

Projectbestand data		Coördinatensysteem	
Naam:	Z:\Div 2 Marketing & Verkoop	Naam:	Netherlands/RD
	6	Zone:	RD 2008
	Verkoop\Klanten Archieven\Leekzicht, dirk van asseldonk\ontwerp sloot v2.vce	Datum:	RD 2008 (Netherlands)
Grootte:	103 KB	Globale referentiedatum:	WGS 1984
Gewijzigd:	21-4-2023 13:33:22 (UTC:2)	Globale referentie epoch:	
Tijdzone:	West-Europa (standaardtijd)	Geoïde:	Netherlands (2008)
Referentienummer:		Verticale datum:	
Beschrijving:		Gekalibreerde site:	
Opmerking 1:			
Opmerking 2:			
Opmerking 3:			

## Grondverzet volume rapport

### Niet-geclassificeerd oppervlak vergeleken met Niet-geclassificeerd oppervlak

Oppervlakken	
basisvlak	Classificatie: Niet-geclassificeerd
ontwerp sloot	Classificatie: Niet-geclassificeerd

Bank volumes alleen gebaseerd op oppervlak geometrie	
Uitgraaf materiaal	14.787,4 m <sup>3</sup>
Ophoog materiaal	0,0 m <sup>3</sup>
Overschot	14.787,4 m <sup>3</sup>

Bank oppervlakten alleen gebaseerd op oppervlak geometrie	
Uitgraaf oppervlakte	10.778,6 m <sup>2</sup>
Ophoog oppervlakte	0,0 m <sup>2</sup>
Nul volume oppervlakte	9.536,7 m <sup>2</sup>
Totaal	20.315,3 m <sup>2</sup>

Diepte samenvatting	
Maximum diepte van uitgraaf materiaal	2,500 m
Maximum diepte van ophoog materiaal	0,000 m

NB: 'uit te graven materiaal' wordt gedefinieerd als materiaal waarbij [ontwerp sloot] lager dan [basisvlak] is. 'Vulmateriaal' wordt gedefinieerd als het volume van materiaal waarbij [ontwerp sloot] hoger dan [basisvlak] is.

NB: de bovenstaande volumes zijn uitsluitend berekend uit de geometrie van de geselecteerde oppervlakken. Op bovenstaande waarden zijn geen materiaaleigenschappen toegepast.