



Legenda

- HWA leiding, met diameter, stroomrichting en B.O.B.
- HWA kolkleiding, PVC
- HWA kolkleiding, HPE SDR11
- VWA leiding, met diameter, stroomrichting en B.O.B.
- VWA kolkleiding
- DWA leiding, met diameter, stroomrichting en B.O.B.
- Projectgrens
- Kabels en leidingen strook
- Pompput
- Olle- en benzineafscheider
- HWA put
- VWA put
- HWA straatkolk
- VWA straatkolk
- Liggot
- Uitstroombak type GU-IV Giverbo
- Putnummer en maaielhogte
- Funderingsplaat bordes, dikte 200 mm, bovenkant plaat -2,29 N.A.P.
- Centrale meterkast
- Laagspanning
- Middenspanning huidige situatie
- Middenspanning toekomstige situatie
- Data
- Perleiding
- Water
- Gebied met een hoge archeologische verwachtingswaarde (vanaf -0,5m mv, indicatief weergegeven)
- Funderingsplaat stalen bordes, afmetingen:
 - 2,20x2,20 meter
 - 1,90x1,90 meter
 - 1,60x1,60 meter
- Funderingsplaat veeguilbord, afmetingen:
 - 2,00x2,00 meter
 - 1,50x2,00 meter

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD
 HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHTE VAN N.A.P.
 MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD

SCHAAL 1:200

Witveen B&B			
Wjz:	Gedeeld	Datum:	
A	R.C.M. van Leest	01-02-2021	Aanpassing materialisering riding ad h.v. loggeprofiel waterkering
B			
C			
Opdrachtgever			
Gemeente Gouda			
Project			
Ecopark Gouda			
Onderdeel			
Bestektekening			
Ondergrondse infra			
Status	Definitief	Gekend	R.C.M. van Leest
Datum	19-01-2021	Gecontroleerd	T.W. de Jonge
		Goedgekeurd	R.J.M. van Meerkerk
Schaal	1:200	Formaat	A0
		Projectcode	118447
		Tekeningnummer	3003
		Bladnummer	3/7

Witveen B&B Ruiggevoerde Ingenieurs B.V.
 Stationsweg 11 Postbus 34051 4400 DL Breda | t: +31 (0)76 523 33 33 | www.witveenbos.com | IVA 38002951

Productie: 2/1/2021