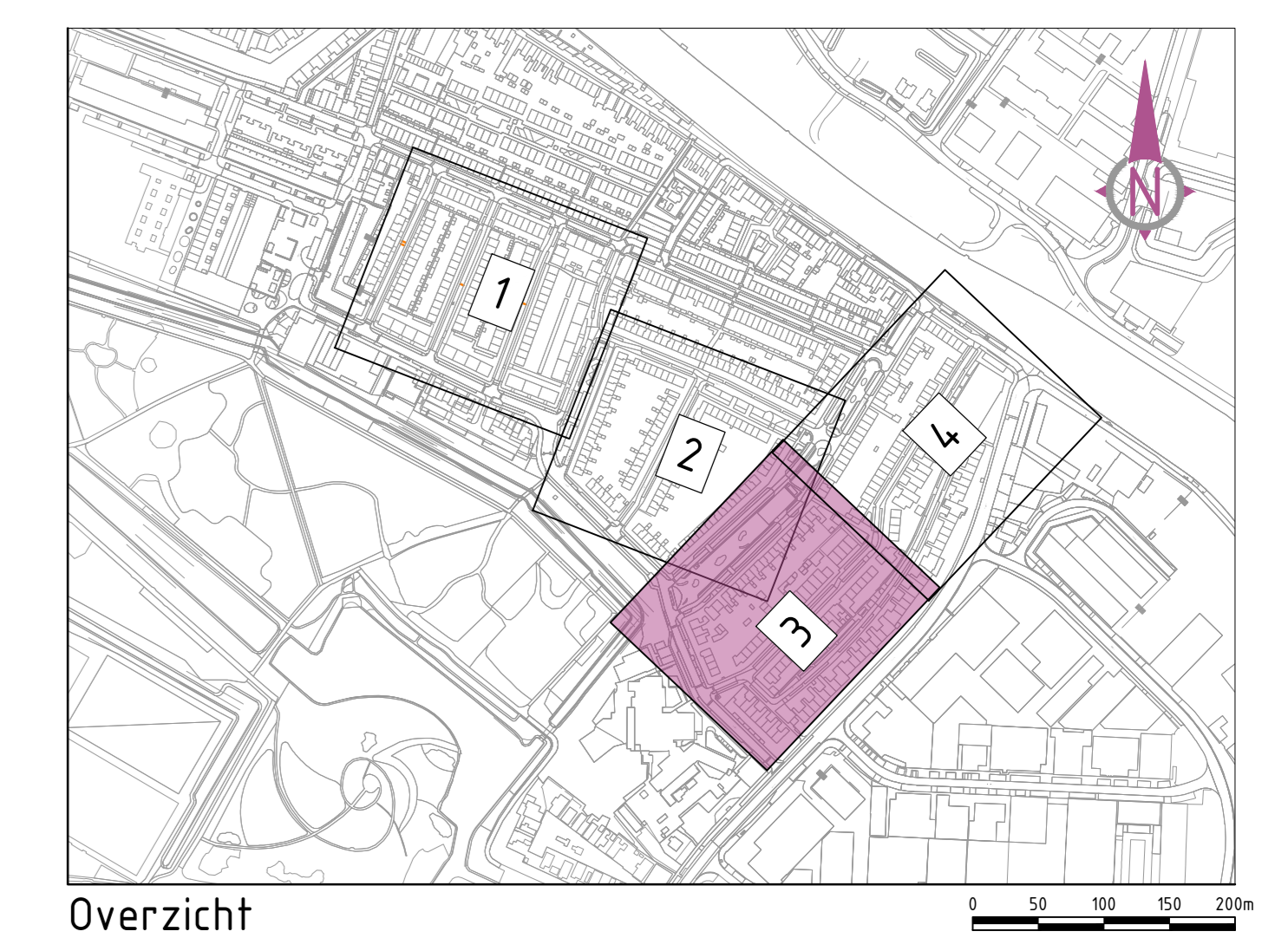


- ### Legenda
- #### Algemeen
- Bestaande situatie (BGT)
  - Projectgrens
  - Kadastrale grenzen
  - Toekomstige situatie
- #### Bestaande riolering
- HWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - ITR transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - Persteiding
  - GWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - VWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
  - Inspectieput, incl. putkophoogte en putnummer
- #### Nieuwe riolering
- DT transportleiding, incl. materiaal, diameter en bob hoogte
  - DT inspectieput min. Ø800mm PE, incl. putnummer en putkophoogte
  - Straatkolk 380x380mm, incl. kolk aansluiting PVC Ø125mm en inlaat op hoofdriool
  - Trofferkolk 350x500mm, incl. kolk aansluiting PVC Ø125mm en inlaat op hoofdriool
  - Indicatief weergegeven DT huusaansluiting PVC Ø125mm incl. inlaat op hoofdriool
  - T-stuk PVC Ø125mm
  - VWA transportleiding, incl. materiaal, diameter en bob hoogte
  - VWA inspectieput min. Ø800mm PE, incl. putnummer en putkophoogte
  - VWA inspectieput min. Ø800mm Beton, incl. putnummer en putkophoogte
  - Indicatief weergegeven VWA huusaansluiting PVC Ø125mm incl. inlaat op hoofdriool en ontsluitings T-stuk
  - Bestaande VWA huusaansluiting PVC Ø160mm incl. inlaat op hoofdriool en ontsluitings T-stuk



### Overzicht

SCHAAL 1: 5.000

**Algemeen:**  
 Meten in meters, tenzij anders is aangegeven.  
 Hoogten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders is aangegeven.  
 Constructiehoeken in millimeters, tenzij anders is aangegeven.  
 Tekening opgesteld conform NEN.

Overname kunststof inspectieputten gevolgd in betonputten	B	gha	05-03-2020
Definitief	A	gha	01-10-2025
Status		Versie	Get

Opdrachtgever:	Get	Feraan:	Projectnummer:
STADSWERK 072	gha	A0	22622
	Sec	Schaal	1200
	Inf	Tekeningnummer:	STA-22622-00-02
	Vr	Blaadnummer:	3 van 4
	rki	Fase:	Uitvoeringst ontwerp

Projectnaam: Herinrichting Oud Overdie te Alkmaar  
 Rioleringstekening

**bs**  
 Bureau Schmidt  
 Ingenieurs en architecten

Situatie  
 SCHAAAL 1: 200