



**Legenda**

Nieuw	
- - - - -	Projectgrens
—	Primaire watergang
—	Secundaire watergang
—	Watergang vijzelen
—	Watergang verruimen
—	Watergang aanleggen
—	Watergang verondiepen
—	Nieuwe onderhoudsroute (smalspoor)
—	Nieuwe onderhoudsroute (breedspoor)
—	Vervangen beschoeiing
—	Aanleggen waterberging A2B
—	Bestaande duiker vervangen of nieuwe duiker aanbrengen, diameter conform tekening
+	Aanleggen knijpstuw
+	Bestaande stuw omvormen naar knijpstuw
+	Bestaande stuw automatiseren
+	Nieuwe stuw plaatsen
+	Stuw verwijderen
X	Maatregel f.b.v. B&O, zie toelichting op tekening

**OPMERKINGEN**

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Hoekmaten in graden (360°), tenzij anders vermeld.
- Coördinaten in meters (m) in het RD-stelsel (Netherlands-RD, oblique stereographic projection).



<b>Witteveen Bos</b>			
Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			
Opdrachtgever			
Waterschap Drents Overijsselse Delta			
Project			
Doerenveense Plassen			
Voorlopig Ontwerp			
Onderdeel			
Overzichtstekening			
Deel 1 - west			
Status	Definitief	Getekend	Ontwerper
Datum	01-03-2023	Gecontroleerd	Projectleider
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
A0	1:5000	131748	12.2000
			Bladnummer
			1/2

Witteveen+Bos Raadgevende ingenieurs B.V. | Deventer  
Lewerweg 8 | Postbus 231 | 7400 AE, Deventer | +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | K.v.K. 38020751

Pakketnummer: 3/26/2023 317