



Verklaring

- Projectgrens
- Bestaande laagte (nat)
- 29.68
Hoogte bij benadering volgens AHN
- 29.68
Bestaande kadehoogte
- Locatie dwarsprofiel
- Handhaven bestaande groepen (overbessent)
- Zone vrijhouden van uitvoeringswerkzaamheden
- Gebied waarbinnen onder archeologisch begeleiding moet worden gegraven als de ontgraving diepte meer als 40cm omv is
- Aanbrengen grasbetontegels voor uitwerking zie detail grasbetontegels bij cascadesluw
- Ontgraven t.b.v. natuurvriendelijke oever
- Graven 'nieuwe' meander bedloop handhaven van nature aanwezige stellingen
- Graven watergang bodembreedte: 0.50m (aluds 1:1)
- Ophogen beekbedom met 0.00m
- Aanbrengen voorziening t.b.v. uitlopeling drempel hoogwatergeul voor uitwerking zie principezijaanzicht drempel
- Grond aanvullen t.b.v. hoogwatergeul
- Aanbrengen kade
- Verhogen bestaande kade met nieuwe NAP hoogte
- Aanleggen drempel hoogwatergeul drempelhoogte: +28.50m voor uitwerking zie principezijaanzicht drempel
- Aanbrengen cascadesluw hoogteverschil per trave 0.00m, trave h.o.n. 10m laagte afhankelijk linkrechtis (globaal weergegeven)
- Aanbrengen dam met duiker, eventuele aanvullende informatie aangegeven
- Aanbrengen oeverbescherming
- Aanbrengen veekierend raster
- Aanbrengen schapenraster (uit depot)
- Aanbrengen faunaraster otterproof
- Aanbrengen landhek
- Aanbrengen slagboom
- Aanbrengen boomstam geheel reikend over de beek (boomstam vrijkomend uit het werk)
- Aanbrengen boomstam op nat.vr.oever
- Locatie onderhoudspad breedte: 4.00m

Maten in meters
 Materiaalmaten in millimeters
 Hoogtematen t.o.v. N.A.P.

Herinrichting Buuserbeek traject instroom Zoddebeek - Schansweg Inrichtingstekening, situatie blad 2 van 2	
Opdrachtgever: Waterschap Rijn en IJssel	Tekeningnr: 2b Schaal: 1:750
 Kleurt het landelijk gebied	
Projectnummer: 6016 Opnamedatum: 19-03-2014 Versie: Definitief Formaat: A0/A1 Bestand: werktek_autocad Bestek: BestekTekening-Def Getekend: RZ Voor akkoord: Rkr	