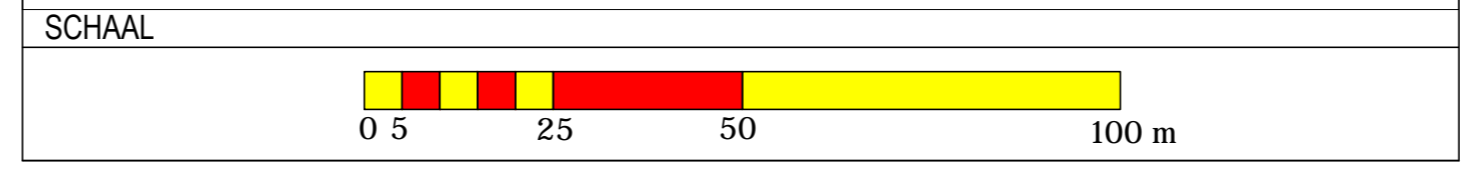


**LEGENDA**  
Referentietekening betonning dd 9 maart 2020

Legenda			
Nr.	Ondergrens	Bovengrens	Kleur
1	-5,75	-3,25	Blue
2	-3,25	-3,00	Light Blue
3	-3,00	-2,75	Green
4	-2,75	-2,50	Light Green
5	-2,50	-2,25	Orange
6	-2,25	-0,25	Red

Nautisch gegarandeerde diepte: -2.50m NAP  
 Maximale onderhoudsdiepte: -3.00m NAP  
 Gridcelgrootte is 1x1 meter  
 Dieptecijfer(m) is gebaseerd op een 10x10 meter grid en weergeeft de gemiddelde diepte



# HYDROGRAFISCHE OPMETING

ONDERHOUDSBAGGERWERKEN WADDENZEE  
 1.7.3.1.4: Veerdam - Holwerd  
**Peilkaart van de waterbodem**  
 Zone 1.7.3.1.4.2 Oostkant-Rijkssteiger & 1.7.3.1.4.3 Westkant  
 Peiling 26/05/2020

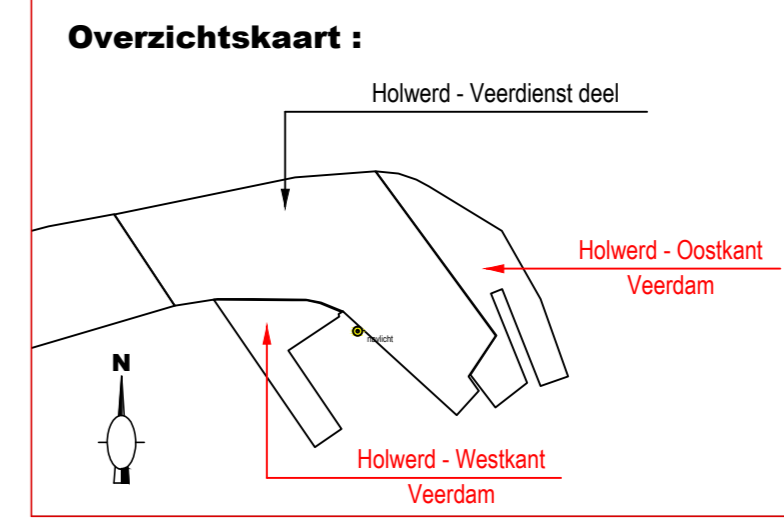
**Plan opgemaakt door:**

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 : Manuël  
 Echosounder : Kongsberg EM2040P  
 Positioning : Trimble BDS82  
 Motion sensor : Octans III  
 Software : Qinsy

**Uitvoering:**

Surveyors : LP  
 PS  
 Opnamedatum : 26/05/2020

**Geografische informatie:**

Coördinatenstelsel: RD  
 Hoogtes/dieptes: NAP  
 Geodetische datum: WGS84  
 Projectie: RDNAPTRANS 2008

**Projectnummer:** 31107688      **Plannummer:** 01/01      **Schaal:** 1/1000

Index:	Datum:	Wijziging:	Getekend:	Controle:
<b>O</b>	29/05/2020		LP	DS
<b>A</b>				
<b>B</b>				
<b>C</b>				