



**LEGENDA**

Bestaande RWA leiding (revisie)	Bestaande RWA aansluiting
Bestaande DNA leiding (revisie)	DNA aansluiting
Bestaande kolkleiding (revisie)	Kolkleiding
Best. inspectieput RWA (revisie)	Drachage
Best. inspectieput DNA (revisie)	Aquaflow draagput M411x400
Bestaande Inlaat RWA (revisie)	Inspectieput RWA ontwerp
Bestaande Inlaat DNA (revisie)	Inspectieput DNA ontwerp
Bestaande RWA riolering (ontwerp)	Straatkolk type S300/80 GB
Bestaande DNA riolering (ontwerp)	Straatkolk type S333
Bestaande kolkleiding (ontwerp)	Trottoirkolk type TCB/90 GB
Bestaande RWA aansluiting (ontwerp)	Trottoirkolk TR3020
Bestaande DNA aansluiting (ontwerp)	RWA / DNA inspectieput in uitvoering
Bestaande beschouwing	Toekomstige inrichting
Bestaande Inlaat (ontwerp)	Metreerling bestaande riolering

**Noten**

- Bestaande woningen Boornweg reeds aangesloten in BRM.
- Kavelinrichting ontbrekend 35,44,46 en 50 noder te bepalen.
- Aquaflow toepassen op bestaande kavels Boornweg bij negotie afslacht.

**Algemene opmerkingen:**

Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.  
Lengtematen in meters  
Handmatige wijzigingen zijn niet toegestaan

Wijz.nr.	Datum	Status	Omschrijving	S.I.V.	F.T.
1	20-11-15	DEFINITIEF			
0	10-11-15	RIDOL EN KOLKEN		S.I.V.	F.T.
				Getekend	Gecontroleerd

Opdrachtgever: **GEM. VROONDAAL C.V.**

Project: **VROONDAAL ZUID FASE 1A  
TE DEN HAAG**

Fase: **BESTEK WOONRIJP MAKEN**

Onderdeel: **RIDOL EN KOLKEN, DEEL 2 VAN 4**

Tekeningnummer: **W5-1120-BT-06-2**

Projectleider: F.T.

Formaat: A1-1261

Schaal: 1:250

Wijzigingsnummer: 1

Bidnummer / van: 2 van 4

Schakel: 1:250

Wijzigingsnummer: 1

**waalpartners civil engineering**

Tel: +31 174 92 77 91  
Postbus 375, 2600 AK, Noordwijk  
info@waalpartners.nl  
www.waalpartners.nl