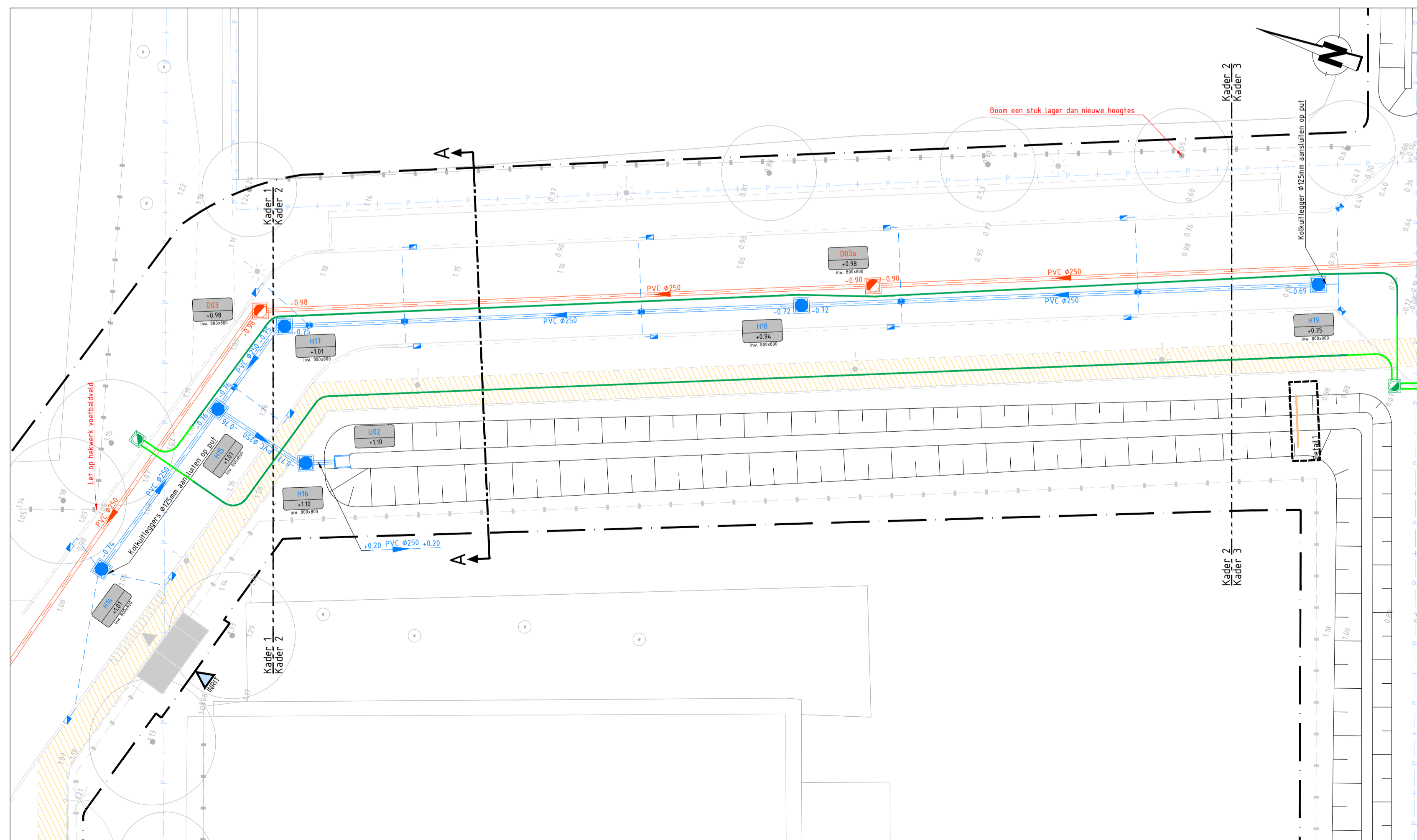


Kader 1

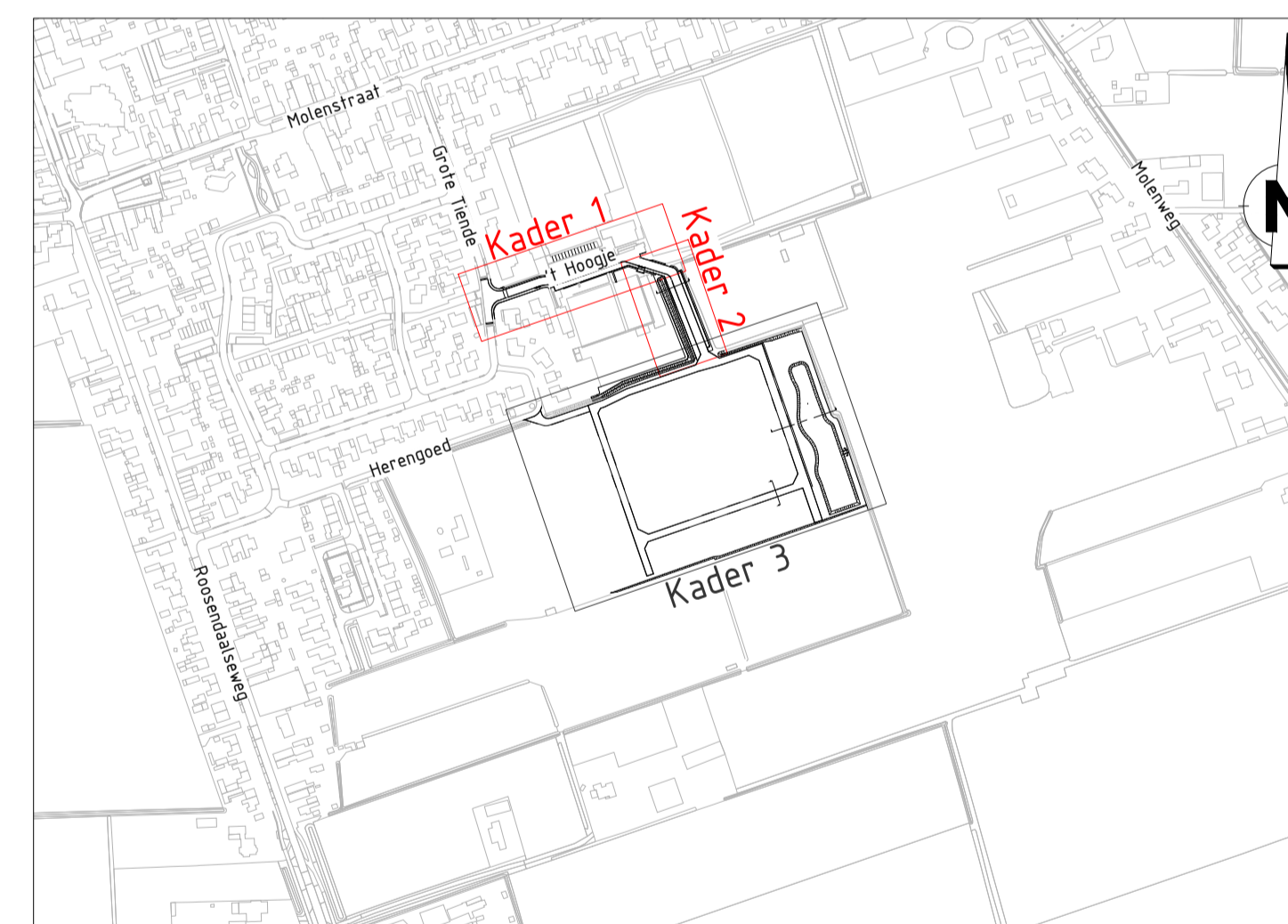
SCHAAL 1 : 200



Kader 2

SCHAAL 1 : 200

Legenda Algemeen		Groen		Overig	
—	Werkgrens	—	Nieuw - Uitredpunt verdrain, cf. detail 3	—	Nieuw - Werkdrain Ø80mm, open
- - -	Materiaalgrens	—	Nieuw - Werkdrain Ø80mm, blind	—	Nieuw - Gras
—	Bestaand - Perceelsgrens	—	Nieuw - Gras	—	Nieuw - Talud
—	Nieuw - Perceelsgrens	—	Nieuw - Talud	—	Nieuw - Overloop vadi, met grasbetonlegels 600x400x100
—	Bestaande hoogte t.o.v. NAP in m	—	Nieuw - Nutstrack, b=180m	—	Nieuw - Simba stuw, cf. detail 1
▲	Locale inrit	—		—	
▲	Riolering	—		—	
▲	Nieuw - Welpuit IT, beton met 20 cm zandvang, met waterdek in top modul incl. putnummer, dekselhoogte en afmetingen	—		—	
▲	Nieuw - Inspectiepuit DWA, beton incl. putnummer, dekselhoogte en afmetingen	—		—	
▲	Nieuw - Inspectiepuit HWA, beton met 20 cm zandvang incl. putnummer, dekselhoogte en afmetingen	—		—	
▲	Op hoogte stellen - Inspectiepuit	—		—	
▲	Nieuw - Transportleiding IT, kleur: groen, incl. bob, materiaal en diameter	—		—	
▲	Nieuw - Transportleiding DWA, kleur: bruin, incl. stroomrichting, bob, materiaal en diameter	—		—	
▲	Nieuw - Transportleiding HWA, kleur: groen, incl. stroomrichting, bob, materiaal en diameter	—		—	
▲	Nieuw - Duiker incl. bob, materiaal en diameter	—		—	
▲	Nieuw - Uitstroombak, Ø250mm	—		—	
▲	Nieuw - Uitlegger HWA PVC Ø125mm	—		—	
▲	Nieuw - Uitlegger HWA PVC Ø160mm	—		—	
▲	Nieuw - Inlaat HWA PVC Ø125mm	—		—	
▲	Nieuw - Inlaat HWA PVC Ø160mm	—		—	
▲	Nieuw - Endkap HWA PVC diameter cf. leiding	—		—	
▲	Nieuw - Ontstoppingsstuk HWA, Ø125mm, incl. endkap	—		—	
▲	Nieuw - Ontstoppingsstuk HWA, Ø160mm, incl. endkap	—		—	
▲	Stellen - Straatkolk	—		—	
▲	Nieuw - Trottoirkolk, type TRK-478 o.g.	—		—	
▲	Nieuw - Straatkolk, type TRK-937 o.g.	—		—	
▲	Nieuw - Geldekkelk, type TRK-2020 o.g.	—		—	
▲	Nieuw - Straatkolk, type STR-935V/60 o.g. met ondrandingsplaat	—		—	
▲	Nieuw - Uitlegger DWA PVC Ø125mm	—		—	
▲	Nieuw - Uitlegger DWA PVC Ø160mm	—		—	
▲	Nieuw - Inlaat DWA PVC Ø125mm	—		—	
▲	Nieuw - Ontstoppingsstuk DWA, Ø125mm, incl. endkap	—		—	
▲	Nieuw - Ontstoppingsstuk DWA, Ø160mm, incl. endkap	—		—	

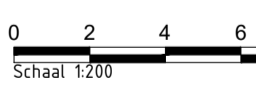


Situatieoverzicht

SCHAAL 1 : 5000

OPMERKINGEN

- Coördinatensysteem RD (x, y);
- Maten in meters, tenzij anders vermeld;
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Peilmaten in meters t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld;
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Maten exclusief kantopsluitingen;
- Ligging kabels en leiding zijn ter indicatie.



Versie	Datum	Getekend door	Omschrijving
Opdrachtgever			
Gemeente Steenbergen			
Project			
BRM de Boogerd in Kruisland			
Onderdeel			
Bestekontwerp			
Ondergrondse infra			
Schaal	Projectnummer	Datum	Ge tekend door:
1:200	22-2502	15-06-2026	RvC
Blad	Besteknummer	Versie	Gecontroleerd door:
1 van 2	01KRL2501	1.0	LK
		Vrijgegeven door:	GF
		Formaat	Status
		(A1+) 594x1050 mm	Definitief
		Tekeningnummer	
		22-2502-80-06-01	



Vierlingstraat 51-B
4251 LC Wierden
T +31 (0)183 829360
E vraag@atabcivieletechniek.nl