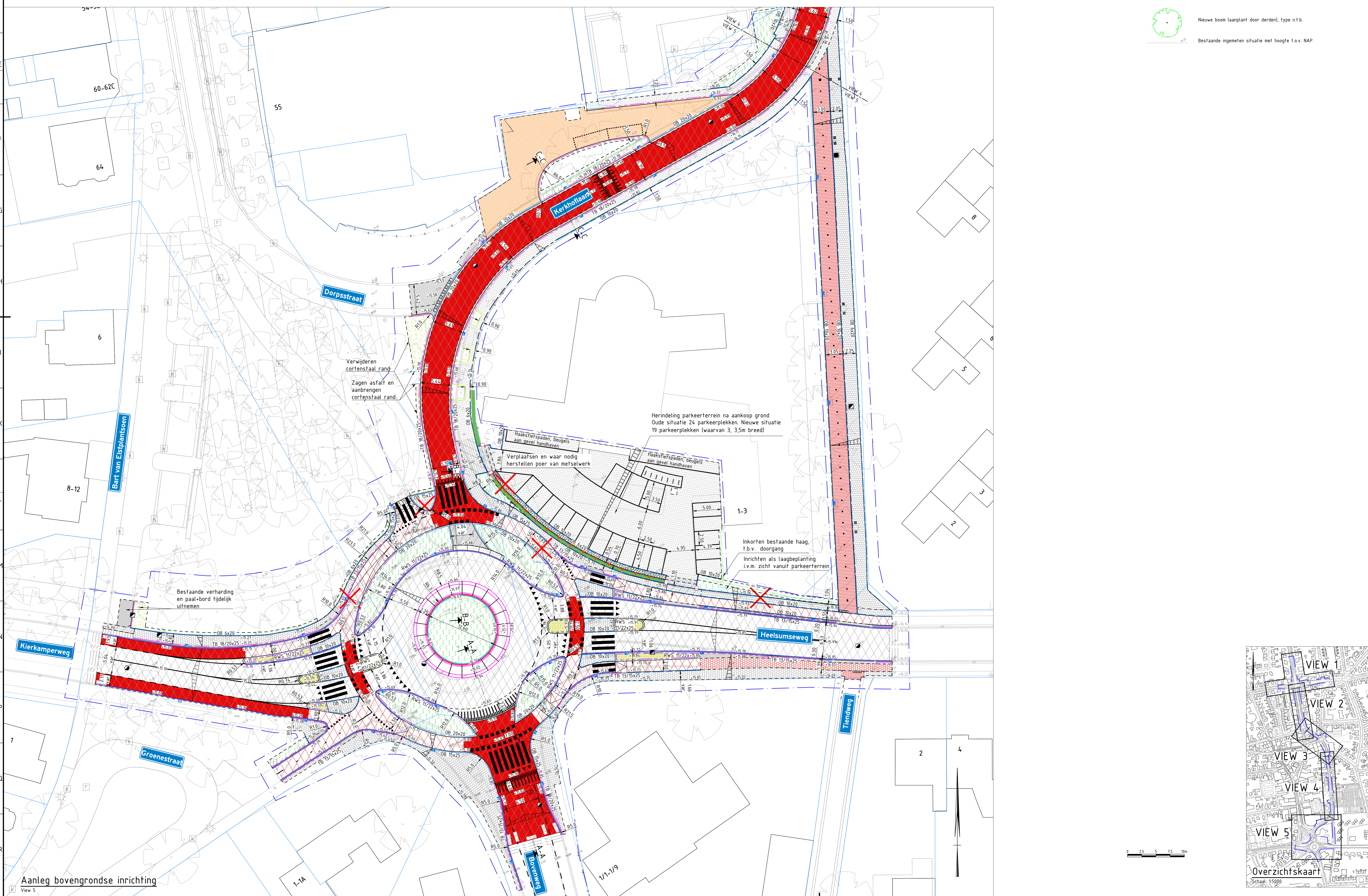




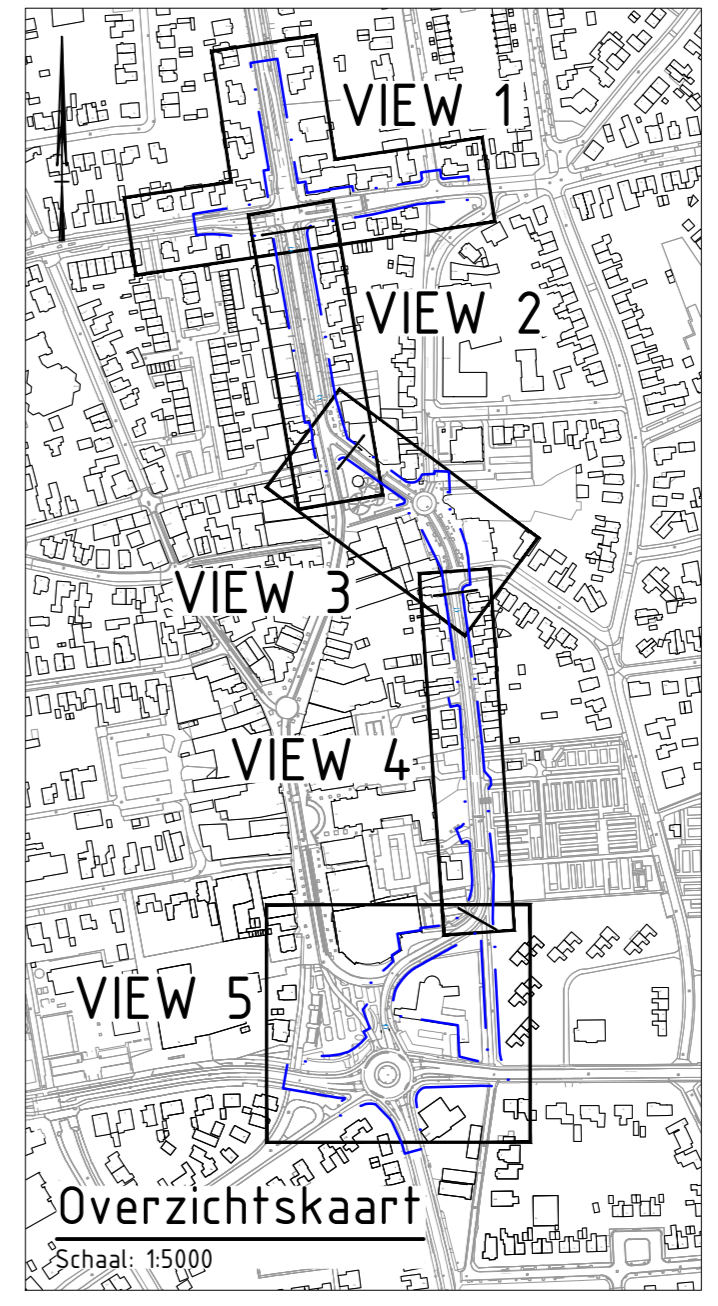
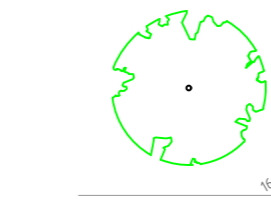
Aanleg bovengrondse inrichting  
View 4



Aanleg bovengrondse inrichting  
View 5

- ### LEGENDA
- nieuwe situatie**
- Projectgrens
  - Kadastrale grens
  - Materiaalgrens
  - Traspegwis frezen, 0.5 m
  - Zagen asfaltverharding
  - Kantverharding
  - Aanbrengen opsluitband 60x200 mm
  - Aanbrengen opsluitband 100x200 mm
  - Aanbrengen opsluitband 200x200 mm
  - Aanbrengen trottoirband 130/150x200 mm
  - Aanbrengen trottoirband 180/200x250 mm
  - Aanbrengen RWS-band 110/220x250 mm
  - Aanbrengen geteldeband 50/200x250 mm
  - Aanbrengen busperrorand 180/440x330 mm
  - Aanbrengen motopgoot straatbakstenen, 7-streks WF
  - Aanbrengen motopgoot betonstraatstenen, 3, 4 of 5-streks KF
  - Aanbrengen gootgietel, 150x200x50 mm (rijbaan asfalt)
  - Aanbrengen 2-streks goot, DF (rijbaan B53)
  - Aanbrengen stalen rijs 60cm hoog, 20cm zacht (rotonde eiland Heelsumseweg, kleur RAL 7022 Ombergrijs lev. Wolbrink)
  - Aanbrengen corten-staal rand (conform bestand)
  - Aanbrengen asfaltverharding (volledig pakket)
    - 30 mm AC11 DL-B (fatsstrook rood)
    - 50 mm AC18 band TL-B
    - 60 mm AC22 OL-B
    - 80 mm AC22 OL-B
  - Aanbrengen asfaltverharding (fatspad)
    - 30 mm AC11 DL-B rood (zwarte bitumen, 3% pigment)
    - 80 mm AC22 OL-B
  - Aanbrengen asfaltverharding (2-laags)
    - 30 mm AC11 DL-B
    - 50 mm AC18 band TL-B
  - Aanbrengen betontegels, 300x300x45 mm, halfsteensverband, kleur grijs
  - Aanbrengen betontegels, 300x300x45 mm (hergebruik kerkhoflaan), halfsteensverband, kleur grijs
  - Aanbrengen betontegels, 300x300x45 mm, halfsteensverband, kleur grijs (linit particulier)
  - Aanbrengen betontegels, 300x300x45 mm, halfsteensverband, kleur rood (fatspad Heelsumseweg)
  - Aanbrengen betontegels, 300x300 mm (hergebruik kerkterrein), halfsteensverband, kleur grijs
  - Aanbrengen betontegels, 300x300x45 mm, halfsteensverband, kleur rood (fatspad doorsteek)
  - Aanbrengen betonstraatstenen, dubbelklinkers halfsteensverband, kleur grijs (linit zijstraat)
  - Aanbrengen betonstraatstenen, KF, keperverband, kleur grijs
  - Aanbrengen betonstraatstenen, KF, keperverband, kleur rood (fatspad Tiendweg)
  - Aanbrengen betonstraatstenen, KF, elleboogverband, kleur geel/rood
  - Aanbrengen betonstraatstenen, KF, elleboogverband, kleur grijs
  - Aanbrengen betonstraatstenen, DF, halfsteensverband, kleur grijs
  - Aanbrengen betonstraatstenen, KF, elleboogverband, kleur antraciet
  - Aanbrengen straatbakstenen, DF, 5 streks rotonde-eiland Heelsumseweg, kleur Rood Murcia (Van der Sanden)
  - Aanbrengen grondkoffer (kerkterrein), afm. 10x10 x 0,75m, voorledek met grot riviergrind en drain
  - Aanbrengen teelaarde RALG, en zaaian gazon: Mastlerline Recreaster 4 turf, Pronitro
  - Aanbrengen teelaarde t.p.v. plantklaar maken bepalingtak, soorten conf. groenplantsoen: BH661-TE-UO-5261\_groen
  - Aanbrengen teelaarde t.p.v. plantklaar maken haagvak
  - Markering doorgetrokken, breedte 0,10m thermoplast
  - Markering L-1, breedte 0,10m thermoplast
  - Markering kanalisatie, breedte 0,10m thermoplast
  - Markering haaiantand 0,5-0,5, breedte 0,10m thermoplast
  - Markering blok 0,5-0,5, breedte 0,10m thermoplast
  - Markering haaiantand 0,3-0,3, breedte 0,10m thermoplast
  - Markering 0,3-2,7, breedte 0,10m thermoplast
  - Markering, dubbelkinker, kleur wit
  - Markering zebrapad 0,5-0,5, lengte 4 m
  - Markering fietssymbool
  - Aanbrengen rotonde-element, rotondeplateaus 220 robblematief
  - Aanbrengen ieritband 900x240x500 mm in beton, kleur grijs
  - Aanbrengen ieritband 900x250x500 mm, R5x,0 m inwendig, in beton, kleur grijs
  - Aanbrengen ieritband 900x250x2000 mm, R5x,0 m inwendig, in beton, kleur grijs
  - Aanbrengen ieritband 900x250x1000 mm, recht en bochtstuk (polygonaal) R5,0 m inwendig in beton, kleur grijs
  - Aanbrengen inritconstructie:
    - ieritband 600x200x300 mm, in beton, kleur grijs (bij trottoirb. 13/15)
    - ieritband 650x200x300 mm, in beton, kleur grijs (in trottoirb. 18/20)
    - betontegels 150x300x40 mm, kleur grijs
  - Aanbrengen haaiantandtegels in bestrating, 500x500 mm
  - Aanbrengen haaiantandtegels in bestrating, 300x300 mm
  - Aanbrengen putrand incl. pufdeksel in bestrating/ berm, Type N 3520 NB-R "Centerblock", h=240 mm, deksel met ontluchtingsgaten
  - Aanbrengen putrand incl. pufdeksel in asfalt middels O-Linq systeem, type N 3525 NB-R "Centerblock"
  - Aanbrengen PVC deorspuitput in groenvak, Ø315mm
  - Aanbrengen trottoirkolk, Type G 128 LD, leverancier: Nering & Bogel
  - Aanbrengen trottoir/RWS-kolk, Type G 153 DD, leverancier: Nering & Bogel
  - Aanbrengen Leicon busperrorand-kolk, leverancier: Leicon
  - Aanbrengen straatkolk, Type G 130 DR, leverancier: Nering & Bogel
  - Bestaande straatkolk (handhaven)
  - Plaatsen houten paal wit (hergebruik)
  - Aanbrengen gaashekwerk (hergebruik staanders en liggers)
  - Bestaande boom (luf BGT)
  - Verwijderen boom (compenseren)

Nieuwe boom (lanplant door derden), type n.t.b.  
Bestaande ingemeten situatie met hoogte t.o.v. NAP



TE	Evening afgevoerd	AC11	gepland	REP	RECH	15-09-2023	
Verz	conclusie	gepland	REP	RECH	15-09-2023	08:00	
opdrachtgever	Gemeente Ede						
project	Doortrasmoute Ede - Wageningen Segment 3 Um 7 - Bennekom						
voorbereiding	Nieuwe situatie verhardingen Kerkhoflaan - Bovenweg Presentatietekening						
documentatie	Concept						
schaal	1:500						
formaat	A4	schaal	1:250	type	Uitvoeringsontwerp	bladzijde	2
bestand	BH661-TE-UO-0261						

