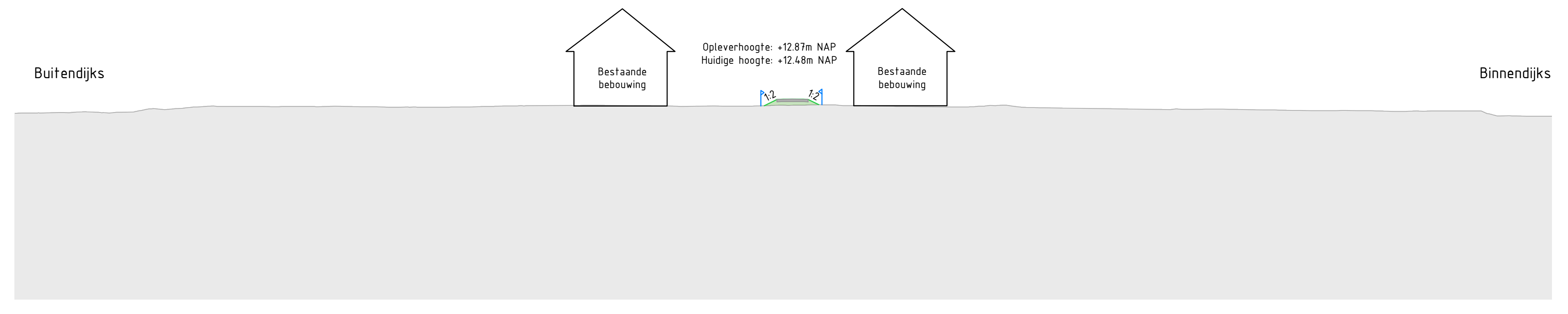
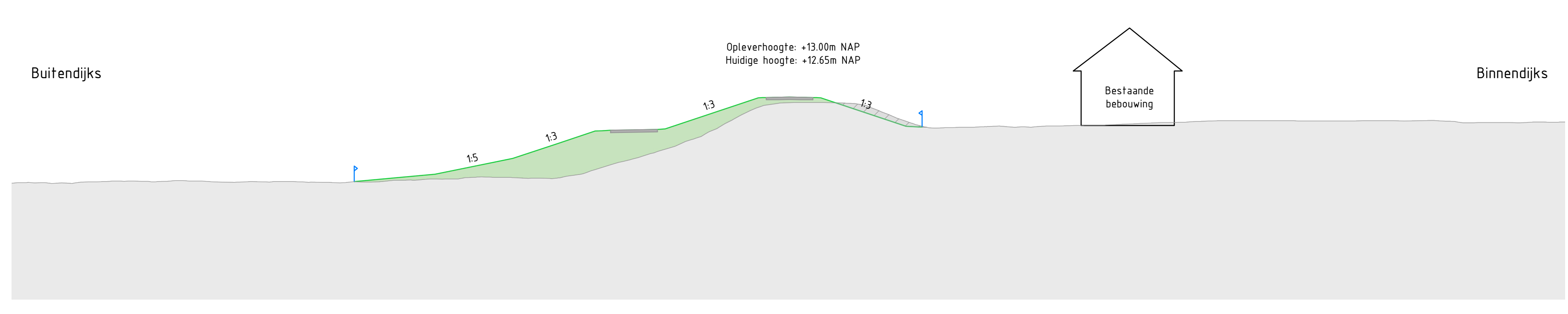


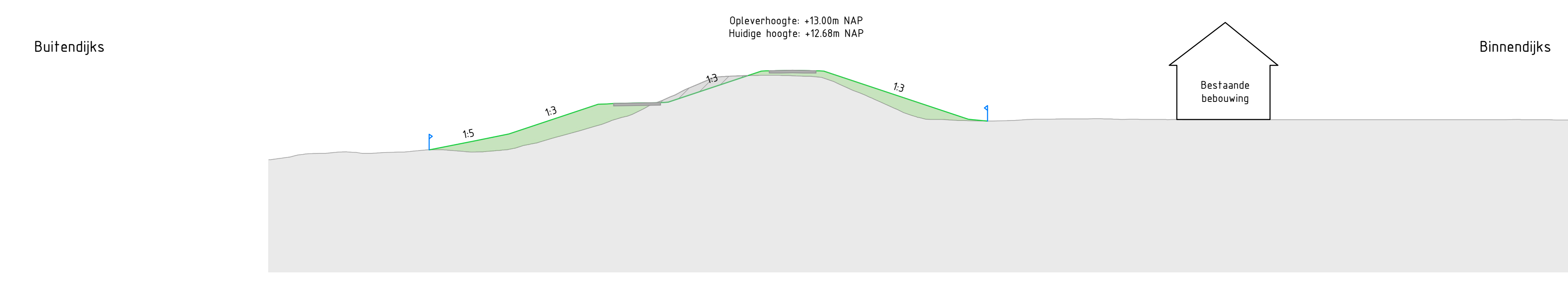
Bovenaanzicht BA1
Schaal 1:1000



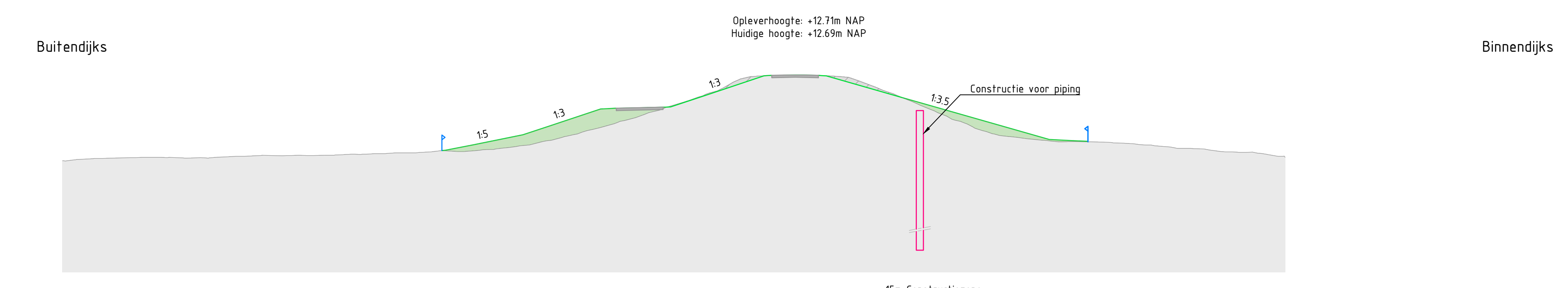
Dwarsprofiel Dijkvak 1A DP0+10
Schaal 1:200



Dwarsprofiel Dijkvak 1B DP0+90
Schaal 1:200



Dwarsprofiel Dijkvak 1C DP2+40
Schaal 1:200



Dwarsprofiel Dijkvak 1D DP6+00
Schaal 1:200

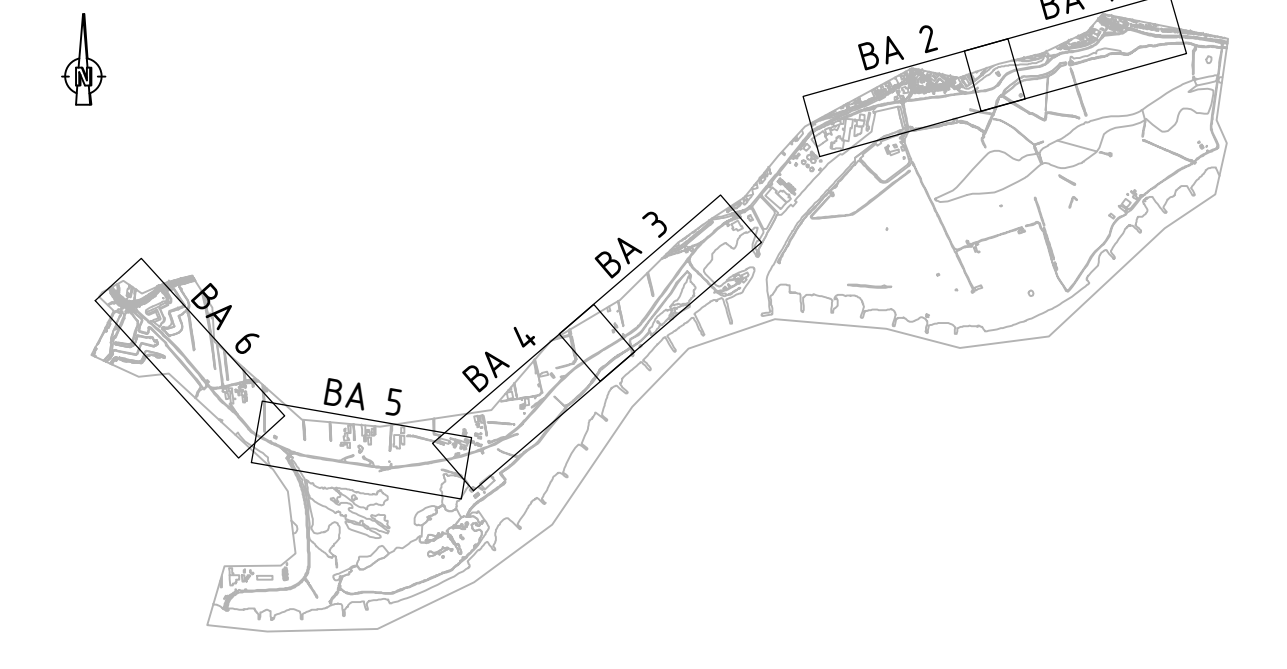
- LEGENDA**
- Situatie:
- Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Verankering
 - Constructiezone
 - Asfalt verharding
 - Talud
 - Berm
 - Onderhoudstrook
 - Nader te detailleren aansluitingen
- Dwarsprofielen:
- Huidig maaiveld
 - Profiel dijkersterking
 - Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Bestaande ondergrond
 - Bestaande ondergrond verwijderd
 - Ophoging nieuwe dijk
 - Grens permanent ruimtebeslag

- OPMERKINGEN**
- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.
 - Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
 - Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer: 124281-12-2025 blad 1 t/m 6
Omschrijving: Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen

Tekeningnummer: 124281-12-2026 blad 1 t/m 17
Omschrijving: Dijkontwerp - Dwarsprofielen

SCHAAL 1:1000 SCHAAL 1:200



Witteveen + Bos

Wij: Getekend Datum Omschrijving
A
B
C

Opdrachtgever: Waterschap Vallei en Veluwe
Project: Dijkversterking Grebbedijk

Opdracht: Dijkontwerp
Bovenaanzicht BA1 en dwarsprofielen

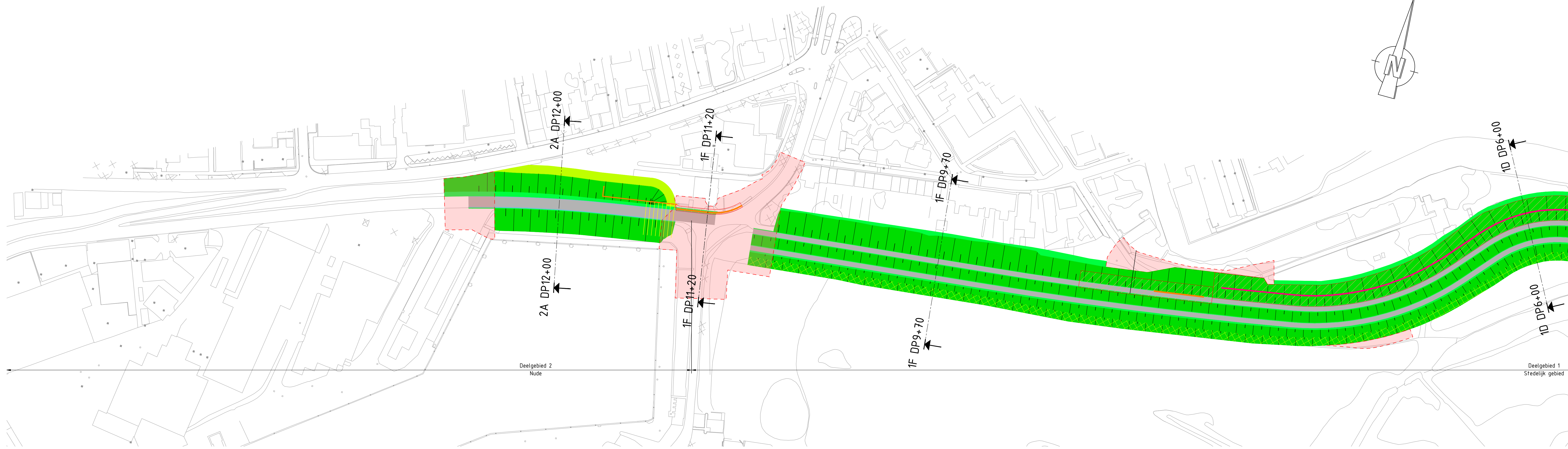
Status: Definitief
Datum: 16-08-2024
Formaat: A0
Schaal: 1:1.000

Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar volgens het kwaliteitsmanagementstelsel van Witteveen+Bos

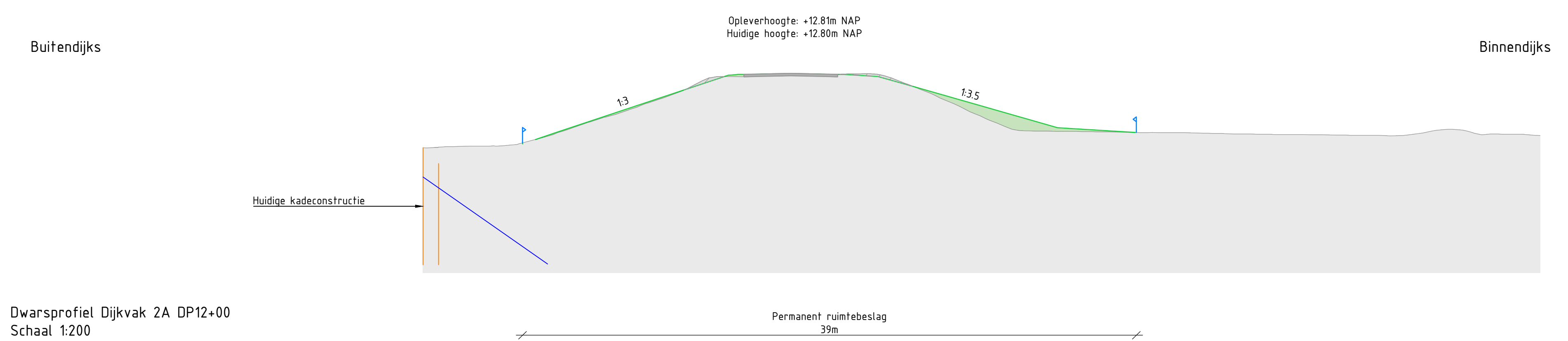
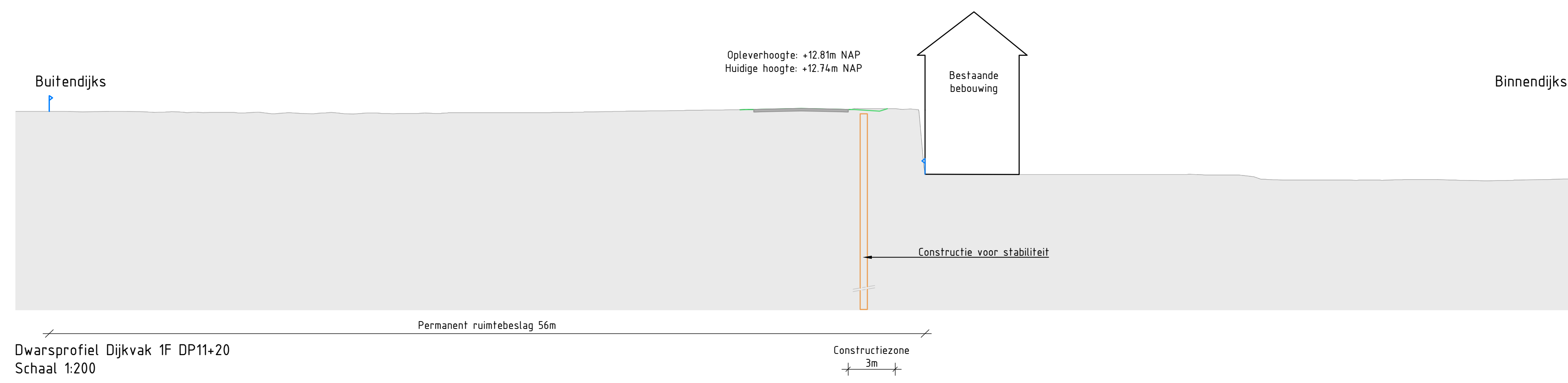
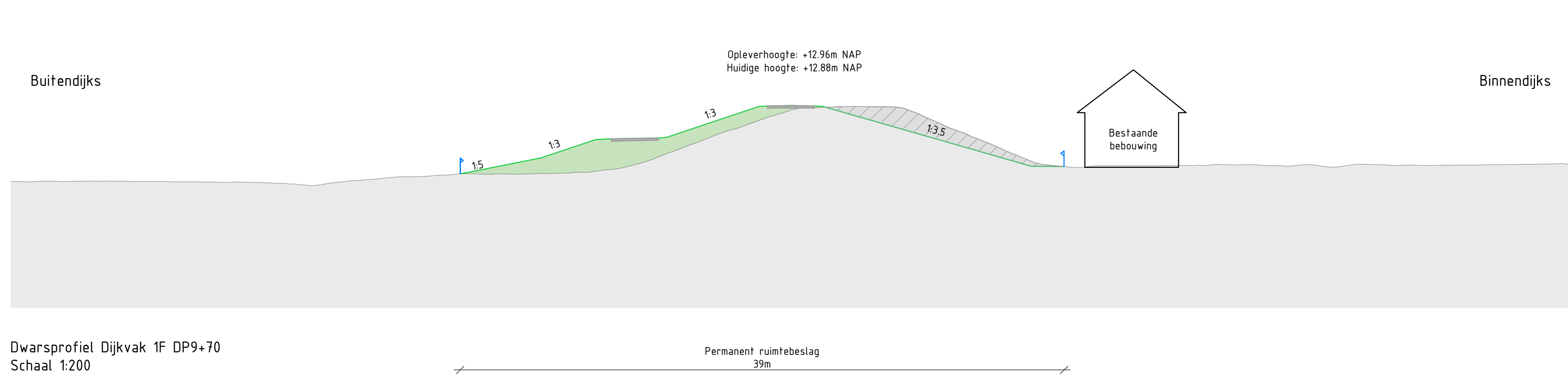
Projectcode: 124281
Tekeningnummer: 12-2027
Bladnummer: 1/6

Witteveen+Bos Raadgevende Ingenieurs B.V. | Deventer
Lansweg 8 | Postbus 331 | 7400 AH Deventer | +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | 646 3802074

Plaatnummer: 1/17/2024 1/3



Bovenaanzicht BA2
Schaal 1:1000



LEGENDA

- Situatie:**
- Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Verankering
 - ▨ Constructiezone
 - ▨ Asfalt verharding
 - ▨ Talud
 - ▨ Berm
 - ▨ Onderhoudstrook
 - ▨ Nader te detailleren aansluitingen
- Dwarsprofielen:**
- Huidig maaiveld
 - Profiel dijkersterking
 - Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - ▨ Bestaande ondergrond
 - ▨ Bestaande ondergrond verwijderd
 - ▨ Ophoging nieuwe dijk
 - ↑ Grens permanent ruimtebeslag

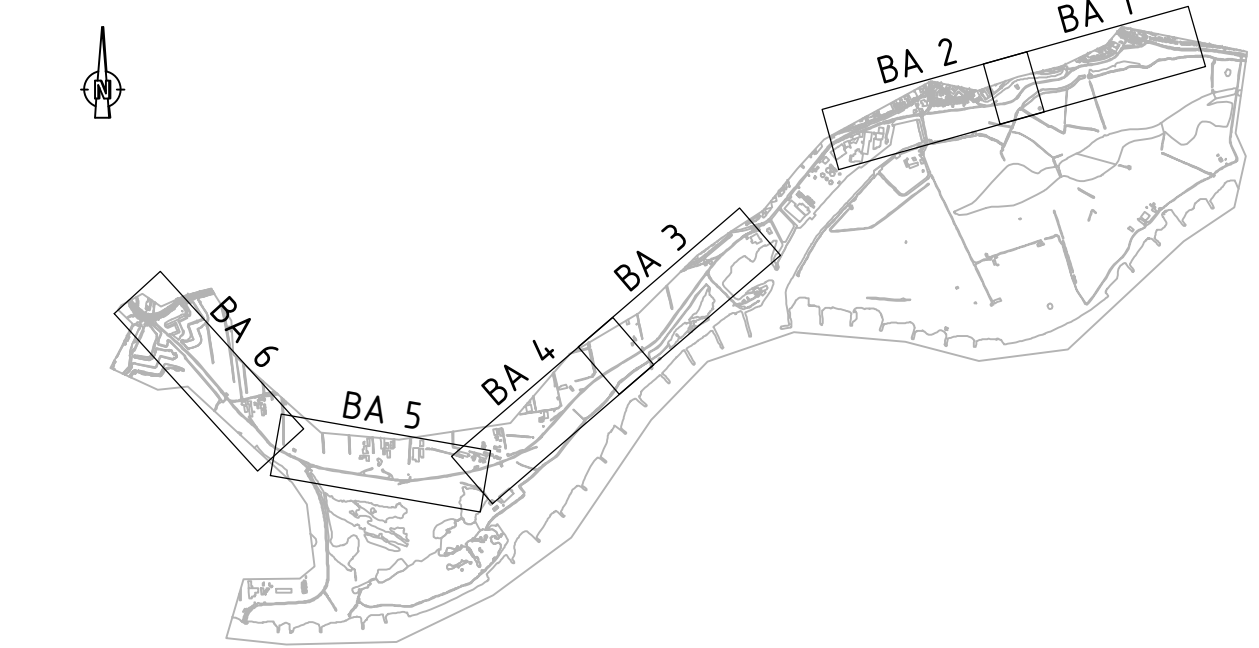
OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer: 124281-12-2025 blad 1 t/m 6
Omschrijving: Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen

Tekeningnummer: 124281-12-2026 blad 1 t/m 17
Omschrijving: Dijkontwerp - Dwarsprofielen

SCHAAL 1:1000 SCHAAL 1:200



Witteveen + Bos

Wij: Getekend Datum Omschrijving
A
B
C

Opdrachtgever: Waterschap Vallei en Veluwe
Project: Dijkversterking Grebbedijk

Opdracht: Dijkontwerp
Bovenaanzicht BA2 en dwarsprofielen

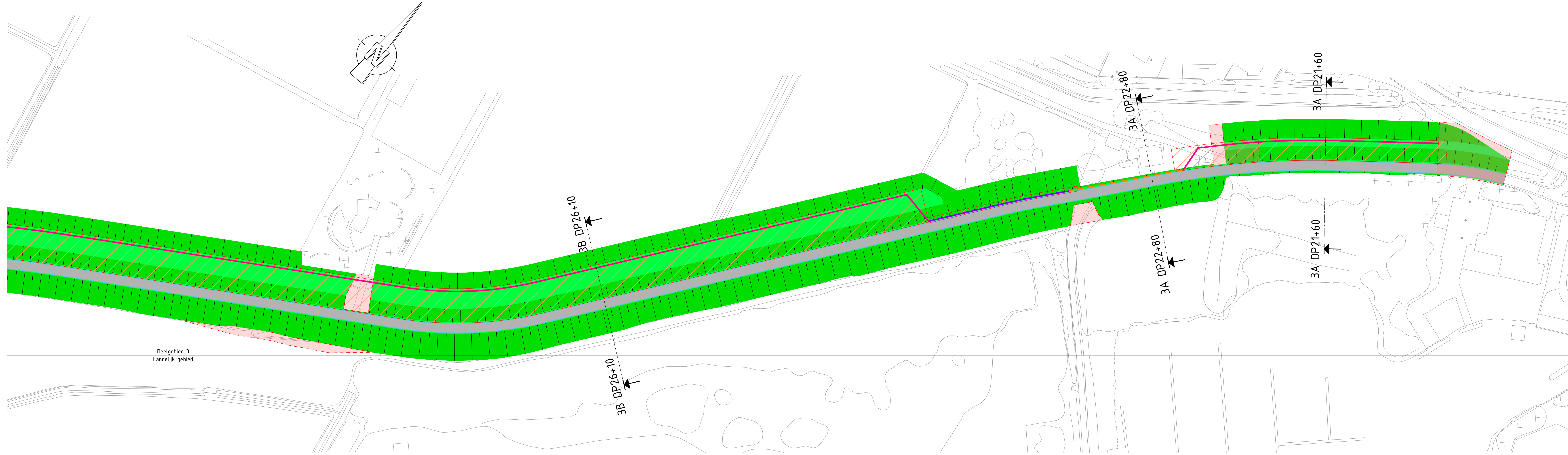
Status: Definitief
Datum: 16-08-2024
Formaat: A0
Schaal: 1:1.000

De afbeelding is geautoriseerd en niet aan te merken.
De afbeelding is geautoriseerd en niet aan te merken.
De afbeelding is geautoriseerd en niet aan te merken.

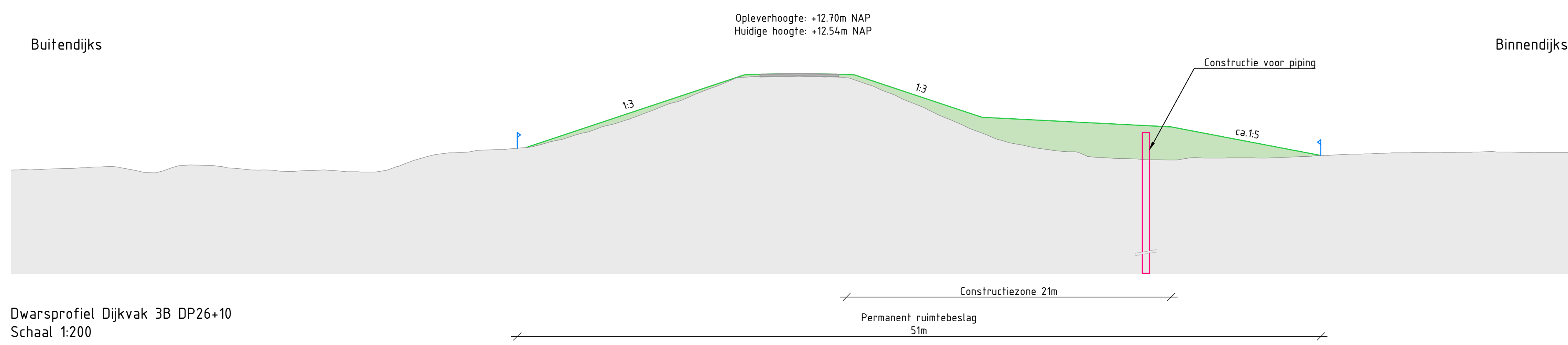
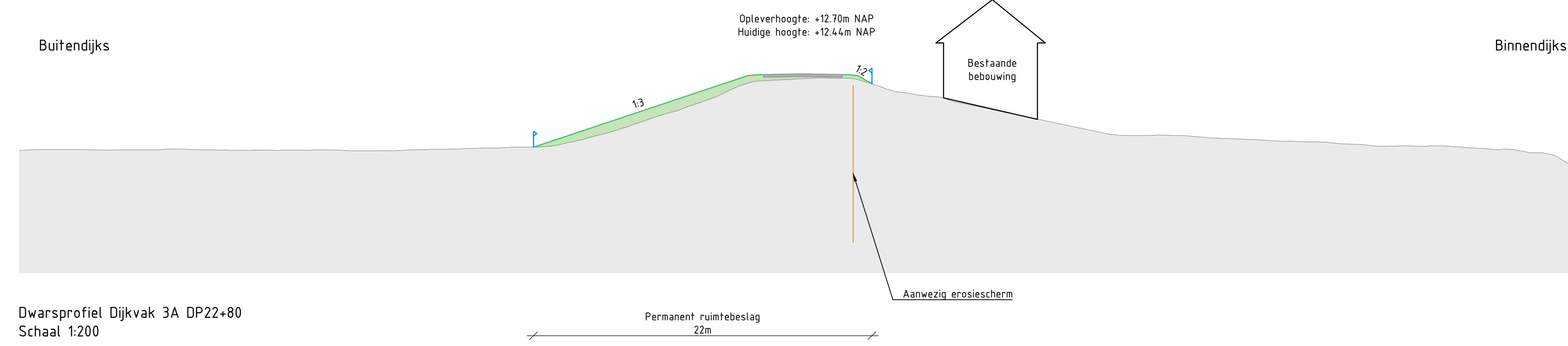
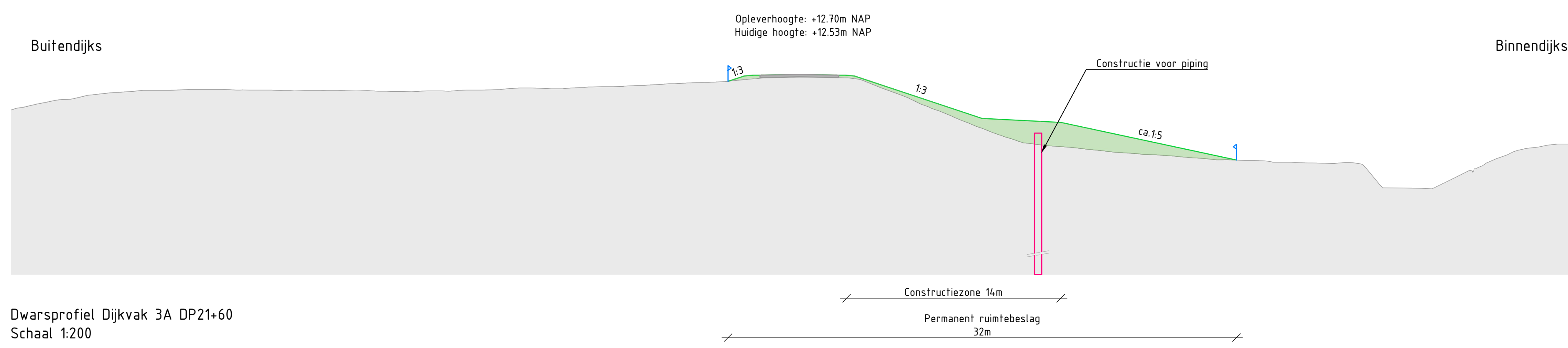
Projectcode: 124281
Tekeningnummer: 12-2027
Bladnummer: 2/6

Witteveen+Bos Raadgevende Ingenieurs B.V. | Deventer
Lansweg 8 | Postbus 331 | 7400 AH Deventer | +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | 646 3802074

Productum: 17172024 132



Bovenaanzicht BA3
Schaal 1:1000



LEGENDA

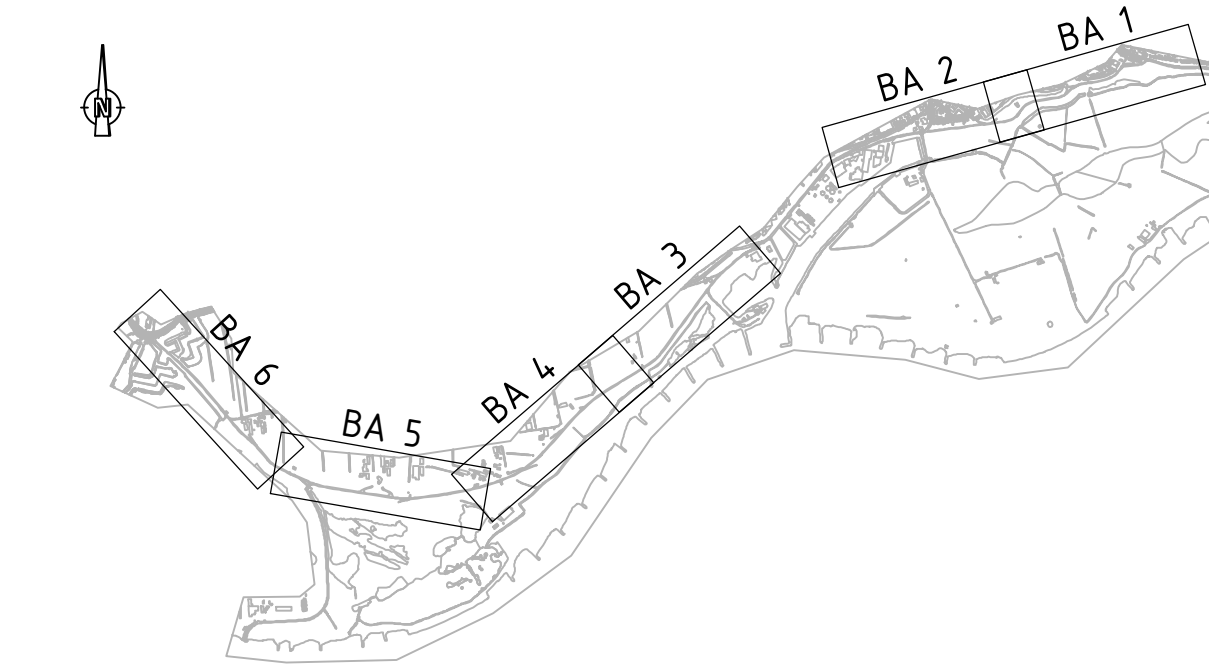
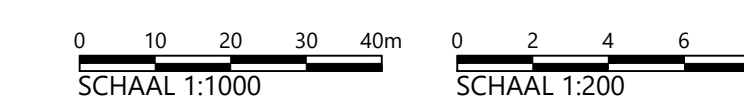
- Situatie:**
- Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Verankering
 - Constructiezone
 - Asfalt verharding
 - Talud
 - Berm
 - Onderhoudstrook
 - Nader te detaileren aansluitingen

- Dwarsprofielen:**
- Huidig maaiveld
 - Profiel dijkversterking
 - Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Bestaande ondergrond
 - Bestaande ondergrond verwijderd
 - Ophoging nieuwe dijk
 - Grens permanent ruimtebeslag

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6 Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17 Dijkontwerp - Dwarsprofielen



Witteveen Bos

Wjs: Getekend Datum Omschrijving
A
B
C

Oplachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

Ondersluit
Dijkontwerp
Bovenaanzicht BA3 en dwarsprofielen

Status Definitief
Datum 16-08-2024
Formaat A0
Schaal 1:1.000

De afmetingen zijn gecontroleerd en in het aanvaardbaar
vrijgegeven conform het kwaliteits-
managementsysteem van Witteveen+Bos

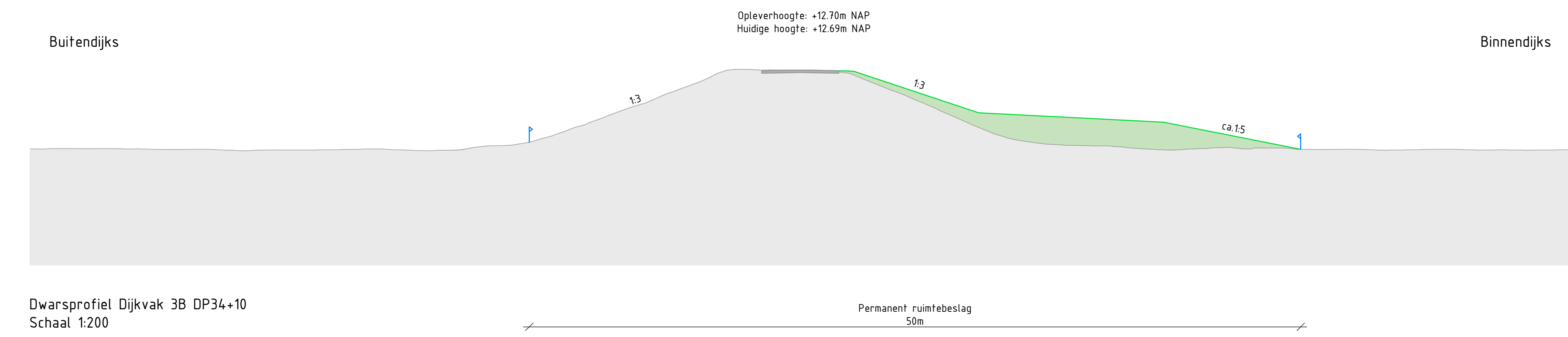
Projectcode Tekeningnummer Bladnummer
124281 12-2027 3/6

Witteveen+Bos Raadgevende Ingenieurs B.V. | Deventer
Van der Burg 8 | Postbus 331 | 7400 AH Deventer | +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | 646 3802074

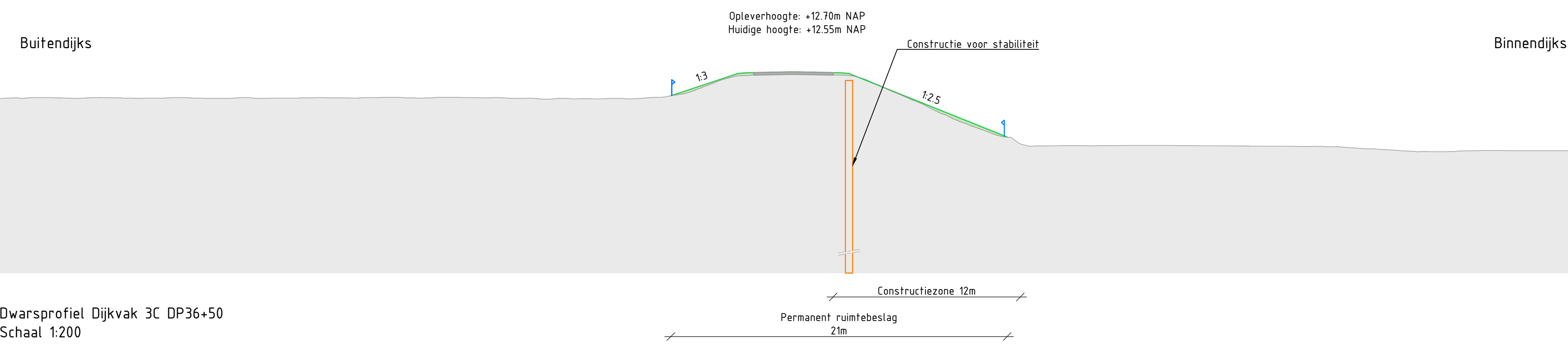
Pictogram: 1/17/2024 1:12



Bovenaanzicht BA4
Schaal 1:1000



Dwarsprofiel Dijkvak 3B DP34+10
Schaal 1:200



Dwarsprofiel Dijkvak 3C DP36+50
Schaal 1:200

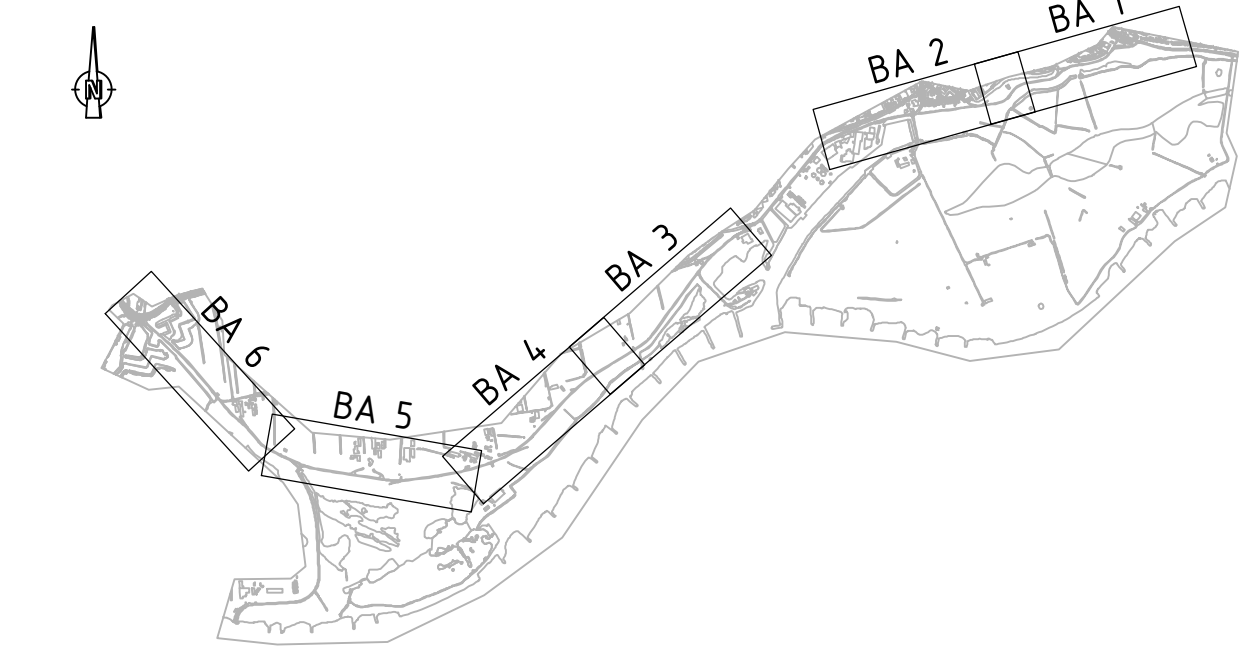
LEGENDA

- Situatie:**
- Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Verankering
 - Constructiezone
 - Asfalt verharding
 - Talud
 - Berm
 - Onderhoudstrook
 - Nader te detaileren aansluitingen
- Dwarsprofielen:**
- Huidig maaiveld
 - Profiel dijkversterking
 - Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Bestaande ondergrond
 - Bestaande ondergrond verwijderd
 - Ophoging nieuwe dijk
 - Grens permanent ruimtebeslag

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer: 124281-12-2025 blad 1 t/m 6
 Omschrijving: Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
 124281-12-2026 blad 1 t/m 17
 Omschrijving: Dijkontwerp - Dwarsprofielen



Witteveen Bos

Wjs:	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oplaatgever:
Waterschap Vallei en Veluwe
 Project:
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel:
Dijkontwerp
Bovenaanzicht BA4 en dwarsprofielen

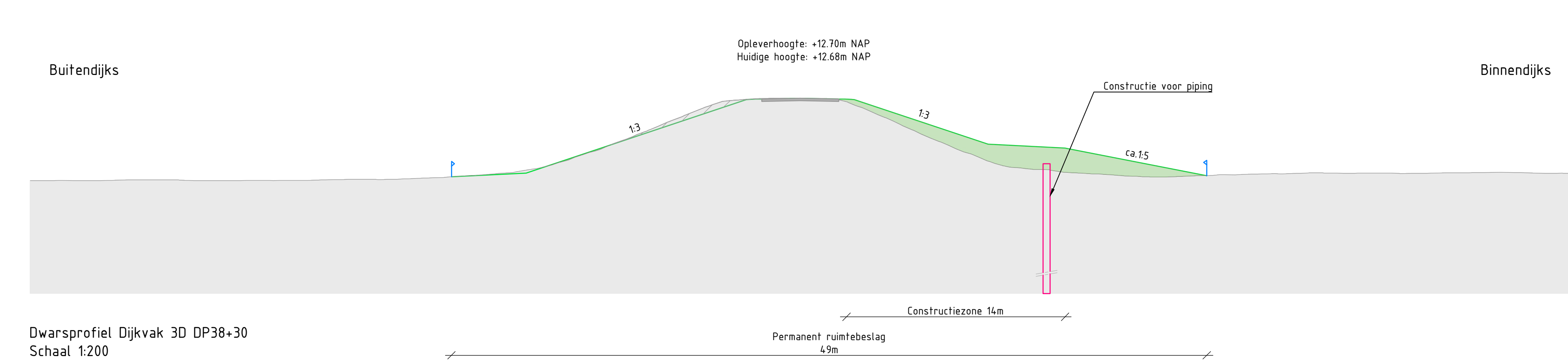
Status:	Definitief	Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar	
Datum:	16-08-2024	vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementstelsel van Witteveen+Bos	
Formaat:	Schaal	Tekeningnummer	Bladnummer
A0	1:1.000	124281	12-2027 4/6

Witteveen+Bos Raadgevende Ingenieurs B.V. | Deventer
 Vanweening 8 | Postbus 331 | 7400 AH Deventer | +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | 646 3802074

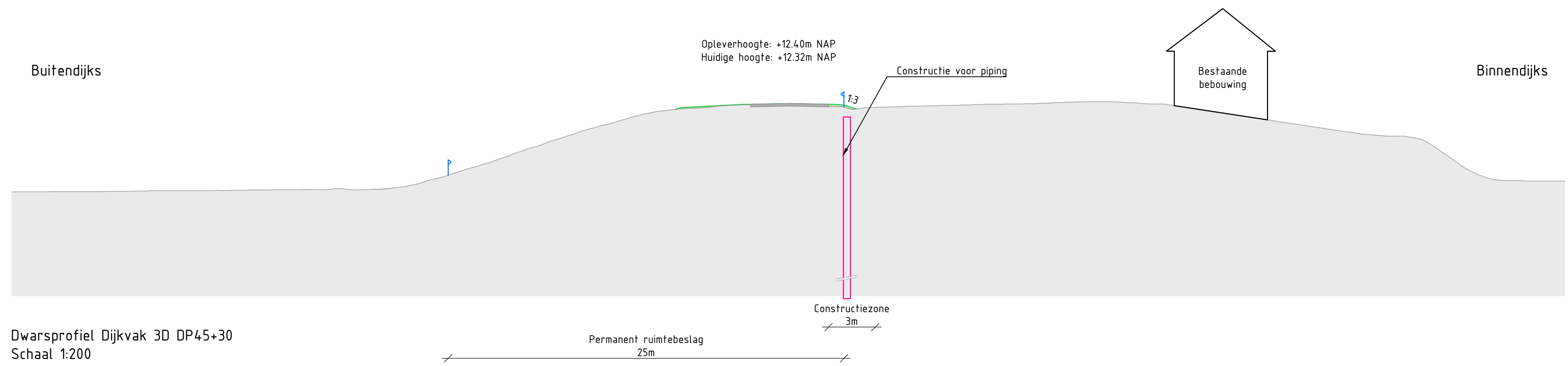
Plaatdatum: 17/10/2024 13:12



Bovenaanzicht BA5
Schaal 1:1000



Dwarsprofiel Dijkvak 3D DP38+30
Schaal 1:200



Dwarsprofiel Dijkvak 3D DP45+30
Schaal 1:200

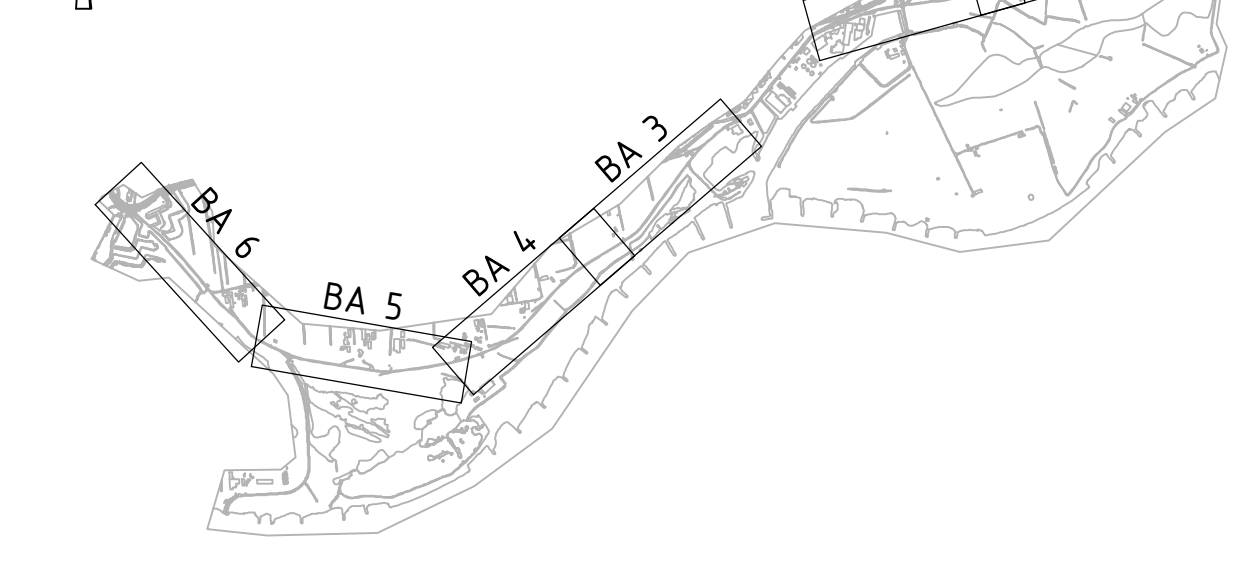
LEGENDA

- Situatie:**
- Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. pijping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en pijping
 - Verankering
 - ▨ Constructiezone
 - ▨ Asfalt verharding
 - ▨ Talud
 - ▨ Berm
 - ▨ Onderhoudstrook
 - ▨ Nader te detailleren aansluitingen
- Dwarsprofielen:**
- Huidig maaiveld
 - Profiel dijkersterking
 - Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. pijping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en pijping
 - ▨ Bestaande ondergrond
 - ▨ Bestaande ondergrond verwijderd
 - ▨ Ophoging nieuwe dijk
 - Grens permanent ruimtebeslag

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen



Witteveen + Bos

Wjz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oplachthouder:
Waterschap Vallei en Veluwe

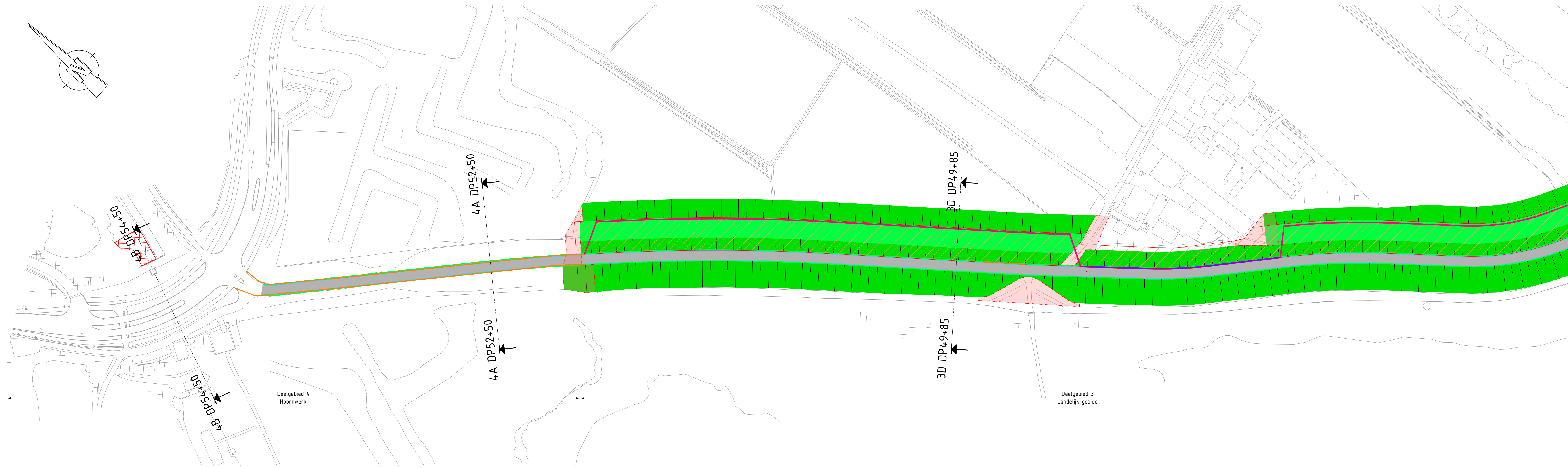
Project:
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel:
Dijkontwerp
Bovenaanzicht BA5 en dwarsprofielen

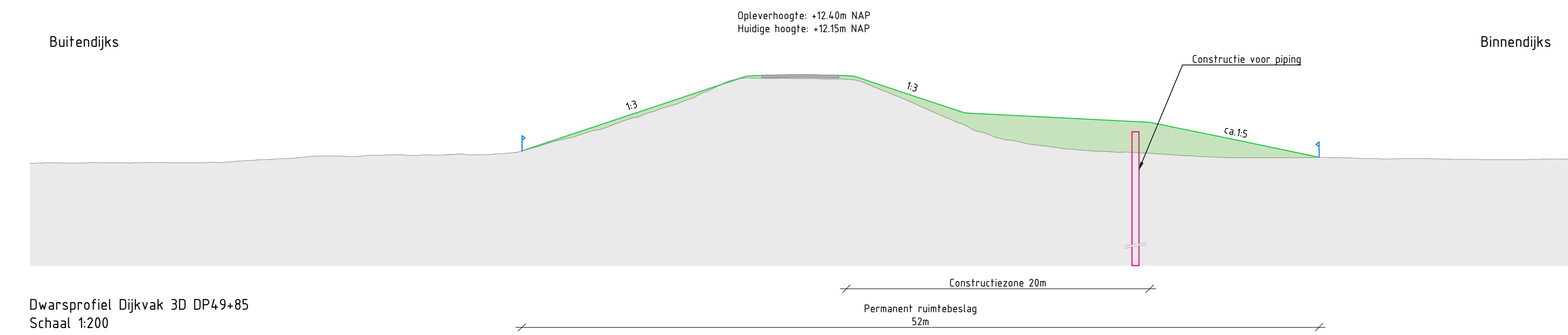
Status	Definitief	Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar volgens conform het kwaliteitsmanagementstelsel van Witteveen+Bos
Datum	16-08-2024	
Formaat	Schaal	Projectcode Tekeningnummer Bladnummer
A0	1:1.000	124281 12-2027 5/6

Witteveen+Bos Raadgevende Ingenieurs B.V. | Deventer
Van der Burg 8 | Postbus 331 | 7400 AH Deventer | +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | KvK 38020751

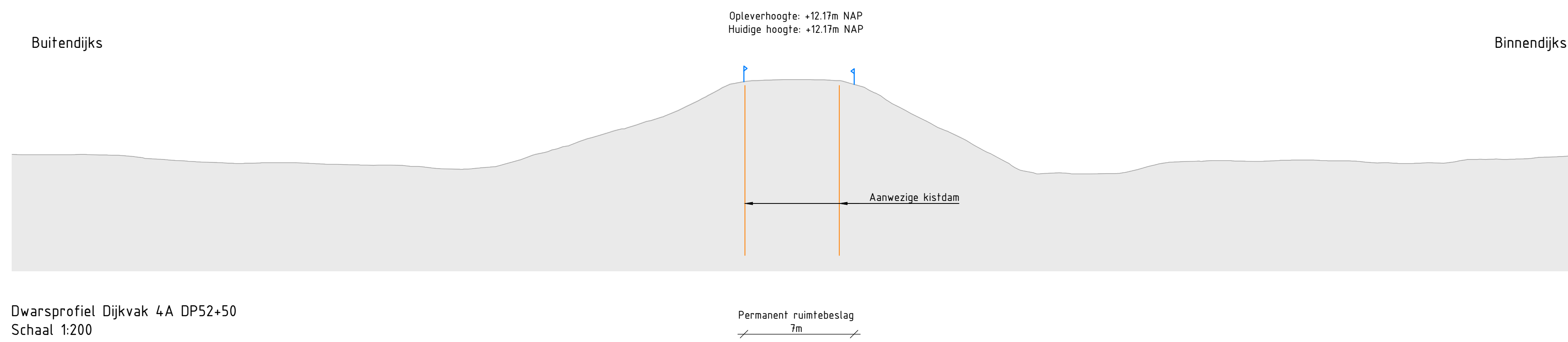
Pictogram: 1717/2024 13



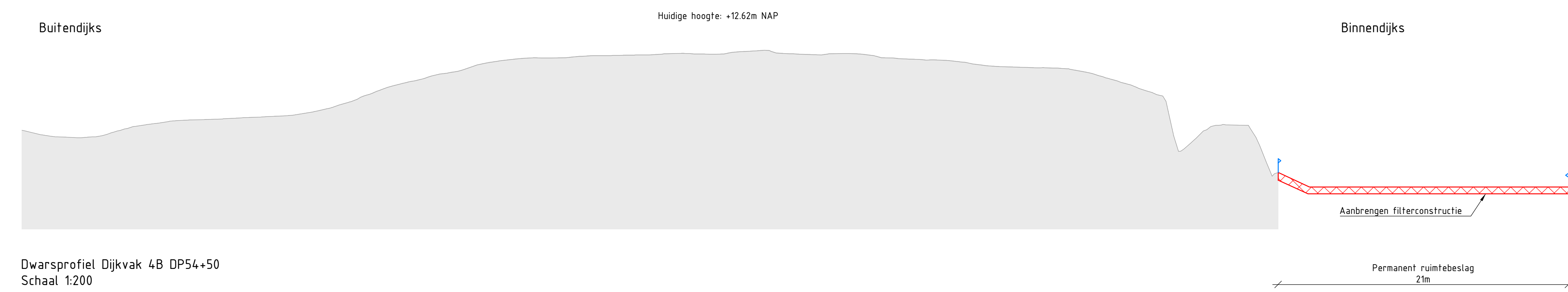
Bovenaanzicht BA6
Schaal 1:1000



Dwarsprofiel Dijkvak 3D DP4,9+85
Schaal 1:200



Dwarsprofiel Dijkvak 4A DP5,2+50
Schaal 1:200



Dwarsprofiel Dijkvak 4B DP5,4+50
Schaal 1:200

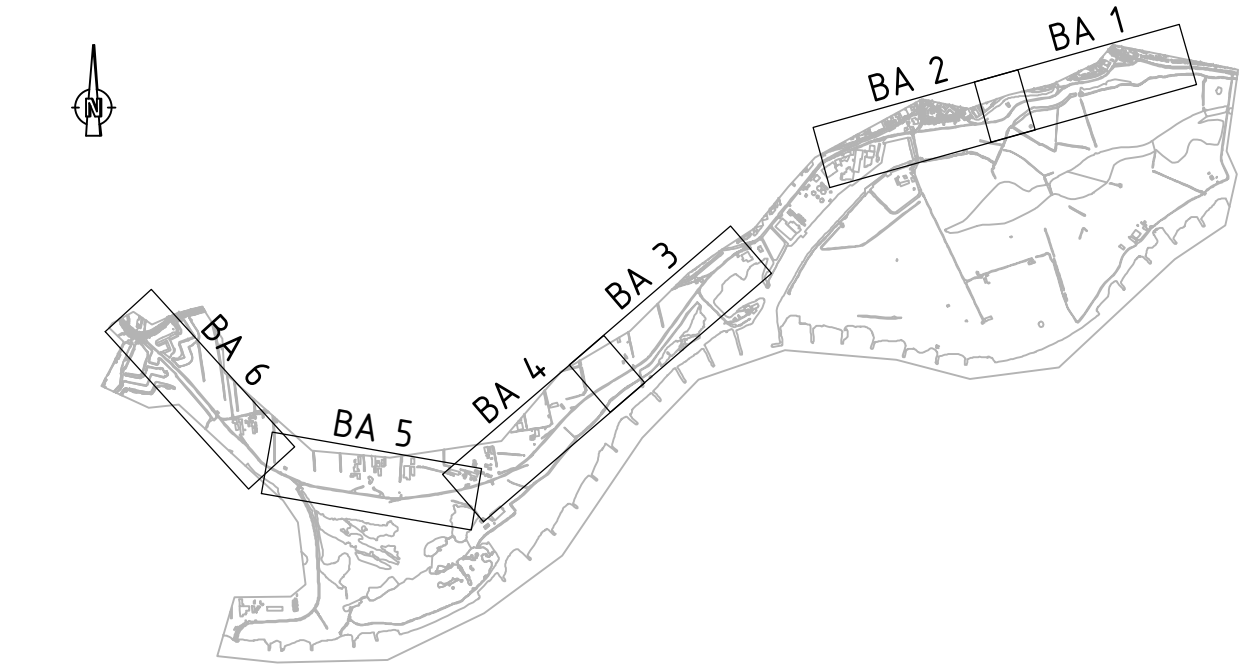
LEGENDA

- Situatie:**
- Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Verankering
 - Constructiezone
 - Asfalt verharding
 - Talud
 - Berm
 - Onderhoudstrook
 - Nader te detaileren aansluitingen
- Dwarsprofielen:**
- Huidig maaiveld
 - Profiel dijkversterking
 - Constructie t.b.v. stabiliteit
 - Constructie t.b.v. piping
 - Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
 - Bestaande ondergrond
 - Bestaande ondergrond verwijderd
 - Ophoging nieuwe dijk
 - Grens permanent ruimtebeslag

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer: 124281-12-2025 blad 1 t/m 6
 Omschrijving: Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
 124281-12-2026 blad 1 t/m 17
 Omschrijving: Dijkontwerp - Dwarsprofielen



Witteveen Bos

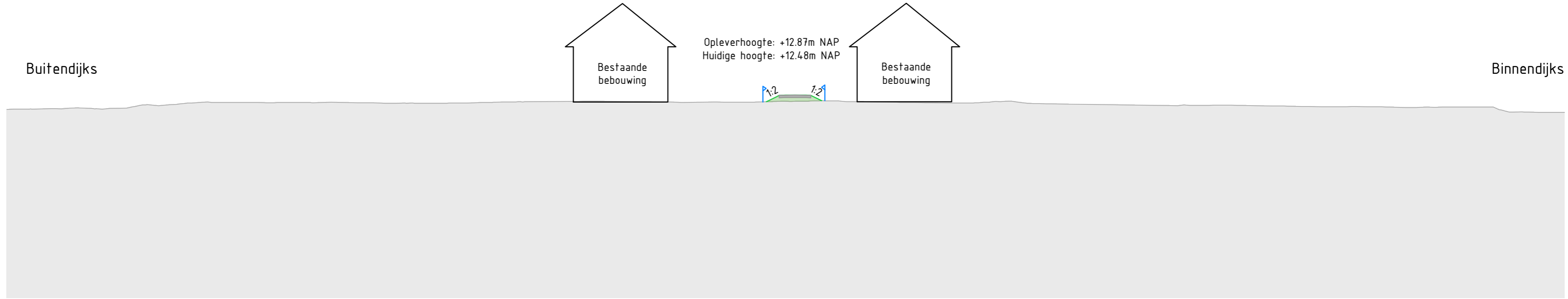
Wjs:	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Ondertekener:
Waterschap Vallei en Veluwe
 Project:
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel:
Dijkontwerp
Bovenaanzicht BA6 en dwarsprofielen

Status:	Definitief	Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar volgens conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen-Bos	
Datum:	16-08-2024	Projectcode:	124281
Formaat:	Schaal	Tekeningnummer:	12-2027
	A0	Schaal:	1:1.000
		Bladnummer:	6/6

Witteveen-Bos Raadgevende Ingenieurs B.V. | Deventer
 Van der Vlietweg 8 | Postbus 331 | 7400 AH Deventer | +31 (0)570 69 79 11 | www.witteveenbos.com | 646 3802074



Dwarsprofiel Dijkvak 1A DP0+10
Schaal 1:200

Permanent ruimtebeslag
4m

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag



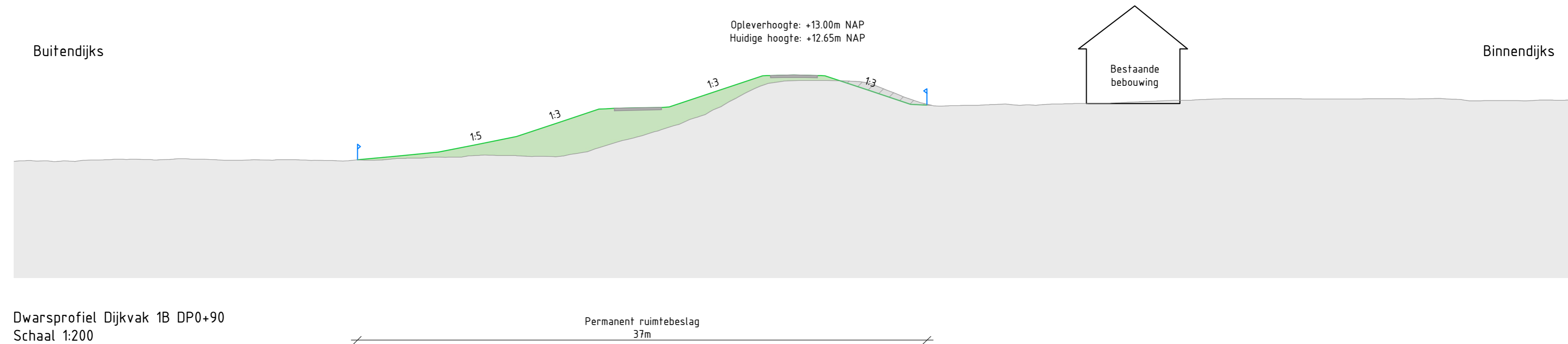
Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 1A DP0+10

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	1/17

Bestandslocatie en -naam: P:\1242124281\Wodels\02 Medels in progress\01 ACAD-C3D\2000 VO\124281-12-2028-Dwarsprofielen.dwg



Dwarsprofiel Dijkvak 1B DP0+90
Schaal 1:200

Permanent ruimtebeslag
37m

LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

Witteveen + Bos				
Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving	
A				
B				
C				
Opdrachtgever				
Waterschap Vallei en Veluwe				
Project				
Dijkversterking Grebbedijk				
Onderdeel				
Dijkontwerp				
Dwarsprofiel dijkvak 1B DP0+90				
Status	Definitief		Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos	
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	2/17

Buitendijks

Binnendijks

Opleverhoogte: +13.00m NAP
Huidige hoogte: +12.68m NAP

Bestaande
bebouwing

Dwarsprofiel Dijkvak 1C DP2+40
Schaal 1:200

Permanent ruimtebeslag
36m

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag



Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

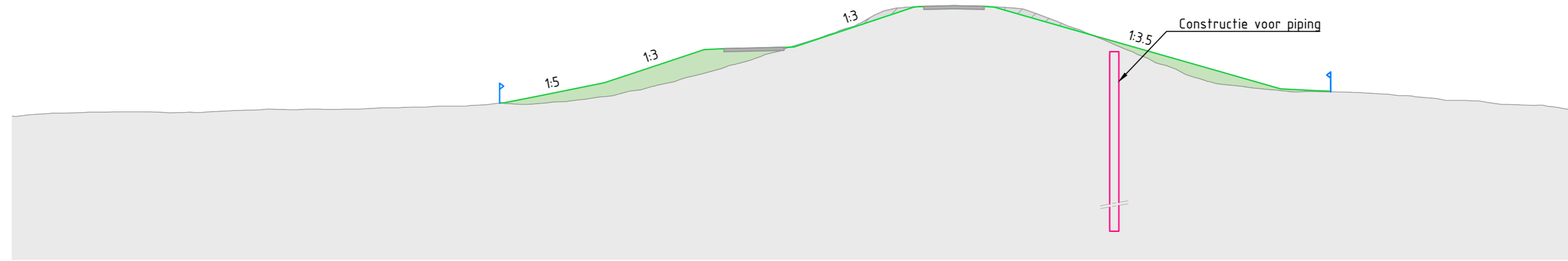
Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 1C DP2+40

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	3/17

Buitendijks

Binnendijks

Opleverhoogte: +12.71m NAP
Huidige hoogte: +12.69m NAP

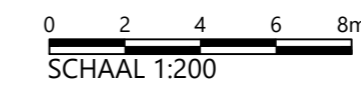


Dwarsprofiel Dijkvak 1D DP6+00
Schaal 1:200

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen



LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- ▒ Bestaande ondergrond
- ▒ Bestaande ondergrond verwijderd
- ▒ Ophoging nieuwe dijk
- ↑ Grens permanent ruimtebeslag

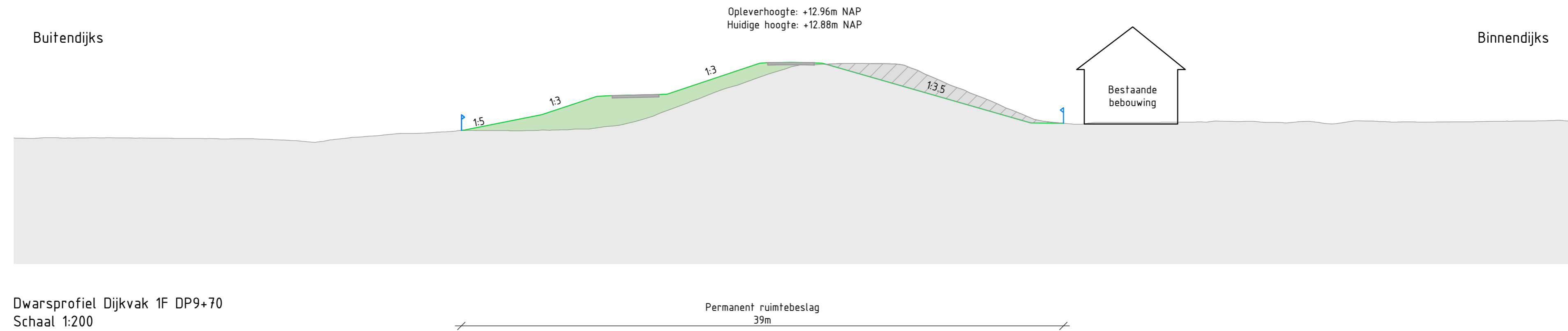


Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
 Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 1D DP6+00

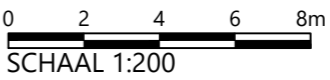
Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	4/17



OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen



LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag

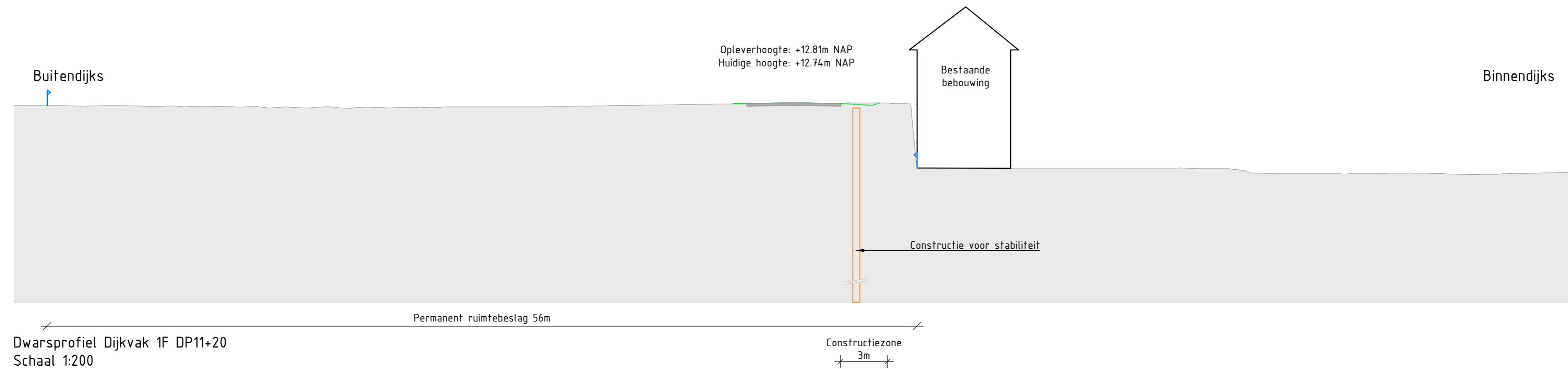


Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oprachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
 Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 1F DP9+70

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	5/17



OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

	Huidig maaiveld
	Profiel dijkversterking
	Constructie t.b.v. stabiliteit
	Constructie t.b.v. piping
	Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
	Bestaande ondergrond
	Bestaande ondergrond verwijderd
	Ophoging nieuwe dijk
	Grens permanent ruimtebeslag



Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oprachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

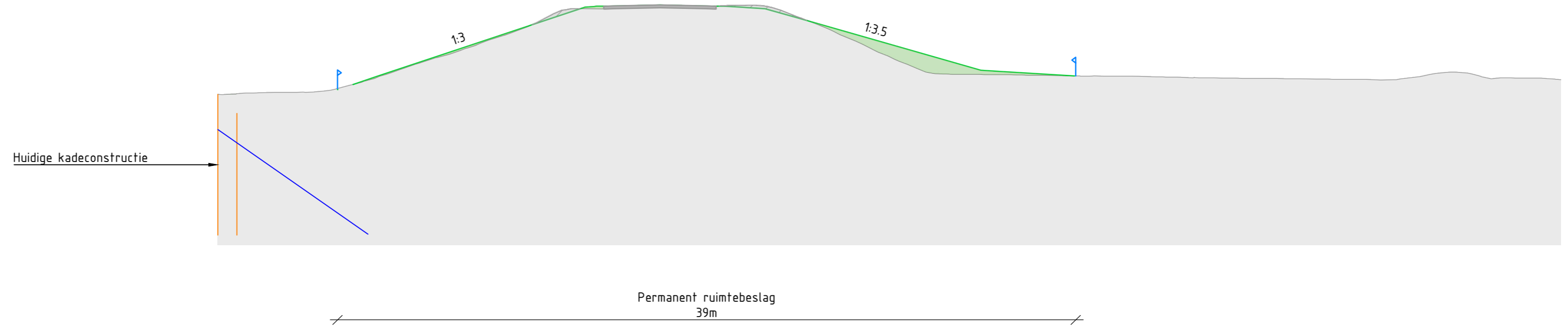
Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 1F DP11+20

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	6/17

Buitendijks

Binnendijks

Opleverhoogte: +12.81m NAP
Huidige hoogte: +12.80m NAP



Dwarsprofiel Dijkvak 2A DP12+00
Schaal 1:200

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- ▒ Bestaande ondergrond
- ▒ Bestaande ondergrond verwijderd
- ▒ Ophoging nieuwe dijk
- ↑ Grens permanent ruimtebeslag

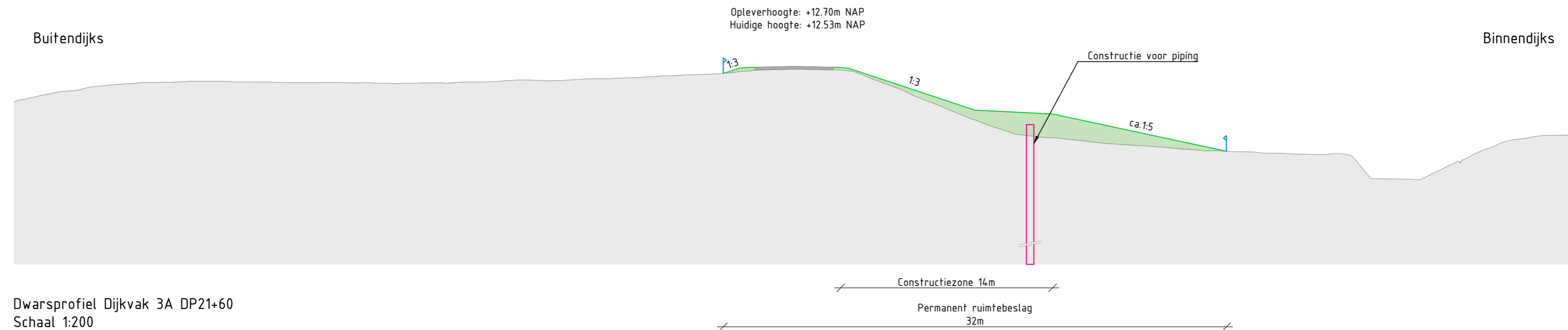


Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 2A DP12+00

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	7/17

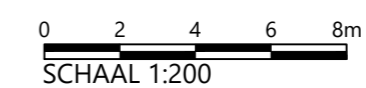


Dwarsprofiel Dijkvak 3A DP21+60
Schaal 1:200

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen



LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- ↑ Grens permanent ruimtebeslag

Witteveen Bos

Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

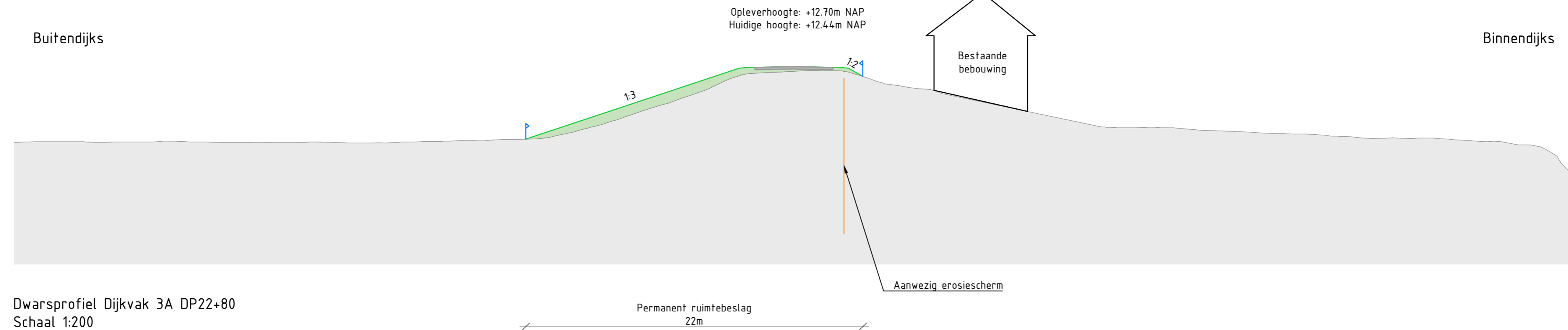
Oprachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe

Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
**Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 3A DP21+60**

Status	Definitief	Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos		
Datum	16-08-2024	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
Formaat	Schaal	124281	12-2028	8/17
A2	1:200			

Bestandslocatie en -naam: P:\124281\124281\Wodels\02_Models in progress\01_ACAD-C3D\2000_VO\124281-12-2028-Dwarsprofielen.dwg

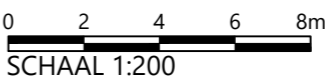


Dwarsprofiel Dijkvak 3A DP22+80
Schaal 1:200

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen



LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag

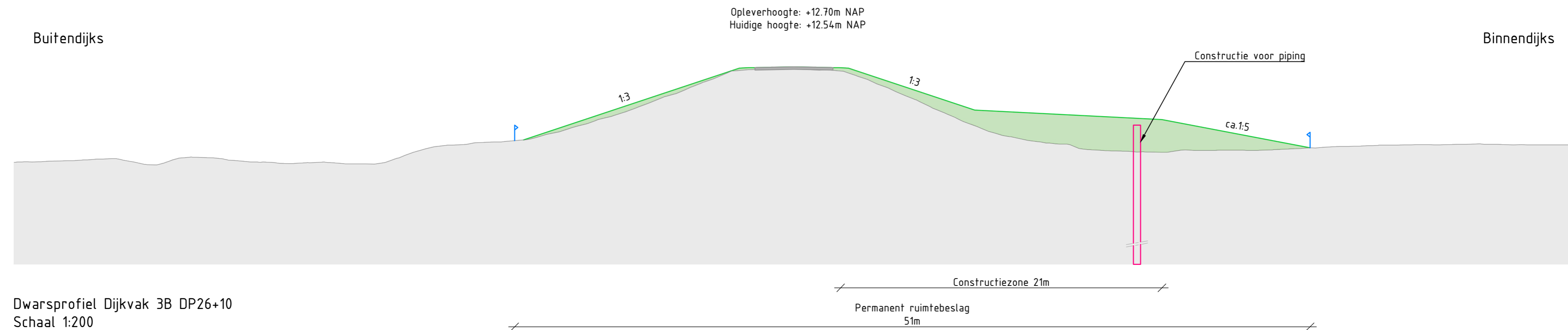


Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 3A DP22+80

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	9/17



OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

	Huidig maaiveld
	Profiel dijkversterking
	Constructie t.b.v. stabiliteit
	Constructie t.b.v. piping
	Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
	Bestaande ondergrond
	Bestaande ondergrond verwijderd
	Ophoging nieuwe dijk
	Grens permanent ruimtebeslag

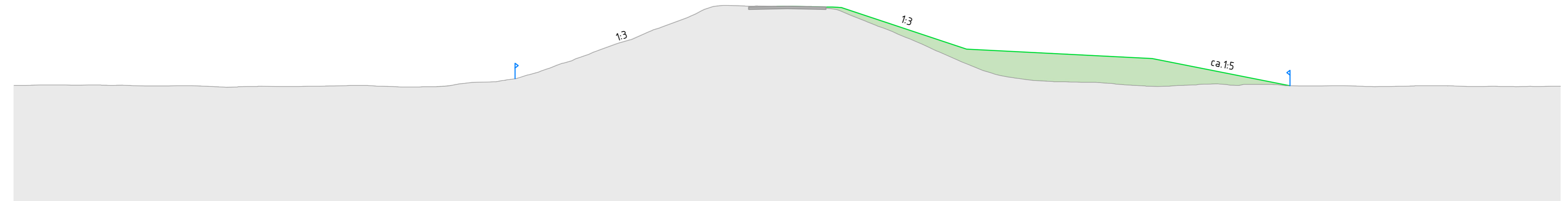
Witteveen + Bos			
Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			
Opdrachtgever			
Waterschap Vallei en Veluwe			
Project			
Dijkversterking Grebbedijk			
Onderdeel			
Dijkontwerp			
Dwarsprofiel dijkvak 3B DP26+10			
Status	Definitief		
Datum	16-08-2024		
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
A2	1:200	124281	12-2028
			Bladnummer
			10/17

Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos

Buitendijks

Binnendijks

Opleverhoogte: +12.70m NAP
Huidige hoogte: +12.69m NAP



Dwarsprofiel Dijkvak 3B DP34+10
Schaal 1:200

Permanente ruimtebeslag
50m

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

	Huidig maaiveld
	Profiel dijkversterking
	Constructie t.b.v. stabiliteit
	Constructie t.b.v. piping
	Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
	Bestaande ondergrond
	Bestaande ondergrond verwijderd
	Ophoging nieuwe dijk
	Grens permanent ruimtebeslag

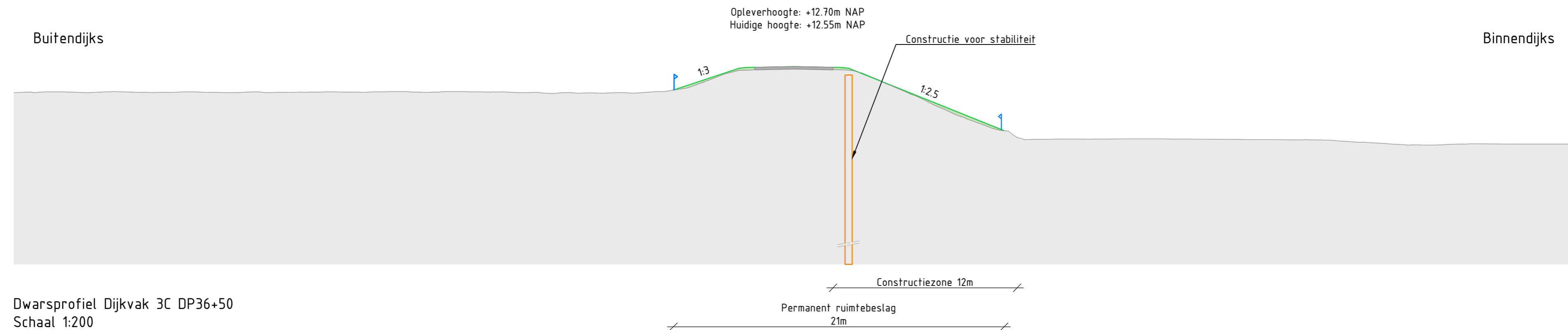
Witteveen + Bos

Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oprachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 3B DP34+10

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	11/17



Dwarsprofiel Dijkvak 3C DP36+50
Schaal 1:200

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

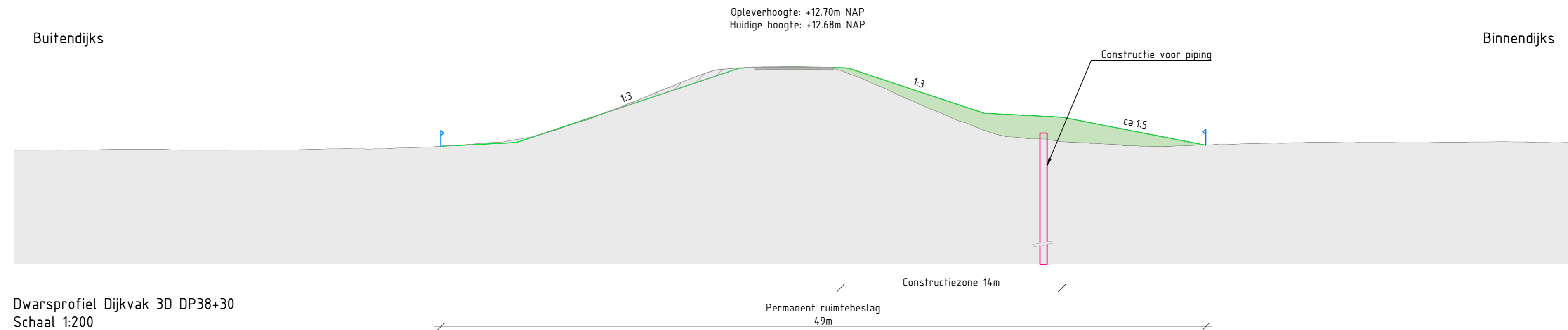
Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

	Huidig maaiveld
	Profiel dijkversterking
	Constructie t.b.v. stabiliteit
	Constructie t.b.v. piping
	Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
	Bestaande ondergrond
	Bestaande ondergrond verwijderd
	Ophoging nieuwe dijk
	Grens permanent ruimtebeslag

Witteveen + Bos			
Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			
Opdrachtgever			
Waterschap Vallei en Veluwe			
Project			
Dijkversterking Grebbedijk			
Onderdeel			
Dijkontwerp			
Dwarsprofiel dijkvak 3C DP36+50			
Status	Definitief	Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos	
Datum	16-08-2024	Projectcode	Tekeningnummer
Formaat	Schaal	124281	12-2028
A2	1:200	Bladnummer	12/17



OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

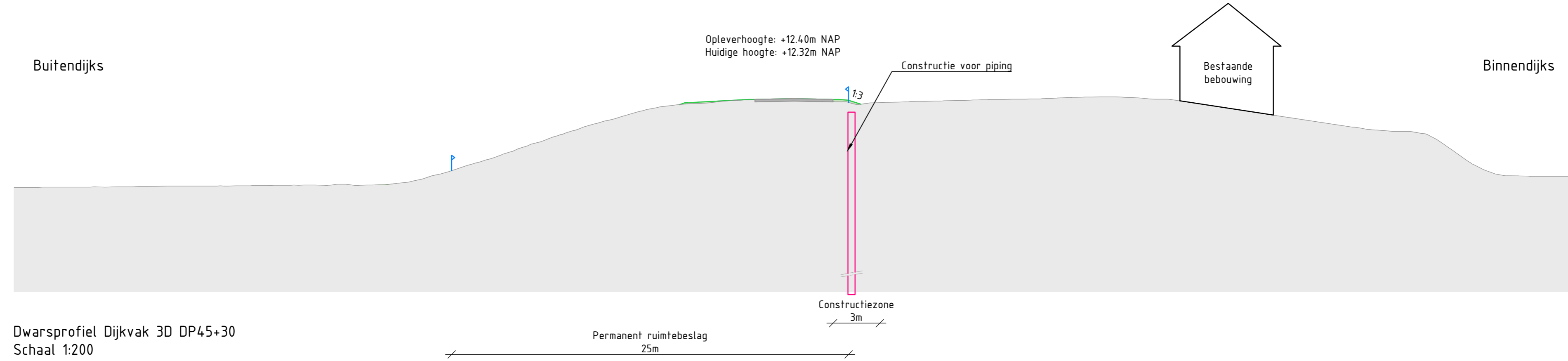
0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

	Huidig maaiveld
	Profiel dijkversterking
	Constructie t.b.v. stabiliteit
	Constructie t.b.v. piping
	Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
	Bestaande ondergrond
	Bestaande ondergrond verwijderd
	Ophoging nieuwe dijk
	Grens permanent ruimtebeslag

Witteveen + Bos			
Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			
Opdrachtgever			
Waterschap Vallei en Veluwe			
Project			
Dijkversterking Grebbedijk			
Onderdeel			
Dijkontwerp			
Dwarsprofiel dijkvak 3D DP38+30			
Status	Definitief		
Datum	16-08-2024		
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
A2	1:200	124281	12-2028
			Bladnummer
			13/17

Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos

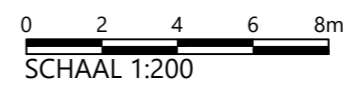


Dwarsprofiel Dijkvak 3D DP45+30
Schaal 1:200

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen



LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag



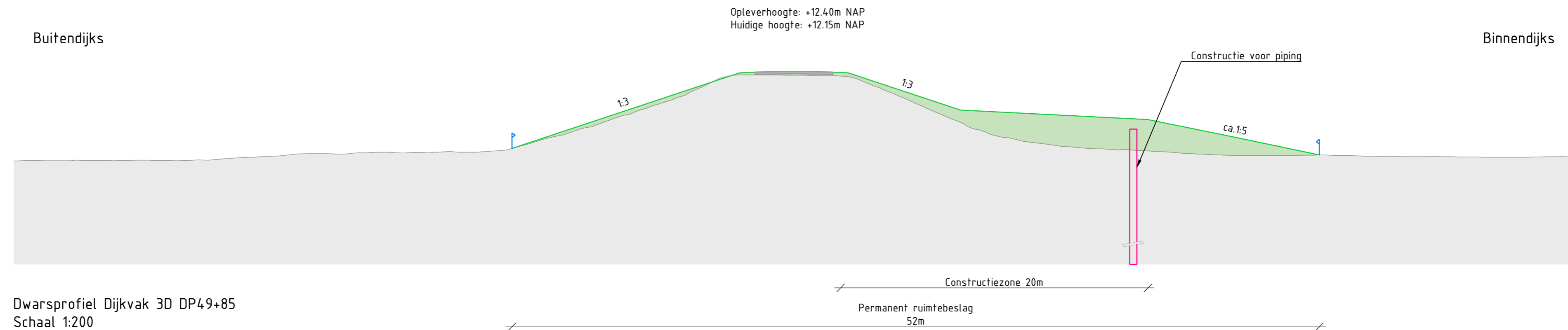
Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oprachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 3D DP45+30

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	14/17

Bestandslocatie en -naam: P:\1242124281\Wodels\02_Models in progress\01_ACAD-C3D\2000_VO\124281-12-2028-Dwarsprofielen.dwg



Dwarsprofiel Dijkvak 3D DP49+85
Schaal 1:200

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag



Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oprachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe
Project
Dijkversterking Grebbedijk

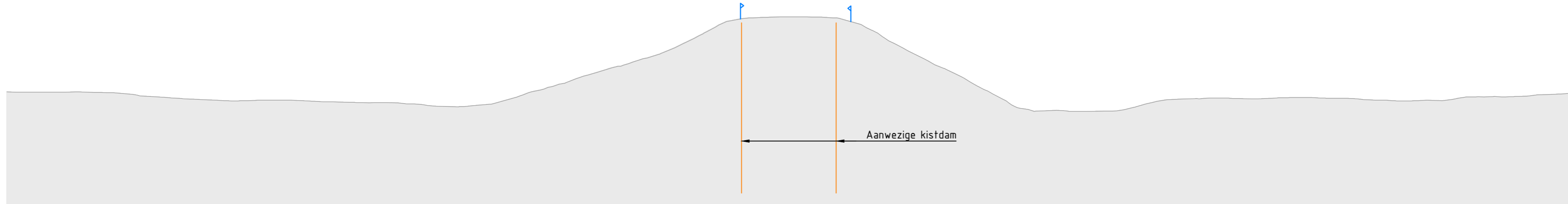
Onderdeel
Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 3D DP49+85

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	15/17

Buitendijks

Binnendijks

Opleverhoogte: +12.17m NAP
Huidige hoogte: +12.17m NAP



Dwarsprofiel Dijkvak 4A DP52+50
Schaal 1:200

Permanent ruimtebeslag
7m

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- ▒ Bestaande ondergrond
- ▒ Bestaande ondergrond verwijderd
- ▒ Ophoging nieuwe dijk
- ↑ Grens permanent ruimtebeslag

Witteveen + Bos

Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Oprachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe

Project
Dijkversterking Grebbedijk

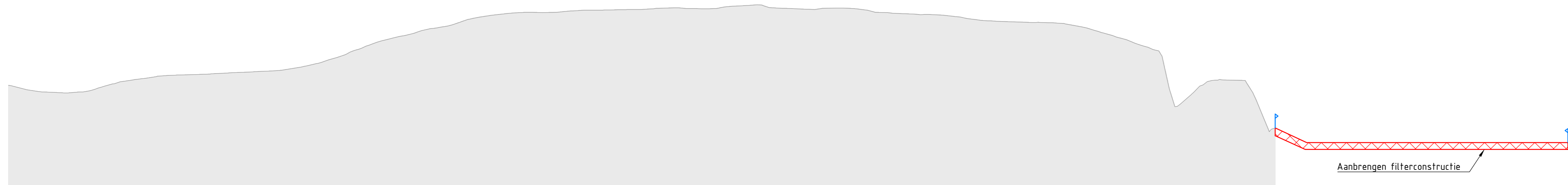
Onderdeel
**Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 4A DP52+50**

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	16/17

Buitendijks

Huidige hoogte: +12.62m NAP

Binnendijks



Dwarsprofiel Dijkvak 4B DP54+50
Schaal 1:200

Permanent ruimtebeslag
21m

OPMERKINGEN

- Maten in meters (m), tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters (m) ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Opleverhoogte is de hoogste hoogte in het weergegeven profiel. Hierbij is rekening gehouden met de benodigde hoogte voor waterveiligheid en de inpassing van een wegconstructie op de kruin.

Tekeningnummer	Omschrijving
124281-12-2025 blad 1 t/m 6	Dijkontwerp - Bovenaanzichten en dwarsprofielen
124281-12-2026 blad 1 t/m 17	Dijkontwerp - Dwarsprofielen

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

LEGENDA

- Huidig maaiveld
- Profiel dijkversterking
- Constructie t.b.v. stabiliteit
- Constructie t.b.v. piping
- Constructie t.b.v. stabiliteit en piping
- Bestaande ondergrond
- Bestaande ondergrond verwijderd
- Ophoging nieuwe dijk
- Grens permanent ruimtebeslag

Witteveen + Bos

Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
Waterschap Vallei en Veluwe

Project
Dijkversterking Grebbedijk

Onderdeel
**Dijkontwerp
Dwarsprofiel dijkvak 4B DP54+50**

Status	Definitief	<i>Dit document is geautoriseerd en intern aantoonbaar vrijgegeven conform het kwaliteitsmanagementsysteem van Witteveen+Bos</i>		
Datum	16-08-2024			
Formaat	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer	Bladnummer
A2	1:200	124281	12-2028	17/17