

**LEGENDA**  
Referentietekening betonnen dd 30 november 2020

Legenda			
Nr.	Ondergrens	Bovengrens	Kleur
1	-9,50	-4,25	
2	-4,25	-4,00	
3	-4,00	-3,90	
4	-3,90	-3,80	
5	-3,80	-3,55	
6	-3,55	-1,75	

Nautisch gegarandeerde diepte: -3,80m NAP  
 Maximale onderhoudsdiepte: -4,00m NAP  
 Gridafmeting is 1x1 meter  
 Diepte cijfer(m) is gebaseerd op een 10x10 meter grid en weergeeft de gemiddelde diepte

**SCHAAL**

# HYDROGRAFISCHE OPMETING

## ONDERHOUDSBAGGERWERKEN WADDENZEE 1.7.3.1: Holwerd - Ameland

### Peilkaart van de waterbodem

Zone 1.7.3.1.2.A: VA4 - VA6 (KP)  
Peiling 04/02/2021

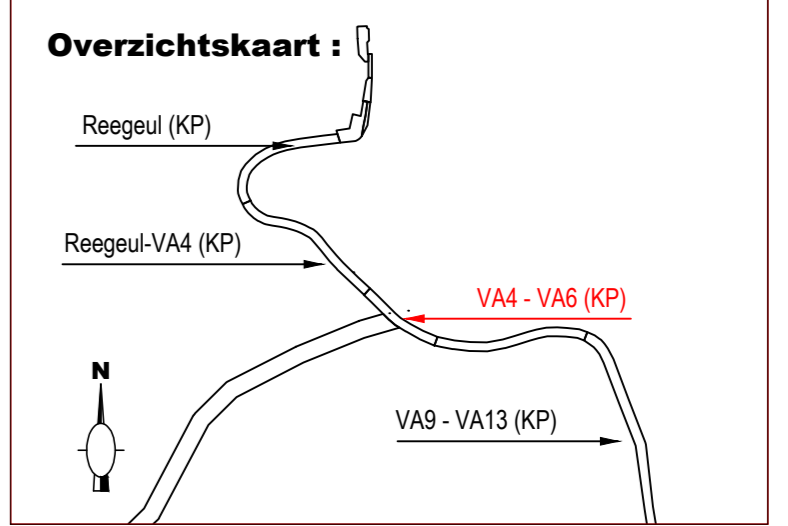
**Plan opgesteld door:**

Gebr. van der Lee  
Lekdijk 28  
4124 KC Hagestein  
Tel.: +31 (0)347 35 18 24  
Fax: +31 (0)347 35 17 34

**Opdrachtgever:**

Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

**Programma's, Projecten en Onderhoud**  
Griffioenlaan 2  
3526 LA Utrecht



**Meettoestellen:**

Vaartuig : Manuel  
 Echosounder : Kongsberg EM2040P  
 Positioning : Trimble BD982  
 Motion sensor : Octans III  
 Software : NavAQ

**Uitvoering:**

Surveyors : PS  
 Opnamedatum : 04/02/2021

**Geografische informatie:**

Coördinatenstelsel: RD  
 Hoogtes/dephtes: NAP  
 Geodetische datum: WGS84  
 Projectie: RDNAPTRANS 2018

<b>Projectnummer:</b> 31107688	<b>Plannummer:</b> 01/01	<b>Schaal:</b> 1/1000
--------------------------------	--------------------------	-----------------------

Index:	Datum:	Wijziging:	Getekend:	Controle:
O	09/02/2021		LP	DS
A				
B				
C				