

S. Verbeke R. Doolen + CDROM P2DT-L-10301 Rev

REVISIE HAVEN DE VAL

Revisie 31010100

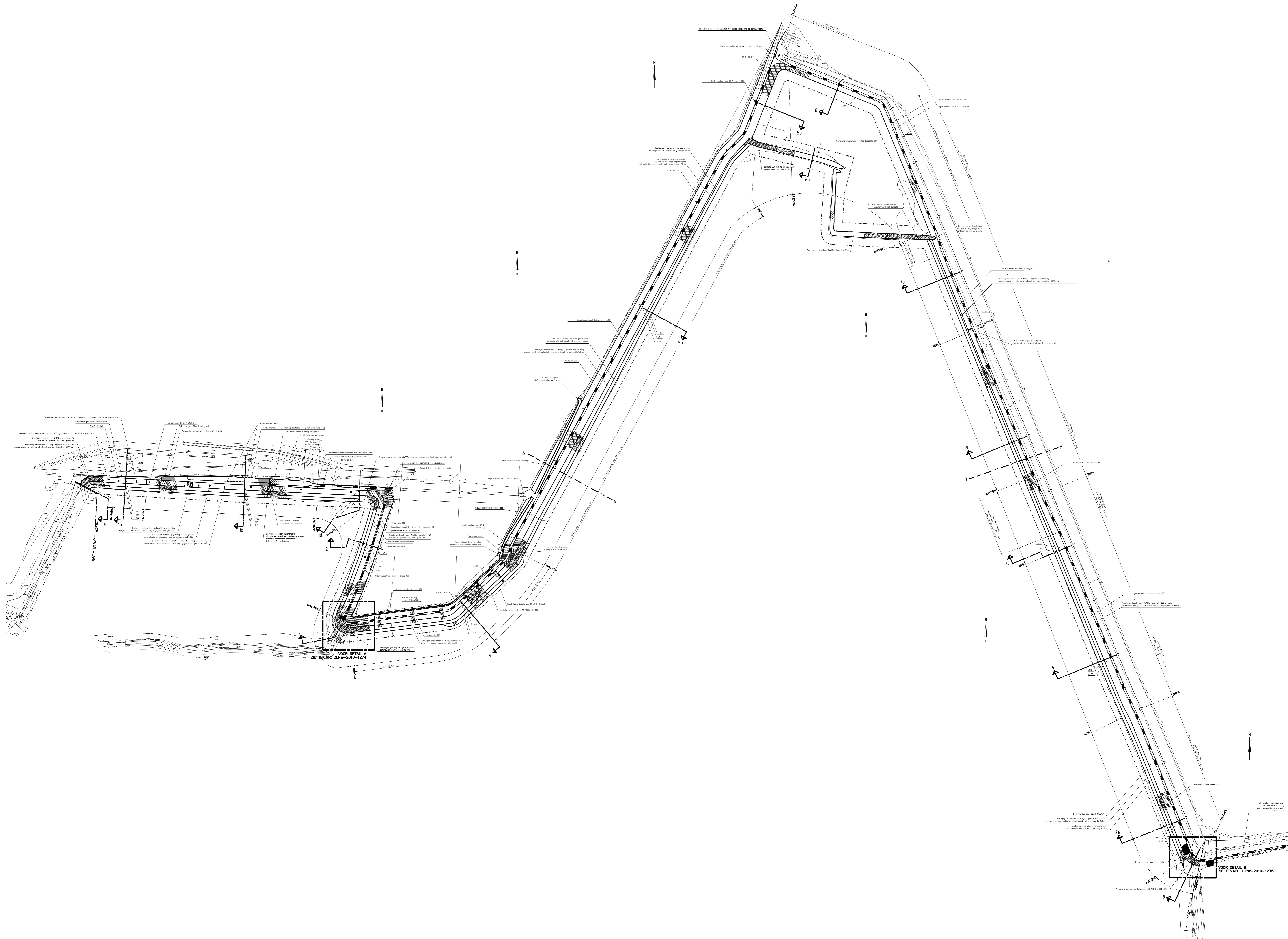
Uitvoering 2010

tekeningnummer	blad nr.	omschrijving	10 NOV 2010	datum
ZLRW-2010-1251	1	Situatie (1) thv DWP 1, 2, 3 en 4		25-08-10
ZLRW-2010-1252	2	Situatie (2) thv DWP 5a		25-08-10
ZLRW-2010-1253	3	Situatie (3) thv DWP 5b, 6 en 6a		25-08-10
ZLRW-2010-1254	4	Situatie (4) thv DWP 7a, 7b en 7c		25-08-10
ZLRW-2010-1255	5	Situatie (5) thv DWP 7d en 7e		25-08-10
ZLRW-2010-1256	6	Situatie (6) thv DWP 8; aanpassing onderhoudsstrook; gedeelte Fase 2009		25-08-10
ZLRW-2010-1257	7	Situatie (7) aanpassing onderhoudsstrook; gedeelte Fase 2009		25-08-10
ZLRW-2010-1258	8	Dwarsprofiel 1a van dp239+74m tot dp240+24m		25-08-10
ZLRW-2010-1259	9	Dwarsprofiel 1b van dp240+24m tot dp241+35m		25-08-10
ZLRW-2010-1260	10	Dwarsprofiel 1c van dp241+35m tot dp244+25m		25-08-10
ZLRW-2010-1261	11	Dwarsprofiel 1d van dp244+25m tot inlaag +0m		25-08-10
ZLRW-2010-1262	12	Dwarsprofiel 2 van inlaag +0m tot inlaag +233m		25-08-10
ZLRW-2010-1263	13	Dwarsprofiel 3 van inlaag +233m tot inlaag +246m		25-08-10
ZLRW-2010-1264	14	Dwarsprofiel 4 van inlaag +246m tot 571m		25-08-10
ZLRW-2010-1265	15	Dwarsprofiel 5a van inlaag +571m tot dp255+43m		25-08-10
ZLRW-2010-1266	16	Dwarsprofiel 5b van dp255+43m tot dp257+12m		25-08-10



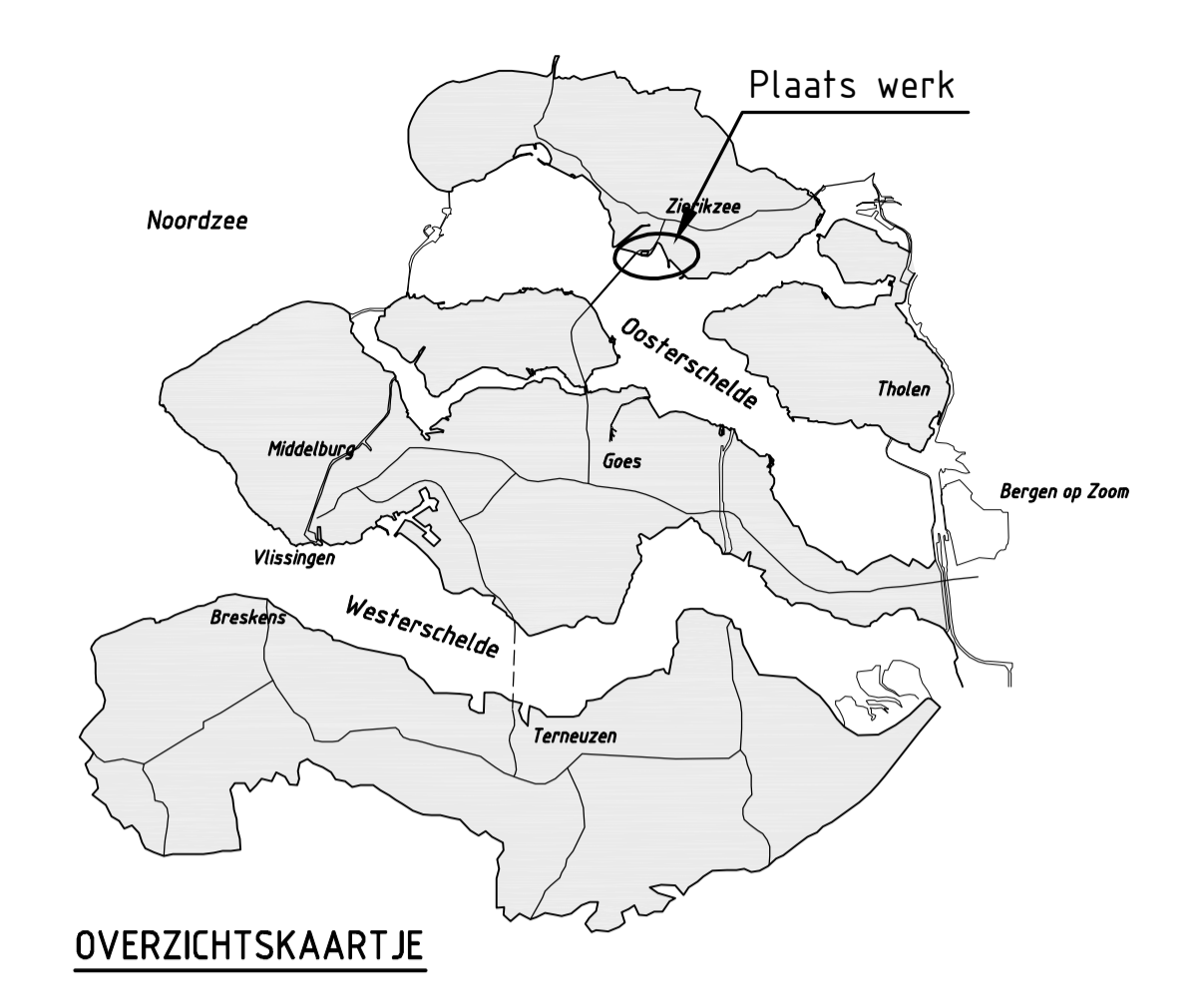
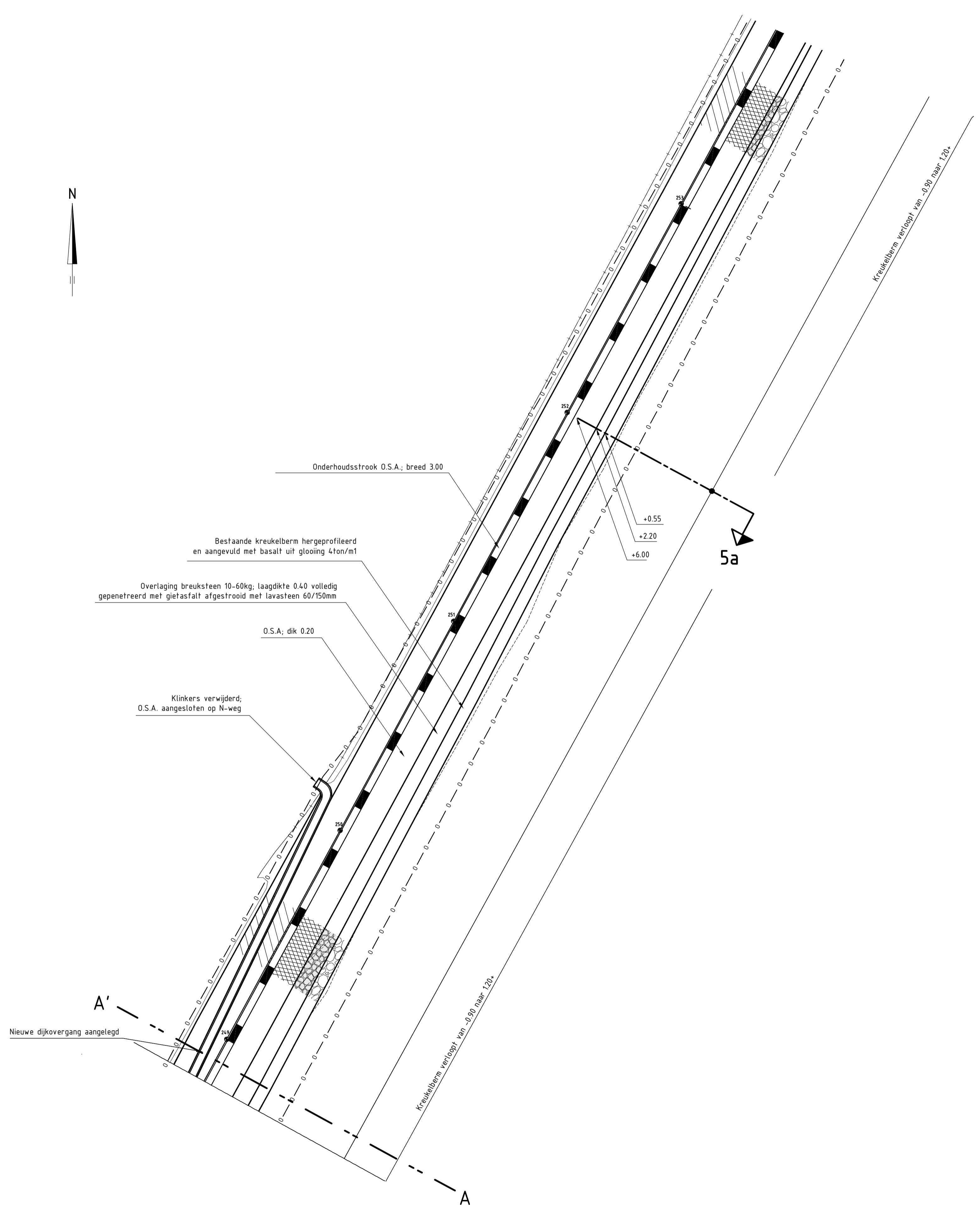
015389 2010 PZDT-L-10301 rev  
cd rcRevisietekeningen lijst Haven de Val 31010100 cd

ZLRW-2010-1267	17	Dwarsprofiel 6 en 6a van dp257+12m tot dp261+17m	25-08-10
ZLRW-2010-1268	18	Dwarsprofiel 7a van dp261+17m tot dp263	25-08-10
ZLRW-2010-1269	19	Dwarsprofiel 7b van dp263m t/m dp265+68m	25-08-10
ZLRW-2010-1270	20	Dwarsprofiel 7c van dp265+68m tot dp267	25-08-10
ZLRW-2010-1271	21	Dwarsprofiel 7d van dp267 tot dp270m	25-08-10
ZLRW-2010-1272	22	Dwarsprofiel 7e van dp270m tot dp272+50m	25-08-10
ZLRW-2010-1273	23	Dwarsprofiel 8 van dp272+50m tot dp272+65m	25-08-10
ZLRW-2010-1274	24	Detail verborgen glooiing tpv Havendam van inlaag+233m tot inlaag+246m	25-08-10
ZLRW-2010-1275	25	Detail verborgen glooiing tpv Noordbout van dp272+50m tot dp272+65m	25-08-10
ZLRW-2010-1276	26	Museum-glooiing Uitkijkpunt 'inlaag' en uitkijkpunt 'Oosterschelde	25-08-10



VOOR DETAL A  
ZIE TEK.NR. ZLRW-2010-1274

VOOR DETAL B  
ZIE TEK.NR. ZLRW-2010-1275



**VERKLARING**

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

- Dijkpaal met nummer
- Bestaande situatie
- Bestaande perkoenpalenrij
- Bestaand raster/hekwerk
- Bestaande zandlijn
- Bestaande teenlijn
- Bestaande kant kreukelberm
- Gemaakte werk
- Onderhoudstrook
- O.S.A.
- Overlaging breuksteen
- Kreukelberm
- Werkgrens

Voor dwarsprofiel 5a zie tekening ZLRW-2010-1265

rijkswaterstaat zeeland		afdeling WVI		Zeeuwse Stroom bv	
Project Zeeweringen Haven De Val				bestek 31010100	
Dwarsprofiel 5a van inlaag +571m tot dp255+43m				REVISIE	
getekend	PdH	d.d.	25-08-'10	schaal 1:100	
gecontroleerd	IS	d.d.	25-08-'10		
accordeerd	CA	d.d.	25-08-'10		
gewijzigd				in 11 bladen, blad nr.	1
				A1	ZLRW-2010-1252

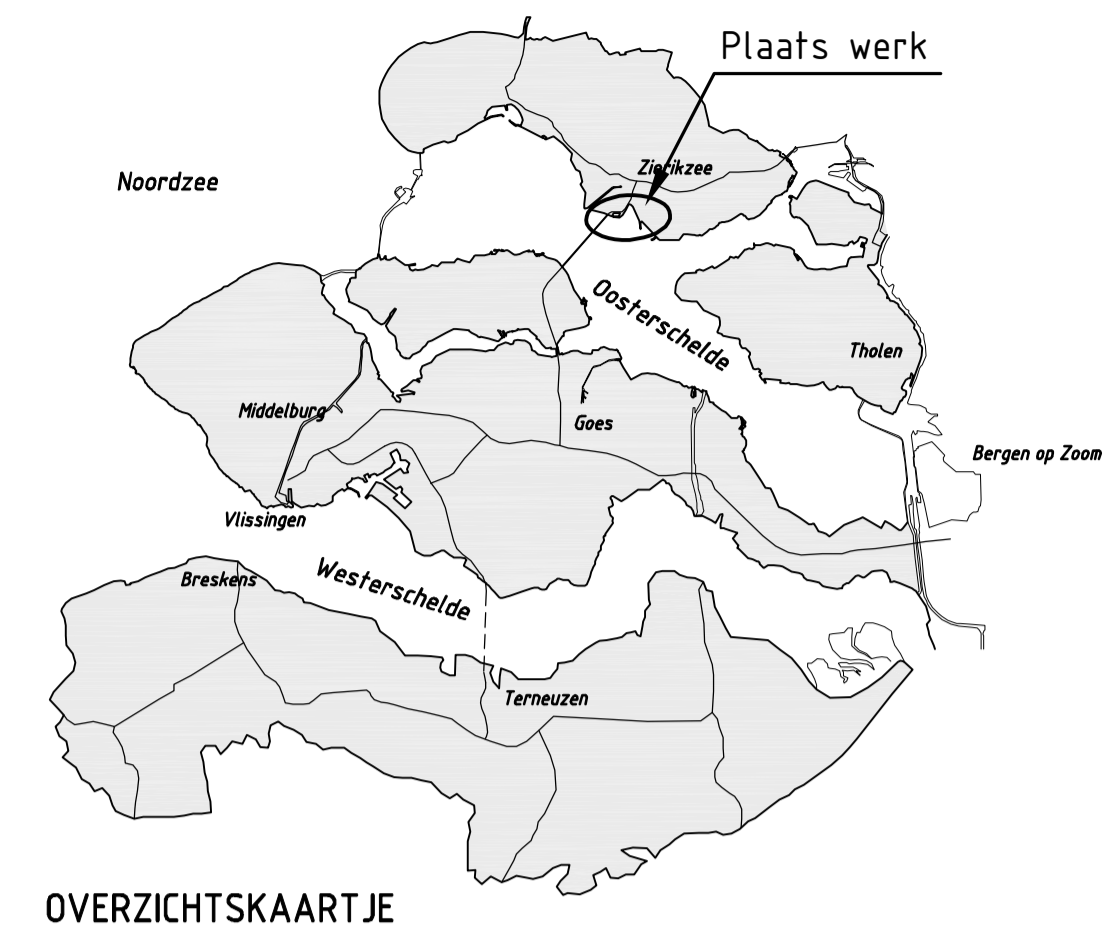




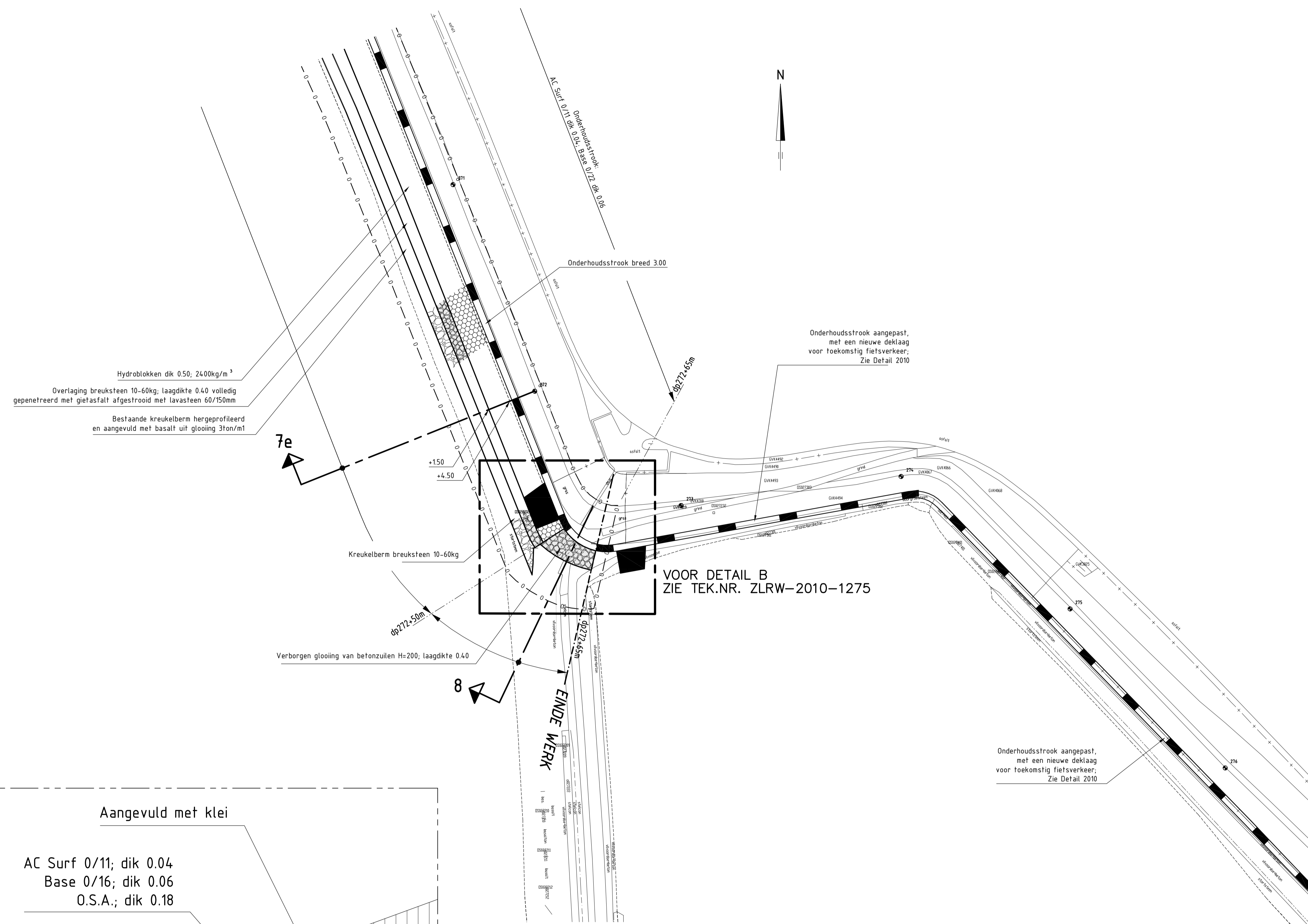








OVERZICHTSKAARTJE

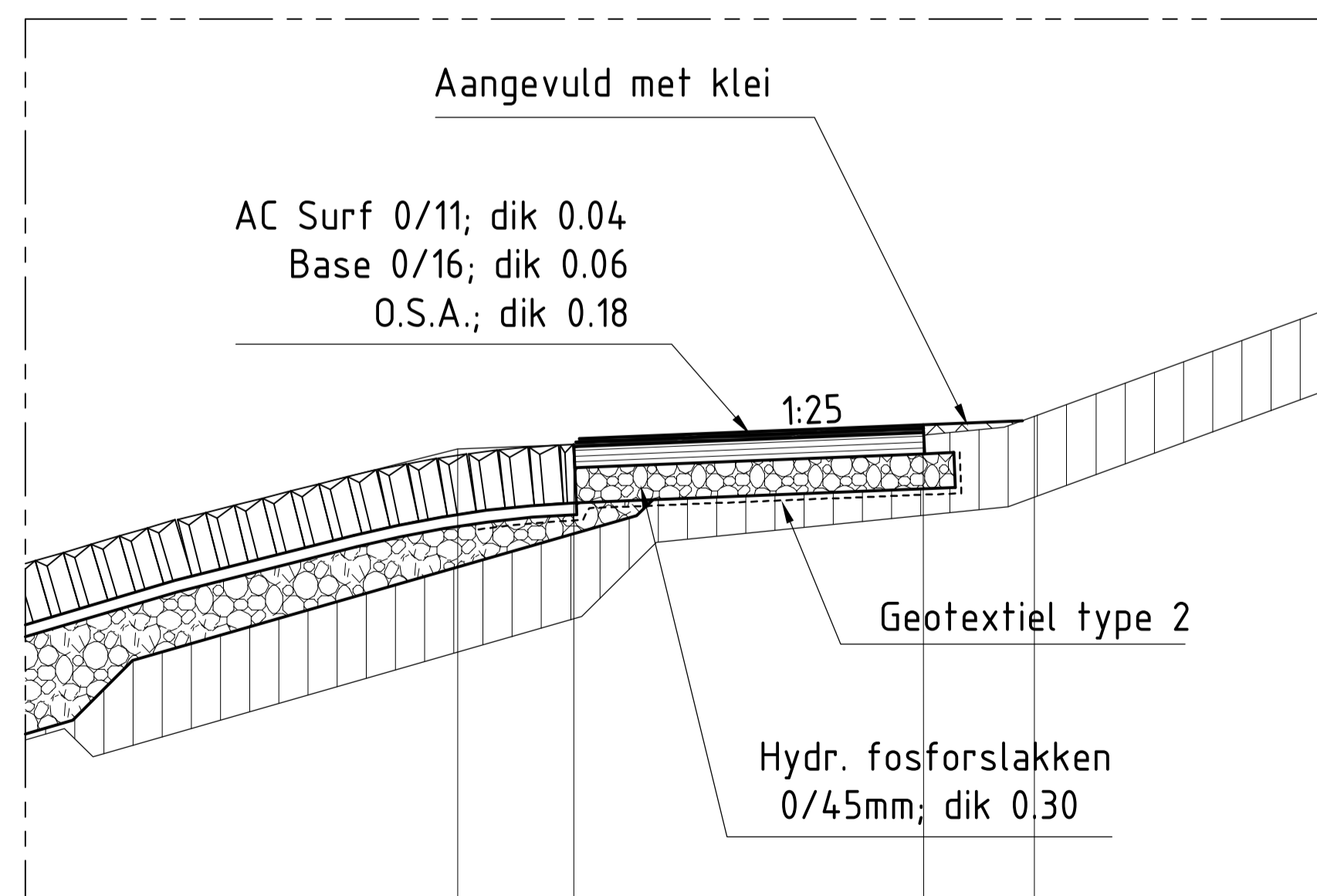


**VERKLARING**

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

- 1194 Dijkpaal met nummer
- Bestaande situatie
- Bestaande perkoenpalenrij
- Bestaand raster/hekwerk
- Bestaande zandlijn
- Bestaande teenlijn
- Bestaande kant kreukelberm
- Gemaakte werk
- Onderhoudstrook
- O.S.A.
- Overlaging breuksteen
- Kreukelberm
- Werkgrens

Voor dwarsprofiel 8 zie tekening ZLRW-2010-1273



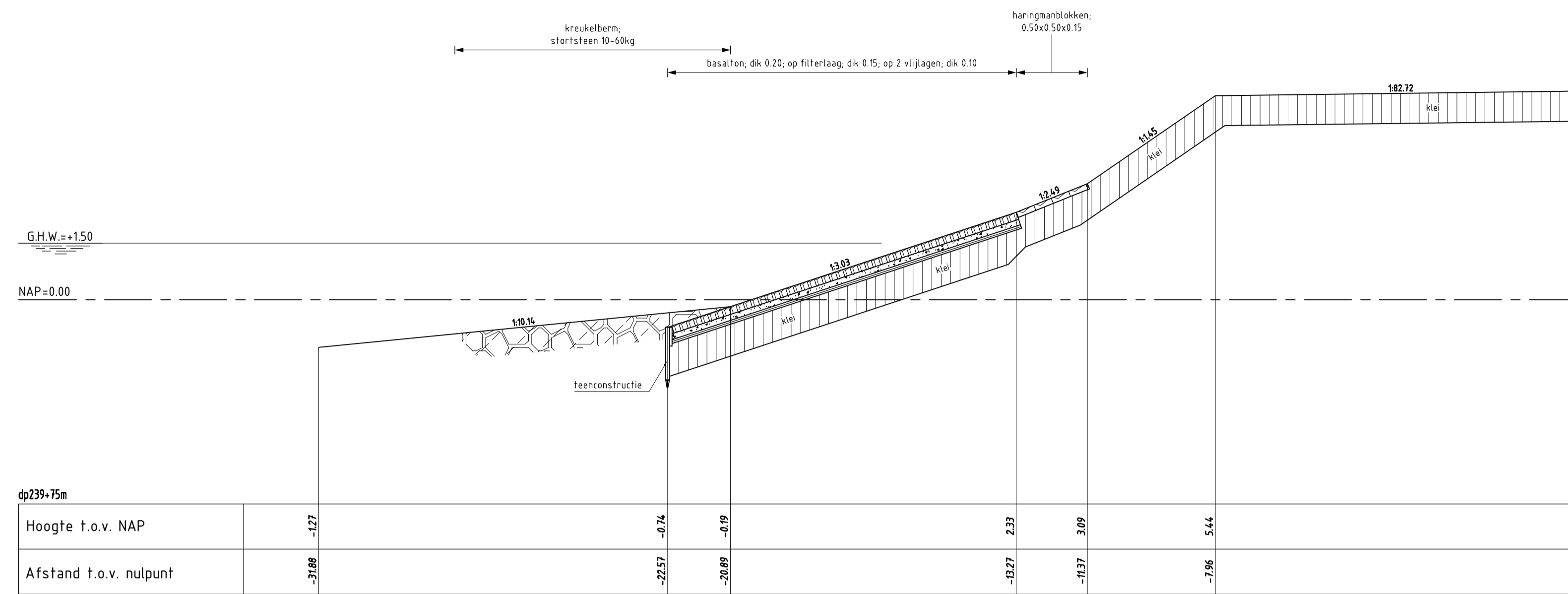
**DETAIL 2010**

Van dp272+65 tot dp280+60

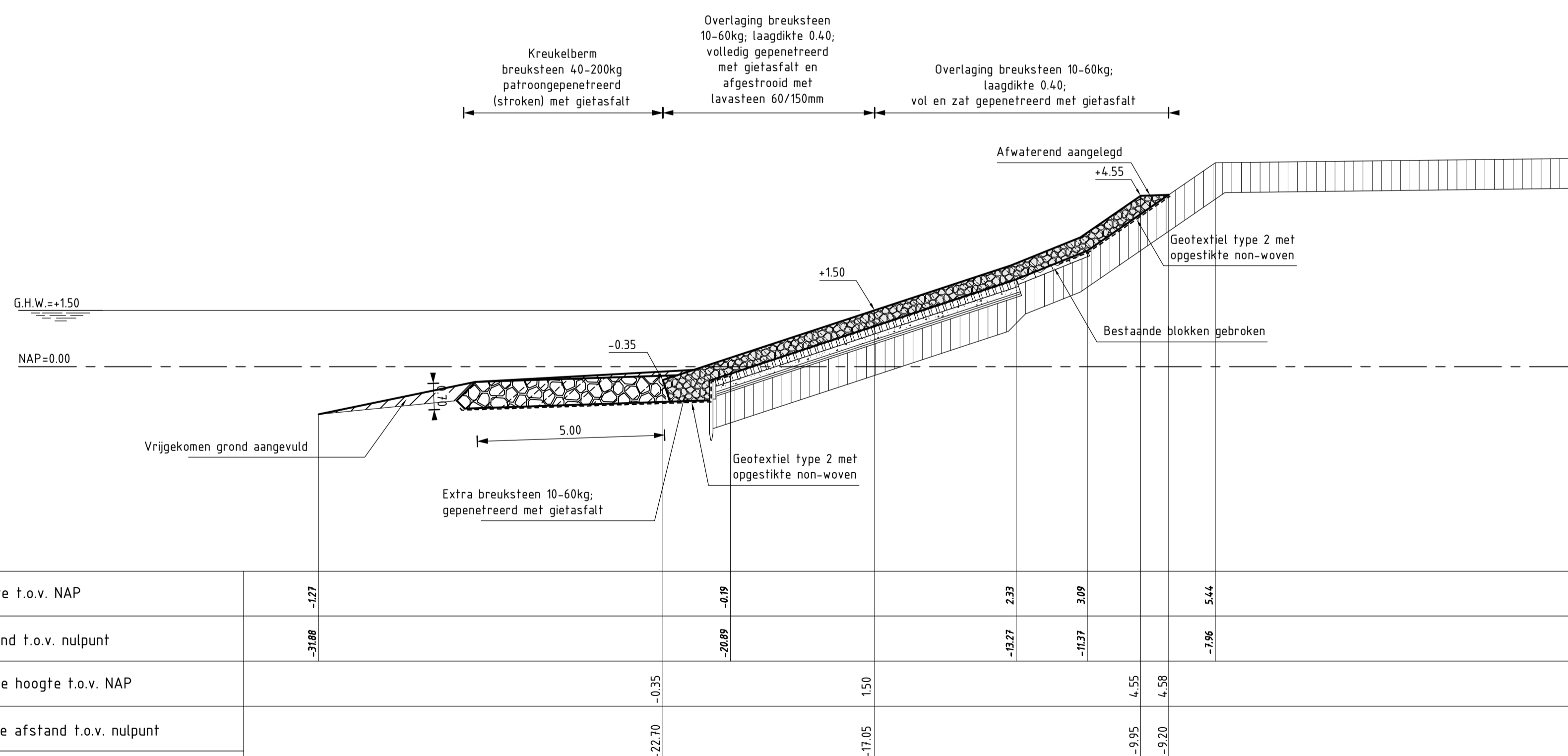
SCHAAL 1:50

rijkswaterstaat zeeland		afdeling WVI		Zeeuwse Stroom bv	
Project Zeeweringen				bestek 31010100	
Haven De Val				REVISIE	
Situatie (6) thv DWP 8; aanpassing onderhoudstrook, gedeelte Fase 2009					
getekend	PdH	d.d.	25-08-'10	schaal 1:1000/150	
gecontroleerd	IS	d.d.	25-08-'10		
accord	CA	d.d.	25-08-'10	in 11 bladen, blad nr. 1	
gewijzigd				A1 ZLRW-2010-1256	





**DWARSPROFIEL 1a bestaand**  
schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 1a (REVISIE)**  
SCHAAL 1:100

Van dp239+74m tot dp240+24m

**VERKLARING**

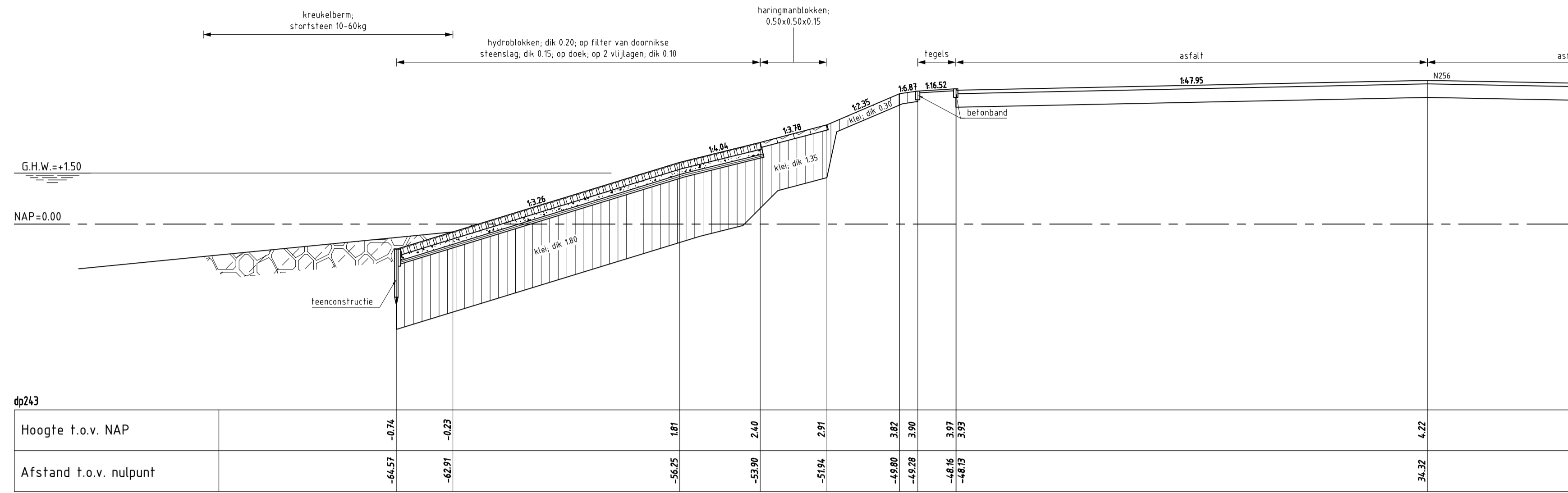
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Basalt (bestaand)
- Haringmanblokken (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)

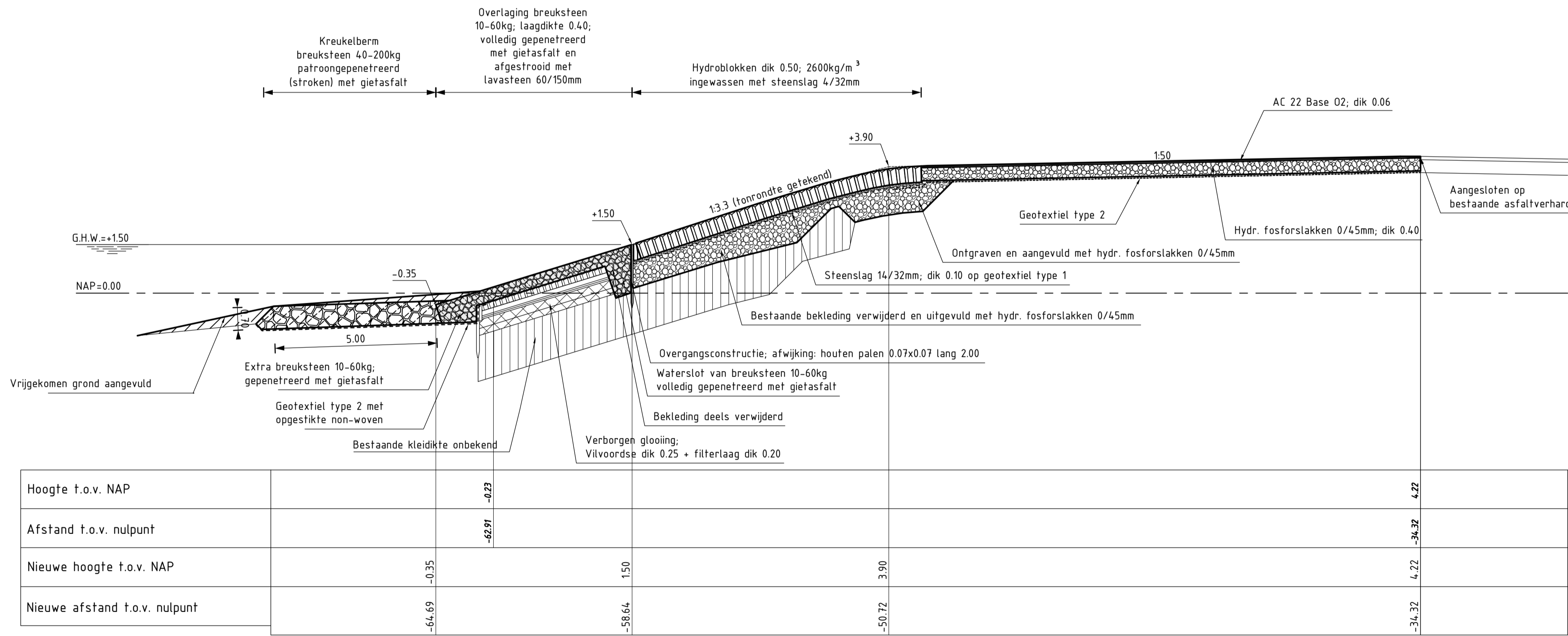
Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1251

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31010100
De Val		REVISIE
Dwarsprofiel 1a van dp239+74m tot dp240+24m		
getekend PdH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-'10	
afgeoord CA	d.d. 25-08-'10	in 26 bladen, blad nr. 8
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1258





**DWARSPROFIEL 1c bestand**  
schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 1c (REVISIE)** Van dp241+35m tot dp244+25m  
SCHAAL 1:100

**VERKLARING**

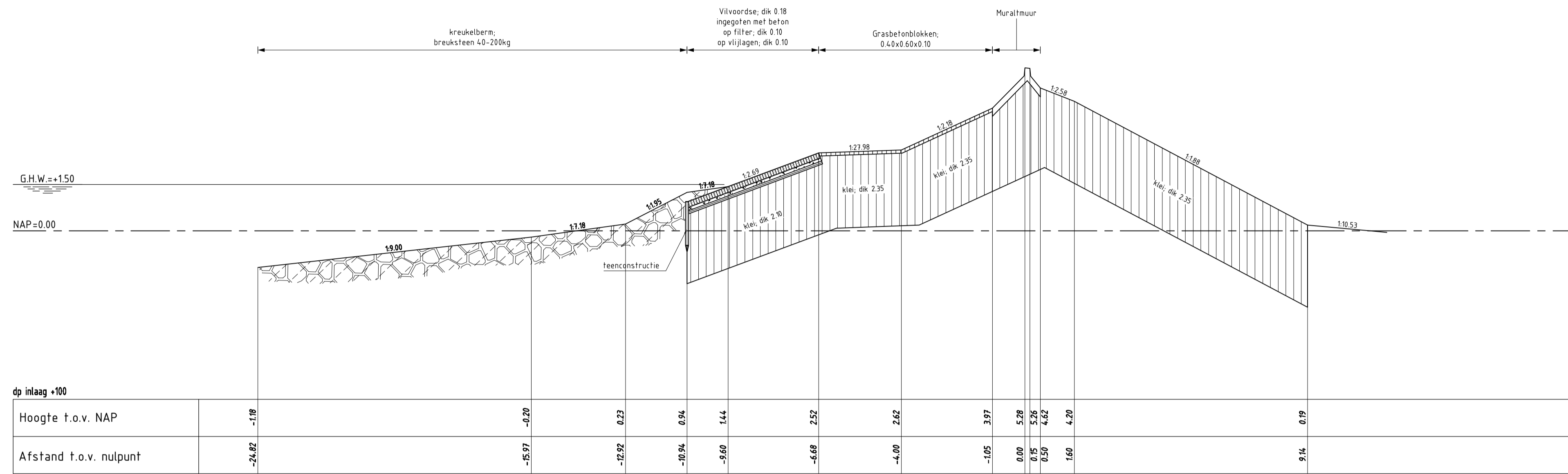
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Hydroblokken (bestaand)
- Haringmanblokken (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Pilonen (nieuw)
- Overlaging geperforeerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforlakken (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)

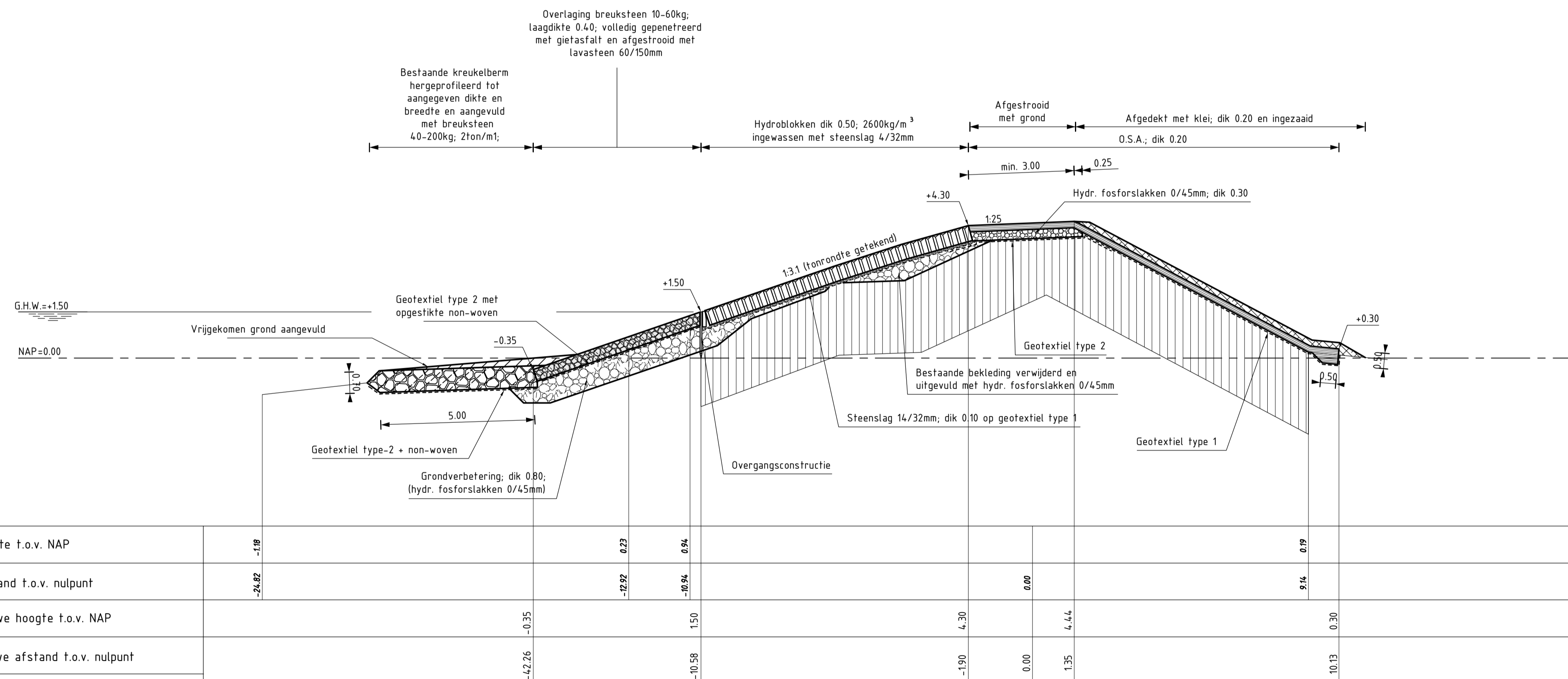
Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1251

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31010100
De Val		REVISIE
Dwarsprofiel 1c van dp241+35m tot dp244+25m		
getekend PdH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-'10	
afgekeurd CA	d.d. 25-08-'10	
in 26 bladen, blad nr. 10		
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1260





**DWARSPROFIEL 2 bestand**  
 schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 2 (REVISIE)**  
 SCHAAL 1:100

Van inlaag +0m tot inlaag +233m

**VERKLARING**

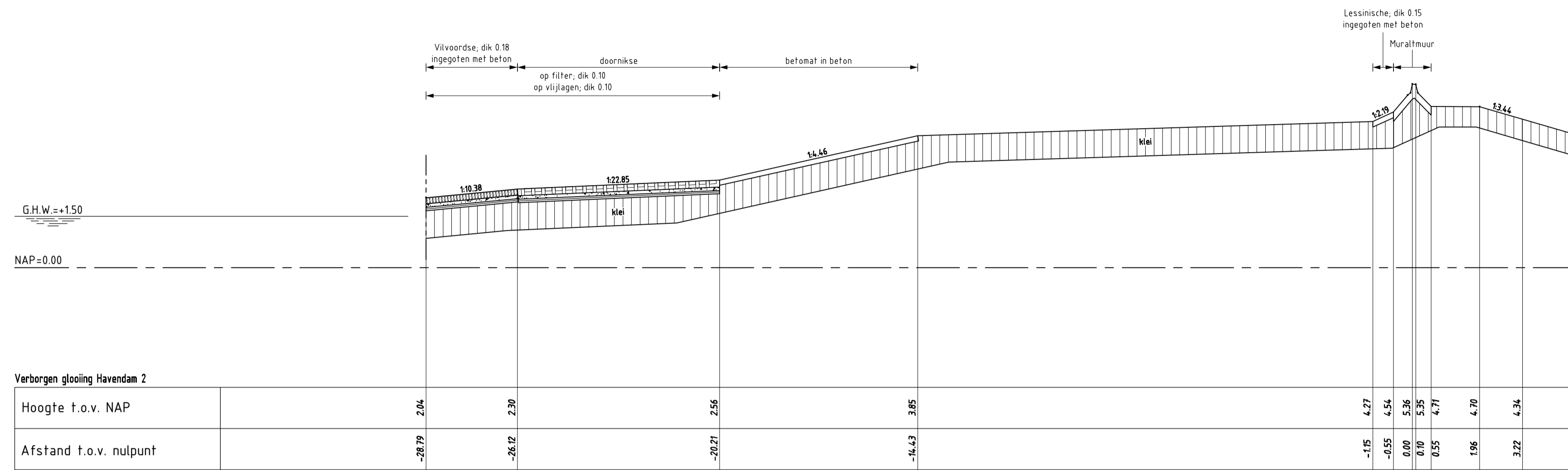
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Vijlvoordse (bestaand)
- Grasbetonblokken (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Betonzuilen (nieuw)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforlakken (nieuw)
- Krukelberm (nieuw)

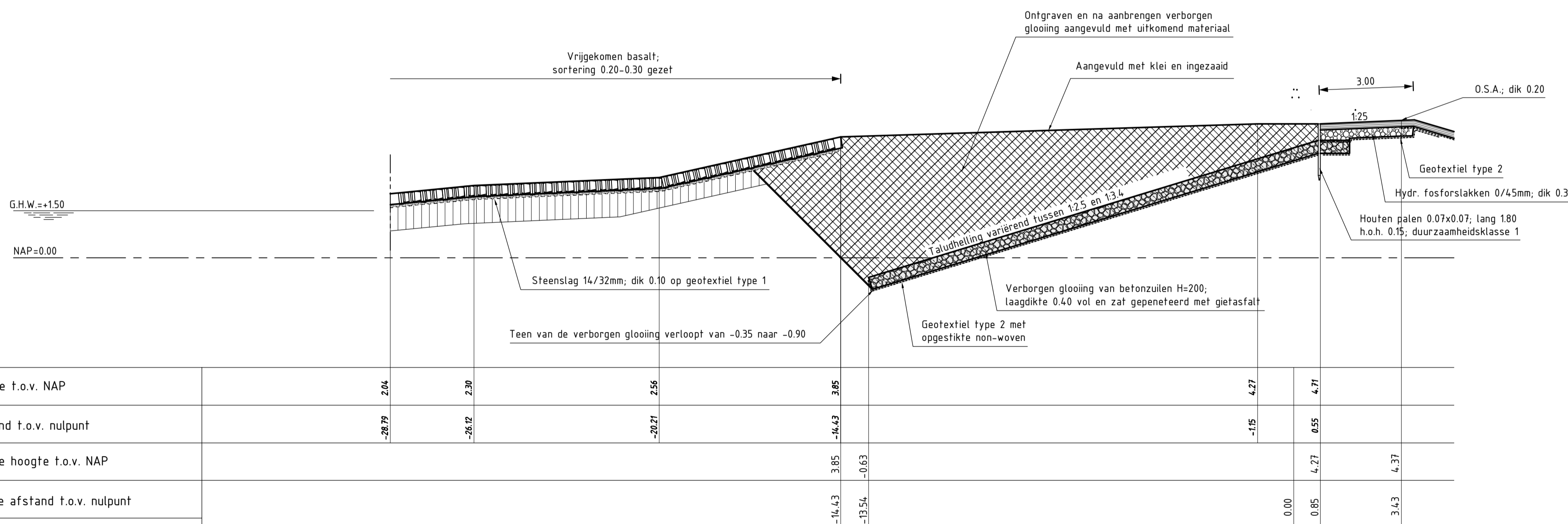
Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1251

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen De Val		bestek 31010100
Dwarsprofiel 2 van inlaag +0m tot inlaag +233m		REVISIE
getekend PdH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-'10	
afgekeurd CA	d.d. 25-08-'10	in 26 bladen, blad nr. 12
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1262





**DWARSPROFIEL 3 bestaat**  
 schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 3 (REVISIE)**  
 van inlaag +233m tot inlaag +246m  
 SCHAAL 1:100

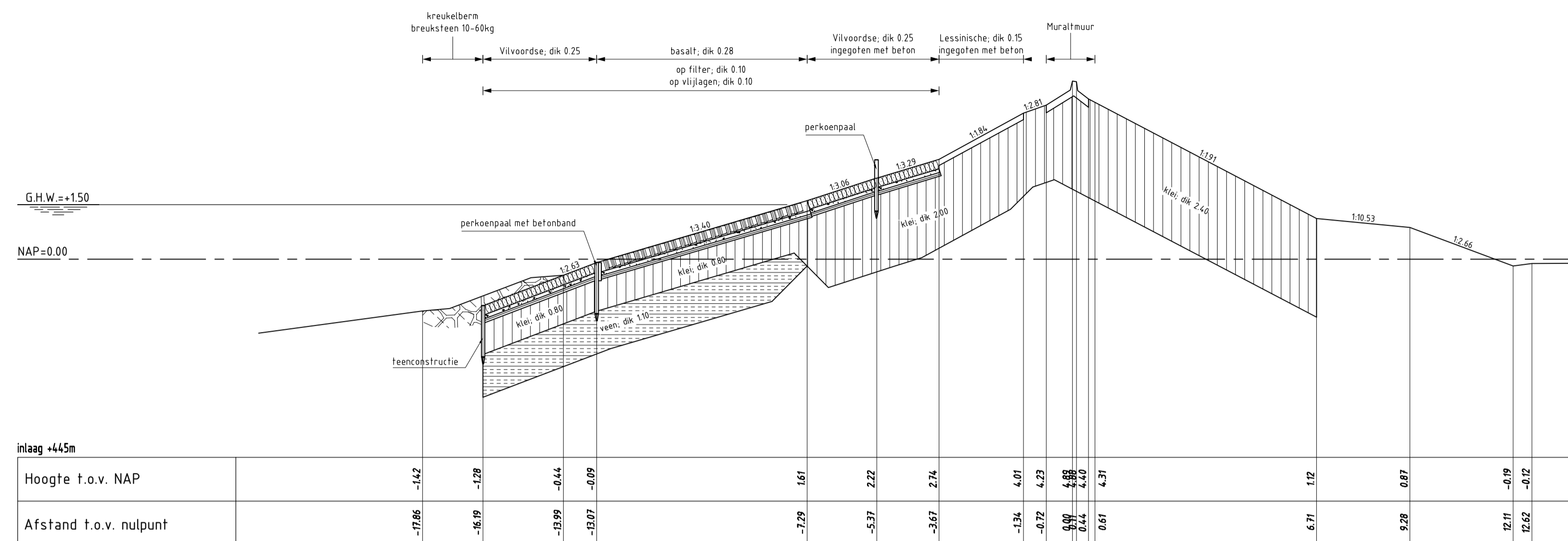
**VERKLARING**

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

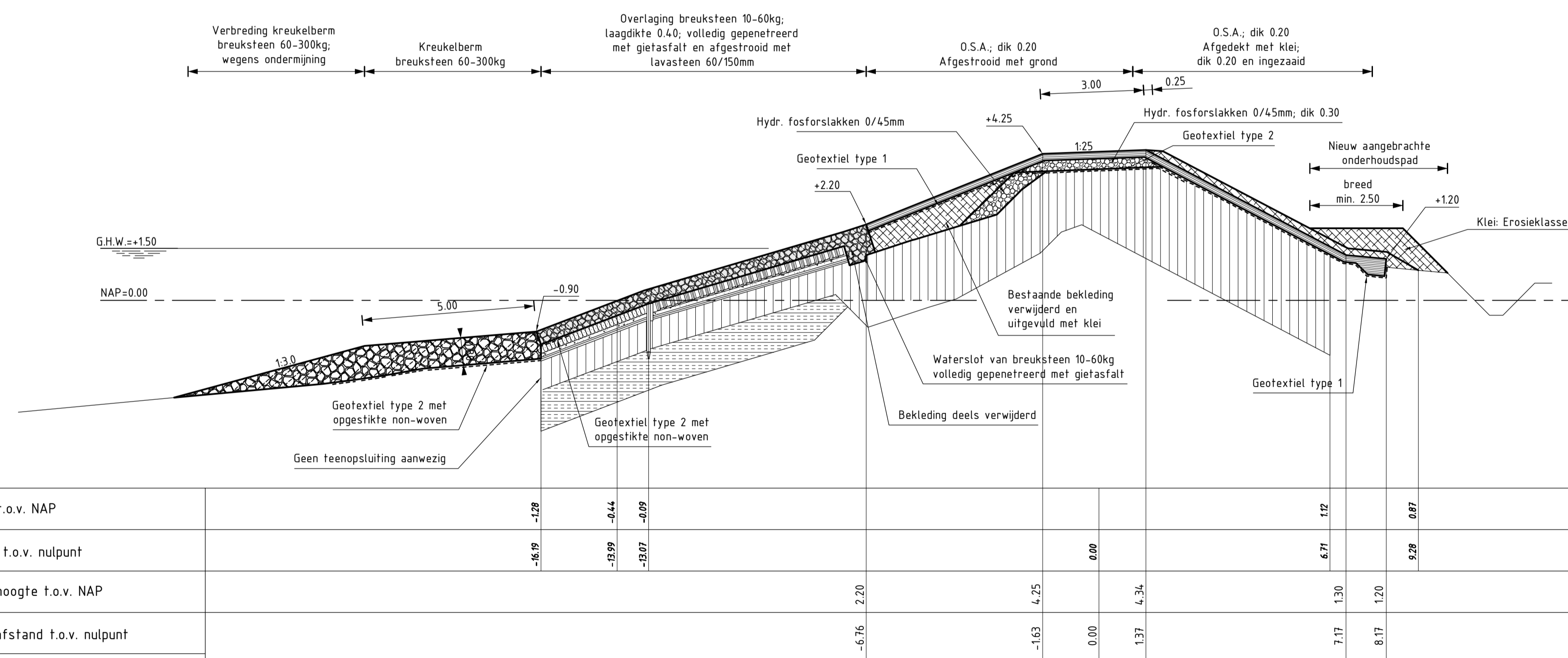
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Vilvoordse (bestaand)
- Doornikse (bestaand)
- Basalt (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aanvullen
- Hydraulische fosforlakken (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1251

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen De Val		bestek 31010100
Dwarsprofiel 3 van inlaag +233m tot inlaag +246m		REVISIE
getekend PdH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-'10	
afgekeurd CA	d.d. 25-08-'10	in 26 bladen, blad nr. 13
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1263



**DWARSPROFIEL 4 bestand**  
schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 4 (REVISIE)**  
SCHAAL 1:100

Van inlaag +246m tot inlaag +571m

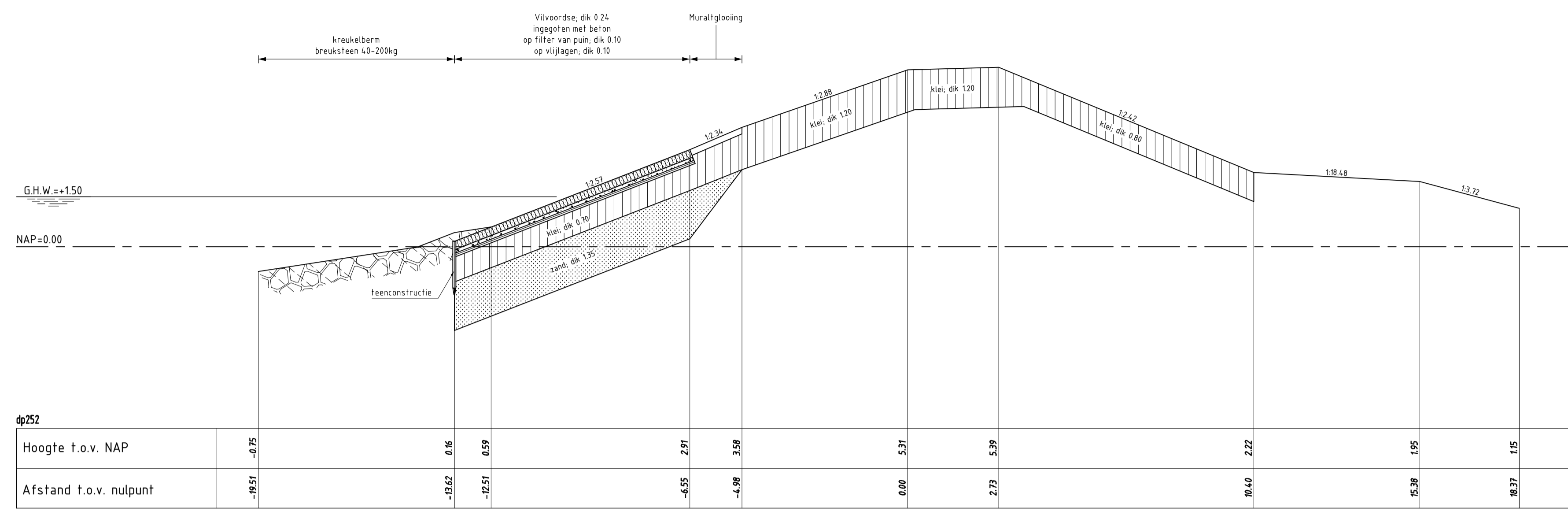
**VERKLARING**

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

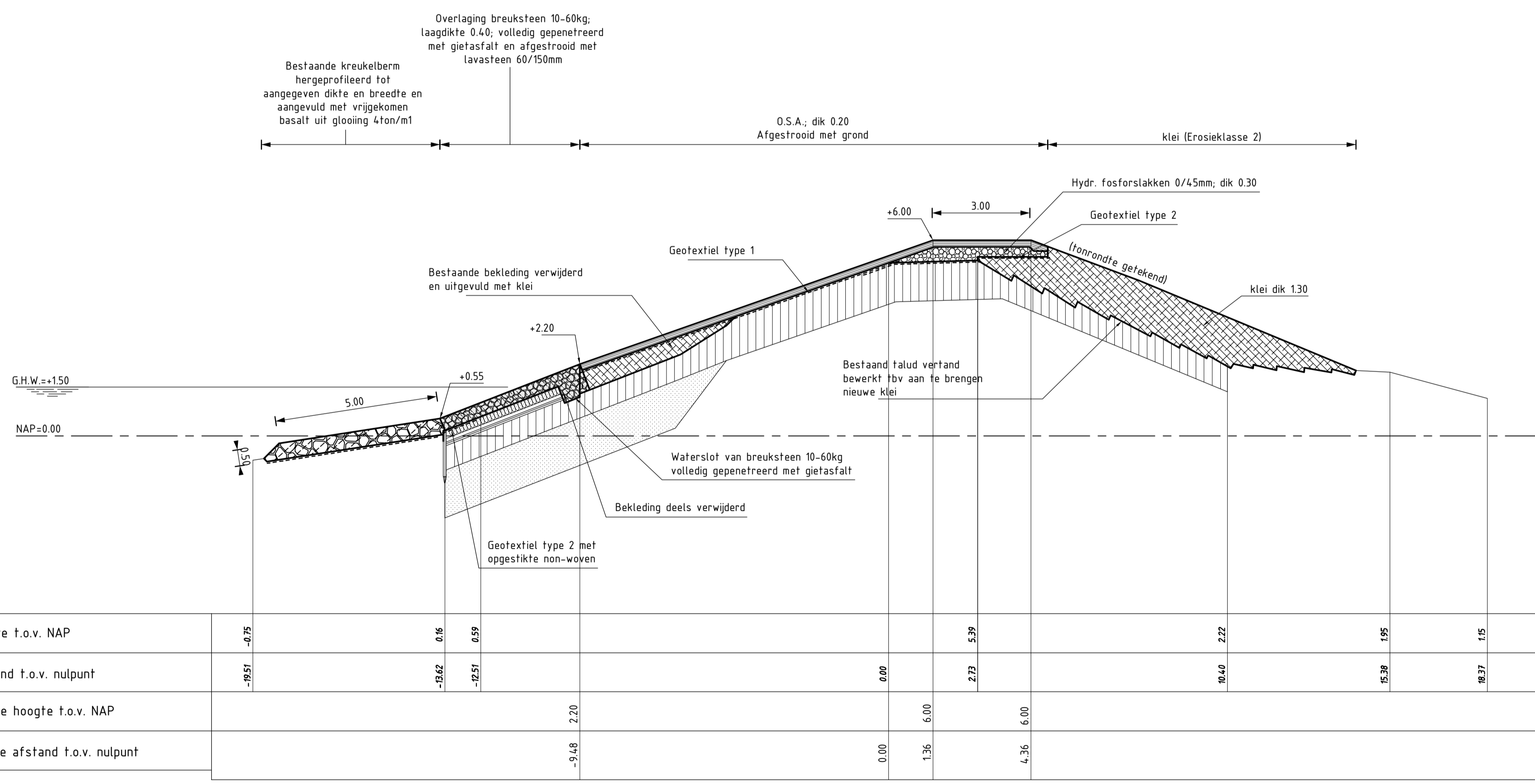
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- ▨ Vijlvoordse (bestaand)
- ▨ Basaltzuilen (bestaand)
- ▨ Klei (bestaand)
- ▨ Veen (bestaand)
- ▨ Kreukelberm (bestaand)
- ▨ Grasbetonblokken (nieuw)
- ▨ Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- ▨ Klei (nieuw)
- ▨ Hydraulische fosforslakken (nieuw)
- ▨ Kreukelberm (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1251

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31010100
De Val		REVISIE
Dwarsprofiel 4 van inlaag +246m tot 571m		
getekend PdH	d.d. 25-08-10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-10	
afgekeurd CA	d.d. 25-08-10	in 26 bladen, blad nr. 14
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1264



**DWARSPROFIEL 5a bestaand**  
 schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 5a (REVISIE)**  
 Van inlaag +571m tot dp255+43m  
 SCHAAL 1:100

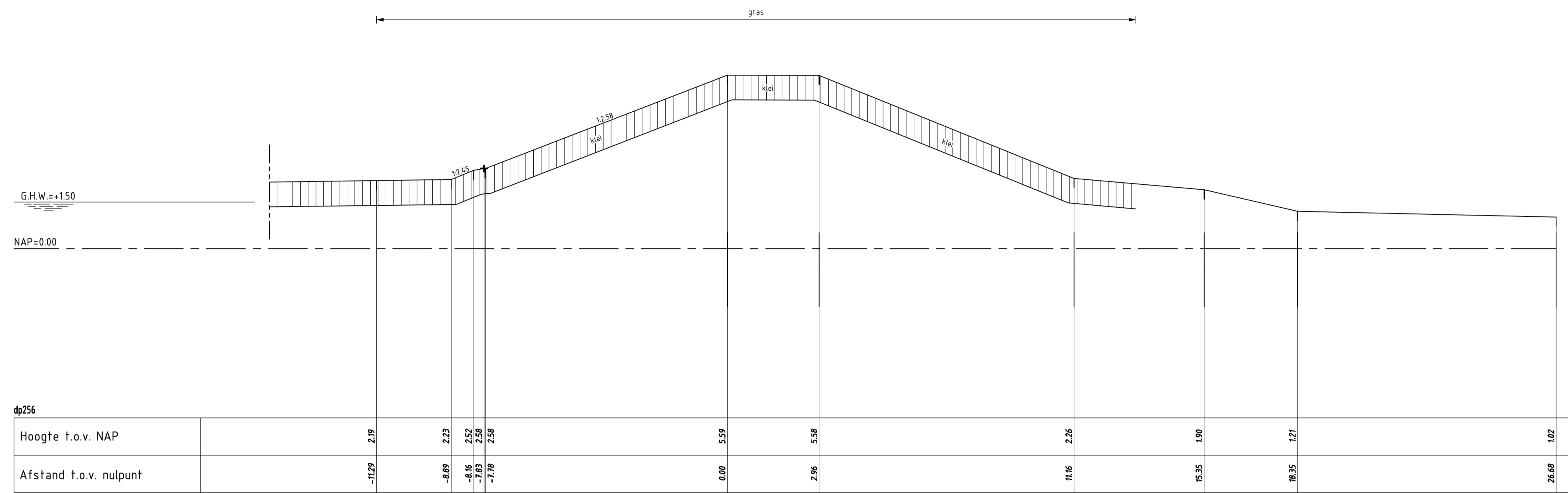
**VERKLARING**

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

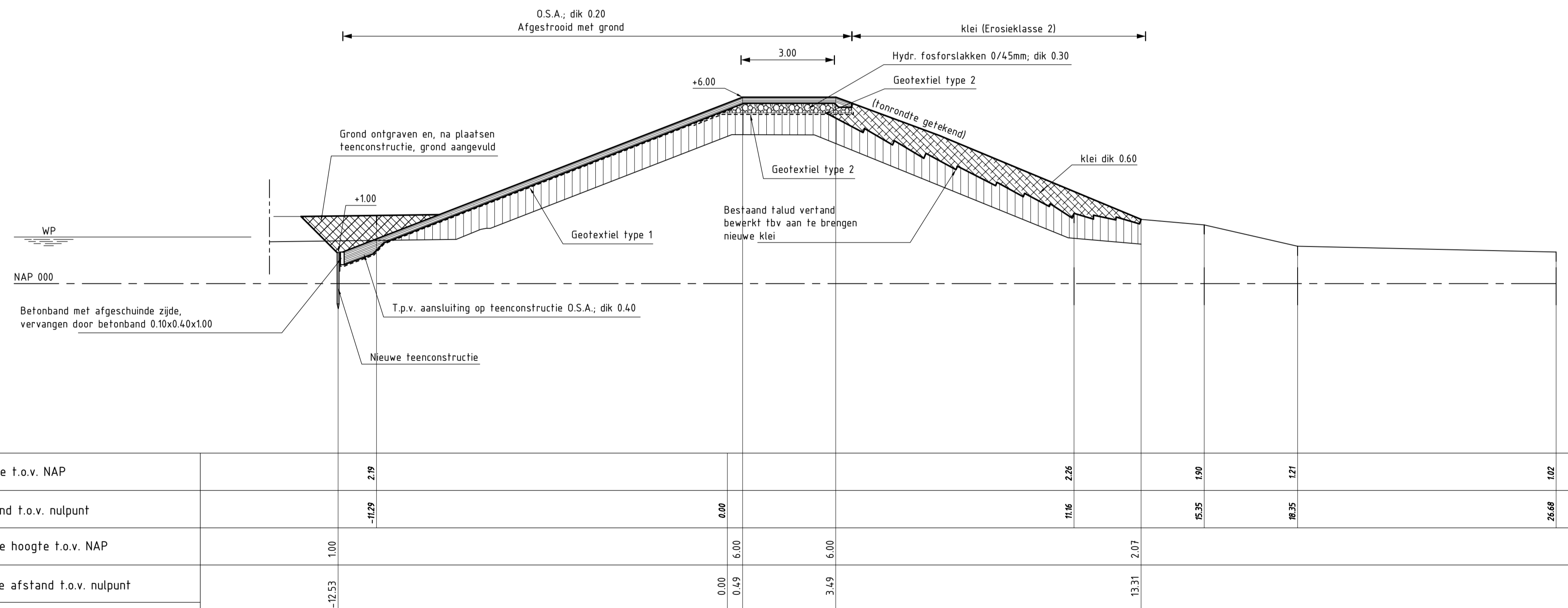
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Vilvoordse (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Zand (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforstakken (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1252/1253

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31010100
De Val		REVISIE
Dwarsprofiel 5a van inlaag +571m tot dp255+43m		
getekend PdH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-'10	
afgekeurd CA	d.d. 25-08-'10	
in 26 bladen, blad nr. 15		
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1265



**DWARSPROFIEL 5b** bestaat  
schaal 1:100



**DWARSPROFIEL 5b (REVISIE)**  
SCHAAL 1:100  
Van dp255+43m tot dp257+12m

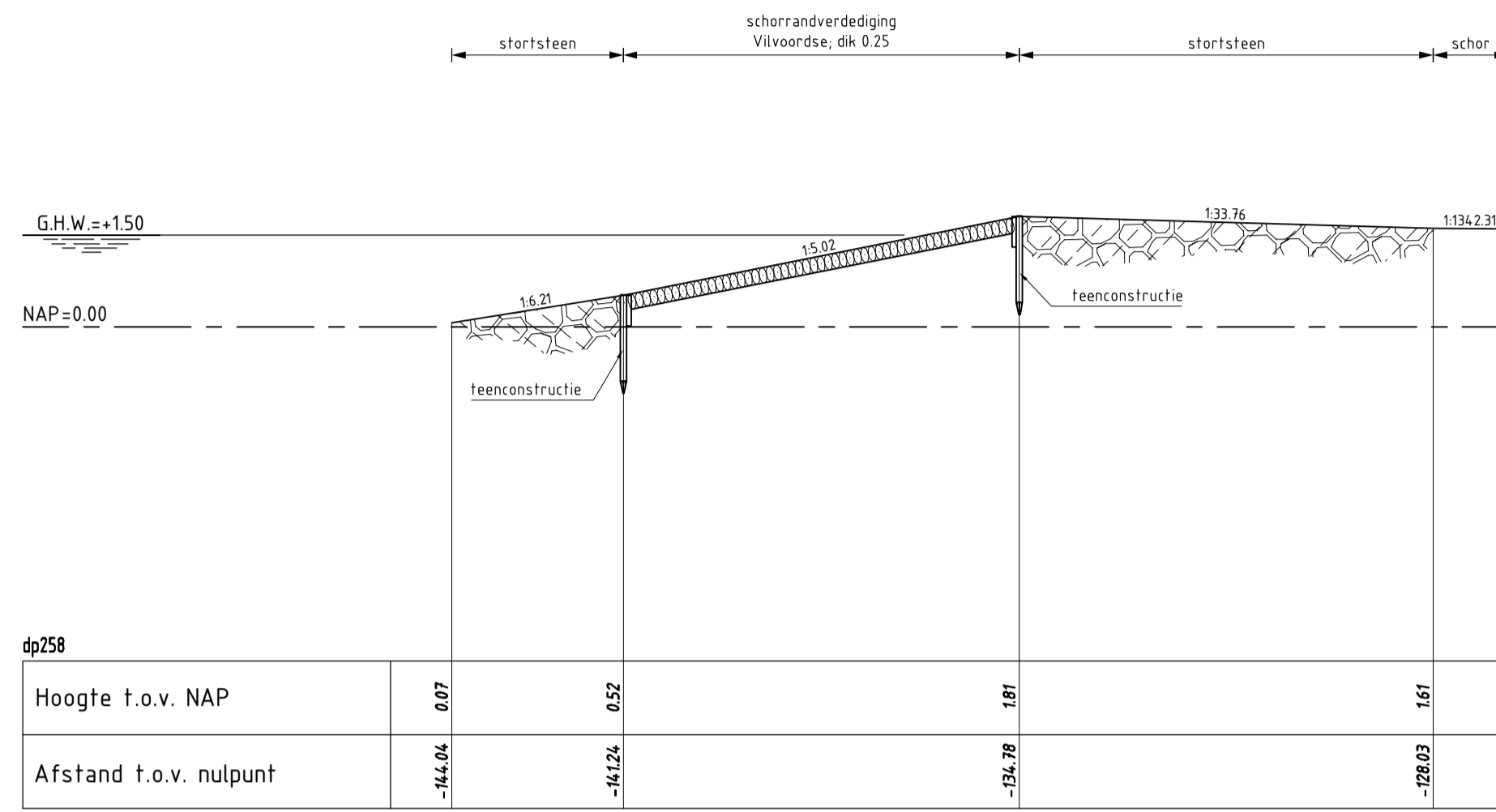
**VERKLARING**

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

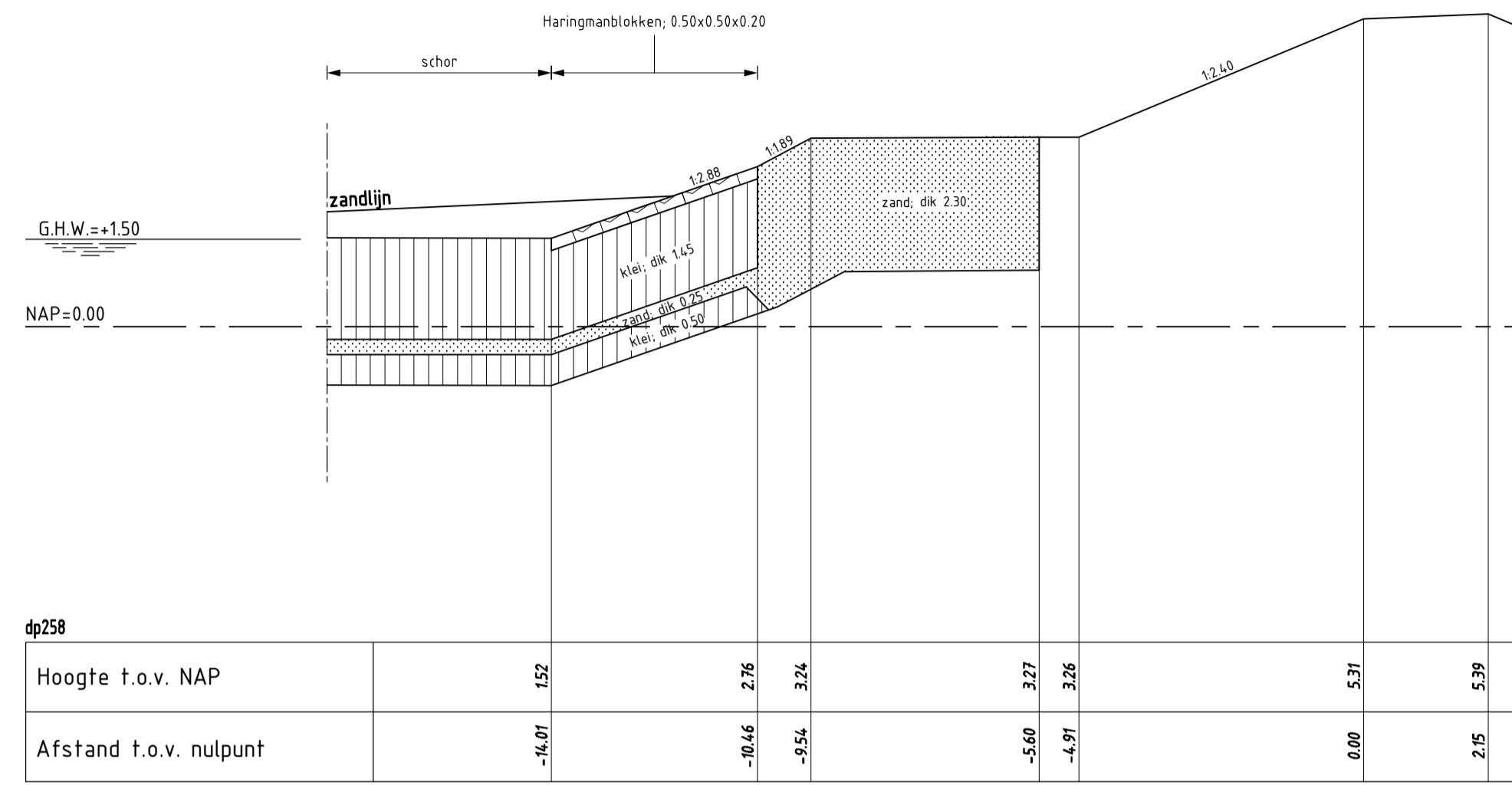
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Klei (bestaand)
- Hydraulische fosforlakken (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aanvullen

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1253

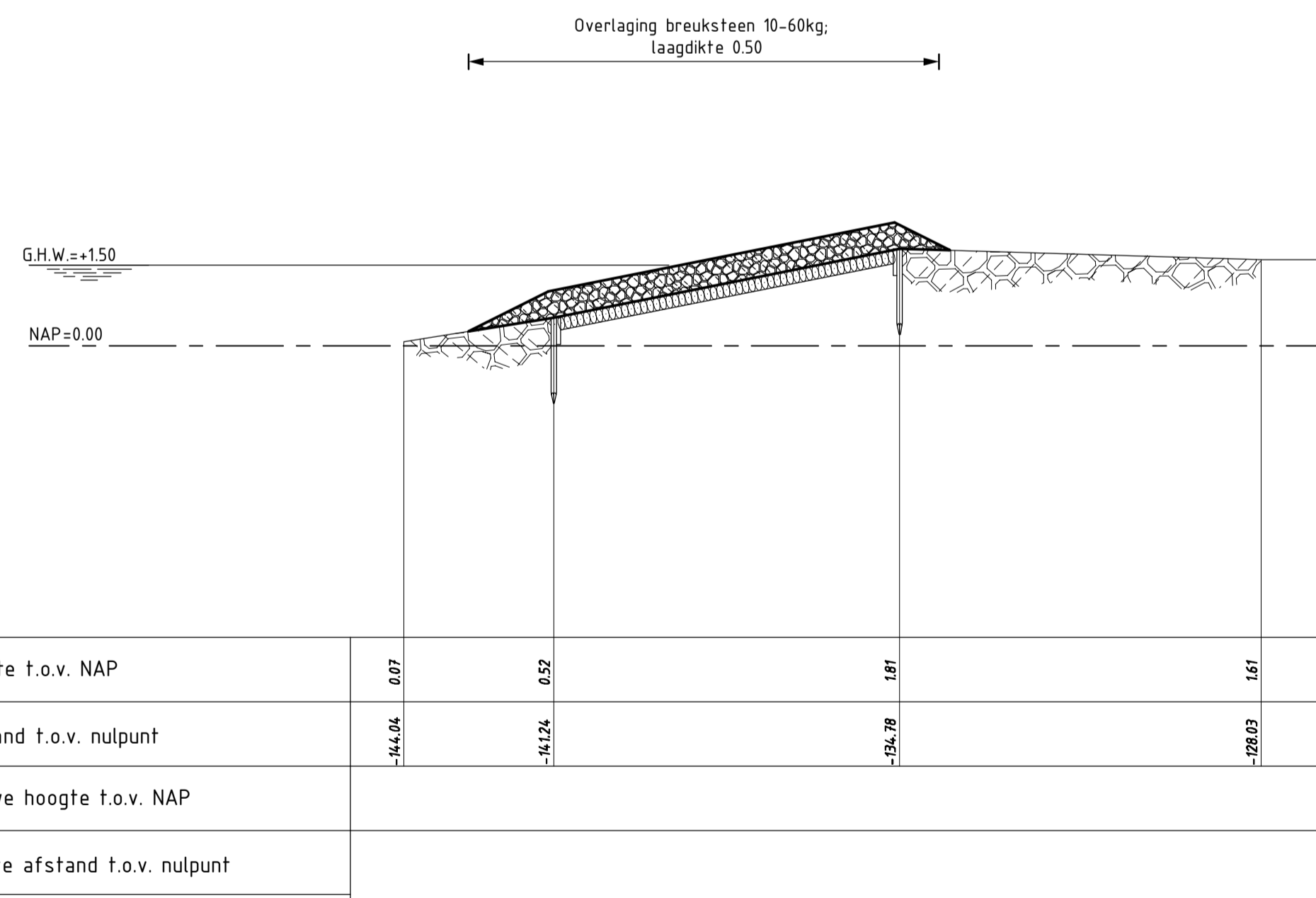
rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen De Val		bestek 31010100
Dwarsprofiel 5b van dp255+43m tot dp257+12m		REVISIE
getekend PdH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd CA	d.d. 25-08-'10	
afgekeurd IS	d.d. 25-08-'10	
in 26 bladen, blad nr. 16		
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1266



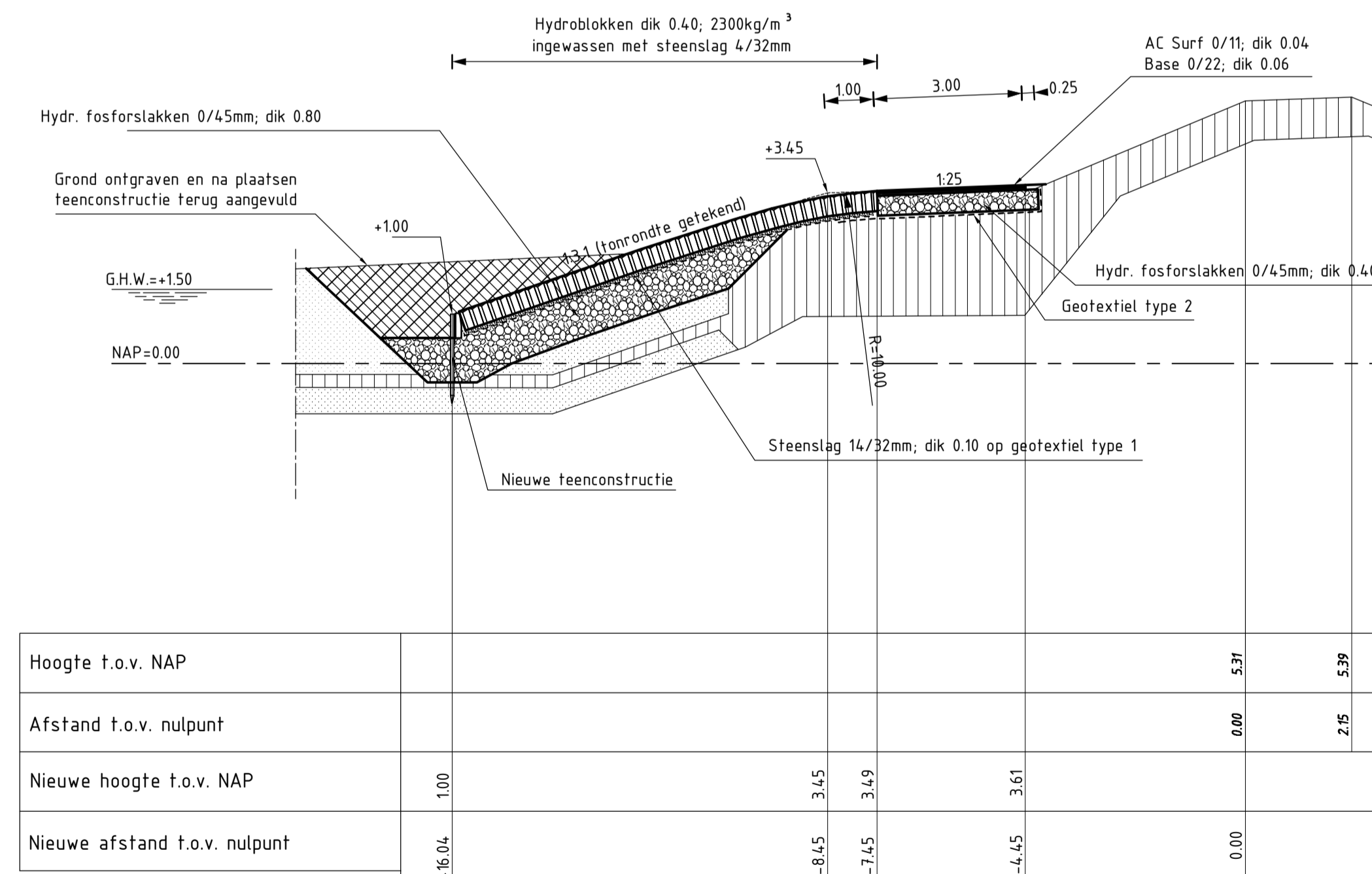
DWARSPROFIEL 6a Bestand  
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 6 Bestand  
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 6a (REVISIE)  
SCHAAL 1:100



DWARSPROFIEL 6 (REVISIE)  
SCHAAL 1:100

Van dp257+12m tot dp261+17m  
(Van dp259 tot dp261+17m is glooiingconstructie  
zeewaarts verplaatst i.v.m. ligging bestaand talud)

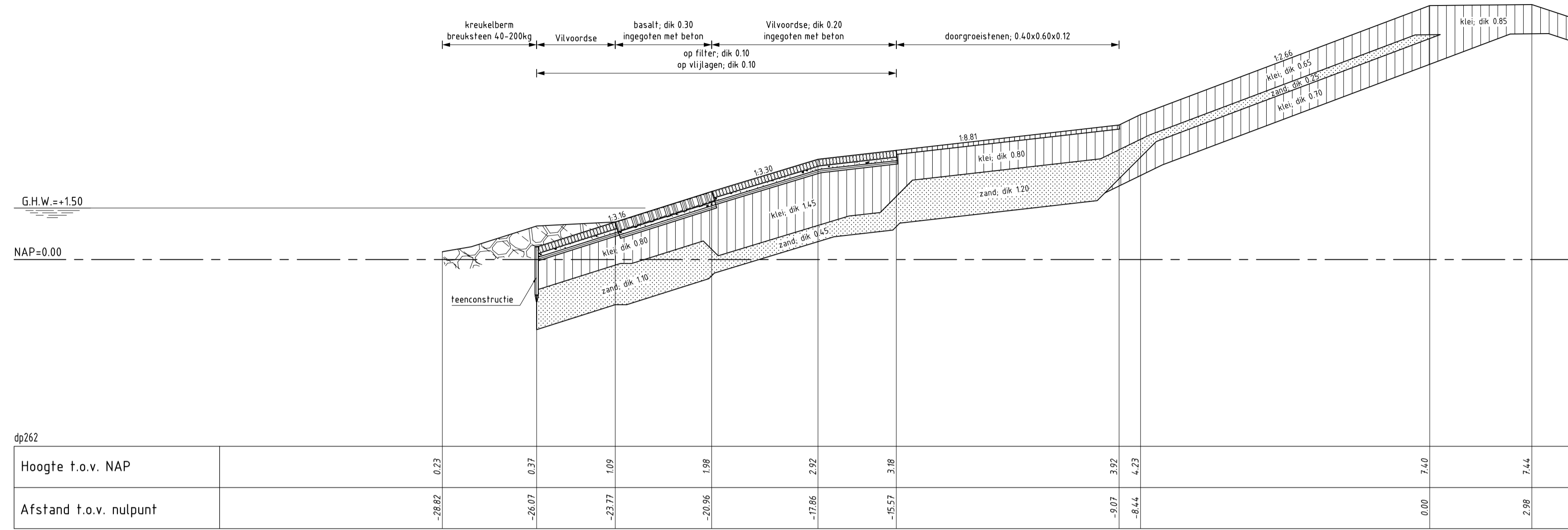
VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
Maten in meters, tenzij anders aangegeven

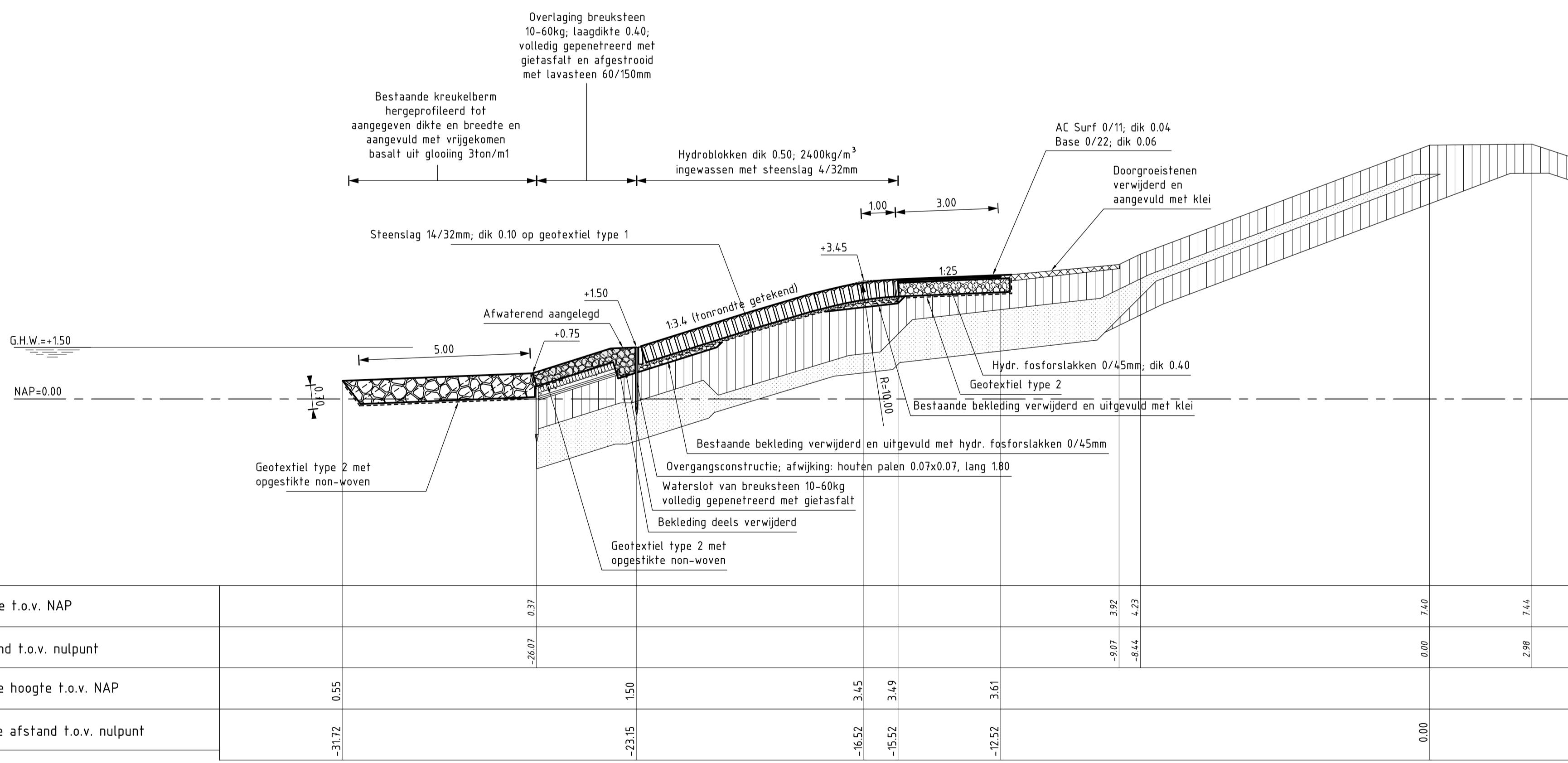
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Vilvoordse (bestaand)
- Haringmanblokken (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Zand (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Betonzuilen (nieuw)
- Overlaging breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforslakken (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aanvullen

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1253

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen De Val		bestek 31010100
Dwarsprofiel 6 en 6a van dp257+12m tot dp261+17m		REVISIE
getekend PdH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-'10	
accord CA	d.d. 25-08-'10	
in 26 bladen, blad nr. 17		A1 ZLRW-2010-1267
gewijzigd		



DWARSPROFIEL 7a **bestaand**  
 schaal 1:100



DWARSPROFIEL 7a (REVISIE)  
 Van dp261 +17m tot dp263  
 SCHAAL 1:100

**VERKLARING**

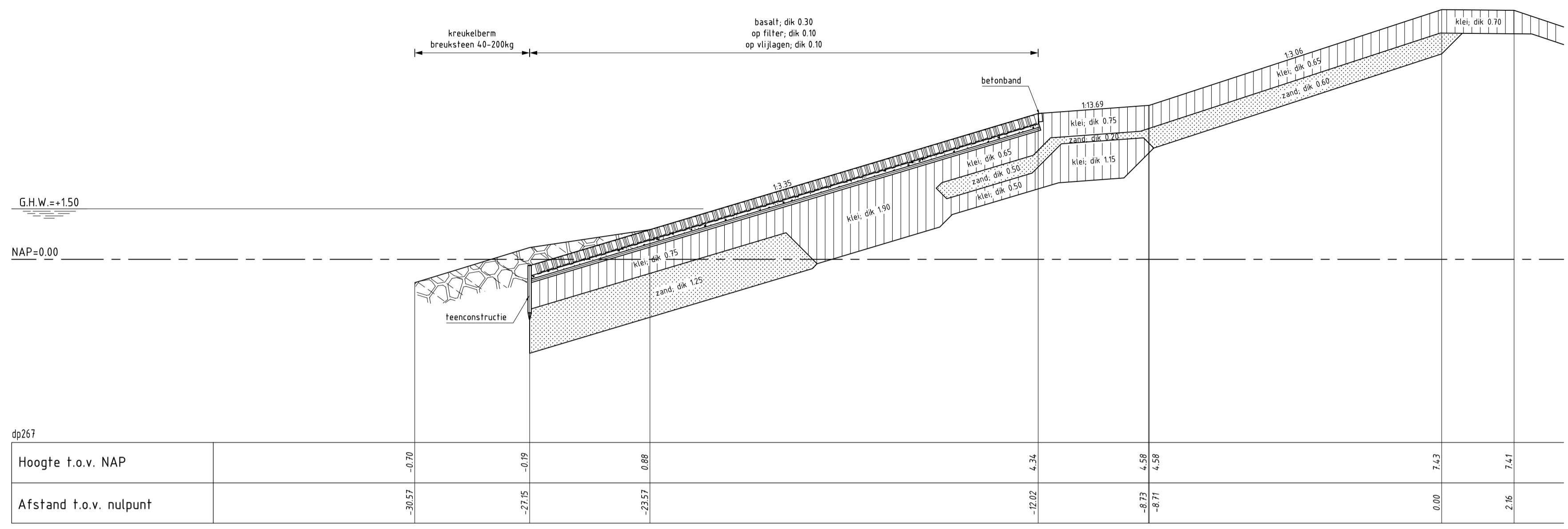
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- ▨ Vilvoordse (bestaand)
- ▨ Basaltzuilen (bestaand)
- ▨ Doorgroei stenen (bestaand)
- ▨ Klei (bestaand)
- ▨ Zand (bestaand)
- ▨ Krukelberm (bestaand)
- ▨ Betonzuilen (nieuw)
- ▨ Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- ▨ Klei (nieuw)
- ▨ Hydraulische fosforlakken (nieuw)
- ▨ Krukelberm (nieuw)

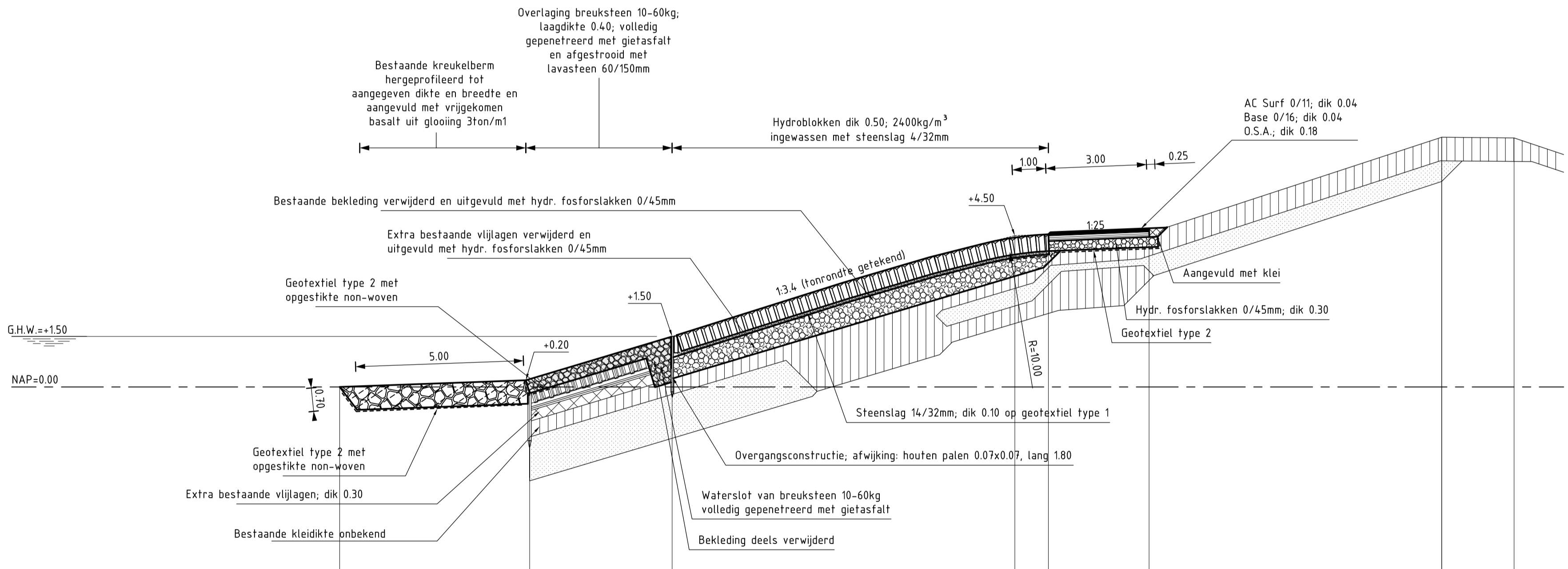
Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1253/1254

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31010100
De Val		REVISIE
Dwarsprofiel 7a van dp261+17m tot dp263m		
getekend PgH	d.d. 25-08-10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-10	
accord CA	d.d. 25-08-10	in 26 bladen, blad nr. 18
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1268





**DWARSPROFIEL 7c bestand**  
 schaal 1:100



Hoogte t.o.v. NAP		-27.15	-23.57	0.88	4.50	4.54	4.66	0.00	7.43	7.41
Afstand t.o.v. nulpunt										
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP	0.00		1.50							
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt	-32.81		-22.91		-12.71	-11.71	-8.71	0.00		2.16

**DWARSPROFIEL 7c (REVISIE)**  
 Van dp265+68m tot dp267  
 SCHAAL 1:100

**VERKLARING**

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

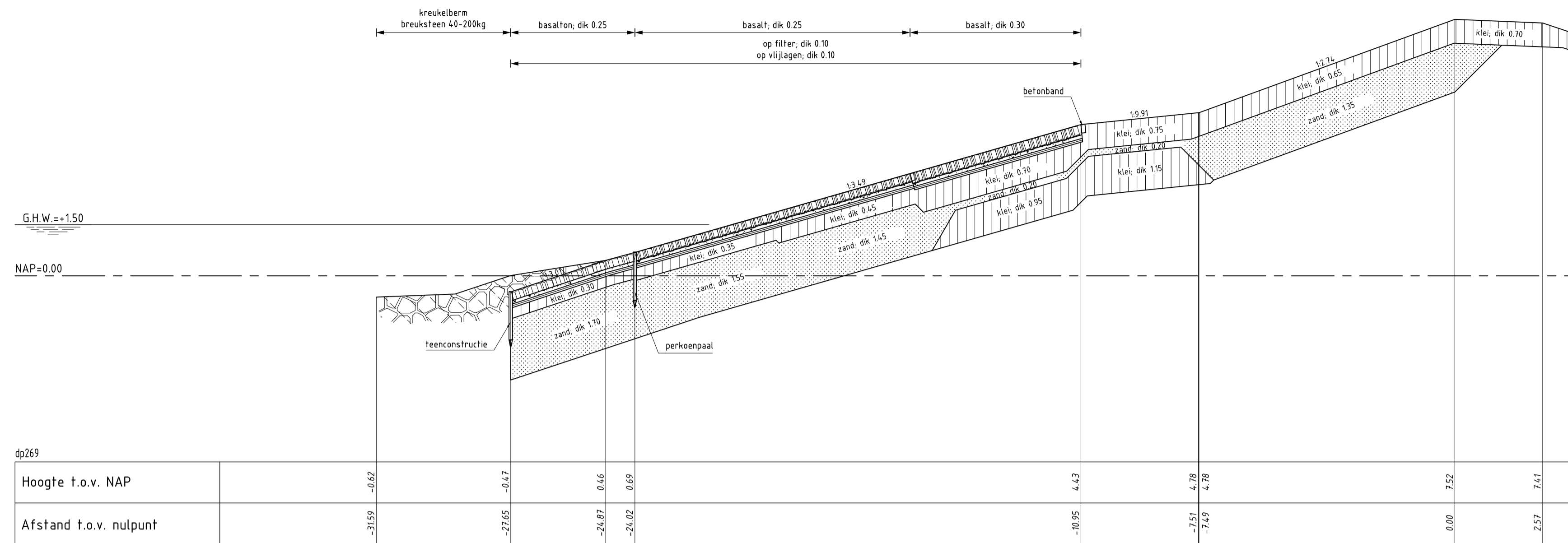
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Basaltzuilen (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Zand (bestaand)
- Kruikelberm (bestaand)
- Betonzuilen (nieuw)
- Overlaging geopenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforslakken (nieuw)
- Kruikelberm (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1254/1255

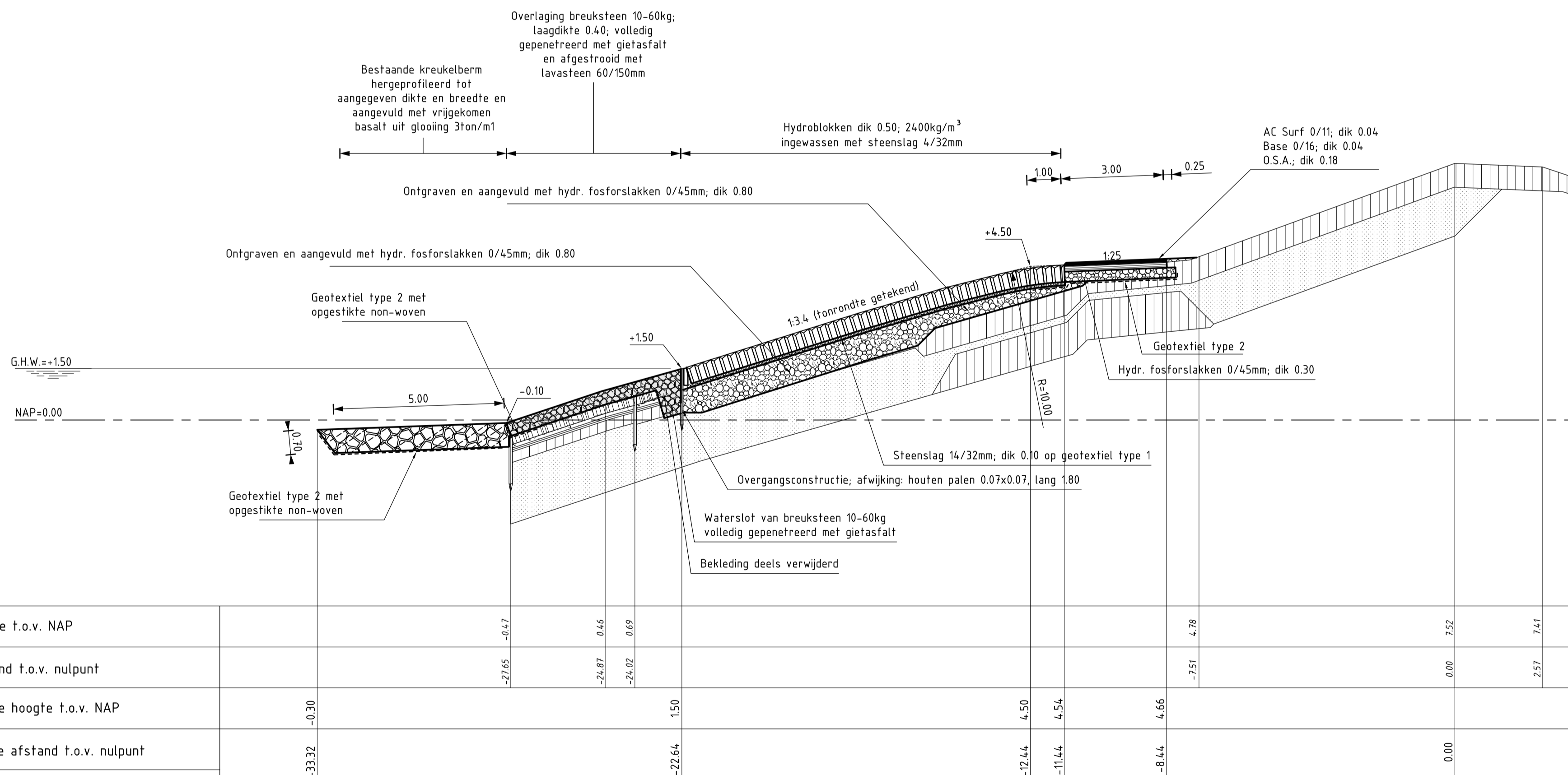
rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen De Val		bestek 31010100
Dwarsprofiel 7c van dp265+68m tot dp267m		REVISIE
getekend PgH	d.d. 25-08-10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-10	
accord CA	d.d. 25-08-10	in 26 bladen, blad nr. 20
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1270

Topografische ondergrond: (c) Topografische Dienst Kadaster, Middelburg  
 Kadastrale ondergrond: (c) Kadaster, Middelburg  
 Geoteknische ondergrond: (c) Regionaal Samenwerkingsverband Zeeland GBKN





DWARSPROFIEL 7d bestand  
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 7d (REVISIE)  
SCHAAL 1:100

Van dp267 tot dp270

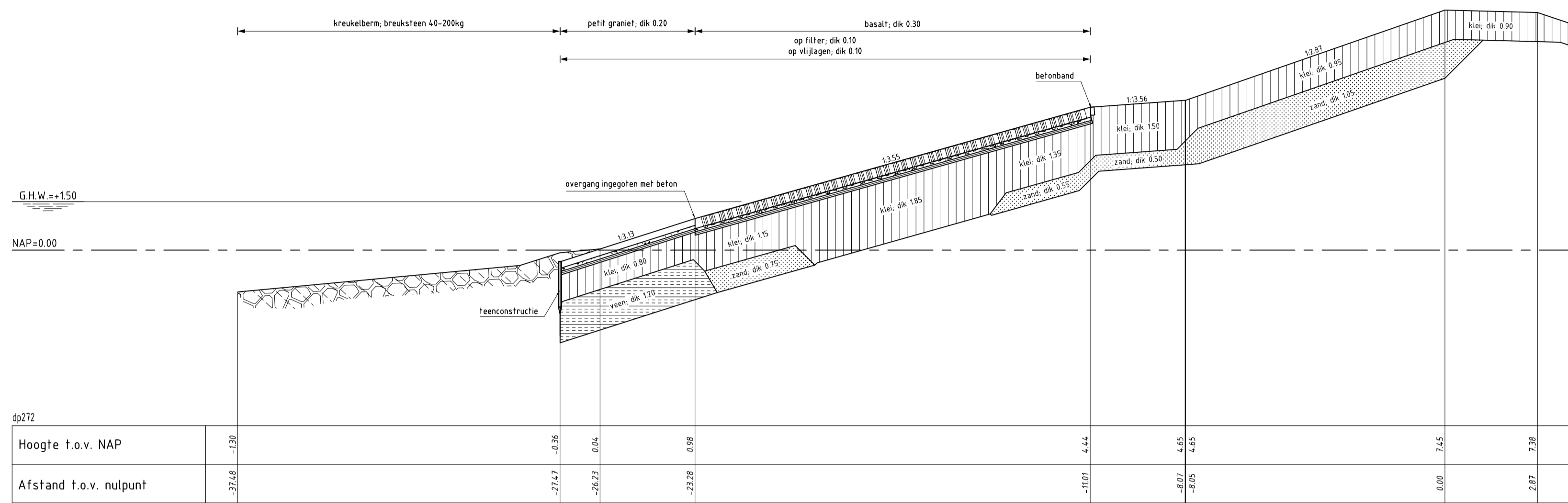
VERKLARING

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

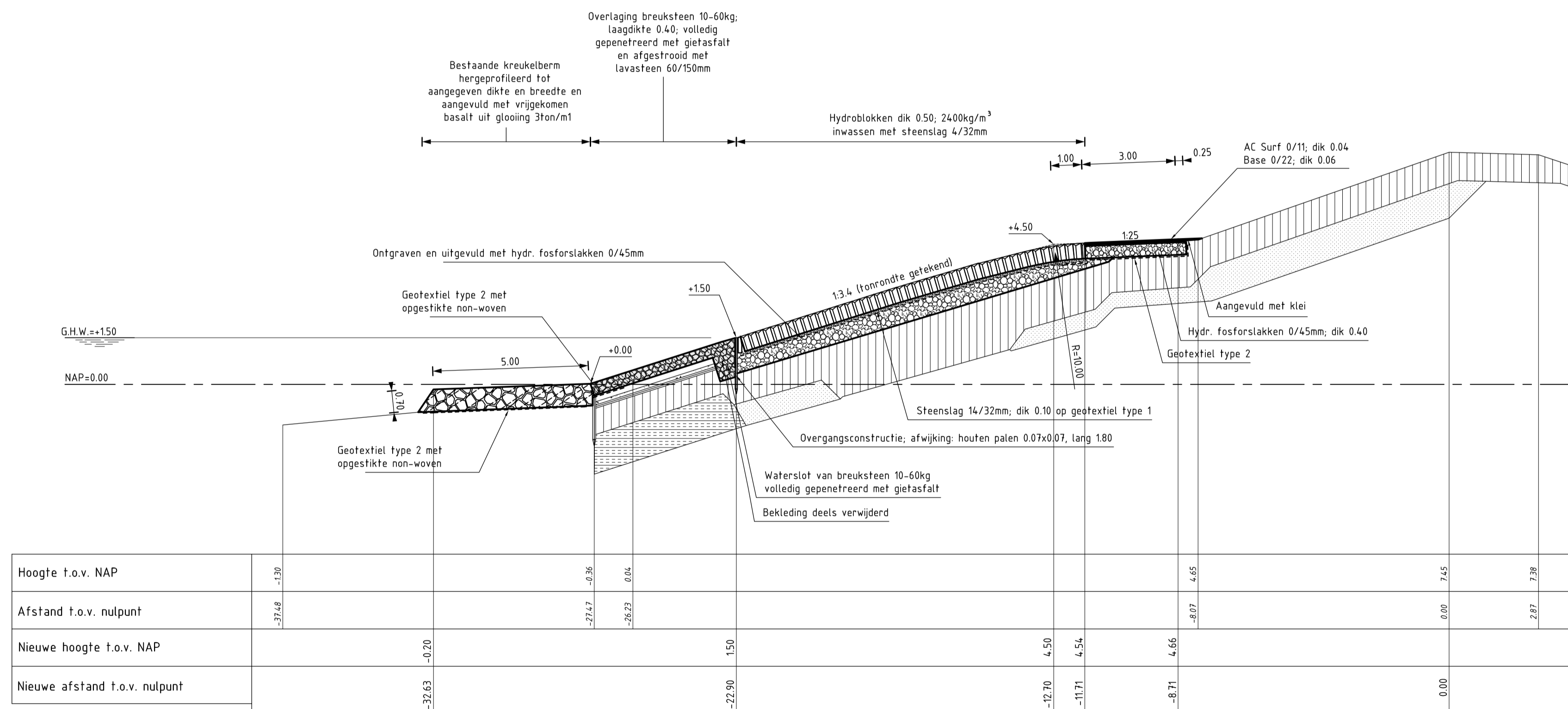
- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Basaltonzulen (bestaand)
- Basaltzulen (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Zand (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Betonzulen (nieuw)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforstakken (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1255

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31010100
De Val		REVISIE
Dwarsprofiel 7d van dp267m tot dp270m		
getekend PgH	d.d. 25-08-10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-10	
accoord CA	d.d. 25-08-10	in 26 bladen, blad nr. 21
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1271



DWARSPROFIEL 7e bestaand  
Schaal 1:100



DWARSPROFIEL 7e (REVISIE)  
SCHAAL 1:100

Van dp270 tot dp272+50m

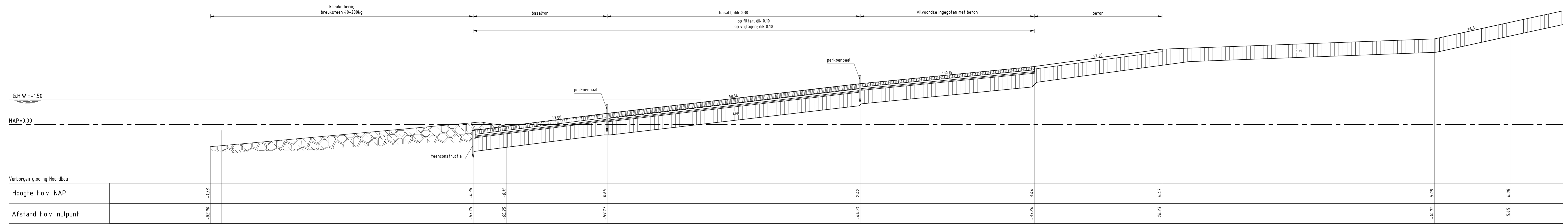
VERKLARING

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

- Bestaand profiel
- Gemaakte werk
- Basaltzulen (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Zand (bestaand)
- Veen (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Betonzulen (nieuw)
- Overlaging gepenetreerde breukssteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Hydraulische fosforslakken (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2010-1255/1256

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen		bestek 31010100
De Val		REVISIE
Dwarsprofiel 7e van dp270m tot dp272+50m		
getekend PgH	d.d. 25-08-10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-10	
accord CA	d.d. 25-08-10	in 26 bladen, blad nr. 22
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1272



DWARSPROFIEL 8 bestand  
schaal 1:100



DWARSPROFIEL 7e (REVISIE)  
SCHAAL 1:100

van dp272+50m tot dp272+65m

VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
Maten in meters, tenzij anders aangegeven

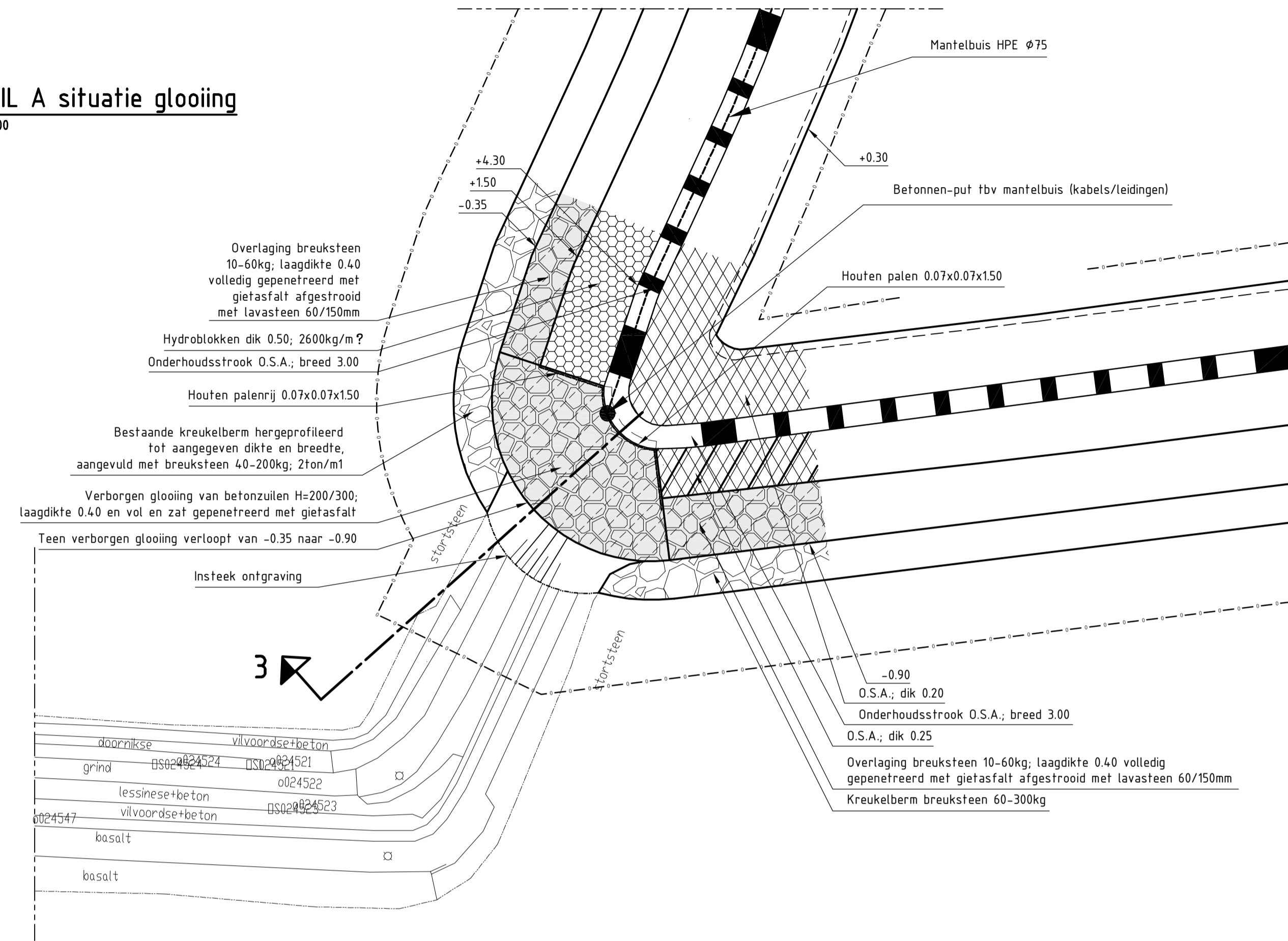
- Bestaand profiel
- Te maken werk
- Basaltzuilen (bestaand)
- Basalton (bestaand)

- Vilvoordse (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Betonzuilen (nieuw)
- Overlaging gepenetreerde breuksteen (nieuw)

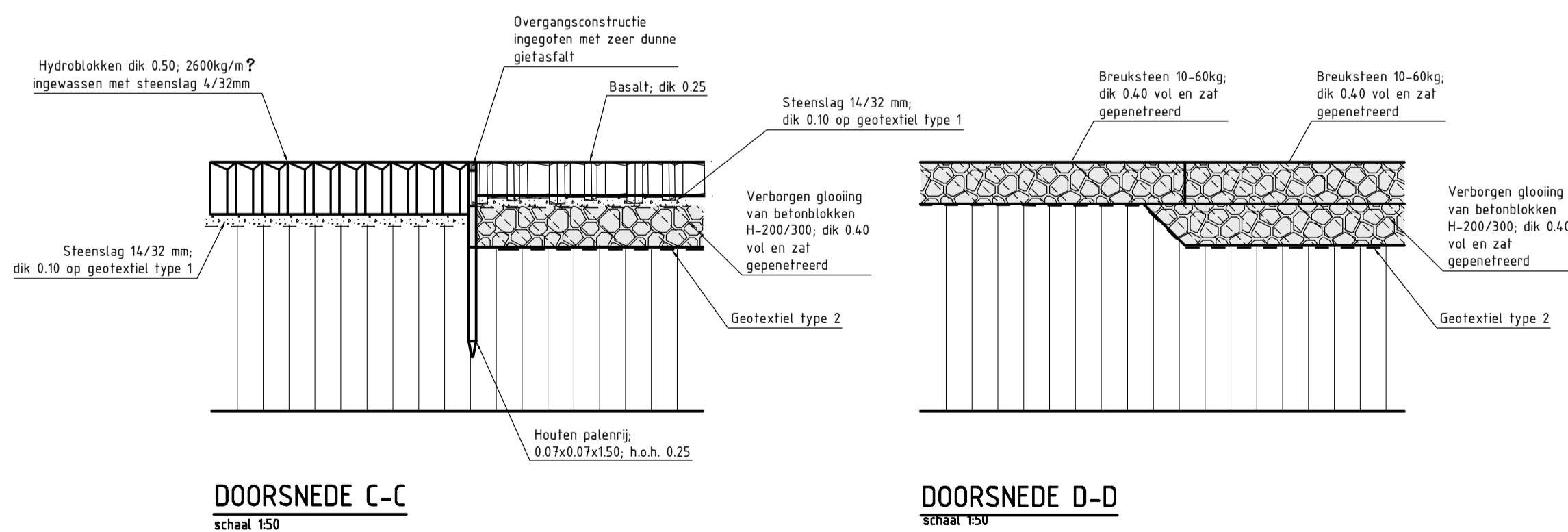
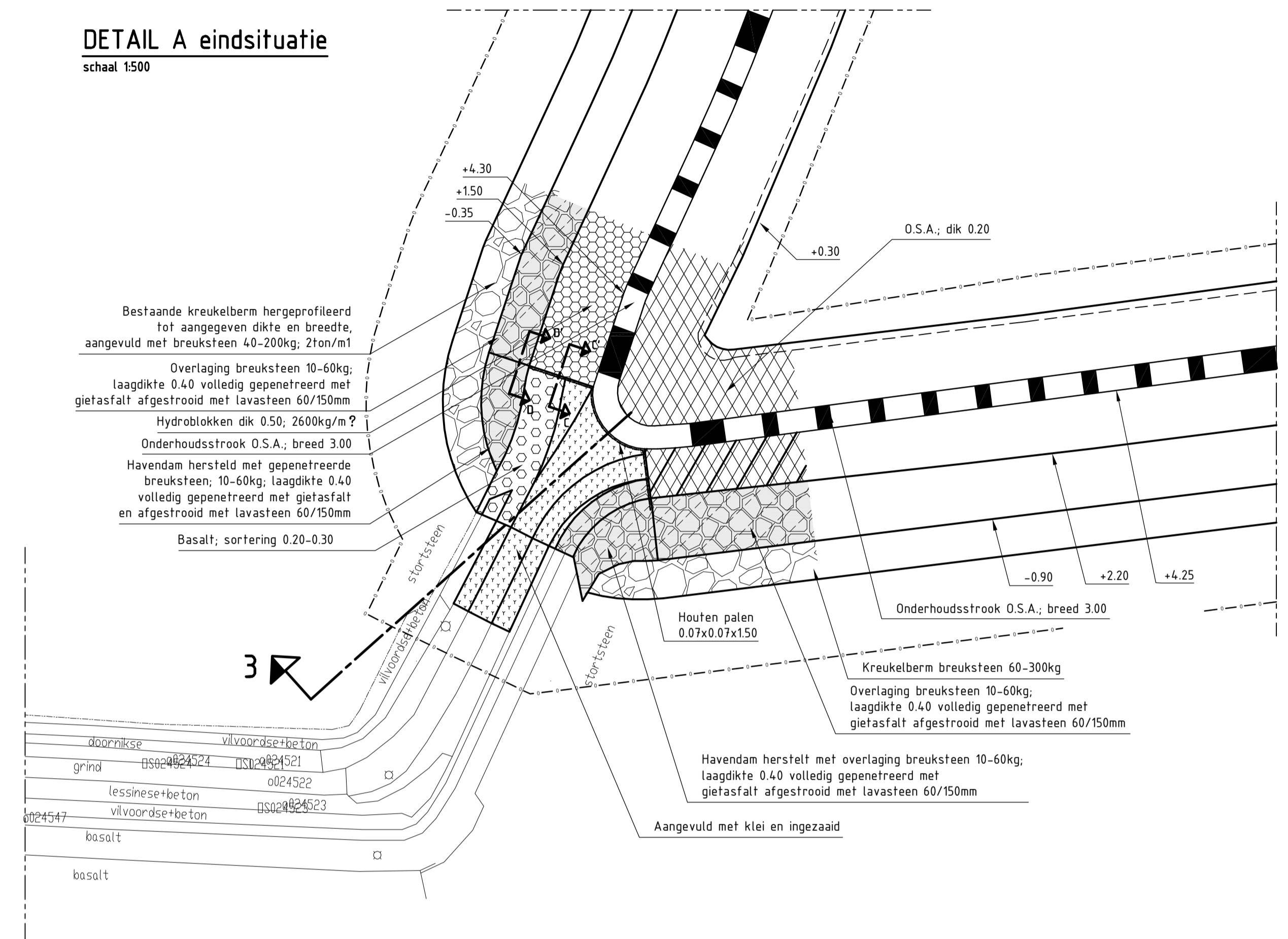
- Klei (nieuw)
- Grond ontgraven
- Grond aanvullen
- Hydraulische fosforstakken (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen De Val		bestek 31010100
Dwarsprofiel 8 van dp272+50m tot dp272+65m		REVISIE
getekend PDH	d.d. 25-08-'10	schaal 1:100
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-'10	
accord CA	d.d. 25-08-'10	in 26 bladen, blad nr. 23
gmv/igf		A1 ZLRW-2010-1273

**DETAIL A situatie glooiing**  
 schaal 1:500



**DETAIL A eindsituatie**  
 schaal 1:500



**VERKLARING**

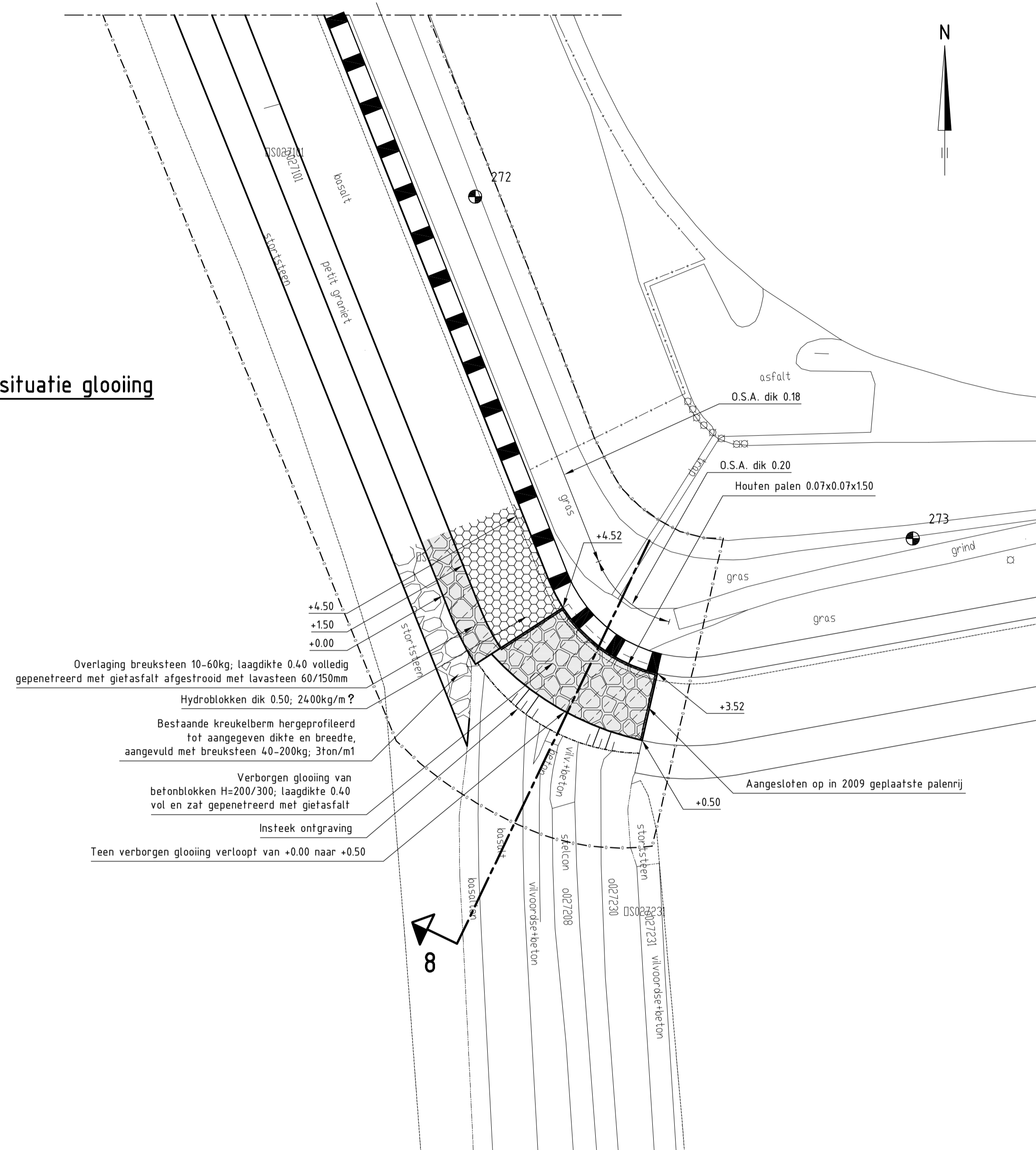
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP  
 Maten in meters tenzij anders aangegeven  
 Alle maten in het werk controleren

- 361 Dijkpaal met nummer
- Bestaande situatie
- Bestaande perkoenpalenrij
- Bestaand raster/hekwerk
- Bestaande betonband
- Bestaande zandlijn
- Bestaande teenlijn
- Gemaakte verk
- Insteek ontgraving

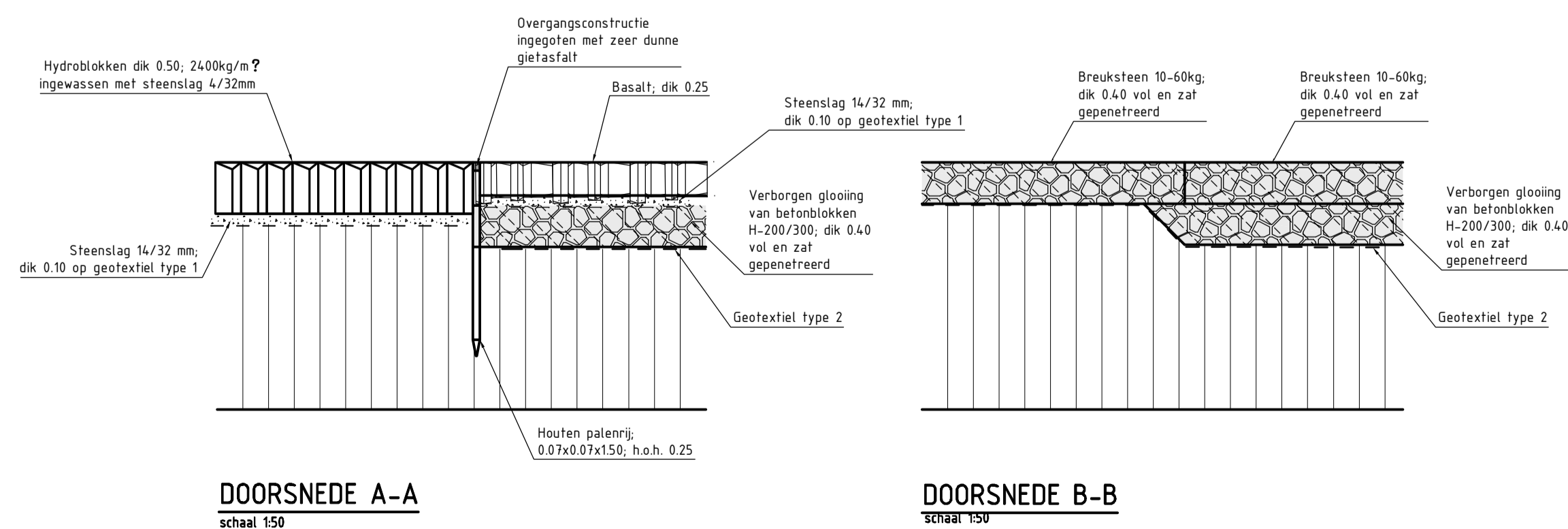
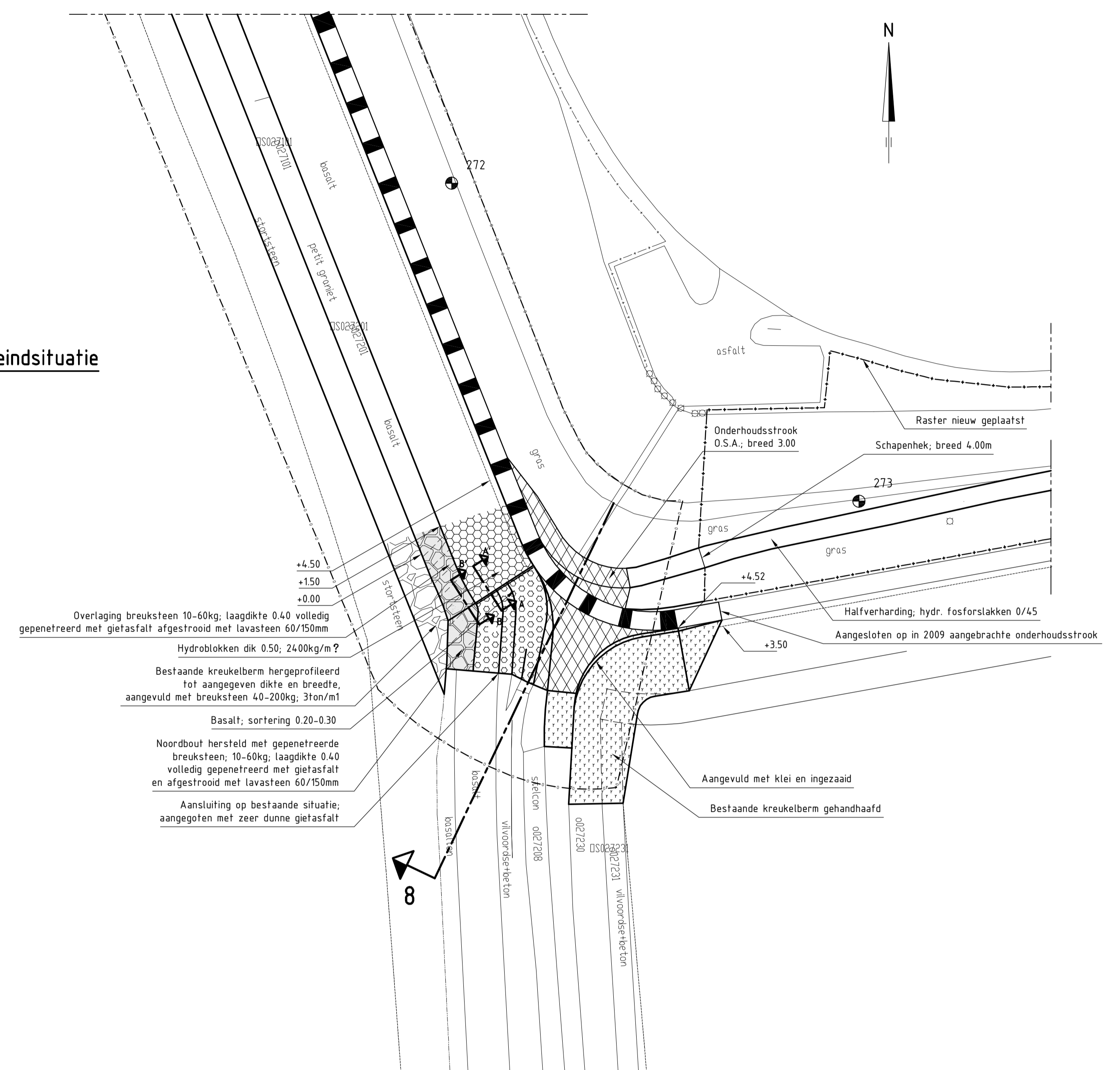
- Houten palenrij
- Onderhoudstrook
- O.S.A. dik 0.20
- O.S.A. dik 0.25
- Betonzuilen
- Gepenetreerde breuksteen
- Kreukelberm
- Basalt herzet
- Aangevuld met klei en inzaaid
- Werkigrens

rijkswaterstaat zeeland		afdeling WVI		Zeeuwse Stroom bv	
Project Zeeweringen De Val				bestek 31010100	
Detail verborgen glooiing t.p.v. Havendam van inlaag+233m tot inlaag+246m				REVISIE	
getekend	PdH	d.d.	25-08-10	schaal 1:100/1:50	in 26 bladen, blad nr. 24
gecontroleerd	IS	d.d.	25-08-10		
accoord	CA	d.d.	25-08-10		
gewijzigd				A1 ZLRW-2010-1274	

**DETAIL B situatie glooiing**  
 schaal 1:500



**DETAIL B eindsituatie**  
 schaal 1:500

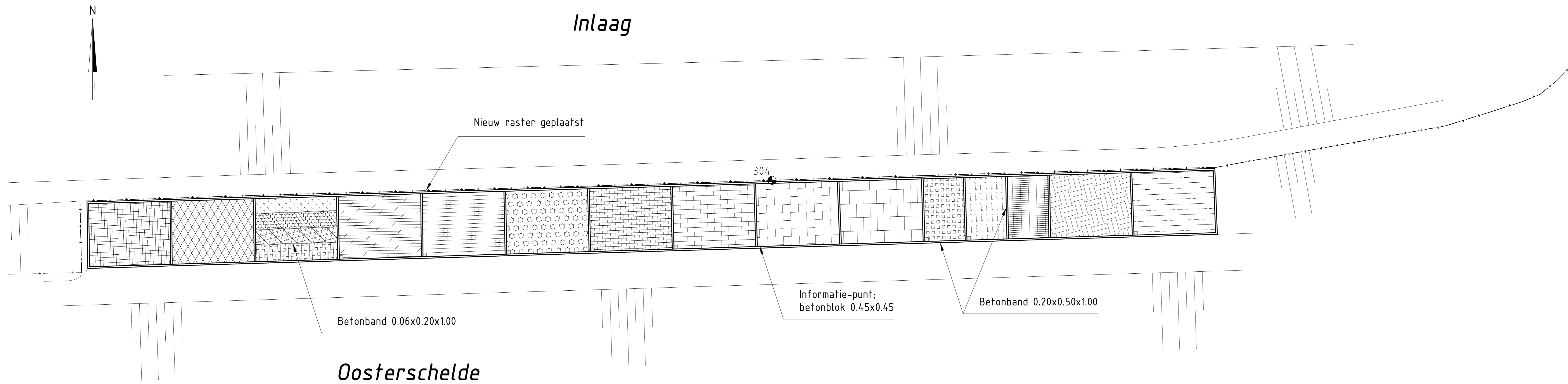


**VERKLARING**

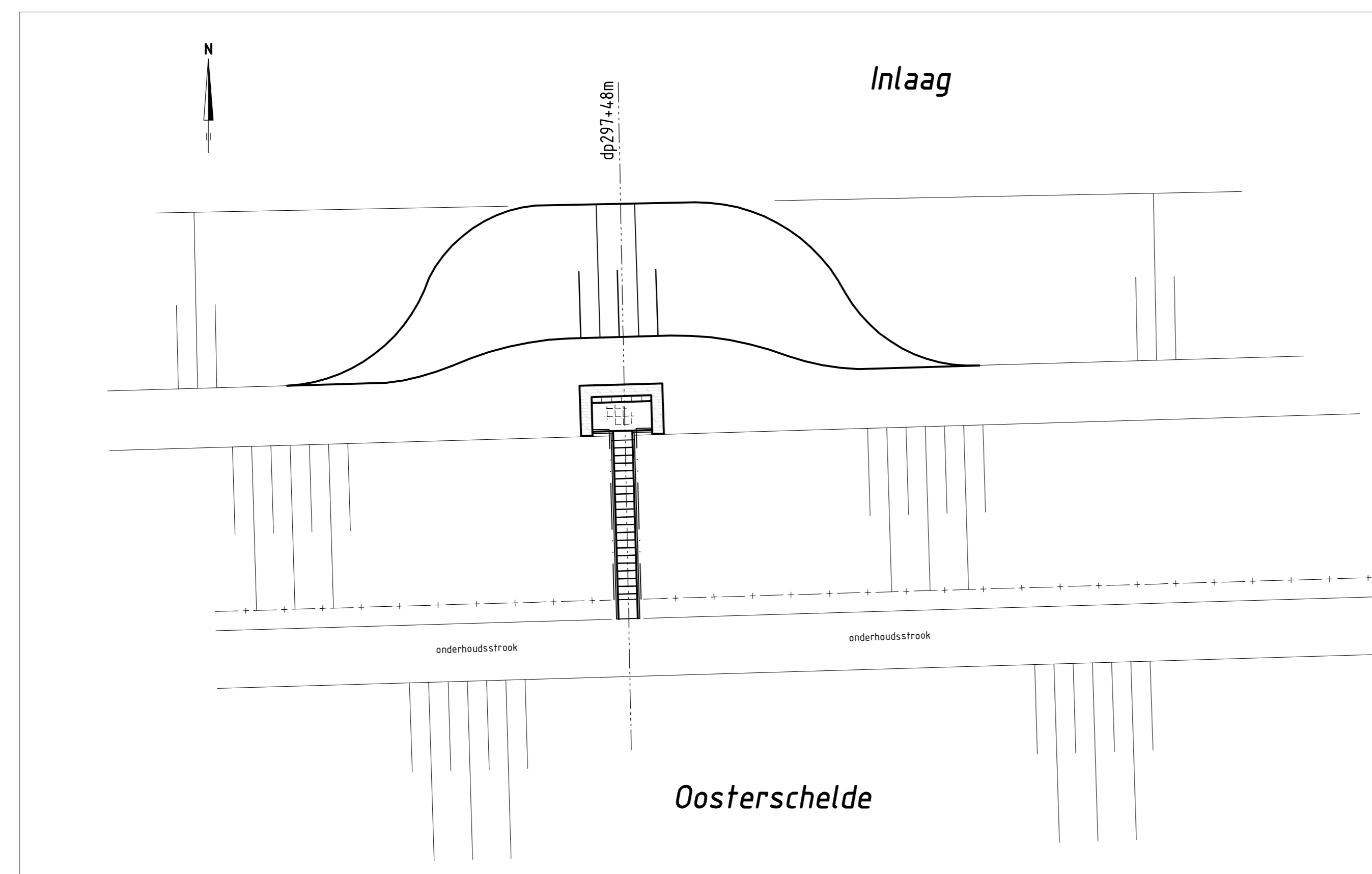
Hoogfematen in meters t.o.v. NAP  
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

MI	Dijkpaal met nummer	— — — — —	Insteek ontgraving
— — — — —	Bestaande situatie	— — — — —	Houten palenrij
— — — — —	Bestaande parkoempalenrij	— — — — —	Onderhoudstrook
— — — — —	Bestaand raster/hekwerk	▬ ▬ ▬ ▬ ▬	Hydroblokken
— — — — —	Bestaande betonband	▬ ▬ ▬ ▬ ▬	Gepenetreerde breuksteen
— — — — —	Bestaande zandlijn	▬ ▬ ▬ ▬ ▬	Kreukelberm
— — — — —	Bestaande heetlijn	▬ ▬ ▬ ▬ ▬	Basalt herzet
— — — — —	Gemaakte werk	▬ ▬ ▬ ▬ ▬	Aangevuld met klei en inzaaien
		▬ ▬ ▬ ▬ ▬	Werkgrens

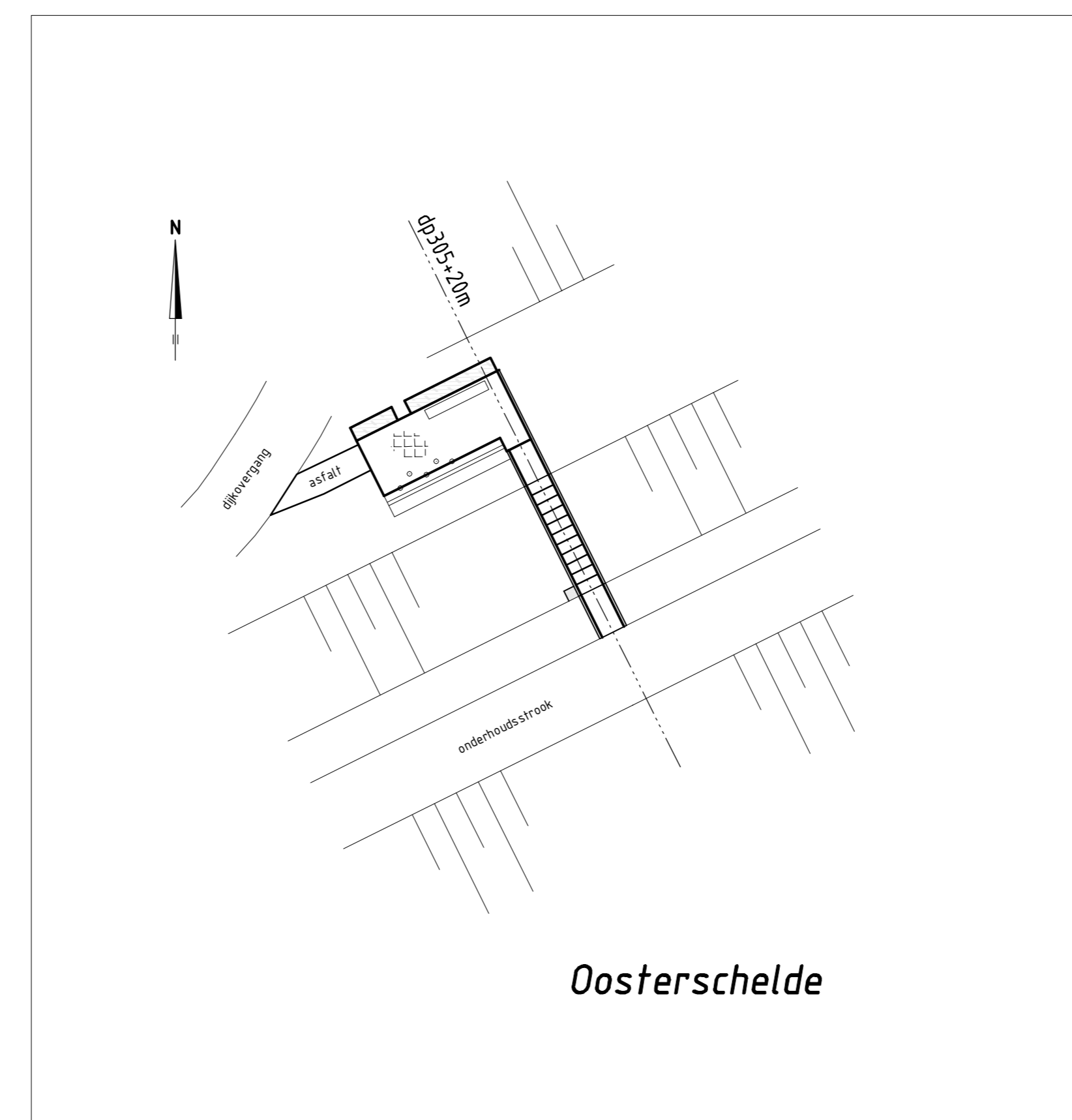
rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stroom bv
Project Zeeweringen De Val		bestek 31010100
Detail verborgen glooiing t.p.v. Noordbout van dp272+50m tot dp272+65m		REVISIE
getekend PgH	d.d. 25-08-10	schaal 1:100/1:50
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-10	
ackoord CA	d.d. 25-08-10	
in 26 bladen, blad nr. 25		A1
ZLRW-2010-1275		



Situatie 'Museum-glooiing'




























Uitzichtpunt 'Inlaag'



Uitzichtpunt 'Oosterschelde'

**VERKLARING**

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

-  Dijkpaal met nummer
-  Bestaande situatie (2009)
-  Nieuw raster
-  Gemaakte werk
-  Info-Betonblok 0.45x0.45x1.00
-  Betonbanden
-  Schanskorven
-  Hydroblokken
-  Tegels
-  Opensteenasfalt
-  Basalt
-  Gras
-  Pools graniet
-  Petit-Graniet
-  Doornikse steen
-  Baksteen
-  Elasto-coast
-  Diabolblokken
-  Basalt + Ecolaag
-  Lessinse steen
-  Gebakken blokken (Dammant)
-  Systeem-Leenderse
-  Ronafon-blokken
-  Haringmanblokken
-  Vilvoordse steen

rijkswaterstaat zeeland	afdeling WVI	Zeeuwse Stromen bv
Project Zeeweringen Haven De Val		bestek 31010100
Museum-glooiing; Uitzichtpunt 'Inlaag' en uitzichtpunt 'Oosterschelde'		REVISIE
getekend PdtH	d.d. 25-08-10	schaal 1:200
gecontroleerd IS	d.d. 25-08-10	
accorde CA	d.d. 25-08-10	in 26 bladen, blad nr. 26
gewijzigd		A1 ZLRW-2010-1276

bestandsnummer: C:\Revisie\Museum-glooiing\_Buizenwerk\_071009\Phang\_genoet\_cop 11\_05\_2010\_14:59