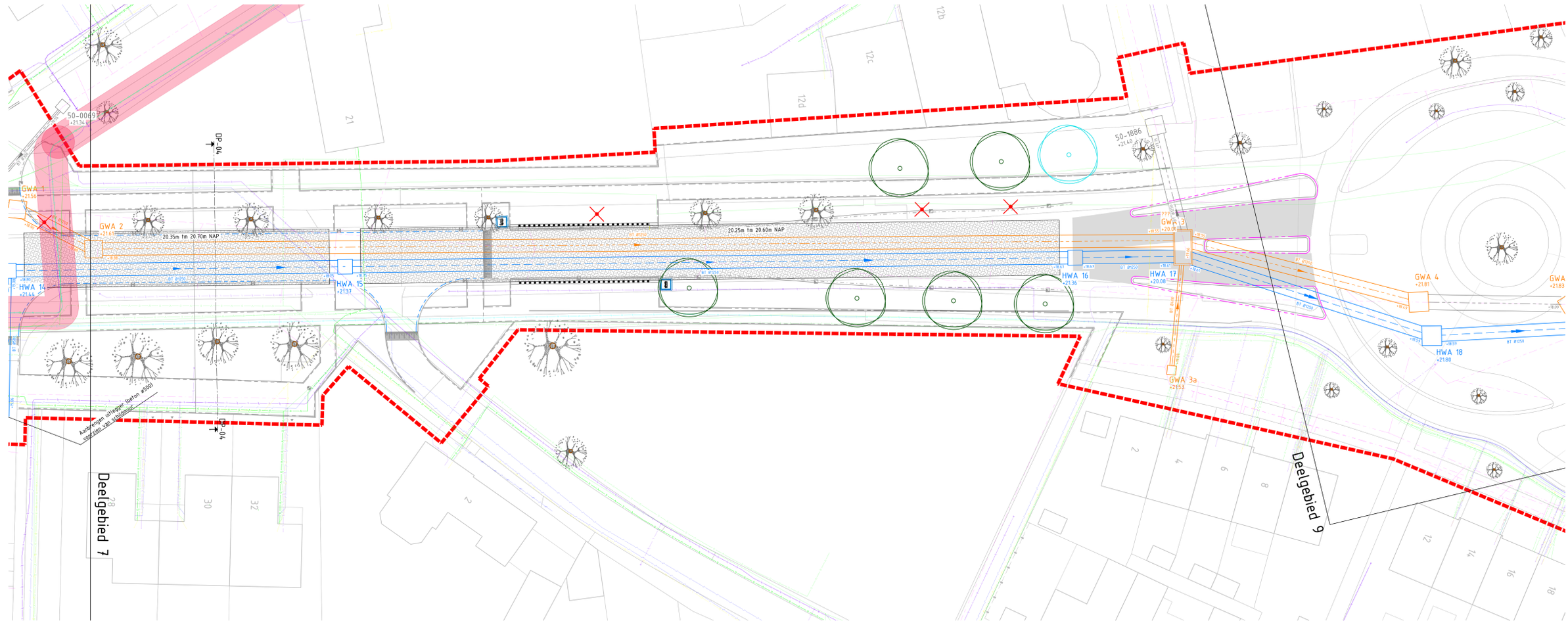




Deelgebied 7
Schaal 1 : 200



Deelgebied 8
Schaal 1 : 200

LEGENDA	
	HWA 2 +2161 Bestand riool met inspectieput, putruimer, putrandeugte, b.a.b. materiaal en diameter leiding in m.
	GWA 2 +2161 Gewijzigd rioolleiding met inspectieput, putruimer, putrandeugte, b.a.b. materiaal en diameter leiding in m.
	HWA 2 +2161 Regewaterafvoerleiding met inspectieput, putruimer, putrandeugte, b.a.b. materiaal en diameter leiding in m.
	20.65m tm 20.95m NAP Lakstrook met aandroeghoogtes in o NAP

Referentie bestanden

- TRAV-RHD-ZZ-TN-M2-C-Bovengronds_Ontwerp_Traverse-Noord
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-Proefrigens_Traverse-Noord
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-BG1_20230207
- TRAV-RHD-ZZ-HE-M2-C-Bomen_kappen_beschermen
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-Maafvoering
- TRAV-RHD-ZZ-TN-M2-C-Profielen_BVJ
- TRAV-RHD-WK-TN-M2-C-XX_N_Riolering_200
- TRAV-RHD-ZZ-XX-M2-C-KLIC_20230207
- TRAV-RHD-ZZ-TN-M2-C-Bestands_riolering-200_inclusief_verwijderen
- TRAV-RHD-ZZ-HE-M2-C-Profielen

Bijbehorende documenten

- dd DD-MM-JJJJ
- dd DD-MM-JJJJ

Opmerkingen

- Maten in meters, tenzij anders vermeld.
- Materiaalnamen in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters i.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Coördinaten in meters i.o.v. Rijksdriehoeksstelsel.
- Hoeken in graden (GSD°).
- Ligging labels en leidingen indicatief weergegeven, exacte ligging bepalen d.m.v. het graven van proefstouwen.

Schaal 1:200

20	T.D.	Ervare uitgever	M. Jansen	R. van Esch	20-03-2024
10	T.D.	Ontwerper	gebouw	project	tekort
opdrachtgever					
Gemeente Waalre					
project					
Traverse Noord					
voorstudie					
Riolering -2-					
formaat	schaal	type	bladen	vers	documentversie
A0	1:200	VO+	2	3	1.0
TRAV-RHD-WK-TN-DR-C-23001					

