



SITUATIE AANBRENGEN VERHARDING

- materiaalgrens
--- hulplijnen
6.00
6.00
nieuwe hoogte
bestaande hoogte (inmeting 13-11-2025)
rijbaan, asfaltconstructie
rotonde, asfaltconstructie
fietspad, asfalt rode deklaag, asfaltconstructie
voetpad, betontegetels 300x300x45mm, kleur grijs
inrit (particulier) t.p.v. voetpad, betontegetels 300x300x80mm (haaks op loopprijs), kleur grijs
fietspad middenberm, betontegetels 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 tankstation, 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 & zwaarder belaste 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, peronband 440x330mm
inrit particulier, inritblokken 500x750x200mm
inritconstructie, inritblokken 650x300x100/200mm
verloopbanden
goot, 2 strekken betonstraatstenen keifmaat, kleur grijs
moolgoot, 5 strekken betonstraatstenen keifmaat
markering ingestraat, verkeersregels beton haaietanden 300x300(150)x80 mm, kleur rood-wit (rood)
markering ingestraat, verkeersregels beton haaietanden 500x500x90 mm, kleur zwart-wit

- markering ingestraat, verkeersregels beton 300x300x45 mm, kleur zwart-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
- Boomsymbolen:
GfS = Gleditsia triacanthos 'Speczani'
AcD = Acer campestre 'Queen Elizabeth'
TcG = Tilia cordata 'Greenspire'
SaS = Sorbus aucuparia 'Sheerwater Seedling'
TcR = Tilia cordata 'Rancho'
PpA = Prunus padus 'Alber El'
AlS = Amelanchier lamarckii (meerstamig)
- te handhaven boom
locatie nieuwe boom
groenvak, in te zaaien gras/bloemenmengsel
groenvak, lage heesterbeplanting
nieuwe locatie lichtmasten
aanbrengen betontegetel container verzamelplaats 300x300x45 mm

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

GEMEENTE Oss
Raadhuislaan 2, 5341 GM Oss
Telefoonnummer 14 0412
<https://www.oss.nl/>

Opdrachtgever: IBOR
Bladnummer: 15 van 22
Besteknummer: IBOR 004-26
Papierformaat: A2 x2,00
Schaaltelling: 1:250
Tekeningnummer: 050-25/15