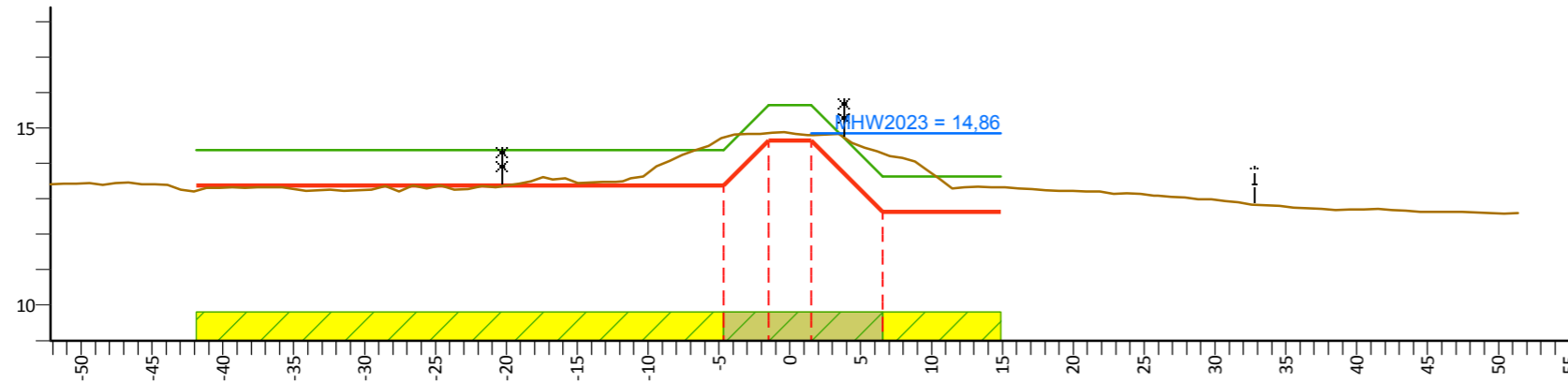


# Groeningen, dwarsprofiel: 0+00-2+50



PvVR (mNAP)	14,38	14,38	15,65	15,65	13,63	13,63
Afstand (m)	-41,9	-4,7	-1,5	1,5	6,6	14,9
AHN (mNAP)	33,54	14,73	14,86	14,80	14,28	31,50
Afstand (m)	-52,2	-4,7	-1,5	1,5	6,6	51,4
Legger (mNAP)		13,38	14,65	14,65	12,63	
Afstand (m)		-4,7	-1,5	1,5	6,6	

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)
- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B
- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

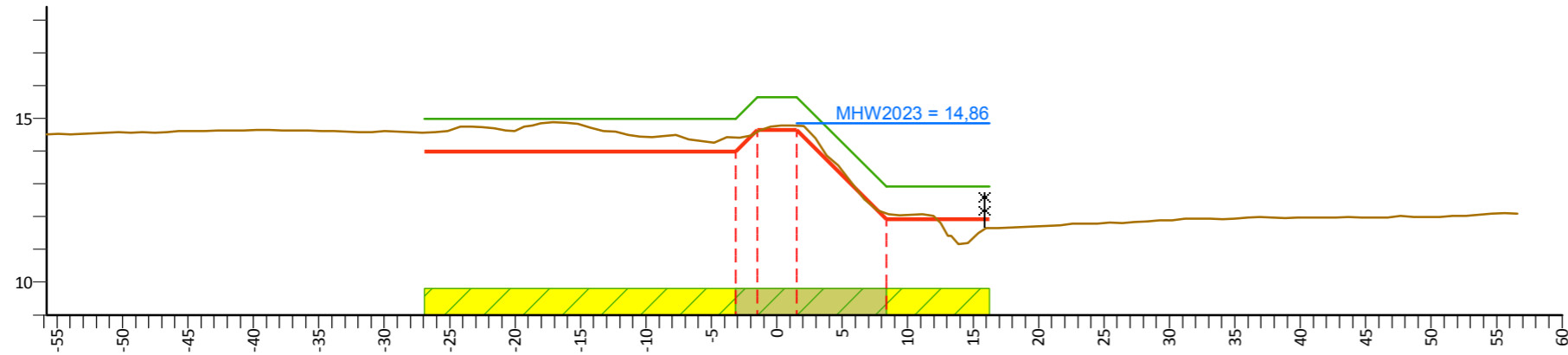
Groeningen, dwarsprofiel: 0+00-2+50

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3



# Groeningen, dwarsprofiel: 2+50-3+50



PvVR (mNAP)		14,98		14,98		15,64		15,64		12,92		12,92	
Afstand (m)		-26,9		-3,1		-1,5		1,5		8,4		16,3	
AHN (mNAP)	36,29		14,42		14,59		14,78		12,10				30,22
Afstand (m)	-55,8		-3,1		-1,5		1,5		8,4				56,6
Legger (mNAP)			13,98		14,64		14,64		11,92				
Afstand (m)			-3,1		-1,5		1,5		8,4				

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)

- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B

- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

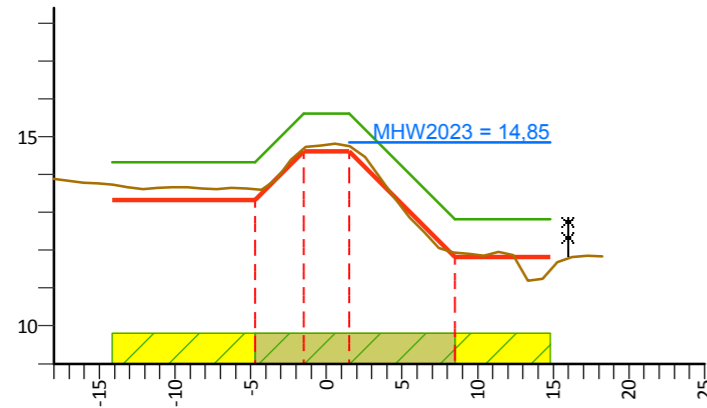
Groeningen, dwarsprofiel: 2+50-3+50

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3



# Groeningen, dwarsprofiel: 3+50-4+50



PvVR (mNAP)	14,33	14,33	15,62	15,62	12,82	12,82
Afstand (m)	-14,2	-4,7	-1,5	1,5	8,5	14,8
AHN (mNAP)	34,72	13,61	14,69	14,75	11,93	29,59
Afstand (m)	-1,8	-4,7	-1,5	1,5	8,5	18,2
Legger (mNAP)		13,33	14,62	14,62	11,82	
Afstand (m)		-4,7	-1,5	1,5	8,5	

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)
- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B
- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

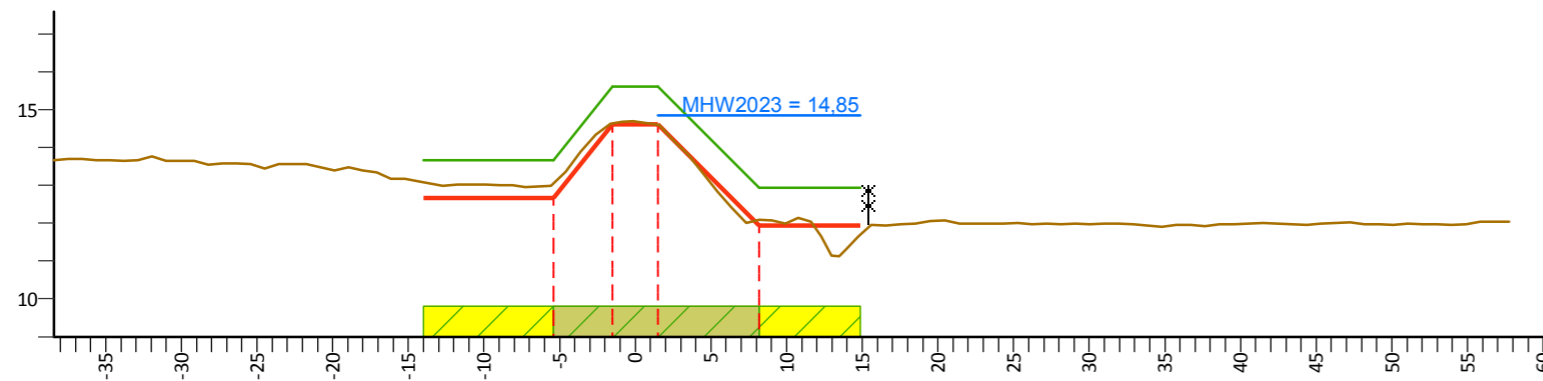
Groeningen, dwarsprofiel: 3+50-4+50

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3



# Groeningen, dwarsprofiel: 4+50-5+45



PvVR (mNAP)		13,67	13,67	15,61	15,61	12,94	12,94	
Afstand (m)		-14	-5,4	-1,5	1,5	8,2	14,9	
AHN (mNAP)	34,15		13,05	14,64	14,61	12,09		30,09
Afstand (m)	-38,4		-5,4	-1,5	1,5	8,2		57,8
Legger (mNAP)			12,67	14,61	14,61	11,94		
Afstand (m)			-5,4	-1,5	1,5	8,2		

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)
- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B
- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

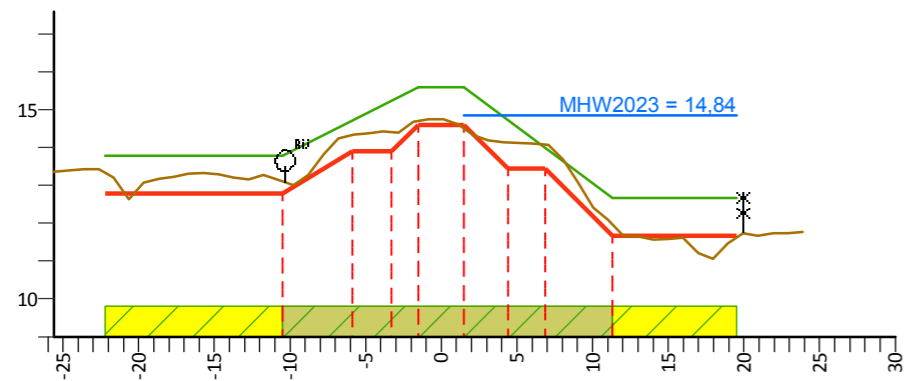
Groeningen, dwarsprofiel: 4+50-5+45

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3



# Groeningen, dwarsprofiel: 5+45-6+10



PvVR (mNAP)	13,79	13,79	15,60	15,60	12,67	12,67				
Afstand (m)	-22,2	-10,5	-1,5	1,5	11,3	19,5				
AHN (mNAP)	33,39	13,11	14,34	14,41	14,70	14,51	14,13	14,08	11,98	29,42
Afstand (m)	-25,6	-10,5	-5,9	-3,3	-1,5	1,5	4,4	6,9	11,3	23,9
Legger (mNAP)		12,79	13,90	13,90	14,60	14,60	13,45	13,45	11,67	
Afstand (m)		-10,5	-5,9	-3,3	-1,5	1,5	4,4	6,9	11,3	

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)
- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B
- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

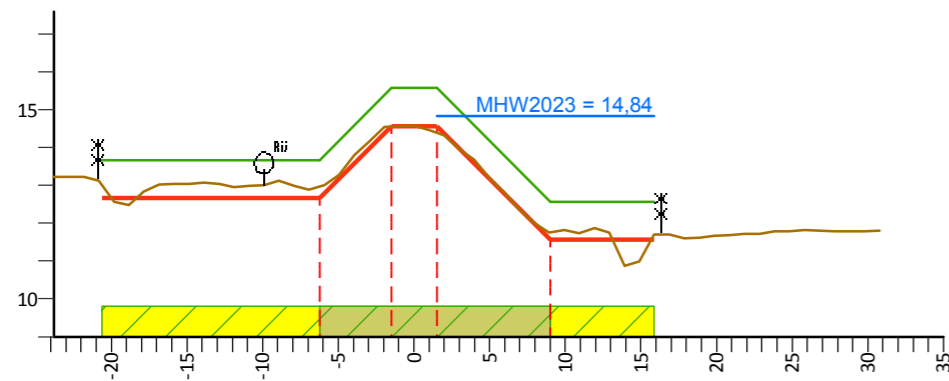
Groeningen, dwarsprofiel: 5+45-6+10

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3




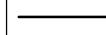












# Groeningen, dwarsprofiel: 6+10-7+70



PvVR (mNAP)	13,67	13,67	15,57	15,57	12,57	12,57
Afstand (m)	-20,6	-6,2	-1,5	1,5	9	15,9
AHN (mNAP)	33,05	12,96	14,56	14,39	11,75	29,50
Afstand (m)	-23,8	-6,2	-1,5	1,5	9	30,8
Legger (mNAP)		12,67	14,57	14,57	11,57	
Afstand (m)		-6,2	-1,5	1,5	9	

## Legenda

 Profiel van vrije ruimte (PvVR)	 Profiel van vrije ruimte	 Afrastering
 Beheerprofiel	 Waterkering	 Bebouwing
 AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)	 Beschermingszone A	 Bomenrij
 Leggerprofiel	 Buitenbeschermingszone B	 Haag
 Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)		 Muur

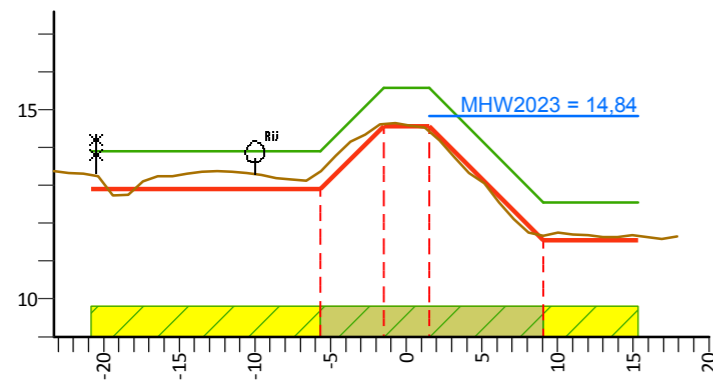
## Legger Waterkeringen

Groeningen, dwarsprofiel: 6+10-7+70

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018




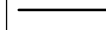










Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3

# Groeningen, dwarsprofiel: 7+70-8+95



PvVR (mNAP)	13,91	13,91	15,57	15,57	12,54	12,54
Afstand (m)	-20,8	-5,7	-1,5	1,5	9	15,3
AHN (mNAP)	33,44	13,36	14,62	14,43	11,67	29,12
Afstand (m)	-23,3	-5,7	-1,5	1,5	9	17,9
Legger (mNAP)		12,91	14,57	14,57	11,54	
Afstand (m)		-5,7	-1,5	1,5	9	

## Legenda

 Profiel van vrije ruimte (PvVR)	 Profiel van vrije ruimte	 Afrastering
 Beheerprofiel	 Waterkering	 Bebouwing
 AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)	 Beschermingszone A	 Bomenrij
 Leggerprofiel	 Buitenbeschermingszone B	 Haag
 Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)		 Muur

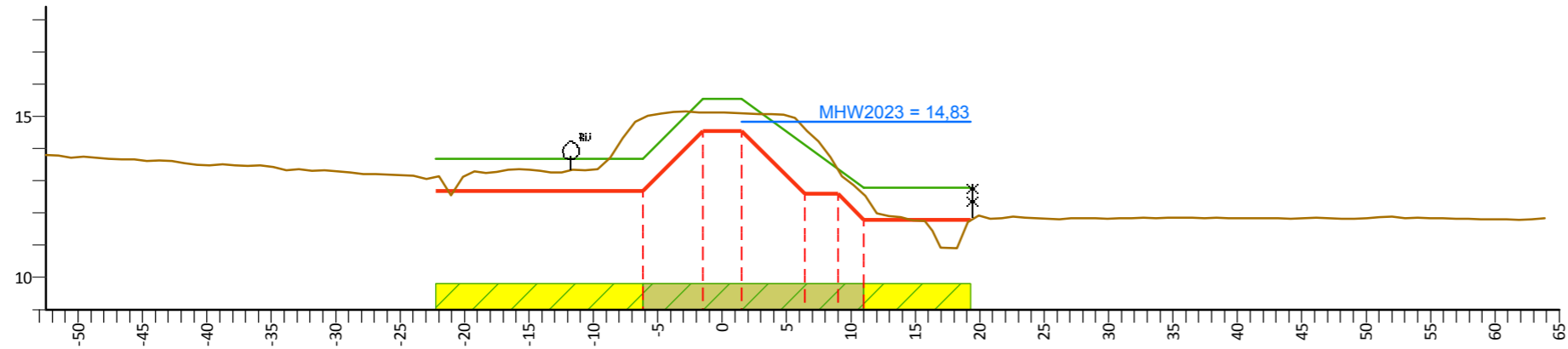
## Legger Waterkeringen

Groeningen, dwarsprofiel: 7+70-8+95

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3

# Groeningen, dwarsprofiel: 8+95-9+70



PvVR (mNAP)		13,69	13,69	15,55	15,55	12,79	12,79		
Afstand (m)		-22,2	-6,2	-1,5	1,5	11	19,3		
AHN (mNAP)	34,48		14,95	15,12	15,10	14,62	13,33	12,58	29,58
Afstand (m)	-52,5		-6,2	-1,5	1,5	6,4	9	11	63,8
Legger (mNAP)			12,69	14,55	14,55	12,59	12,59	11,79	
Afstand (m)			-6,2	-1,5	1,5	6,4	9	11	

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)

- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B

- ✖ Afrastering
- Bebouwing
- Rij Bomenrij
- ⊙ Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

Groeningen, dwarsprofiel: 8+95-9+70

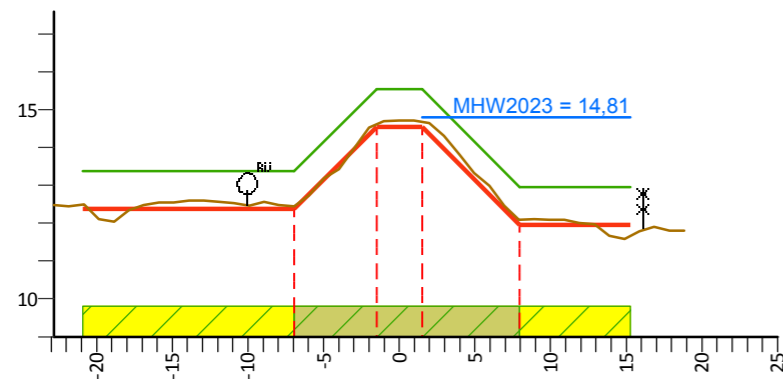
Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3






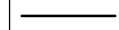












# Groeningen, dwarsprofiel: 9+70-11+00



PvVR (mNAP)	13,37	13,37	15,54	15,54	12,96	12,96
Afstand (m)	-20,9	-6,9	-1,5	1,5	7,9	15,3
AHN (mNAP)	31,18	12,45	14,62	14,67	12,09	29,51
Afstand (m)	-22,8	-6,9	-1,5	1,5	7,9	18,8
Legger (mNAP)		12,37	14,54	14,54	11,96	
Afstand (m)		-6,9	-1,5	1,5	7,9	

## Legenda

 Profiel van vrije ruimte (PvVR)	 Profiel van vrije ruimte	 Afrastering
 Beheerprofiel	 Waterkering	 Bebouwing
 AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)	 Beschermingszone A	 Bomenrij
 Leggerprofiel	 Buitenbeschermingszone B	 Haag
 Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)		 Muur

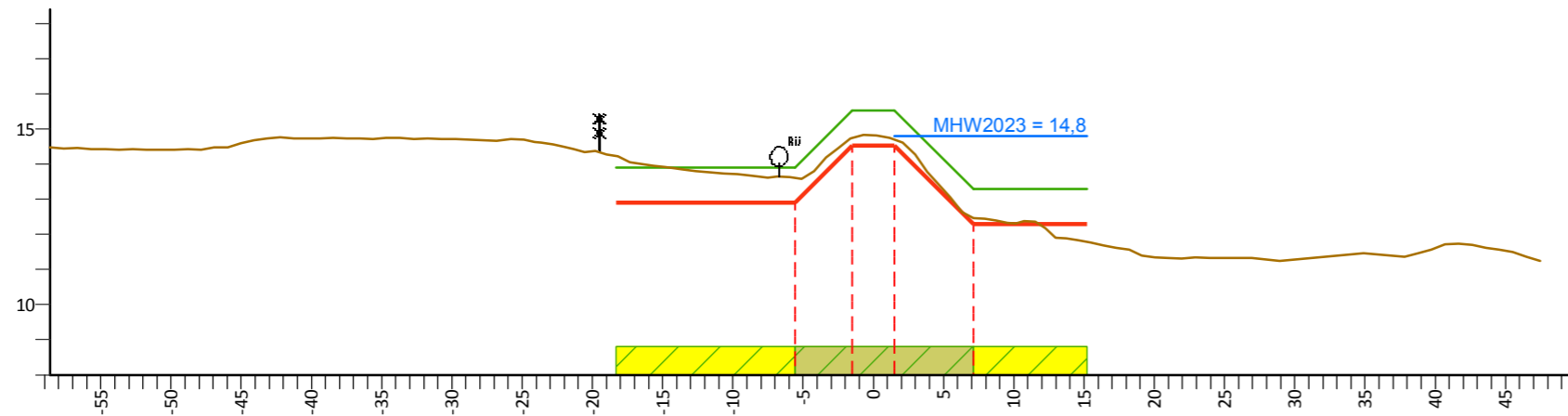
## Legger Waterkeringen

Groeningen, dwarsprofiel: 9+70-11+00

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3

# Groeningen, dwarsprofiel: 11+00-12+30



PvVR (mNAP)		13,90	13,90	15,53	15,53	13,29	13,29	
Afstand (m)		-18,3	-5,6	-1,5	1,5	7,1	15,2	
AHN (mNAP)	36,21		13,61	14,75	14,70	12,46		28,11
Afstand (m)	-58,6		-5,6	-1,5	1,5	7,1		47,5
Legger (mNAP)			12,90	14,53	14,53	12,29		
Afstand (m)			-5,6	-1,5	1,5	7,1		

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)

- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermszone A
- Buitenbeschermszone B

- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

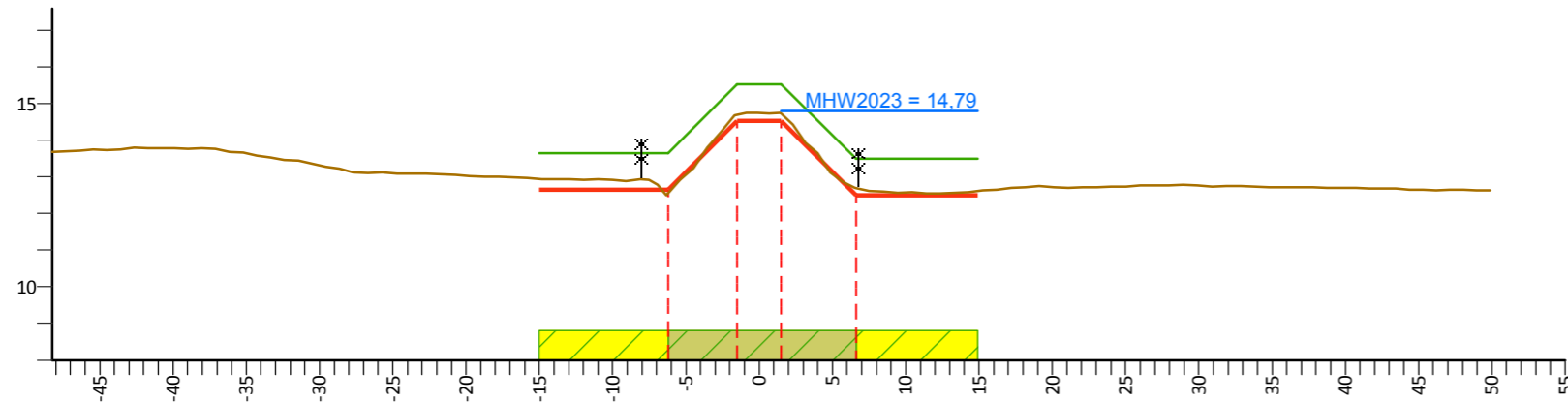
Groeningen, dwarsprofiel: 11+00-12+30

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3



# Groeningen, dwarsprofiel: 12+30-13+70



PvVR (mNAP)		13,65	13,65	15,53	15,53	13,49	13,49	
Afstand (m)		-15	-6,2	-1,5	1,5	6,6	14,9	
AHN (mNAP)	34,19		12,57	14,70	14,73	12,70		31,59
Afstand (m)	-48,2		-6,2	-1,5	1,5	6,6		49,9
Legger (mNAP)			12,65	14,53	14,53	12,49		
Afstand (m)			-6,2	-1,5	1,5	6,6		

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)

- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B

- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

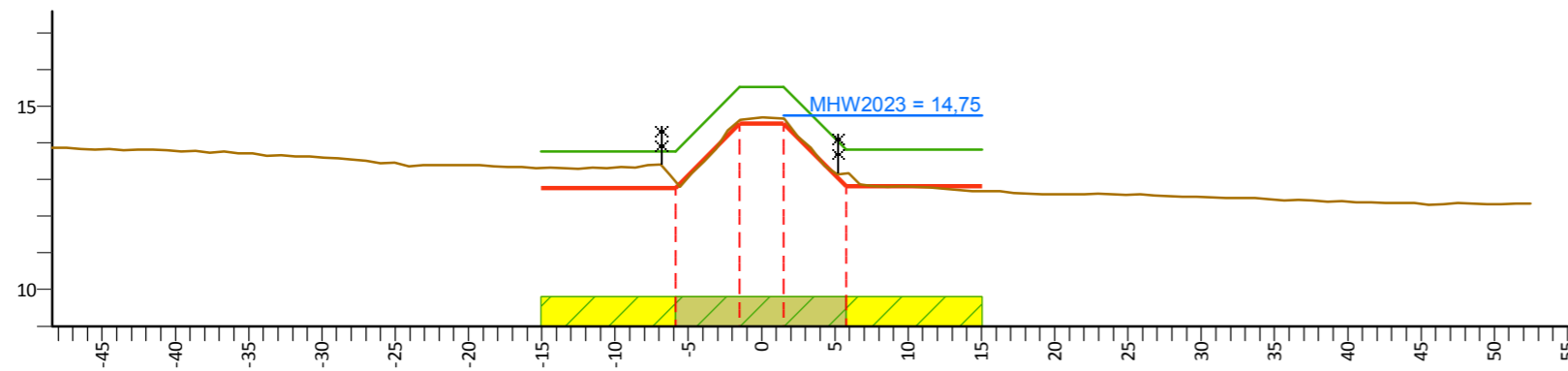
Groeningen, dwarsprofiel: 12+30-13+70

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3



# Groeningen, dwarsprofiel: 13+70-15+65



PvVR (mNAP)		13,77	13,77	15,52	15,52	13,81	13,81	
Afstand (m)		-15	-5,9	-1,5	1,5	5,8	15	
AHN (mNAP)	34,68		12,95	14,62	14,66	13,16		30,84
Afstand (m)	-48,4		-5,9	-1,5	1,5	5,8		52,5
Legger (mNAP)			12,77	14,52	14,52	12,81		
Afstand (m)			-5,9	-1,5	1,5	5,8		

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)

- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermingszone A
- Buitenbeschermingszone B

- Afrastering
- Bebouwing
- Bij Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

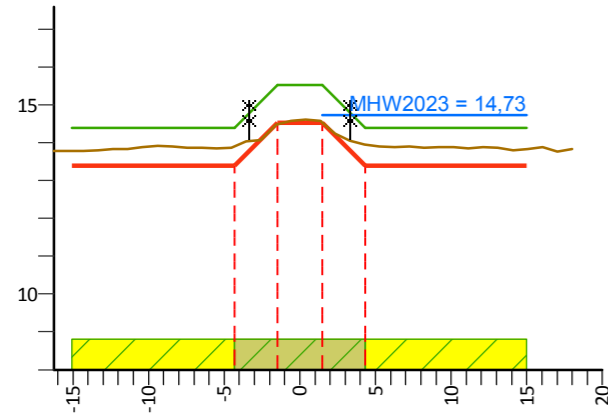
Groeningen, dwarsprofiel: 13+70-15+65

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3



# Groeningen, dwarsprofiel: 15+65-18+00



PvVR (mNAP)	14,40	14,40	15,52	15,52	14,40	14,40
Afstand (m)	-15,1	-4,3	-1,5	1,5	4,3	15
AHN (mNAP)	34,45	13,90	14,48	14,52	13,96	34,56
Afstand (m)	-16,3	-4,3	-1,5	1,5	4,3	18
Legger (mNAP)		13,40	14,52	14,52	13,40	
Afstand (m)		-4,3	-1,5	1,5	4,3	

## Legenda

- Profiel van vrije ruimte (PvVR)
- Beheerprofiel
- AHN (Algemeen Hoogtebestand Nederland, AHN2)
- Leggerprofiel
- Maatgevend Hoogwater 2023 (MWH mNAP)
- Profiel van vrije ruimte
- Waterkering
- Beschermszone A
- Buitenbeschermszone B
- Afrastering
- Bebouwing
- Bomenrij
- Haag
- Muur

## Legger Waterkeringen

Groeningen, dwarsprofiel: 15+65-18+00

Gemaakt door:  
Cluster Gis, Servicestaf  
Gemaakt op:  
16-08-2018  
Versie:  
DB d.d. 03-09-2018

Schaal:  
Lengteschaal 1:500  
Hoogteschaal 1:200  
Bladnummer:  
1 van 1  
Papierformaat:  
A3

