



Hoogten eilanden Middengebied:

was	wordt
-4,85 en lager	-4,90
-4,80	-4,85
-4,75	-4,80
-4,70	-4,80
-4,65	-4,75
-4,60	-4,70
-4,55	-4,65
-4,50	-4,60
-4,45	-4,60
-4,40	-4,55
-4,35 en hoger	-4,50

Waterpeilen:
 piekpeil: -3,40
 (winter) hoogste peil: -4,50
 (zomer) laagste peil: -4,90

kadehoogte: -3,40 NAP

Waterpeilen:
 piekpeil: -3,40
 (winter) hoogste peil: -4,50
 (zomer) laagste peil: -4,90

kadehoogte: -2,25 NAP

kadehoogte: -2,15 NAP

- Hoogtelijnen/ Pellmaten
- Water 4.85-
- Waterriet
- Zeggemoeras
- Nat grasland
- Natte strookel ruigte
- Droge ruidte
- Bloemrijk rietland
- Wilgenstruweel
- Bloemrijk grasland
- Bossages
- Bomen
- Haag
- Rijweg (asfalt)
- Parkeren gras betonstenen
- Parkeren gras halfverharding
- Voet-fietspad
- Voetpad 2.00m
- Voetpad halfverharding 1.20m breed
- Vloerpaden (moerasgebied) 1.20x3.00m breed
- Graspad/ laarzenpad
- Menpad A
- Rubberpad

Opdrachtgever: gebiedscoalitie Nieuwe Driemanspolder

Gemeente
Zoetermeer
Ruimte
Ingenieursbureau Zoetermeer (IBZ)

Stadhoudersplein 1
 Postbus 15
 2700 AA Zoetermeer
 Telefoon 079 - 3468000
 Fax 079 - 3468626

Nieuwe Driemanspolder
 Definitief DO N3MP februari 2011
 Overzichtskaart
 Middengebied

getekend: R. JAANRAM
 gewijzigd: februari 2011
 datum: 1:6000
 schaal: H.C. van der Vorm
 gecontroleerd: AG
 afkond: Rijkswaterstaat
 volgnummer: Rijkswaterstaat
 bladnummer: Rijkswaterstaat
 bestels nr.:
 96: