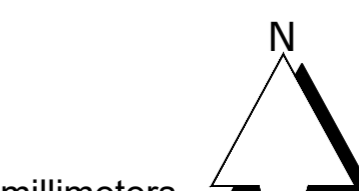
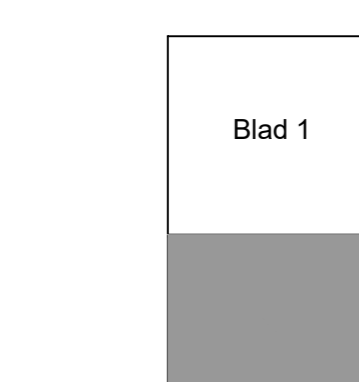


Verklaring

[Icon: Verhoogd leggerwatergang]	Natuurvriendelijke oever
[Icon: Dermen Detallenwatering]	>>>
[Icon: Nieuwe Detallenwatering]	Aanbrengen gronddam
[Icon: Peil verhoogd leggerwatergang]	Onderhoudsroute (4m)
[Icon: Verdonken Detallenwatering]	Drainage ontslaan maken
[Icon: Bestaande diker]	Handhaven diker
[Icon: Handhaven watergang als zakkengreep]	Hemelwaterafvoer
[Icon: Stromingsrichting watergang]	Aanbrengen diker
	Zie aanspeling voor details
	Aanbrengen ringdike: hoogte zie aanspeling
	Hoge kruisputte: hoogte zie aanspeling
	Locale ingemeten profiel met nummer
	Kadastral perceel met nummer
	BGT ondergrond
	Zie aanspeling voor details
	Aanbrengendienst: hoogte zie aanspeling
	Aanbrengendienst: hoogte zie aanspeling
	Leveringsovereenkomst: hoogte PE 0125 mm inclusief 4 aansluitingen
	Zie aanspeling voor details
	Hydrologische belastingzone

Maten in meters
Materiaalmaten in millimeters
Hoogtematen t.o.v. N.A.P.



Project N2000 herstelmaatregelen Stelkampsveeld			
Ontwerp projectplan waterwet watersysteem blad 2/2			
Opdrachtgever Waterschap Rijn en IJssel			
Projectnummer	RHe	Datum	Definitief
8317	14-05-2020		
Schaal	1:2500	Inventarisatiedatum	
Getekend	R.Zwiers		
Tekeningnummer	12500		
Bijlagennummer			
Gecontroleerd	R. Heerdink	Datum	Definitief
	14-05-2020		
Akkkoord	N. Otten	Datum	Definitief Ontwerp

Eelerwoude
Kleurt het landelijk gebied