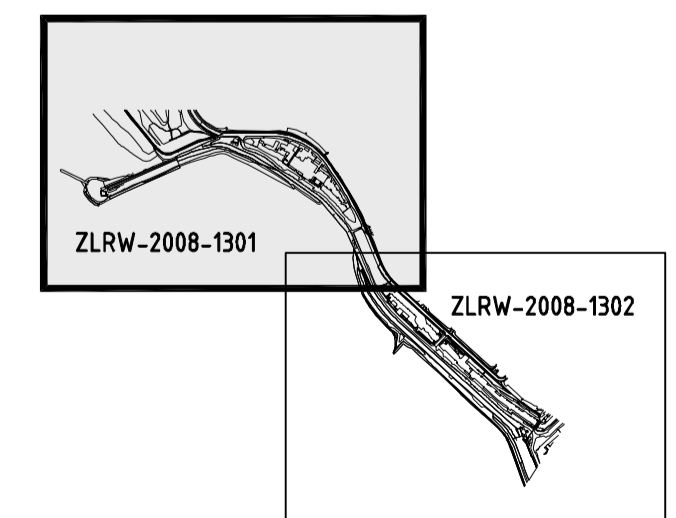


VERKLARING

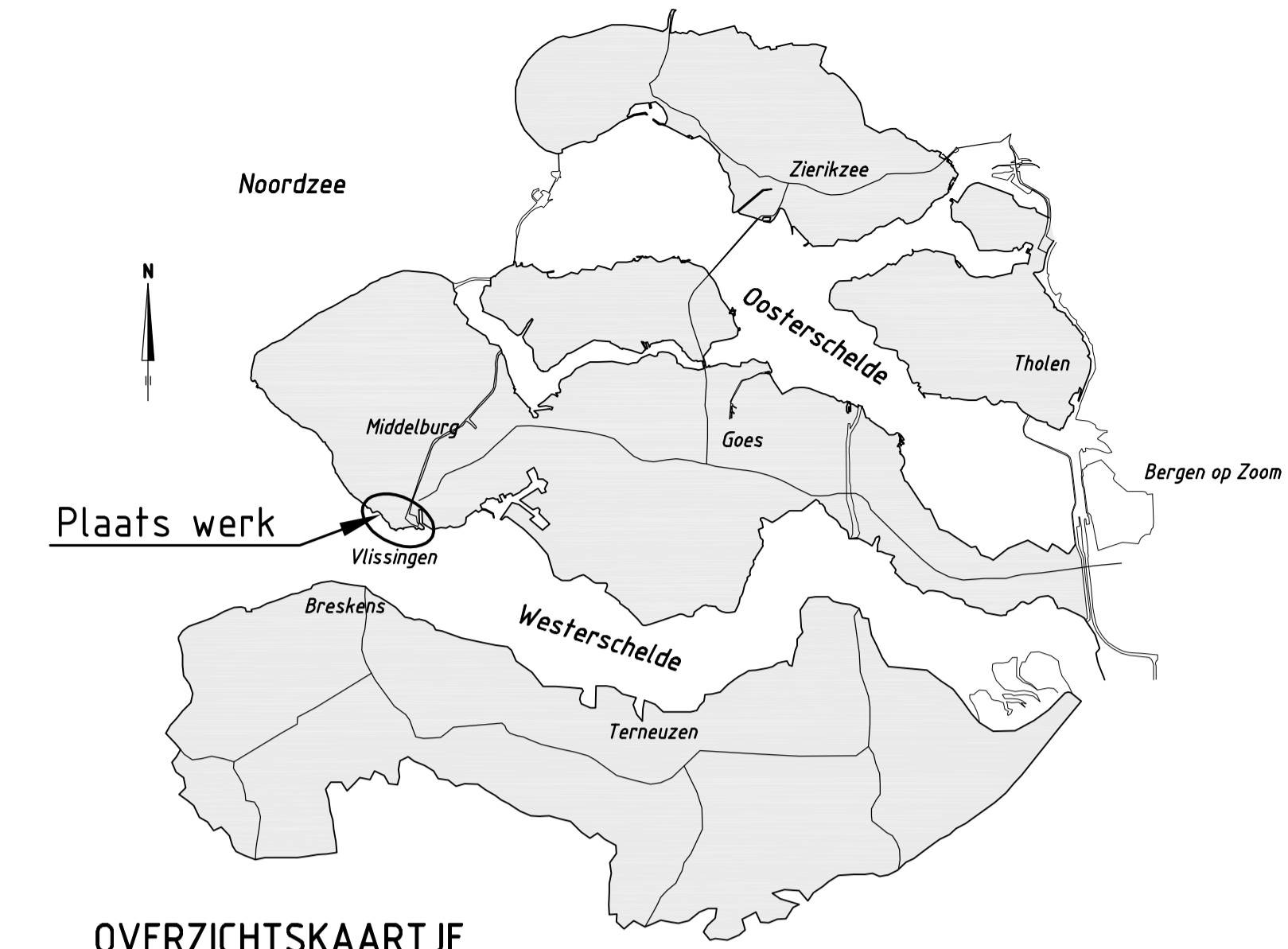
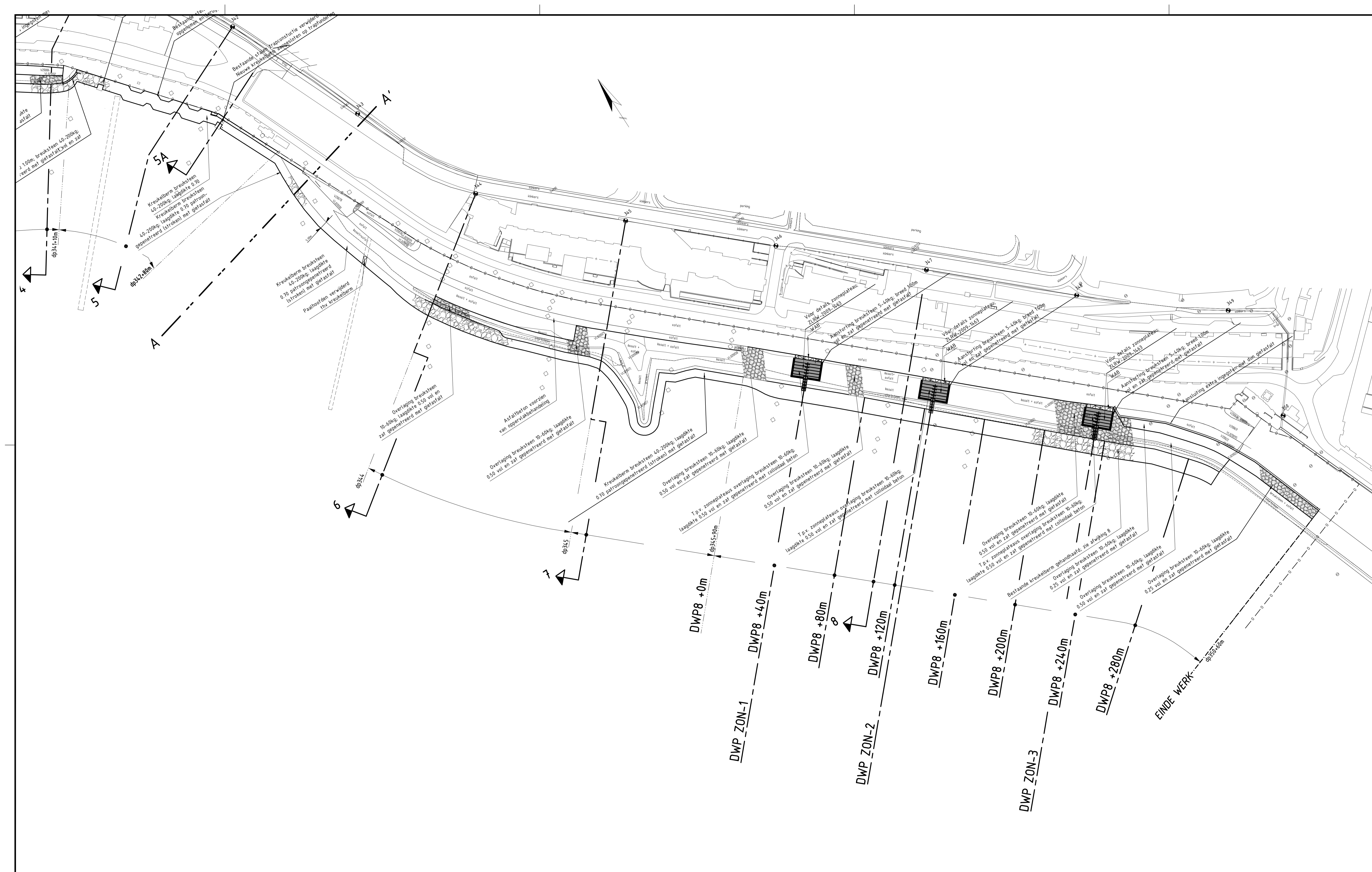
HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
 MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

VOOR DWARSPROFIEL 1 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1453
 VOOR DWARSPROFIEL 2 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1454
 VOOR DWARSPROFIEL 3 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1455
 VOOR DWARSPROFIEL 4 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1456
 VOOR DWARSPROFIEL 5 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1457

- Dijkpaal met nummer
- Bestaande situatie
- Bestaande perkoepalenrij
- Bestaande betonband
- Bestaand raster/hekwerk
- Bestaande teenlijn
- Kant kreukelbodem (bestaand)
- Bestaande zandlijn
- Breuksteen (bestaand)
- Gemaakte werk
- Waterbouwasfaltbeton
- Overlaging breuksteen
- Kreukelbodem
- Opensteenasfalt
- Gietasfalt



rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31008759
Boulevard Bankert en Evertsen		REVISIE
Situatie (1) van dp335m tot dp343m		
getekend	PdH	d.d. 02-07-'09
gecontroleerd	CA	d.d. 02-07-'09
afgekeurd	IS	d.d. 02-07-'09
gewijzigd		
schaal 1:1000		in 13 bladen, blad nr. 1
A1		ZLRW-2009-1451



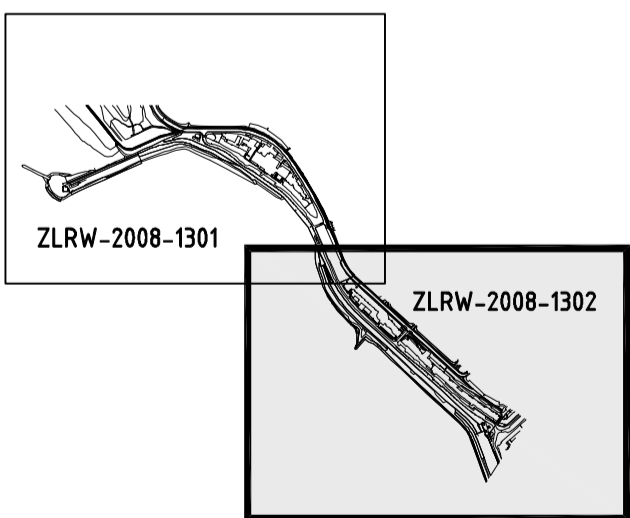
OVERZICHTSKAARTJE

VERKLARING

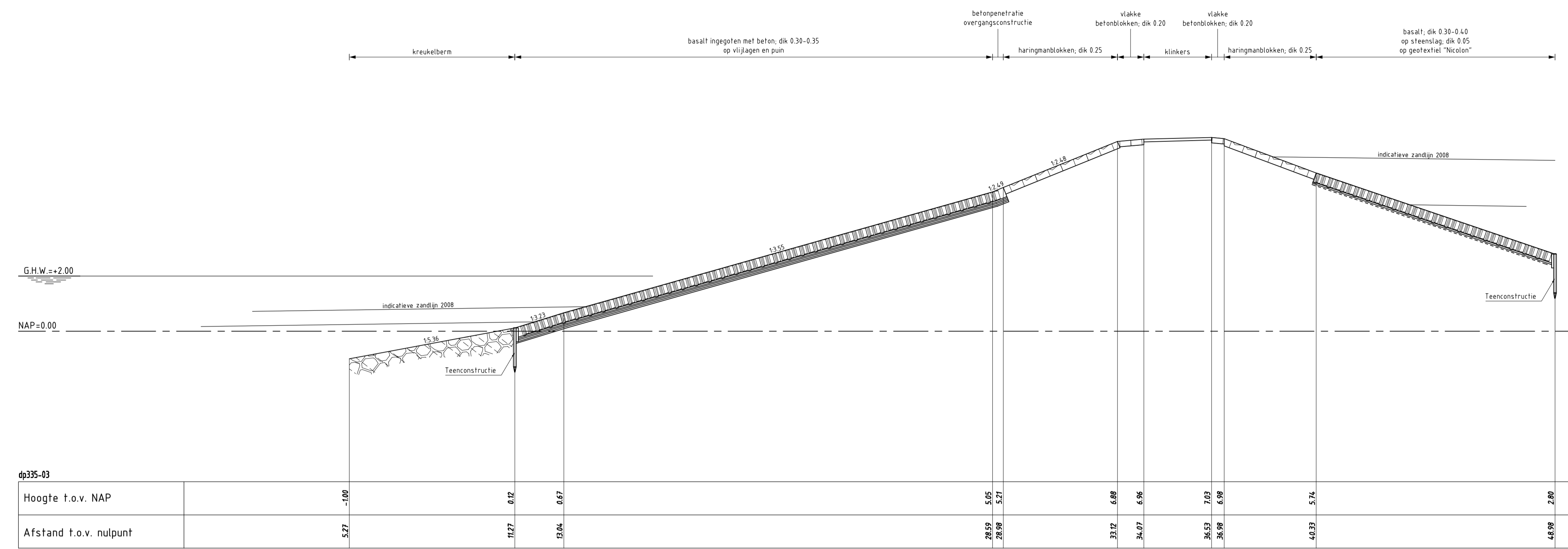
HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
 MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

VOOR DWARSPROFIEL 6 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1458
 VOOR DWARSPROFIEL 7 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1459
 VOOR DWARSPROFIEL 8 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1460
 VOOR DWARSPROFIEL 8-40m ZIE TEKENING ZLRW-2009-1461
 VOOR DWARSPROFIEL 8-80m ZIE TEKENING ZLRW-2009-1461
 VOOR DWARSPROFIEL 8-120m ZIE TEKENING ZLRW-2009-1461
 VOOR DWARSPROFIEL 8-160m ZIE TEKENING ZLRW-2009-1461
 VOOR DWARSPROFIEL 8-200m ZIE TEKENING ZLRW-2009-1462
 VOOR DWARSPROFIEL 8-240m ZIE TEKENING ZLRW-2009-1462
 VOOR DWARSPROFIEL 8-280m ZIE TEKENING ZLRW-2009-1462
 VOOR DWARSPROFIEL ZON-1 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1463
 VOOR DWARSPROFIEL ZON-2 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1463
 VOOR DWARSPROFIEL ZON-3 ZIE TEKENING ZLRW-2009-1463

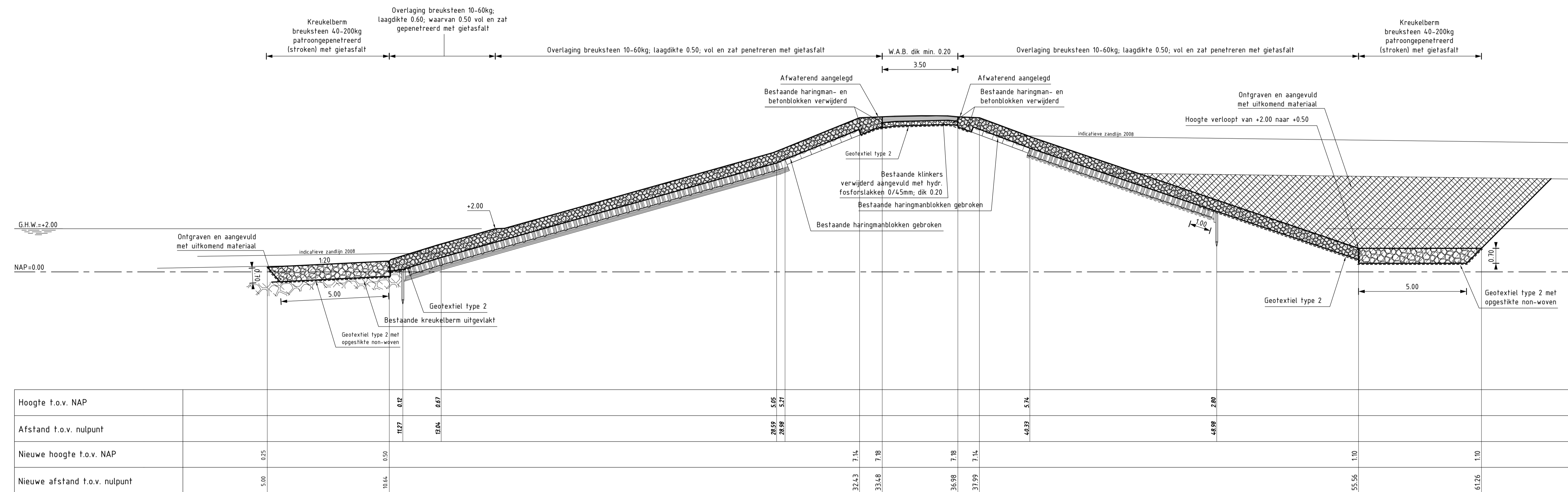
- Dijkpaal met nummer
- Bestaande situatie
- Bestaand raster/hekwerk
- Bestaande teenlijn
- Kant kreukelborm (bestaand)
- Bestaande zandlijn
- Gemaakte werk
- Overlaging breuksteen
- Aansparing zonneplateau
- Waterbouwvalfbeton



rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31008759
Boulevard Bankert en Evertsen		REVISIE
Situatie (2) van dp343m tot dp350-60m		
getekend Pdl	d.d. 02-07-'09	schaal 1:1000
gecontroleerd CA	d.d. 02-07-'09	
accord IS	d.d. 02-07-'09	in 13 bladen, blad nr. 2
gewijzigd		A1 ZLRW-2009-1452



DWARSPROFIEL 1 bestaat
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 1 (REVISIE)
SCHAAL 1:100

Geldig van dp335 tot dp336-15m (Kreukelberm rond kop Nollehoofd breed 10.00m)

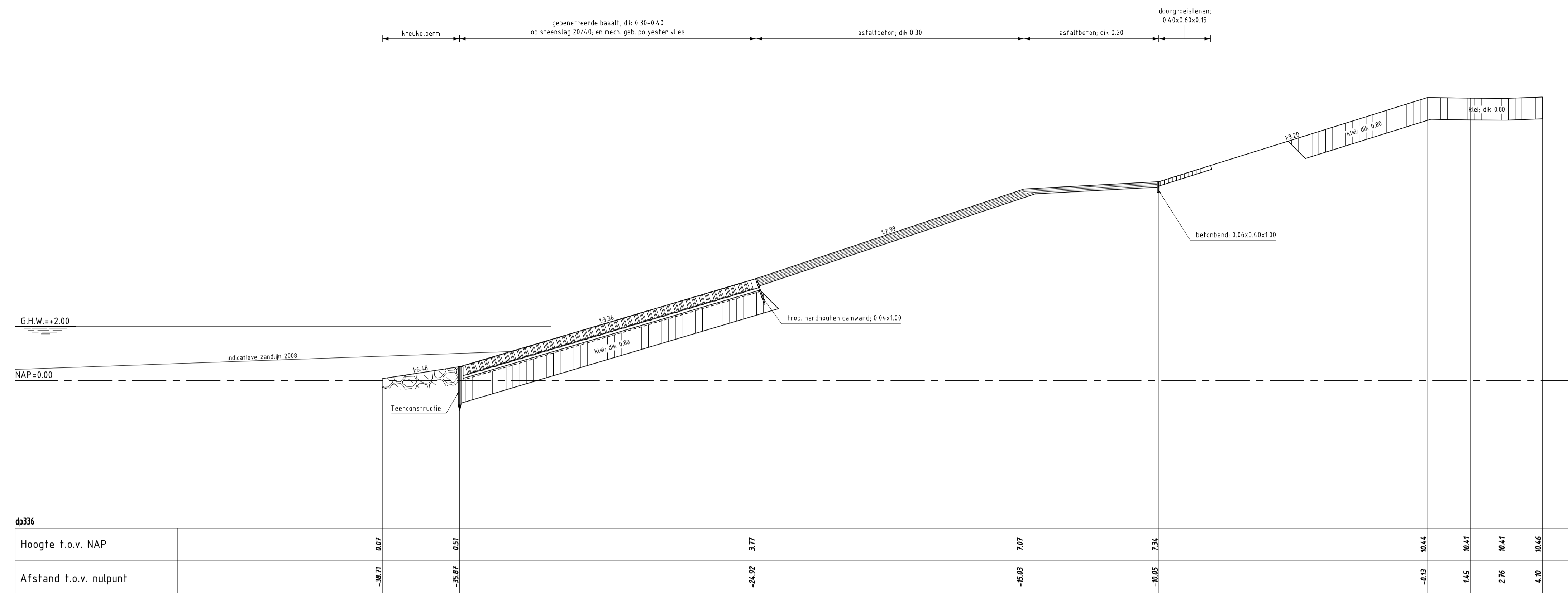
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

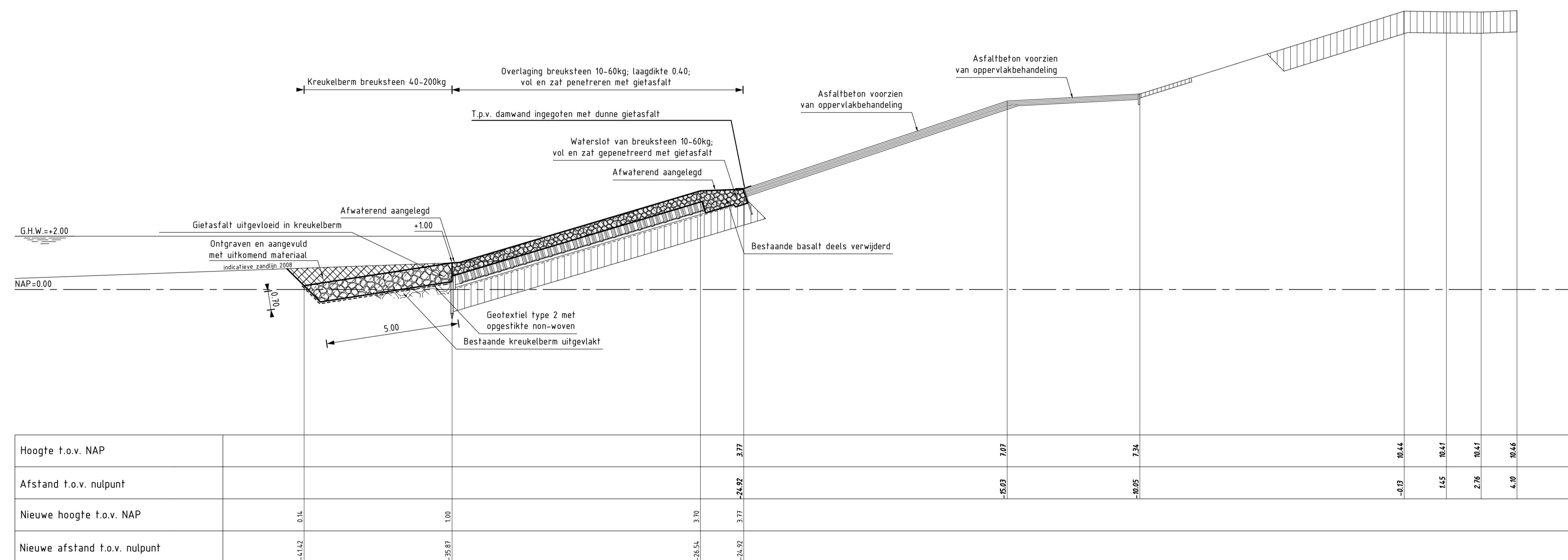
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1451

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Basaltzulen (bestaand)
- Betonblokken (bestaand)
- Haringmanblokken (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Hydraulische fosforslakken (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aangevuld
- WAB

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31008759
Boulevard Bankert en Evertsen		REVISIE
Dwarsprofiel 1 van dp335m tot dp336-15m		
getekend Pdt	02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	02-07-09	
accord IS	02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 3
gewijzigd		A1 ZLRW-2009-1453



DWARSPROFIEL 2 Bestand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 2 (REVISIE)
SCHAAL 1:100

Geldig van dp336-15m tot dp337

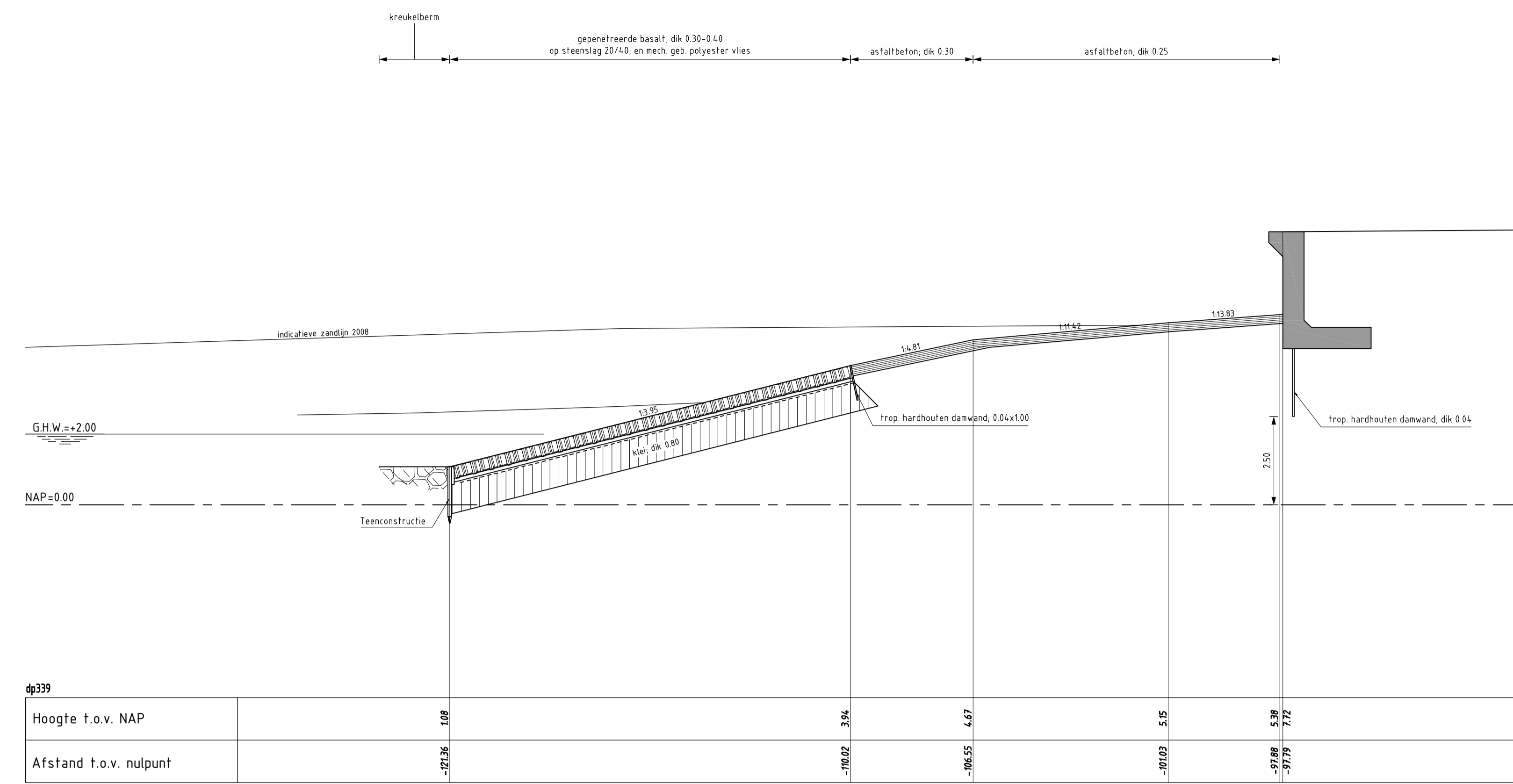
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

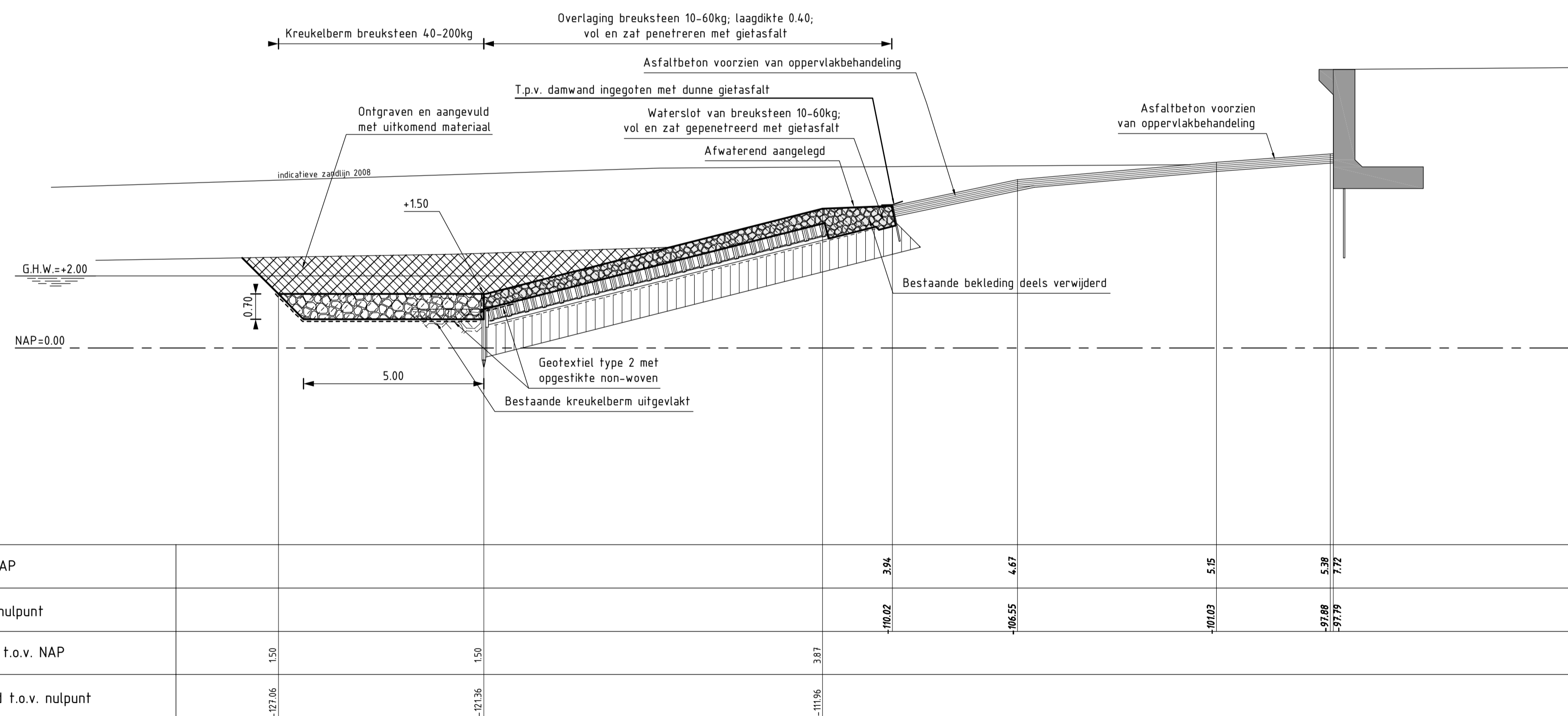
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1451

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- ▨ Basaltzulen (bestaand)
- ▨ Grasbetonblokken (bestaand)
- ▨ Klei (bestaand)
- ▨ Kreukelberm (bestaand)
- ▨ Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- ▨ Kreukelberm (nieuw)
- ▨ Grond ontgraven
- ▨ Grond aangevuld
- ▨ Asphaltbeton

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 2 van dp336-15m tot dp337m		bestek 31008759 REVISIE
getekend Pdh	d.d. 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	d.d. 02-07-09	
accord IS	d.d. 02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 4
gevoegd		A1 ZLRW-2009-1454



DWARSPROFIEL 3 bestaand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 3 (REVISIE)
SCHAAL 1:100

Geldig van dp337 tot dp340

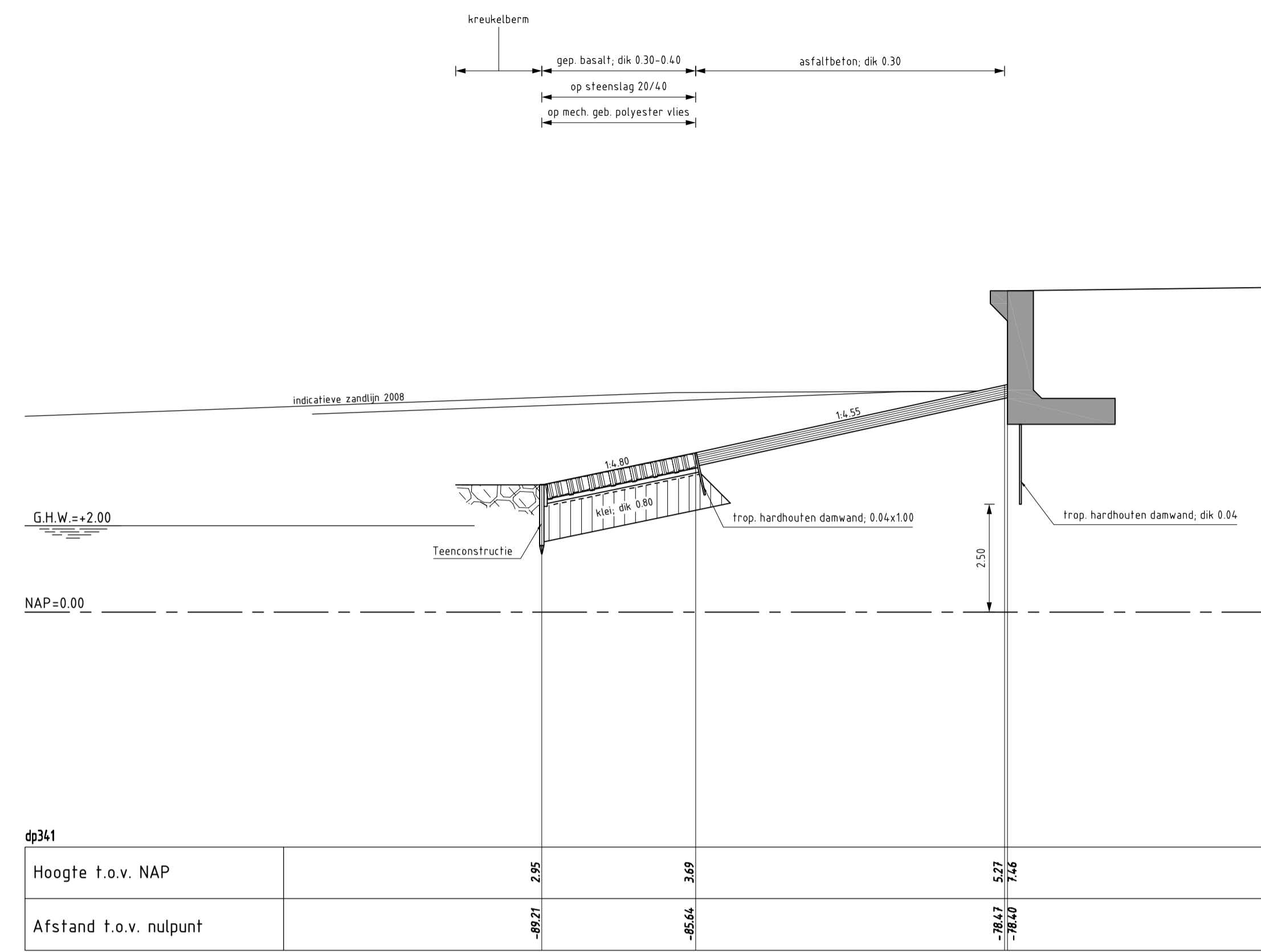
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

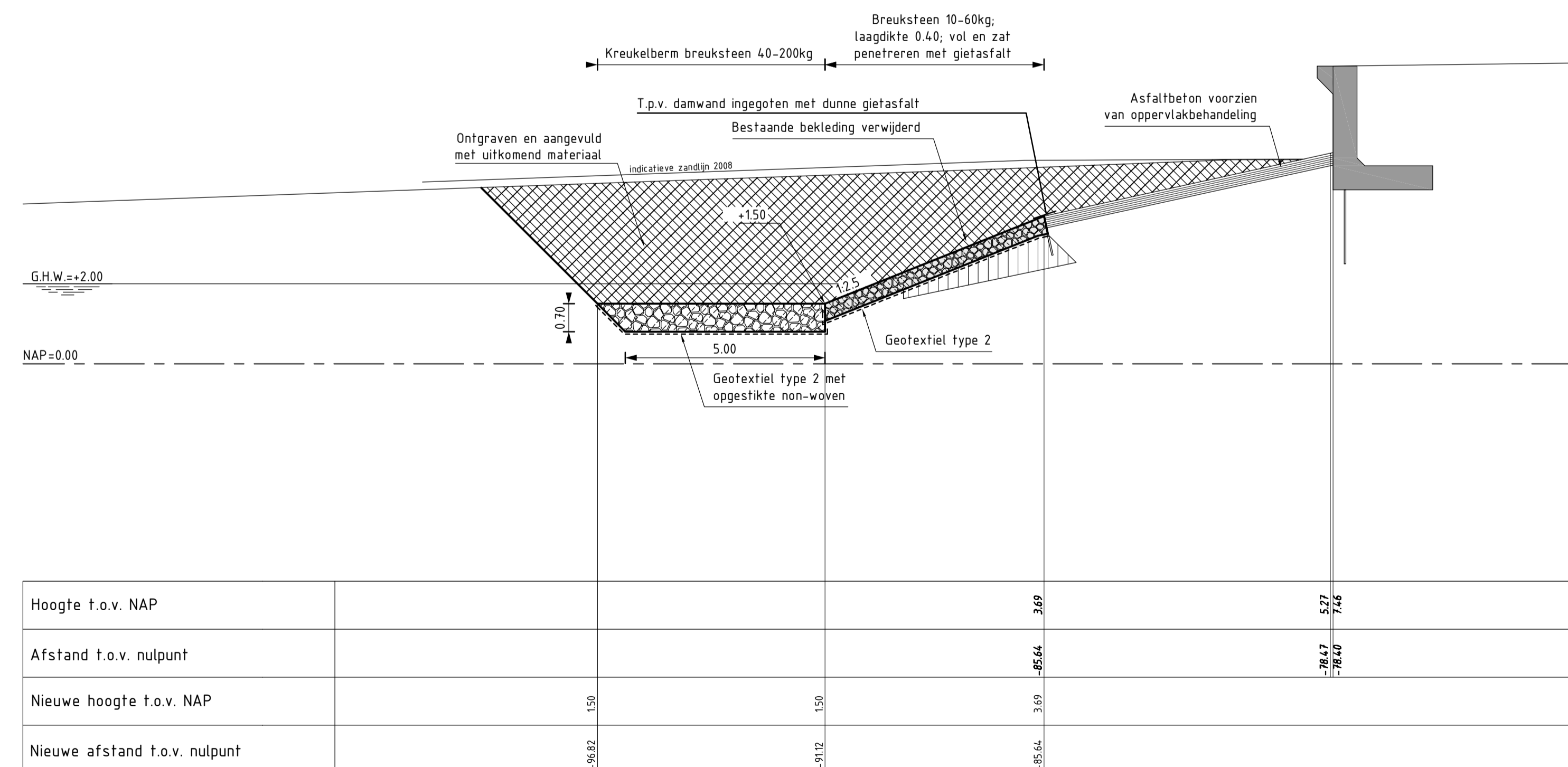
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1451

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Basaltzulen (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aangevuld
- Asfaltbeton

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 3 van dp337m tot dp340m		bestek 31008759 REVISIE
getekend Pdt	02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	02-07-09	
accord IS	02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 5
gewijzigd		A1 ZLRW-2009-1455



DWARSPROFIEL 4 bestaand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 4 (REVISIE) Geldig van dp340 tot dp341+10m
SCHAAL 1:100

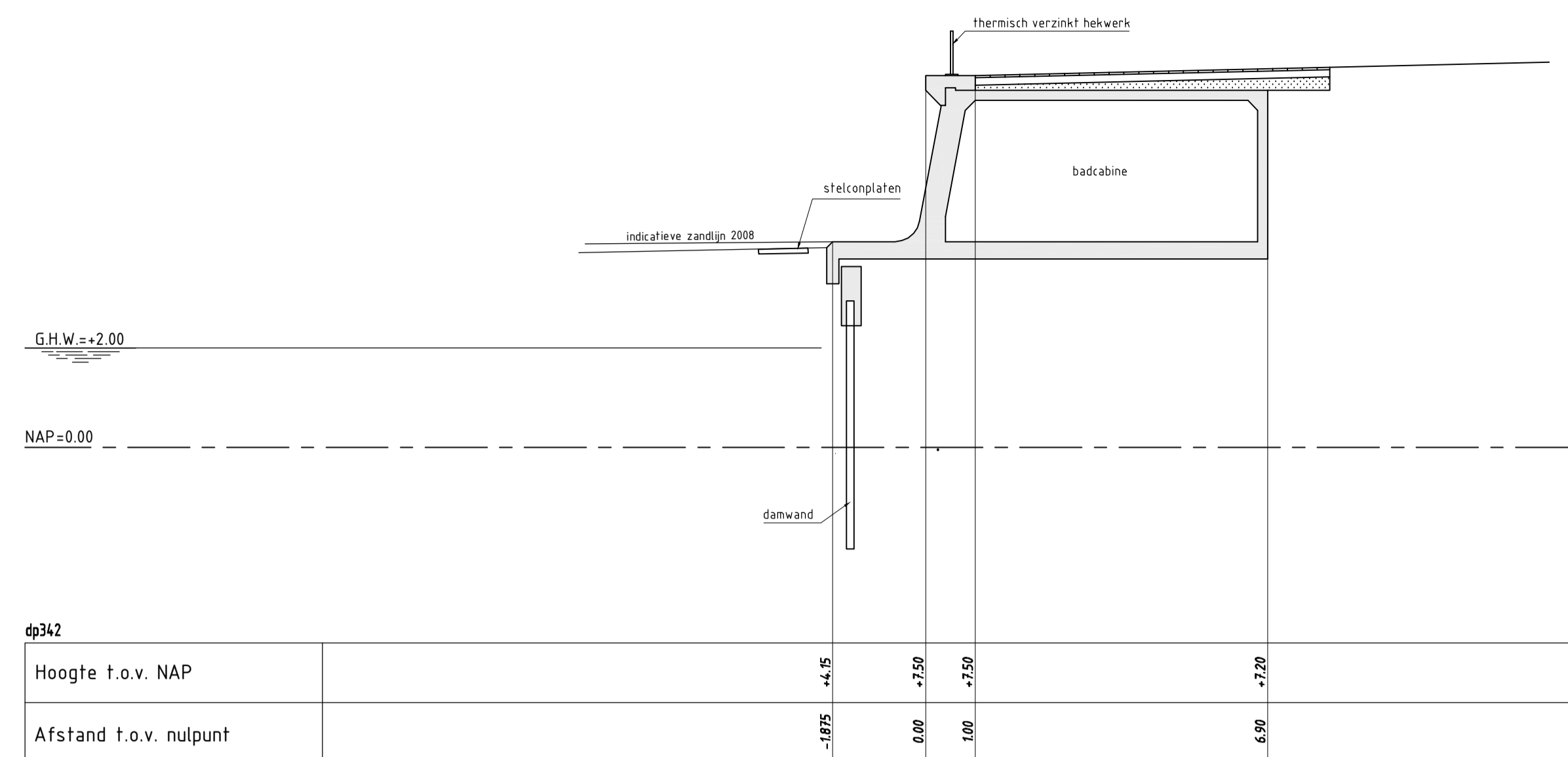
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

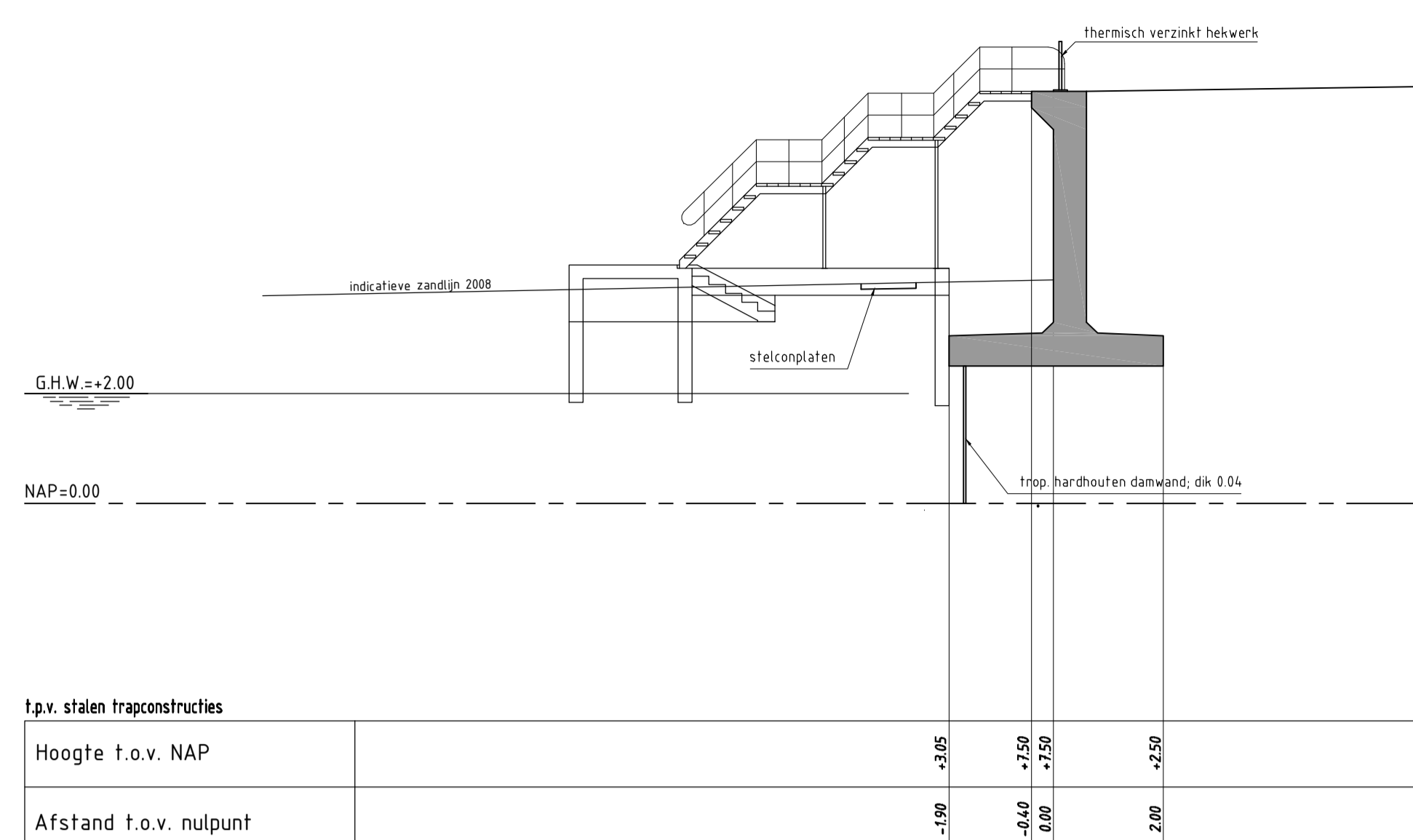
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1451

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- ▨ Basaltzuilen (bestaand)
- ▨ Kieel (bestaand)
- ▨ Kreukelberm (bestaand)
- ▨ Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- ▨ Kreukelberm (nieuw)
- ▨ Grond ontgraven
- ▨ Grond aangevuld
- ▨ Asphaltbeton

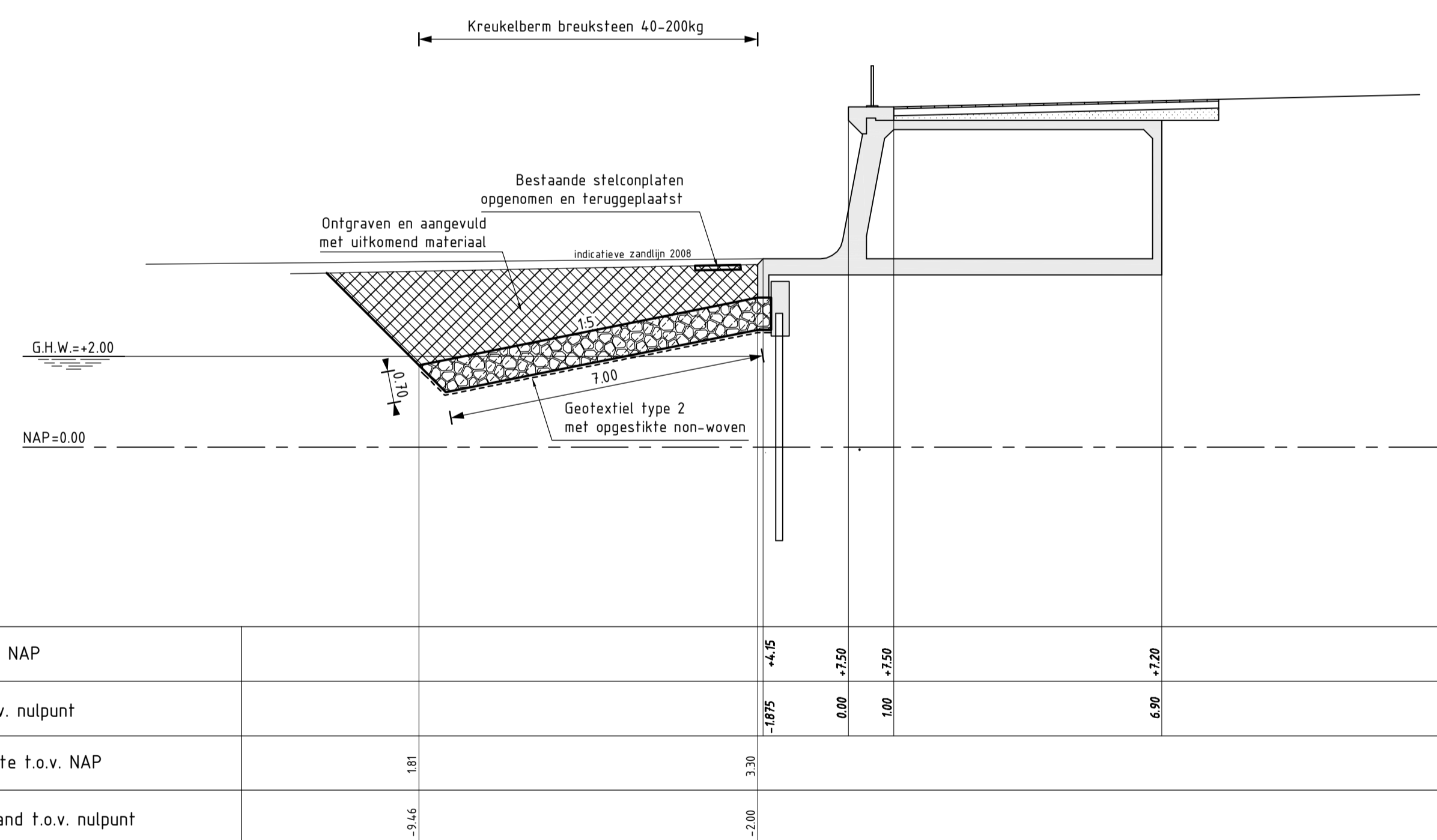
rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 4 van dp340m tot dp341+10m		bestek 31008759 REVISIE
getekend Pdt	d.d. 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	d.d. 02-07-09	
accord IS	d.d. 02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 6
gewijzigd		A1 ZLRW-2009-1456



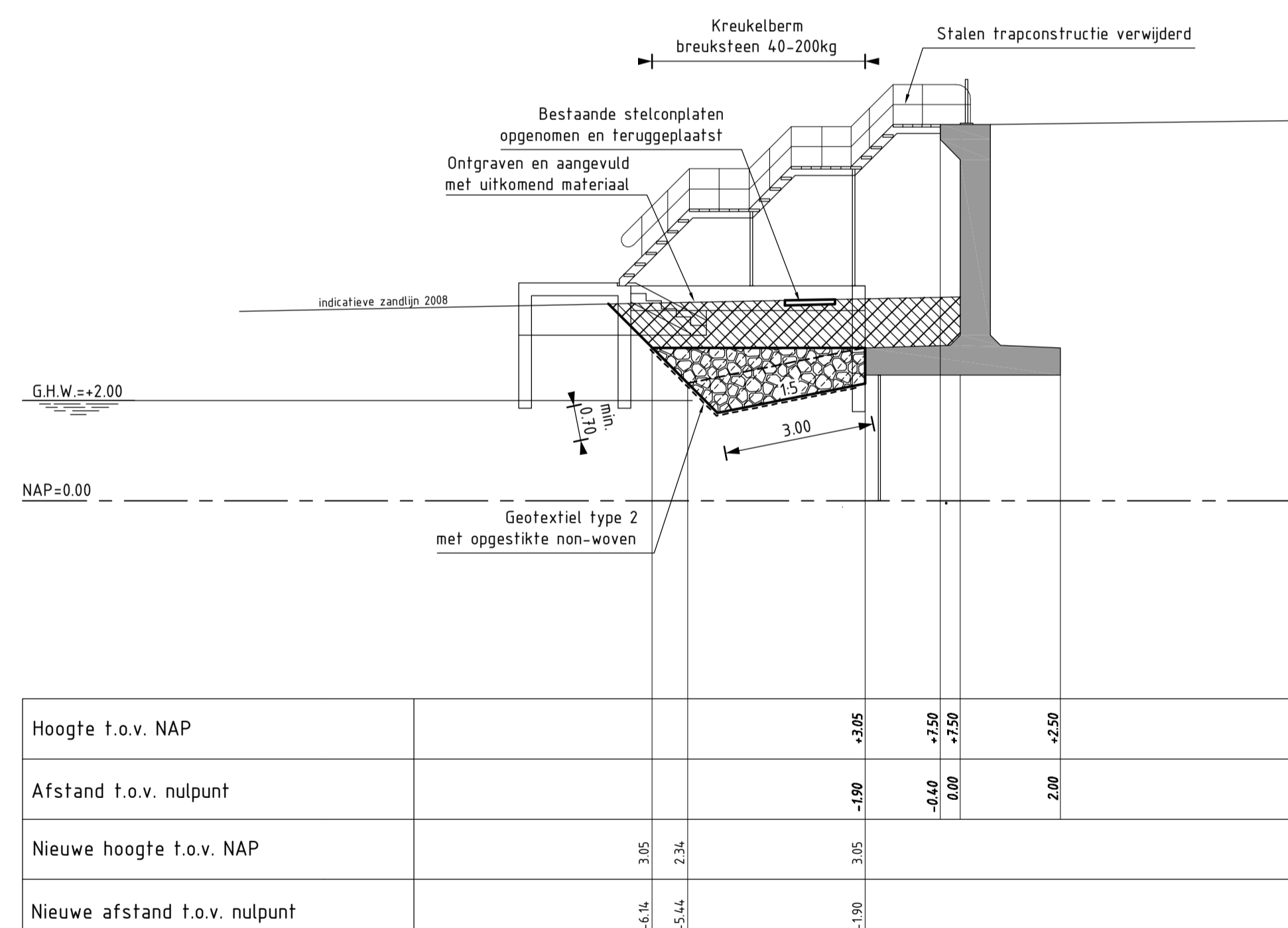
DWARSPROFIEL 5 bestaand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 5a bestaand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 5 (REVISIE)
SCHAAL 1:100
Geldig van dp341+10m tot dp342+80m



DWARSPROFIEL 5a (REVISIE)
SCHAAL 1:100
Geldig t.p.v. stalen trapconstructies

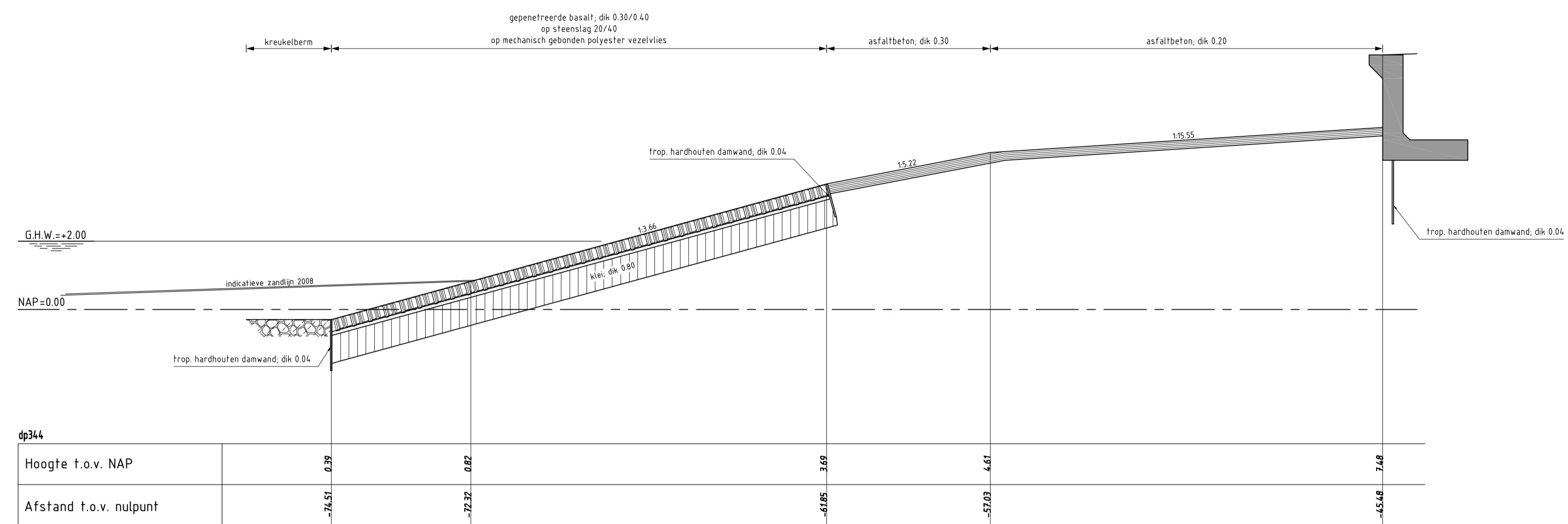
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

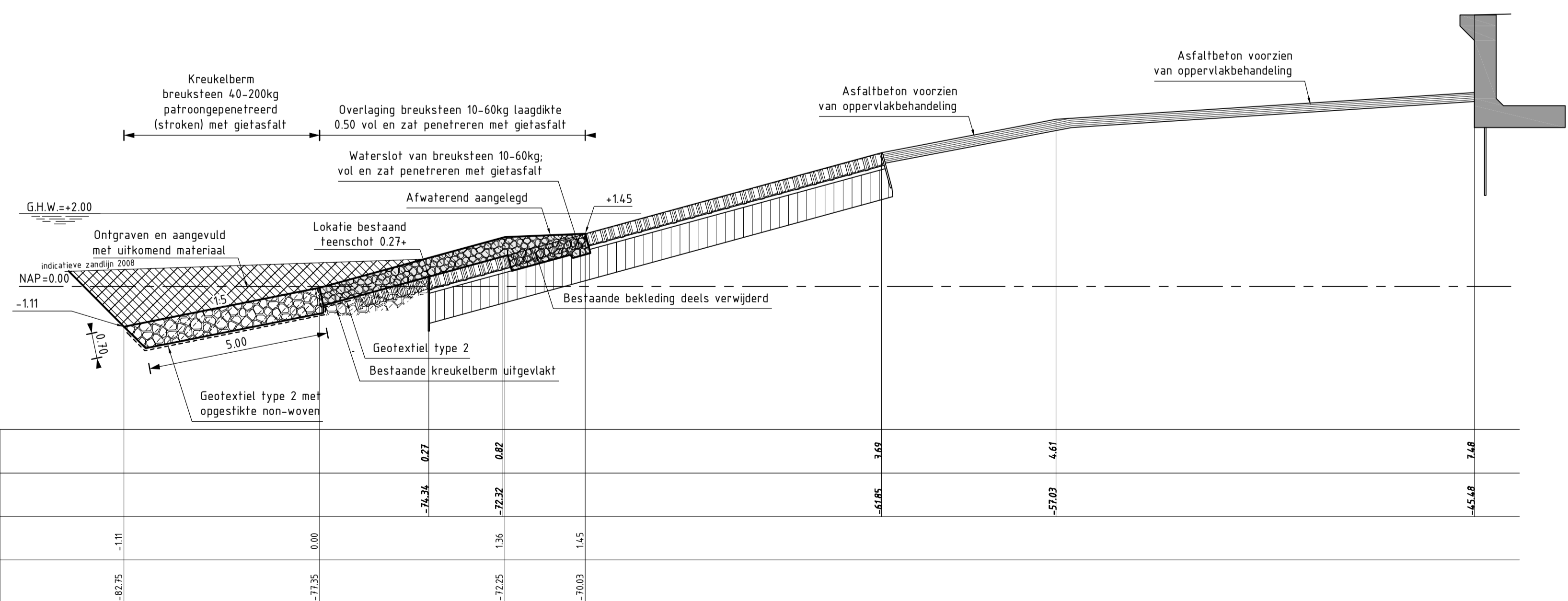
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1451

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- [Pattern] Zand (bestaand)
- [Pattern] Kreukelberm (nieuw)
- [Pattern] Grond ontgraven
- [Pattern] Grond aangevuld

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 5 van dp341+10m tot 342+80m Dwarsprofiel 5a t.p.v. stalen trapconstructies		bestek 31008759
		REVISIE
getekend gecontroleerd aangewezen getekend	PdH CA IS	d.d. 02-07-09 d.d. 02-07-09 d.d. 02-07-09
		schaal 1:100
		in 13 bladen, blad nr. 7
		A1 ZLRW-2009-1457



DWARSPROFIEL 6 bestaand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 6 (REVISIE)
SCHAAL 1:100

Geldig van dp344 tot dp345 (kerkeelberm vanaf dp342+80m)

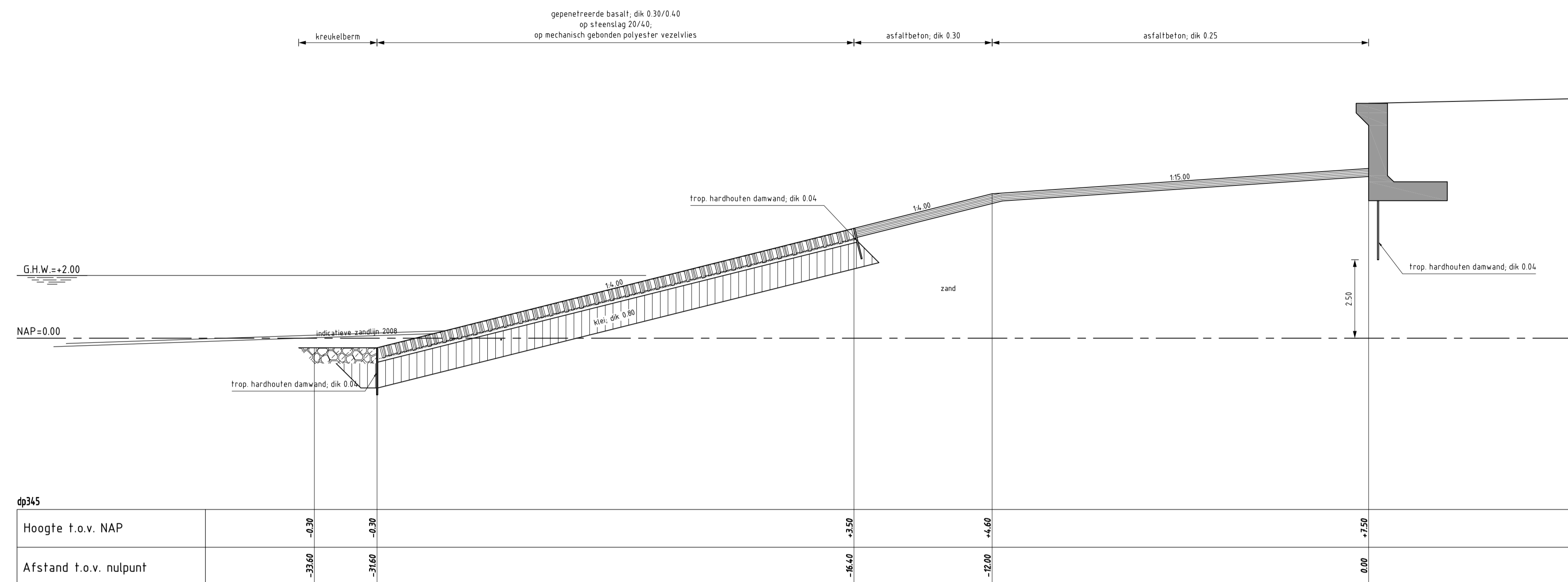
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

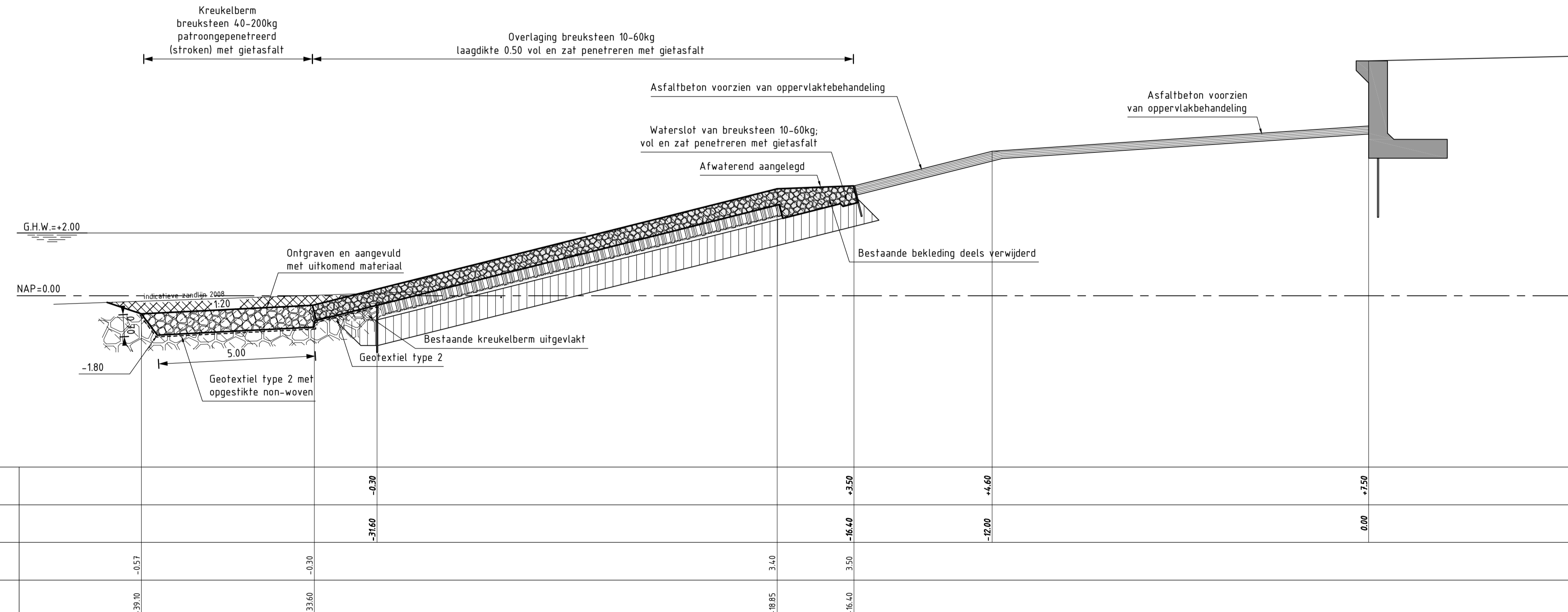
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1452

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- ▨ Basaltzulen (bestaand)
- ▨ Klei (bestaand)
- ▨ Kerkeelberm (bestaand)
- ▨ Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- ▨ Kerkeelberm (nieuw)
- ▨ Grond ontgraven
- ▨ Grond aangevuld
- ▨ Asfaltbeton

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 6 van dp344m tot dp345 (kerkeelberm vanaf dp342+80m)		bestek 31008759
		REVISIE
gekleemd Pdt	d.d. 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	d.d. 02-07-09	
accord IS	d.d. 02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 8
gevoegd		A1 ZLRW-2009-1458



DWARSPROFIEL 7 bestaand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 7 (REVISIE)
SCHAAL 1:100

Geldig van dp345 tot dp345+90m

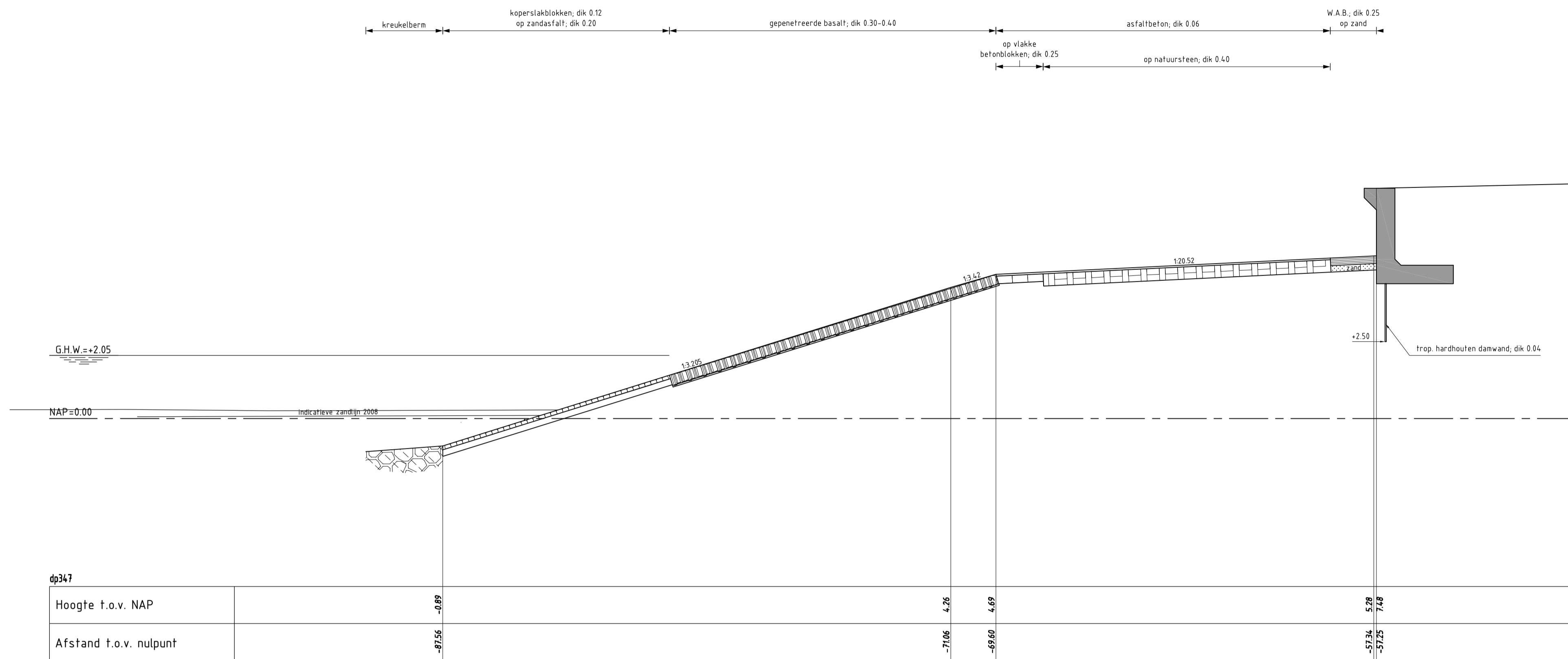
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

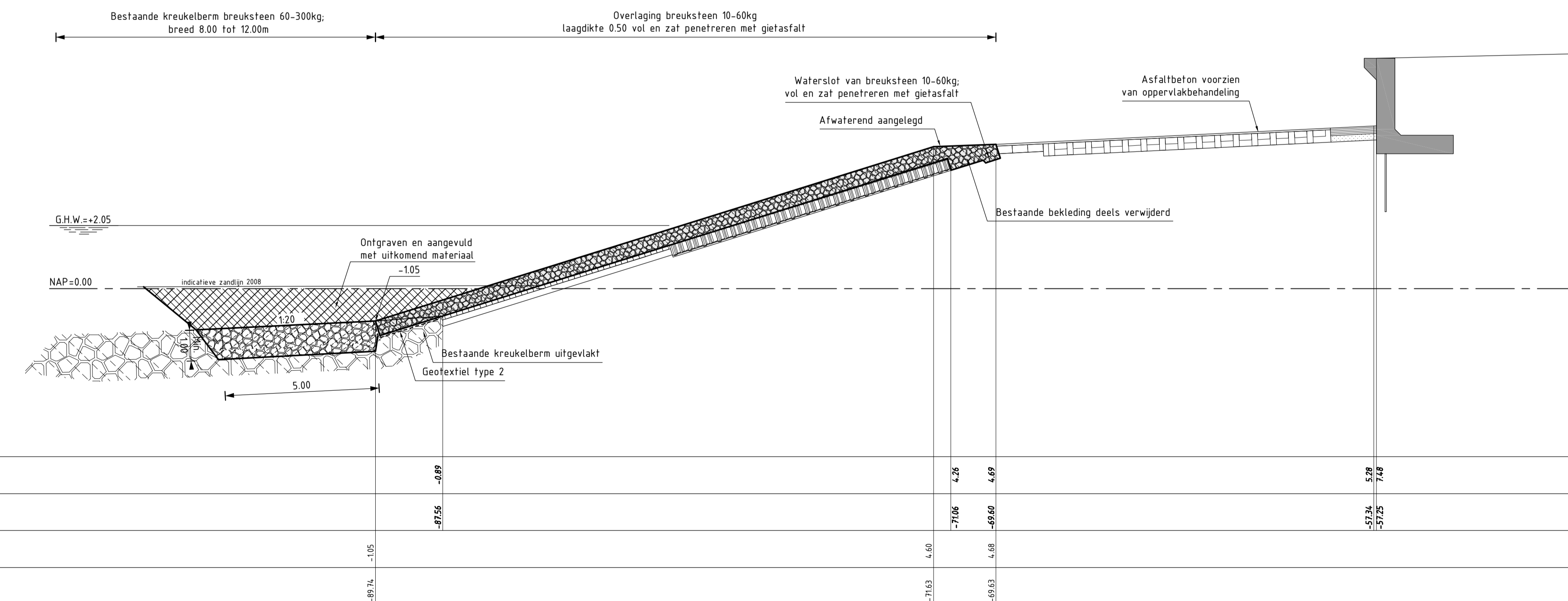
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1452

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- ▨ Basaltzulen (bestaand)
- ▨ Klei (bestaand)
- ▨ Kerkeelberm (bestaand)
- ▨ Overlaging gepenetreeerde breuksteen (nieuw)
- ▨ Kerkeelberm (nieuw)
- ▨ Grond ontgraven
- ▨ Grond aangevuld
- ▨ Asphaltbeton

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 9 van dp345m tot dp345+90m		bestek 31008759 REVISIE
getekend Pdt	d.d. 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	d.d. 02-07-09	
accord IS	d.d. 02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 9
gewijzigd		A1 ZLRW-2009-1459



DWARSPROFIEL 8 bestaand
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 8 (REVISIE)
SCHAAL 1:100

Geldig van dp345+90m tot dp350+60m (vanaf dp350 enkel overlaging boventafel)

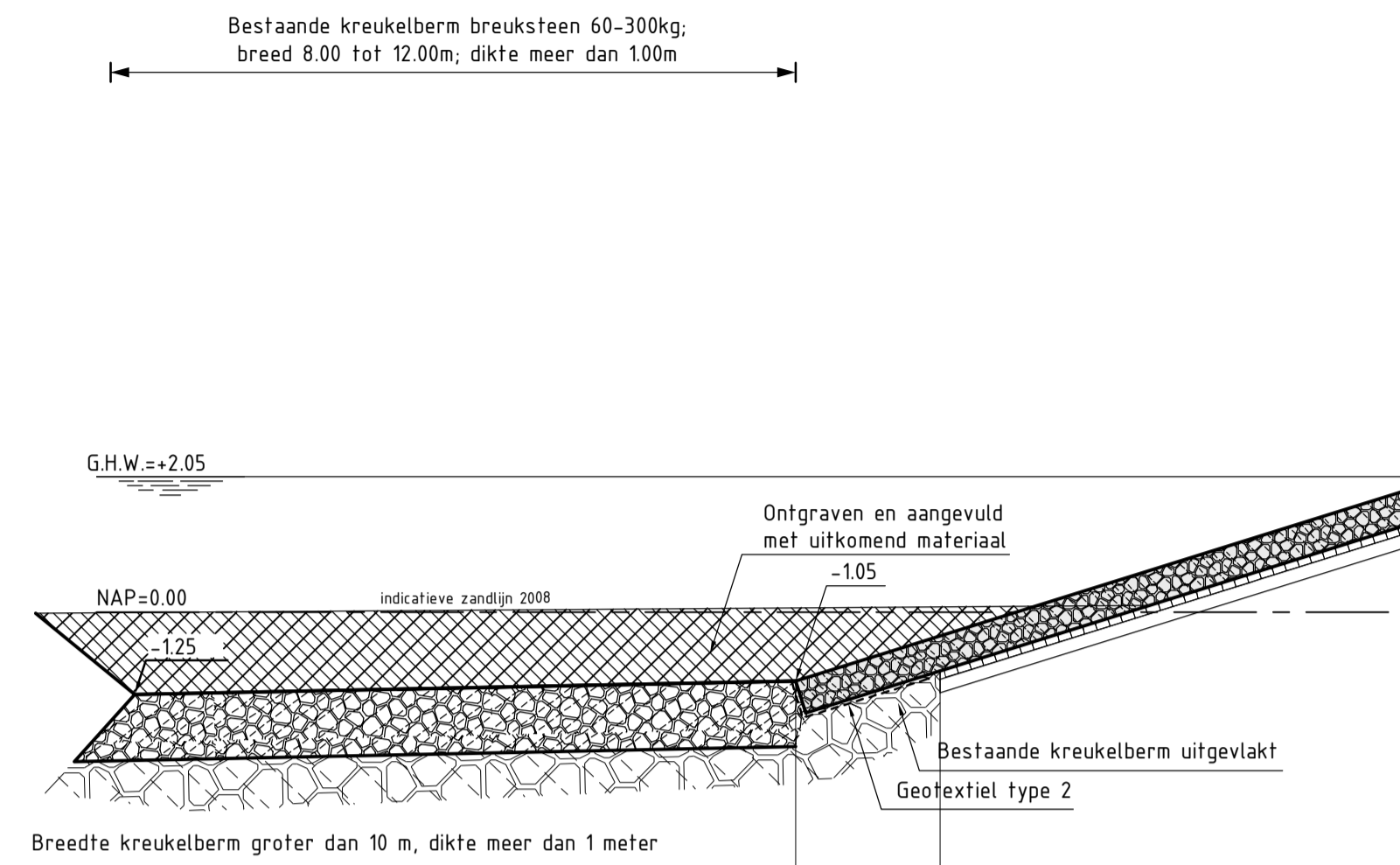
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1452

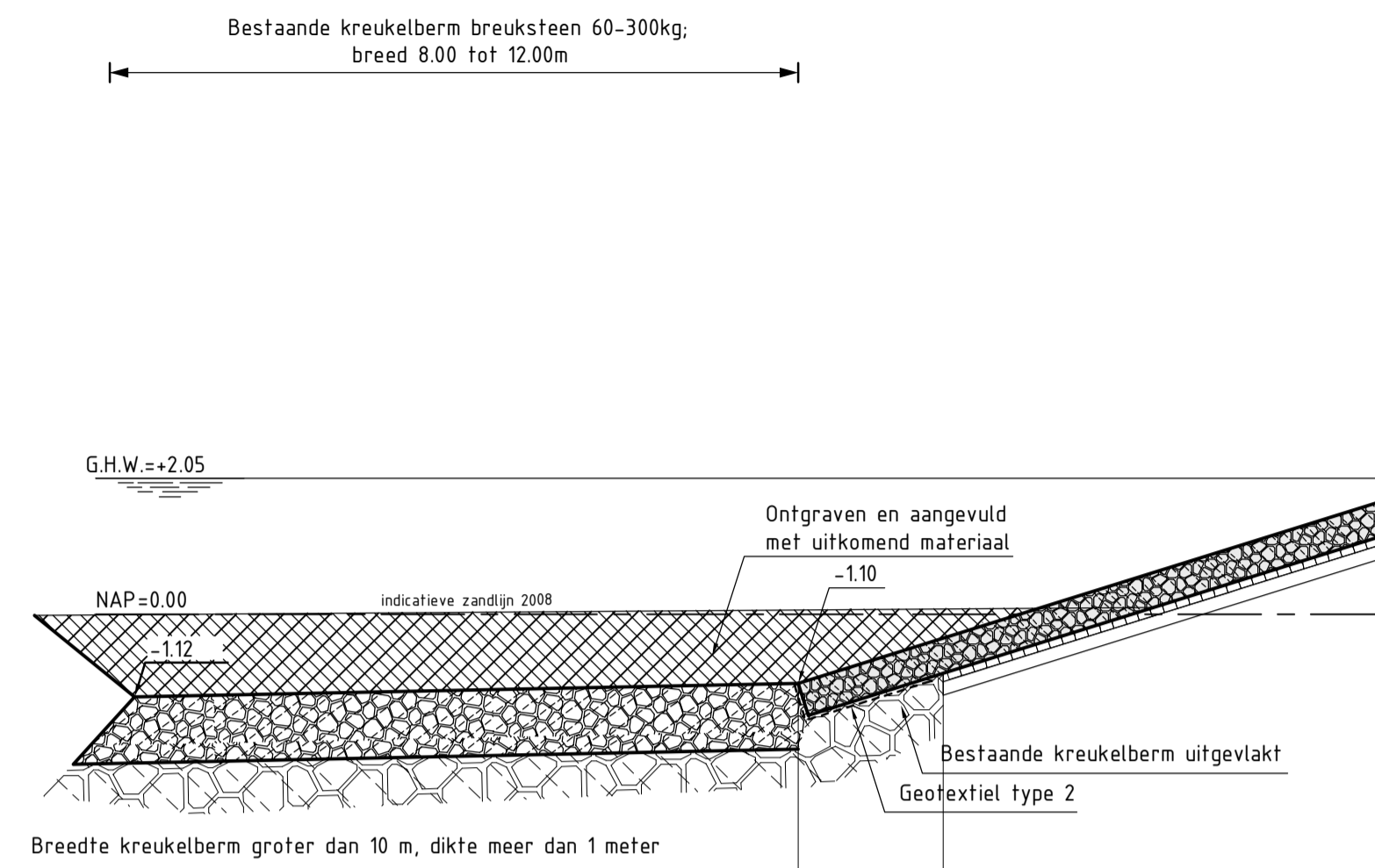
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- [Symbol] Koperslablokken (bestaand)
- [Symbol] Basaltzulen (bestaand)
- [Symbol] Betonblokken (bestaand)
- [Symbol] Doornikse (bestaand)
- [Symbol] Zand (bestaand)
- [Symbol] Kreukelberm (bestaand)
- [Symbol] Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- [Symbol] Kreukelberm (nieuw)
- [Symbol] Grond ontgraven
- [Symbol] Grond aangevuld
- [Symbol] Asfaltbeton
- [Symbol] Natuursteen

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 8 van dp345+90m tot 350+60m (vanaf dp350 enkel overlaging boventafel)		bestek 31008759
REVISIE		
getekend Pdh	d.d. 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	d.d. 02-07-09	
accord IS	d.d. 02-07-09	
getypt		in 13 bladen, blad nr. 10
A1		ZLRW-2009-1460



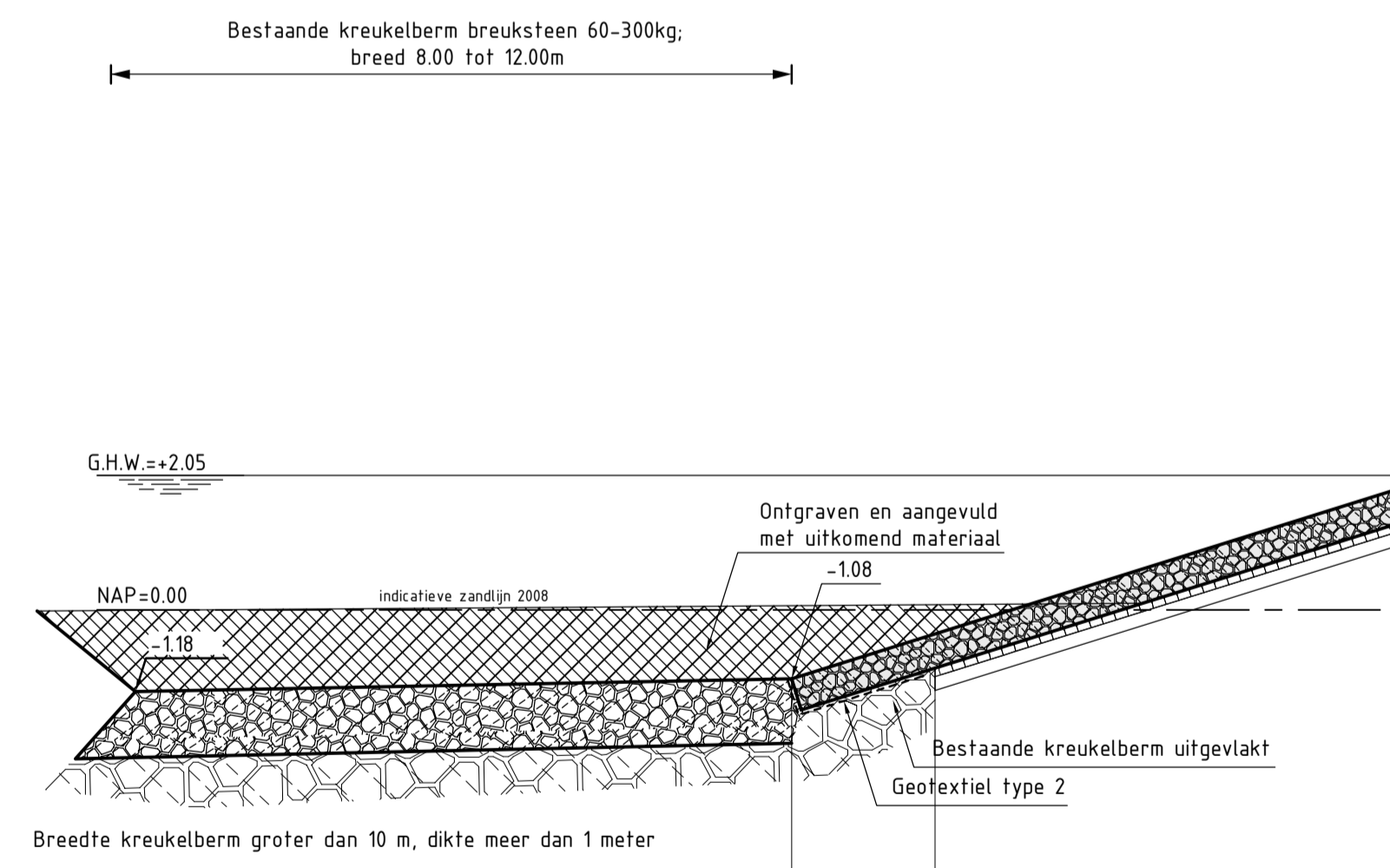
Hoogte t.o.v. NAP		-0.89
Afstand t.o.v. nulpunt		-0.75
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.05
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-0.71

DWARSPROFIEL 8+40m (REVISIE)
SCHAAL 1:100



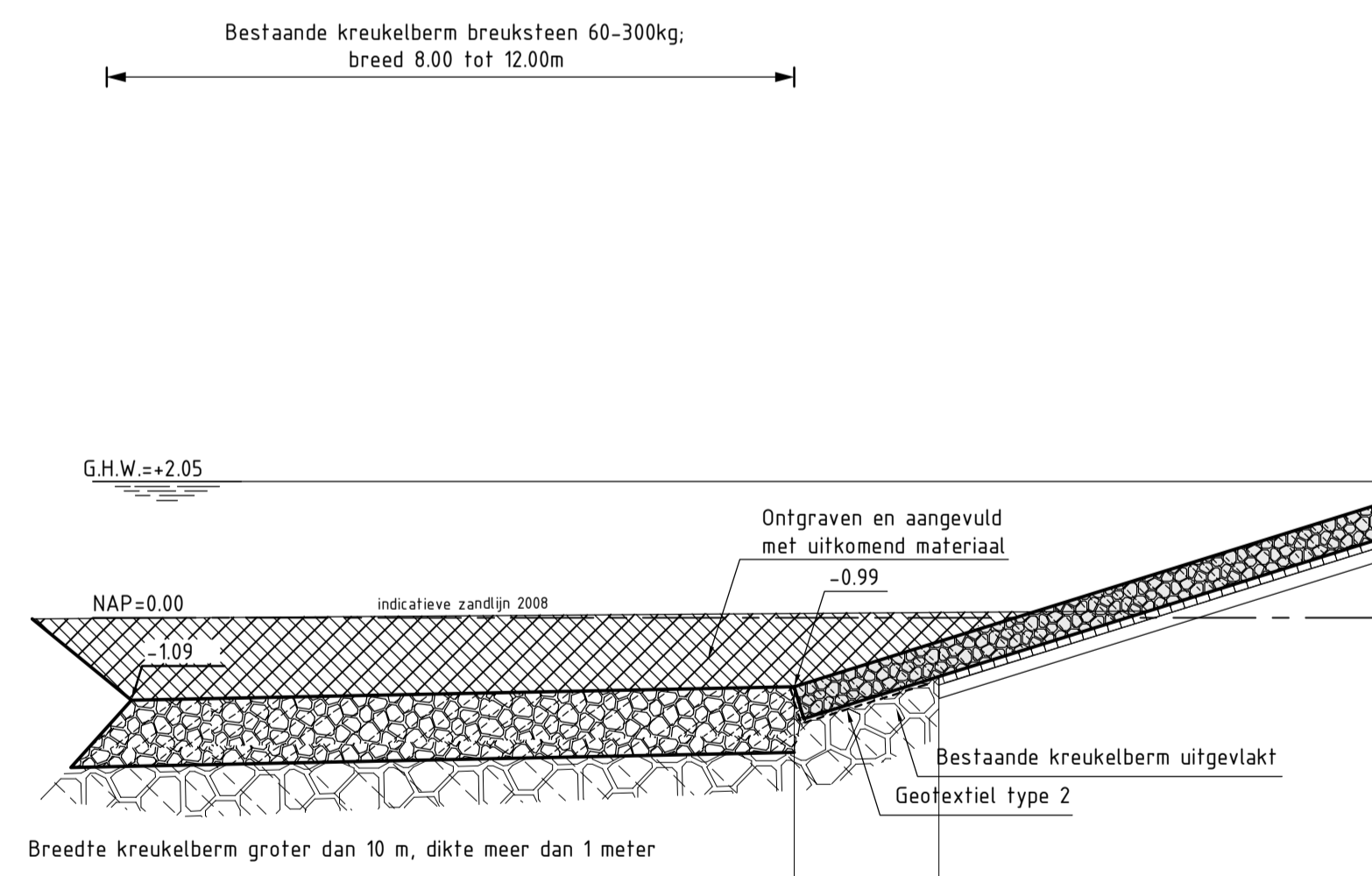
Hoogte t.o.v. NAP		-0.89
Afstand t.o.v. nulpunt		-0.75
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.05
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-0.71

DWARSPROFIEL 8+80m (REVISIE)
SCHAAL 1:100



Hoogte t.o.v. NAP		-0.89
Afstand t.o.v. nulpunt		-0.75
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.05
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-0.71

DWARSPROFIEL 8+120m (REVISIE)
SCHAAL 1:100



Hoogte t.o.v. NAP		-0.89
Afstand t.o.v. nulpunt		-0.75
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.05
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-0.71

DWARSPROFIEL 8+160m (REVISIE)
SCHAAL 1:100

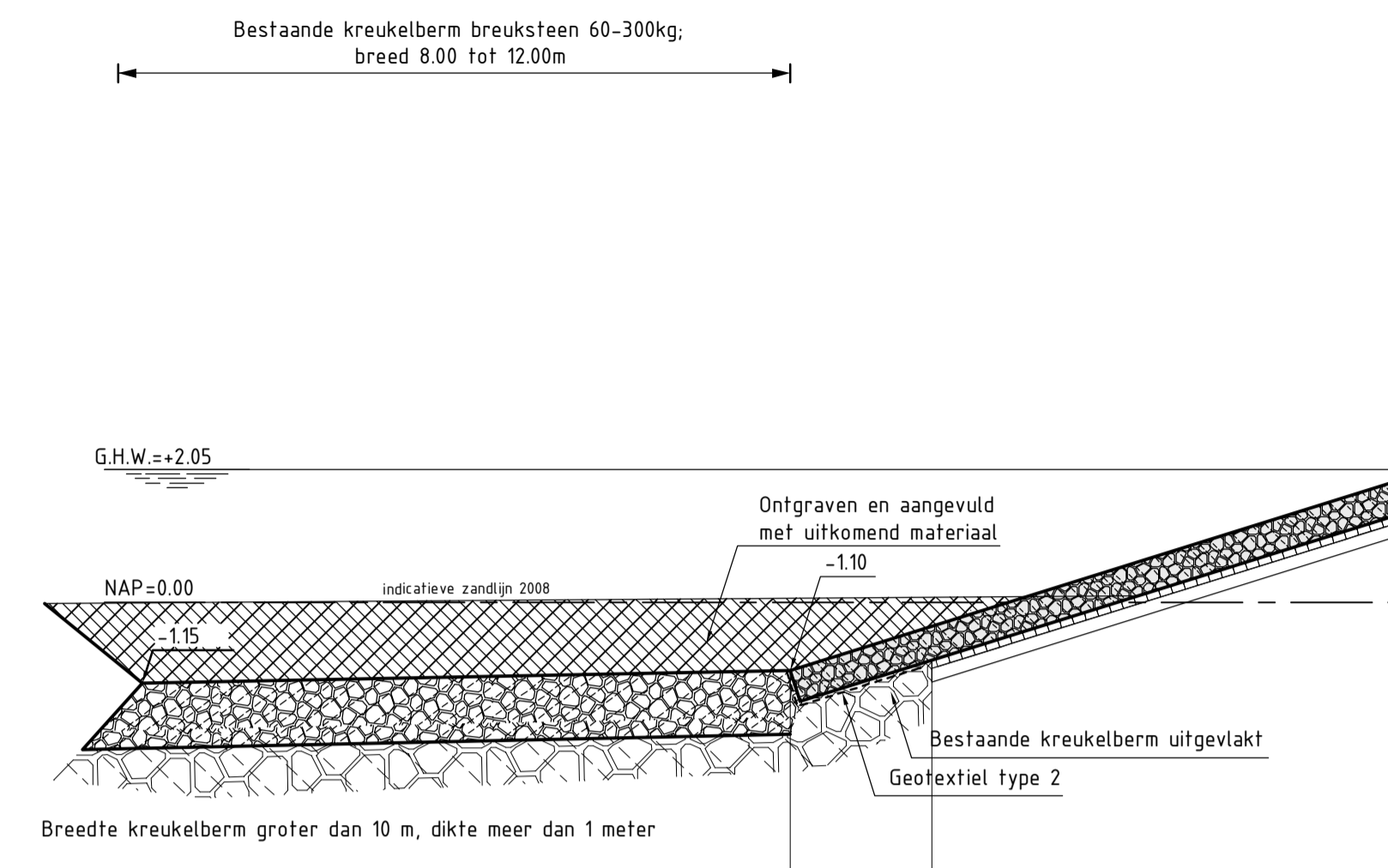
VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1452

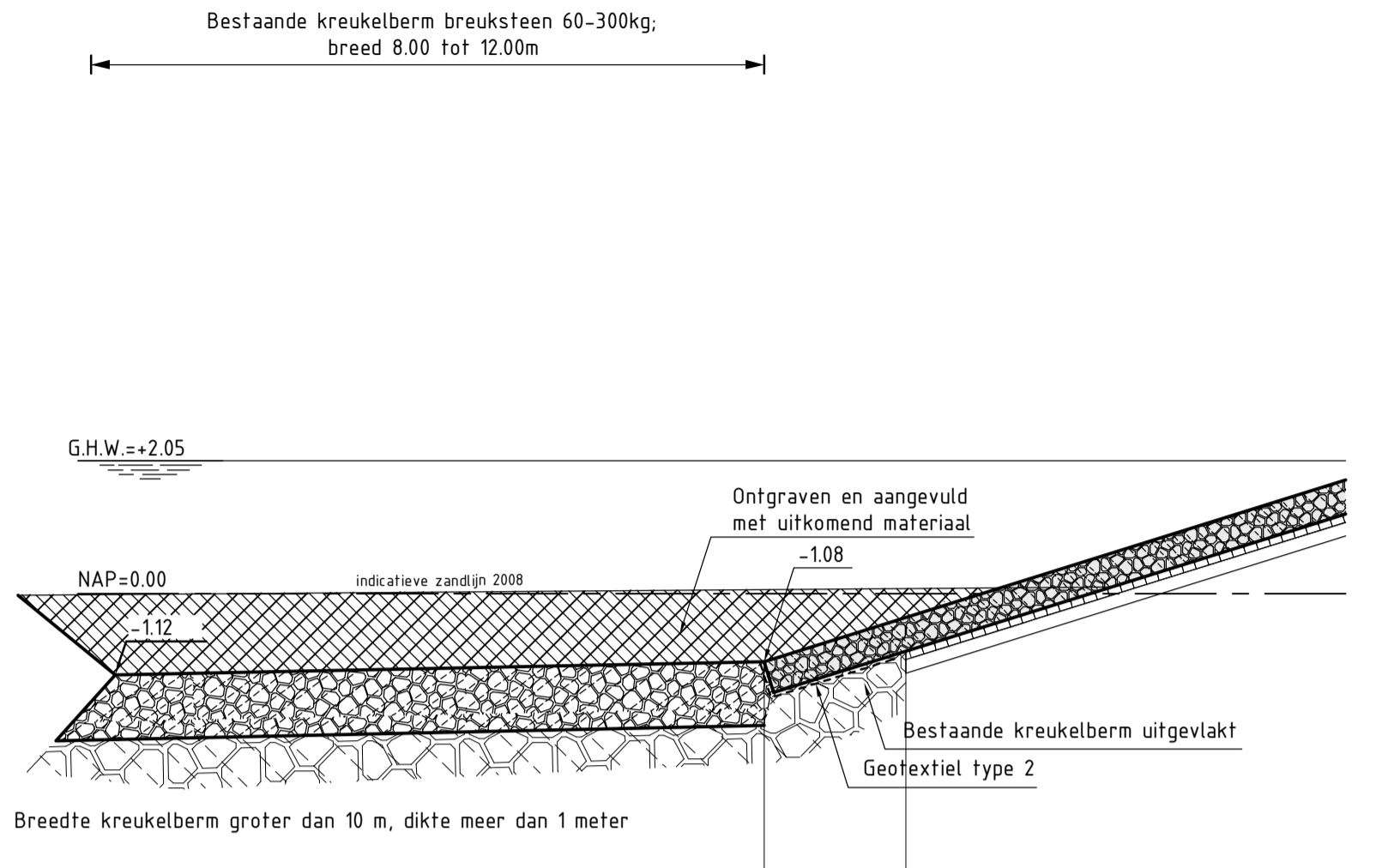
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Koperslablokken (bestaand)
- Basaltzulen (bestaand)
- Betonblokken (bestaand)
- Doornikse (bestaand)
- Zand (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aangevuld

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 8 van dp345+90m tot dp350+60m Tbv kreukelberm extra DWP op 8+40m, 8+80m, 8+120m en 8+160m		bestek 31008759
		REVISIE
getekend Pdt	d.d. 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	d.d. 02-07-09	
accord IS	d.d. 02-07-09	
gevoegd		in 13 bladen, blad nr. 11
A1		ZLRW-2009-1461



Hoogte t.o.v. NAP		-4.89
Afstand t.o.v. nulpunt		-87.56
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.05
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-89.76

DWARSPROFIEL 8+200m (REVISIE)
SCHAAL 1:100



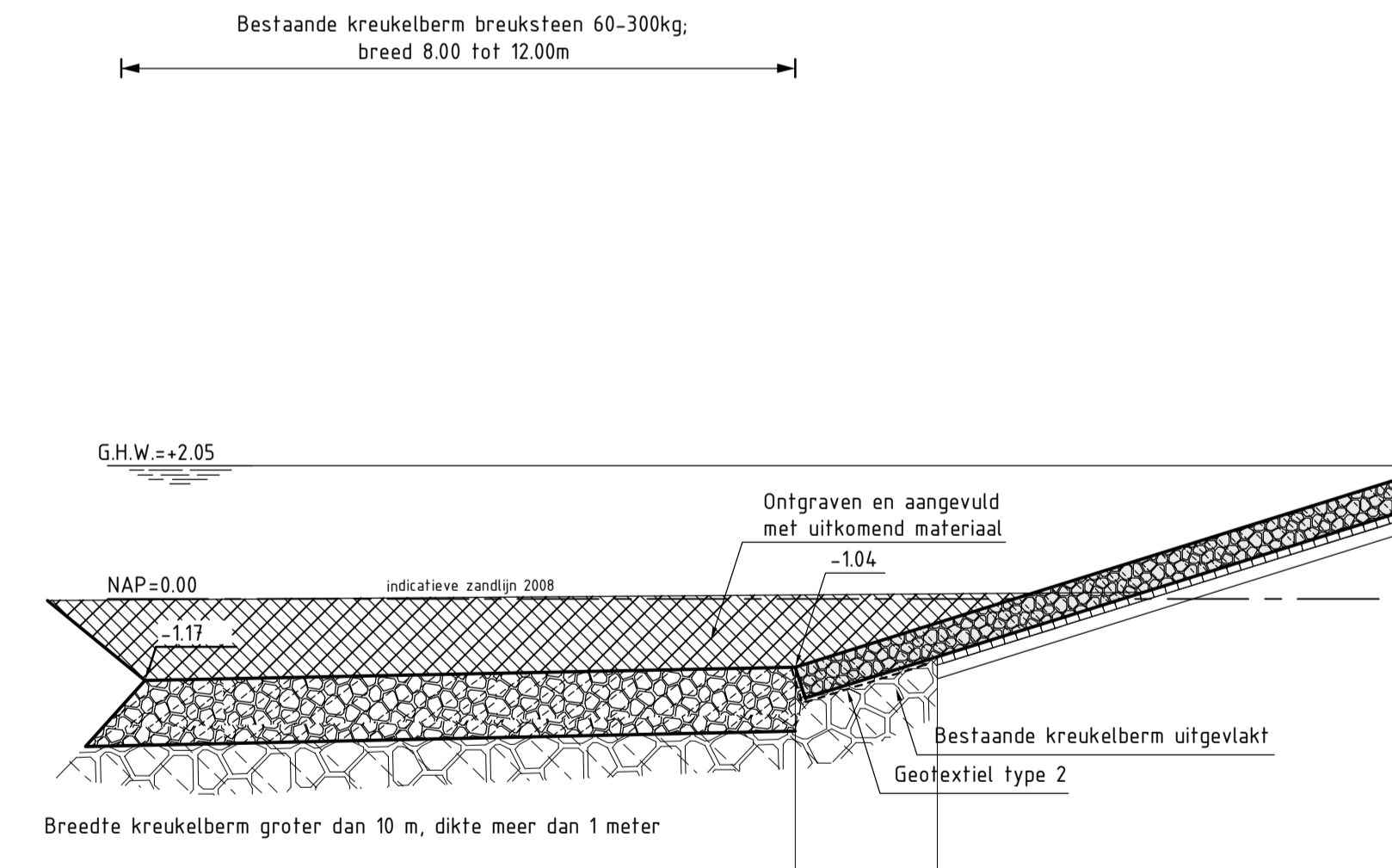
Hoogte t.o.v. NAP		-4.89
Afstand t.o.v. nulpunt		-87.56
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.05
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-89.76

DWARSPROFIEL 8+240m (REVISIE)
SCHAAL 1:100

VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN
VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1452

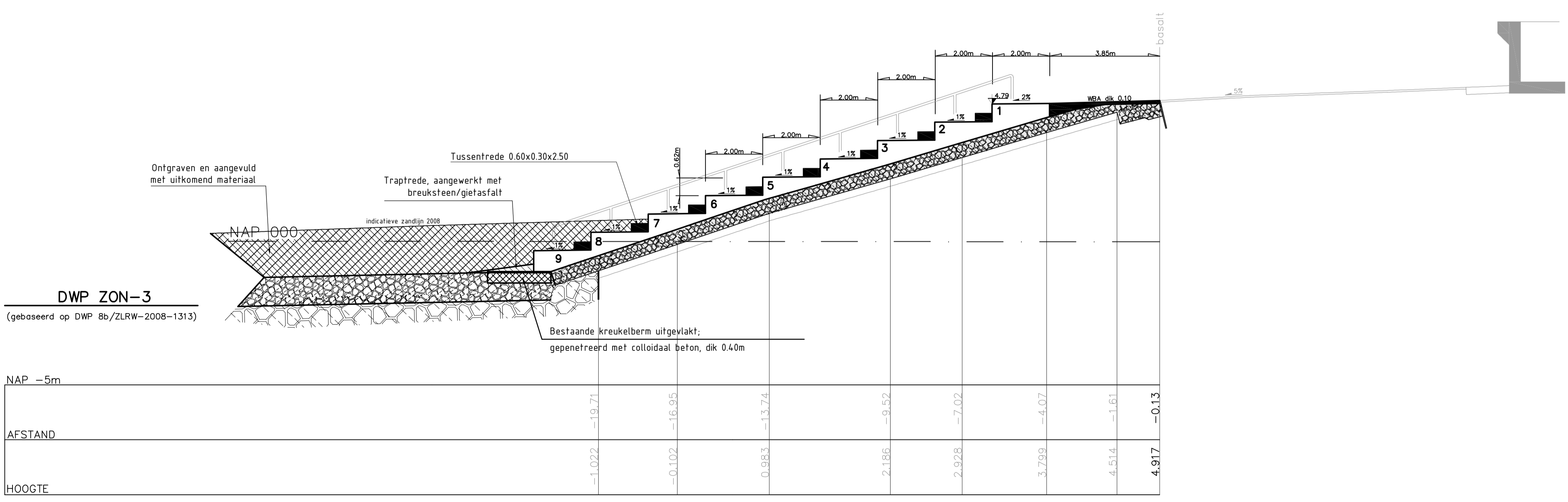
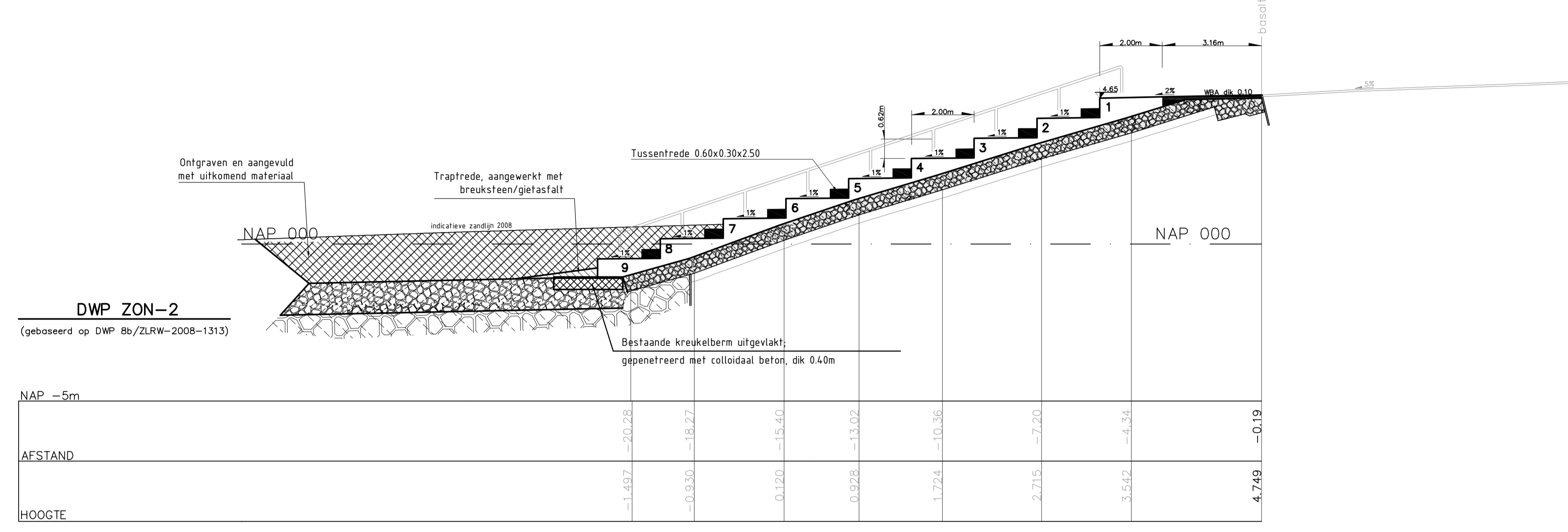
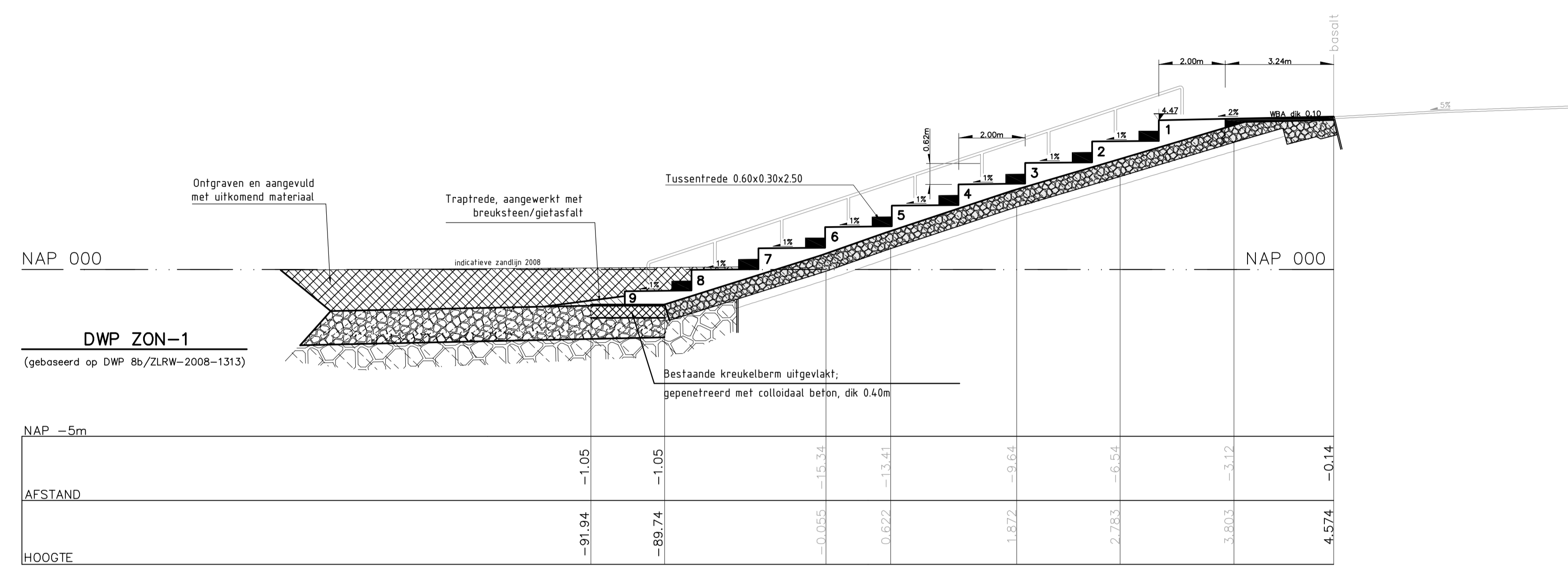
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- [Symbol] Koperslakblokken (bestaand)
- [Symbol] Basaltzulen (bestaand)
- [Symbol] Betonblokken (bestaand)
- [Symbol] Doornikse (bestaand)
- [Symbol] Zand (bestaand)
- [Symbol] Kreukelberm (bestaand)
- [Symbol] Overlaging geponeerde breuksteen (nieuw)
- [Symbol] Kreukelberm (nieuw)
- [Symbol] Grond ontgraven
- [Symbol] Grond aangevuld



Hoogte t.o.v. NAP		-4.89
Afstand t.o.v. nulpunt		-87.56
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.05
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-89.76

DWARSPROFIEL 8+280m (REVISIE)
SCHAAL 1:100

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 8 van dp345+90m tot dp350+60m Ibv kreukelberm extra DWP op 8+200m en 8+240m		bestek 31008759
		REVISIE
getekend: Pdh	d.d. 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd: CA	d.d. 02-07-09	
accord: IS	d.d. 02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 12
gevoegd:		A1 ZLRW-2009-1462



VERKLARING

HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP
 MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN
 VOOR SITUATIE ZIE TEKENING ZLRW-2009-1452

- Bestaand profiel
- Zonneplateau (beton)
- WAB
- Prefab-betonelementen
- Colloidaalbeton + breuksteen (werkvloer)
- Kreukelberm (bestaand)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen met colloidaalbeton (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aangevuld

rijkswaterstaaf zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen Boulevard Bankert en Evertsen Dwarsprofiel 'Zonneplateau' 3 st.		bestek 31008759
		REVISIE
getekend PdH	dd 02-07-09	schaal 1:100
gecontroleerd CA	dd 02-07-09	
gevoerd IS	dd 02-07-09	in 13 bladen, blad nr. 13
gewijzigd		A1 ZLRW-2009-1463