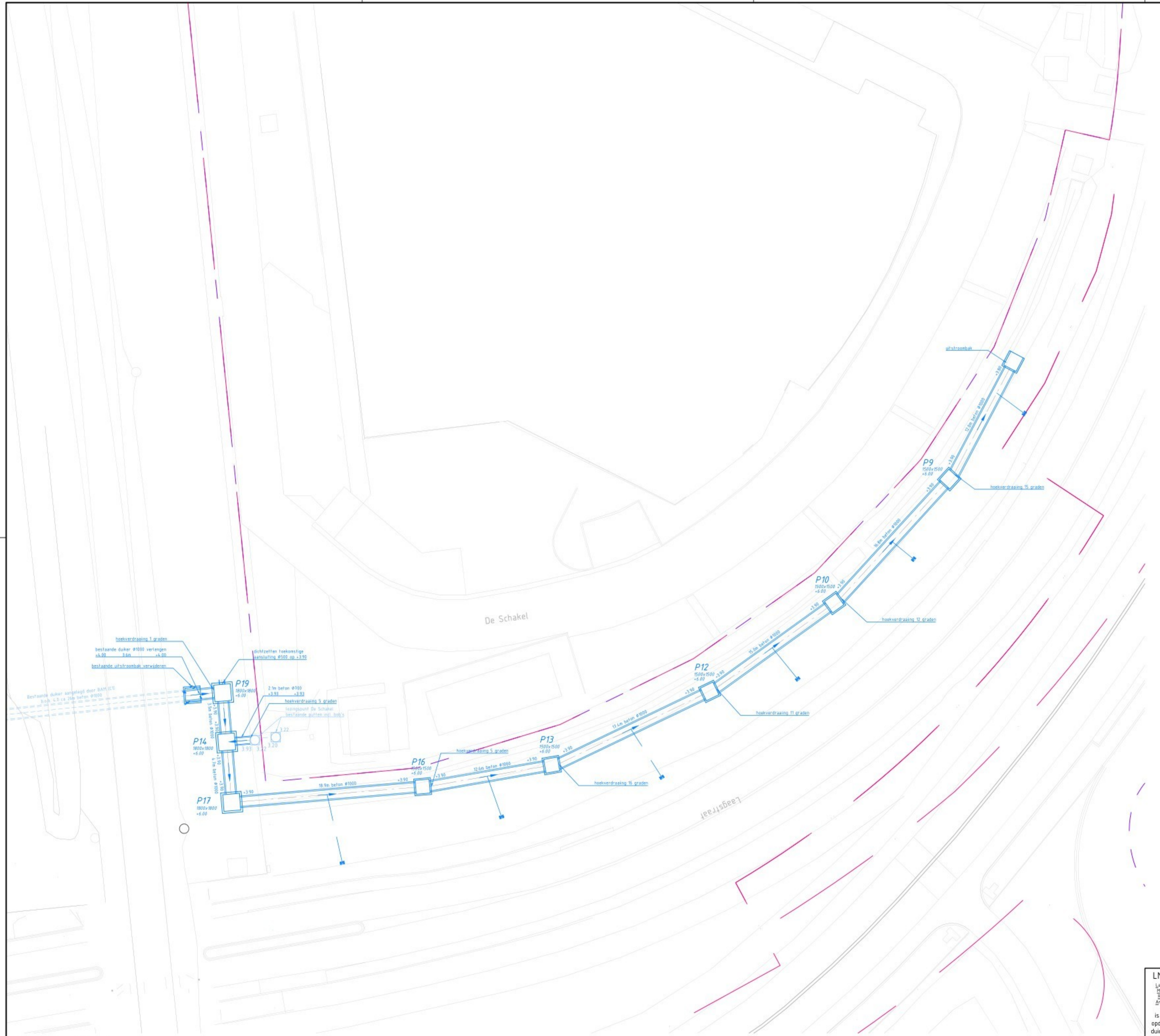




Legenda GWV-VAW-Ondergrondse Infra

- Grenzen en gebieden
- TB-grens
 - Systeemgrens
 - RIT-grens
- Riolering k&l en ondergrondse objecten
- Bestaande rioolput
 - Nieuwe HWA-put met afmeting en dekselhoogte
 - Nieuwe HWA-riolering met afmeting en b.o.b.
 - Nieuwe HWA-kolkleiding
 - Nieuwe straatkolk



Opmerkingen

- Algemeen:
- Maten in meters, tenzij anders vermeld
 - Maaivloer hoeken in het 360° stelsel, tenzij anders aangegeven
 - Materiaalmaat & Diameters in mm, tenzij anders vermeld
 - Hoogtes t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 - Coördinaten in meters in het stelsel van rijksdriehoeksmeting

Situatie Overzicht



Revisie nr.	Omschrijving	Datum	Get / paraaf	Gez. / paraaf	Vrg. / paraaf	3D Model
3.0	Maaivloer putten	24-03-2026				
2.0	Hoekverdraaiing rioolputten	21-01-2026				
1.0	Eerste Uitgave	19-12-2025				

Tekeningnummer: **AVV-U0-DG20-GWW-VAW-000009**

Discipline: **GWV**

Fase: **Uitvoeringsontwerp**

Status: **Definitief**



LMRA Laatste Revisie Analyse	WBS: WP-00393	Opsteller:	Datum: 19-12-2025	3.0	19-12-2025
	SBS: SYS-0445	Contracteur:	Datum: 19-12-2025	A1	R_352N02
	PAM: PRO-00021	Ontwerper/tekenaar:	Datum: 19-12-2025	Alliantie Vught Verdiept	053
Deze tekening vervangt:					
Alliantie VUGHT VERDIEPT		PHS Den Bosch - Vught, C2		Formaat	Schaal
ProRail		Aanleg_KW13		A1	1:200
Vught		Vergunningstekening		Geocode	053
Voorafgaande Werken		Vught		To-Build	
53.1		53.2		Bladnummer	1

C:\Users\welfersberg\OneDrive\Documents\LMRA\AVV-U0-DG20-GWW-VAW-000009-Aanleg_KW13_Vergunningstekening_Voortzetting_wafergang.dwg