood-paars genuanceerd
- Rollaag BSS, dikformaat kleur: grijs
- Straklaag straatbaksteen, halfformaat, type Medoc, kleur: rood-paars genuanceerd
- Straklaag BSS, keformaat kleur: grijs
- Inritblokken (h.v. zijstraten) 900x250x500 mm, kleur: grijs
- Inritblokken (h.v. inritten) 650x250x300 mm, kleur: grijs
- Verloopbanden, kleur: grijs
  - VB-1: TB 18/20x25 - TB 18/20x25 verlaagd
  - VB-2: TB 18/20x25 - OB 20x25
  - VB-3: RWS 11/22x25 - RWS 11/22x25 verlaagd
- Fietsstrook-/straat, volledig asfaltconstructie, kleur: rood
  - 30 mm AC11 DL-B (rode steenslag en 3% pigment)
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 DL-B
  - 80 mm AC22 DL-B
- Fietsstrook-/straat, dek- en tussenaag en 2e onderlaag asfalt, kleur: rood
  - 30 mm AC11 DL-B
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 DL-B
  - 80 mm bestaand STAB 0/22
- Fietsstrook, volledig asfaltconstructie (Ericalaan), kleur: rood
  - 30 mm AC11 SMA G (rode steenslag en 3% pigment)
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 DL-B
  - 80 mm AC22 DL-B
- Rijbaan, volledige asfaltconstructie, kleur: zwart
  - 30 mm AC11 DL-B
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 DL-B
  - 80 mm AC22 DL-B
- Rijbaan, volledige asfaltconstructie (Ericalaan), kleur: zwart
  - 30 mm AC11 SMA G
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 DL-B
  - 80 mm AC22 DL-B
- Betontegels 300x300x45 mm (hergebruik), kleur: grijs
- Betontegels 300x300x60 mm inritten particulier (hergebruik), kleur: grijs
- Betontegels 300x300x60 mm inritten particulier (herstraat), kleur: grijs
- Betontegels 200x200x80 mm inritten zijstraten (hergebruik), kleur: grijs
- Betontegels 150x300x65 mm inritten particulier (hergebruik), kleur: grijs
- Beton met SBS, DF moluf + 4 cm, kleur: grijs
- Beton met SBS, DF moluf + 0 cm, kleur: grijs
- Aanbrengen BSS, KF, eleboogverband, kleur: grijs
- Aanbrengen BSS, KF, keperverband, kleur: grijs
- Aanbrengen SBS, KF, keperverband, kleur: grijs
- Aanbrengen SBS, KF, halfsteensverband, kleur: grijs
- Aanbrengen SBS, KF, keperverband, kleur: grijs
- 2 streklagen BSS, DF, Parkeerzone, kleur: blauw
- Historische verwijzing op trottoir, volgens detaillering
  - 1: Schaapsdrift
  - 2: Plan Tulp
  - 3: Tohuus
  - 4: De Keetmolen
- Historische verwijzing Tothuislaan
- Aanbrengen flespaal t.b.v. bebording (zie bebordingstekening)
- Herplaatsen brievenbus
- Bestaande putrand met deksel in groen, voorzien van 3 streklagen BSS, KF en opsluitbanden 100x200 mm
- Bestaande putrand met deksel in verharding
- Vervangen putrand en deksel door ronde putrand met deksel in asfaltverharding
- Aanbrengen trottoirkolk, type G 128 LD, Nering Biegel
- Aanbrengen straatkolk, type STR 7030, TBS
- Aanbrengen nieuwe putrand met deksel, geboord in asfaltverharding
- Aanbrengen noppen en geleidegaten
- Doortrokken markering (0,10 m)
- Markering, 1 - 1 (0,10 m)
- Doortrokken markering (BSS, KF)
- Zebromarkering (1,0x0,5 m)
- Fietsymbold markering
- Bestaande beplanting handhaven
  - Aanbrengen grondverbetering (600 mm) volgens detail G60
  - Heesters en vaste planten (zon), volgens beplantingsplan
  - Aanbrengen grondverbetering (600 mm) volgens detail G60
  - Heesters en vaste planten (schaduw), volgens beplantingsplan
  - Aanbrengen grondverbetering (600 mm) volgens detail G60
  - Heesters en vaste planten (kruispunten), volgens beplantingsplan
  - Aanbrengen grondverbetering (1000 mm) volgens detail A, t.b.v. bomen
  - Aanbrengen grondverbetering (400 mm) volgens detail G t.p.v. G60
- Bestaande boom
- Nieuwe boom, volgens beplantingsplan
  - 1e grootte:
    - Qc: Quercus cerris
    - Qm: Quercus macrocarpa
    - Qp: Quercus phellos
    - Ql: Quercus imbricaria
    - Tal: Tilia platyphyllos 'Lancinata'
    - Th: Tilia henryana
    - Te: Tilia eucliora
    - Pnk: Pinus nigra nigra
    - Pw: Pinus wallichiana
    - Bnl: Betula nigra 'Heritage'
  - 2e grootte:
    - Spl: Betula pendula 'Purpurea'
    - Pa: Prunus avium
    - Mk: Magnolia Kobus

Schaal 1200

Opmerkingen:

- Maten in meters, tenzij anders vermeld.
- Materiaalmaat in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.
- Hoeken in graden (360°).
- Ligging kabels en leidingen indicatief weergegeven, exacte ligging bepaal d.m.v. het graven van proefleuven.

T.E. Eerste ontwerp		T.G.M.	W.V.Z.	S.J.T.	03-07-2024
T.M. Tweede ontwerp		T.G.M.	W.V.Z.	S.J.T.	03-07-2024
opdrachtgever					
Gemeente Ede					
project					
Herinrichting Stationsweg te Ede					
werkzaamheden					
Nieuwe situatie Bovengronds					
documentstatus		documentversie			
Definitief		1.0			
BIB067-RHD-WW-XX-DG-C-220003					