



Legenda

TB-grens 2011

TB-grens 2013

Realisatiegrens

Realisatiegrens (DOD)

Peilgebied

Waterkering bestaand

Waterkering nieuw

Duiker bestaand handhaven

Duiker bestaand verwijderen

Duiker nieuw / verlengen

Kernbeschermingszone (o.b.v. Legger AGV)

Binnenbeschermingszone (o.b.v. Legger AGV)

Buitenbeschermingszone (o.b.v. Legger AGV)

Wateroppervlakte

Opmerkingen

Maten in meters, tenzij anders vermeld.

Materialmaten in mm, tenzij anders vermeld.

Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.

Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

Bladindeling

Overlegtekening

Taam: TM 580

Opsteller: DWT

Firmaat: AD

Schaal: 1:200

Proefdatum:

Titel: **Waterhuishouding Parkbruggen**

Parkbrug 21C' + 21D + 21E (B3)

16-12-2019 11:47:23

2:100 - ONTWERP 000 - LADUW, WIPVOT, ONTWERP WATERSCHUT, TECHNISCHE WIS, OVERDUT-400-500-600 WATERSCHUTTING PARKBRUGGENTU

0 10 20 30 40 m

Duikers							Toelichting
Object	Geëiste afmeting	Lengte	Luchtf	Streef-/winterpeil	B.o.b. hoogte		
[1]	[8 of 8 x H]	[m]	[mm]	[m t.o.v. NAP]	[m t.o.v. NAP]	[1]	
D116	N.t.b. (minimaal Ø250 mm)	N.t.b.	N.t.b.	-2.70	N.t.b.	Duiker verbindt greppels aan zuidzijde tunnel.	
D117	N.t.b. (minimaal Ø250 mm)	N.t.b.	N.t.b.	-2.70	N.t.b.	Duiker verbindt greppels aan zuidzijde tunnel.	
D118	N.t.b. (minimaal Ø250 mm)	N.t.b.	N.t.b.	-2.70	N.t.b.	Duiker verbindt greppels aan zuidzijde tunnel.	

Watergangen							Toelichting
Object	Activiteit	Geëiste watertijlbr. of wateropp.	Waterdiepte	Talud	Minimale bodembr.	Streef-/winterpeil (bodemhoogte)	
[1]	[1]	[m] / [m2]	[m]	[1:]	[m]	[m t.o.v. NAP]	[1]
B109	Gedeeltelijk dempen	5.0 m	0.80	Var.	Var.	-4.20 (-5.00)	Bij verbreding een waterdiepte van 1.25 m aanhouden.
W212	Handhaven	-	-	-	-	-2.70 (-)	-

Algemene Eisen Waterkeringen

FN_00668: Infrastructuur RWS dient waterkerende functie Waterkeringen te garanderen

UV_06054: Waterkering dient het leggerprofiel conform Legger en Keur te handhaven

OR_05630: Funderingsconstructies buiten keurprofiel en keurzone van Waterkering aangeleggen

OR_04373: K&L buiten kernzone en keurprofiel van Waterkering, tenzij beheerder Waterkering toestemming geeft

OR_04295: Constructies in invloedssfeer van Waterkeringen dienen te voldoen aan TAW/ENW en STOWA leidraden en technische rapporten

FN_00953: Functie Waterkering dient gegarandeerd te worden

FN_04293: Infrastructuur Derden dient Functionairel en stabiliteit van Waterkeringen en/of constructies in Waterkeringen te borgen conform de Legger van AGV

FN_04294: Leggerprofiel dient conform legger en keur gehandhaafd te worden

UV_04356: Waterkering dient het leggerprofiel conform Legger en Keur te handhaven