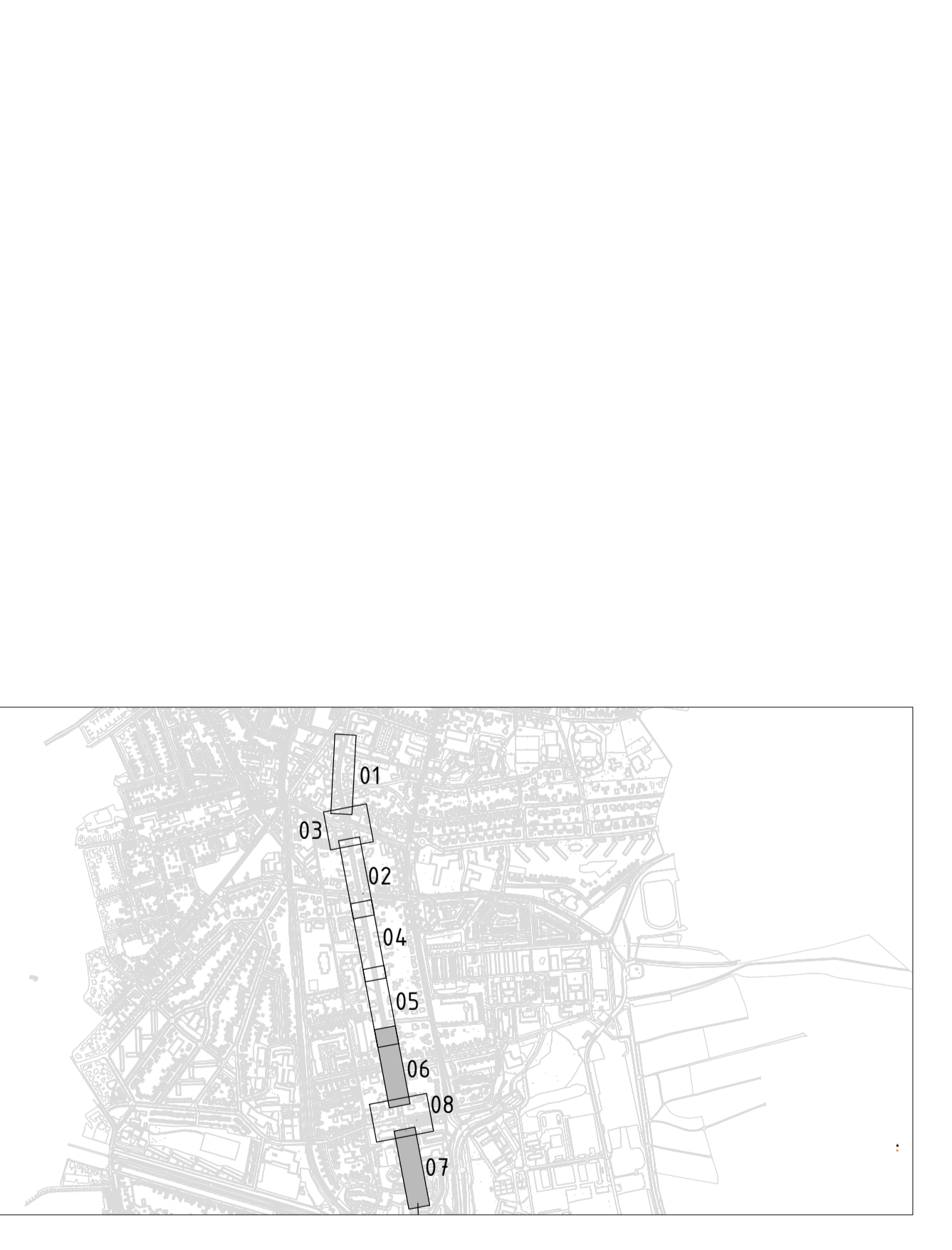


- ### Legenda
- Kadastrele grens
  - Plangrens
  - Materiaalgrens
  - Kantverharding, aansluiten op bestaande verhardingen (tegels en banden), particuliere tuinen/hekken en tagen
  - Zaaglijn
  - Freeslijn
  - Bestaande hoogte
  - Nieuwe hoogte
  - Dpuitband 150x200 mm, kleur: grijs
  - Dpuitband 150x200 mm, kleur: grijs
  - Dpuitband 200x200 mm, kleur: grijs
  - Trottoirband 150/150x250 mm, kleur: grijs
  - Trottoirband 180/200x250 mm, kleur: grijs
  - RWS-band 110/220x250 mm, kleur: grijs
  - Rollaag straatbaksteen, dikformaat, type: Medoc, kleur: rood-paars genueceerd
  - Rollaag BSS, dikformaat, kleur: grijs
  - Streklraag straatbaksteen, keifformaat, type: Medoc, kleur: rood-paars genueceerd
  - Streklraag BSS, keifformaat, kleur: grijs
  - Inritblokken (f.h.v. zijstraten) 900x250x500 mm, kleur: grijs
  - Inritblokken (f.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 20x20
  - VB-3: RWS 11/22x25 - RWS 11/22x25 verlaagd
  - Fietstrook/-straat, volledig asfaltconstructie, kleur: rood
  - Fietstrook/-straat, dek- en tusselaag en 2e onderlaag asfalt, kleur: rood
  - Fietstrook/-straat, volledig asfaltconstructie (Ericalaan), kleur: rood
  - Rijbaan, volledige asfaltconstructie, kleur: zwart
  - Betontegels 300x300x45 mm (hergebruik), kleur: grijs
  - Betontegels 300x300x60 mm inritten particulier (hergebruik), kleur: grijs
  - Betontegels 200x200x80 mm inritten zijstraten (hergebruik), kleur: grijs
  - Betontegels 150x300x65 mm inritten particulier (hergebruik), kleur: grijs
  - Beton met SBS, DF malief + 4 cm, kleur: grijs
  - Beton met SBS, DF malief + 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
  - Aanbrengen flespaal t.b.v. bebording (Zie bebordingstekening)
  - Herplaatsen briefbus
  - Bestaande putrand met dekkel in groen, voorzien van 3 streklagen BSS, KF en opstulbanden 100x200 mm
  - Bestaande putrand met dekkel in verharding
  - Vervangen putrand en dekkel door ronde putrand met dekkel in asfaltverharding
  - Aanbrengen trottoirkolk, type G 128 LD, Nering Bøgel
  - Aanbrengen straatkolk, type STR 7030, TBS
  - Aanbrengen nieuwe putrand met dekkel, geboord in asfaltverharding
  - Aanbrengen noppen en geleidetegels
  - Doorgetrokken markering (0,10 m)
  - Markering, 1 - 1,0 (0,10 m)
  - Doorgetrokken markering (BSS, KF)
  - Zebramarkering (4,0x0,5 m)
  - Fietssymbool 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 (kruspunten), volgens beplantingsplan
  - Aanbrengen grondverbetering (1000 mm) volgens detail A, t.b.v. bomen
  - Aanbrengen grondverbetering (1400 mm) volgens detail G t.p.v. G60
  - Bestaande boom
  - Nieuwe boom, volgens beplantingsplan
- te grootte:**  
 Qc: Quercus cerris  
 Qm: Quercus marastanthera  
 Qp: Quercus phellos  
 Ql: Quercus imberbaria  
 Tpl: Tilia platyphyllos 'Lanciniata'  
 Tl: Tilia henryana  
 Tt: Tilia euchlora  
 PnK: Pinus nigra nigra  
 Pw: Pinus wallichiana  
 Bn: Betula nigra 'Heritage'
- te grootte:**  
 BpP: Betula pendula 'Purpurea'  
 Pa: Prunus avium  
 M: 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. Rijksdriehoekstelsel.
- Hoeken in graden (100°).
- Ligging kabels en leidingen indicatief weergegeven, exacte ligging bepalen d.m.v. het graven van proefsterven.

Schaal 1:200

2.2	Aanpakwijze ontwerp	TIGER	WVLE	REI	15-08-2024
1.2	Externe wijziging	TIGER	WVLE	REI	03-07-2024
1.1	Intern ontwerp	gepland	gepland	afgevoerd	afgevoerd

opdrachtgever: **Gemeente Ede**

project: **Herinrichting Stationsweg te Ede**

nieuw: **Nieuwe situatie Bovengronds**

documentstatus: **Definitief** | documentversie: **2.0**

formaat: A0S | schaal: 1:200 | fase: Bestek ontwerp | sheet: 4 | van: 5

documentnummer: **B18067-RHD-WW-XX-DG-C-220004**

Situatie 06  
Schaal 1: 200

Situatie 07  
Schaal 1: 200