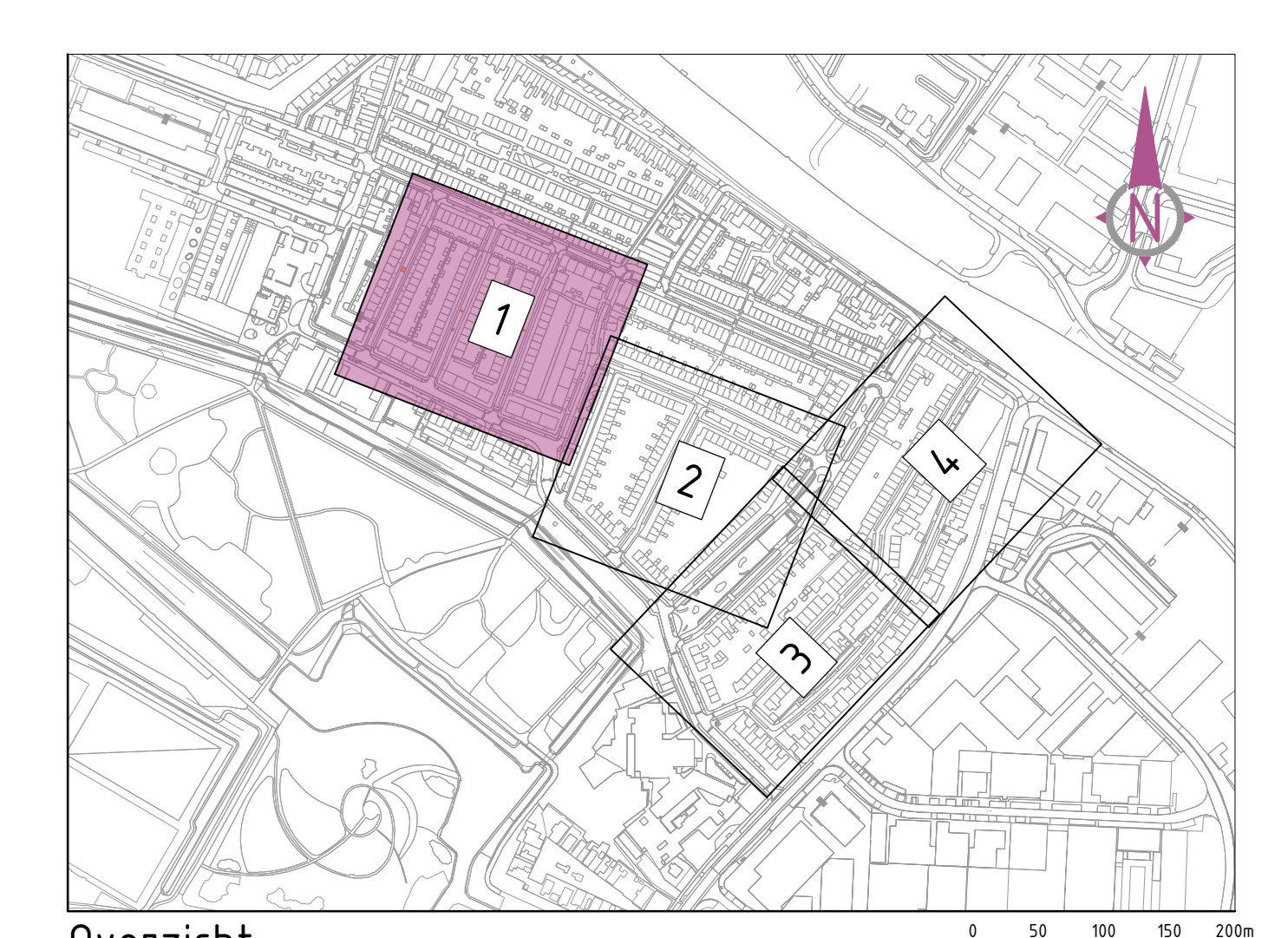




- ### Legenda
- #### Algemeen
- Bestaande situatie (BGT)
 - Projectgrens
 - Kadastrale grenzen
 - Toekomstige situatie
- #### Bestaande riolering
- HWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
 - ITR transportleiding, incl. diameter en materiaal
 - Persteiding
 - GWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
 - VWA transportleiding, incl. diameter en materiaal
 - Inspectieput, incl. putkaphoogte en putnummer
- #### Nieuwe riolering
- DT transportleiding, incl. materiaal, diameter en bob hoogtes
 - DT inspectieput min. Ø800mm PE, incl. putnummer en putkaphoogte
 - Straatkolk 380x380mm, incl. kolk aansluiting PVC Ø125mm en inlaat op hoofdriool
 - Trottoirkolk 350x500mm, incl. kolk aansluiting PVC Ø125mm en inlaat op hoofdriool
 - Indicatief weergegeven DT huisaansluiting PVC Ø125mm incl. inlaat op hoofdriool
 - T-stuk PVC Ø125mm
 - VWA transportleiding, incl. materiaal, diameter en bob hoogtes
 - VWA inspectieput min. Ø800mm PE, incl. putnummer en putkaphoogte
 - VWA inspectieput min. Ø800x600mm Beton, incl. putnummer en putkaphoogte
 - Indicatief weergegeven VWA huisaansluiting PVC Ø125mm incl. inlaat op hoofdriool en ontsluitings T-stuk
 - Bestaande VWA huisaansluiting PVC Ø160mm incl. inlaat op hoofdriool en ontsluitings T-stuk



Overzicht

SCHAAL 1: 5.000

Algemeen:
 Meten in meters, tenzij anders is aangegeven.
 Hoogtelijnen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders is aangegeven.
 Constructielijnen in millimeters, tenzij anders is aangegeven.
 Tekening opgesteld conform MLC.

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

Opdrachtgever:	Get	Feraanf:	Projectnummer:
	gha	A0	22622
	Sec	Schaal	Tekeningnummer:
	ma	1:200	STA-22622-00-02
	Vrtp	Bladnummer:	
	rki	1 van 4	
	Fase:	Uitvoeringsontwerp	

Projectnaam:
 Herinrichting Oud Overdie te Alkmaar

Riool tekening

STADSWERK 072

Bureau Schmidt
 Ingenieurs en architecten

Situatie
 SCHAAL 1: 200