



3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften

Dempen

1. Bij het uitvoeren van de demping moet de grond in de richting van het blijvende oppervlaktewater worden aangebracht, waarbij geen bagger in dit resterende oppervlaktewater terecht mag komen.

Compensatieverplichting

2. Voordat de demping wordt uitgevoerd moet de compensatieverplichting voor het dempen, worden uitgevoerd door middel van het graven van een even groot bergend oppervlak.
3. Het aantal m³ alternatieve waterberging/retentiegebied, dat dient ter compensatie van de toename aan verhard oppervlak moet voor het aanleggen van verhard oppervlak aangelegd zijn.
4. Voordat de 68000 m² verhard oppervlak wordt aangelegd, moet de alternatieve waterberging/retentiegebied met een inhoud van minimaal 4.550 m³ zijn gerealiseerd, in de vorm van een werkend hemelwater bassin met pomp (40,8 m³ per uur).
5. De alternatieve waterberging/retentiegebied moet altijd minimaal 4.550 m³ oppervlaktewater kunnen bergen.
6. De alternatieve waterberging/retentiegebied loost het water vanaf het moment na regenval, tot de polder weer op polderpeil is tot het moment dat de berging zijn minimaal vastgestelde peil heeft bereikt (- 3,09 m NAP).
7. Het pompen van water uit de alternatieve waterberging/retentiegebied naar de polder Reeuwijk en Sluipwijk, peilvak WW-31H, vindt plaats met een maximaal toegestane debiet van 40,8 m³ per uur, 0,7 m³ per minuut.
8. De extra aangelegde waterberging (Overcompensatie, in m³ en m²), kan pas worden ingezet nadat Rijnland het definitieve aantal heeft vastgesteld en alle toename verhard oppervlak, dempingen en gegraven oppervlaktewateren en de alternatieve waterberging/retentiegebied zijn gecontroleerd.
9. De breedte van de stuw/inlaat moet minimaal 4 meter bedragen.
10. De stuwhoogte (overstorthoogte) van uit het peilvak naar de alternatieve waterberging/ het retentiegebied, moet op een hoogte van 2 cm boven polderpeil komen te liggen en gehouden worden.

Kenmerk: 2023-016029