

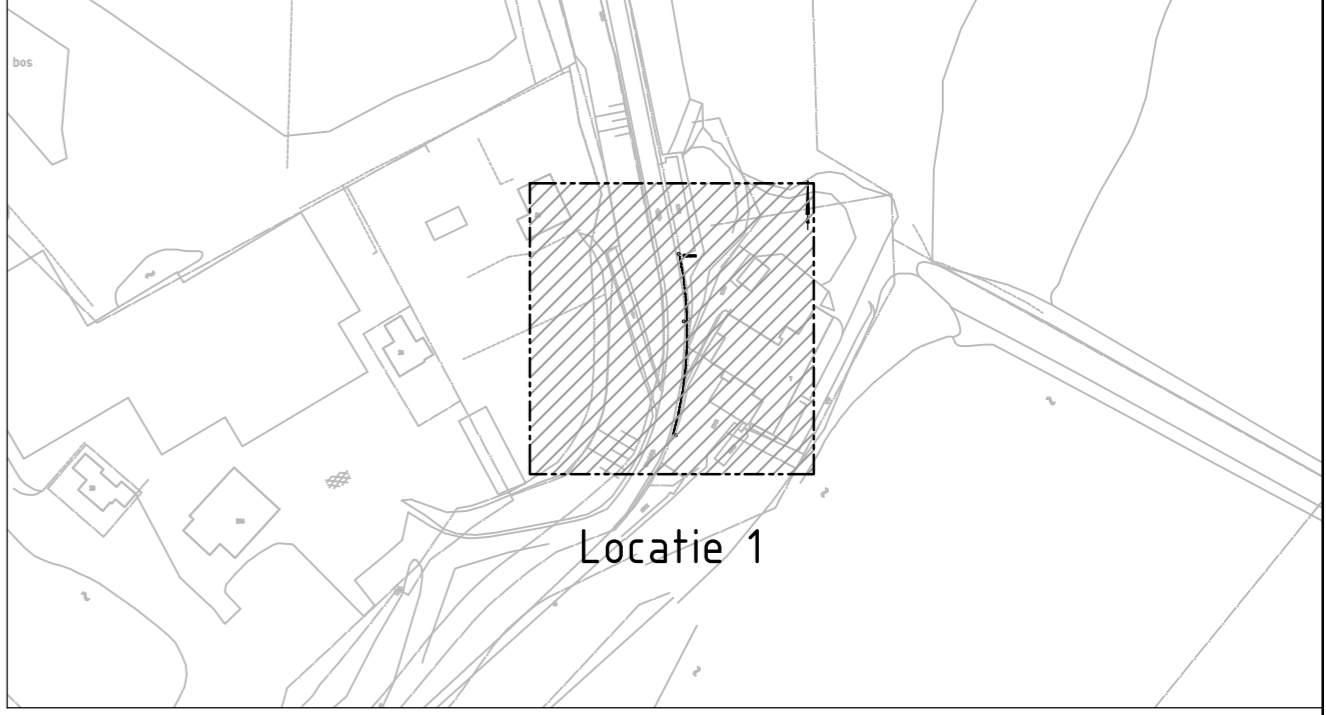
D200712380

Locatie 1 (damwand Waaldijk 7 Bemmel)								
omschrijving	type	puntnummer	X	Y	Z (m t.o.v. NAP)	gem. lengte plank (m)	lengte totaal (m)	
damwand	PAZ 4670	1	189258,103	431078,004	15,641			
damwand	PAZ 4670	2	189261,745	431107,583	15,619			
damwand	PAZ 4670	3	189259,78	431124,773	15,54	9,6	47,00	

Legenda

- ingemeten damwand
- puntnummer
- Magnetometer sondering met plaatselijke wrijving
- Dieptesondering met plaatselijke wrijving
- druk riool - Gemeente
- vrijverval riool - gemeente
- data transport - KPN
- electra - spanning - laag - Liander
- electra - spanning - laag - Gemeente
- electra - spanning - laag - Rijkswaterstaat
- water - Vitens
- overig - Gemeente

Situatie



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken
 Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

ADCIM Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Rembrandtlaan 650
 3362 AW Sliedrecht
 Telefoon (0184) 677500
 Telefax (0184) 617790

Definitief

Project: **Inspectie langsconstructies dijkversterking
 Wolferen-Sprok**

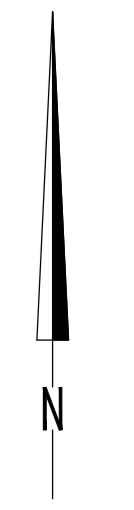
Opdrachtgever: **Waterschap Rivierenland**

Onderdeel: **Bestaande situatie
 Inmeting erosiescherm t.h.v. Waaldijk 7 te Bemmel (Locatie 1)**

Rev.	Wijziging	Dat.	Get.	Acc.	Projectnummer	Tekeningnummer	Formaat	
A	Opmerkingen WSRL	23-11-2016	YV	PvN	20160342	10.1	A2	
					Besteknummer	Bijlagennummer	Schaal	
							1:200	
					Get.	Gez.	Acc.	Datum
					MP	YV	PvN	18-11-2016
								20160342-010.dwg

Locatie 1

Waaldijk



bos

Oosterhoutsedijk

DKM002

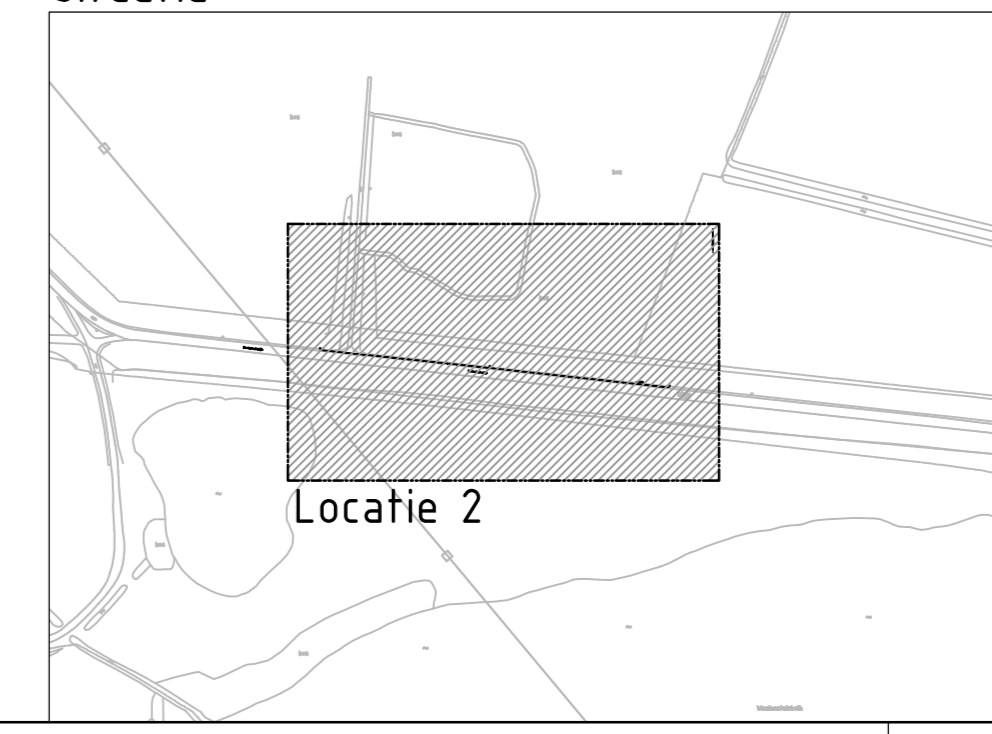
Locatie 2

Legenda

- ingeneten damwand
- puntnummer
- Magnetometer sondering met plaatselijke wrijving
- Dieptesondering met plaatselijke wrijving
- vrijerval rioel - waterschap
- datatransport - Ziggo
- electra - spanning - hoog - Tethet
- overig - Waterschap

Locatie 2 (Parkbos te Bemmel)							
Omschrijving	type	puntnummer	X	Y	Z (m t.o.v. NAP)	gem. lengte plank (m)	totaal lengte (m)
damwand	KL-S Profiel	1	186277,244	431421,061	14,612		
damwand	KL-S Profiel	2	186182,201	431431,415	14,673		
damwand	KL-S Profiel	3	186092,436	431440,949	14,602	11,90	186,00

Situatie



Gebouwfase en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken
 Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Puntsoorten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Materialen in m³, tenzij anders vermeld
 Dijkwallen in m³, tenzij anders vermeld

A.D.C.I.M. Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu
 Rebrandplan 650
 3967 AW Steenwacht
 Telefoon (084) 677500
 Telefax (084) 677799

Project: **Inspectie langconstructies dijkversterking
 Wolferen-Sprok** Definitief

Opdrachtgever: **Waterschap Rivierenland**

Onderdeel: **Bestaande situatie
 Inmeting stabiliteitsscherm t.h.v. Parkbos te Bemmel (locatie 2)**

Rev.	Wijziging	Dat.	Get.	Acc.	Projectnummer	Tekeningnummer	Fasepost
1	Opgeleverd, WSR	02-11-2016	TV		0260312	15.2	05
2							06
3							07
4							08
5							09
6							10
7							11
8							12
9							13
10							14
11							15
12							16
13							17
14							18
15							19
16							20
17							21
18							22
19							23
20							24
21							25
22							26
23							27
24							28
25							29
26							30
27							31
28							32
29							33
30							34
31							35
32							36
33							37
34							38
35							39
36							40
37							41
38							42
39							43
40							44
41							45
42							46
43							47
44							48
45							49
46							50
47							51
48							52
49							53
50							54
51							55
52							56
53							57
54							58
55							59
56							60
57							61
58							62
59							63
60							64
61							65
62							66
63							67
64							68
65							69
66							70
67							71
68							72
69							73
70							74
71							75
72							76
73							77
74							78
75							79
76							80
77							81
78							82
79							83
80							84
81							85
82							86
83							87
84							88
85							89
86							90
87							91
88							92
89							93
90							94
91							95
92							96
93							97
94							98
95							99
96							100

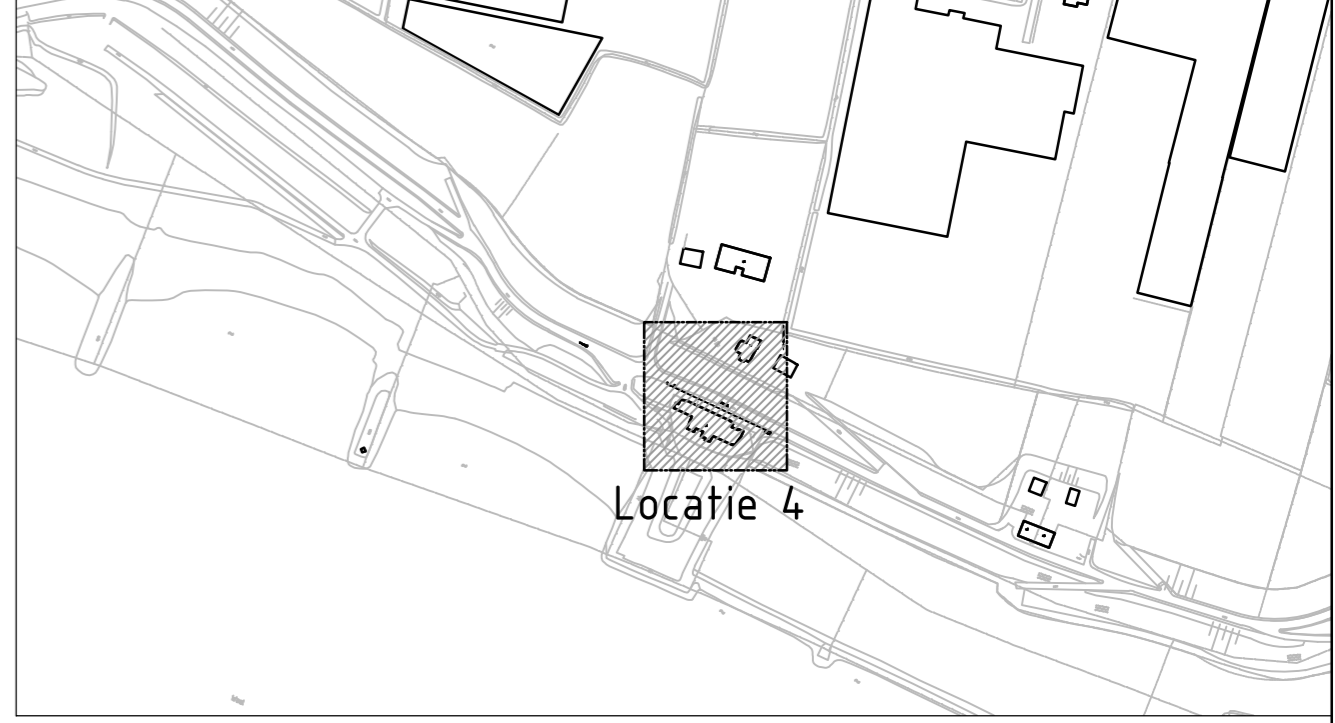


Locatie 4 (Waaldijk 39 Oosterhout)								
Omschrijving	type	puntnummer	X	Y	Z (m t.o.v. NAP)	gem. lengte plank (m)	totaal lengte (m)	
damwand	KL-S Profiel 1	1	184000,525	431980,599	14,583			
damwand	KL-S Profiel 2	2	183948,629	432004,737	14,592			
damwand	KL-S Profiel 3	3	183944,919	432006,316	14,593	10,90	61,00	

Legenda

- ingemeten damwand
- ① puntnummer
- DKMM Magnetometer sondering met plaatselijke wrijving
- DKM Dieptesondering met plaatselijke wrijving
- # —> druk riool - Gemeente
- - - # - - - vrijval riool - gemeente
- D — K — data transport - KPN
- L — R — electra - spanning - laag - Liander
- L — R — electra - spanning - laag - Rijkswaterstaat
- g — L — gas - lage druk - Liander

Situatie



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken
 Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

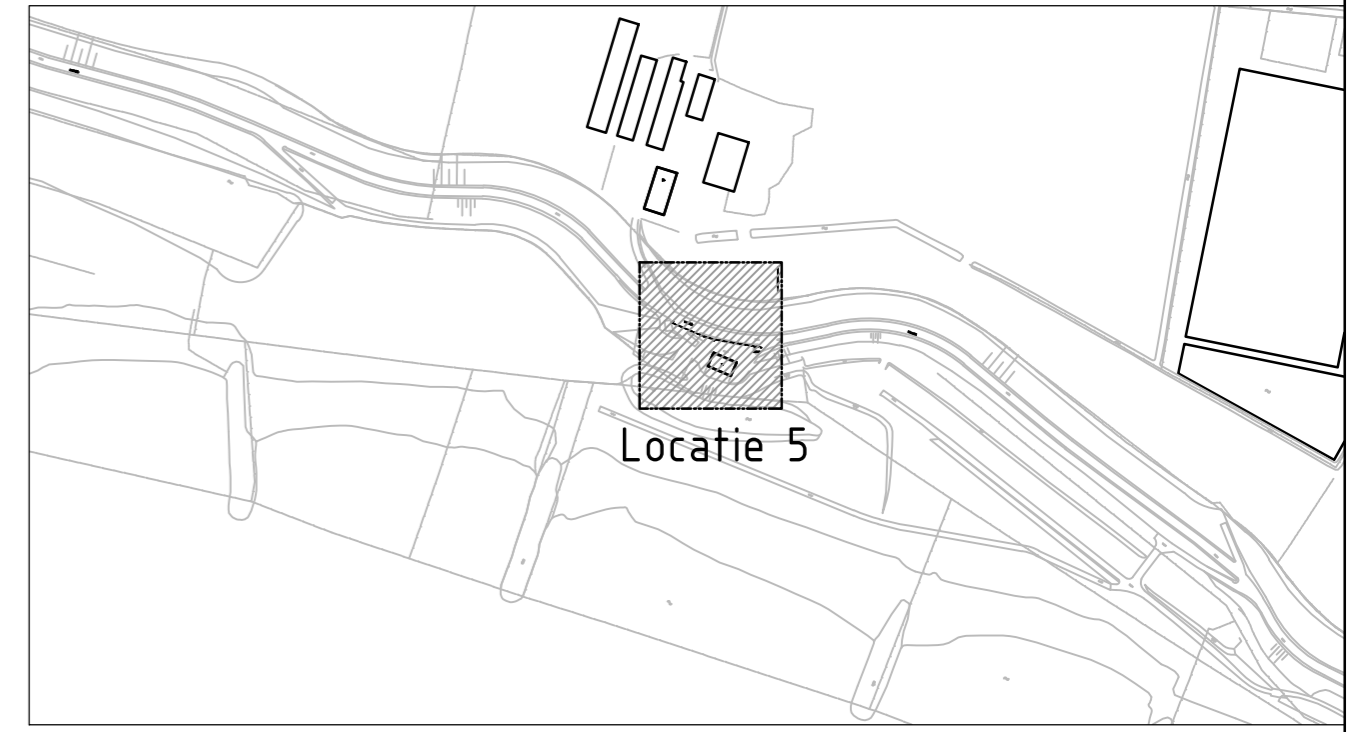
	Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu		Rembrandtlaan 650 3362 AW Sliedrecht Telefoon (0184) 677500 Telefax (0184) 617790														
	Project Inspectie langsconstructies dijkversterking Wolferen-Sprok				Definitief												
Opdrachtgever Waterschap Rivierenland																	
Onderdeel Bestaande situatie Inmeting t.h.v. erosiescherm Waaldijk 39 te Oosterhout (locatie 4)																	
Rev.	Wijziging	Dat.	Get.	Acc.	Projectnummer	Tekeningnummer	Formaat										
A	Opmerkingen WSRL	23-11-2016	YV	PvN	20160342	10.4	A2										
					Besteknummer	Bijlagennummer	Schaal										
							1:200										
					Get.	Gez.	Acc.	Datum	Besteknummer	Besteknummer	Besteknummer	Besteknummer	Besteknummer	Besteknummer	Besteknummer	Besteknummer	Besteknummer
					MP	YV	PvN	18-11-2016	20160342-010.dwg								



Locatie 5 (Waldijk 37 Oosterhout)								
Omschrijving	type	puntnummer	X	Y	Z (m t.o.v. NAP)	gem. lengte plank (m)	totaal lengte (m)	
damwand	KL-S Profiel	1	183584,361	432208,667	14,385	10,80	49,00	
damwand	KL-S Profiel	2	183581,948	432208,771	14,412			
damwand	KL-S Profiel	3	183560	432212,524	14,405			
damwand	KL-S Profiel	4	183553,954	432214,329	14,482			
damwand	KL-S Profiel	5	183537,597	432221,31	14,507			

Legenda

- ingemeten damwand
- puntnummer
- DKMM Magnetometer sondering met plaatselijke wrijving
- DKM Dieptesondering met plaatselijke wrijving
- data transport - KPN
- electra - spanning - laag - Liander
- gas - lage druk - Liander
- water - Vitens
- overig - Gemeente



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken
 Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

ADCIM
 Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Rembrandtlaan 650
 3362 AW Sliedrecht
 Telefoon (0184) 677500
 Telefax (0184) 617790

Project **Inspectie langsconstructies dijkversterking**
Wolferen-Sprok Definitief

Opdrachtgever **Waterschap Rivierenland**

Onderdeel **Bestaande situatie**
 Inmeting erosiescherm t.h.v. Waldijk 37 te Oosterhout (locatie 5)

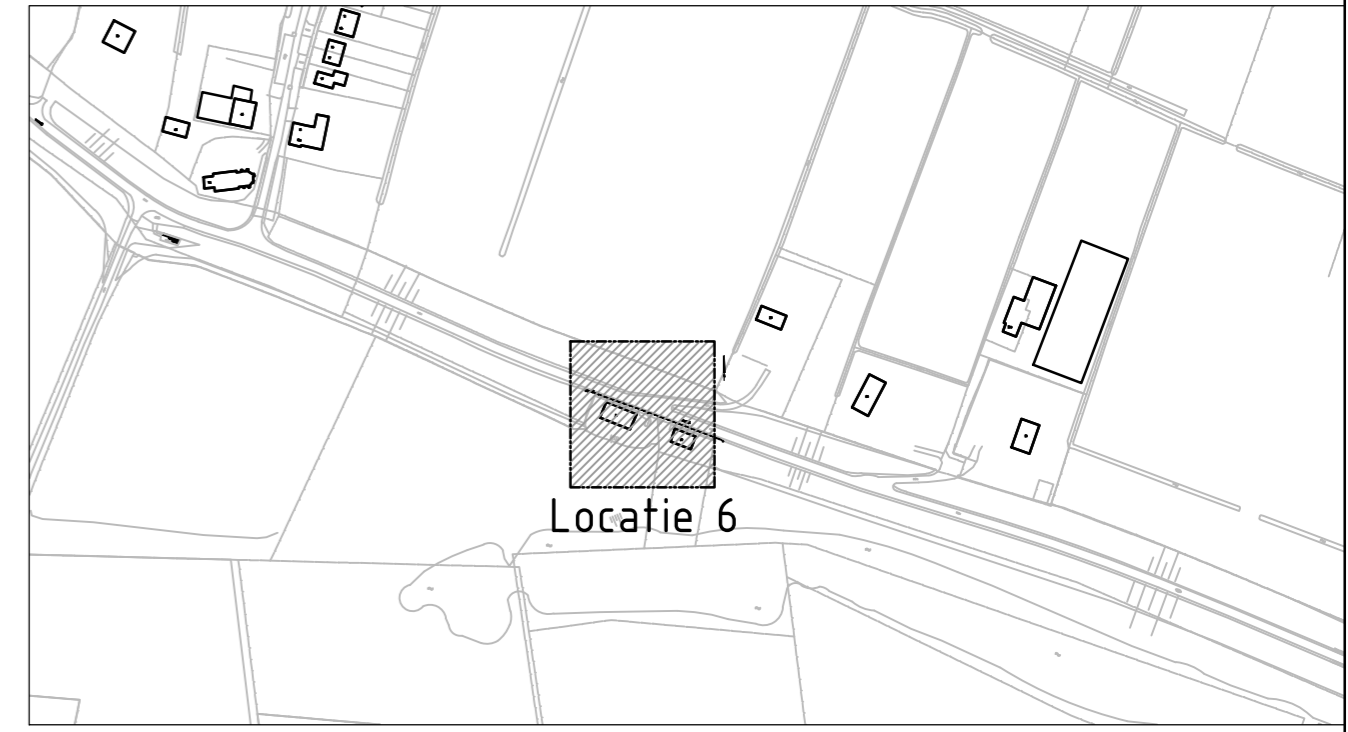
Rev.	Wijziging	Dat.	Get.	Acc.	Projectnummer	Tekeningnummer	Formaat	
A	Opmerkingen WSRL	23-11-2016	YV	PvN	20160342	10.5	A2	
					Besteknummer	Bijlagennummer	Schaal	
							1:200	
					Get.	Gez.	Acc.	Datum
					MP	YV	PvN	18-11-2016
								20160342-010.dwg



Locatie 6 (Waaldijk 27 Slijk Ewijk)								
Omschrijving	type	puntnummer	X	Y	Z (m t.o.v NAP)	gem. lengte plank (m)	totaal lengte (m)	
damwand	KL- S Profiel	1	182679,761	432560,697	14,28			
damwand	KL- S Profiel	2	182639,582	432575,82	14,454			
damwand	KL- S Profiel	3	182607,2	432587,475	14,456	10,60	77,00	

Legenda

- ingemeten damwand
- ① puntnummer
- Magnetometer sondering met plaatselijke wrijving
- Dieptesondering met plaatselijke wrijving
- druk riool - Gemeente
- vrijerval riool - gemeente
- data transport - KPN
- electra - spanning - laag - Liander
- gas - lage druk - Liander
- water - Vitens



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken
 Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

ADCIM
Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

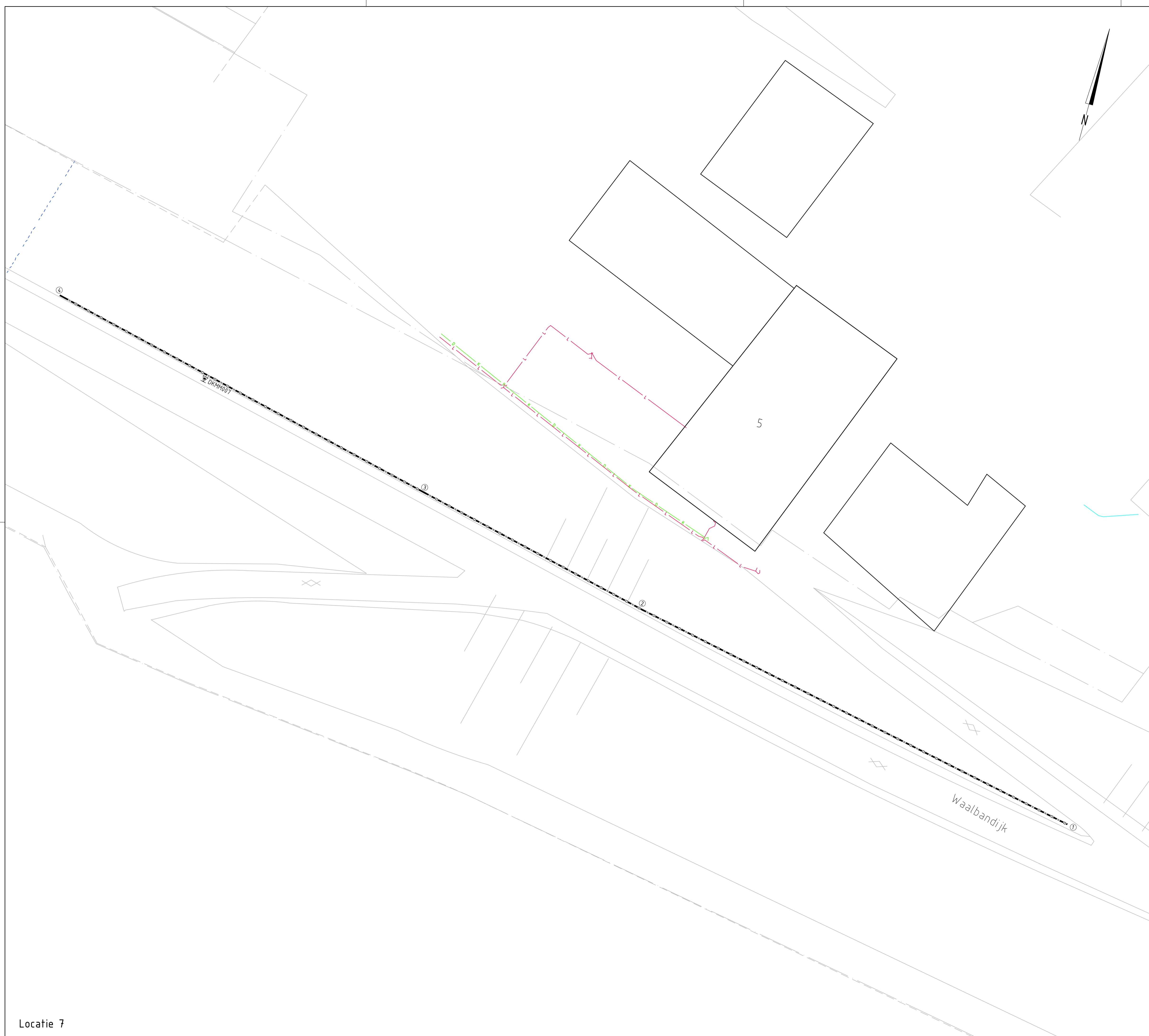
Rembrandtlaan 650
3362 AW Sliedrecht
Telefoon (0184) 677500
Telefax (0184) 617790

Project **Inspectie langsconstructies dijkversterking
Wolfereen-Sprok** **Definitief**

Opdrachtgever **Waterschap Rivierenland**

Onderdeel **Bestaande situatie**
Inmeting erosiescherm t.h.v. Waaldijk 27 te Slijk-Ewijk (locatie 6)

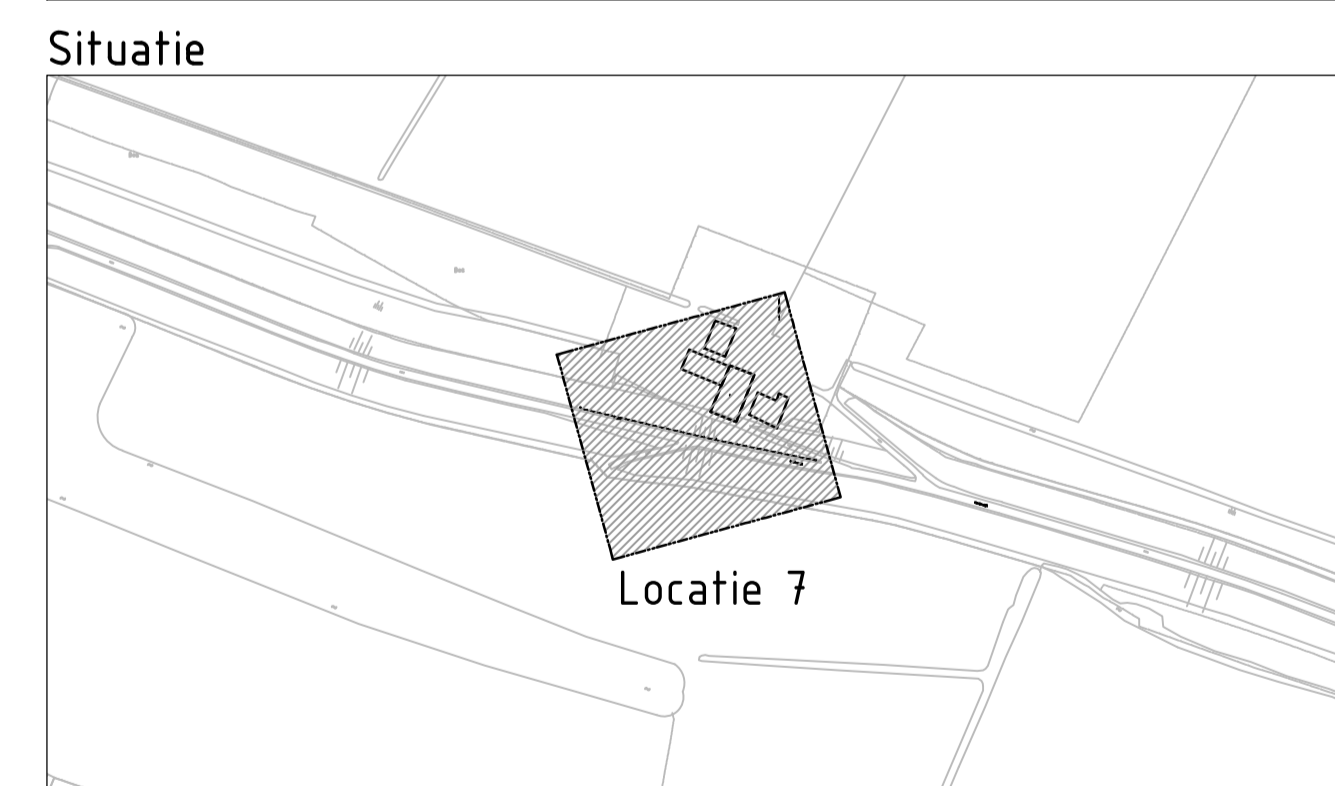
Rev.	Wijziging	Dat.	Get.	Acc.	Projectnummer	Tekeningnummer	Formaat	
A	Opmerkingen WSRL	23-11-2016	YV	PvN	20160342	10.6	A2	
					Besteknummer	Bijlagennummer	Schaal	
							1:200	
					Get.	Gez.	Acc.	Datum
					MP	YV	PvN	18-11-2016
								20160342-010.dwg



Locatie 7 (Waalwijk 6 Andelst)									
omschrijving	type	puntnummer	X	Y	Z (m t.o.v. NAP)	gem. lengte plank (m)	totaal lengte (m)		
damwand	AZ18	1	178614,663	433650,457	13,441				
damwand	AZ18	2	178562,756	433661,026	13,432				
damwand	AZ18	3	178535,905	433667,213	13,48				
damwand	AZ18	4	178491,027	433677,695	13,473	8,90	127,00		

Legenda

- ingemeten damwand
- puntnummer
- Magnetometer sondering met plaatselijke wijziging
- Dieptesondering met plaatselijke wijziging
- datatransport - KPN
- electra - spanning - laag - Liander
- water - Vitens
- overig - Waterschap



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken
 Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

ADCFM Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu
 Rembrandtlaan 650
 3362 AW Sliedrecht
 Telefoon (0184) 677500
 Telefax (0184) 617790

Project: **Inspectie langsconstructies dijkversterking Wolferen-Sprok** **Definitief**

Opdrachtgever: **Waterschap Rivierenland**

Onderdeel: **Bestaande situatie**
 Inmeting stabiliteitsscherm t.h.v. Waalwijk 6 te Andelst (locatie 7)

Rev.	Wijziging	Dat.	Get.	Acc.	Projectnummer	Tekeningnummer	Formaat
A	Opmerkingen WSRL	23-11-2016	YV	PvN	20160342	10.7	A1
					Besteknummer	Bijlagennummer	Schaal
							1:200
					Get.	Gez.	Acc.
					Datum	Flensom	
					MP	YV	PvN
					18-11-2016	20160342-D10.dwg	

Locatie 7