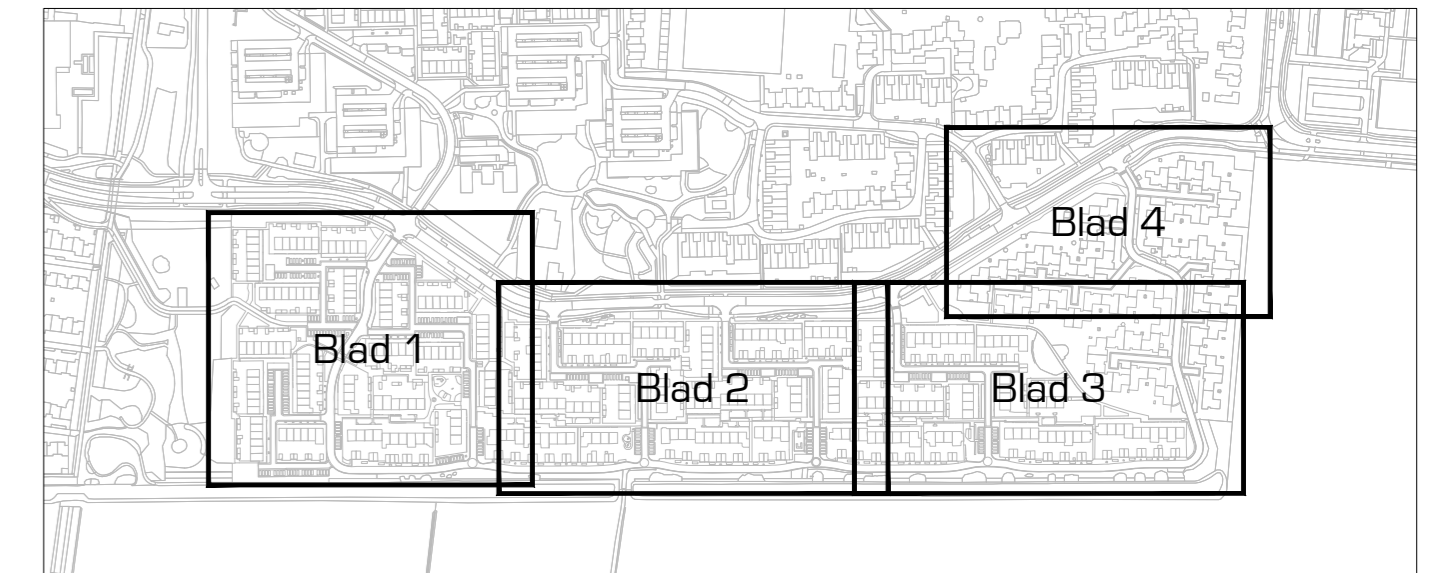


- Legenda**
- Aanbrengen betonstraten, ribaan, hellend, bevoerenband - kleur bruin
  - Aanbrengen betonstraten, parkeervelden, hellend, afloegterband - kleur bruin
  - Aanbrengen betonstraten, trottoir, dubbelrijke, halfkassenverband - kleur bruin
  - Aanbrengen betonstraten, trottoir, dubbelrijke, halfkassenverband - kleur grijs
  - Aanbrengen betonstraten, 5-streks molgoot, hellend - kleur bruin
  - Aanbrengen betonstraten, 5-streks schuingoot, hellend - kleur bruin
  - Aanbrengen betonstraten, 5-streks molgoot, hellend - kleur grijs
  - Aanbrengen betonstraten, 5-streks schuingoot, hellend - kleur grijs
  - Herstraten scherpepoelen en aansluitende verhardingen
  - Aanbrengen dremel - hoogte: 10 cm
  - Aanbrengen trottoirband - 130/150x50 mm
  - Aanbrengen geplaatste - 100x50x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 120x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 150x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 1900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 2900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 3900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 4900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 5900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 6900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 7900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 8900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9000x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9100x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9200x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9300x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9400x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9500x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9600x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9700x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9800x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 9900x50 mm
  - Aanbrengen opulstrand - 10000x50 mm



Uitgevoerd door:  
Maatschappij in meters, met een nauwkeurigheid in centimeters  
Hoogtepunten in meters L.v.M. N.A.P.  
Bib. Hoogte referentie in meters L.v.M. N.A.P.

opdrachtgever:  
**Gemeente Zeist**

project:  
**Herinrichting Couwenhoven te Zeist**

omschrijving:  
**Definitief ontwerp  
- bovengrondse infrastructuur, blad 2 van 4**

achiel 1250  
projectnr. 21 030 01  
besteknr. - -  
getekend SH/MS  
gecorr. DM  
datum 28-02-2023  
aankomst 2103002-00-04-C42

post: Anthonis Fabianuslaan 4 digital: E. info@drong.nl telefoon: T. 0342-76 00 88  
3772 MR Barneveld W. www.drong.nl

**DRONG**  
OMGEVING & TECHNIEK

Concept

Blad 2