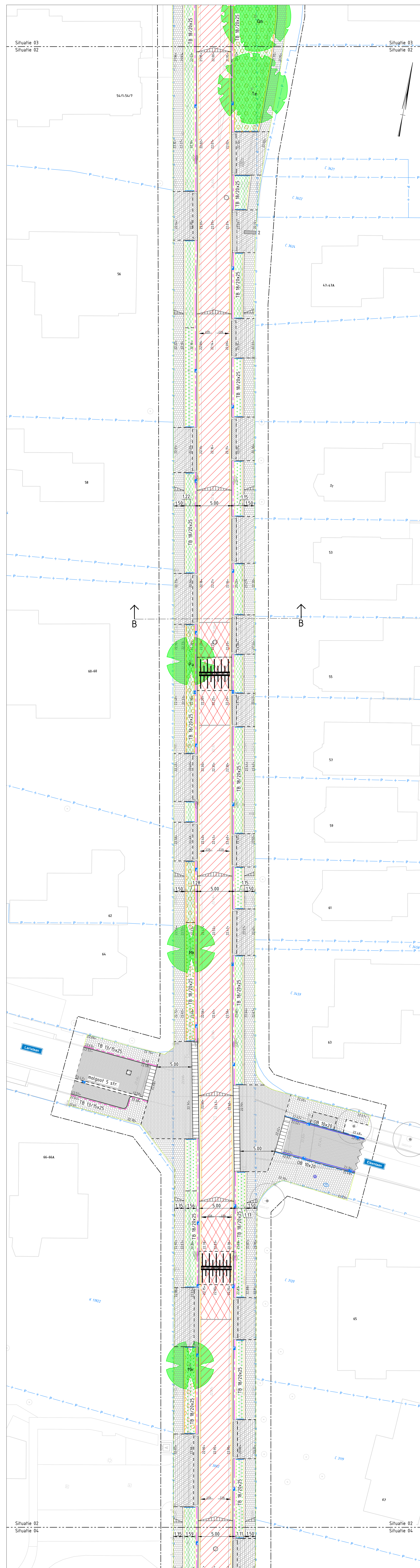


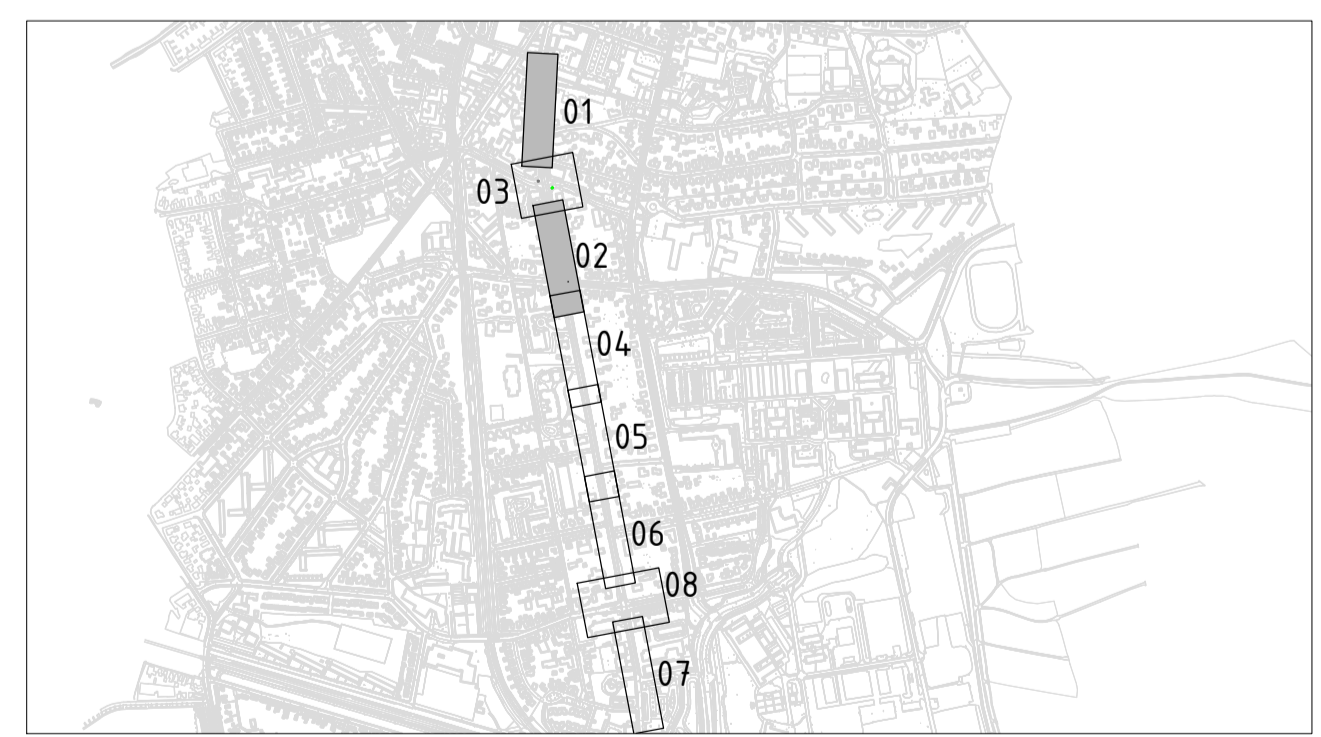
Situatie 01  
Schaal 1:200



Situatie 02  
Schaal 1:200

**Legenda**

- Kadastrale grens
- Plangrens
- Materiaalgrens
- Kerfverharding, aansluiten op bestaande verhardingen (tegels en banden), private muren en hekken
- Zaaglijn
- Freestijn
- 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 kleur: n.t.b.
- Streklag straatbaksteen, keifformaat kleur: n.t.b.
- Streklag BSS, keifformaat kleur: grijs
- Inritblokken (f.v.v. zijstraten) 900x250x500 mm, kleur: grijs
- Inritblokken (f.v.v. inritten) 650x250x300 mm, kleur: grijs
- Verloopbanden, kleur: grijs
  - VB-1: TB 18/20x25 - TB 18/20x25 verlaagd
  - VB-2: TB 18/20x25 - OB 20x20
  - VB-3: RWS 11/22x25 - RWS 11/22x25 verlaagd
- Fietstrook/-straat, volledig asfaltconstructie, kleur: rood
  - 30 mm AC11 DL-B (rode steenslag en 3% pigment)
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 OL-B
  - 80 mm AC22 OL-B
- Fietstrook/-straat, dek- en tussenlaag en 2e onderlaag asfalt, kleur: rood
  - 30 mm AC11 DL-B (rode steenslag en 3% pigment)
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 OL-B
  - 80 mm bestaand STAB 0/22
- Fietstrook, volledig asfaltconstructie (Ericalaan), kleur: rood
  - 30 mm AC11 DL-B (rode steenslag en 3% pigment)
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 OL-B
  - 80 mm AC22 OL-B
- Rijbaan, volledige asfaltconstructie, kleur: zwart
  - 30 mm AC11 DL-B
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 OL-B
  - 80 mm AC22 OL-B
- Rijbaan, volledige asfaltconstructie (Ericalaan), kleur: zwart
  - 30 mm AC11 DL-B
  - 50 mm AC16 TL-B
  - 60 mm AC22 OL-B
  - 80 mm AC22 OL-B
- Betontegels 300x300x45 mm (hergebruik), kleur: grijs
- Betontegels 300x300x60 mm inritten (hergebruik), kleur: grijs
- Betontegels 300x300x60 mm inritten particulier (hergebruik), kleur: grijs
- Betontegels 200x200x80 mm inritten (hergebruik), kleur: grijs
- Betontegels 150x300x65 mm inritten particulier (hergebruik), kleur: grijs
- Beton met SBS, DF motief + 4 cm, kleur: grijs
- Beton met SBS, DF motief - 0 cm, kleur: grijs
- Aanbrengen BSS, KF, elleboogverband, kleur: grijs
- Aanbrengen BSS, KF, keperverband, kleur: grijs
- Aanbrengen SBS, KF, keperverband, kleur: divers (hergebruik)
- Aanbrengen SBS, DF, halfsteensverband, kleur: divers (hergebruik)
- 2 streklagen BSS, DF, Parkeerzone, kleur: blauw
- Historische verwijzing op trottoir, volgens detaillering
  - 1: Schaapsdrift
  - 2: Plan Tulp
  - 3: Teltuis
  - 4: De Keetmolen
- Historische verwijzing Tolhuisaan
- Aanbrengen fiespaal t.b.v. bebording (zie bebordingstekening)
- Herplaatsen brievenbus
- Bestaande putrand met deksel in rood, voorzien van 3 streklagen BSS, KF en opsluitbanden 100x200 mm
- Bestaande putrand met deksel in verharding
- Vervangen ronde putrand met deksel in asfaltverharding
- Aanbrengen trottoirkolk, type G 128 LD, Nering Bögel
- Aanbrengen straatkolk, type STR 7030, Nering Bögel
- Aanbrengen nieuwe putrand met deksel, geboord in asfaltverharding
- Aanbrengen noppen en geleidetegels
- Doorgetrokken markering (0,10 m)
- Markering, 1 - 1 (0,10 m)
- Markering, 0,3 - 0,3 (0,10 m)
- Zebramarkering (4,0x0,5 m)
- Fietssymbol markering
- Bestaande beplanting handhaven
- Heesters en vaste planten (zon), volgens beplantingsplan
- Heesters en vaste planten (schaduw), volgens beplantingsplan
- Heesters en vaste planten (kruispunt), volgens beplantingsplan
- Aanbrengen extra leelaarde t.b.v. bomen  
Dikte: 1000 mm
- Bestaande boom
- Nieuwe boom, volgens beplantingsplan
  - te grootte:
    - Q: Quercus cerris
    - Qm: Quercus macranthera
    - Op: Quercus phellos
    - Oi: Quercus imbricaria
    - Tpl: Tilia platyphyllos 'Lancinata'
    - Tn: Tilia henryana
    - Te: Tilia eusthonia
    - Pnk: Pinus nigra nigra
    - Pw: Pinus wallichiana
    - PnkH: Betula nigra 'Heritage'
  - 2e grootte:
    - BpP: Betula pendula 'Purpurea'
    - Ba: Betula albosinensis
    - Bm: Betula medwedewii
    - Pa: Prunus avium
    - Mk: Magnolia Kobus



**Opmerkingen:**

- Maten in meters, tenzij anders vermeld.
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters f.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Coördinaten in meters f.o.v. Rijksdriehoeksstelsel.
- Hoeken in graden (360°).
- Liggingskabels en leidingen indicatief weergegeven, exacte liggings bepalen d.m.v. het graven van proefsterven.

Schaal 1:200

2.2	Wijzigingen in v.o. bestemming	TIGER	WVLE	REI	05-10-2023
1.2	Externe wijzigingen	TIGER	WVLE	REI	31-05-2023
1.1	Intern ontwerp	gepland	gepland	afgevoerd	afgevoerd

opdrachtgever  
**Gemeente Ede**

project  
**Herinrichting Stationsweg te Ede**

nieuwsbrief  
**Nieuwe situatie Bovengronds**

formaat A0S schaal 1:200 fase Bestek ontwerp sheet 1 van 5  
documentstatus Concept documentversie 2.0  
BIB067-RHD-WW-XX-DG-C-220001

