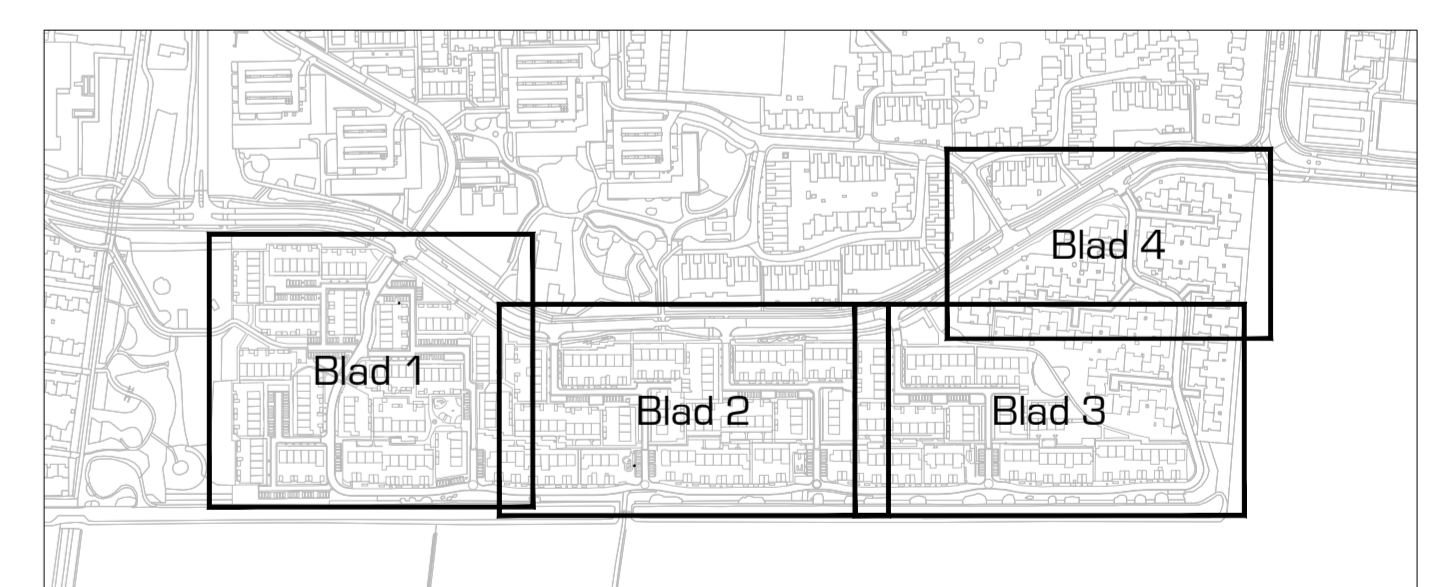




- Legenda**
- Aanbrengen betontravestenen, 5-beam kerfmaat, koppelband
- kleur: bruin
 - Aanbrengen betontravestenen, parksewijken
- kerfmaat, elboogverband
- kleur: asphalt
 - Aanbrengen betontravestenen, trottoir
- rubberklik, halfsteerverband
- kleur: bruin
 - Aanbrengen betontravestenen, trottoir
- rubberklik, halfsteerverband
- kleur: grijs
 - Aanbrengen parkeervakafdeling
 - Aanbrengen betontravestenen, 5-streks molgoot
- kerfmaat
- kleur: bruin
 - Aanbrengen betontravestenen, 5-streks schuingoot
- kerfmaat
- kleur: bruin
 - Aanbrengen betontravestenen, 5-streks molgoot
- kerfmaat
- kleur: grijs
 - Aanbrengen betontravestenen, 5-streks schuingoot
- kerfmaat
- kleur: grijs
 - Herstraten achterpaden in aansluitende verhardingen
 - Aanbrengen drempel
- hoogte: 10 cm
 - Aanbrengen trottoirband
- 130/150x200 mm
 - Aanbrengen geleidband
- 50/200x250 mm
 - Aanbrengen opsluiband
- 100x200 mm
 - Aanbrengen opsluiband
- 120x250 mm
 - Aanbrengen opsluiband
- 150x250 mm
 - Aanbrengen opsluiband
- 200x200 mm
 - Aanbrengen gaarband
- 100x200 mm
 - Aanbrengen verloopband
 - Aanbrengen eindverloopband
 - Bestaande inspecteput
- op hoogte brengen
 - Aanbrengen straatkijk
- type: MLine S1300/85 GB1 (SWA)
- afm. 300 x 450 x 800 mm
 - Aanbrengen trottoirkijk (aansluitend op trottoirband 50/200 mm)
- type: MLine T1595/2/90 GB1 (SWA)
- afm. 300 x 450 x 800 mm
 - Aanbrengen trottoirkijk (aansluitend op trottoirband 130/150 mm)
- type: MLine T1291/90 GB1 (SWA)
- afm. 450 x 800 mm
 - Bestaande lichtmast
 - Verplaatsen bestaande lichtmast
- exacte locaties n.t.b.
 - Bestaande speelplaats
- handhaven
 - Aanbrengen groenvoorziening
- soort n.t.b.
 - Aanbrengen halferhanding
- soort n.t.b.
 - Aanbrengen boom
- soort n.t.b.
 - Bestaande boom
- handhaven
 - Erfgrens



Uitgangspunten:
 - Meeteenheid in meters, met een nauwkeurigheid in centimeters
 - Hoogtepunten in meters t.o.v. NAP
 - B.o.b. hoogtes notering in meters t.o.v. NAP

opdrachtgever: **Gemeente Zeist**
 project: **Herinrichting Couwenhoven te Zeist**
 omschrijving: **Definitief ontwerp - bovengrondse infrastructuur, blad 4 van 4**

schaal	1:250
projectnr.	21 030 01
besteknr.	--
getekend	SH/MS
gecont.	DM
datum	26-10-2023
tekeningnr.	2103002-00-06-044

post: Anthonis Fokkerstraat 4
3772 MH Ballweid
 telefoon: T. 0342 - 76 00 89
 e-mail: E. info@drong.nl
 W. www.drong.nl

DRONG
 OMGEVING & TECHNIEK

Definitief

Bestand: 2103002-00-06-044