



- ### Legenda
- Kadastrele grens
 - Plangrens
 - Materiaalgrens
 - Kantverharding, aansluiten op bestaande verhardingen (tegels en banden), private muren en heggen
 - Zaaglijn
 - Freeslijn
 - Bestaande hoogte
 - Nieuwe hoogte
 - Opsluitband 100x200 mm, kleur: grijs
 - Opsluitband 150x200 mm, kleur: grijs
 - Opsluitband 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 kleur: n.t.b.
 - Streklag straatbaksteen, keiformaat kleur: n.t.b.
 - Streklag BSS, keiformaat 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 10/20x25 - TB 10/20x25 verlaagd
 - VB-2: TB 10/20x25 - OB 20x20
 - VB-3: RWS 11/22x25 - RWS 11/22x25 verlaagd
 - Fietsstrook/-straat, volledig asfaltconstrucie, kleur: rood
 - 30 mm AC1 DL-B (rode steenslag en 3% pigment)
 - 50 mm AC6 TL-B
 - 60 mm AC22 OL-B
 - 80 mm AC22 OL-B
 - Fietsstrook/-straat, dek- en tussenlaag en 2e onderlaag asfalt, kleur: rood
 - 30 mm AC1 SMA G (rode steenslag en 3% pigment)
 - 50 mm AC6 TL-B
 - 60 mm AC22 OL-B
 - 80 mm bestaand STAB 0/22
 - Fietsstrook, volledig asfaltconstrucie (Ericalaan), kleur: rood
 - 30 mm AC1 SMA G (rode steenslag en 3% pigment)
 - 50 mm AC6 TL-B
 - 60 mm AC22 OL-B
 - 80 mm AC22 OL-B
 - Ribaan, volledige asfaltconstrucie, kleur: zwart
 - 30 mm AC1 DL-B
 - 50 mm AC6 TL-B
 - 60 mm AC22 OL-B
 - 80 mm AC22 OL-B
 - Ribaan, volledige asfaltconstrucie (Ericalaan), kleur: zwart
 - 30 mm AC1 SMA G
 - 50 mm AC6 TL-B
 - 60 mm AC22 OL-B
 - 80 mm AC22 OL-B
 - Betontegels 300x300x45 mm (hergebruik), kleur: grijs
 - Betontegels 300x300x60 mm inritten particulier (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 molief + 4 cm, kleur: grijs
 - Beton met SBS, DF molief + 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. Telhus
 - 4. De Keefmolen
- Historische verwijzing Tolhuisaan
- Aanbrengen fiespaal t.b.v. bebording (Zie bebordingstekening)
 - Herplaatsen briefbus
- Bestaande putrand met deksel in groen, voorzien van 3 streklagen BSS, KF en opsluitbanden 100x200 mm
 - Bestaande putrand met deksel in verharding
 - Vervangen ronde putrand met deksel met deksel in asfaltverharding
 - Aanbrengen trottoirkolk, type G 128 LD, Nering Biegel
 - Aanbrengen straatkolk, type STR 7030, Nering Biegel
 - Aanbrengen nieuwe putrand met deksel, geboord in asfaltverharding
 - Aanbrengen noppen en geleidelagels
- Doorgetrokken markering (0,10 m)
 - Markering, 1 - 1 (0,10 m)
 - Markering, 0,3 - 0,3 (0,10 m)
 - Zebramarkering (4,0x0,5 m)
 - Fietsymbool markering
- Bestaande beplanting handhaven
 - Heesters en vaste planten (zon), volgens beplantingsplan
 - Heesters en vaste planten (schaduw), volgens beplantingsplan
 - Heesters en vaste planten (kruispunten), volgens beplantingsplan
 - Aanbrengen extra teelaarde t.b.v. bomen
 - Dikte: 1000 mm
 - Bestaande boom
 - Nieuwe boom, volgens beplantingsplan
- 1e grootte:**
 - Qc: Quercus cerris
 - Qm: Quercus macranthera
 - Qp: Quercus petraea
 - Qi: Quercus ilex
 - Tpl: Tilia platyphyllos 'Lancinata'
 - Ti: Tilia lanuginosa
 - Te: Tilia euchlora
 - PnK: Pinus nigra nigra
 - Pv: Pinus wallichiana
 - Prnt: 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.
- Materiaalmaat 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 (300°).
- Liggingskabels en leidingen indicatief weergegeven, exacte liggings bepaald d.m.v. het graven van proefsteeuwen.

Schaal 1:200

2.2	Vrijgegeven n.o.v. bouwverg.	TIGER	WVLE	REI	05-10-2023
1.2	Externe origineel	TIGER	WVLE	REI	31-05-2023
1.1	Intern ontwerp	gepland	gepland	afgekeurd	afgekeurd

opdrachtgever: **Gemeente Ede**

project: **Herinrichting Stationsweg te Ede**

document: **Nieuwe situatie Bovengronds**

document	document
Concept	Z0
document	document
BIB067-RHD-WW-XX-DG-C-22001	22001

format: AOS | schaal: 1:200 | fase: Bestek ontwerp | sheet: 4 | van: 5

Situatie 06
Schaal 1 : 200

Situatie 07
Schaal 1 : 200

