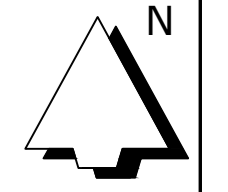


- ### Verklaring
- Projectgrens
  - Perceelgrens
  - Bestaande dijk
  - Bestaande uitstroom effluentleiding Ø1200mm
  - Bestaande parallelgating 2x Ø800mm
  - Bestaande boom (indicatief weergegeven)
  - Bestaande begroeiing
  - Onbestede zone breedte 4,00m
  - Wandbed oeverzijde
  - Wandbed fietspad
  - Aanbrengen wandbed voor uitwerking zie constructie 5
  - Afd. watergang
  - Graven watergang bodemdiepte 1,00m. Inhoudlijnen zijn aangegeven
  - +00,00 Bodemhoogte watergang
  - Aanbrengen priet bodemhoogte in weersgrens minste lozenbreedte waterzijde 7m. Minste overloop ca. 1,5. Minste overloop 1,3
  - Aanbrengen vloerbed voor uitwerking zie principeprofiel standaard tekening 02
  - Aanbrengen dijk. Materialen, diameters en lengtes zijn aangegeven
  - Aanbrengen drinkconstructie met sluis voor uitwerking zie constructie 4
  - Locale bekkenconstructie met nummer
  - Locale uitstroom afvoerzijde. Verticaal scheidingsvlak met tekening voor uitwerking zie constructie 9
  - Aanbrengen brug
  - Aanbrengen behoeft voor uitwerking zie constructie 6
  - Aanbrengen klophek voor uitwerking zie constructie 6
  - Aanbrengen veercoaster voor zwaar verkeer
  - Aanbrengen dijk/bak. Lijn 200x200mm. bevestigen aan erfbed met ketting of greider
  - Aanbrengen ondergrondse afvoerleiding breedte 3,00m. met aansluiting voor uitwerking zie constructie 7
  - Globale waterlijn
  - Biotroos met globale lijnlijnen buitenzijde met bodemhoogte +11,62
  - Aanbrengen grondlijn tussen bypass en redand (grootend)
  - Op te hoge terrein bekomsig Mv +13,80
  - Locale aanbrengen sloot met dood hout voor principe uitwerking zie constructie 8
  - Nat grasland
  - Koudnat grasland
  - Aanbrengen plantbak met nummer vanbinnen. Velden C en D (zie bijlage 9)
  - Planten boom. Veld A (zie bijlage 5)
  - Planten loofboom. Veld B (zie bijlage 5)
  - Planten meidoornhaag
  - Aanbrengen raster
  - Aanbrengen stroombed aan bestaande netwerk
  - Zone archeologie
  - Aanbrengen zitbank
  - Aanbrengen afvalbak
  - Aanbrengen informatie
  - Locale deursproef A, A', A''

- Verklaring Kabels en Leidingen:
- E1 Elektrische hoogspanning
  - E15 Elektrische middelspanning
  - KPN KPN
  - RVO Vrijverval riolering
  - G10 Gasleiding

Maten in meters  
 Materiaalmaten in millimeters  
 Hoogtematen t.o.v. N.A.P. in meters  
 Voor rasters en beplantingsplan zie tekening 06



|   |   |
|---|---|
| <b>EVZ Oude IJssel; linkerover de Pol</b>   |   |
| Inrichtingstekening overzicht   |   |
| Opdrachtgever: Waterschap Rijn en IJssel  | Tekeningnr: 02a   |
|   | Schaal: 1:1000  |
|   |   |
| Projectnummer: 6371<br>Opnametijd: 18-11-2014<br>Versie: Definitief<br>Formaat: A0<br>Bestand: werktek_000002<br>Bestemmings: 02<br>Geleend: RZ<br>Voor akkoord: Rk | Projectnummer: 6371<br>Opnametijd: 18-11-2014<br>Versie: Definitief<br>Formaat: A0<br>Bestand: werktek_000002<br>Bestemmings: 02<br>Geleend: RZ<br>Voor akkoord: Rk |