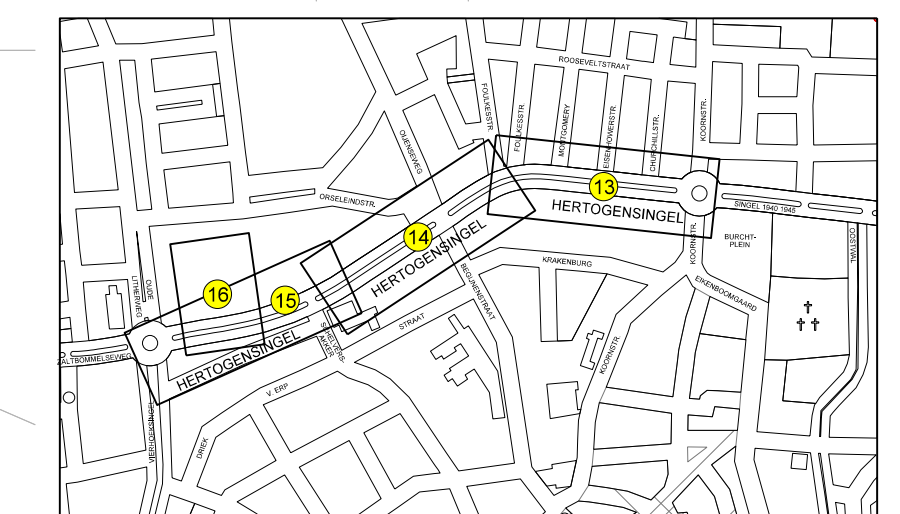


RENVOL

- materiaalgrens
- - - - - hulplijnen
- 6.00 nieuwe hoogte
- 5.00 bestaande hoogte (inmeting 13-11-2025)
- rijsbaan, asfaltconstructie
- rotonde, asfaltconstructie
- fietspad, asfalt rode deklaag, asfaltconstructie
- voetpad, betontegels 300x300x45mm, kleur grijs
- inrit (particulier) t.p.v. voetpad, betontegels 300x300x80mm (haaks op looprichting), kleur grijs
- fietspad middenberm, betontegels 300x300x80mm, kleur rood
- parkeervak, betonstraatstenen keifmaat elleboogverband, kleur antraciet
- laad- en losstrook, betonstraatstenen keifmaat elleboogverband, kleur grijs
- rijbaan, betonstraatstenen keifmaat keperverband, kleur antraciet (zw)
- inrit, betonstraatstenen keifmaat halfsteensverband, kleur grijs
- inrit hankstation, betonstraatstenen keifmaat keperverband, kleur grijs
- rijbaan, straatbakstenen keifmaat keperverband
- uitstapstrook parkeervakken; 4 strekken betonstraatstenen keifmaat, kleur grijs
- voetpad & groenvak; opsluitband 100x200mm
- inrit en parkeervak bij groenvak; opsluitband 120x250mm
- inritconstructies & zwaardbelaste inritten; opsluitband 150x250mm
- inrit; verlaagde band 200x250mm
- rijbaan; geleideband 50/200x250mm
- rijbaan; trottoirband 180/200x250mm
- rijbaan rotonde; RWS-band 110/220x250mm
- scheiding fietspad - voetpad; rijwielpadband 40/120x250mm
- bushalte; perronband 440x330mm
- inrit particulier; inritblokken 500x750x200mm
- inritconstructie; inritblokken 650x300x100/200mm
- verloopbanden
- goot; 2 strekken betonstraatstenen keifmaat, kleur grijs
- molgoot; 5 strekken betonstraatstenen keifmaat
- markering ingestraat; verkeersregels beton haaietanden 300x300x150x80 mm, kleur rood-wit (rood)
- markering ingestraat; verkeersregels beton haaietanden 500x500x90 mm, kleur zwart-wit
- markering ingestraat; verkeersregels beton 300x300x45 mm, kleur zwart en wit
- markering ingestraat; geleidelijntegels beton (7 golven) 300x300x60 mm, kleur wit
- markering ingestraat; noppentegels beton 300x300x60 mm, kleur zwart
- markering ingestraat vakindeling, betonstraatstenen keifmaat, kleur wit
- markering ingestraat; betonstraatstenen keifmaat voetgangersoversteekplaats b=4,0m, kleur wit
- te handhaven boom
- locatie nieuwe boom
- groenvak; in te zaaien gras/bloemenmengsel
- groenvak; lage heesterbeplanting
- nieuwe locatie lichtmasten
- aanbrengen betontegel container verzamelplaats 300x300x45 mm

Boomsymbolen:  
GIS = Gleditsia triacanthos 'Speciosa'  
AG = Acer campestre 'Queen Elizabeth'  
TG = Tilia cordata 'Greenspire'  
SAS = Sorbus aucuparia 'Sheerwater Seeding'  
TKR = Tilia cordata 'Rancho'  
PPA = Prunus padus 'Alberti'  
AL = Amelanchier lamarckii (meerstamig)



Projectnaam: Hertogensingel Oss

Omschrijving: Reconstructie Hertogensingel

Tekening inhoud: Aanbrengen verharding

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Afdelingsnaam: IBOR          | Projectoprichter:                  |
| Projectleider: J. Roefs      | Gebiedsregisseur: W. van den Broek |
| Ontwerper: Iv-Infra DVe      | Tekening datum: 04-02-2026         |
| Werkvoorbereider: M. de Smit | Tekening status: Definitief        |

Opdrachtgever: IBOR

Bladnummer: 14 van: 22

Besteknummer: IBOR 004-26

Papierformaat: A2+ x2,00

Schaaltkening: 1:250

Tekeningnummer: 050-25/14

GEMEENTE OSS

Raadhuislaan 2, 5341 GM Oss

Telefoonnummer 14 0412

<https://www.oss.nl/>