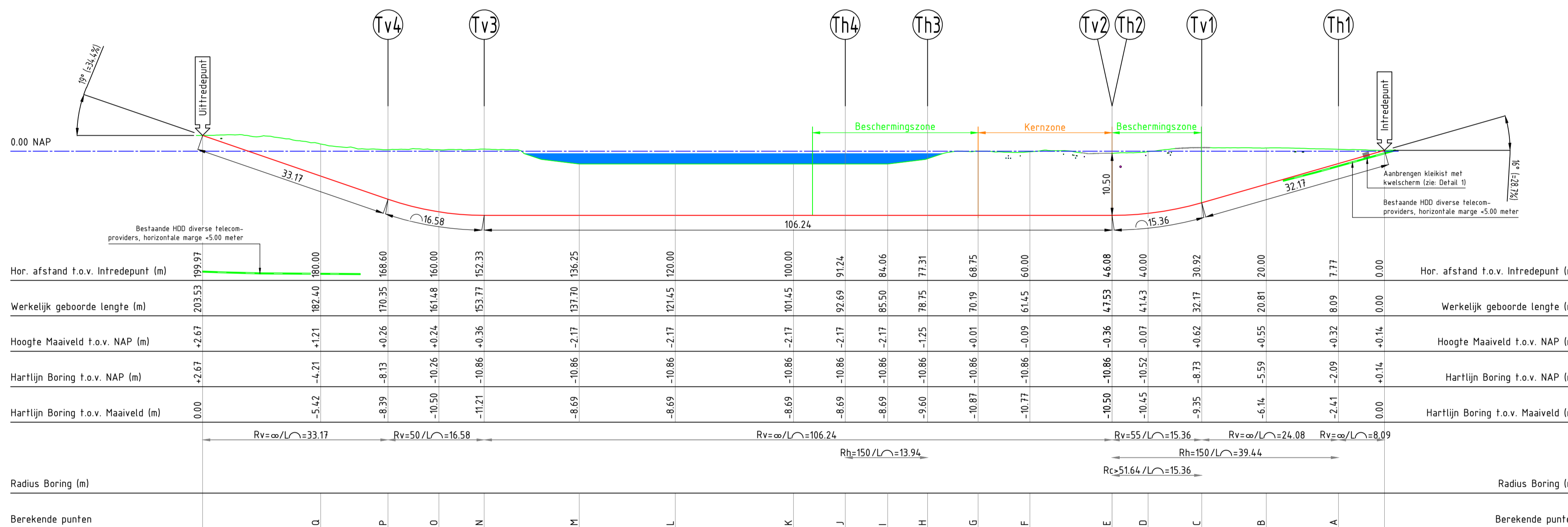
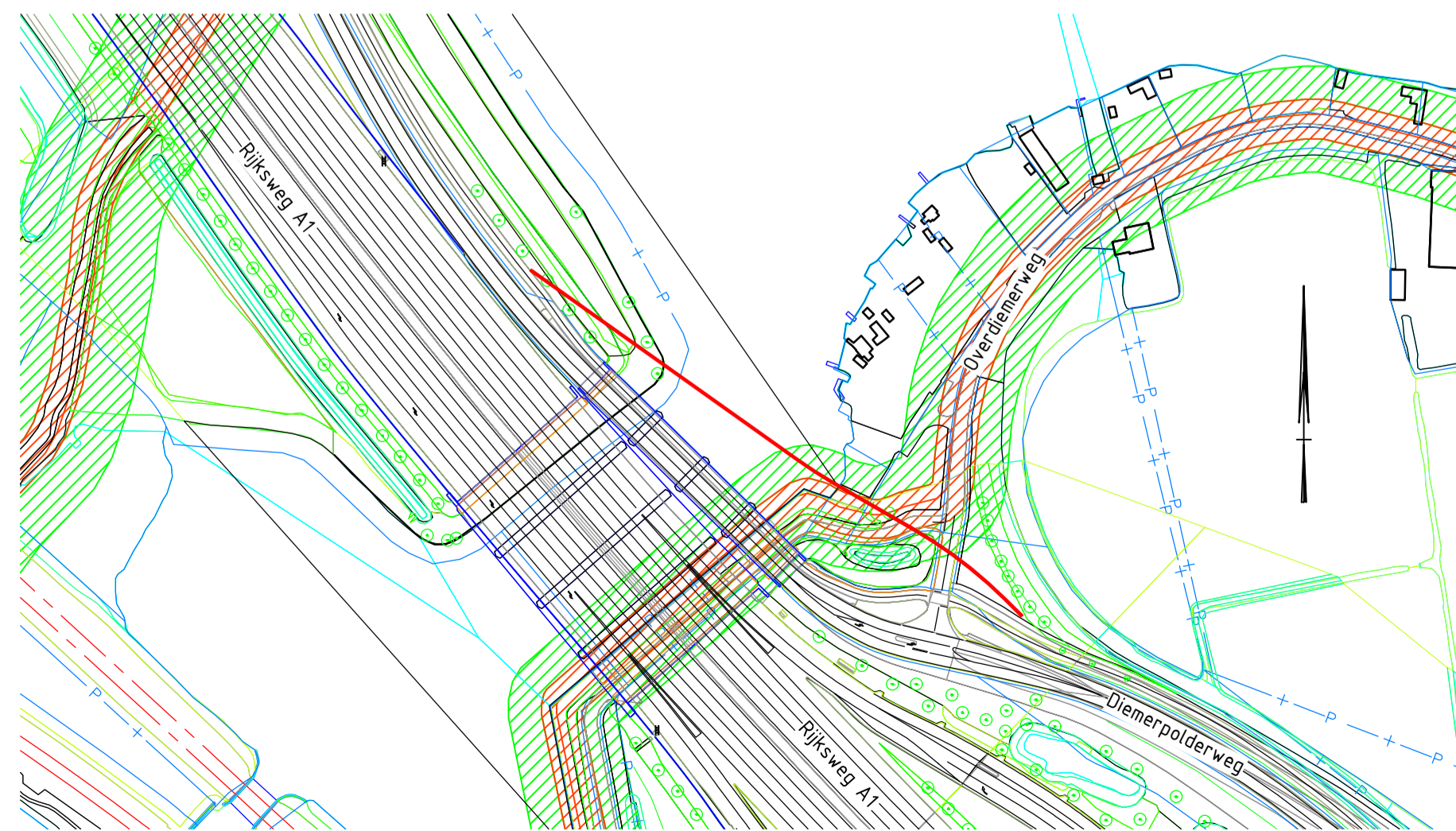


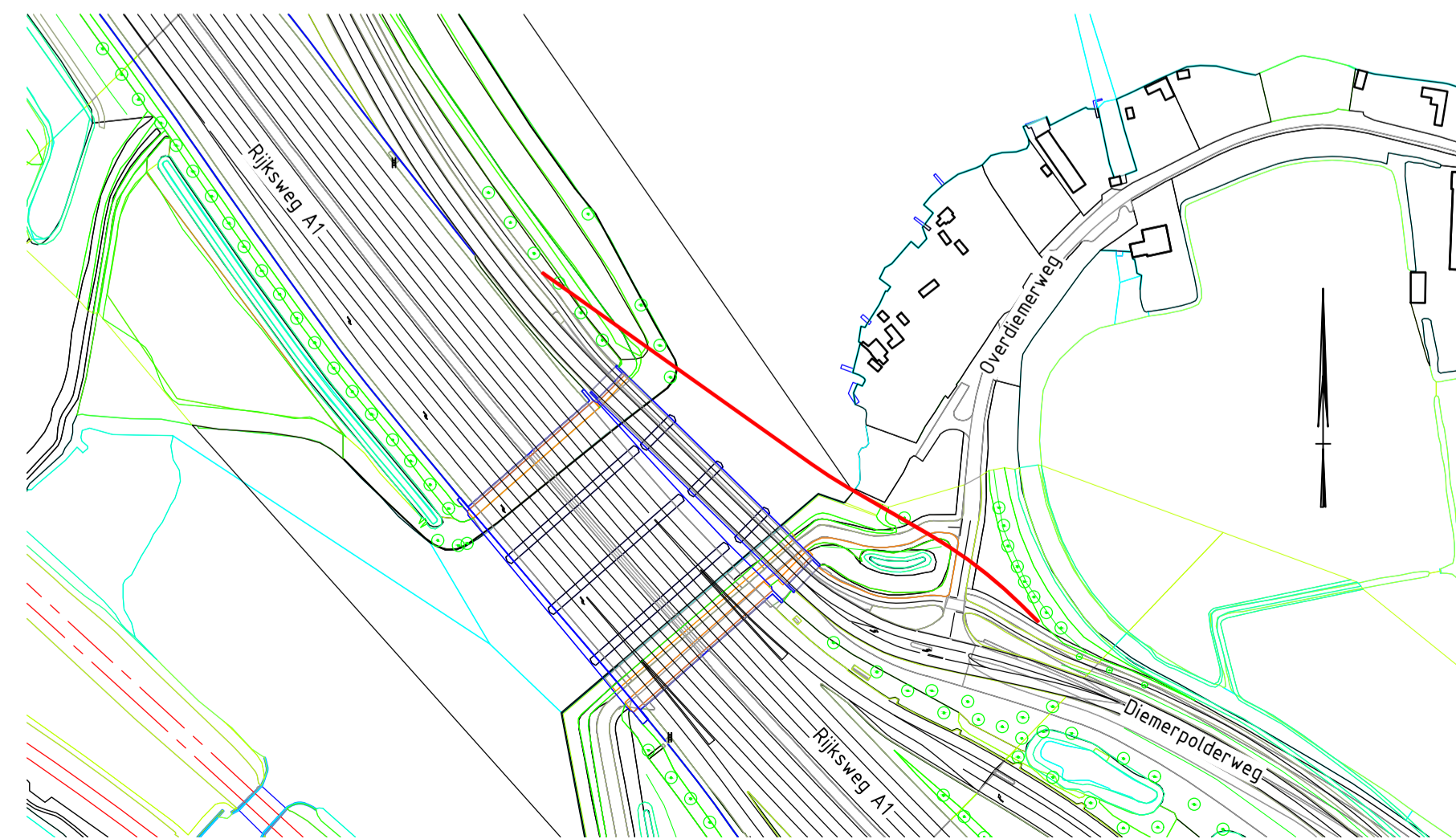
SITUATIE, SCHAAL 1:500



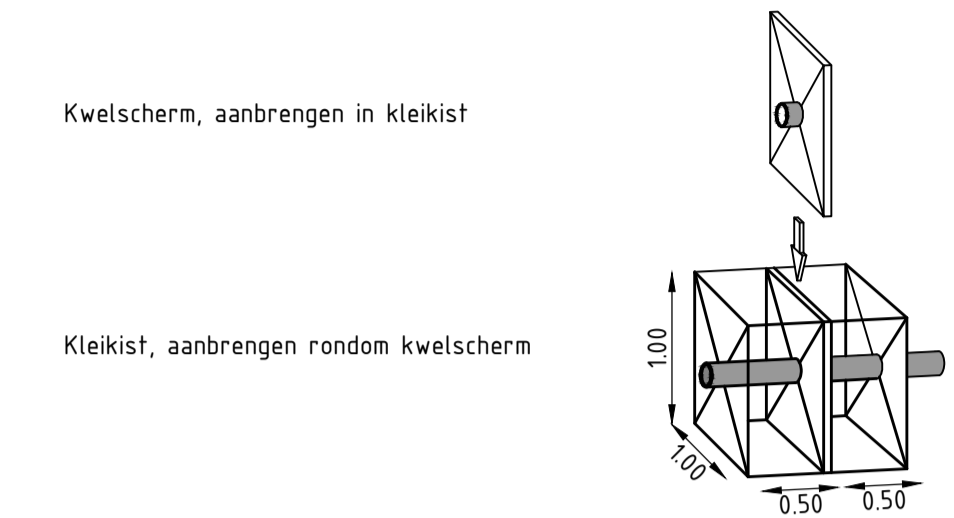
DWARSPROFIEL, SCHAAL 1:500



EIGENDOMSGRENZEN EN SITUATIE WATERKERINGEN, SCHAAL 1:2000



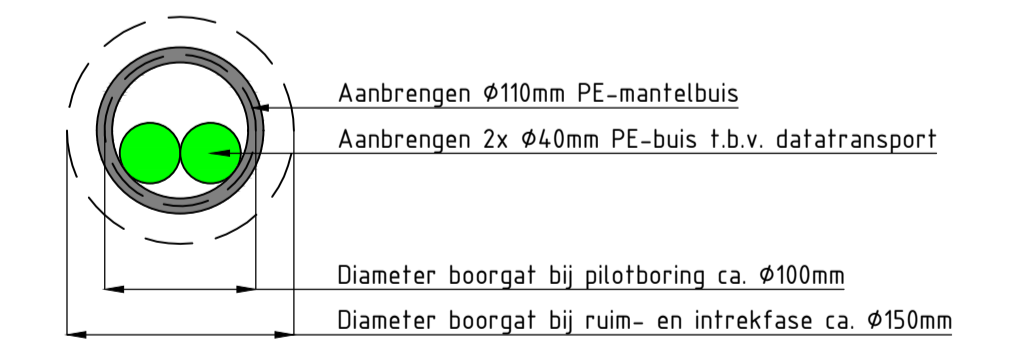
BOVENAANZICHT, SCHAAL 1:2000



DETAIL 1: PRINCIPE KLEIKIST MET KWELSCHEM

Geometrie	Omschrijving
	Data transport
	Mantelbuis data
	Laagspanning
	Mantelbuis elektra
	Middenspanning
	Gas hoge druk
	Gas lage druk
	Overig
	Water
	Drukriolering
	Riolering vrijverval

Tabel Tangentpunten Boring 01			
	X	Y	Z (NAP)
Intrede	126616.57	484672.62	-1.00
Tv1	126614.99	484669.82	-2.71
Tv2	126606.88	484655.53	-6.80
Tv3	126599.59	484642.66	-3.52
Uitrede	126596.85	484637.83	-0.94



DOORSNEDE BOORGAT, SCHAAL 1:5

Opmerkingen
 Diepte en ligging kabels en leidingen is indicatief geprojecteerd op basis van KLIC-melding 190046002. Exacte diepte en ligging vooraf controleren middels proefsluven en visuele inspectie van inlooppuffen.
 Voorafgaande aan werkzaamheden werkterrein bij intredepunt berijden en bereikbaar maken middels rijplaten.
 Voortgangssnelheid en pompedeet reduceren vanaf opgaande bocht.
 Bij intredepunt na gereedkomen werkzaamheden op correcte wijze aanbrengen kleikist met kwelscherm. Na doorvoeren kabels mantelbuis op gedegen wijze waterdicht afsluiten.
 Verkeersmaatregelen treffen conform CROW publicatie 96b.
 Topografie verkregen via PDDK. Maaielhoogte ingeschat op basis van Algemeen Hoogtebestand Nederland (AHN3).
 Opmerkingen en vooronderzoek omschreven in boorplan.

 Esther Vergeerstraat 39 3118 JK SCHEDAM Telefoon : 010-7513333 Website : www.infradesk.info	Opmettende: D. Hamstra	Projectnr.: InfraDesk-2019-021-0022
		Projectnr. opdrachtgever: -
Vergunningstekening		
Omschrijving : Gesteuurde boring	Tekening: VT05	
Aanbrengen : Ø110mm PE100 SDR11 mantelbuis, lengte ca 200.0m (maaiveld)	Getekend: D. Hamstra	
Plaats : Diemen	Gecontroleerd: M. Visser	
Locatie : Parallel langs Diempolderweg, vanaf de Overdiemerweg onder de Diem door	Datum: 28-06-2019	
	Schaal: 15/1500/12000	
	Formaat: A1	