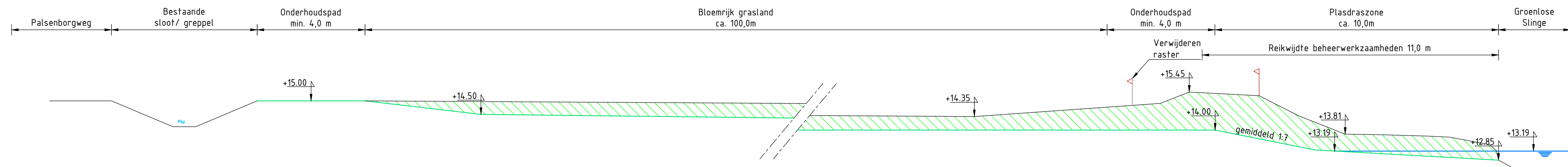


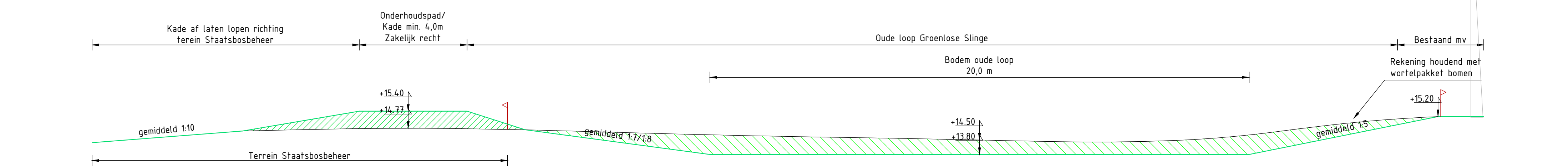
Dwarsprofiel 5.1 - 5.1'

Schaal: 1:100



Dwarsprofiel 5.2 - 5.2'

Schaal: 1:100



- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Ontgraven grond t.b.v. loop Groenlose Slinge Ontgraven grond t.b.v. poel Ontgraven grond t.b.v. laagte Dempen oude geul, doorvoer bij hoogwater Vrijmaken oude geul, doorvoer bij hoogwater Ecologisch vergraven t.b.v. basisafvoer t.b.v. braekbos Ontwikkeling structureel grasland (geen bouwvoor verwijderen) Bouwvoor verwijderen t.b.v. ontwikkeling structureel grasland Bouwvoor verwijderen t.b.v. bloemrijk grasland Gazon Aanplanten struweel Spontane ontwikkeling bos Realiseren overloopconstructie Stortsteen Aanbrengen taludverdediging Realiseren natuurvriendelijke oever Realiseren steilrand Hoge rug buitenbocht ca. +14,70 (70 cm boven basisafvoer) Hoge rug binnenbocht ca. +14,30 (30 cm boven basisafvoer) | <ul style="list-style-type: none"> Uitdiepen Groenlose Slinge tot +12,42 Realiseren onderhoudspad Kade verwijderen Kade aanbrengen Kade verleggen/ophogen Bestaande kade Hoge grond Raster vervangen Raster verwijderen Stuw/Cascade Kunstwerken Bestaande bossage Bestaand onderhoudspad Perceelgrens Beheergrens Reikwijdte 11,0 m Op niveau brengen laagte Ophogen onderhoudspad +30cm. Hoogte bestaand Hoogte toekomstig DP: Grond ophogen/aanvullen DP: Grond ontgraven | <ul style="list-style-type: none"> DP: Grasbeton blokken DP: Stortsteen Gasleiding Water Vitens Laagspanning Liander Middenspanning Liander Hoogspanning Liander Gas lage druk Liander Data KPN Data UPC Data Liander Data Trent Riolering vrij verval Gen. Berkeland Riolering onder druk Gen. Berkeland Riolering onder druk Gen. Lochem Riolering onder druk Waterschap Rijn en IJssel GWA Transportleiding Dwarsprofiel: Raster Dwarsprofiel: Kavelgrens |
|--|--|--|



Projectnummer	Tekeningnummer	Vanaf	Datum	Documentnummer	Documentsoort	Blad in totaal
110710	4105	F	19-07-2013	P110710-4105	Tekening	5 / 9
Schaal	Fase	Opdrachtgever				
1:1000	Bestek	Waterschap Rijn en IJssel				
Bladmaat	Status	Definitief				
A1.0	Project					
Gedownload door		Vrijgegeven door		Paraf.		Project
W.Rodgers		R.Eibrink		Project		EVZ Groenlose Slinge traject Beiershorst-Beekvlief
Detailering 5: Perceel Lebbenbrugge 2						