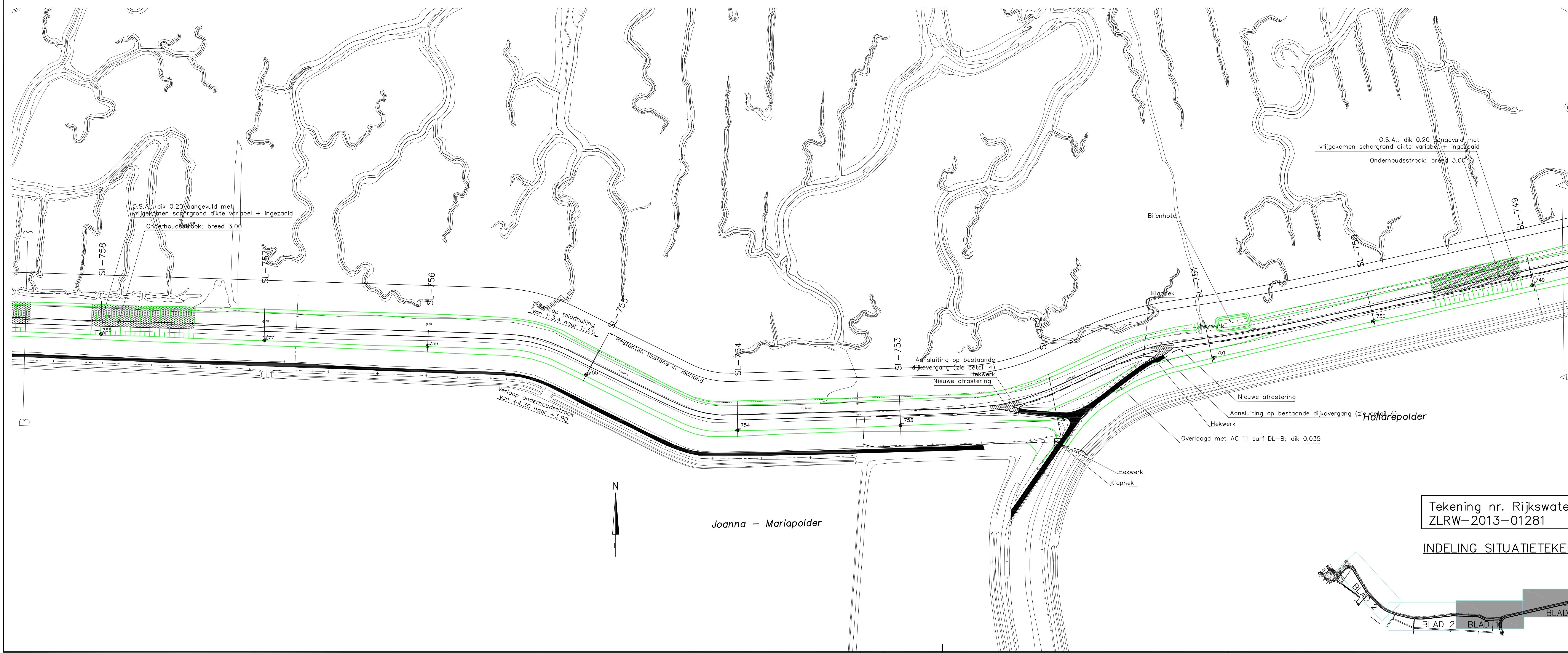


SITUATIE nieuw
schaal 1:1000



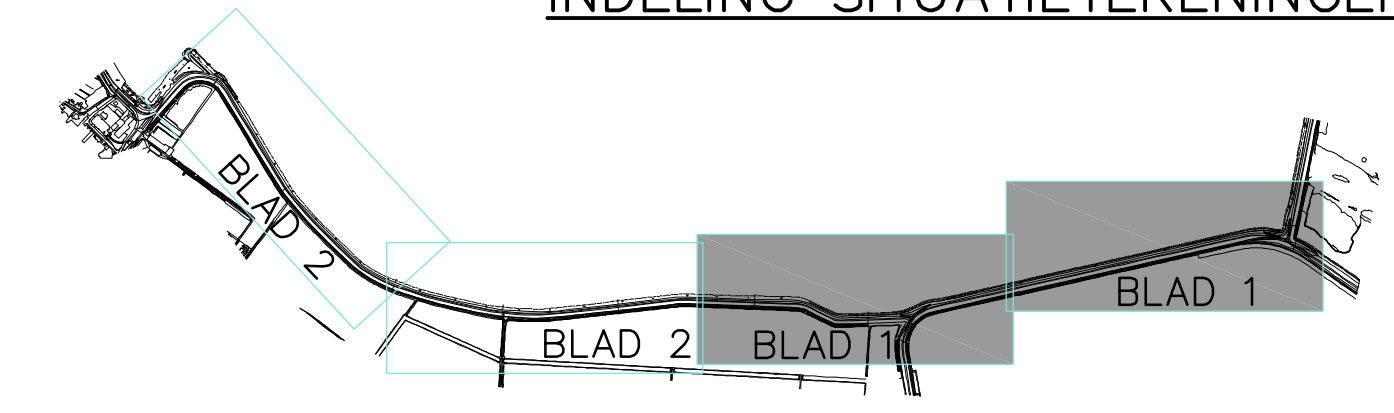
VERKLARING

Hoogtematen in meters L.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
Voorland niet ingemeten

- 749 Dijkpaal met nummer
- Bestaande situatie
- - - Bestaande raster/hekwerk
- - - Nieuwe afrastering
- Nieuwe grondwerklijn
- Nieuwe kant verharding
- O.S.A.14/32
- Bestaand asfalt

Tekening nr. Rijkswaterstaat
ZLRW-2013-01281

INDELING SITUATIETEKENINGEN



nr	omschrijving wijziging	datum	afmet
1	Revisie, eerste uitgave	25-10-2013	
2	Opmerkingen OG	19-02-2014	

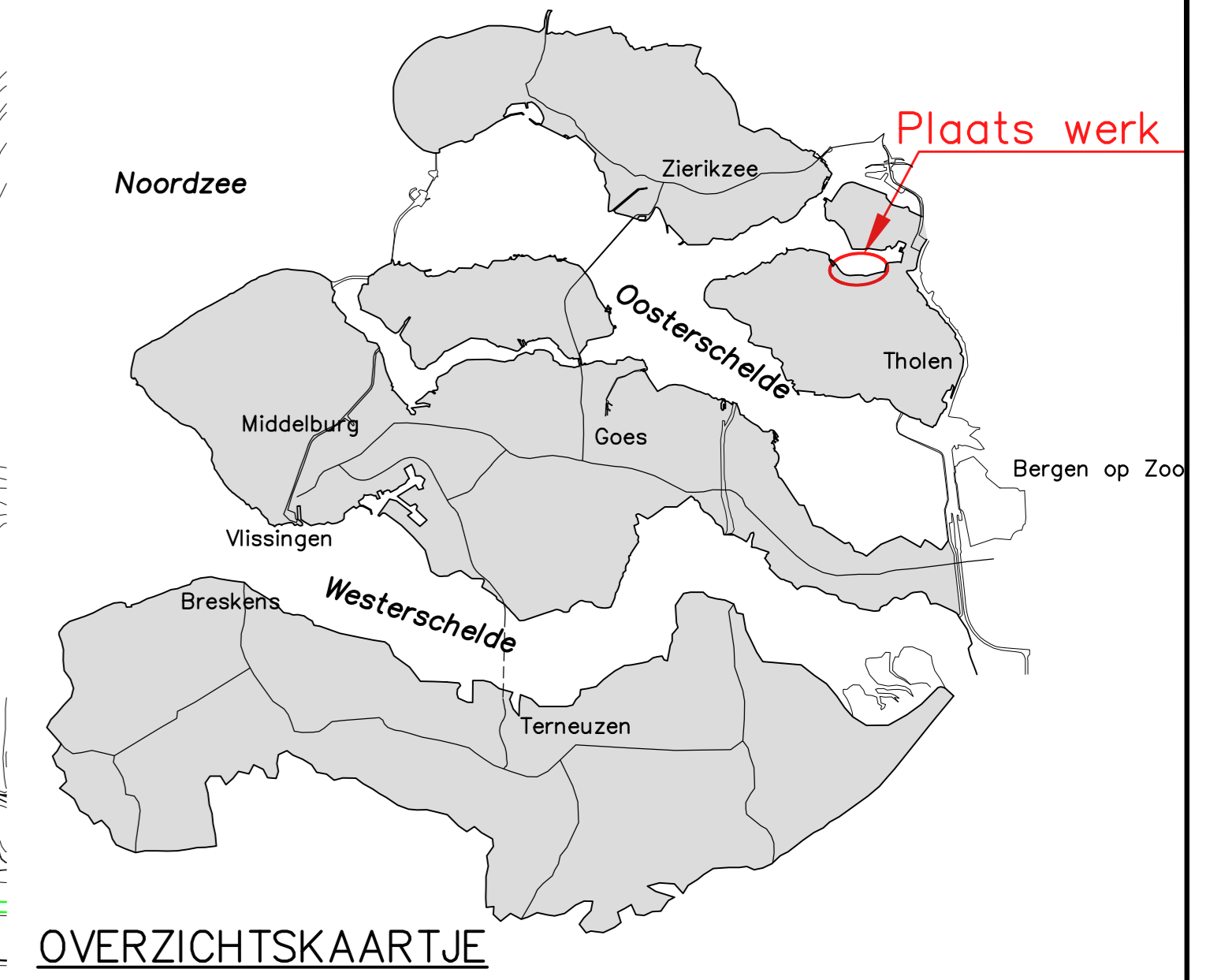
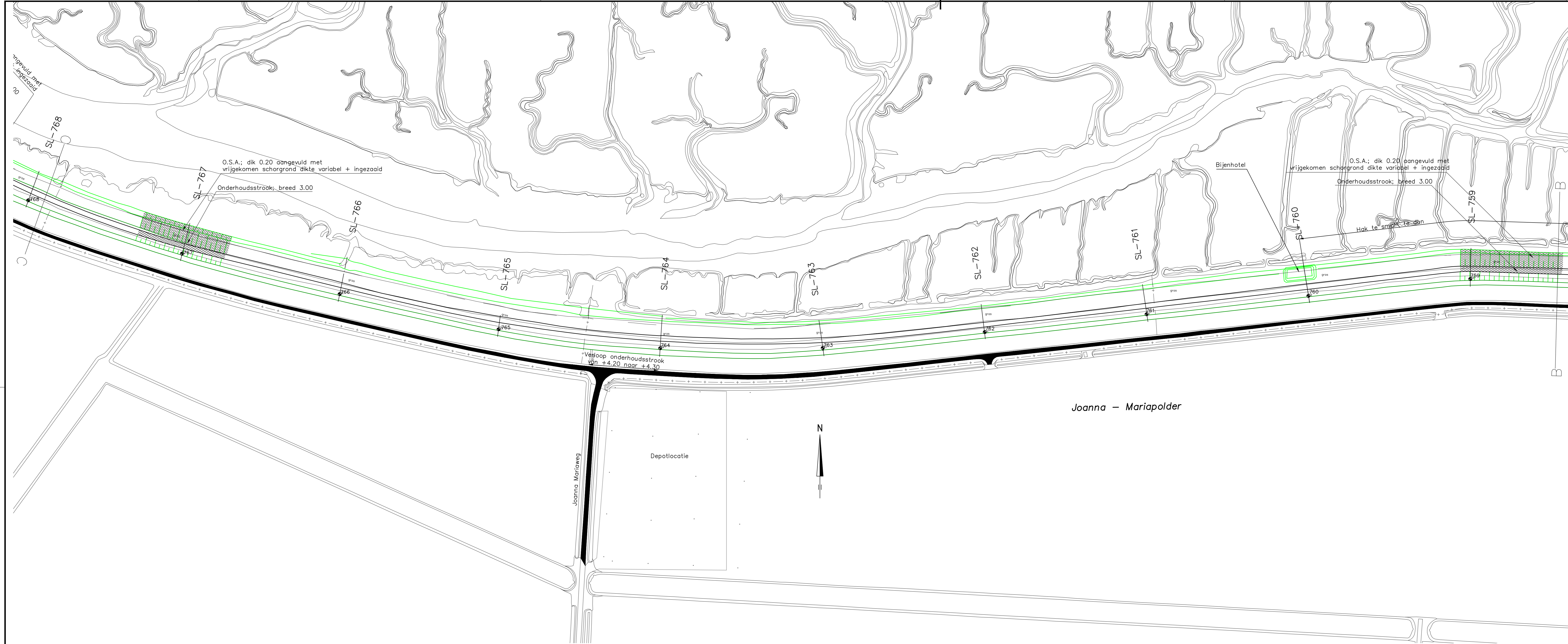
KWS		KEN	
VolkerWessels		infra	
www.volkerwessels.nl		www.ken.nl	

Opdrachtgever: Projectbureau Zeeweringen
Project: Hollarepolder, Joanna-Mariapolder
Onderdeel: Situatie van DP740 tot DP758

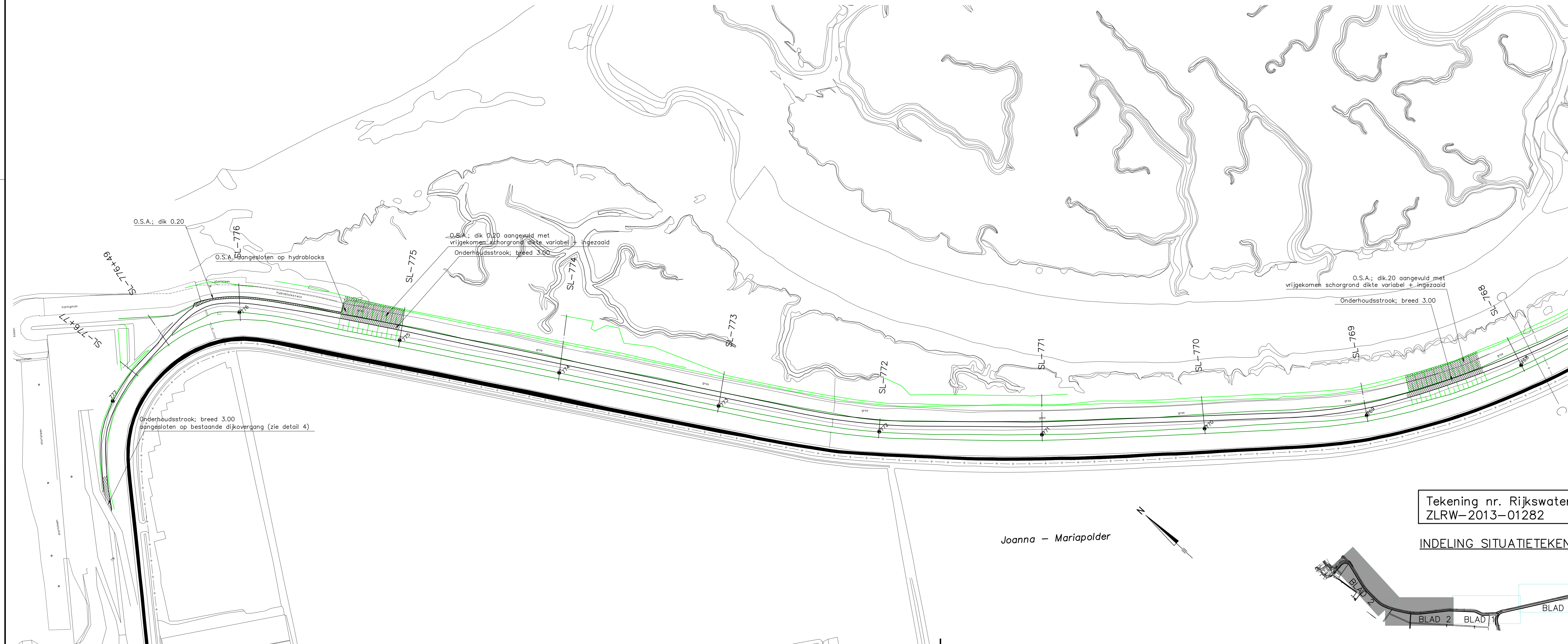
Getekend	K. van Overbeek	Par.	d.d.	19-02-2014	Werknummer	8122190
Gecontroleerd	van Dijk	Par.	d.d.		Calculatienummer	60122035
Wijgegeven	J.J.M. Karelse	Par.	d.d.		Besteknummer	31052564

Status: **DEFINITIEF** 2
Tek.n.r. 8122190-T-10

KWS Infra. De verbindende factor.



SITUATIE nieuw
schaal 1:1000



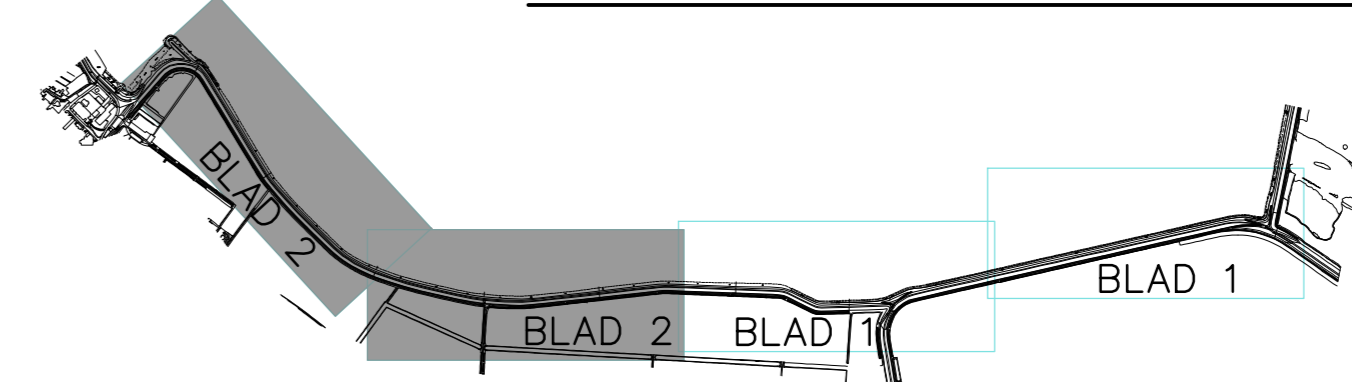
VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
Voorland niet ingemeten

- 749 Dijkpaal met nummer
- Bestaande situatie
- Bestaand raster/hekwerk
- Nieuwe afstering
- Nieuwe grondwielijn
- Nieuwe kant verharding
- O.S.A.14\32
- Bestaand asfalt

Tekening nr. Rijkswaterstaat
ZLRW-2013-01282

INDELING SITUATIETEKENINGEN



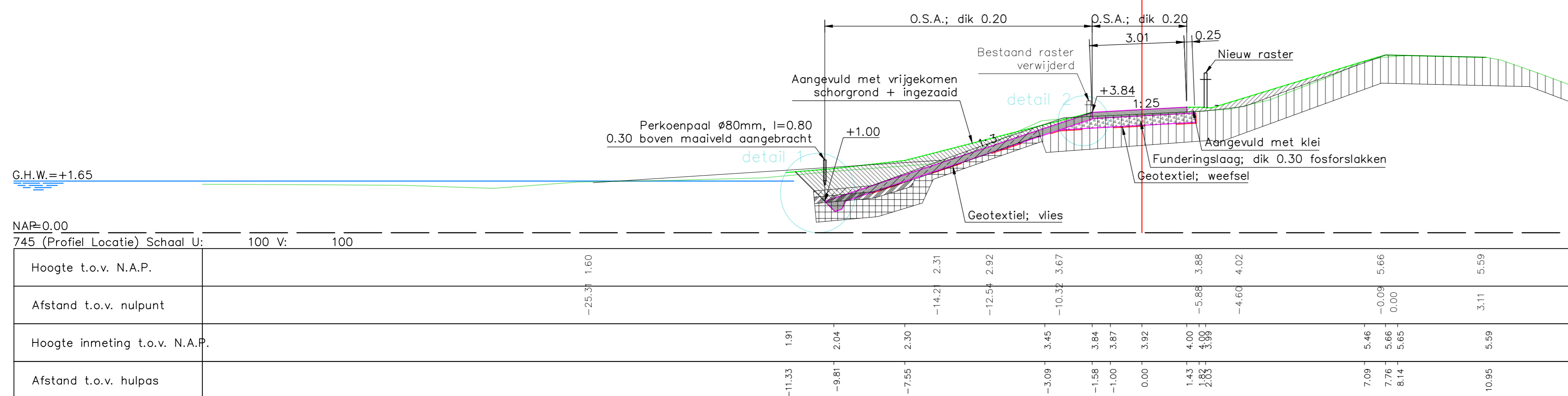
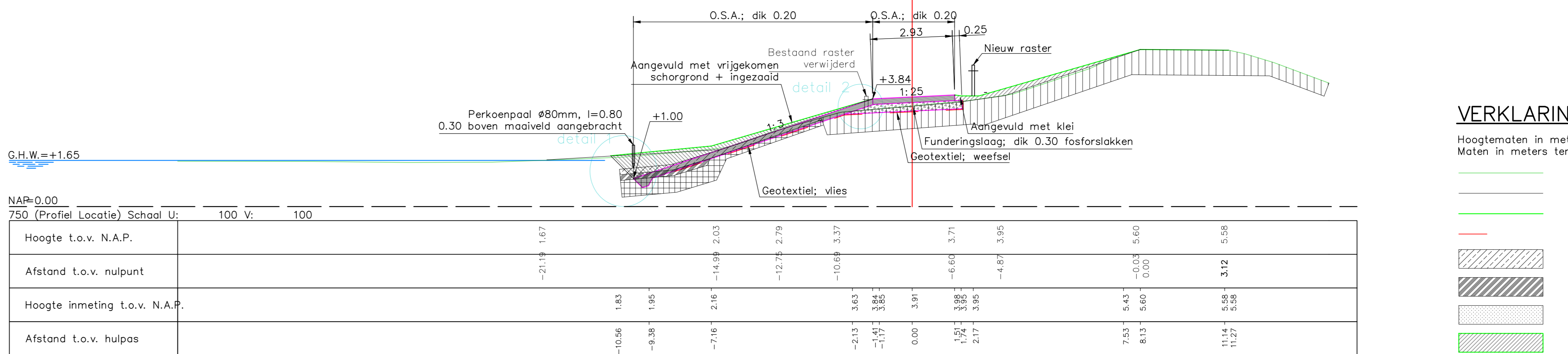
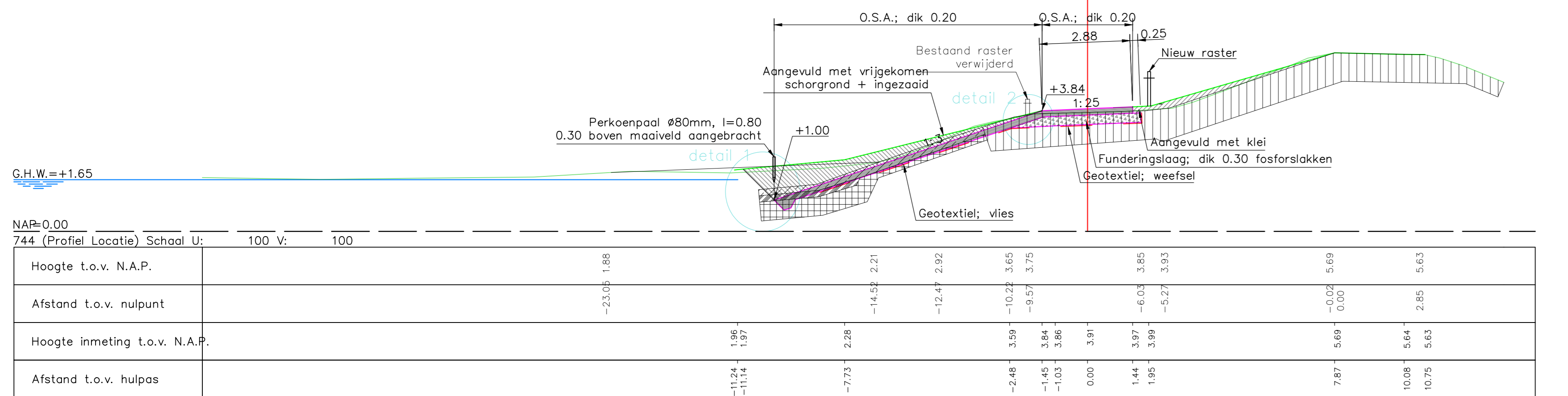
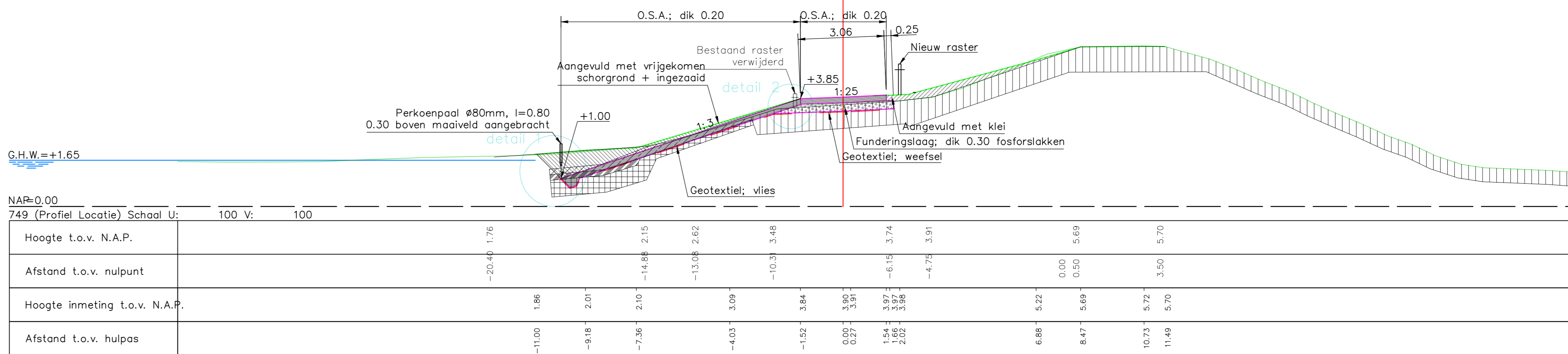
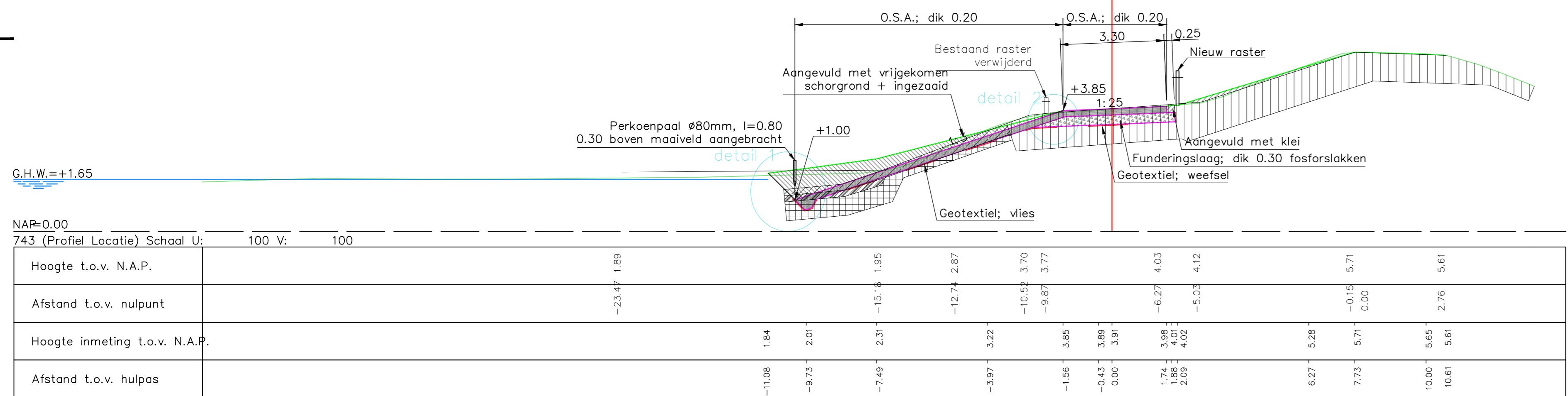
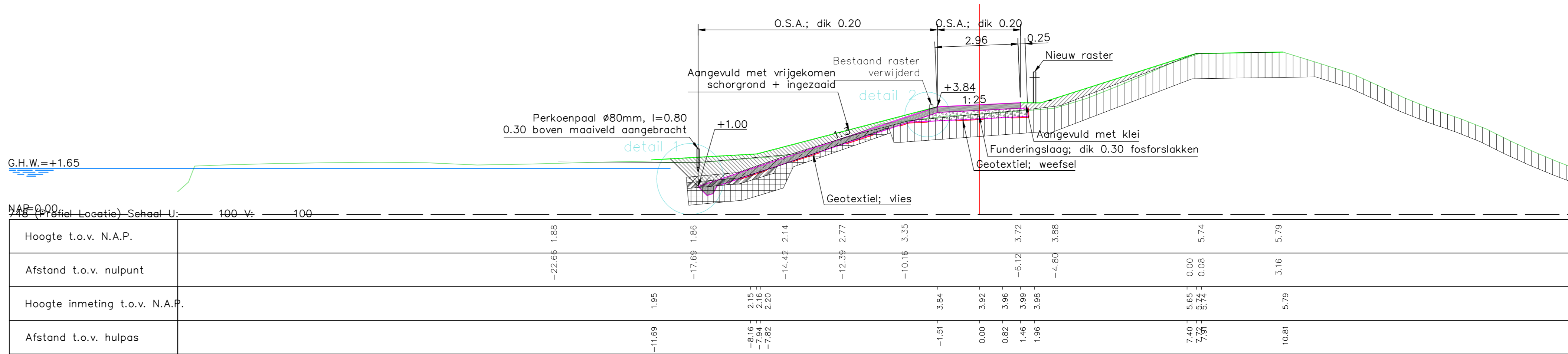
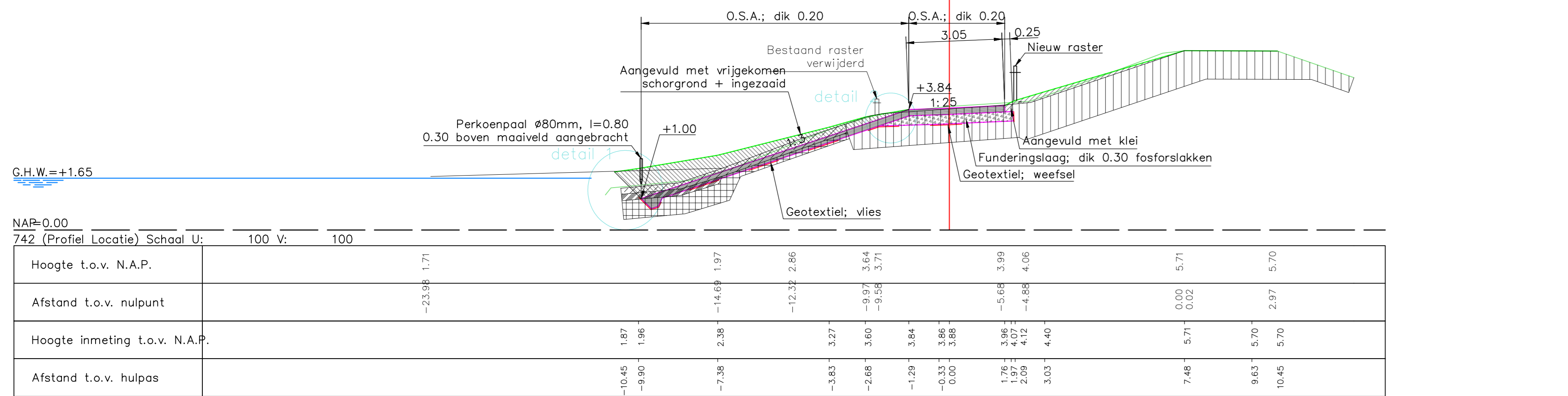
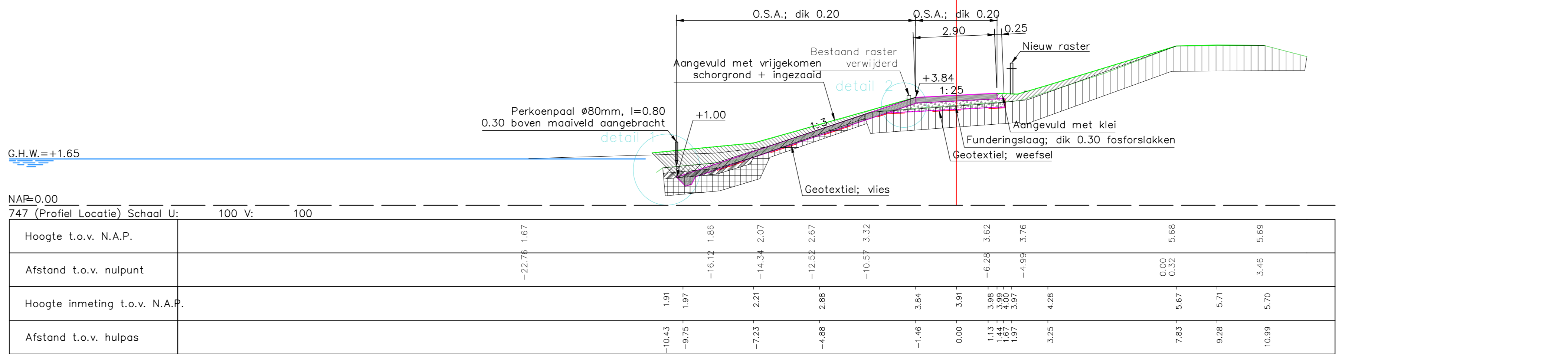
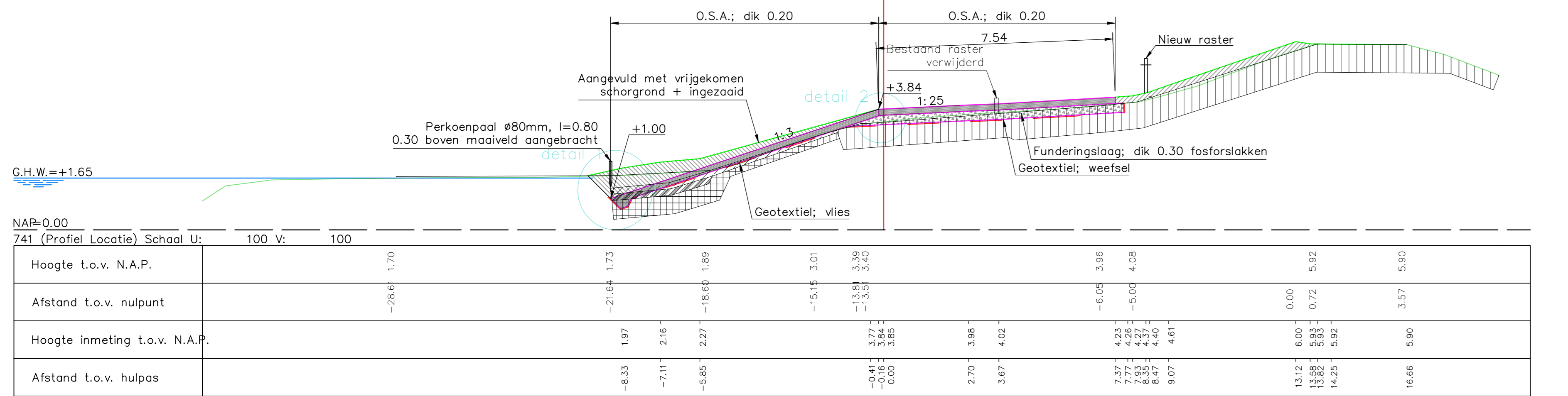
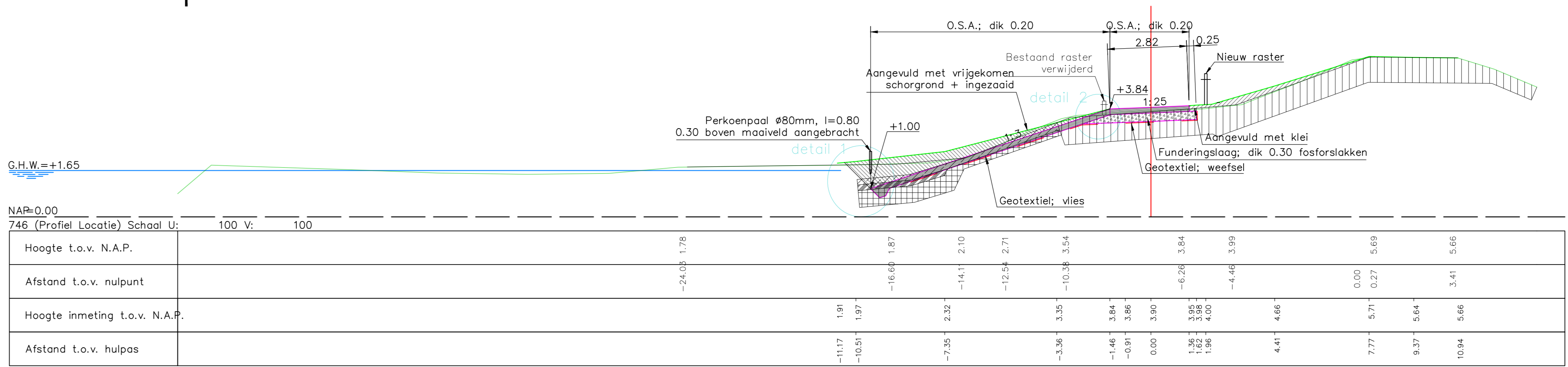
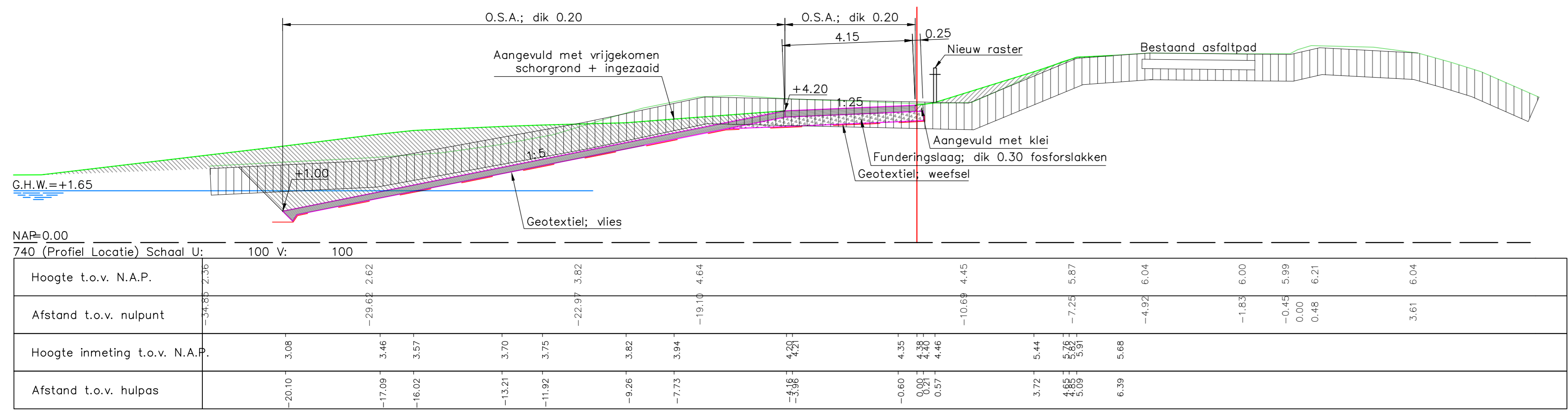
nr.	omschrijving wijziging	datum	persoon
1	Revisie, eerste uitgave	25-10-2013	
2	Opmmerkingen - OG	19-02-2014	

KWS	KEN
VolkerWessels onderneming	infra
www.kws.nl	www.ken.nl

Opdrachtgever	Projectbureau Zeeweringen	Akkoord opdrachtgever
Project	Hollarepolder, Joanna-Mariapolder	Par. d.d.
Onderdeel	Situatie van DP759 tot DP776+49	Beoord. bij
		In 2 bladen, bladnr.
		2
		Formaat A0
		Schaal 1:1000

Getekend	K. van Overbeek	Par.	d.d. 19-02-2014	Werknummer	8122190
Gecontroleerd	G. van Dijk	Par.	d.d.	Calculatienummer	0122035
Wijgegeven	J.J.M. Karsse	Par.	d.d.	Besteknummer	31052564
Status	DEFINITIEF	versie	2	Tak.nr.	8122190-T-101

KWS Infra. De verbindende factor.



- ### VERKLARING
- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Bestaand profiel KWS (leidend)
 - Bestaand profiel RWS
 - Nieuw profiel KWS (revisie)
 - Geotextiel (nieuw)
 - Fixstone (bestaand)
 - Zandafzet (bestaand)
 - Zand (bestaand)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A.14/32 (nieuw)
 - Funderingslaag fosforlakken (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag klei cat.2 (nieuw)
 - Schor (nieuw)
- Voor situatie zie tekening 8122190-T-100

nr.	omschrijving wijziging	datum	persoon
1	Revisie, eerste uitgave	25-10-2013	
2	Opmerkingen DG	19-02-2014	

Projectbureau Zeeweringen

Hollarepolder, Joanne-Mariapolder

Onderdeel
 Dwarsprofielen 100m, bestaand en ontwerp

Gecontroleerd door: J.M. Koreisa

Wrijgegeven door: J.M. Koreisa

Status: **DEFINITIEF**

www.kws.nl

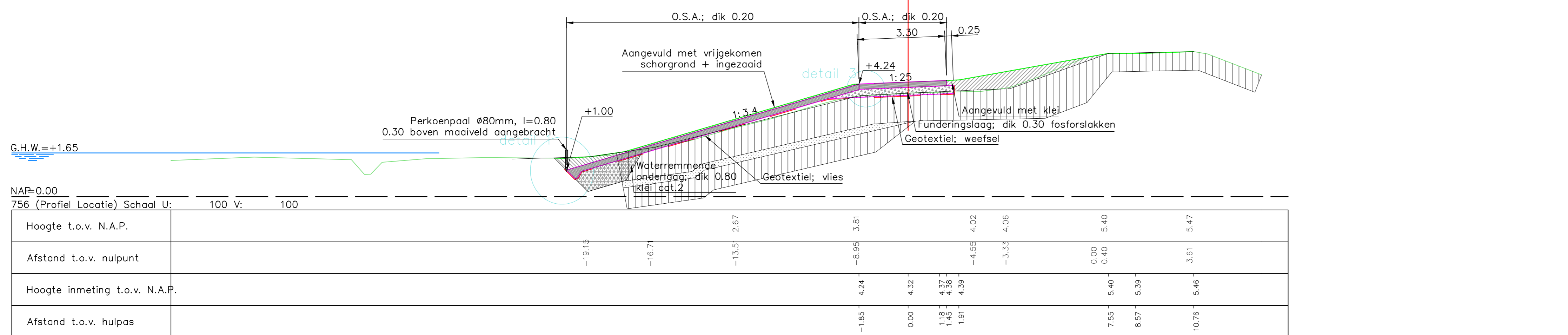
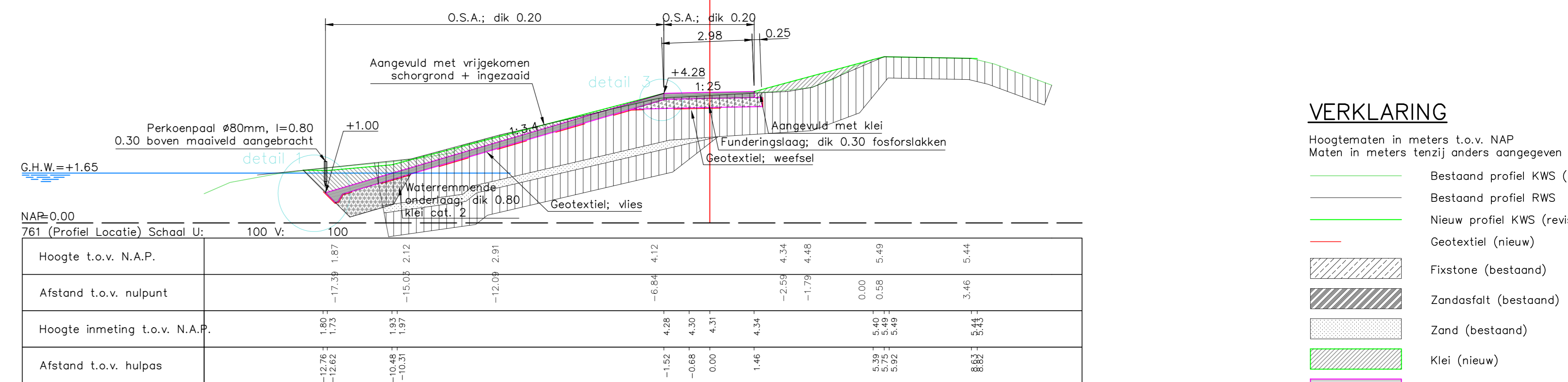
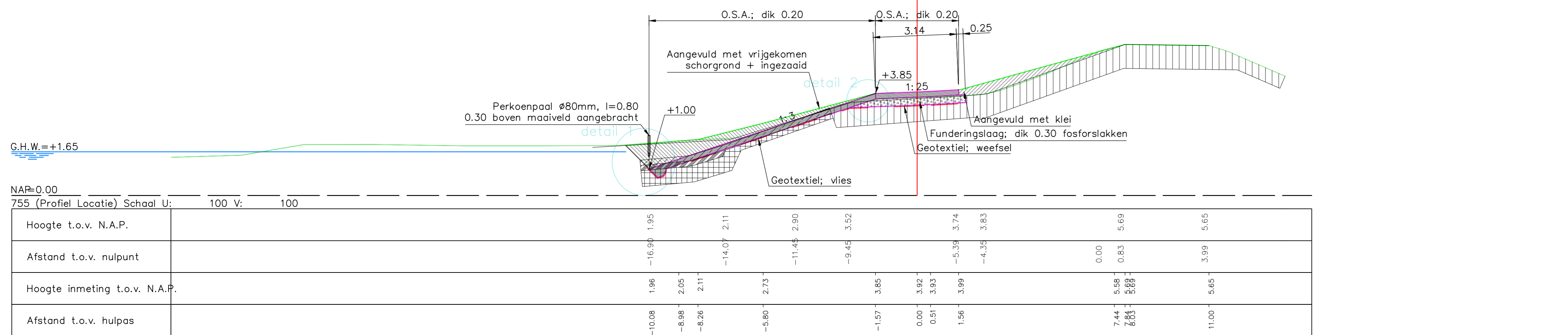
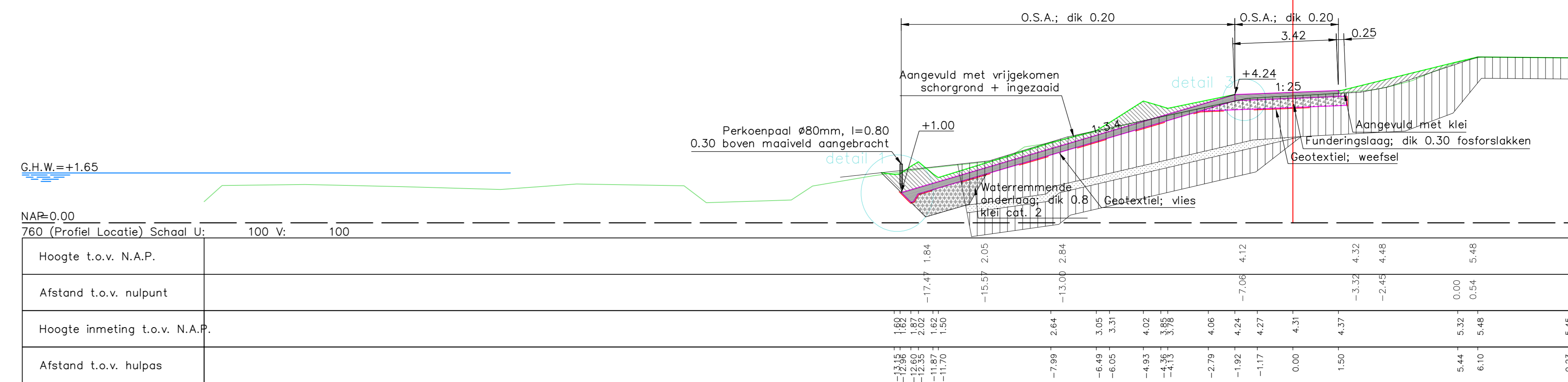
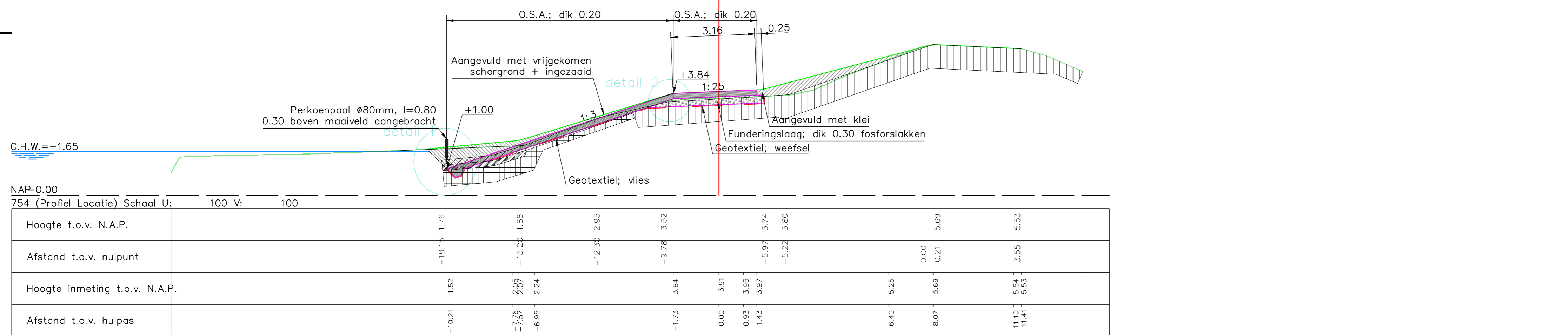
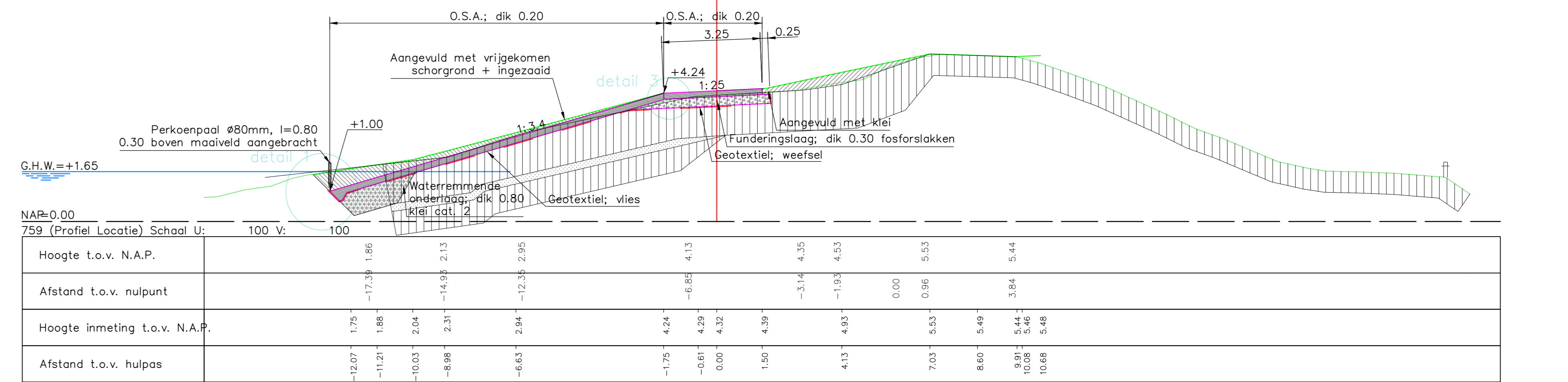
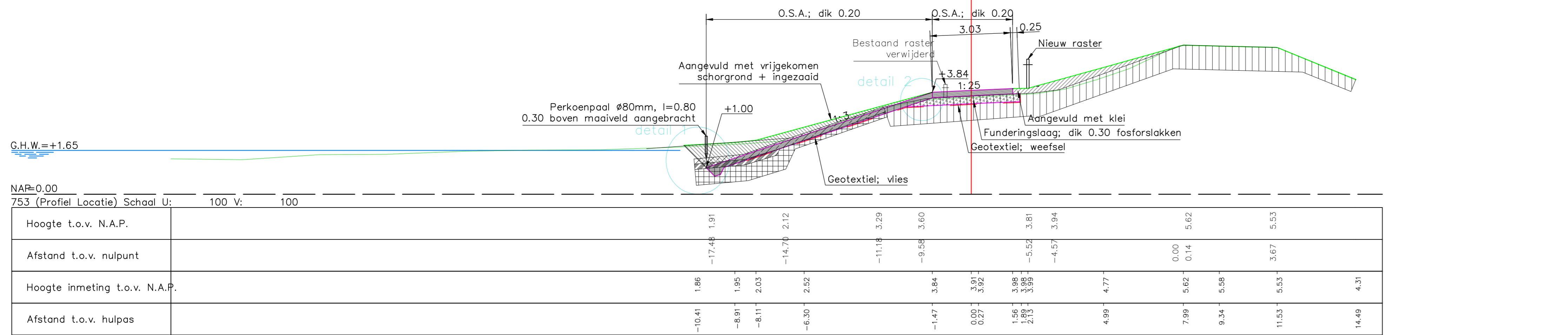
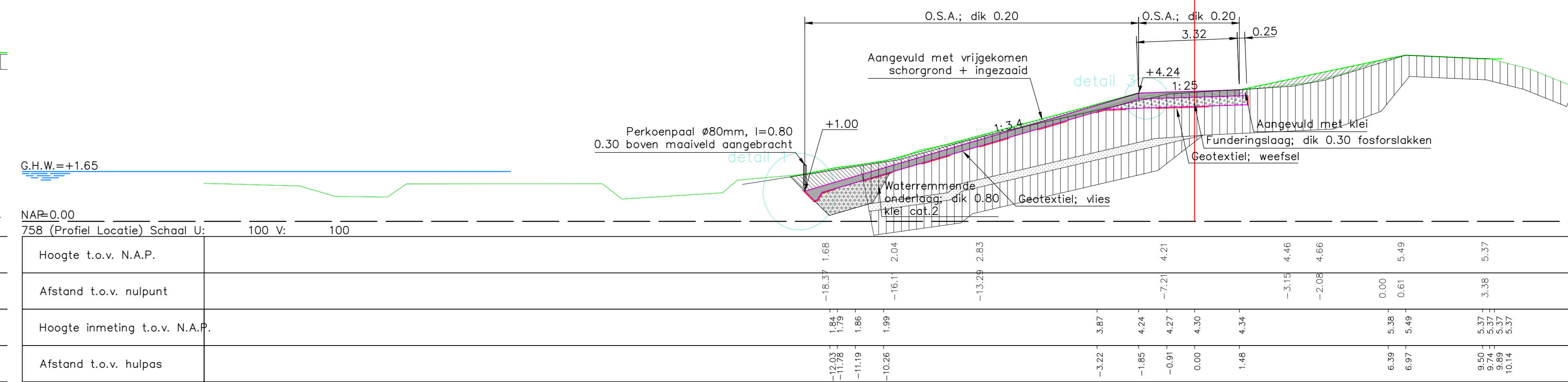
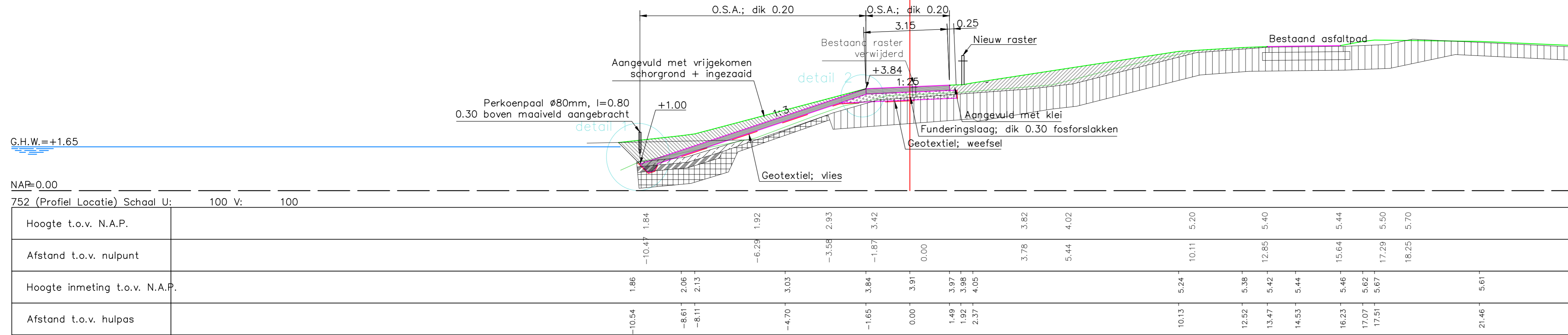
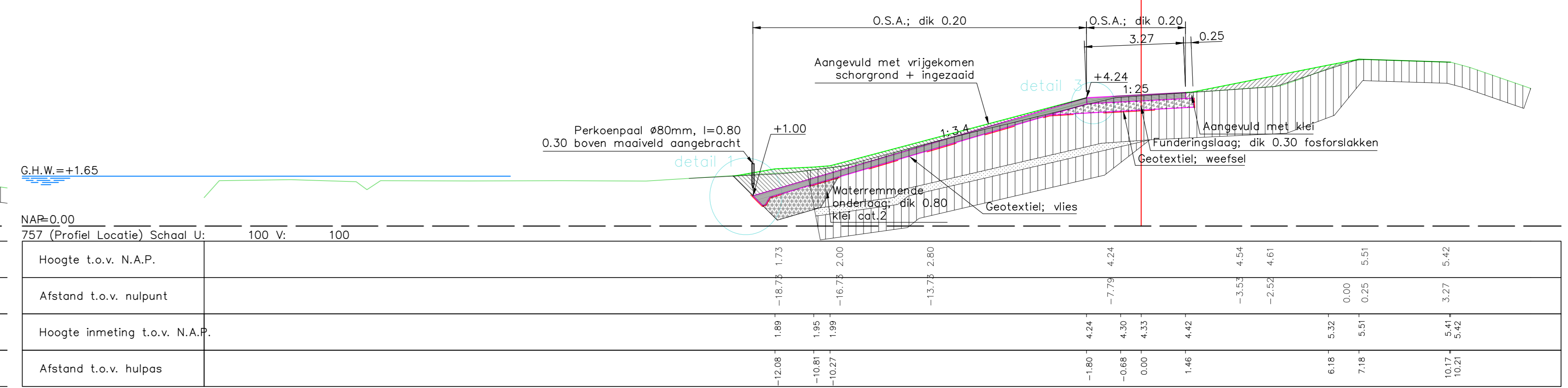
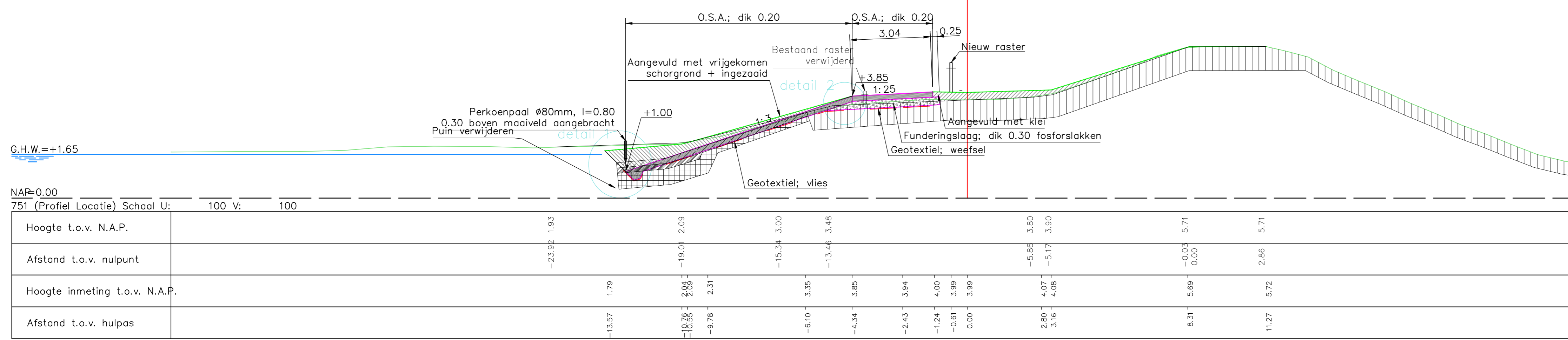
Akkoord opdrachtgever: Par. d.d. Behoord bij: In 4 bladen, bladnr. 1

Formaat: A0
 Schaal: 1:100

Werknummer: 8122190
 Besteknummer: 31052564

Tek. nr.: 8122190-T-200

Tekening nr. Rijkswaterstaat
 ZLRW-2013-01283



- ### VERKLARING
- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Bestaand profiel KWS (leidend)
 - Bestaand profiel RWS
 - Nieuw profiel KWS (revisie)
 - Geotextiel (nieuw)
 - Fixstone (bestaand)
 - Zandafstap (bestaand)
 - Zand (bestaand)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A.14_32 (nieuw)
 - Funderingslaag fosforslakken (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag klei cat.2 (nieuw)
 - Schor (nieuw)
- Voor situatie zie tekening 8122190-T-100

Tekening nr. Rijkswaterstaat
 ZLRW-2013-01284

nr.	omschrijving wijziging	datum	persoon
1	Revisie, eerste uitgave	25-10-2013	
2	Opmerkingen OG	19-02-2014	

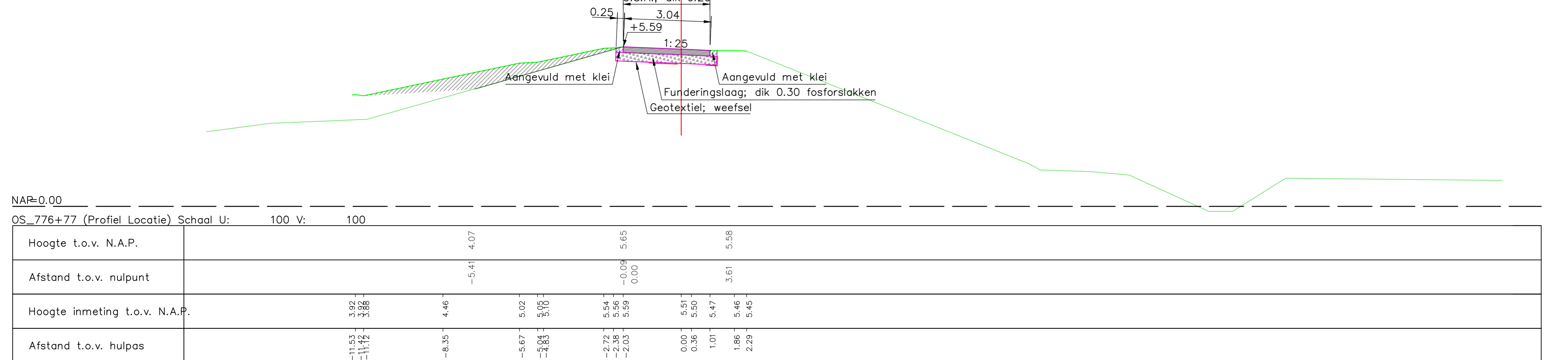
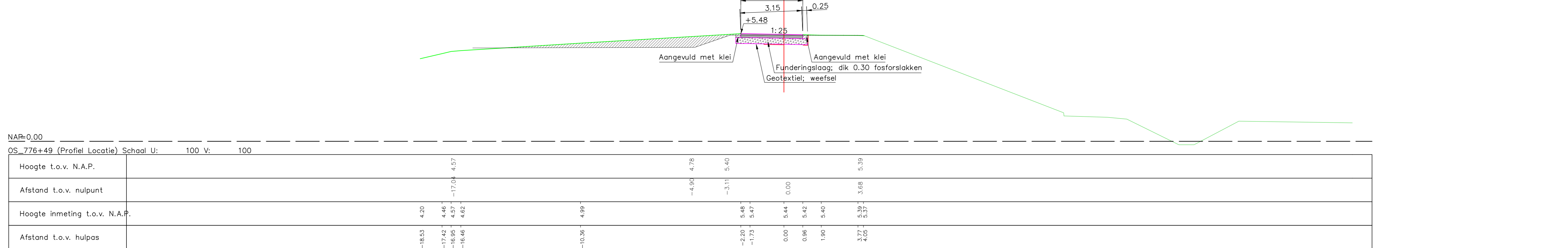
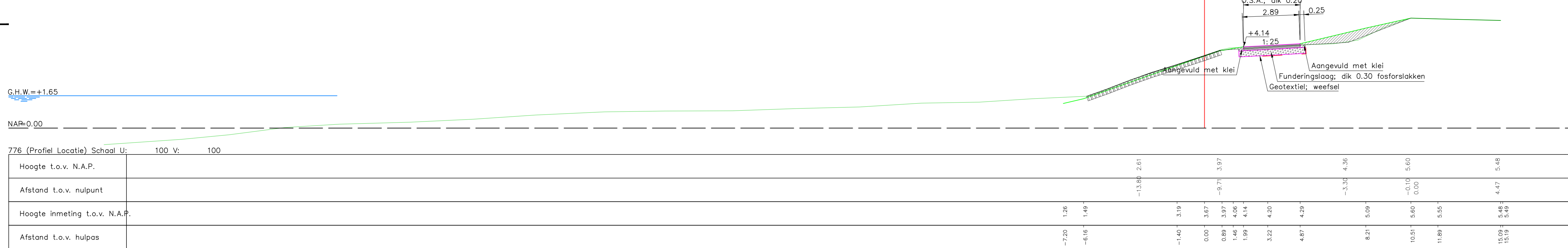
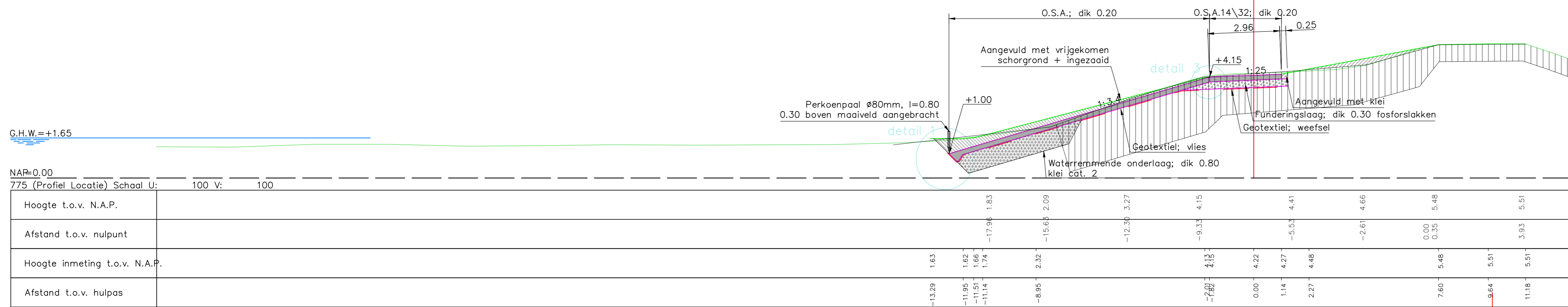
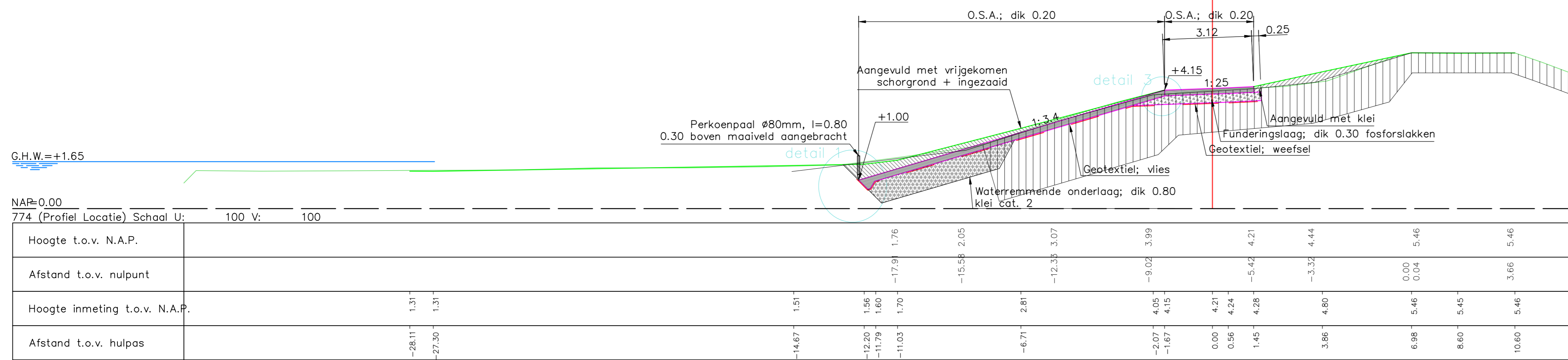
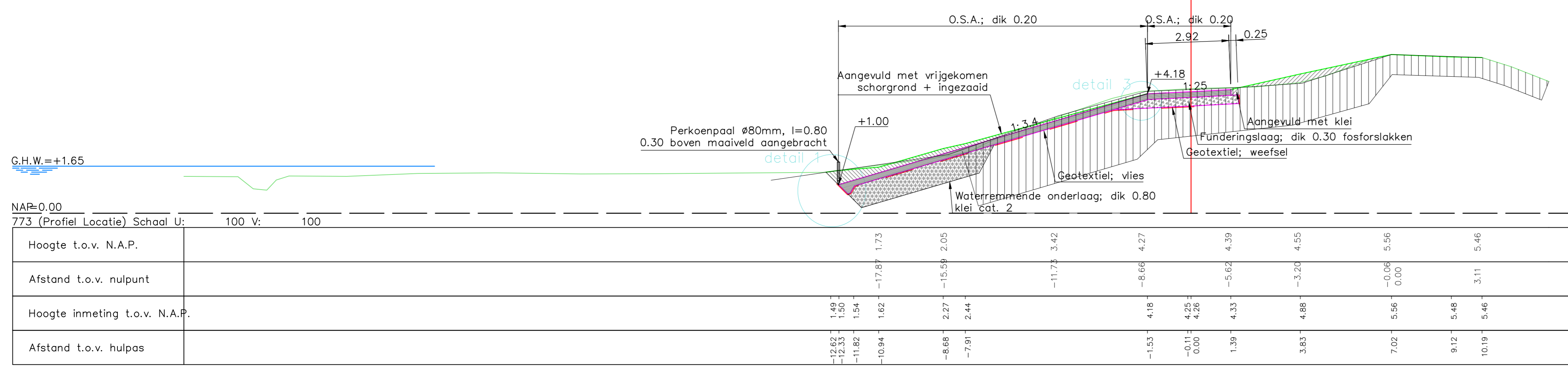
Opdrachtgever
 Projectbureau Zeeweringen
 Project
 Hollarepolder, Joanne-Mariapolder

Akkoord opdrachtgever
 Per: d.d.
 Behoord bij
 In 4 bladen, bladnr.
 2

Onderdeel: Dwarsprofielen 100m, bestaand en ontwerp
 Formaat: A0
 Schaal: 1:100

Ontwikkeld door	K. van Overbeek	Par.	d.d.	19-02-2014	Werknummer	8122190
Gecontroleerd door	van Dijk	Par.	d.d.		Calculatienummer	00122035
Wrijgegeven door	J.J.M. Karelse	Par.	d.d.		Besteknummer	31052564

Status: **DEFINITIEF** versie 2
 Tek.nr. 8122190-T-200
 KWS Infra. De verbindingsfactor.



- ### VERKLARING
- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Bestaand profiel KWS (leidend)
 - Bestaand profiel KWS
 - Nieuw profiel KWS (revisie)
 - Geotextiel (nieuw)
 - Fixstone (bestaand)
 - Zandafzet (bestaand)
 - Zand (bestaand)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A.14\32 (nieuw)
 - Funderingslaag fosforstakken (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag klei cat.2 (nieuw)
 - Schor (nieuw)
- Voor situatie zie tekening 8122190-T-100

nr.	omschrijving wijziging	datum	persoon
1	Revisie, eerste uitgave	25-10-2013	
2	Opmerkingen DG	19-02-2014	

voor VolkerWessels onderneming

www.kws.nl

Opdrachtgever: Projectbureau Zeeweringen
Project: Hollandepolder, Joanne-Mariapolder
Onderdeel: Dwarsprofielen 100m, bestaand en ontwerp

Gecontroleerd door: J.M. Karelse
Wrijgegeven door: J.M. Karelse

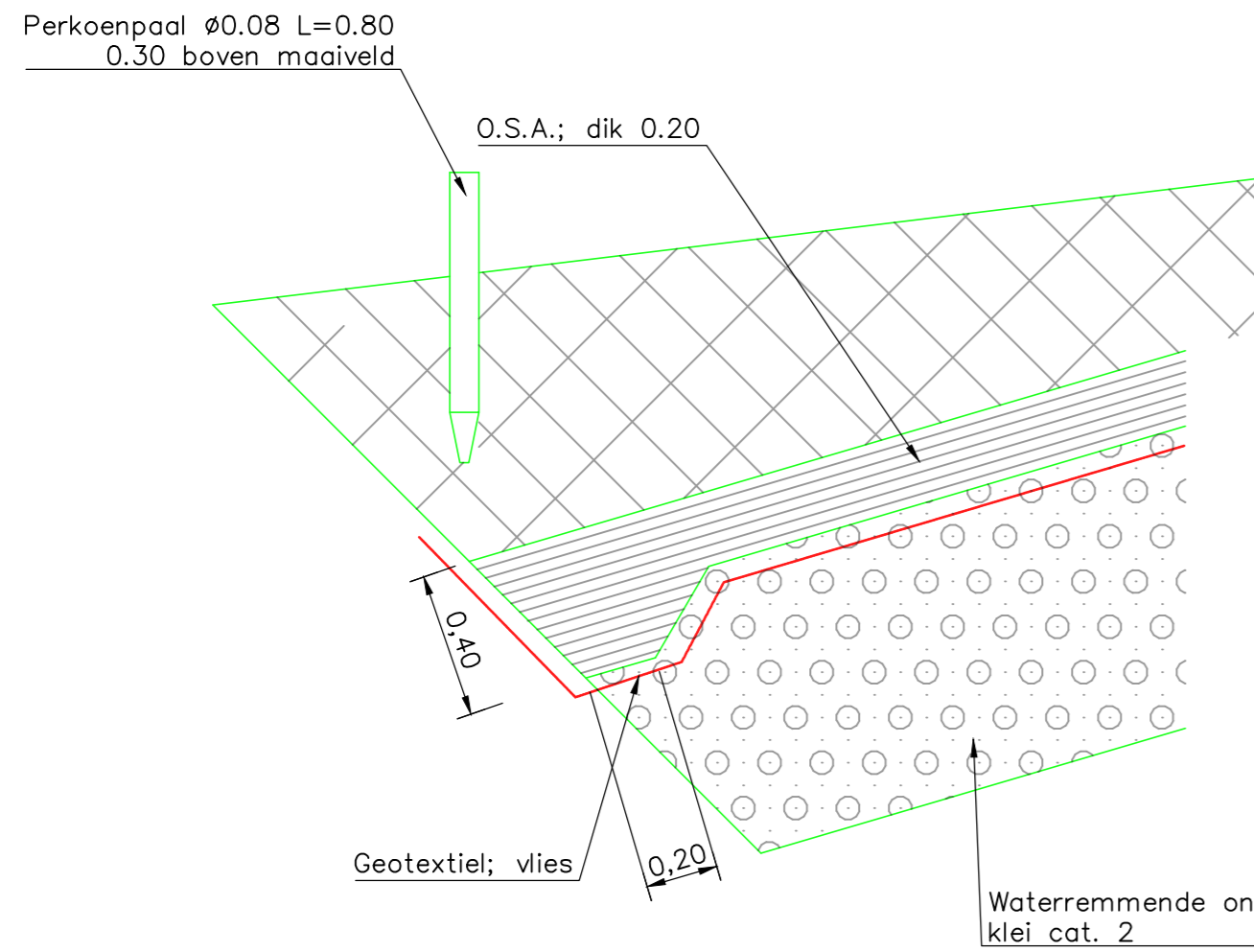
Akkoord opdrachtgever: Par. d.d.
Behoord bij: In 4 bladen, bladnr. 1
Formaat: A0
Schaal: 1:100

Dataveld: K. van Overbeek Par. d.d. 19-02-2014 Werknummer: 8122190
Gecontroleerd door: J.M. Karelse Par. d.d. Besteknummer: 31052564
Wrijgegeven door: J.M. Karelse Par. d.d. Besteknummer: 31052564

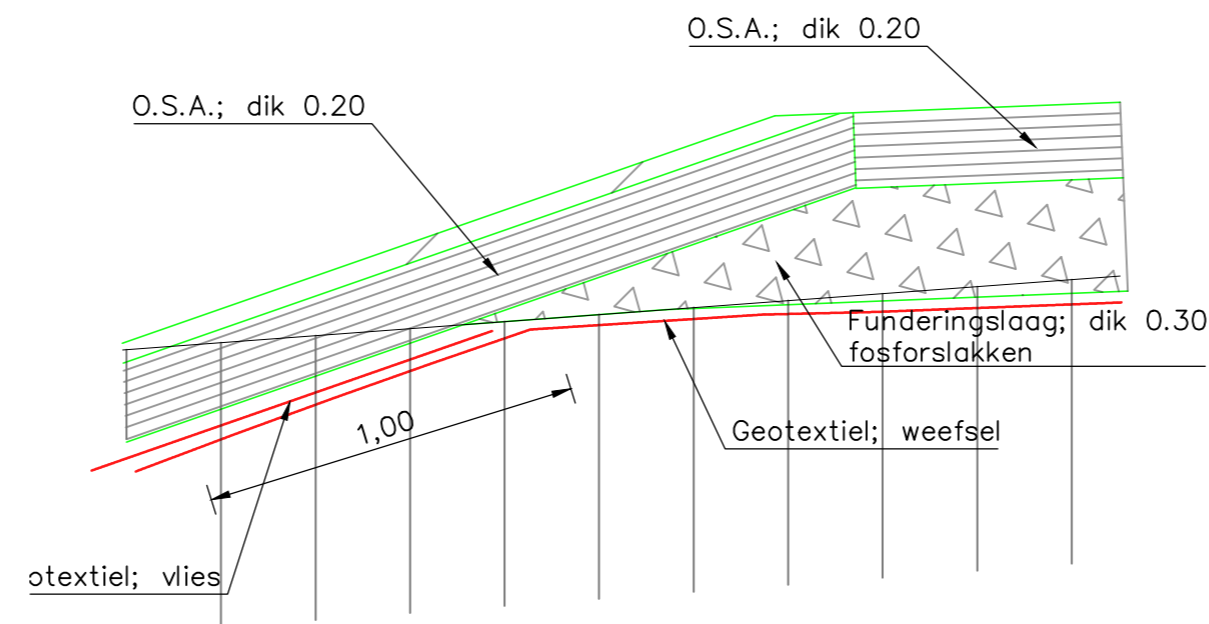
Status: DEFINITIEF, versie 2, Tek. nr. 8122190-T-200

KWS Infra. De verbindingsfactor.

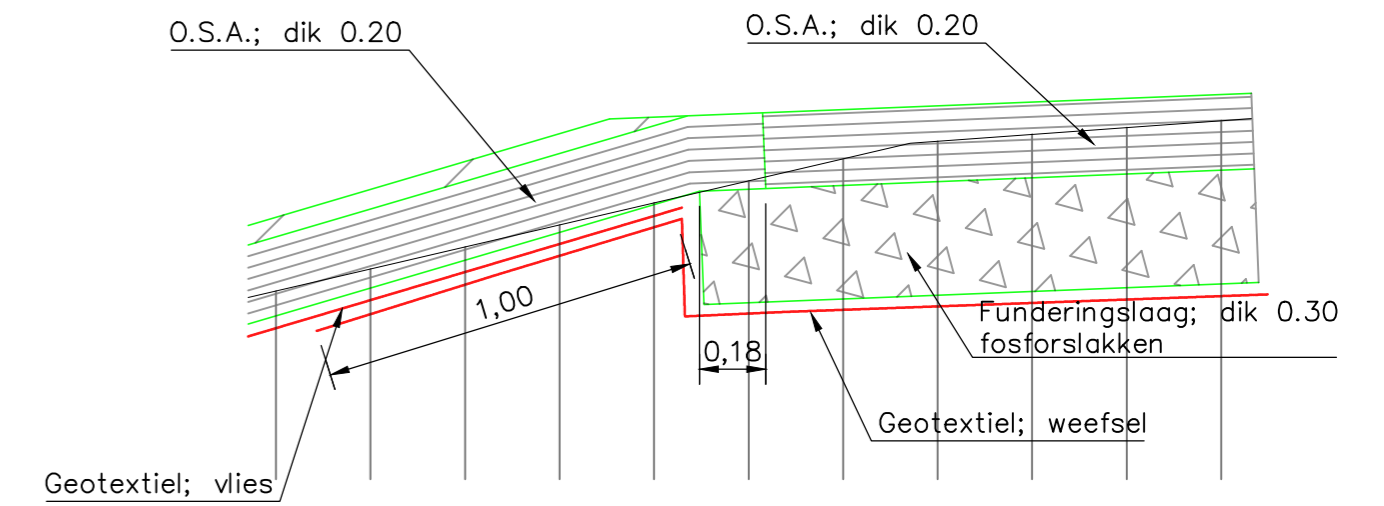
Tekening nr. Rijkswaterstaat
ZLRW-2013-01286



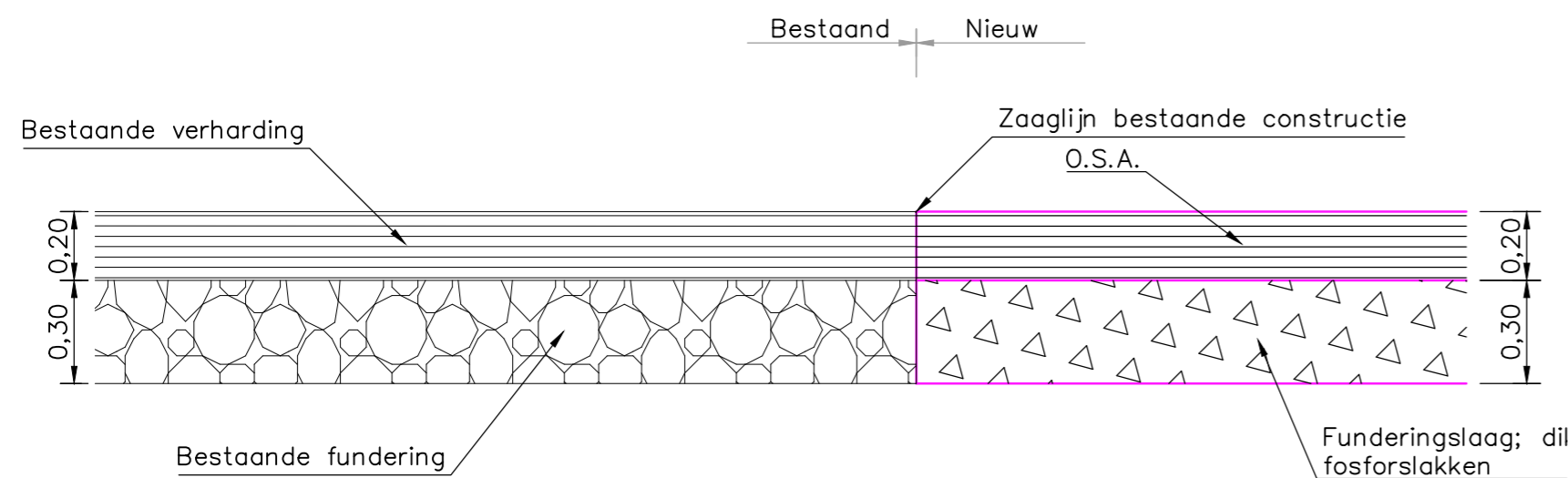
DETAIL 1
schaal 1:20



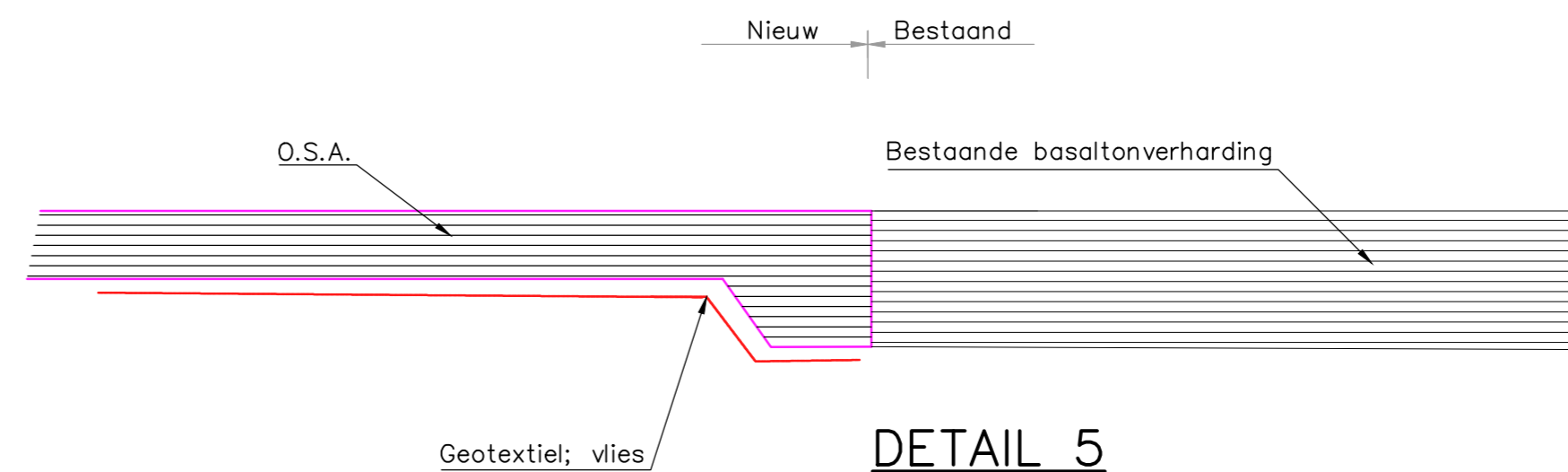
DETAIL 2
schaal 1:20



DETAIL 3
schaal 1:20






DETAIL 4
schaal 1:20



DETAIL 5
schaal 1:20

Tekening nr. Rijkswaterstaat
ZLRW-2013-01287

nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	25-10-2013	
2	Opmerkingen OG	19-02-2014	

  een VolkerWessels onderneming	KWS Infra bv Vestigingsadres Ziel 12 4704 RS Roosendaal Correspondentieadres Postbus 1352 4700 BJ Roosendaal Telefoon +31 (0)168 - 584000 Telefax +31 (0)168 - 584001 Email roosendaal@kws.nl Internet www.kws.nl	 infra www.ken.nl	
	Opdrachtgever Projectbureau Zeeweringen Project Hollarepolder, Joanne-Mariapolder Onderdeel Detail 1 tot en met 4		Akkoord opdrachtgever Par. d.d. Behoort bij In 1 bladen, bladnr. 1 Formaat A2 Schaal 1:20
Getekend	K. van Overbeek	Par.	d.d. 19-02-2014
Gecontroleerd	A. van Dijk	Par.	d.d.
Vrijgegeven	J.J.M. Karelse	Par.	d.d.
Status	DEFINITIEF	Versie	2
		Tek.nr.	8122190-T-300

KWS Infra. De verbindende factor.