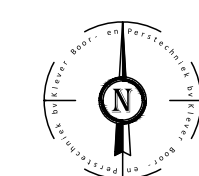
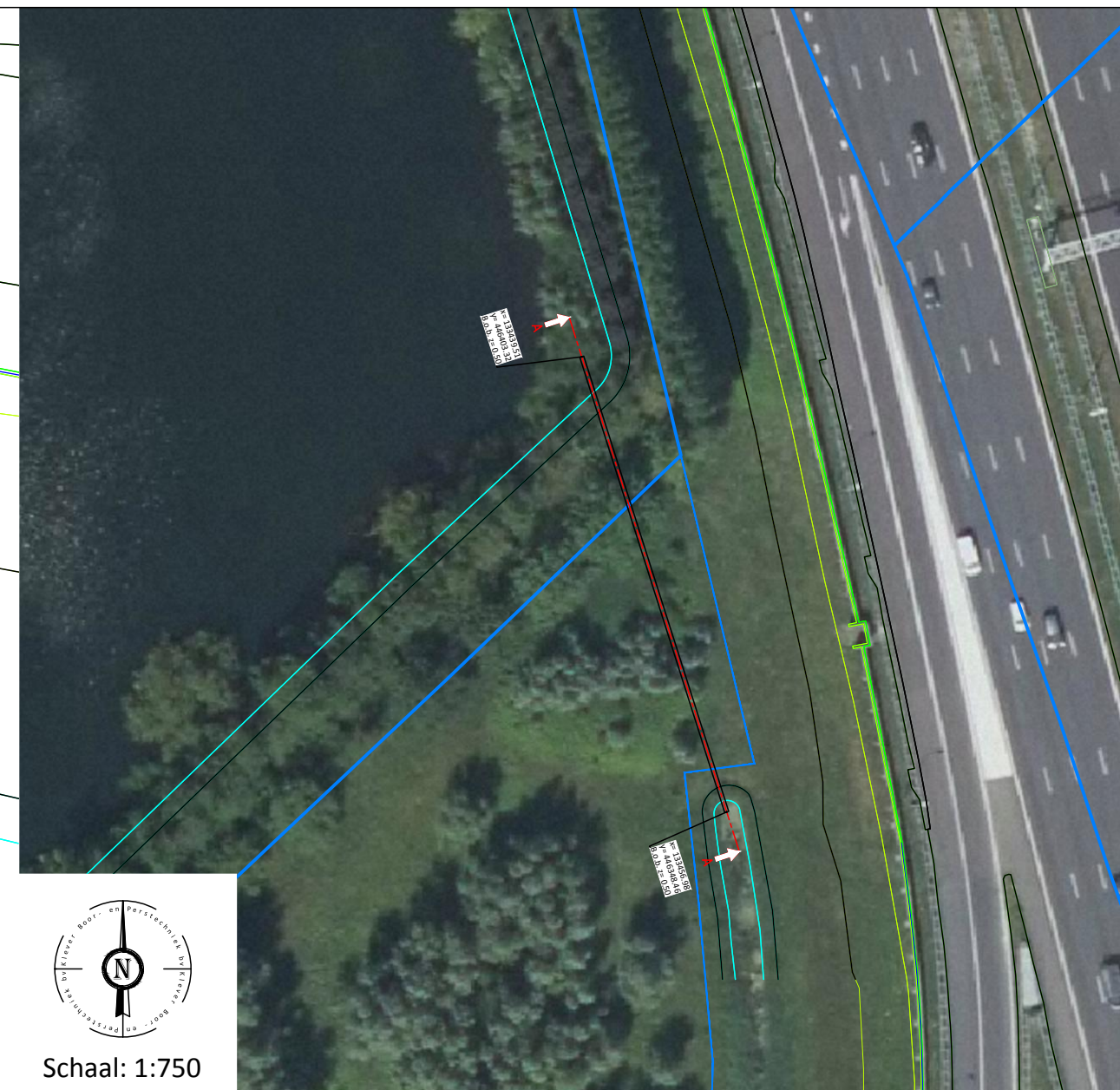
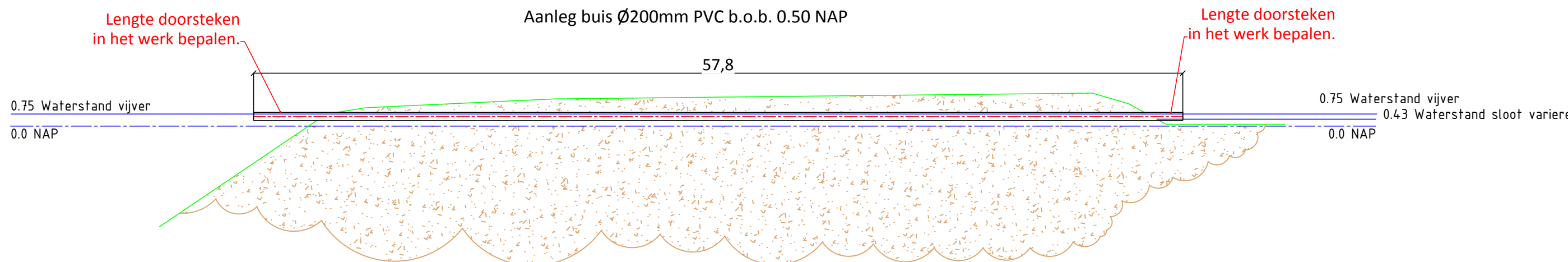


Schaal: 1:250



Schaal: 1:750




Schaal: 1:250

Ontwerp van dit profiel is op basis van de door opdrachtgever verstrekte gegevens en wensen. De werkelijke uitvoering kan wijzigen i.v.m. ligging van kabels en leidingen en of obstakels, welke van te voren niet inzichtelijk zijn en of waren.

Kabels en leidingen dienen in het werk opgezocht te worden. De in en uitredepunten worden in het werk bepaald bij het graven van de in en uitredegeul voor de boring.

De locatie en werkelijke lengte van de boring(en) wordt uiteindelijk bepaald door de situatie van de ondergrondse infra wanneer deze is blootgelegd, en de opstelbaarheid van het divers materieel in de bestaande aangetroffen situatie.

Alleen tekeningen in pdf formaat die van een stempel met datum en handtekening zijn voorzien zullen bij opdracht tot uitvoering van het project in behandeling worden genomen.

Opdrachtgever:	Mvr. den Oudsten		
Proj. nr. opdrg.:			
Initiatiefnemer:		Adres: Boveneind Noordzijde 84c 3405 AK Benschoop 0348-554986 info@kleverbv.nl www.kleverbv.nl	
IJsselstein - Klaphek 2		Klic nr.:	01
±58 Meter lengte aan te brengen buis		Datum 28-02-2018	Blad: 01
1 x Ø200mm PVC		Datum 28-02-2018	Formaat: A2
Getekend:	J. Verhoeven	Par.	
Gecontroleerd:	M. Klever	Meet methode:	Open ontgr.
Datum geboord:	n.n.b.	Status:	Ontwerp
		ProRail kenmerk:	n.v.t.
		Project nr.:	171249.2
		Versie:	A
		Classificatie nr.:	n.v.t.
		Tekening nr.:	171249.2-001-A
Wijziging			
Wijziging			