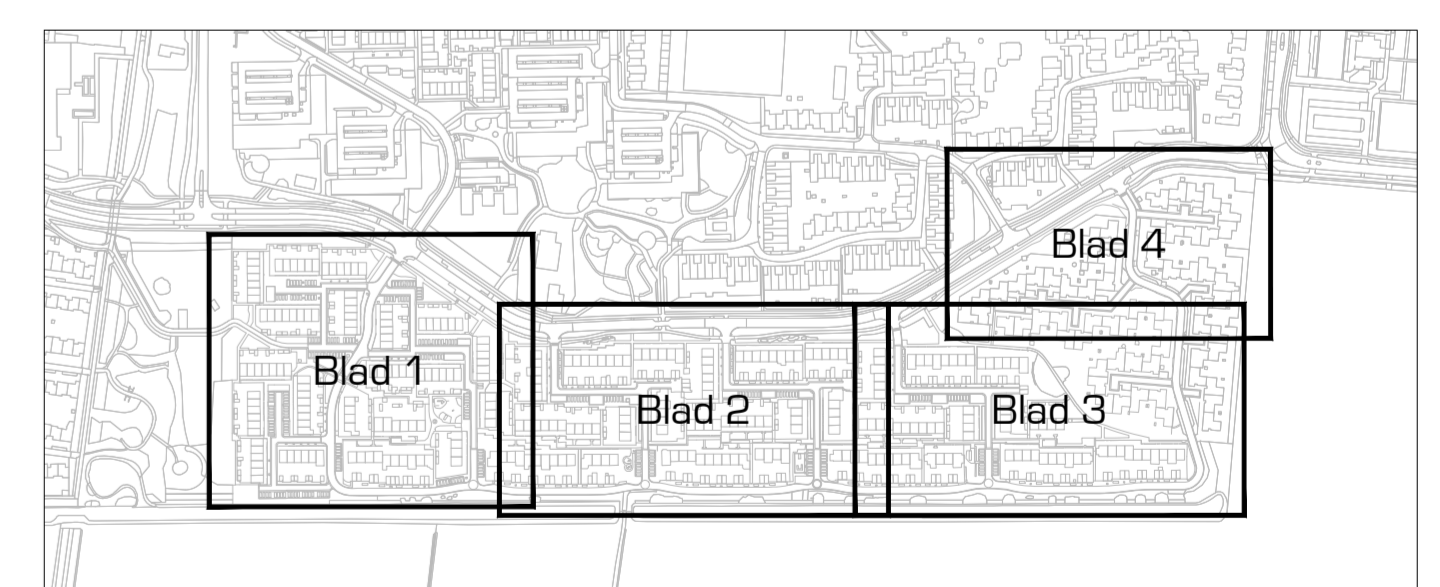


Legenda

- Aanbrengen betontrastreken, rijbaan
- kefformaat, koperverband
- kleur: bruin
- Aanbrengen betontrastreken, parkerwijken
- kefformaat, elzeboerverband
- kleur: bruin
- Aanbrengen betontrastreken, trottoir
- dubbelklinker, halfsteerverband
- kleur: bruin
- Aanbrengen betontrastreken, trottoir
- dubbelklinker, halfsteerverband
- kleur: grijs
- Aanbrengen betontrastreken, 5-streks molgoot
- kefformaat
- kleur: bruin
- Aanbrengen betontrastreken, 5-streks schuingoot
- kefformaat
- kleur: bruin
- Aanbrengen betontrastreken, 5-streks molgoot
- kefformaat
- kleur: grijs
- Aanbrengen betontrastreken, 5-streks schuingoot
- kefformaat
- kleur: grijs
- Herstraten achtaripaden en aansluitende verhardingen
- Aanbrengen drempel
- hoogte: 10 cm
- Aanbrengen trottoirband
- 130/150x250 mm
- Aanbrengen geleideband
- 50/200x250 mm
- Aanbrengen opsluitband
- 100x250 mm
- Aanbrengen opsluitband
- 120x250 mm
- Aanbrengen opsluitband
- 150x250 mm
- Aanbrengen opsluitband
- 200x250 mm
- Aanbrengen gaarband
- 100x200 mm
- Aanbrengen verloopband
- Aanbrengen eindverloopband
- Bestaande inspectieput
- op hoogte brengen
- Aanbrengen straatkolk
- type: MLine 21 130/85 GB1 (SWA)
- afm. 300 x 450 x 800 mm
- Aanbrengen trottoirkolk (aansluitend op trottoirband 50/200 mm)
- type: MLine 1 195/2/30 GB1 (SWA)
- afm. 300 x 450 x 800 mm
- Aanbrengen trottoirkolk (aansluitend op trottoirband 130/150 mm)
- type: MLine 1 199 1/30 GB1 (SWA)
- afm. 450 x 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
- Projectgrens



Uitgangspunten:
 - Meeteenheid in meters, met een nauwkeurigheid in centimeters
 - Hoogtepunten in meters t.o.v. NAP
 - B.o.b. hoogtes meting 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
 getoetst: DM
 datum: 28-02-2023
 tekeningnr.: 2103002-00-04-C44

post: Anthonie Fokkerstraat 4
 3772 MH Barneveld
 telefoon: T. 0342 - 76 00 89
 e-mail: info@drong.nl
 www: www.drong.nl

DRONG
 OMGEVING & TECHNIEK

Concept