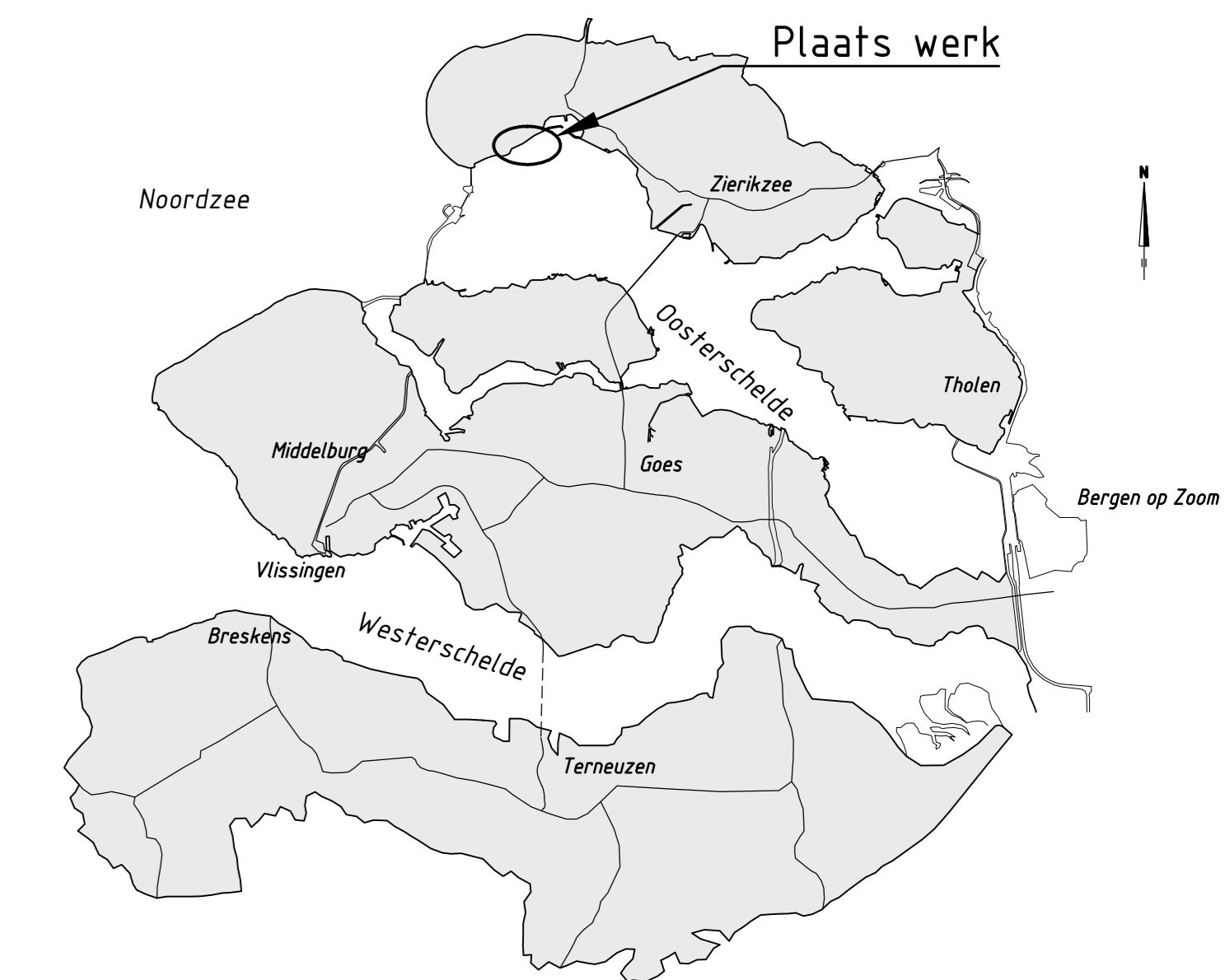


werk:**Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag****bestek:****31052567**

Tekeningnummer		Bestandsnaam	Omschrijving	Datum
Bestek	Revisie			
ZLRW-2013-01041	ZLRW-2014-01301	Revisie-sit-ontw-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Situatie bestaand en nieuw van dp28+50m tot dp37	17-11-2014
ZLRW-2013-01042	ZLRW-2014-01302	Revisie-sit-ontw-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Situatie bestaand en nieuw van dp37 tot dp46	17-11-2014
ZLRW-2013-01043	ZLRW-2014-01303	Revisie-sit-ontw-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Situatie bestaand en nieuw van dp46 tot dp53+93m	17-11-2014
ZLRW-2013-01044	ZLRW-2014-01304	Revisie-sit-ontw-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Situatie bestaand en nieuw De Punt	17-11-2014
ZLRW-2013-01045	ZLRW-2014-01305	Revisie-vbglooiing-Haven Burghsluis, Koudekerksche	Detail situatie verborgen glooiing A bestaand en nieuw van dp31+80m tot dp32+58m	17-11-2014
ZLRW-2013-01046	ZLRW-2014-01306	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 1 bestaand en nieuw van dp28+50m tot dp30+5m	18-11-2014
ZLRW-2013-01047	ZLRW-2014-01307	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 2 bestaand en nieuw van dp30+5m tot dp30+41m	17-11-2014
ZLRW-2013-01048	ZLRW-2014-01308	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 3 bestaand en nieuw van dp30+41m tot dp30+90m	18-11-2014
ZLRW-2013-01049	ZLRW-2014-01309	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 4 bestaand en nieuw van dp30+90m tot dp31+80m	18-11-2014
ZLRW-2013-01050	ZLRW-2014-01310	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 5 bestaand en nieuw van dp31+80m tot dp32+58m	17-11-2014
ZLRW-2013-01051	ZLRW-2014-01311	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 6 bestaand en nieuw van dp32+58m tot dp34	17-11-2014
ZLRW-2013-01052	ZLRW-2014-01312	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 7 bestaand en nieuw van dp34 tot dp40	18-11-2014
ZLRW-2013-01053	ZLRW-2014-01313	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 8 bestaand en nieuw van dp40 tot dp42	17-11-2014
ZLRW-2013-01054	ZLRW-2014-01314	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 9 bestaand en nieuw van dp42 tot dp46+50m	18-11-2014
ZLRW-2013-01055	ZLRW-2014-01315	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 10 bestaand en nieuw van dp46+50m tot dp53+93m	18-11-2014
ZLRW-2013-01056	ZLRW-2014-01316	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Dwarsprofiel 11 bestaand en nieuw De Punt	17-11-2014
ZLRW-2013-01057	ZLRW-2014-01317	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Details	18-11-2014
ZLRW-2013-01068	ZLRW-2014-01318	Revisie-sit-ontw-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Zandbed t.b.v. Schorzijdebij	17-11-2014
ZLRW-2013-01070	ZLRW-2014-01319	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Plateau t.b.v. vissers	17-11-2014
	ZLRW-2014-01320	Revisie-dwp-Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag.dwg	Duiktrap	17-11-2014



OVERZICHTSKAARTJE

VERKLARING

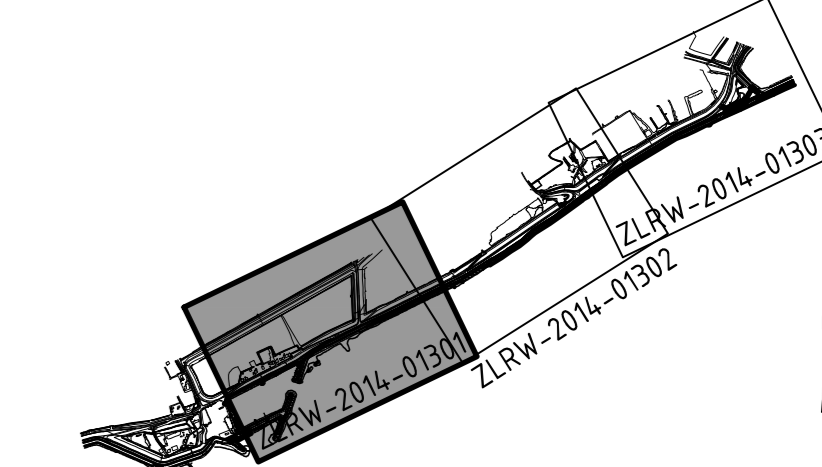
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

- ⁵⁴ Dijkpaal met nummer
- Bestaande afvalbak
- Bestaande situatie
- Bestaande perkepaalrijs
- Bestaande perkepaalrijs met betonband
- Bestaand raster/hekwerk
- Bestaande betonband
- Bestaande zandlijn
- Bestaande feenlijn
- Bestaand kant stortsteen
- Gemaakt werk
- Geplaatst raster/hekwerk
- Teenconstructie
- Overgangsconstructie
- Onderhoudstrook
- Betonzulen
- Basalt
- Kasieien
- Openstenaasfalt
- Overlaging breuksteen
- Kreukelbarm

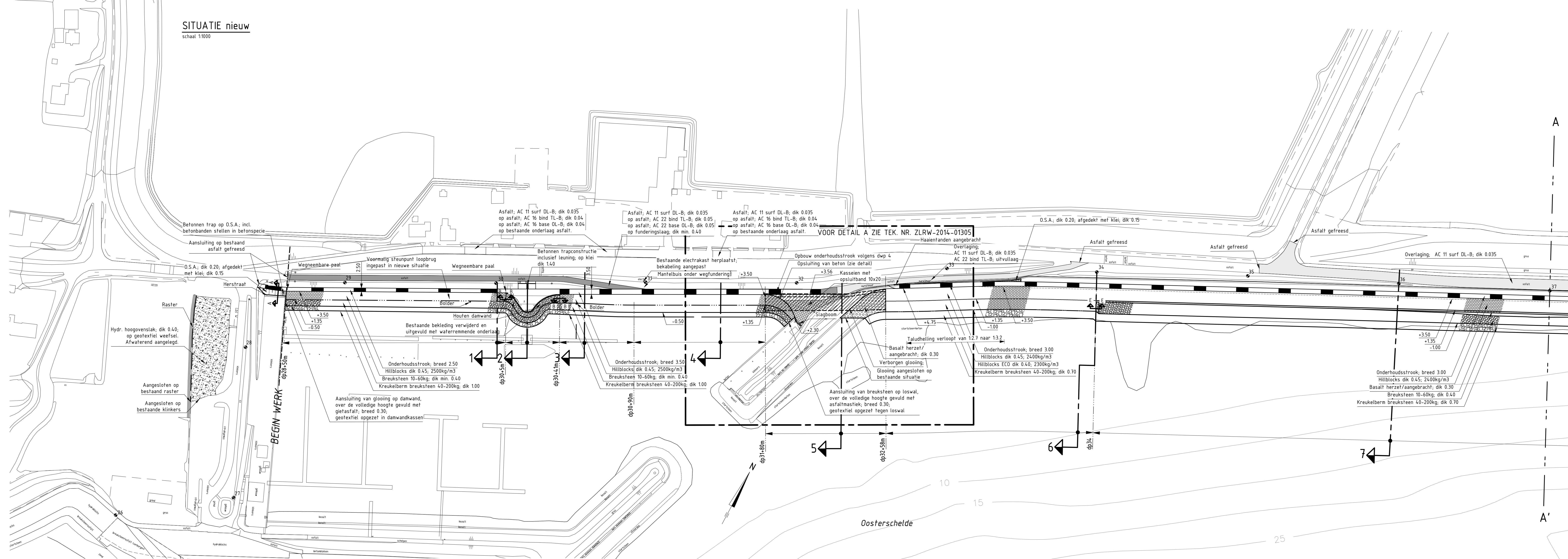
Voor verborgen gloeiing zie tekening ZLRW-2014-01305
 Voor dwarsprofiel 1 zie tekening ZLRW-2014-01306
 Voor dwarsprofiel 2 zie tekening ZLRW-2014-01307
 Voor dwarsprofiel 3 zie tekening ZLRW-2014-01308
 Voor dwarsprofiel 4 zie tekening ZLRW-2014-01309
 Voor dwarsprofiel 5 zie tekening ZLRW-2014-01310
 Voor dwarsprofiel 6 zie tekening ZLRW-2014-01311
 Voor dwarsprofiel 7 zie tekening ZLRW-2014-01312
 Voor dwarsprofiel 8 zie tekening ZLRW-2014-01313
 Voor dwarsprofiel 9 zie tekening ZLRW-2014-01314
 Voor dwarsprofiel 10 zie tekening ZLRW-2014-01315
 Voor details zie tekening ZLRW-2014-01317

Voor dwarsprofiel 11 zie tekening ZLRW-2014-01316

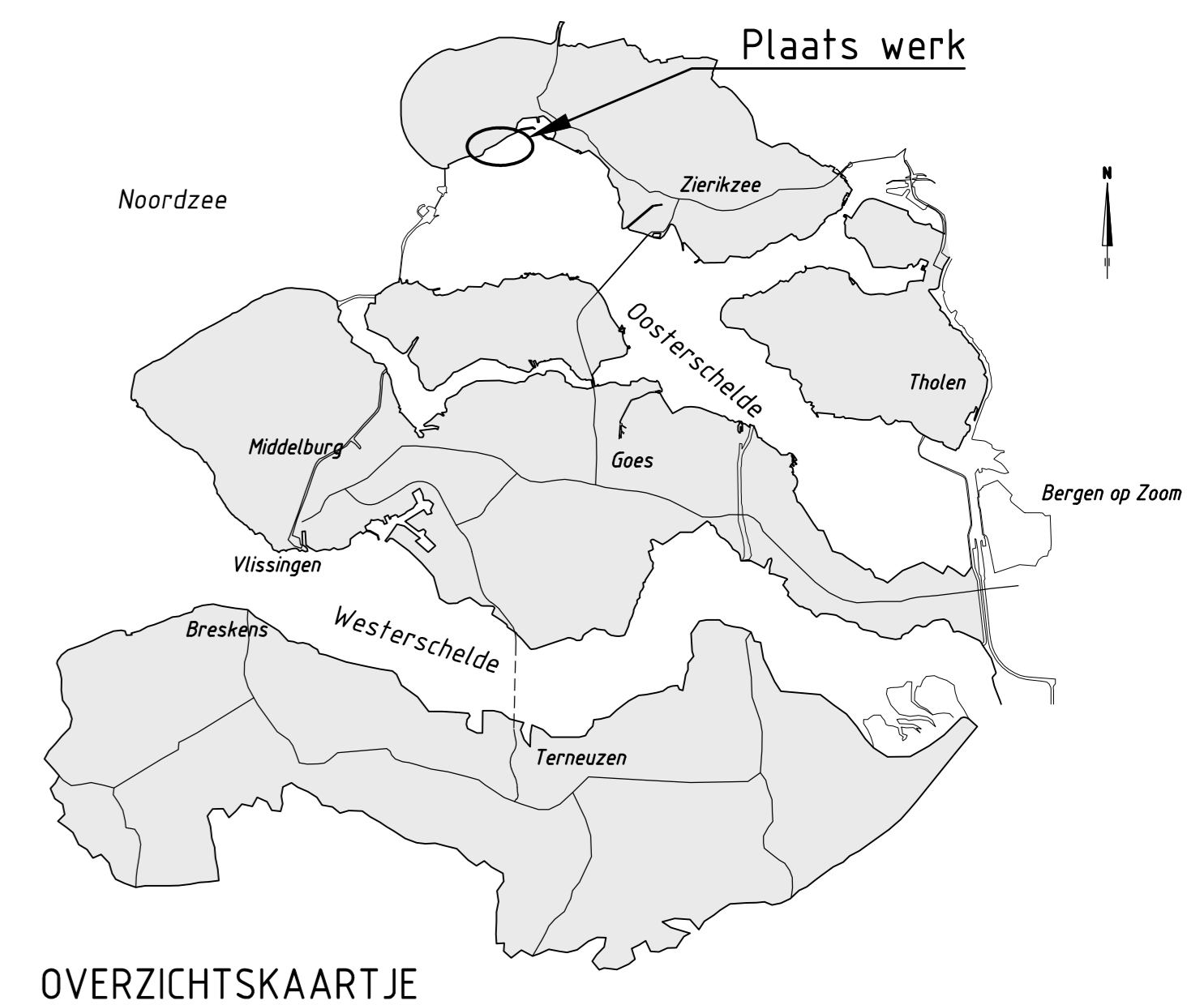
INDELING SITUATIETEKENINGEN



SITUATIE nieuw
 schaal 1:1000



Programma's, Projecten en Onderhoud			
Project Zeeweringen			31052567
Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag			REVISIE
Situatie 11 nieuw			
Van dp28-50m tot dp37			
Revisie van bestektekening ZLRW-2013-01041			
ontwerper	C.J. Bos	dd. 17-11-2014	schaal 1:1000
geplaatst door	de	de	
getoetst door	de	de	
1261x841 ZLRW-2014-01301			in 20 bladen, blad nr. 1



OVERZICHTSKAARTJE

VERKLARING

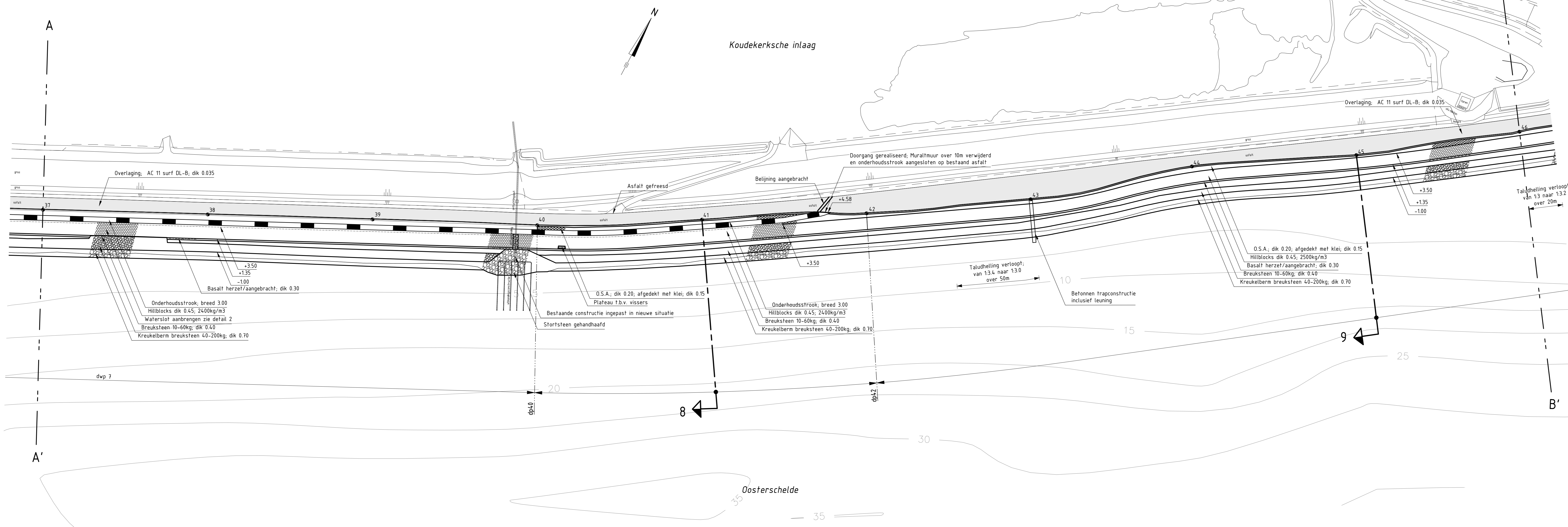
Hoogten in meters t.o.v. NAP
 Haken in meters tenzij anders aangegeven

- 55 Dijkpaal met nummer
- Bestaande afvalbak
- Bestaande situatie
- Bestaande perkoopenrij
- - - Bestaande perkoopenrij met betonband
- - - Bestaand raster/hekwerk
- - - Bestaande beforband
- - - Bestaande zandlijn
- - - Bestaande heetlijn
- - - Bestaande kant stortsteen
- Genaakt werk
- - - Geplaatst raster/hekwerk
- - - Teenconstructie
- - - Overgangsconstructie
- Onderhoudstrook
- ▨ Betonvullingen
- ▨ Basalt
- ▨ Kassteien
- ▨ Opensteensafal
- ▨ Overlaging breuksteen
- ▨ Kreukelbarm

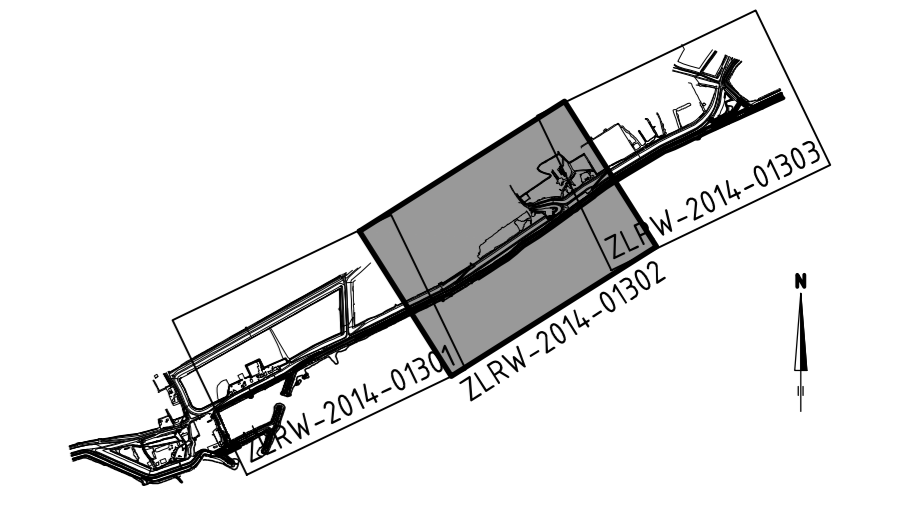
Voor verborgen dijning zie tekening ZLRW-2014-01305
 Voor dwarsprofiel 1 zie tekening ZLRW-2014-01306
 Voor dwarsprofiel 2 zie tekening ZLRW-2014-01307
 Voor dwarsprofiel 3 zie tekening ZLRW-2014-01308
 Voor dwarsprofiel 4 zie tekening ZLRW-2014-01309
 Voor dwarsprofiel 5 zie tekening ZLRW-2014-01310
 Voor dwarsprofiel 6 zie tekening ZLRW-2014-01311
 Voor dwarsprofiel 7 zie tekening ZLRW-2014-01312
 Voor dwarsprofiel 8 zie tekening ZLRW-2014-01313
 Voor dwarsprofiel 9 zie tekening ZLRW-2014-01314
 Voor dwarsprofiel 10 zie tekening ZLRW-2014-01315
 Voor details zie tekening ZLRW-2014-01317

Voor dwarsprofiel 11 zie tekening ZLRW-2014-01316

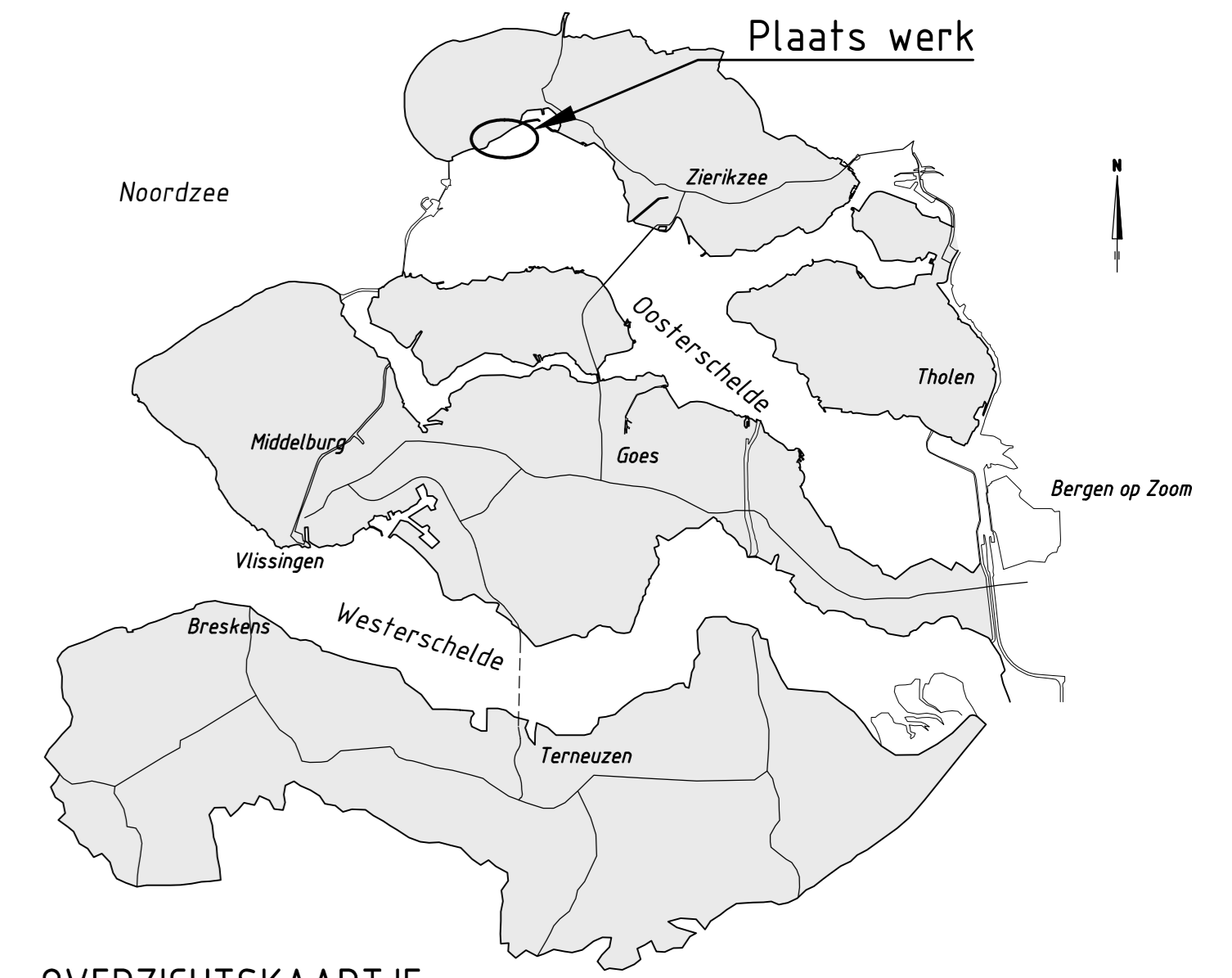
SITUATIE nieuw
 schaal 1:1000



INDELING SITUATIETEKENINGEN



				Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen				31052567	
Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag				REVISIE	
Situatie (2) nieuw Van dp37 tot dp46 Revisie van bestektekening ZLRW-2013-01042				schaal 1:1000	
ontworpen C.J. Bos	d.d. 17-11-2014	in 20	bladen, blad nr. 2	A0 ZLRW-2014-01302	
getoetst accord	d.d. -	gewijzigd			



OVERZICHTSKAARTJE

VERKLARING

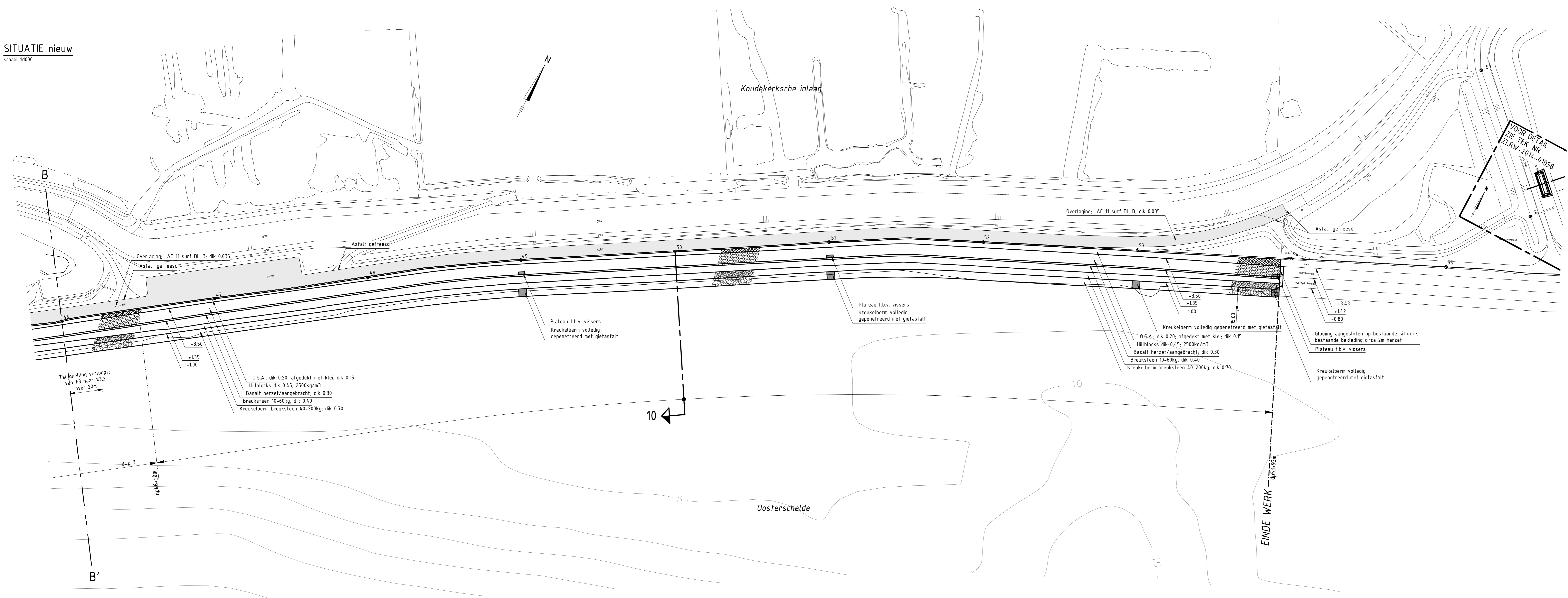
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

- 50 Dijkpaal met nummer
- Bestaande afvalbak
- Bestaande situatie
- ⋯ Bestaande perkepaalennij
- - - Bestaande perkepaalennij met betonband
- - - Bestaand raster/hekwerk
- - - Bestaande betonband
- - - Bestaande zandlijn
- - - Bestaande feenlijn
- - - Bestaande kant stortsteen
- Gemaakt werk
- - - Geplaatst raster/hekwerk
- Teenconstructie
- Overgangsconstructie
- Onderhoudsstrook
- Betonzulen
- Basalt
- Kasieien
- Opensteensafal
- Overlaging breuksteen
- Kreukelberm

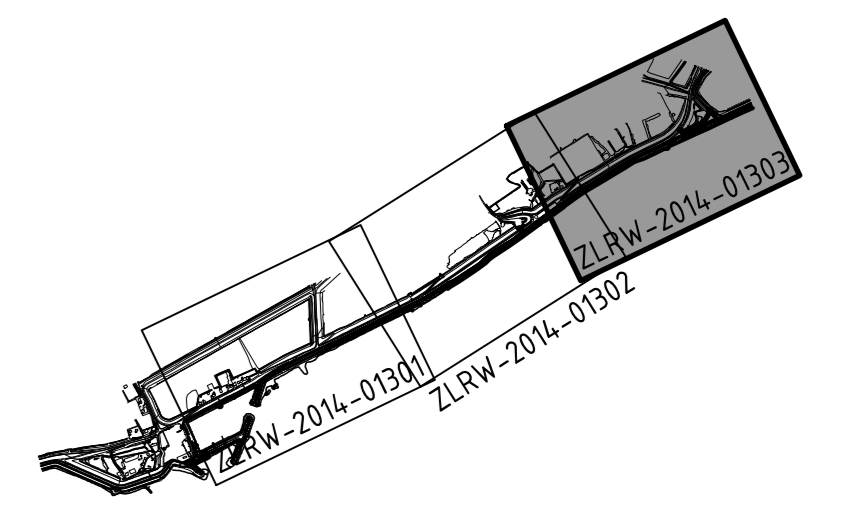
Voor verborgen gloeiing zie tekening ZLRW-2014-01305
 Voor dwarsprofiel 1 zie tekening ZLRW-2014-01306
 Voor dwarsprofiel 2 zie tekening ZLRW-2014-01307
 Voor dwarsprofiel 3 zie tekening ZLRW-2014-01308
 Voor dwarsprofiel 4 zie tekening ZLRW-2014-01309
 Voor dwarsprofiel 5 zie tekening ZLRW-2014-01310
 Voor dwarsprofiel 6 zie tekening ZLRW-2014-01311
 Voor dwarsprofiel 7 zie tekening ZLRW-2014-01312
 Voor dwarsprofiel 8 zie tekening ZLRW-2014-01313
 Voor dwarsprofiel 9 zie tekening ZLRW-2014-01314
 Voor dwarsprofiel 10 zie tekening ZLRW-2014-01315
 Voor dwarsprofiel 11 zie tekening ZLRW-2014-01317

Voor dwarsprofiel 11 zie tekening ZLRW-2014-01316

SITUATIE nieuw
 schaal 1:1000
























INDELING SITUATIETEKENINGEN



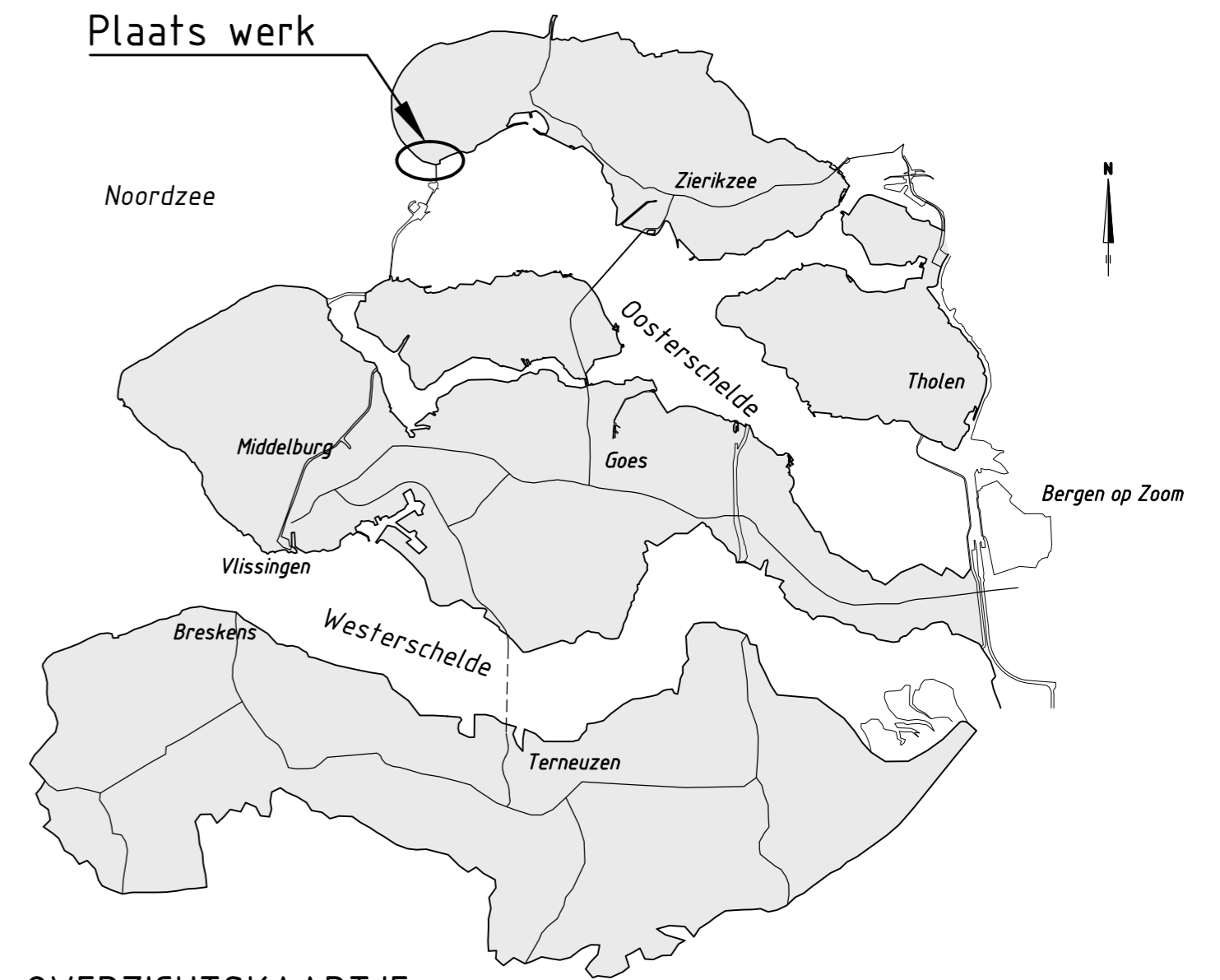
Programma's, Projecten en Onderhoud			
Project Zeeweringen			31052567
Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag			REVISIE
Situatie (3) nieuw			
Van dp46 tot dp53-93m			
Revisie van bestektekening ZLRW-2013-01043			
getekend	C.J. Bos	de	17-11-2014
gecontroleerd		de	
in	20	bladen	blad nr. 3
1261x841			ZLRW-2014-01303

VERKLARING

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

-  50 Dijkpaal met nummer
-  Bestaande afvalbak
-  Bestaande situatie
-  Bestaande perkoenpalenrij
-  Bestaande perkoenpalenrij met betonband
-  Bestaand raster/hekwerk
-  Bestaande betonband
-  Bestaande zandlijn
-  Bestaande teenlijn
-  Bestaande kant stortsteen
-  Gemaakt werk
-  Geplaatst raster/hekwerk
-  Teenconstructie
-  Overgangconstructie
-  Onderhoudsstrook
-  Betonzuilen
-  Basalt
-  Kasseien
-  Opensteenafalt
-  Overlaging breuksteen
-  Kreukelberm

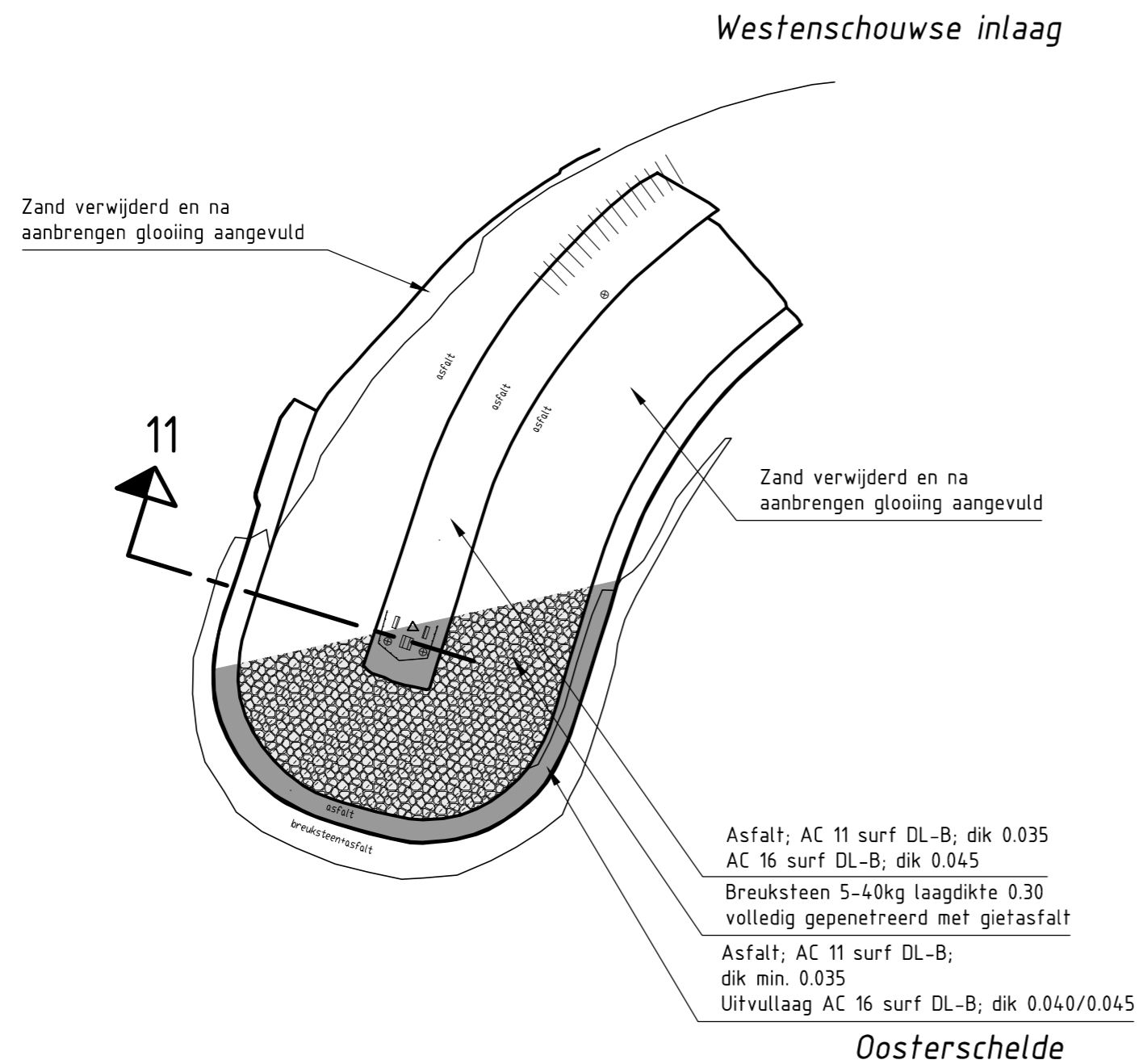
Plaats werk



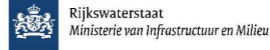
OVERZICHTSKAARTJE

SITUATIE nieuw

schaal 1:1000

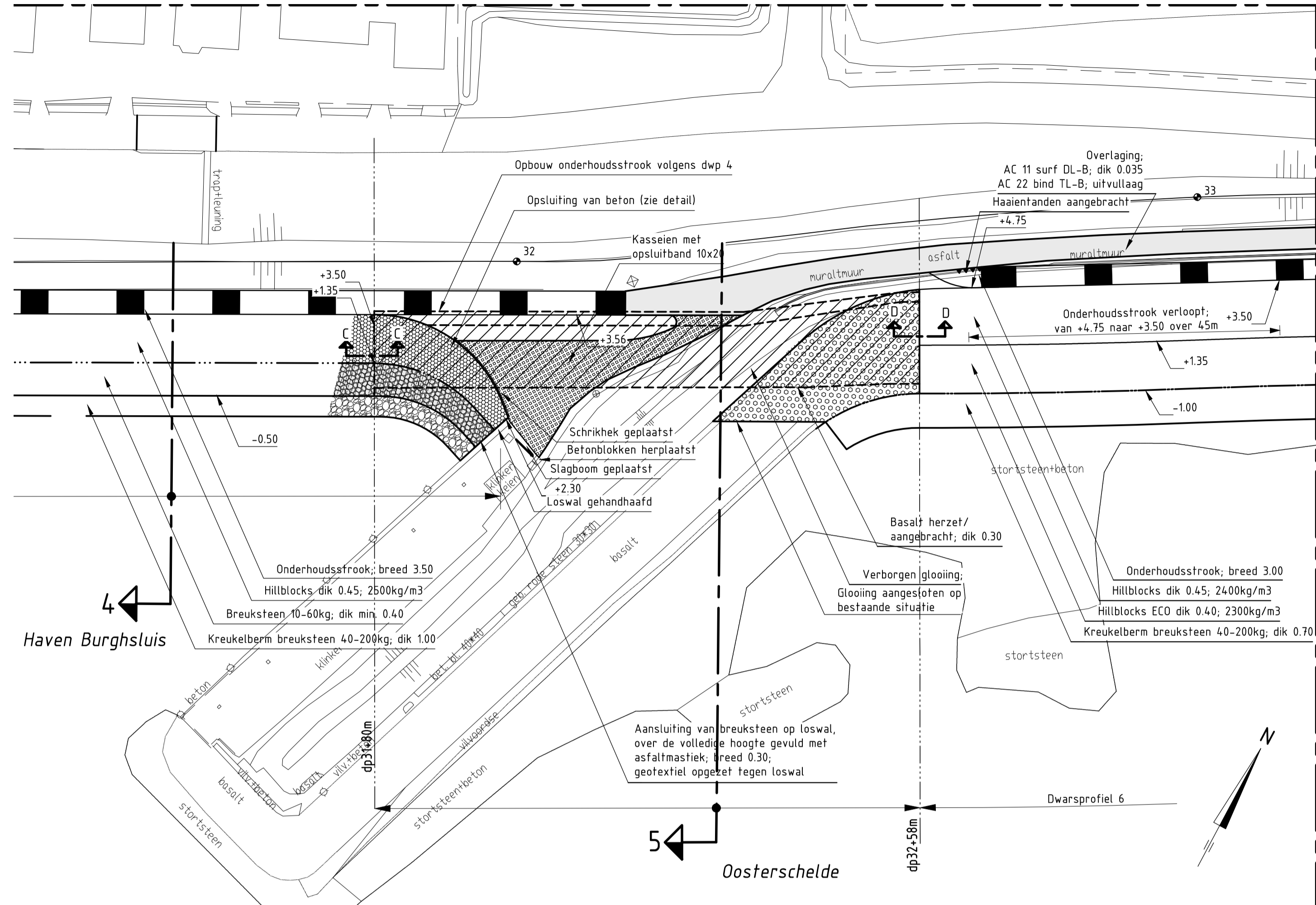


Voor dwarsprofiel 11 zie tekening ZLRW-2014-01316

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeewieringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Situatie nieuw De Punt Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01044			31052567
			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	17-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accoord		d.d.	
gewijzigd			
		schaal	1:1000
		in	20 bladen, blad nr. 4
		A2	ZLRW-2014-01304

DETAIL A situatie nieuw

schaal 1:500



VERKLARING

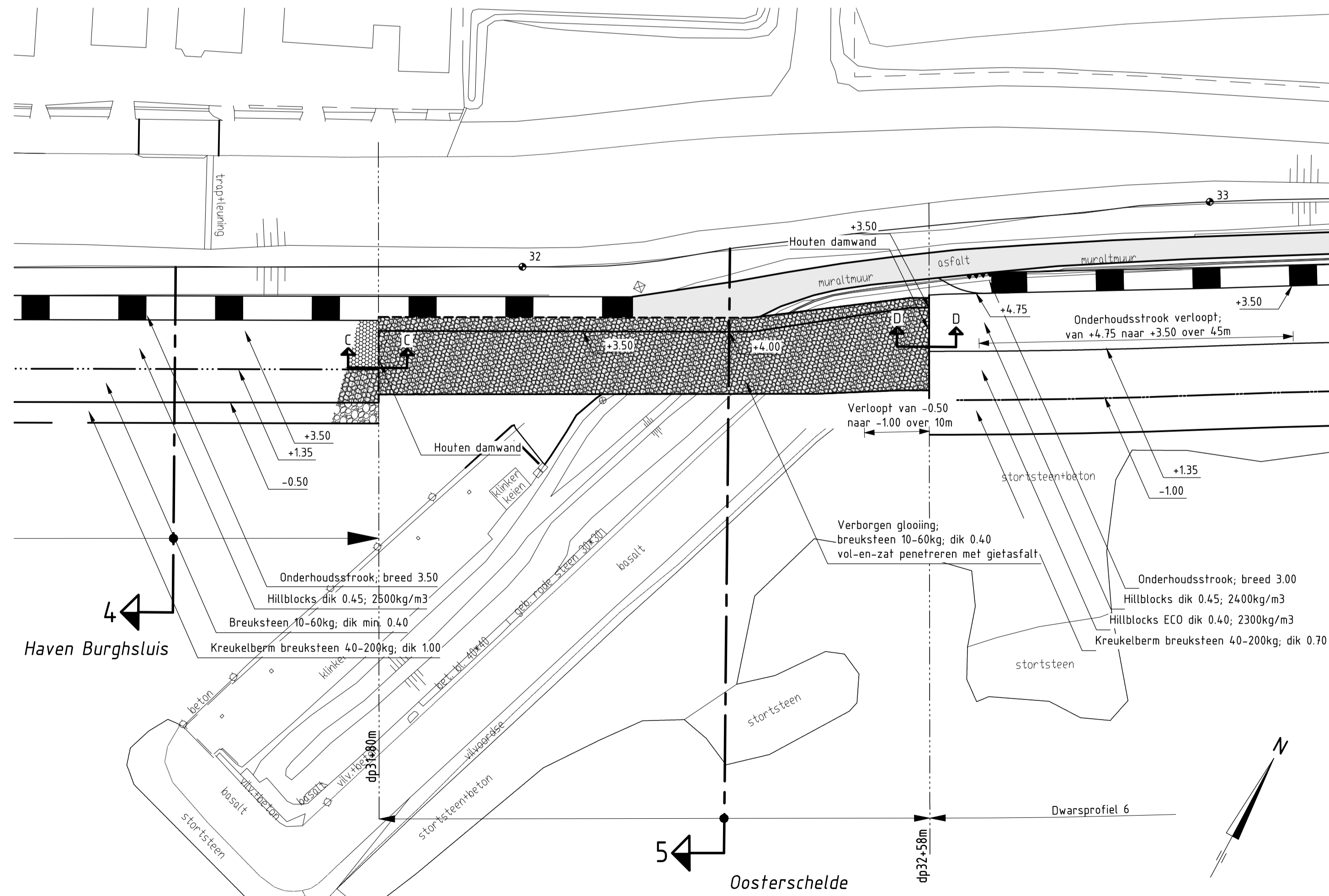
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- 361 Dijkpaal met nummer
- Bestaand verkeersbord
- Bestaande afvalbak
- ⊗ Bestaande lichtmast
- Bestaande meerpaal
- Bestaande situatie
- Bestaande perkoenpalenrij
- - - Bestaand raster/hekwerk
- - - Bestaande stortsteen
- - - Bestaande zandlijn
- - - Bestaande teenlijn
- Gemaakt werk
- Teenconstructie
- Overgangsconstructie
- ▬ Onderhoudstrook
- ▨ Befonzulen
- ▩ O.S.A.
- ▧ Kasseien
- ▦ Overlaging breuksteen
- ▥ Kreukelberm
- ▤ AC 11 surf DL-B; dik 0.035

Voor dwarsprofiel 4 zie tekening ZLRW-2014-01309
Voor dwarsprofiel 5 zie tekening ZLRW-2014-01310
Voor dwarsprofiel 6 zie tekening ZLRW-2014-01311
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01317

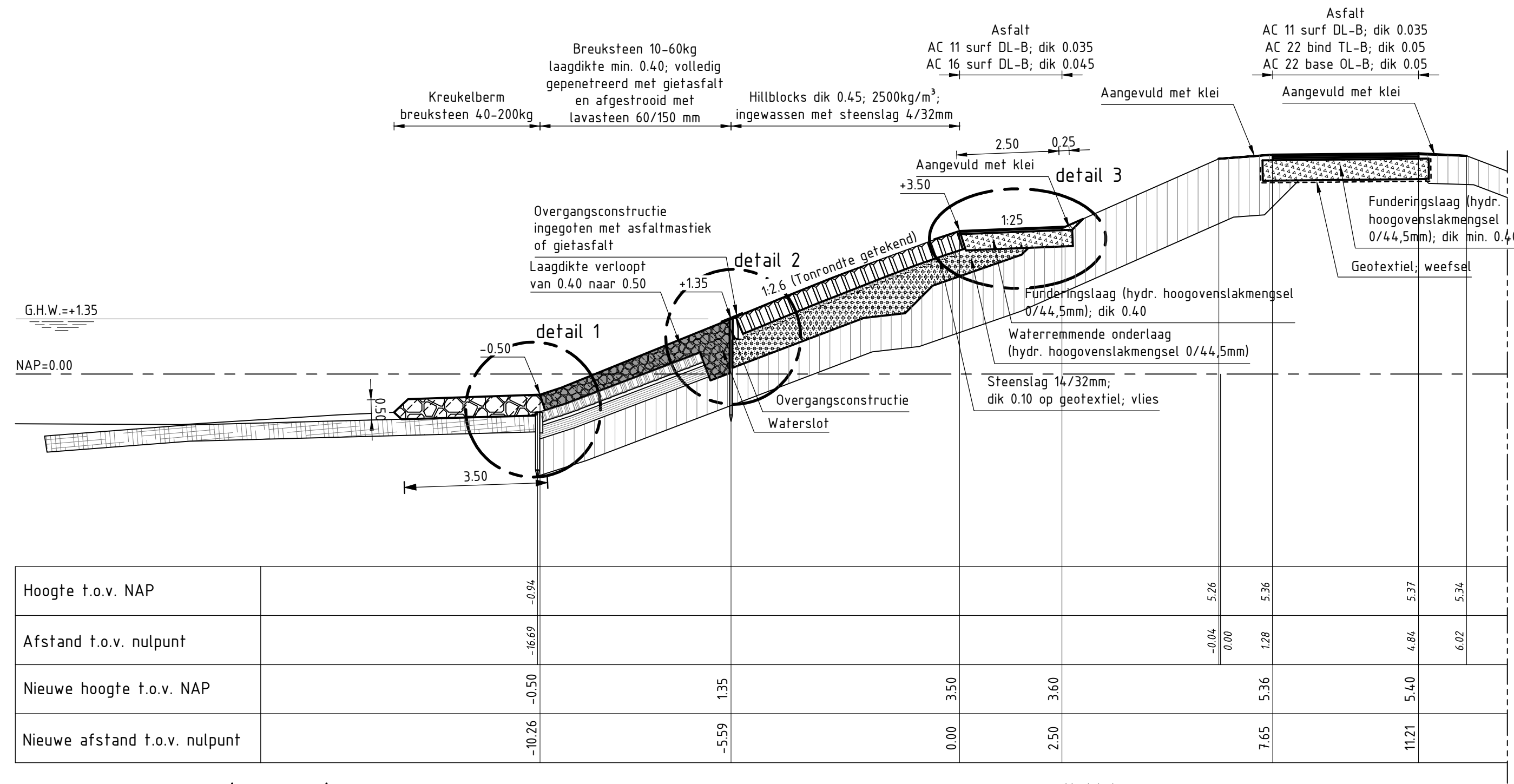
DETAIL A situatie verborgen glooiing

schaal 1:500



		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag			31052567
Verborgen glooiing nieuw van dp31+80m tot dp32+58m Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01045			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	17-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accord		d.d.	
gewijzigd			
		in	20 bladen, blad nr. 5
		A1	ZLRW-2014-01305

RIJKSWATERSTAAT
 MINISTERIE VAN INFRASTRUCTUUR EN WATER
 PROJECTEN EN OONDERHOUD
 HAVEN BURGHSLUIS, KOUDEKERKSCHER INLAAG
 VERBORGEN GLOOIING NIEUW
 VAN DP31+80M TOT DP32+58M
 REVISIE VAN BESTEKSTENING ZLRW-2013-01045
 TEKENING: ZLRW-2014-01317



Hoogte t.o.v. NAP		-0.94						5.26	5.36	5.37	5.34
Afstand t.o.v. nulpunt		-16.69					-0.04	0.00	1.28	4.84	6.02
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-0.50	1.35	3.50	3.60			5.36		5.40	
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-10.26	-5.59	0.00	2.50			7.65		11.21	

DWARSPROFIEL 1 (REVISIE) van dp28+50m tot dp30+5m

Variabel

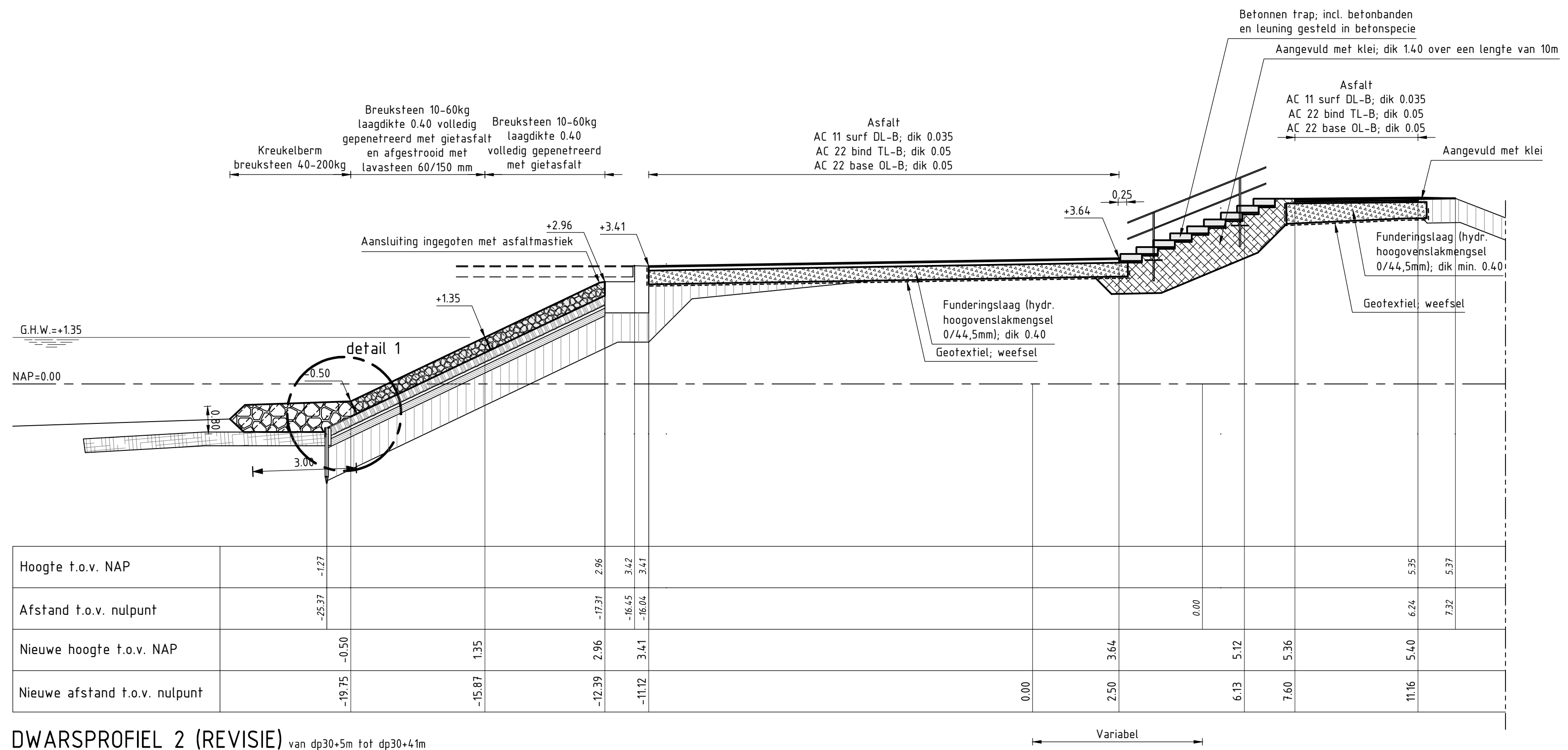
VERKLARING

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

	Bestaand profiel		Basalt (nieuw)
	Gemaakt werk		Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
	Vilvoordse (bestaand)		Klei (nieuw)
	Basaltzuilen (bestaand)		Waterremmende onderlaag (nieuw)
	Klei (bestaand)		Funderingslaag (nieuw)
	Kreukelberm (bestaand)		Kreukelberm (nieuw)
	Stakken (bestaand)		Grond aangevuld
	Betonzuilen (nieuw)		

Voor situatie (1) zie tekening ZLRW-2013-01041
 Voor details zie tekening ZLRW-2013-01057

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Dwarsprofiel 1 nieuw van dp28+50m tot dp30+5m Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01046			zaaknr. 31052567
			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	18-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accorde		d.d.	
schaal 1:100 in 20 bladen, blad nr. 6		841x297 ZLRW-2014-01306	
gewijzigd			



Hoogte t.o.v. NAP																				
Afstand t.o.v. nulpunt																				
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP																				
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt																				

DWARSPROFIEL 2 (REVISIE) van dp30+5m tot dp30+4.1m

Variabel

VERKLARING

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

	Bestaand profiel		Basalt (nieuw)
	Gemaakt werk		Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
	Vilvoordse (bestaand)		Klei (nieuw)
	Basaltzulen (bestaand)		Waterremmende onderlaag (nieuw)
	Klei (bestaand)		Funderingslaag (nieuw)
	Kreukelberm (bestaand)		Kreukelberm (nieuw)
	Stakken (bestaand)		Grond aangevuld
	Betonzulen (nieuw)		

Voor situatie (1) zie tekening ZLRW-2013-01041
 Voor details zie tekening ZLRW-2013-01057

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Dwarsprofiel 2 nieuw van dp30+5m tot dp30+4.1m Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01047			zaaknr. 31052567 REVISIE
getekend C.J. Bos	d.d. 17-11-2014	schaal 1:100	in 20 bladen, blad nr. 7
gecontroleerd	d.d.	841x297 ZLRW-2014-01307	
accoord	d.d.		
gewijzigd			

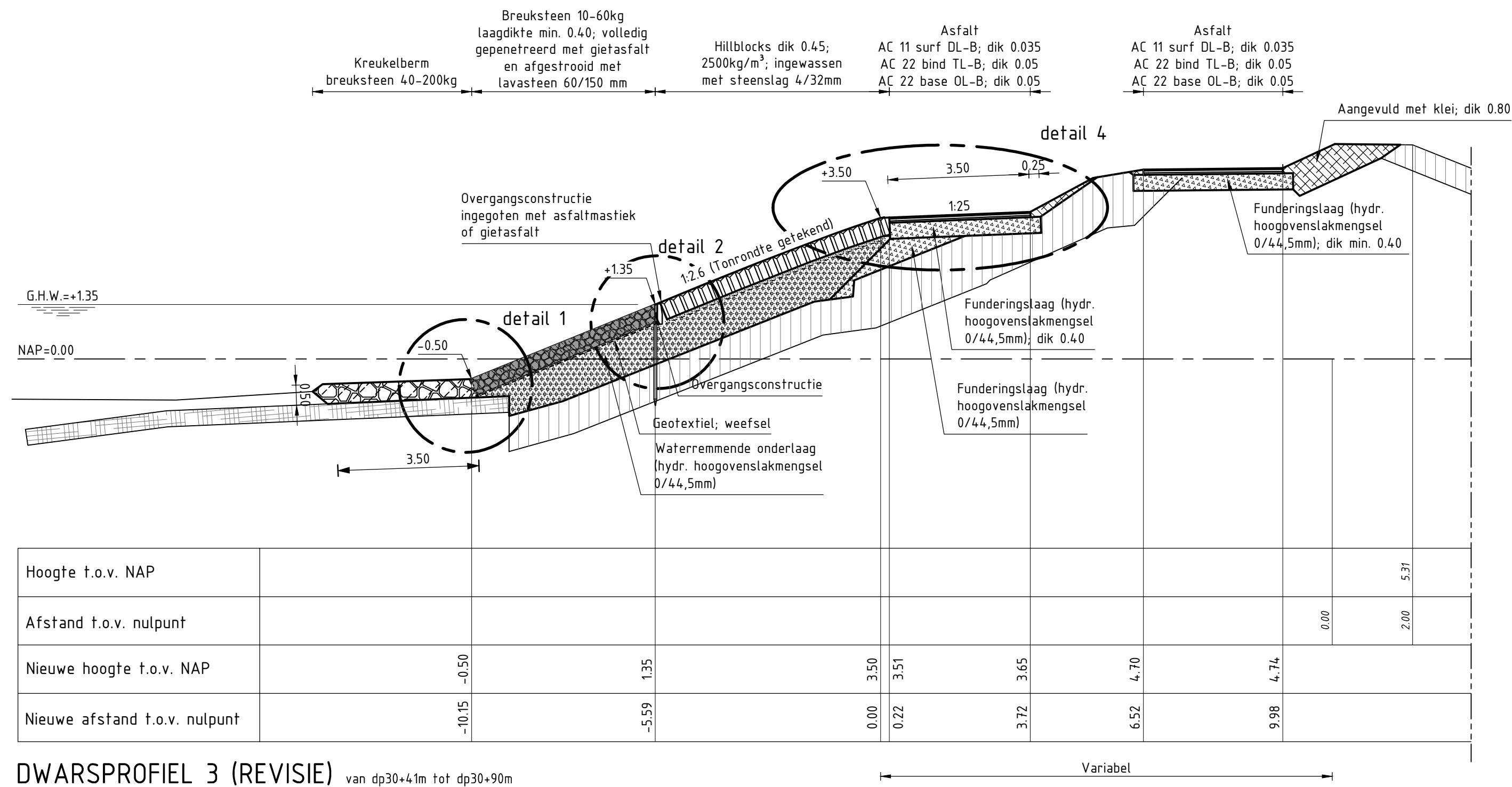
VERKLARING

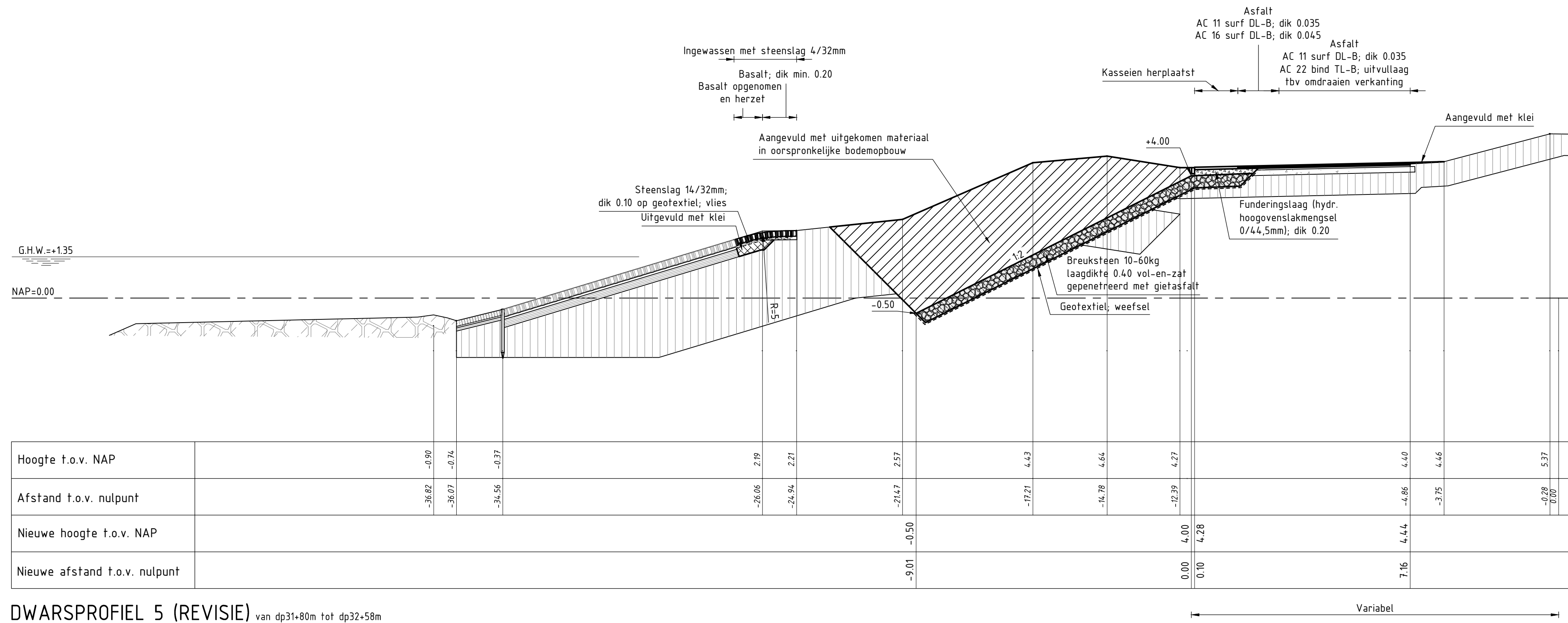
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Mafen in meters tenzij anders aangegeven

	Bestaand profiel		Basalt (nieuw)
	Gemaakt werk		Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
	Vilvoordse (bestaand)		Klei (nieuw)
	Basaltzulen (bestaand)		Waterremmende onderlaag (nieuw)
	Klei (bestaand)		Funderingslaag (nieuw)
	Kreukelberm (bestaand)		Kreukelberm (nieuw)
	Stakken (bestaand)		Grond aangevuld
	Betonzulen (nieuw)		

Voor situatie (1) zie tekening ZLRW-2013-01041
 Voor details zie tekening ZLRW-2013-01057

	Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Dwarsprofiel 3 nieuw van dp30+41m tot dp30+90m Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01048		zaaknr. 31052567 REVISIE
getekend C.J. Bos gecontroleerd accoord gewijzigd	d.d. 18-11-2014 d.d. d.d.	schaal 1:100 in 20 bladen, blad nr. 8 841x297 ZLRW-2014-01308





Hoogte t.o.v. NAP			-0.90	-0.74	-0.37		2.19	2.21		2.57		4.43	4.64	4.27		4.40	4.46	5.37	
Afstand t.o.v. nulpunt			-36.82	-36.07	-34.56		-26.06	-24.94		-21.47		-17.21	-14.78	-12.39		-4.86	-3.75	-0.28	0.00
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP										-0.50				4.00	4.28				
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt										-9.01				0.00	0.10		7.16		

DWARSPROFIEL 5 (REVISIE) van dp31+80m tot dp32+58m

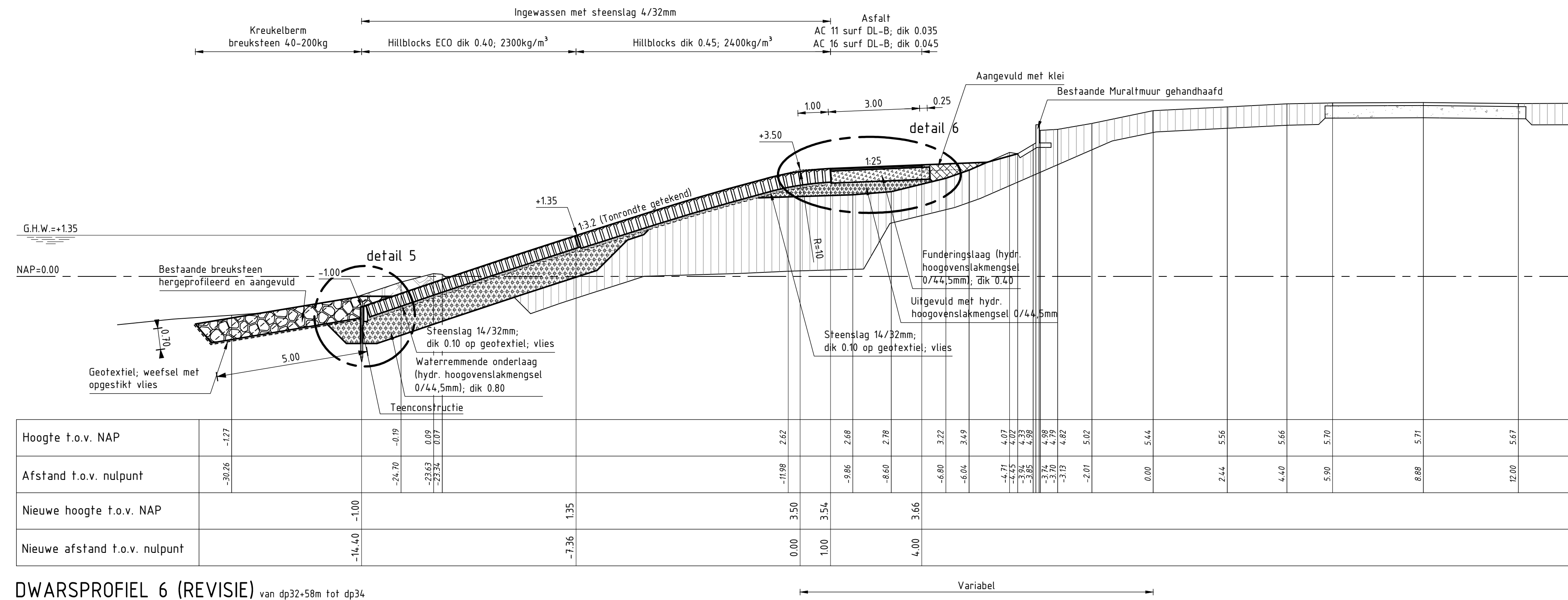
VERKLARING

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

- Bestaand profiel
- Gemaakt werk
- Vilvoordse (bestaand)
- Basaltzuilen (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Stakken (bestaand)
- Betonzuilen (nieuw)
- Basalt (nieuw)
- Gepetreeerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Funderingslaag (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)
- Grond aangevuld

Voor situatie (1) zie tekening ZLRW-2013-01041
Voor details zie tekening ZLRW-2013-01057

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Dwarsprofiel 5 nieuw van dp31+80 tot dp32+58m Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01050			zaaknr. 31052567 REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	17-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accord		d.d.	
schaal 1:100 in 20 bladen, blad nr. 10		841x297 ZLRW-2014-01310	
gewijzigd			



DWARSPROFIEL 6 (REVISIE) van dp32+58m tot dp34

Hoogte t.o.v. NAP	-1.27	-0.19	0.09	0.07		2.62		2.68	2.78	3.22	3.49	4.07	4.02	4.33	4.38	4.98	4.79	4.82	5.02	5.44	5.56	5.66	5.70	5.71	5.67	5.68	
Afstand t.o.v. nulpunt	-30.26	-24.70	-23.63	-23.34		-11.98		-9.66	-8.60	-6.80	-6.04	-4.71	-4.45	-3.94	-3.82	-3.74	-3.70	-3.13	-2.01	0.00	2.44	4.40	5.90	8.88	12.00	13.95	
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.00				1.35																					
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-14.40				-7.36																					

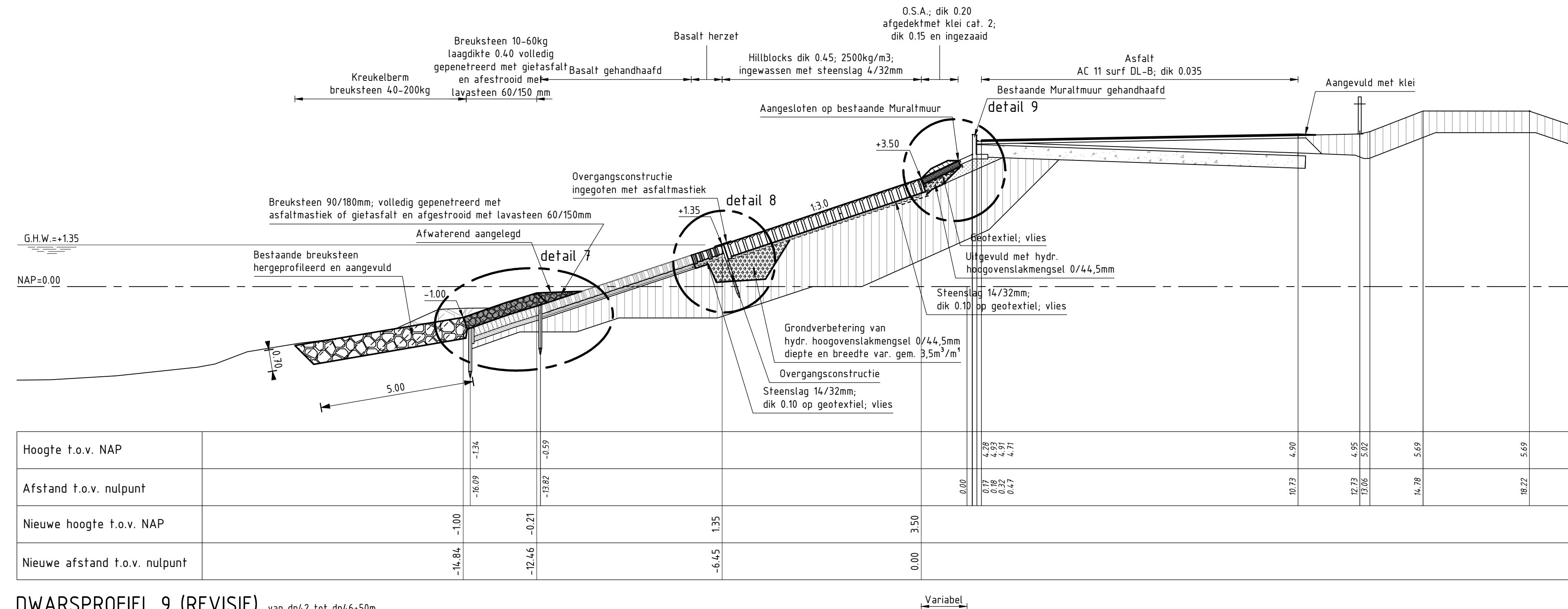
VERKLARING

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

- Bestaand profiel
- Gemaakt werk
- Vilvoordse (bestaand)
- Basaltzulen (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Kreukelberm (bestaand)
- Stakken (bestaand)
- Betonzulen (nieuw)
- Basalt (nieuw)
- Geprefreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Funderingslaag (nieuw)
- Kreukelberm (nieuw)
- Grond aangevuld

Voor situatie (1) zie tekening ZLRW-2014-01301
Voor situatie (2) zie tekening ZLRW-2014-01302
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01317

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Dwarsprofiel 6 nieuw van dp32+58m tot dp34 Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01501			zaaknr. 31052567
			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	17-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accord		d.d.	
schaal 1:100		in 20 bladen, blad nr. 11	
gewijzigd		841x297 ZLRW-2014-01311	



DWARSPROFIEL 9 (REVISIE) van dp42 tot dp46+50m

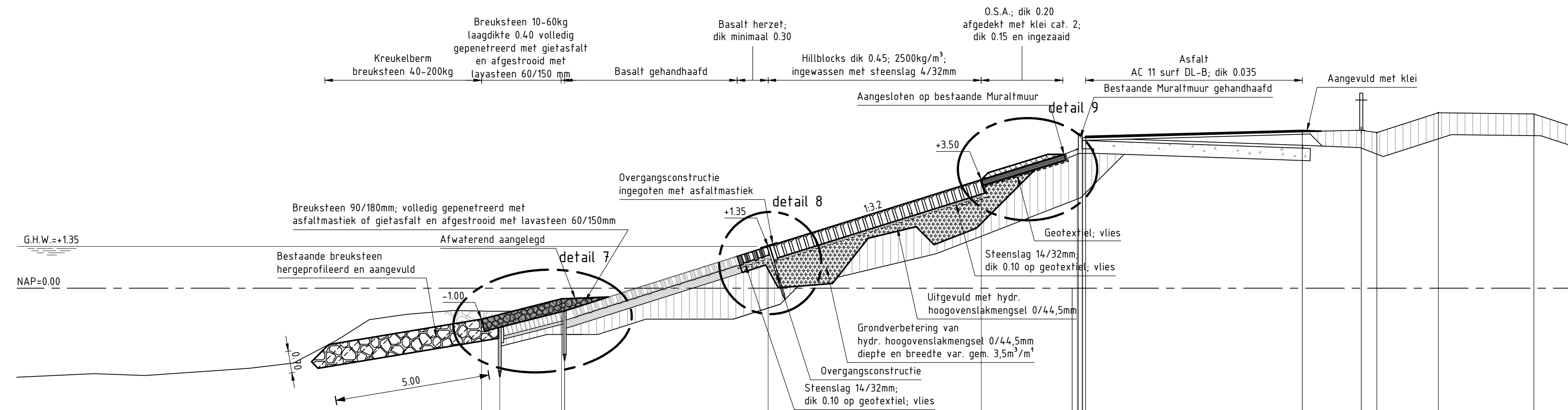
VERKLARING

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

	Bestaand profiel		Basalt (nieuw)
	Gemaakt werk		Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
	Vilvoordse (bestaand)		Klei (nieuw)
	Basaltzulen (bestaand)		Waterremmende onderlaag (nieuw)
	Klei (bestaand)		Funderingslaag (nieuw)
	Kreukelberm (bestaand)		Kreukelberm (nieuw)
	Slakken (bestaand)		Grond aangevuld
	Betonzulen (nieuw)		

Voor situatie (2) zie tekening ZLRW-2014-01302
Voor situatie (3) zie tekening ZLRW-2014-01303
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01317

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Dwarsprofiel 9 nieuw van dp42 tot dp46+50m Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01054			zaaknr. 31052567
			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	18-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accord		d.d.	
gewijzigd			
		schaal	1:100
		in	20 bladen, blad nr. 14
		841x297	ZLRW-2014-01314



Hoogte t.o.v. NAP		-1.26	-0.73			4.49								
Afstand t.o.v. nulpunt		-18.49	-16.39			0.17	0.20	0.34	0.32	0.43	7.44	5.06	9.34	5.10
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.00	-0.35	1.35	3.50									
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-19.08	-13.57	-6.88	0.00									14.97

DWARSPROFIEL 10 (REVISIE) van dp46+50m tot dp53+93m

Variabel

VERKLARING

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

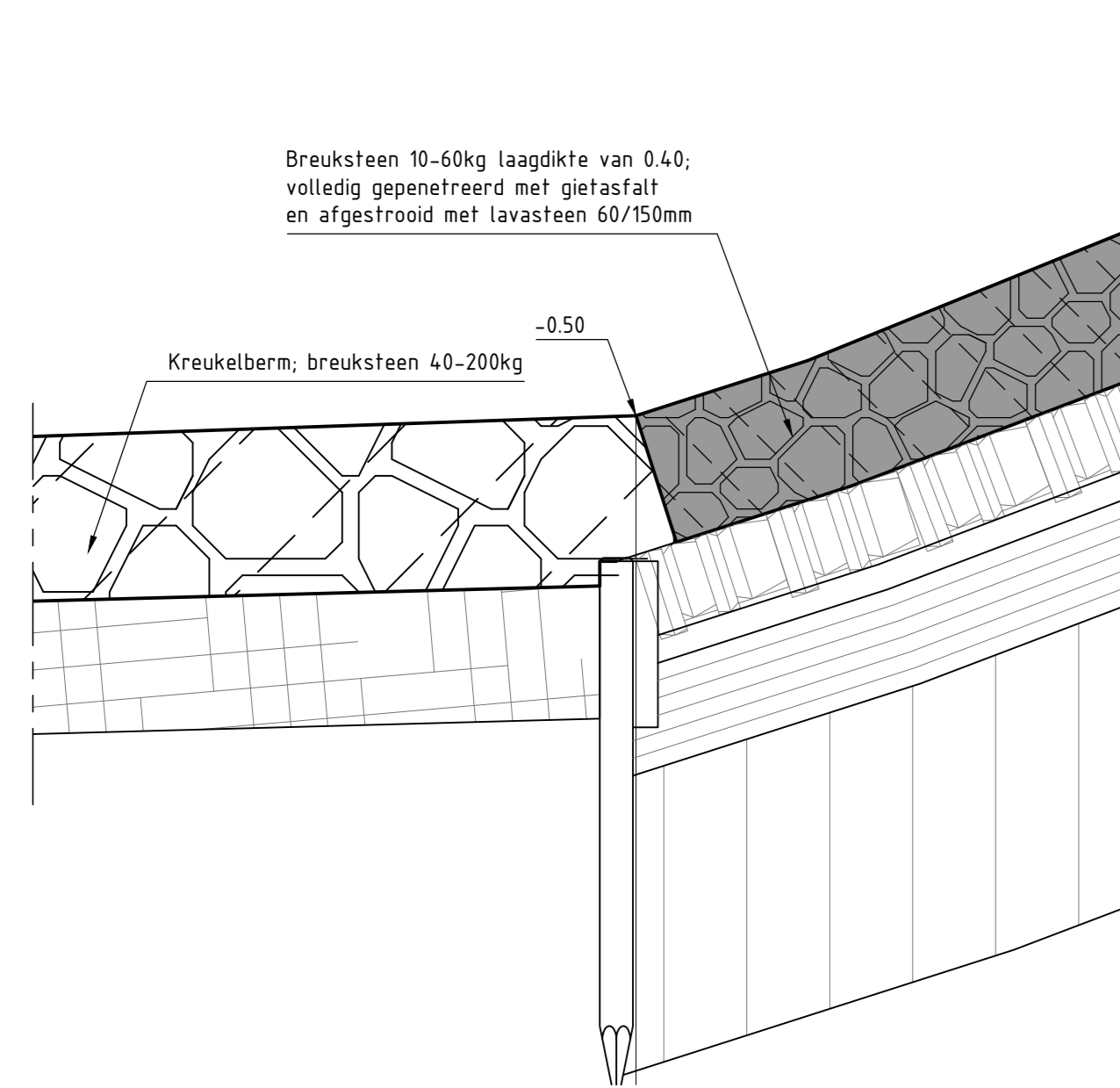
	Bestaand profiel		Basalt (nieuw)
	Gemaakt werk		Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
	Vilvoordse (bestaand)		Klei (nieuw)
	Basaltzuilen (bestaand)		Waterremmende onderlaag (nieuw)
	Klei (bestaand)		Funderingslaag (nieuw)
	Kreukelberm (bestaand)		Kreukelberm (nieuw)
	Slakken (bestaand)		Grond aangevuld
	Betonzuilen (nieuw)		

Voor situatie (3) zie tekening ZLRW-2014-01303
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01317

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Dwarsprofiel 10 nieuw van dp46+50m tot dp53+93m Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01055			zaaknr. 31052567
			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	18-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accoord		d.d.	
schaal 1:100 in 20 bladen, blad nr. 15		841x297 ZLRW-2014-01315	
gewijzigd			

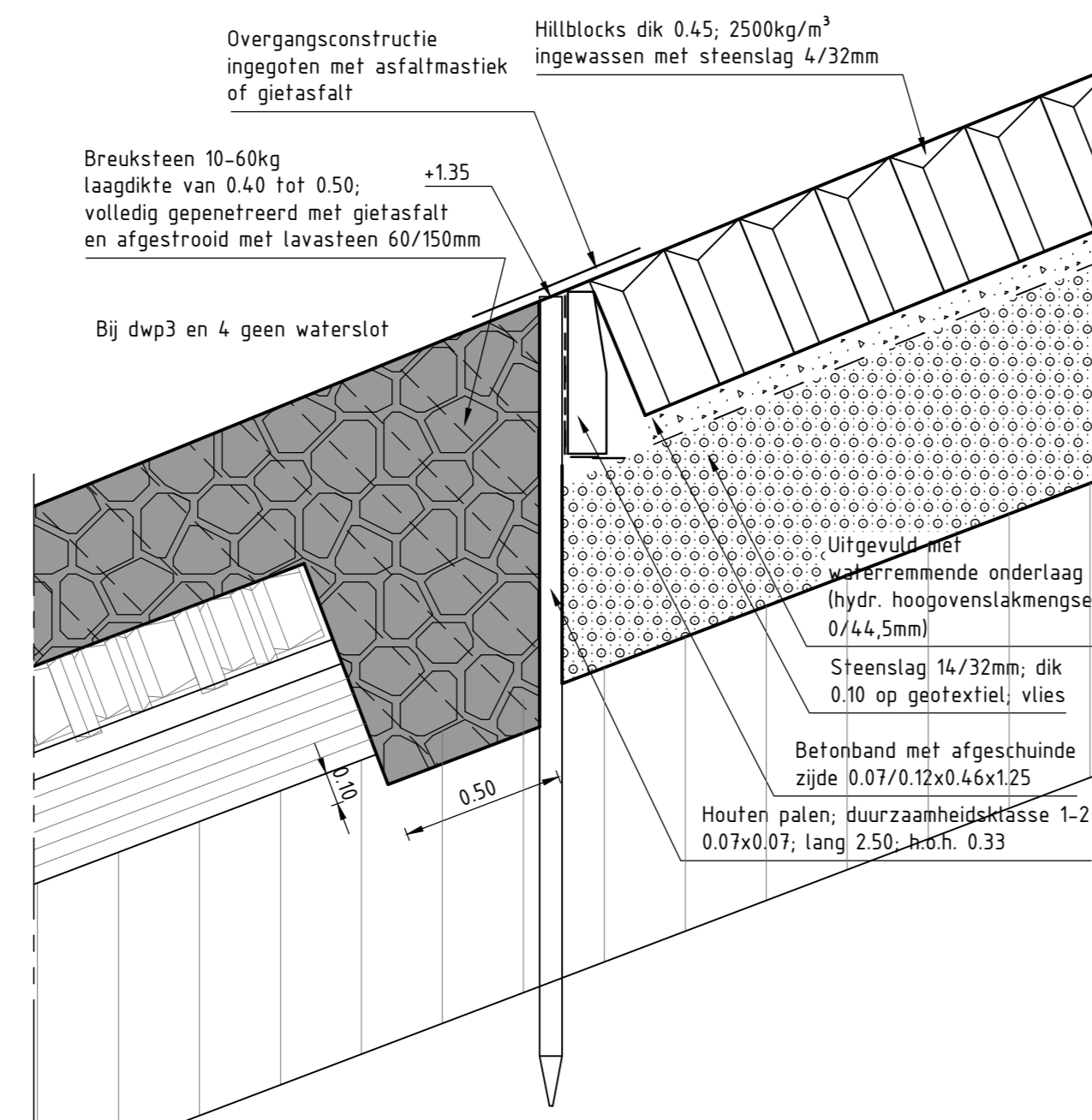
DETAIL 1

schaal 1:20



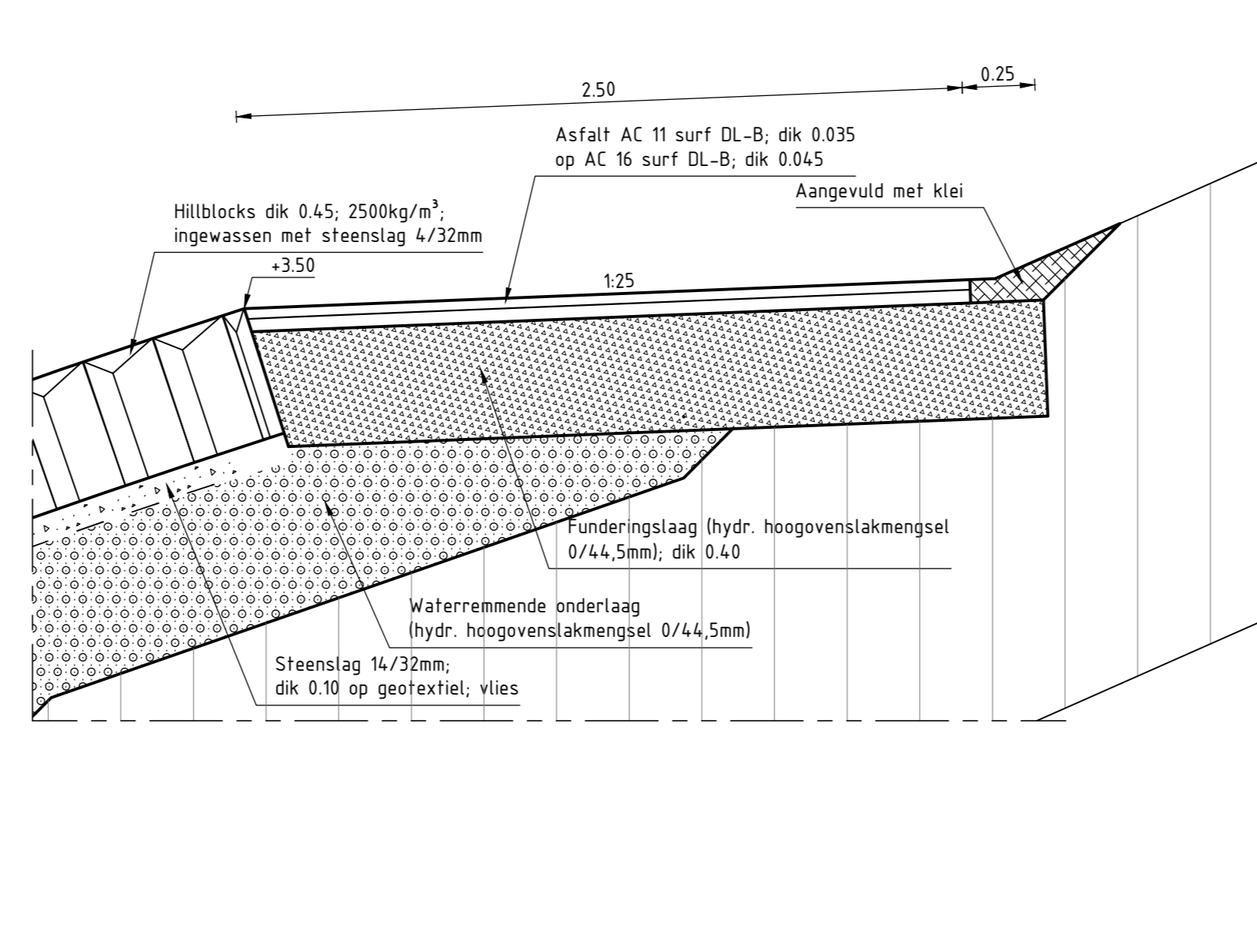
DETAIL 2

schaal 1:20



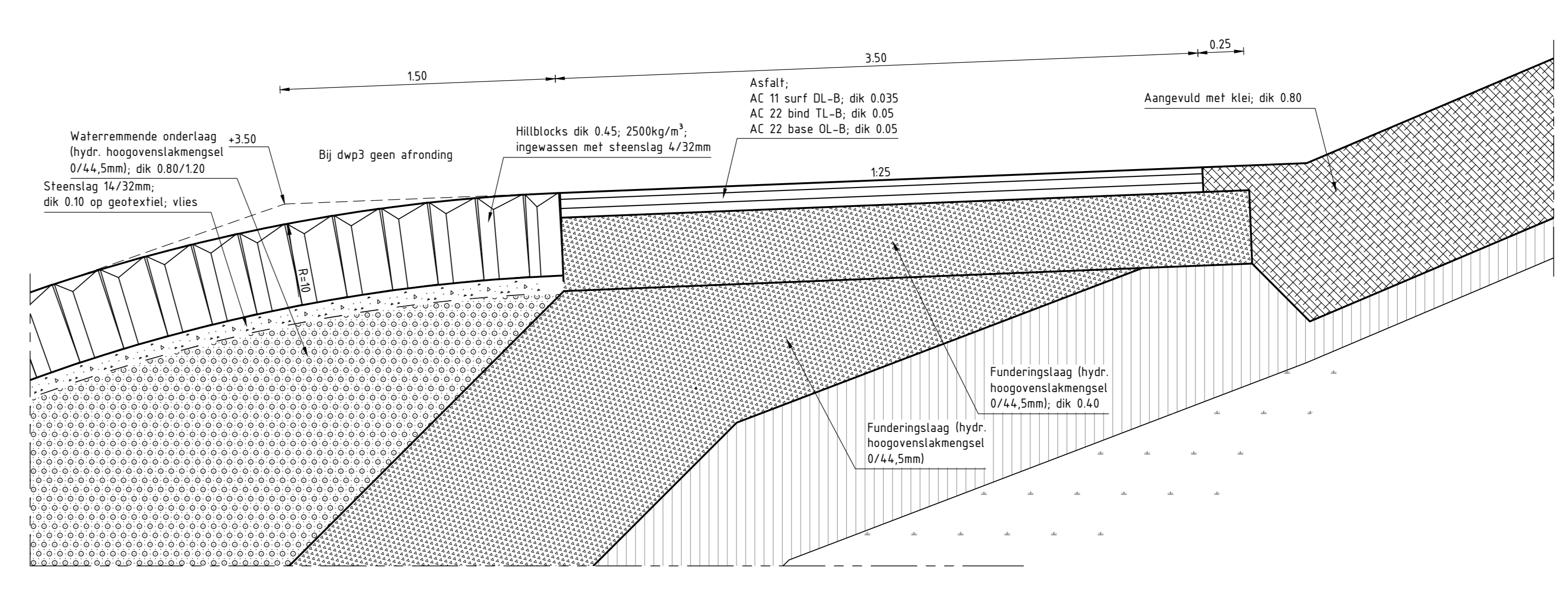
DETAIL 3

schaal 1:20



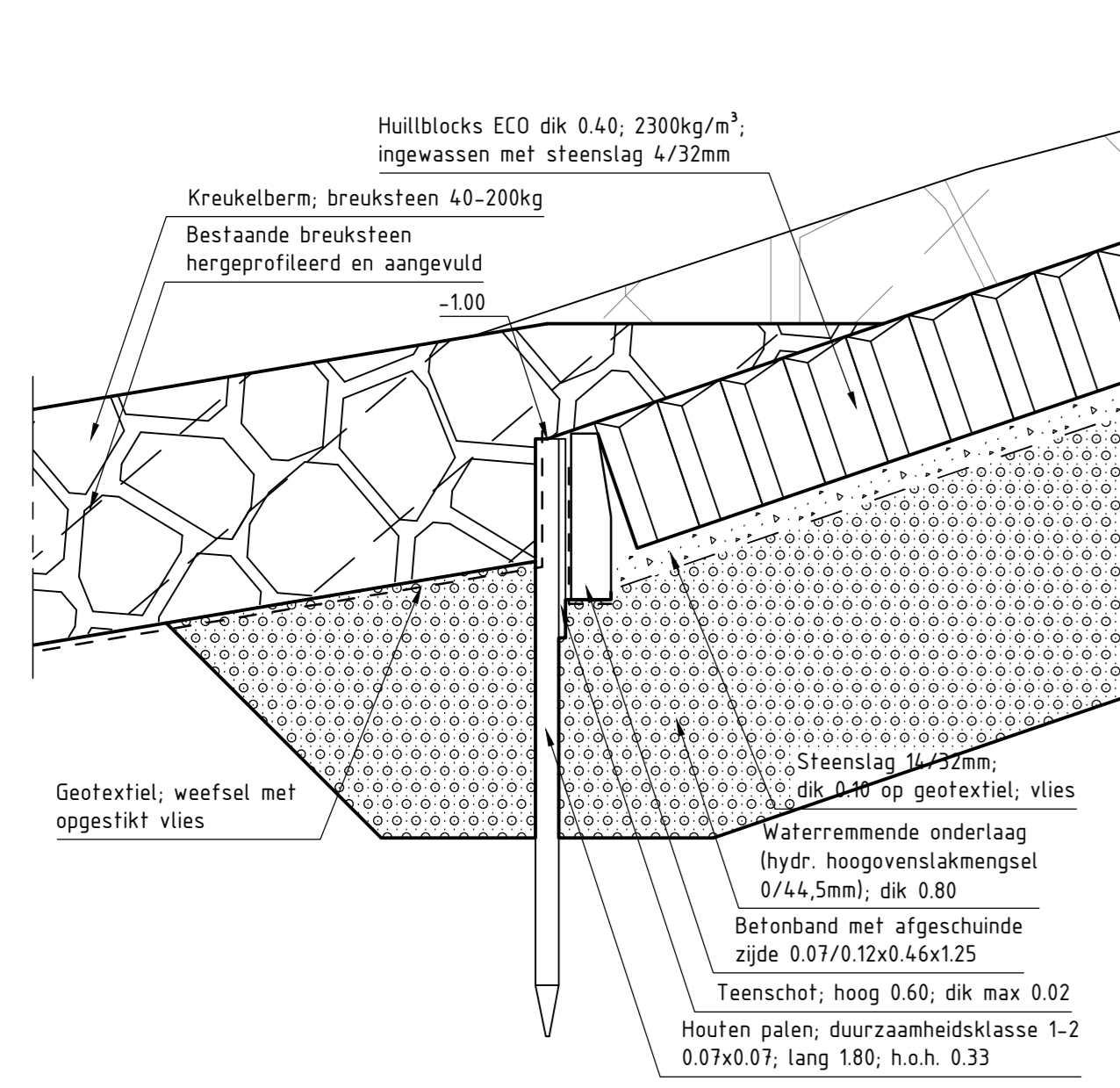
DETAIL 4

schaal 1:20



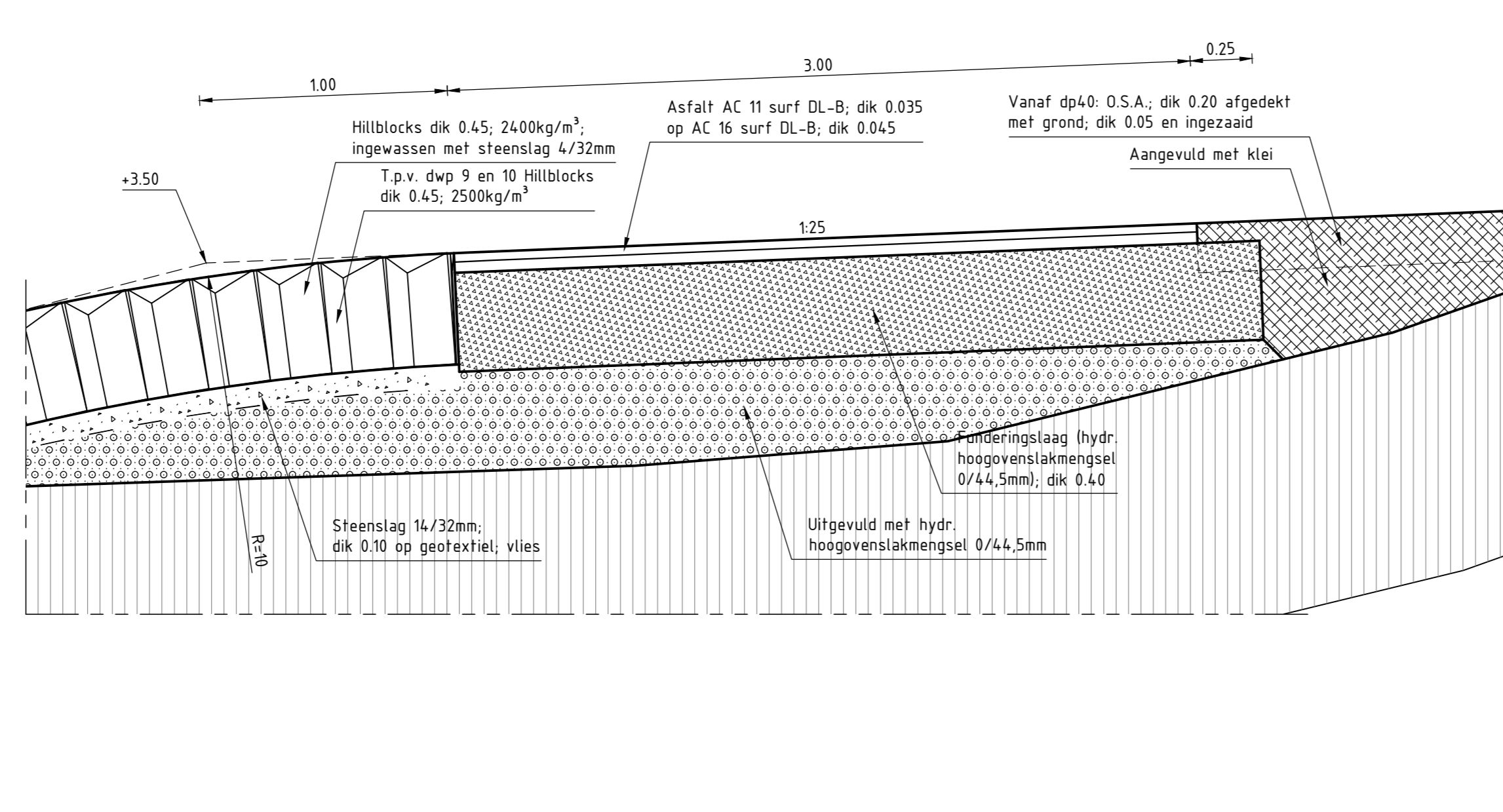
DETAIL 5

schaal 1:20



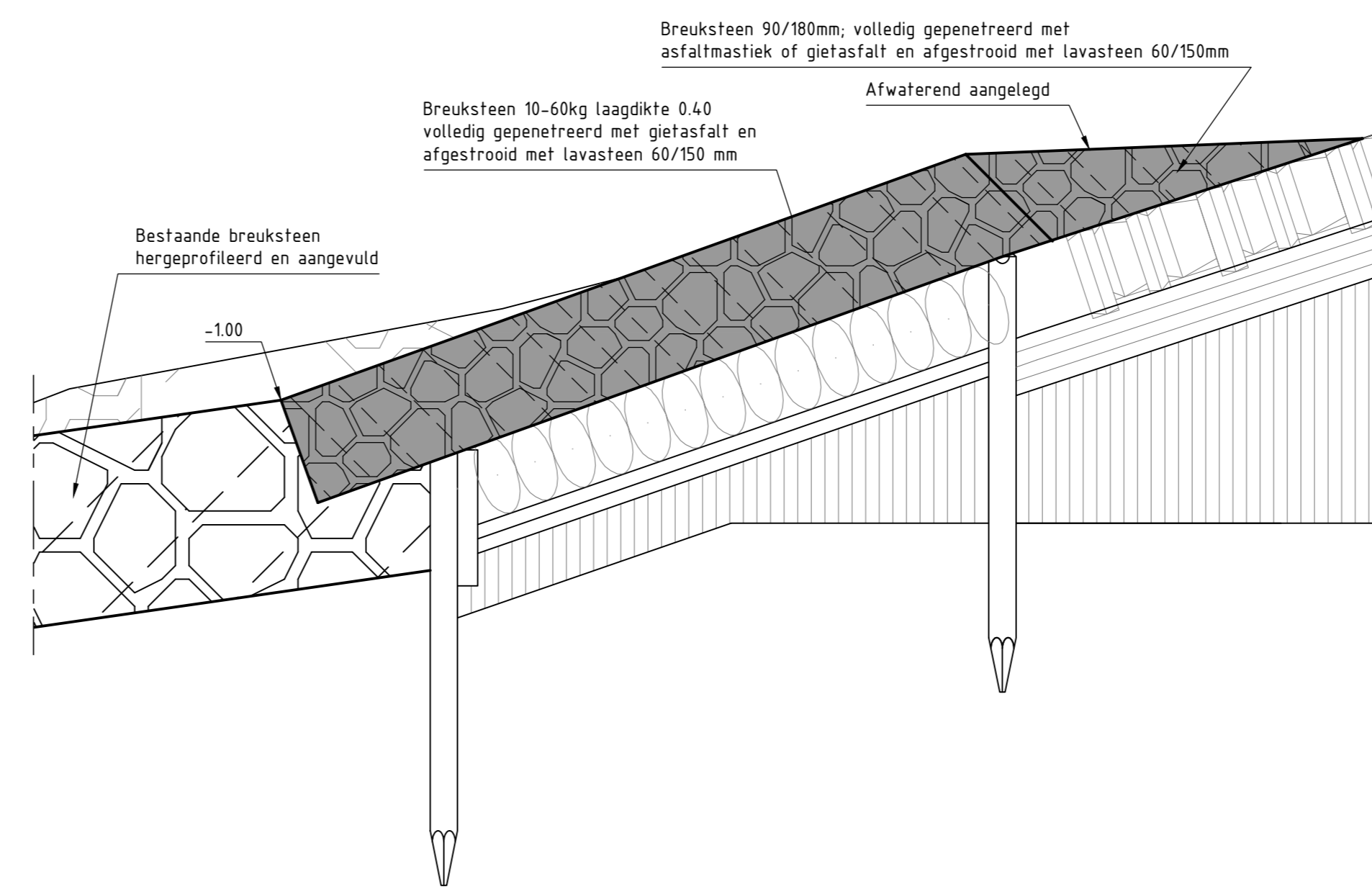
DETAIL 6

schaal 1:20



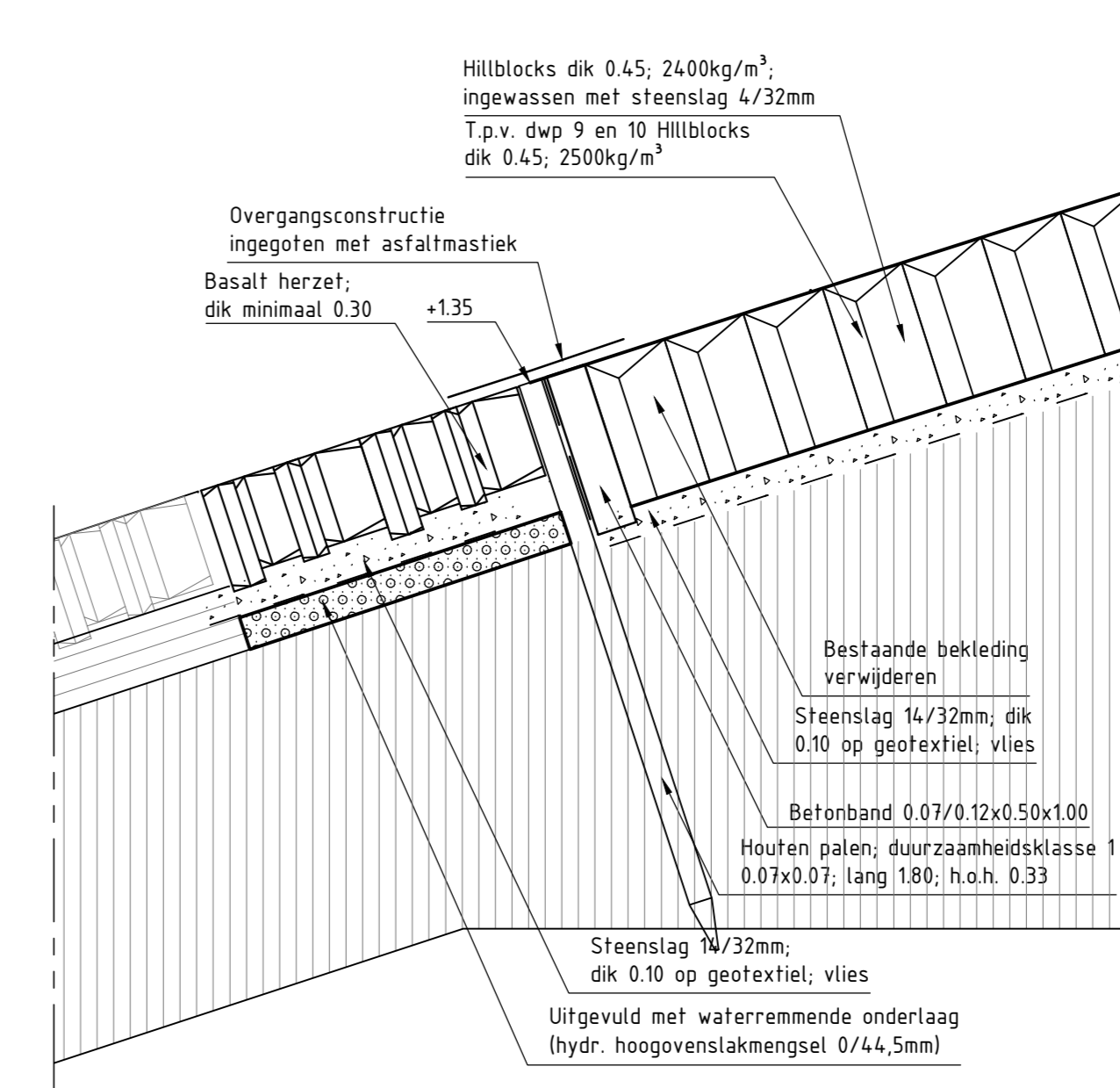
DETAIL 7

schaal 1:20



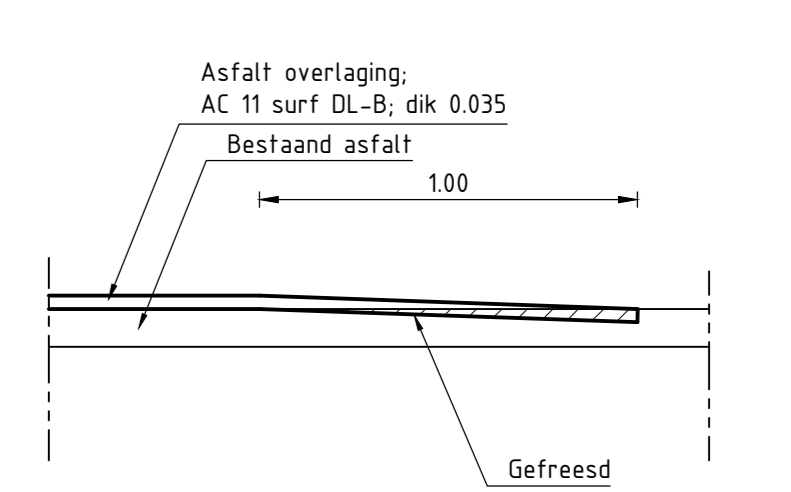
DETAIL 8

schaal 1:20



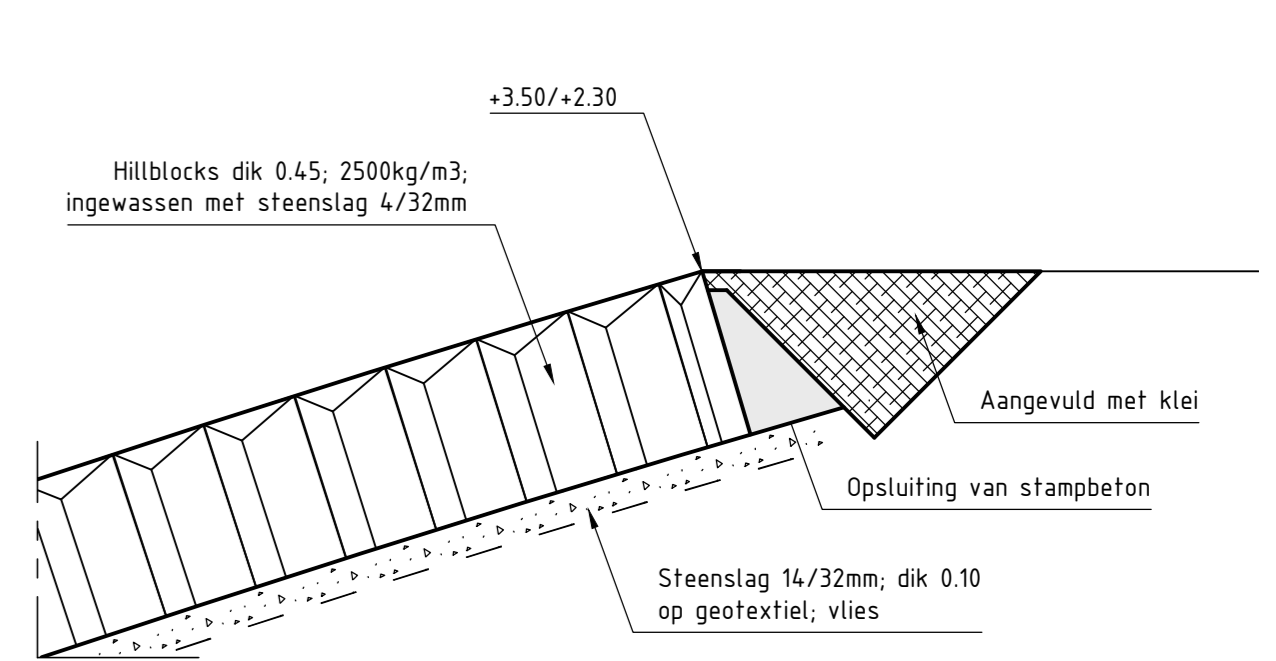
DETAIL FREZEN ASFALT

schaal 1:20



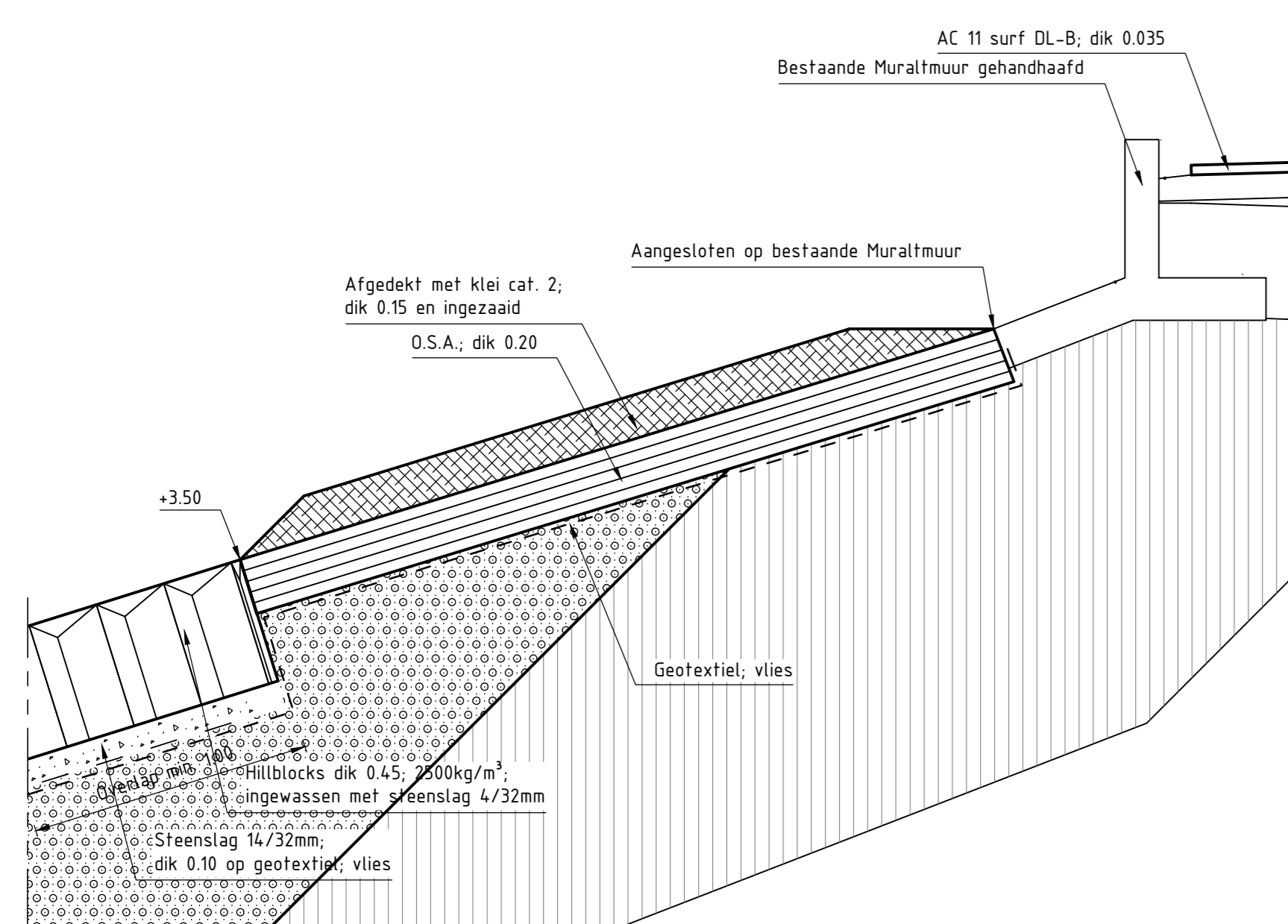
DETAIL OPSPLUITING VAN BETON

schaal 1:20



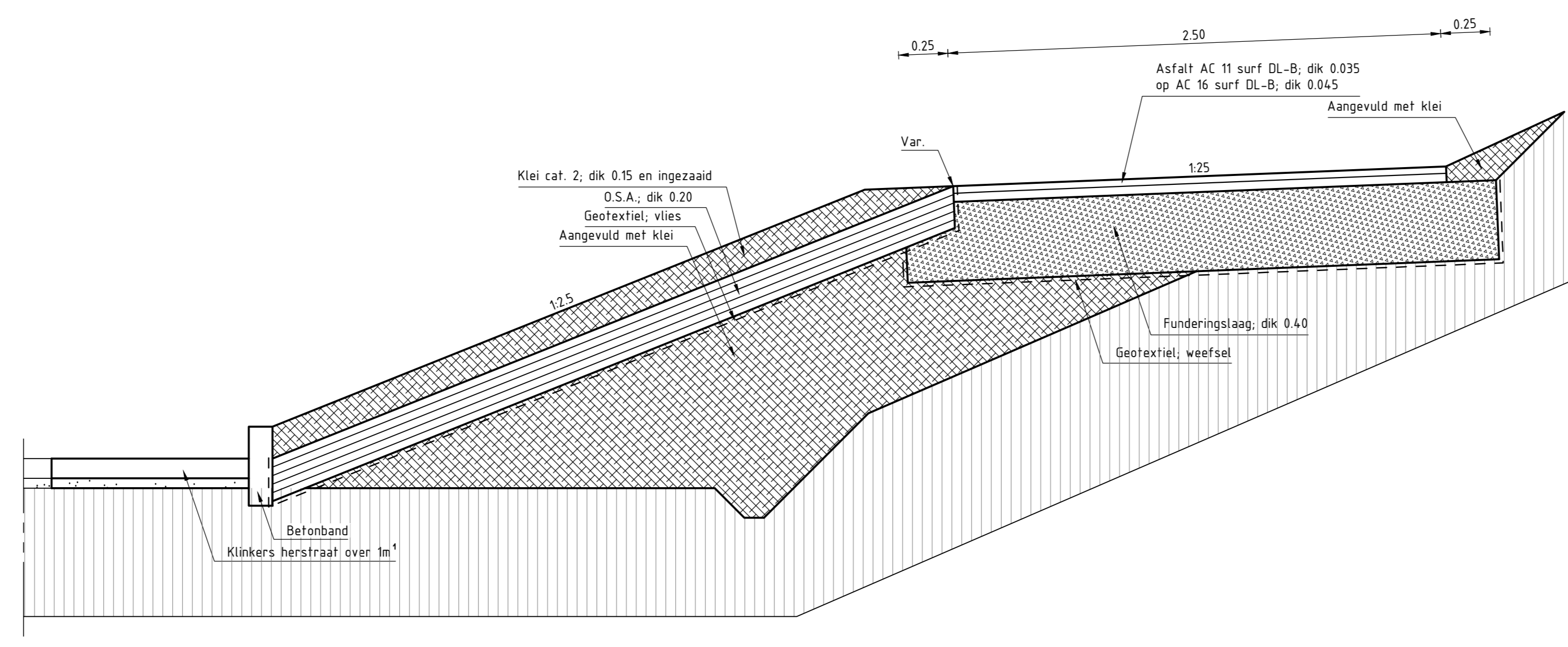
DETAIL 9

schaal 1:20



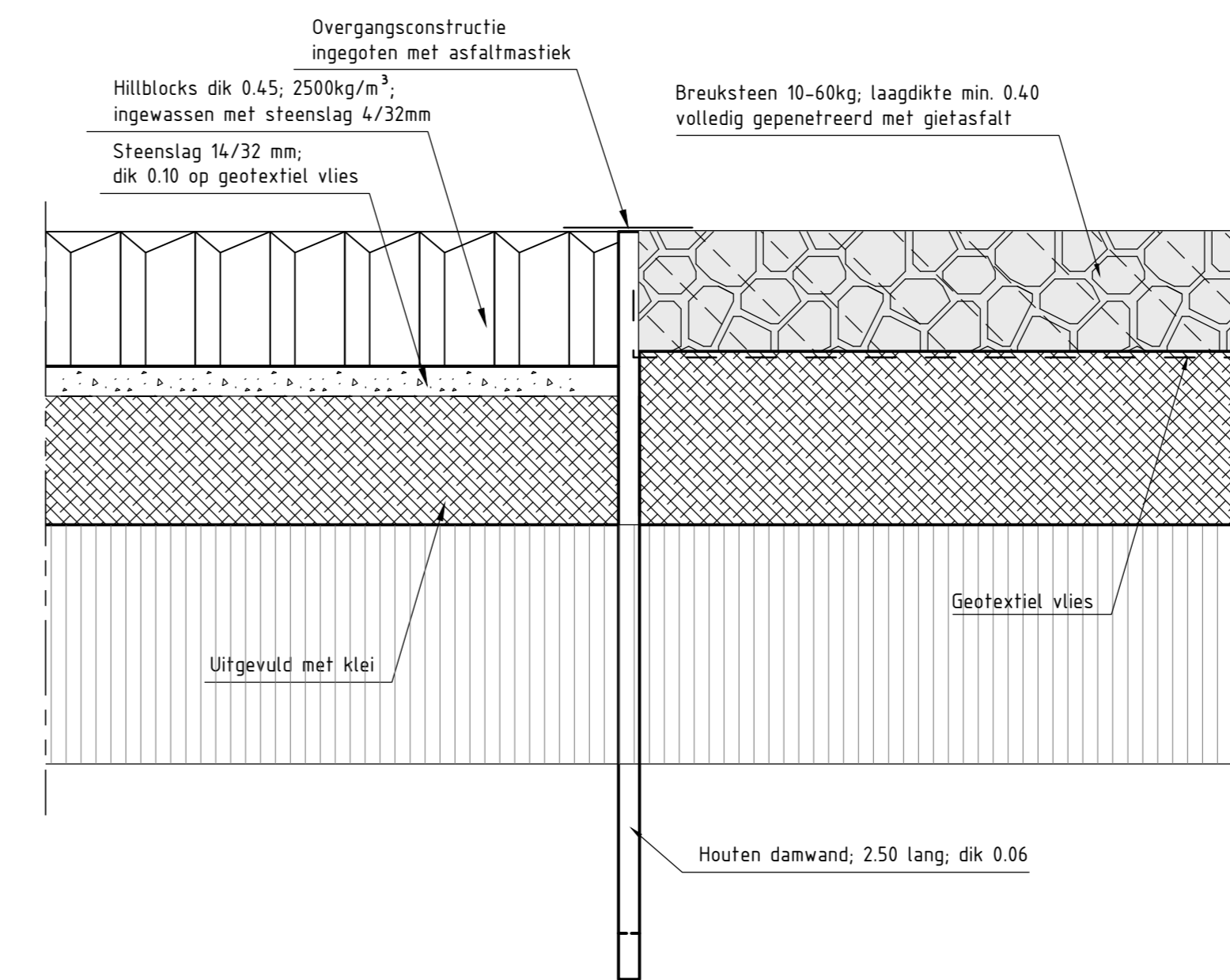
DETAIL A-A

schaal 1:20



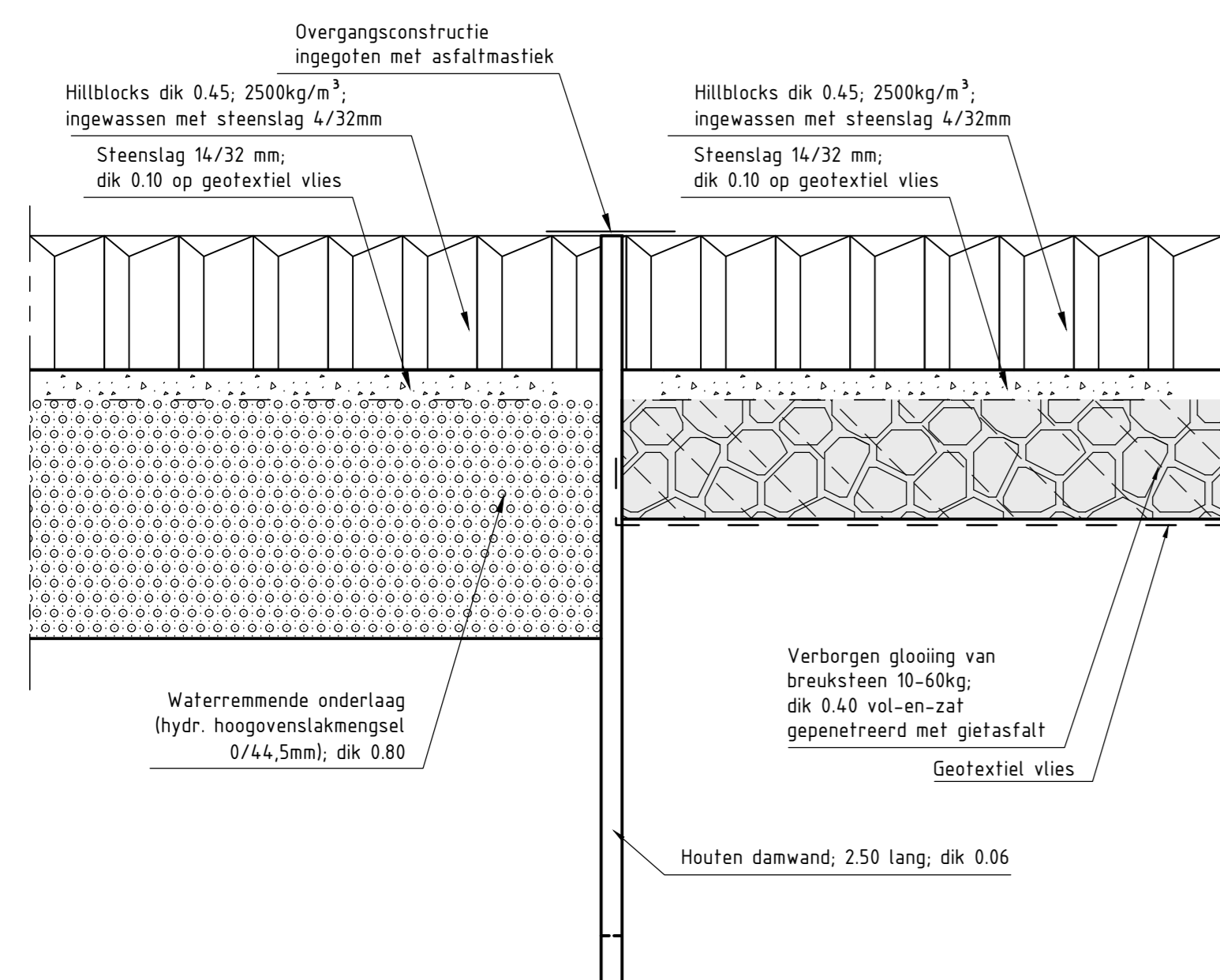
DETAIL B-B

schaal 1:20



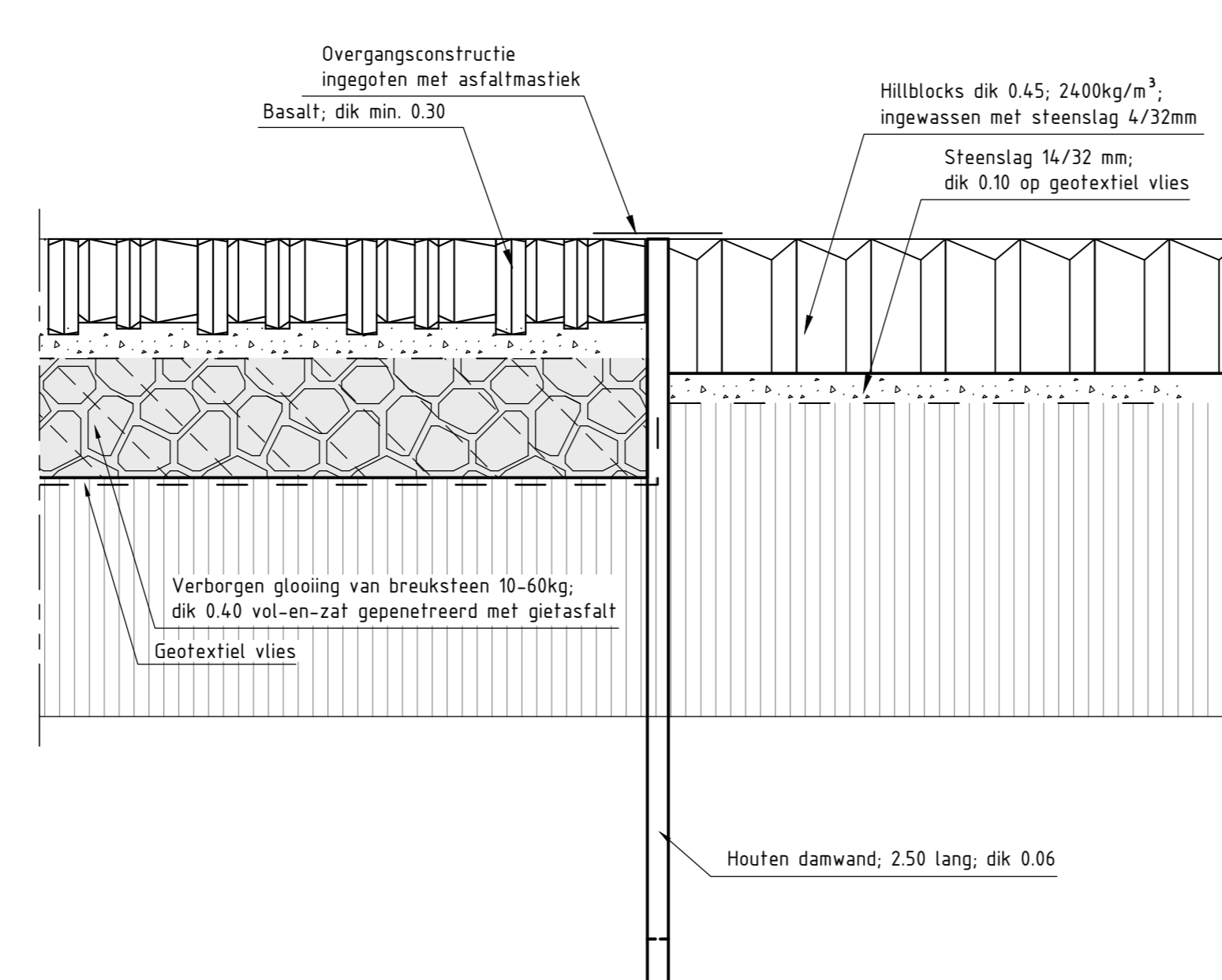
DETAIL C-C

schaal 1:20



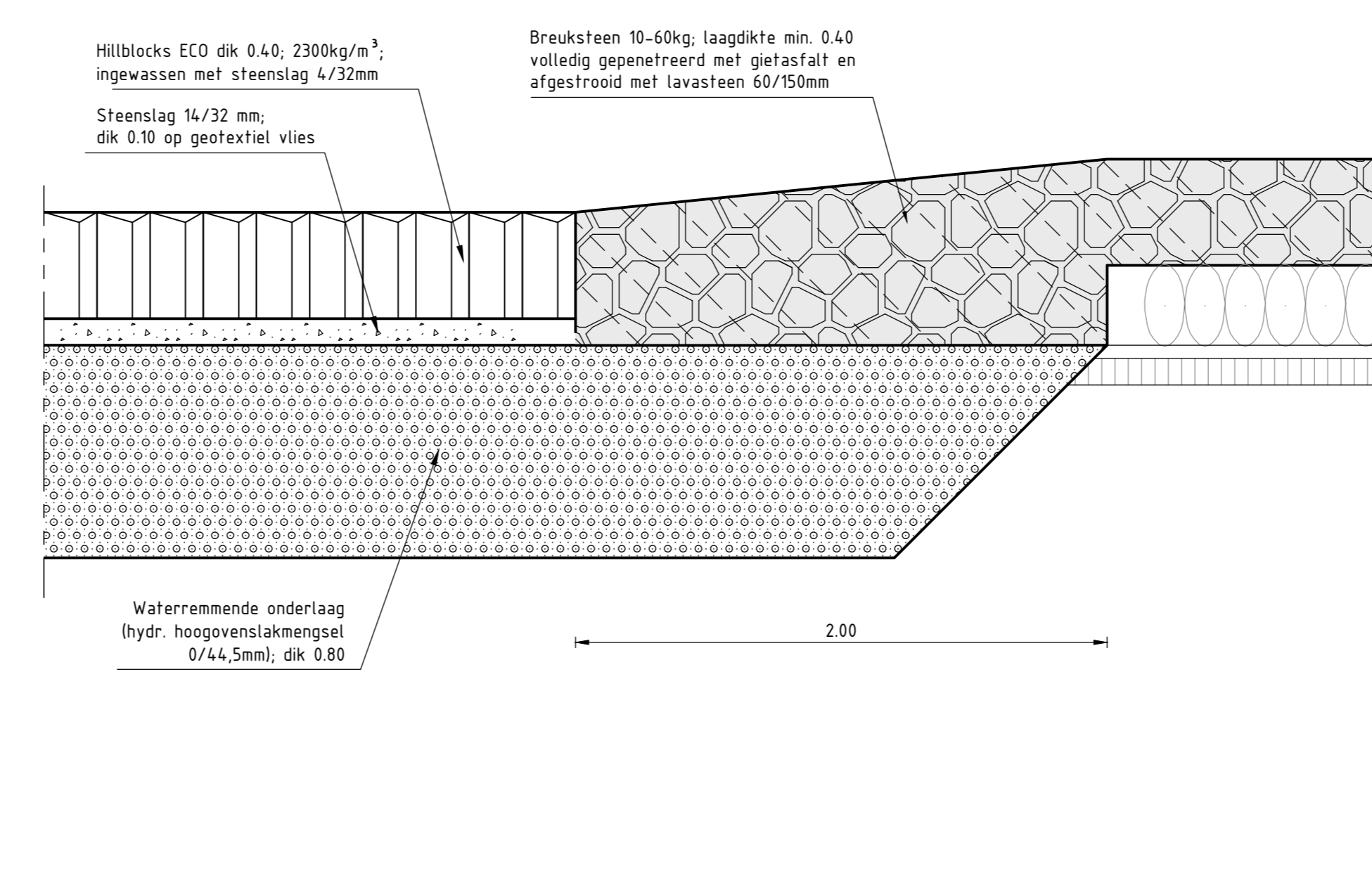
DETAIL D-D

schaal 1:20



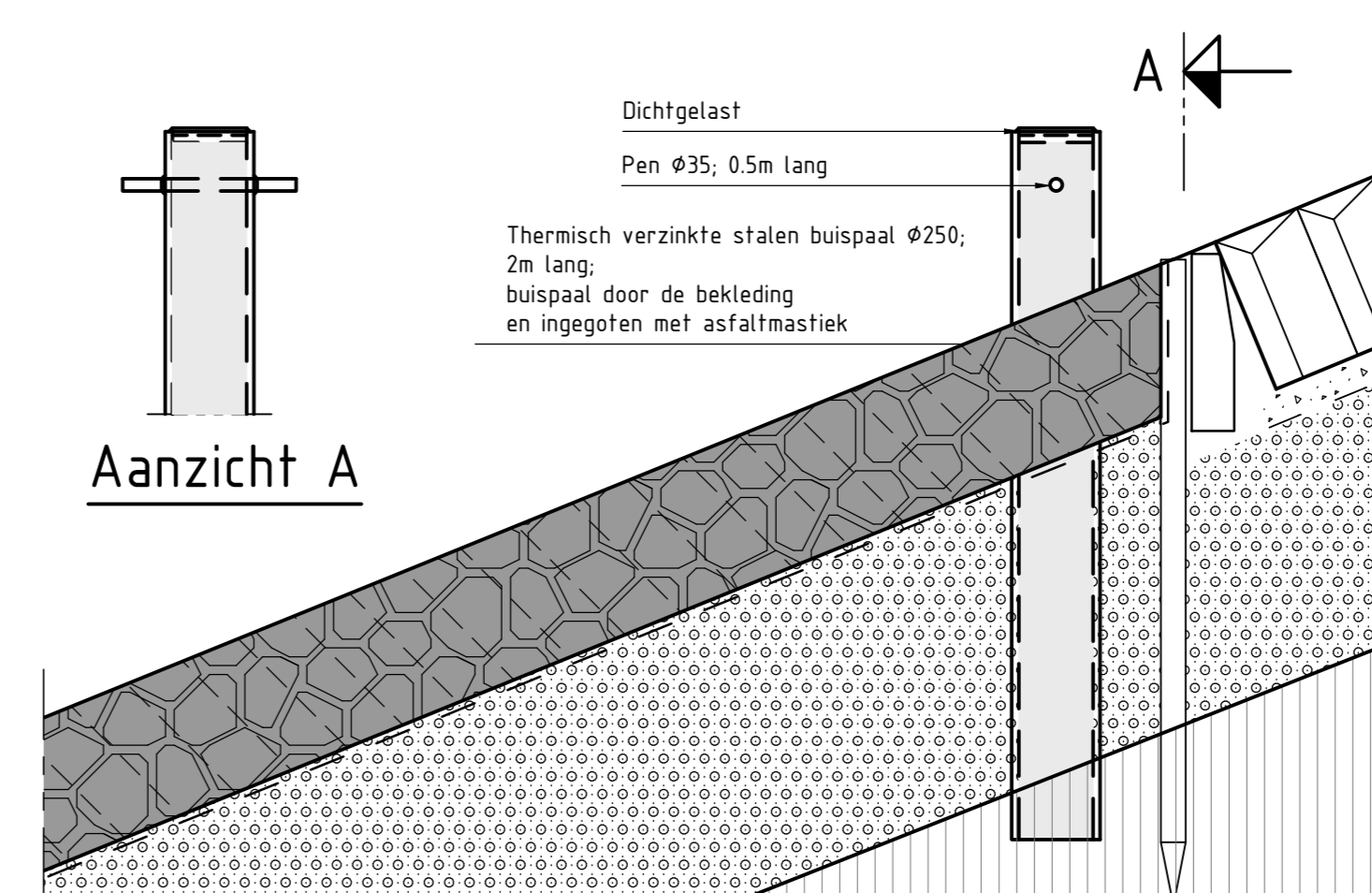
DETAIL E-E

schaal 1:20



DETAIL BOLDER

schaal 1:20



VERKLARING

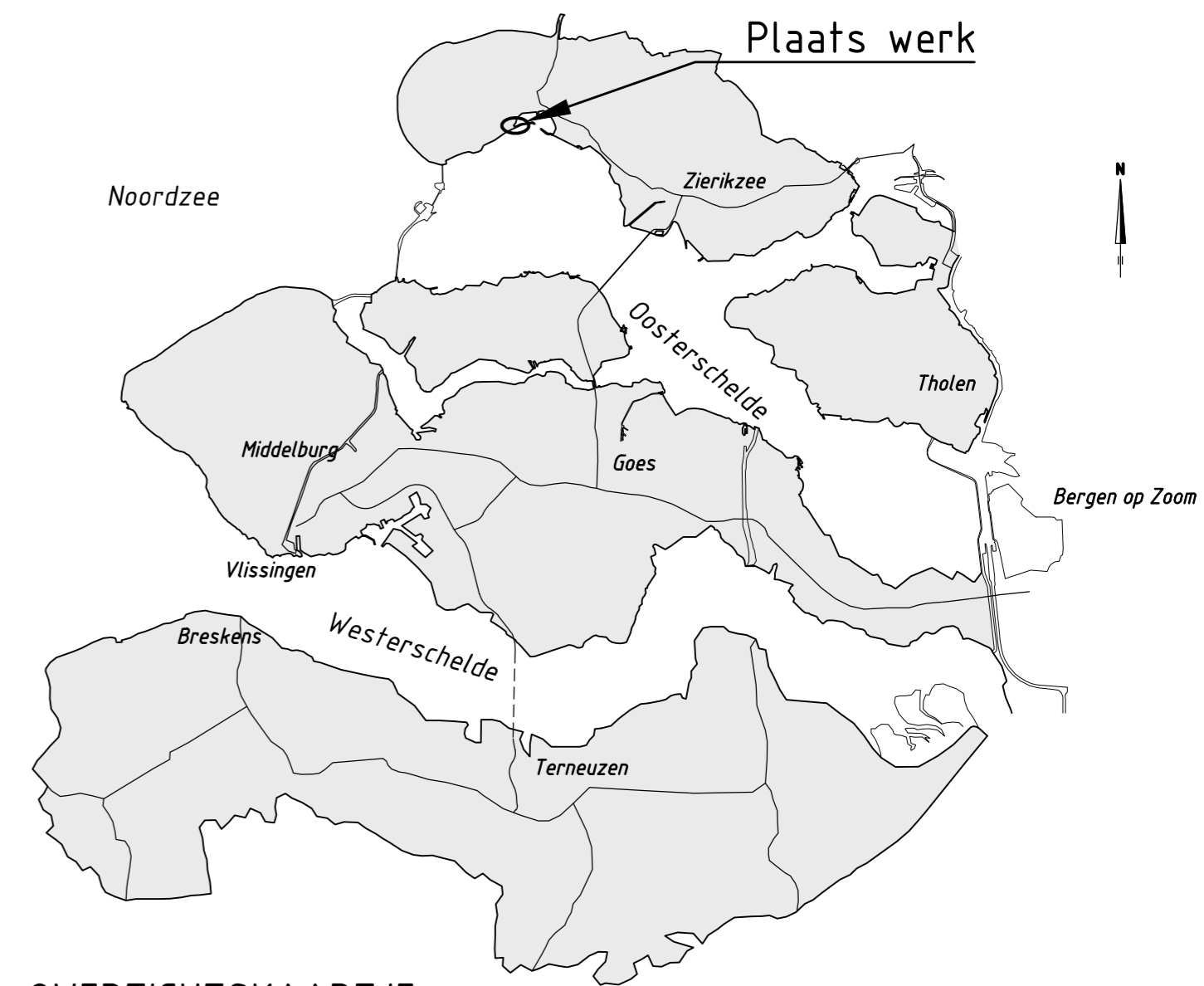
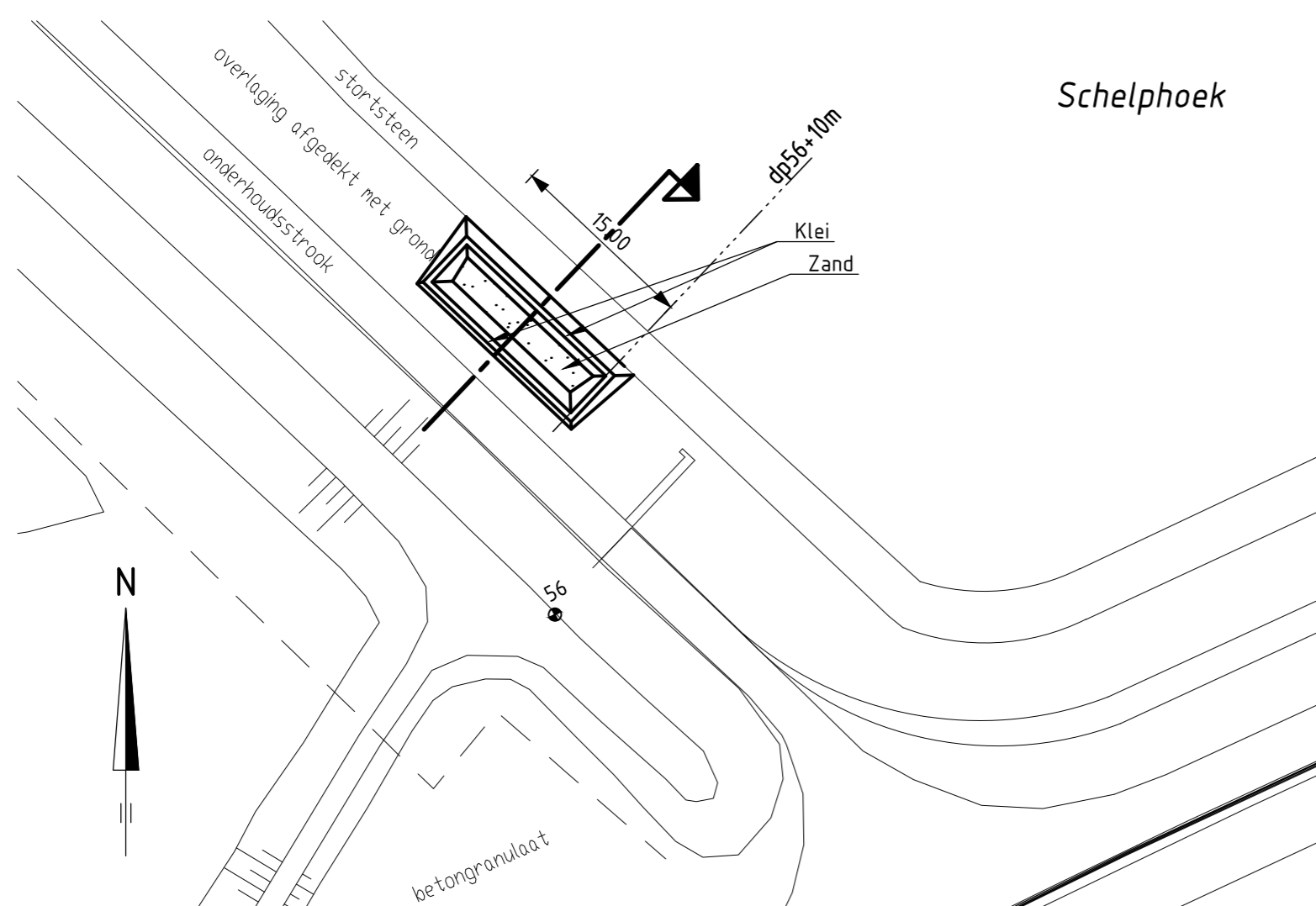
Hoogtematen in meters f.o.w. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Bestaand profiel
- Gemaakt werk
- Voorvoede (bestaand)
- Basaltzulen (bestaand)
- Klei (bestaand)
- Betonzulen (nieuw)
- Basalt (nieuw)
- Geperforeerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Funderingslaag (nieuw)
- Kreukelborm (nieuw)
- Grond aangevuld

Programma's, Projecten en Onderhoud		zaaknr. 31052567	
Project Zeeweringen		Details	
Haven Burghsluis, Koudekerkse inlaag		REVISIE	
Revisie van bestektekening ZLRW-2013-01057			
getekend	C.J. Bos	dt	18-11-2016
gecontroleerd		sch	120
aanvaard		bl	20
gevoegd		bl	17
		bl	A0
		bl	ZLRW-2014-01317

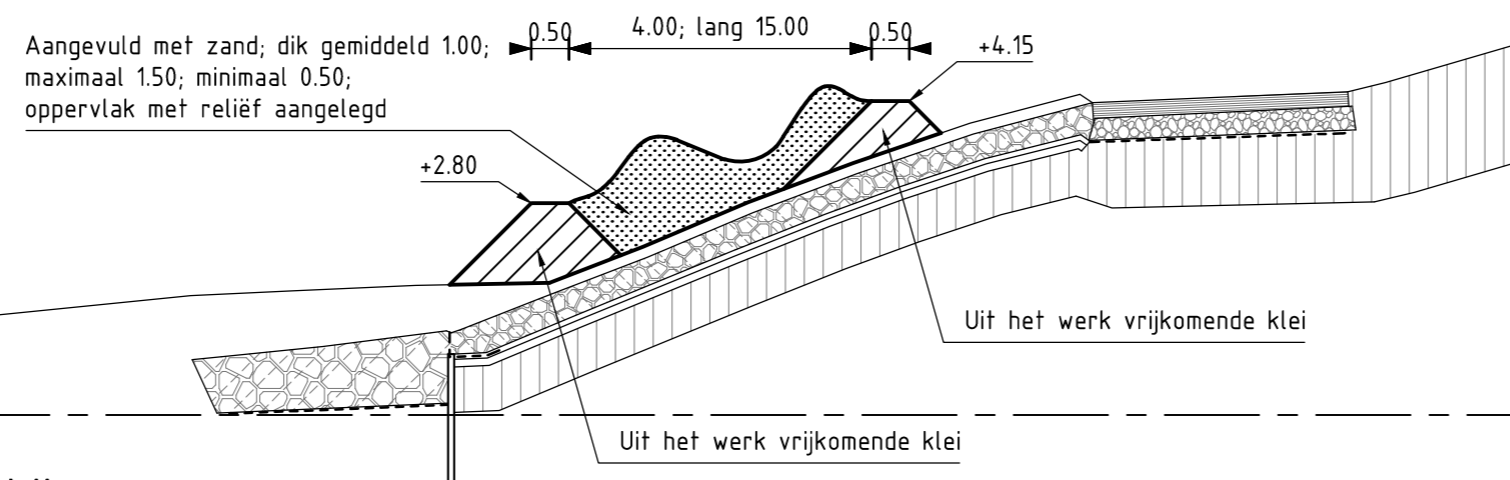
Situatie Zandbed t.b.v. Schorzijdebij

schaal 1:500



OVERZICHTSKAARTJE

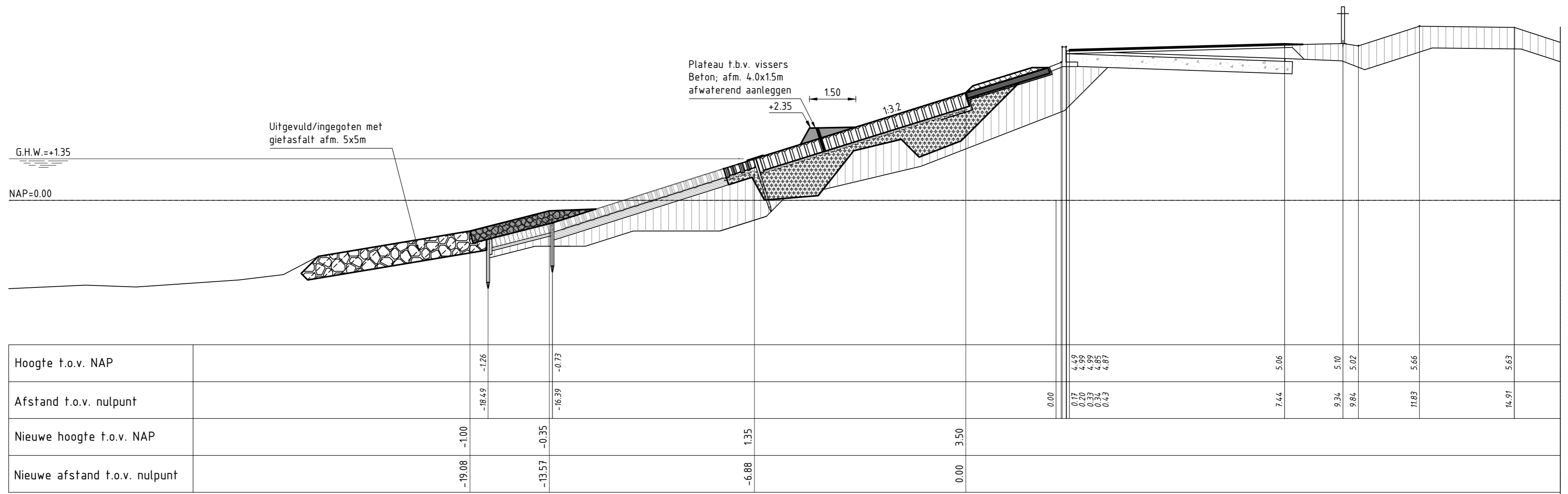
Plaats werk



Doorsnede Zandbed t.b.v. Schorzijdebij

schaal 1:100

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Zandbed t.b.v. Schorzijdebij Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01068			31052567 REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	17-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accoord		d.d.	
gewijzigd			
		schaal 1:500/100 in 20 bladen, blad nr. 18	A2 ZLRW-2014-01318



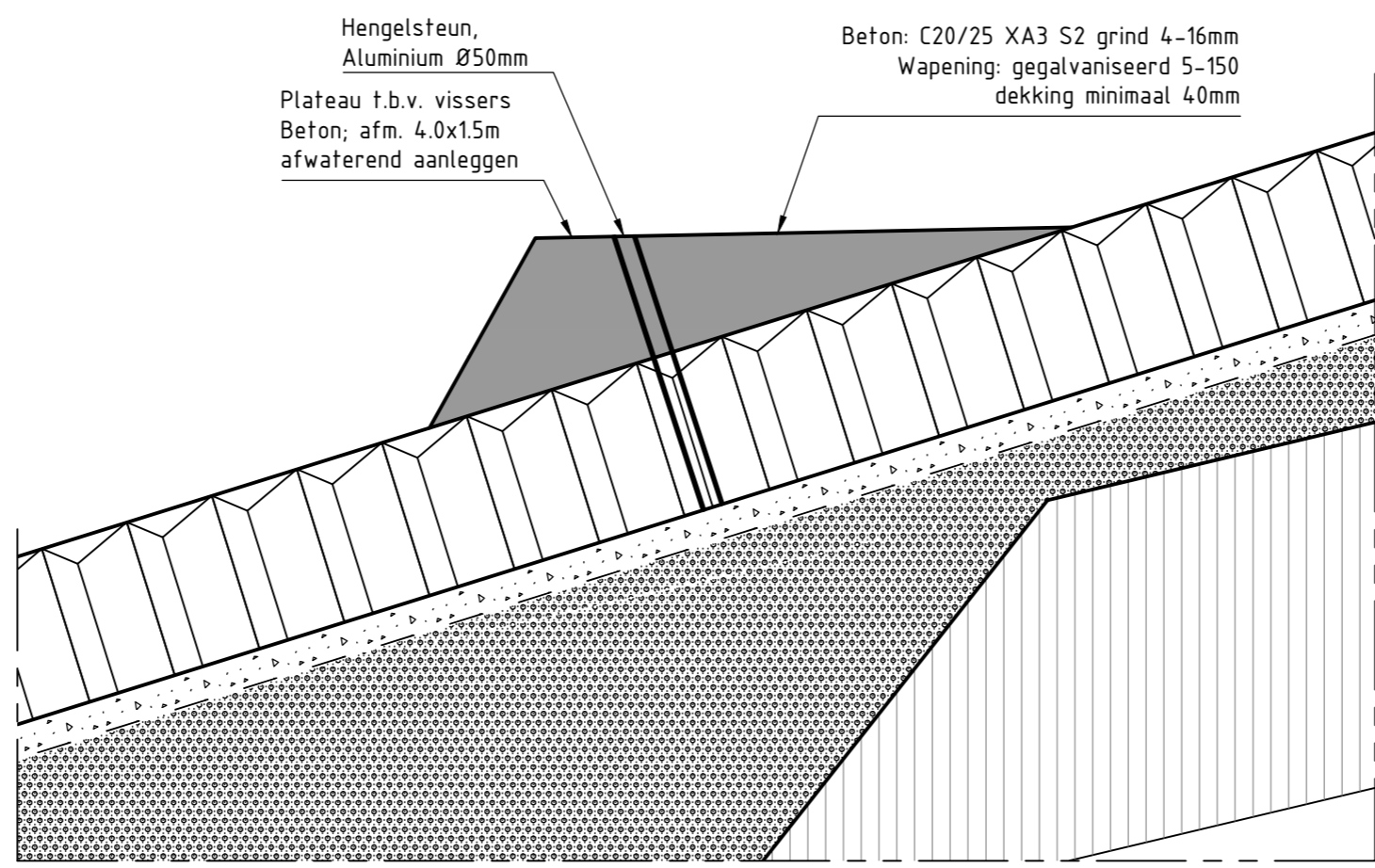
Hoogte t.o.v. NAP			-1.26	-0.73				4.49											
Afstand t.o.v. nulpunt			-18.49	-16.39			0.00	0.17	0.20	0.33	0.33	0.43		7.44	9.34	9.84	11.83	14.91	
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP			-1.00	-0.35															
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt			-19.08	-13.57															

DWARSPROFIEL 10 (REVISIE) van dp46+50m tot dp53+93m

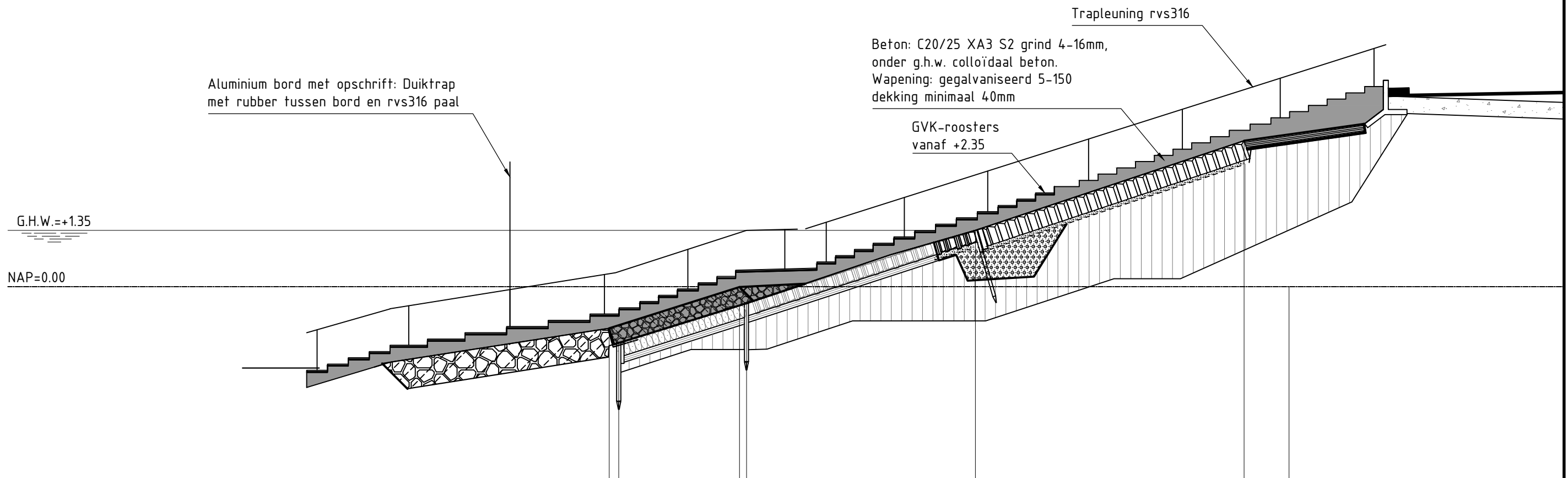
Variabel

DETAIL VISPLATEAU

schaal 1:20




		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Plateau t.b.v. vissers Revisie van bestekstekening ZLRW-2013-01070			zaaknr. 31052567
			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	17-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accoord		d.d.	
gewijzigd			
		schaal 1:100 in 20 bladen, blad nr. 19	A2
		ZLRW-2014-01319	



Hoogte t.o.v. NAP		-1.34	-0.40			
Afstand t.o.v. nulpunt		-16.09	-13.03		0.00	
Nieuwe hoogte t.o.v. NAP		-1.00	-0.01	1.35	3.50	
Nieuwe afstand t.o.v. nulpunt		-15.24	-12.11	-6.45	0.00	

DWARSPROFIEL DUKTRAP (REVISIE) t.p.v. dp43

		Programma's, Projecten en Onderhoud	
Project Zeeweringen Haven Burghsluis, Koudekerksche inlaag Duiktrap			zaaknr. 31052567
			REVISIE
getekend	C.J. Bos	d.d.	17-11-2014
gecontroleerd		d.d.	
accoord		d.d.	
gewijzigd			
		schaal 1:100	
		in 20 bladen, blad nr. 20	
		A2	ZLRW-2014-01320