



Legenda	
Nieuw	
	Projectgrens
	Kadastrale grens
	Primaire leggerwatergang
	Wijziging status leggerwatergang, nieuwe status conform tekening
	Aanleggen grondwal
	Watergang herprofielen / op leggerprofiel brengen
	Watergang verruimen
	Watergang aanleggen
	Watergang opschonen en dempen tot maaiveld
	Nieuwe onderdoorgang (breedspoor)
	Verwijderen bestaande beschoeiing (vernieuen of talud verflaauwen n.t.b.)
	Aanleggen natuurvriendelijke oever, talud 1:5
	Water vasthouden of bestaand maaiveld
	Leeflaag afgraven t.b.v. natuurontwikkeling en waterberging
	Perceel ophogen met vrijkomende grond
	Bestaande duiker vervangen, diameter conform tekening
	Aanleggen knijpstuw
	Bestaande stuw automatiseren
	Bestaande stuw vervangen en automatiseren
	Overige maatregel, zie toelichting op tekening
	Maatregel t.b.v. BKO, zie toelichting op tekening

Witteveen+Bos

Wijz. Getekend Datum Omschrijving

A
B
C

Opdrachtgever
Waterschap Drents Overijsselse Delta

Project
Ruiner Aa

Voorlopig Ontwerp - Projectplan

Onderdeel
Overzichtstekening

Deel 1 - noord

Status	Definitief	Getekend	
Datum	17-01-2023	Gecontroleerd	
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
A0	1:5000	131197	1101
			Bladnummer
			1/2

Witteveen+Bos Raadgevende Ingenieurs B.V. | Deventer
Lewenborgh 8 | Postbus 233 | 7400 AD, Deventer | t: +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | K.v.K. 8802951

Planidnum: 117/2023.13

Min peil: 11.50
Max peil: 10.80
Extreem peil: 11.30

Min peil: 11.20
Max peil: 11.50
Extreem peil: 11.80

Min peil: 11.50
Max peil: 11.90
Extreem peil: 12.10

Min peil: 11.20
Max peil: 11.50
Extreem peil: 11.80