



Legenda

TB-grens 2011

TB-grens 2013

Realisatiegrens

Realisatiegrens (DOD)

Peilspiegel

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

Bladindeling

Duikers						
Object	Geëiste afmeting	Lengte	Lucht	Streef- / winterpeil	B.o.b. hoogte	Toelichting
[...]	[Ø of B x H]	[m]	[mm]	[m t.o.v. NAP]	[m t.o.v. NAP]	[...]
D314	3000 x 2050 mm	45	1250	-4.20	-5.00	-

Watergangen							
Object	Activiteit	Geëiste waterlijnbr. of wateropp.	Talud	Minimale bodembr.	Streef-/winterpeil (bodemhoogte)	Toelichting	
[...]	[...]	[m] / [m2]	[m]	[m]	[m t.o.v. NAP]	[...]	
B108	Dempen en nieuw	7.0 m	125	250	0.75	-2.70 (-3.95)	Tijdens werk in uitvoering dient de breedte van Watergang ZUBI001 minimaal 5 m te zijn. De geëiste breedte van 5 m betreft de waterlijnbreedte.
B109	Gedeeltelijk dempen	5.0 m	Bestaand 0.80-1.25	Var.	Var.	-4.20 (-)	Bij verbreding een waterdiepte van 1.25 m aanhouden, of bestaande bodemhoogte wanneer deze ondieper is.
W207	Nieuw	2500 m2	125	3.00	-	-2.70 (-3.95)	-

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 Functionaireil 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

Overlegtekening

Taam: TM 680

Opsteller: DWT

Firmaat: AD

Schaal: 1:200

Projectdatum: 16-12-2019 11:47:28