



- ### LEGENDA
- Werkgrens
  - - - - - Perceelgrens
  - Materialiengrens
  - Weg as
  - Aanbrengen opsluitband 100x200 mm grijs
  - Aanbrengen opsluitband 200x250 mm grijs
  - Aanbrengen gazonband 100x200 mm kwartgrond grijs
  - Aanbrengen trottoirband 180/200x250 mm grijs
  - Aanbrengen trottoirband 180/200x160 mm zwart
  - Aanbrengen inritverloopband 200 x 170 mm. grijs
  - Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm grijs
  - Aanbrengen RWS-band 110/220x250 mm grijs
  - Aanbrengen markering doorgetrokken streep thermoplast 10,10m dik, tenzij anders aangegeven
  - Aanbrengen markering 1-1 streep thermoplast 10,10m dik
  - Aanbrengen haaiantandmarkering thermoplast 130 hoog
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen haaiantandmarkering thermoplast 150 hoog
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen asfalt, deklaag AC 11 surf DL-B, dik 30 mm
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen asfalt, deklaag AC 11 surf DL-B, dik 50 mm en onderlaag AC 22 base DL-B, dik 10 mm
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen asfalt conform bovenstaand in u.v. brug en Thermoflex en topklaag, kleur rood
  - ▲▲▲▲▲ Thermoflex en topklaag aanbrengen noordelijk van brug op bestaand asfalt, kleur rood
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen asfalt, deklaag AC 11 surf DL-B, dik 30 mm
  - ▲▲▲▲▲ tussenaalag AC 16 bind TDL-B, dik 50 mm
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen asfalt, deklaag AC 11 surf DL-B, dik 30 mm
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen 1 rij graskanttegel 400x400x120, kleur grijs
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen trottoirtegels 300x300x60 mm, kleur grijs
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen BSS kf, elleboogverband, kleur grijs
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen BSS kf, keperverband, kleur donkergrijs
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen BSS kf, keperverband, kleur heidepaars
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen schijngel 5 strkken, BSS kf, halfsteensverband, kleur antraciet
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen BSS kf, halfsteensverband, kleur grijs
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen BSS kf, elleboogverband, kleur antraciet
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen BSS df, elleboogverband, kleur rood
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen BSS kf, blokverband, kleur grijs
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen SBS kf, keperverband, kleur rood
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen SBS kf, halfsteensverband, kleur rood
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen SBS df, halfsteensverband, kleur rood
  - ▲▲▲▲▲ Aanbrengen SBS df, halfsteensverband, kleur Ravenna (rood/bruin gemaanceerd)
  - Aanbrengen stampbeton
  - Aanbrengen inritband 1b18/20, 500x500x200mm
  - Lichtmast, vervangen door derden
  - Lichtmast, vervangen en verplaatsen door derden
  - Bushaltpaal geplaatst door derden
  - Verkeersbord B06, plaatsen door derden
  - Verkeersbord F06, plaatsen door derden
  - Verkeersbord F05, plaatsen door derden
  - Verkeersbord Zonebord Eind/Begin A01\_030, plaatsen door derden
  - Verkeersbord Zonebord Begin A01\_060 BB15\_2 + Bord H02, plaatsen door derden
  - Verkeersbord Zonebord Begin A01\_050 BB15\_2 + Bord H01, plaatsen door derden
  - Afvalbak
  - Schampblok, 600x500x400 mm
  - Aanbrengen riolering incl. materiaal, b.o.b.'s en bestaande inspectieput (HWA)
  - Bestaande inspectieput
  - Bestaande inspectieput, putdeksel als borpuut: DLNK
  - Aanbrengen straatkolk/trottoirkolk
  - straatkolk, type STR-93.2
  - trottoirkolk, type TRK-4.718/110
  - RWS-kolk, type RWK-2000/90
  - Bestaand gemengd stelsel drukriool, incl. diameter
  - Bestaand vuilwaterstelsel drukriool, incl. diameter
  - Bestaand hemelwater stelsel
  - Uitrustconstructie, type GUL hoogte 1100mm, talud 1:1, leverancier Giverbo e.g.
  - Aanbrengen BSS kf, schijngel, kleur antraciet
  - Goottegel, 50mmx300mm vlak
  - Houren hekwerk bestaand
  - Trapfrees
  - Aanbrengen bomenrandaal in groenstrook, dikte 1m
  - Bermen aanvullen en inzaaien met gras
  - Aanbrengen gras
  - Wegverkanting
  - Nieuwe hoogte
  - Bestaande hoogte
  - Boom nieuw, planten door derden
  - Boom bestaand
  - Zig-zag markering, 50km-zone
  - Zig-zag markering, 30km-zone
  - Aanbrengen verloopband, v01: 1b180/200x250mm ←→ mainveld
  - v02: 1b150/220x250mm ←→ mainveld
  - v03: 1b150/220x250mm ←→ 1b180/200x250mm
  - v04: 1b180/200x250mm ←→ inritverloopband 200 x 170 mm
  - v05: 1b180/200x250mm ←→ opsluitband 200x250 mm
  - Aanbrengen verkeersbordpaal D02R0822 door derden
  - Aanbrengen buspaal blauw-wit BB21 door derden
  - Viakmarkering thermoplast 10,10m dik
  - Schedingselement, 2x kopselement 15cm en 1x tussenelement 24,0cm
  - incl. 2 stuks buspaal blauw-wit BB21 en puntstuk in thermoplast, 5m lang

Locatie lichtmasten ter info, werkzaamheden door derden  
 Locatie verkeersborden ter info, werkzaamheden door derden  
 Locatie nieuwe bomen ter info, werkzaamheden door derden  
 Indien bij kolk geen nieuwe kolkleiding is ingetekend moet aangesloten worden op bestaande kolkleiding

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD  
 HOOGTEPUNTEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD  
 MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD

№	Datum	Omschrijving	S. Bijl.	B. Nienhuis
5.0	07-10-2025	Definitieve versie t.b.v. bestek	B.A.M. Geerts	B. Nienhuis
4.0	25-11-2024	Definitieve versie t.b.v. bestek	B.A.M. Geerts	B. Nienhuis
3.0	25-11-2024	Definitieve versie t.b.v. bestek	B.A.M. Geerts	B. Nienhuis
2.0	23-08-2024	Opmerkingen OIG-verwerk	B.A.M. Geerts	B. Nienhuis
1.0	19-07-2024	Concept 1.0	B.A.M. Geerts	B. Nienhuis
0.0			Ontwikkeld	Paraf. Getekend

**Project:** RECONSTRUCTIE DORP OOST  
**Onderdeel:** NIEUWE SITUATIE BLAD 2/4

Datum: 07-10-2025 | Formaat: A0 | Schaal: 1:200 | Getekend: B.A.M. Geerts | Par: B. Nienhuis

Taken: BESTEK | Status: Definitief | Versie: 5.0 | Tekeningnummer: 24-009-03-TEK-BST-02

Opdrachtgever: Gemeente Loosdrecht  
 3311 CH Loosdrecht

Maas & Nienhuis  
 3311 CH Loosdrecht