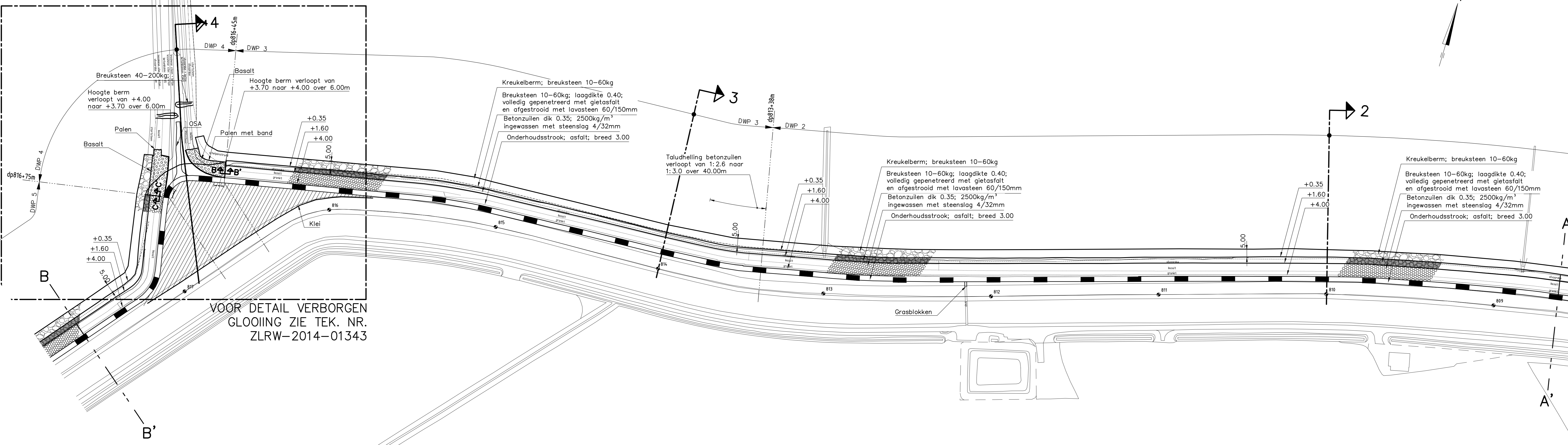
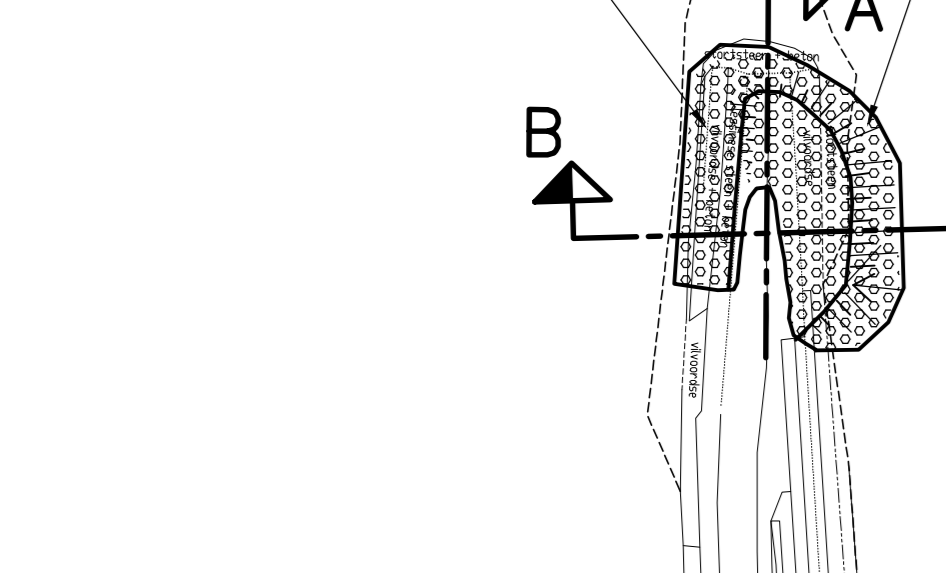


VERKLARING

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

- Dijkpaal met nummer
- Gemaakt werk
- Teenconstructie
- Overgangconstructie
- Onderhoudstrook
- Grondaanvulling
- Betonzuilen
- Basalt
- Overlaging gepenteerde breuksteen
- Kreukelberm

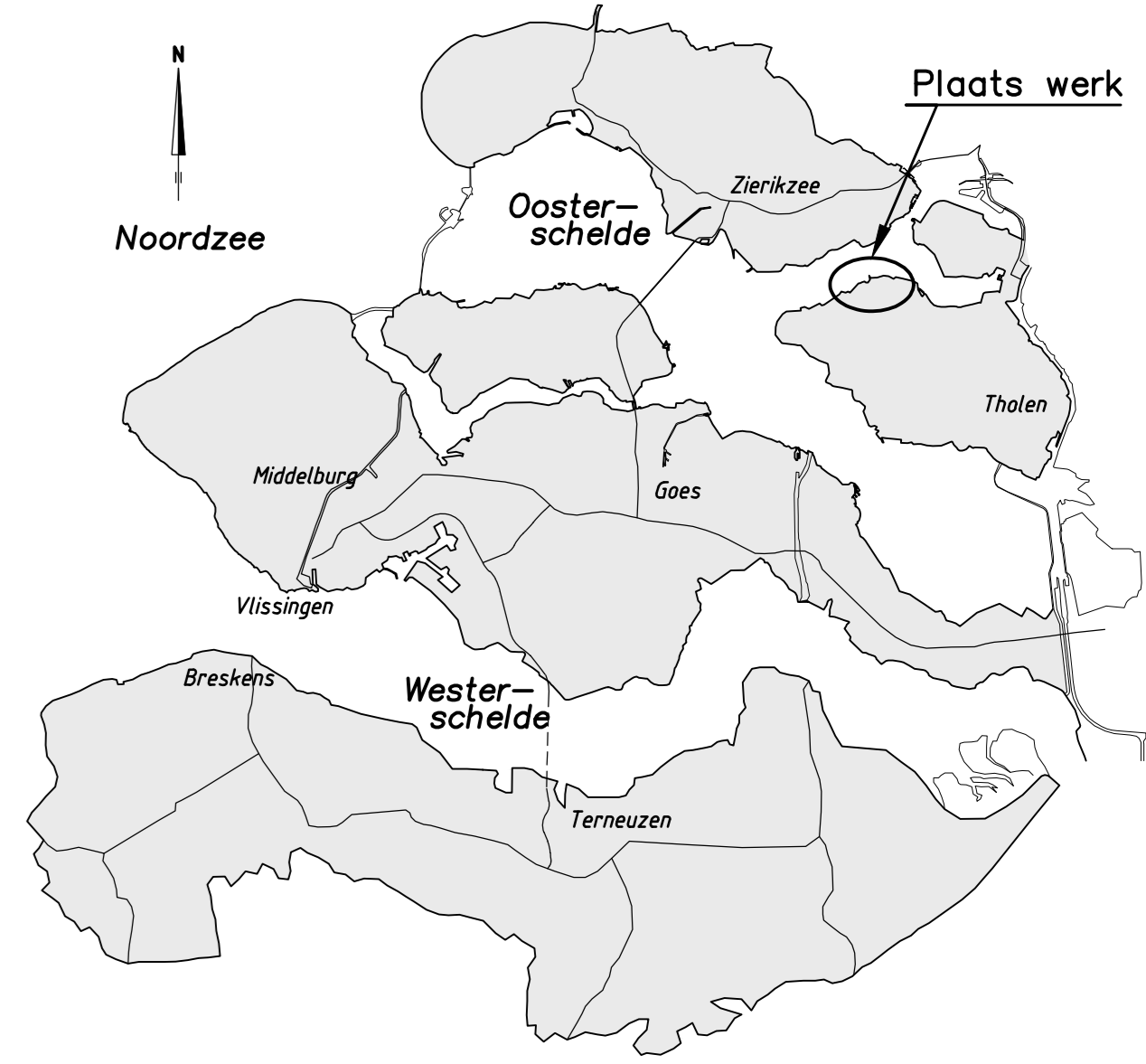
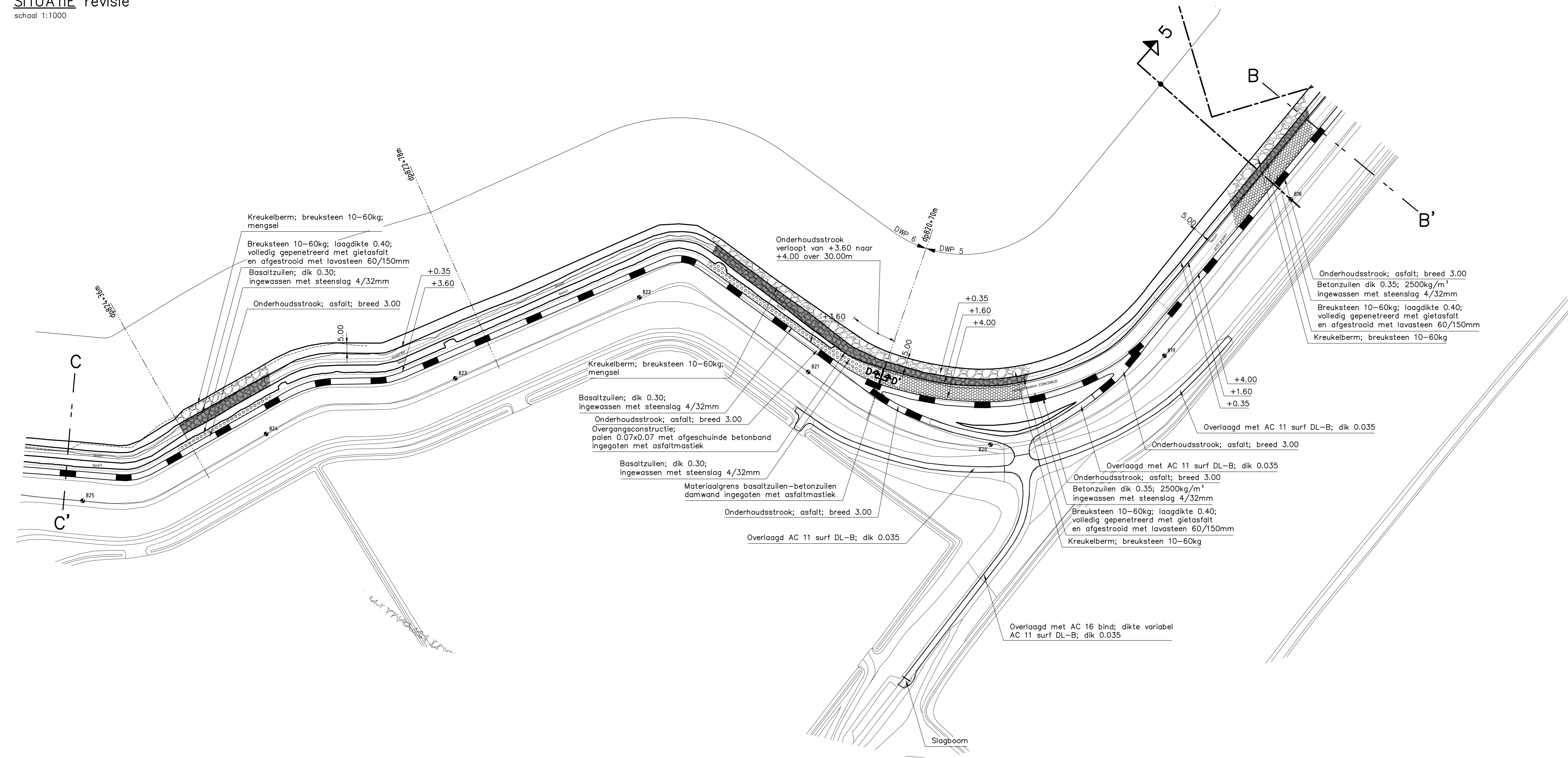
Overlaagd met losgestorte basalt; laagdikte ca. 0.50
Losgestorte basalt; laagdikte ca. 0.50; Kern van Vilvoordse en (natuur)steen



VOOR DETAIL VERBORGEN
GLOOIING ZIE TEK. NR.
ZLRW-2014-01343

Voor dwarsprofiel 1 en 2 zie tekening ZLRW-2014-01344
Voor dwarsprofiel 3 en 4 zie tekening ZLRW-2014-01345
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01346

	PPO	
Project Zeeweringen		zaaknr. 31052569
Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder		
Situatie (1) revisie van dp 803 tot dp 817+64		
getekend SV	d.d. 6-11-'14	schaal 1:1000
gecontroleerd BV	d.d. 7-11-'14	
accorde IS	d.d. 10-11-'14	in 10 bladen, blad nr.1
gewijzigd 30-12-'14		AO ZLRW-2014-01341

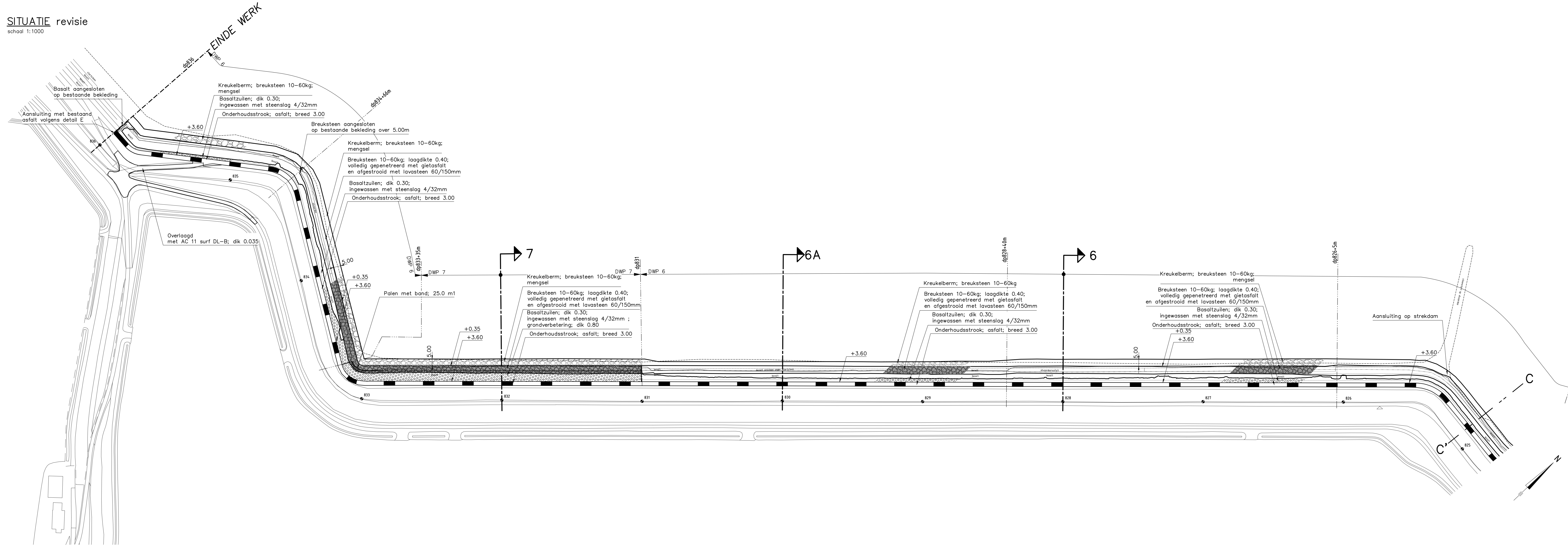


VERKLARING

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

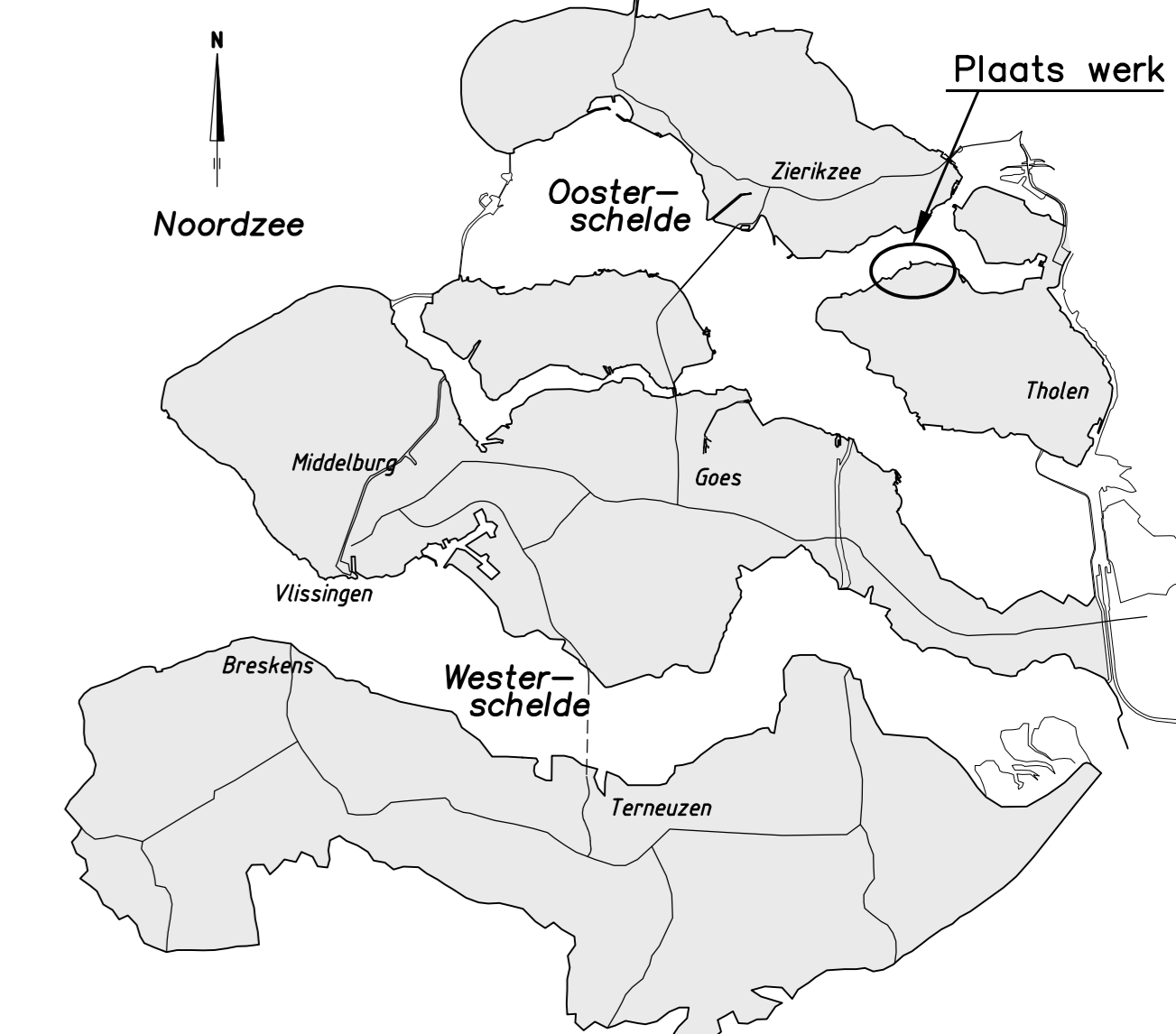
- 815 Dijkpaal met nummer
- Gemaakt werk
- Teenconstructie
- Overgangsconstructie
- ▬ Onderhoudstrook
- ▨ Grondaanvulling
- ▩ Betonzuilen
- ▧ Basalt
- ▦ Overliging gepenteerde breuksteen
- ▤ Kreukelbarm

Voor dwarsprofiel 5 en 6 zie tekening ZLRW-2014-01346
Voor dwarsprofiel 6A en 7 zie tekening ZLRW-2014-01347
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01348



PPO		zeeuwse stromen	
Project Zeeweringen			zaaknr. 31052569
Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder			
Situatie 2 revisie van dp 817+64m tot dp 836			
getekend	SV	dd 6-11-14	schaal 1:1000
gecontroleerd	BV	dd 7-11-14	
geoordeeld	IS	dd 10-11-14	in 10 bladen, blad nr.2
getekend	10-12-14	841x1471	ZLRW-2014-01342

OVERZICHTSKAARTJE

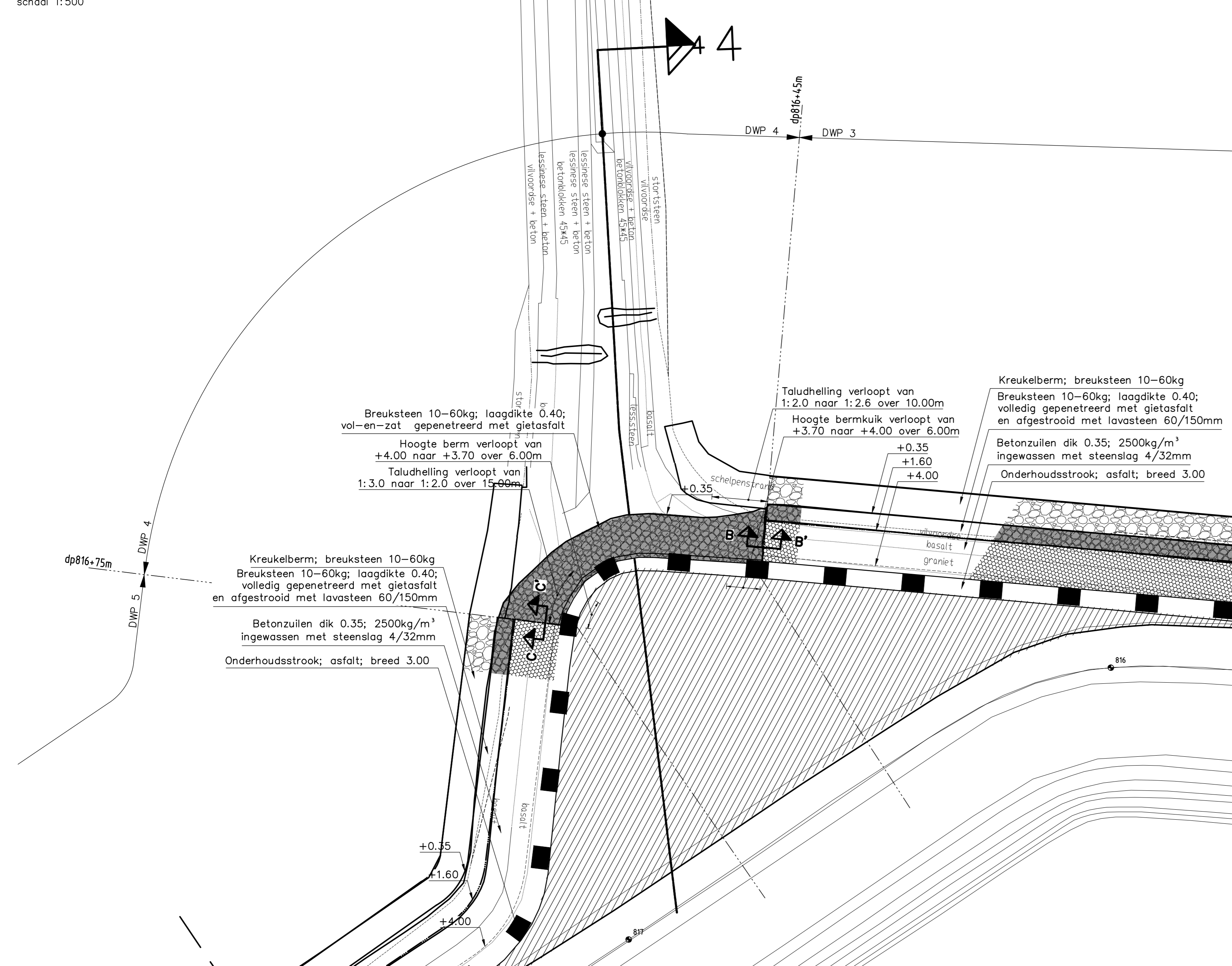


VERKLARING

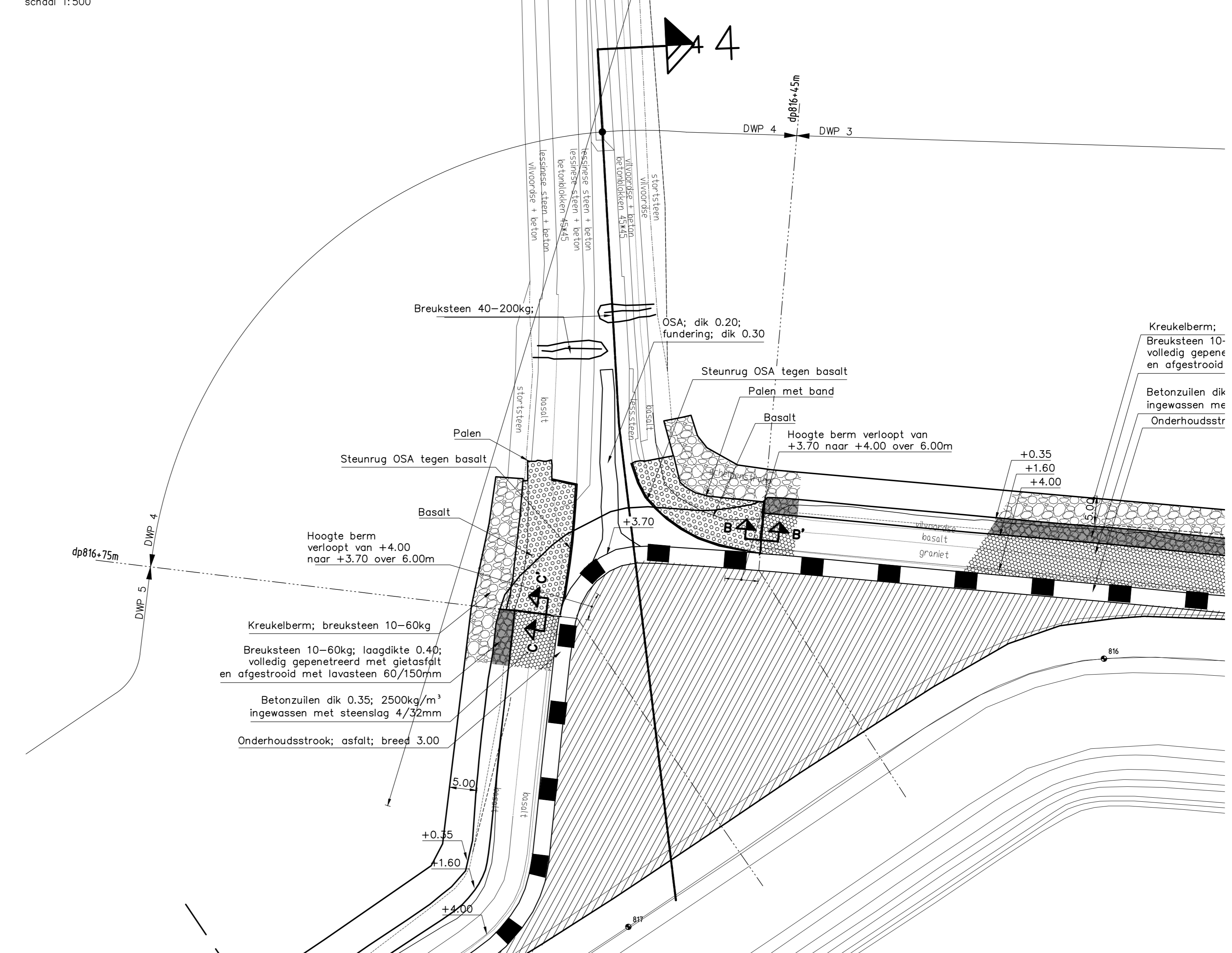
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Dijkpaal met nummer
- Gemaakt werk
- Teenconstructie
- Overgangconstructie
- Onderhoudstrook
- Grondaanvulling
- Betonzuilen
- Basalt
- Overlaging gepenetreerde breuksteen
- Kreukelberm

SITUATIE verborgen glooiing
 schaal 1:500

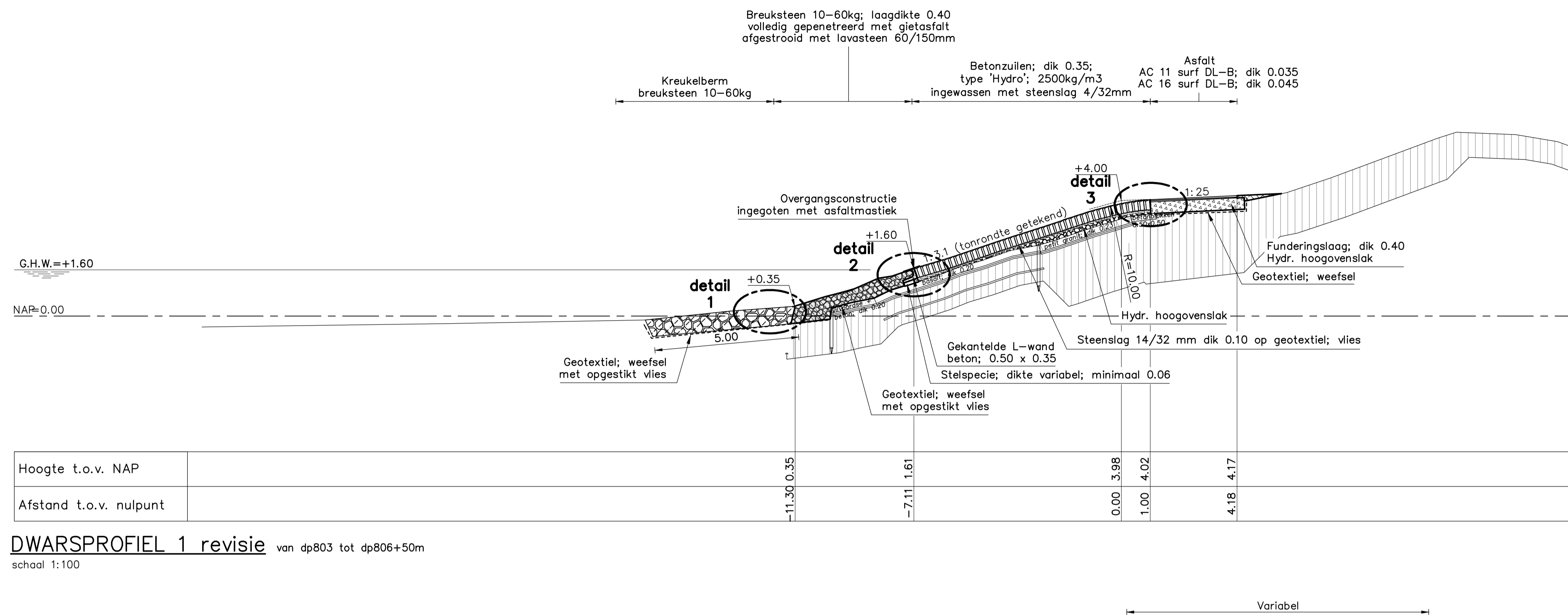


SITUATIE revisie
 schaal 1:500



Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01341
 Voor dwarsprofiel 3 en 4 zie tekening ZLRW-2014-01345
 Voor dwarsprofiel 5 zie tekening ZLRW-2014-01346
 Voor details zie tekening ZLRW-2014-01348

	PPO	
Project Zeeweringen		zaaknr. 31052569
Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder		
Situatie verborgen glooiing revisie van dp816+45m tot dp816+75m		
getekend SV	d.d. 6-11-'14	schaal 1:500
gecontroleerd BV	d.d. 7-11-'14	
afgekeurd IS	d.d. 10-11-'14	in 10 bladen, blad nr. 3
gewijzigd 30-12-'14		AO ZLRW-2014-01343



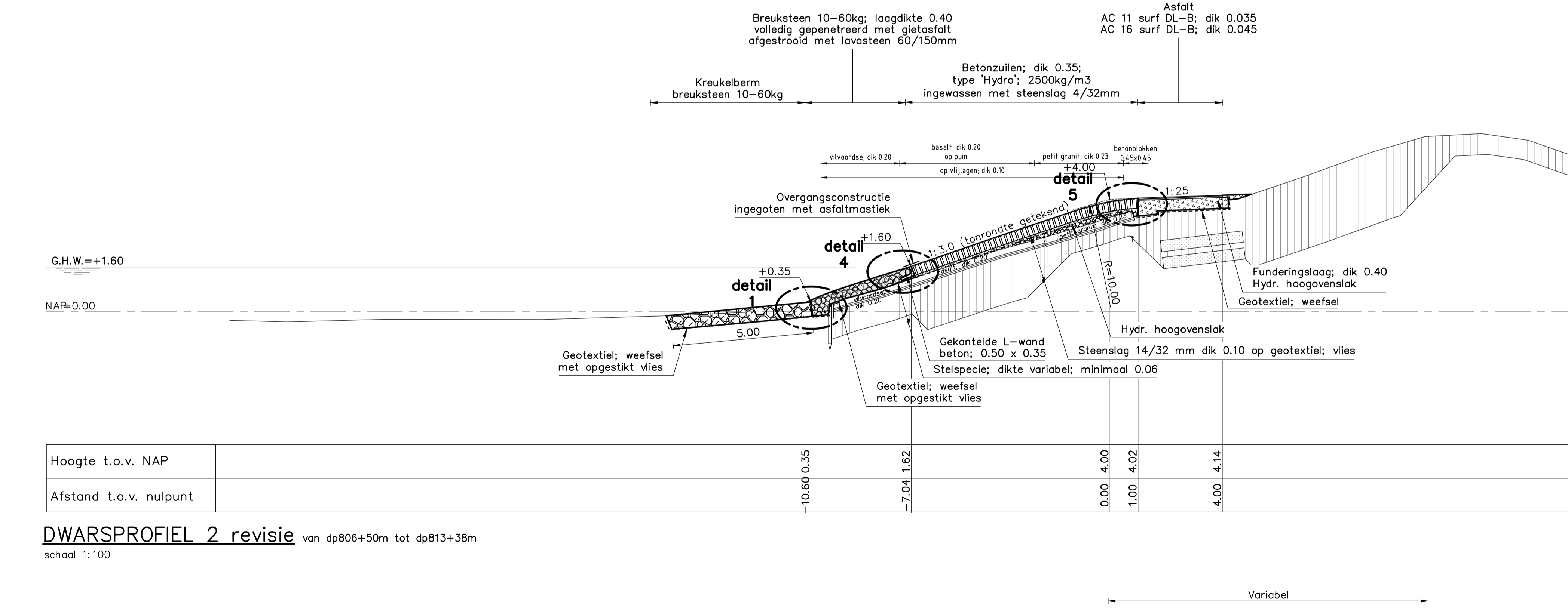
DWARSPROFIEL 1 revisie van dp803 tot dp806+50m
schaal 1:100

VERKLARING

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

- Gemaakt werk
- Geotextiel
- Basaltzuilen
- Betonzuilen
- Gepenetreerde breuksteen
- Asfalt
- OSA
- Klei
- Kreukelberm
- Waterremmende onderlaag
- Funderingslaag
- Hoogovenslak
- Grond aangevuld

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01341
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01348

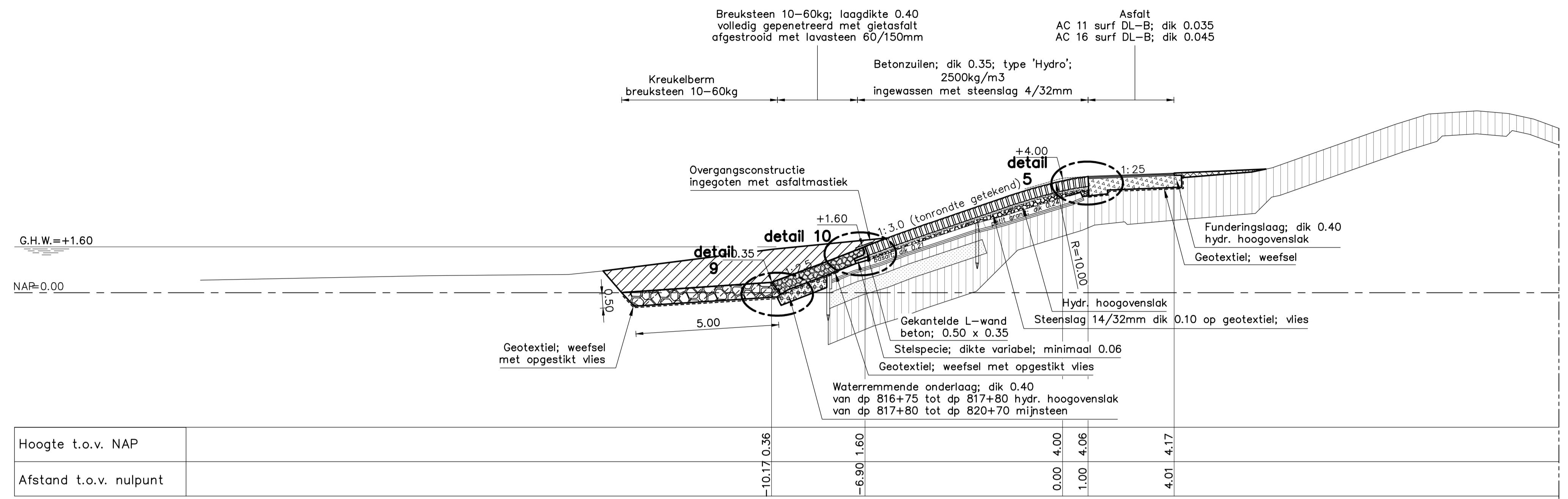


DWARSPROFIEL 2 revisie van dp806+50m tot dp813+38m
schaal 1:100

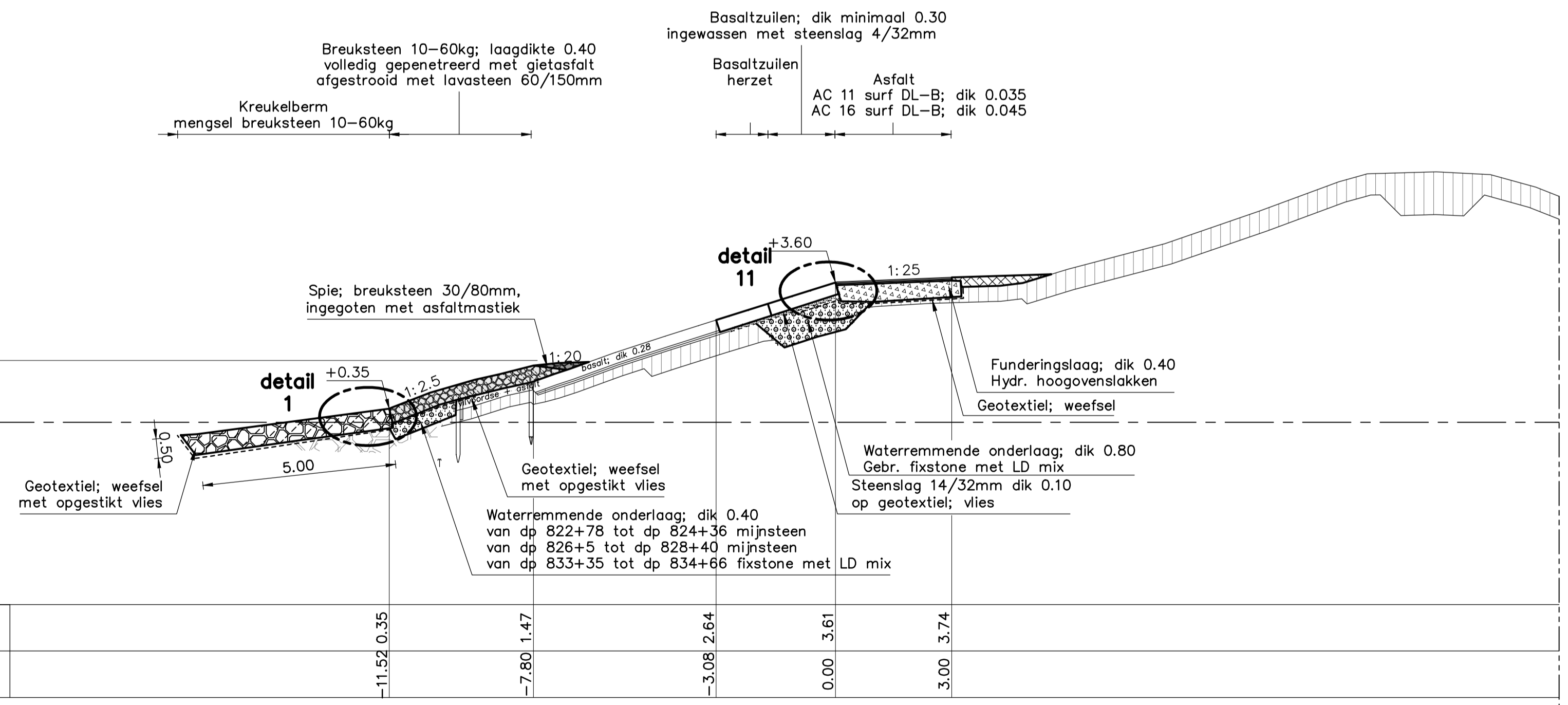
		PPO			
Project Zeeweringen					zaaknr. 31052569
Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder					
Dwarsprofiel 1 en 2 revisie van dp 803 tot dp 813+38m					
getekend	SV	d.d.	6-11-'14	schaal 1:100	
gecontroleerd	BV	d.d.	7-11-'14		
accoord	IS	d.d.	10-11-'14	in 11 bladen, blad nr. 4	
gewijzigd	7-1-'15			A1	ZLRW-2014-01344

Topografische ondergrond: (l) Topografische Dienst Kadaster, Kadaster, Middelburg; (r) Topografische ondergrond: (l) Regionaal samenwerkingsverband Zeeland GBKN, Kadaster, Middelburg

PPO: Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder - STANDAARD NUTSDE - TOEGEPAST: MGGERSHILPOLDER - TOEGEPAST: MGGERSHILPOLDER
 PLOTTING: 7/2015 14:06



DWARSPROFIEL 5 revisie van dp816+75m tot dp820+70m
 schaal 1:100



DWARSPROFIEL 6 revisie van dp820+70m tot dp836
 schaal 1:100

zie dwp 6 A voor
 - dp820+70m t/m dp822+78m
 - dp824+36m t/m dp826+5m
 - dp828+40m t/m dp831

zie dwp 7 voor
 - dp831 t/m dp 833+35m

Wel kreukelberm, maar geen overlaging
 aangebracht:
 - dp834+66m t/m dp836

VERKLARING

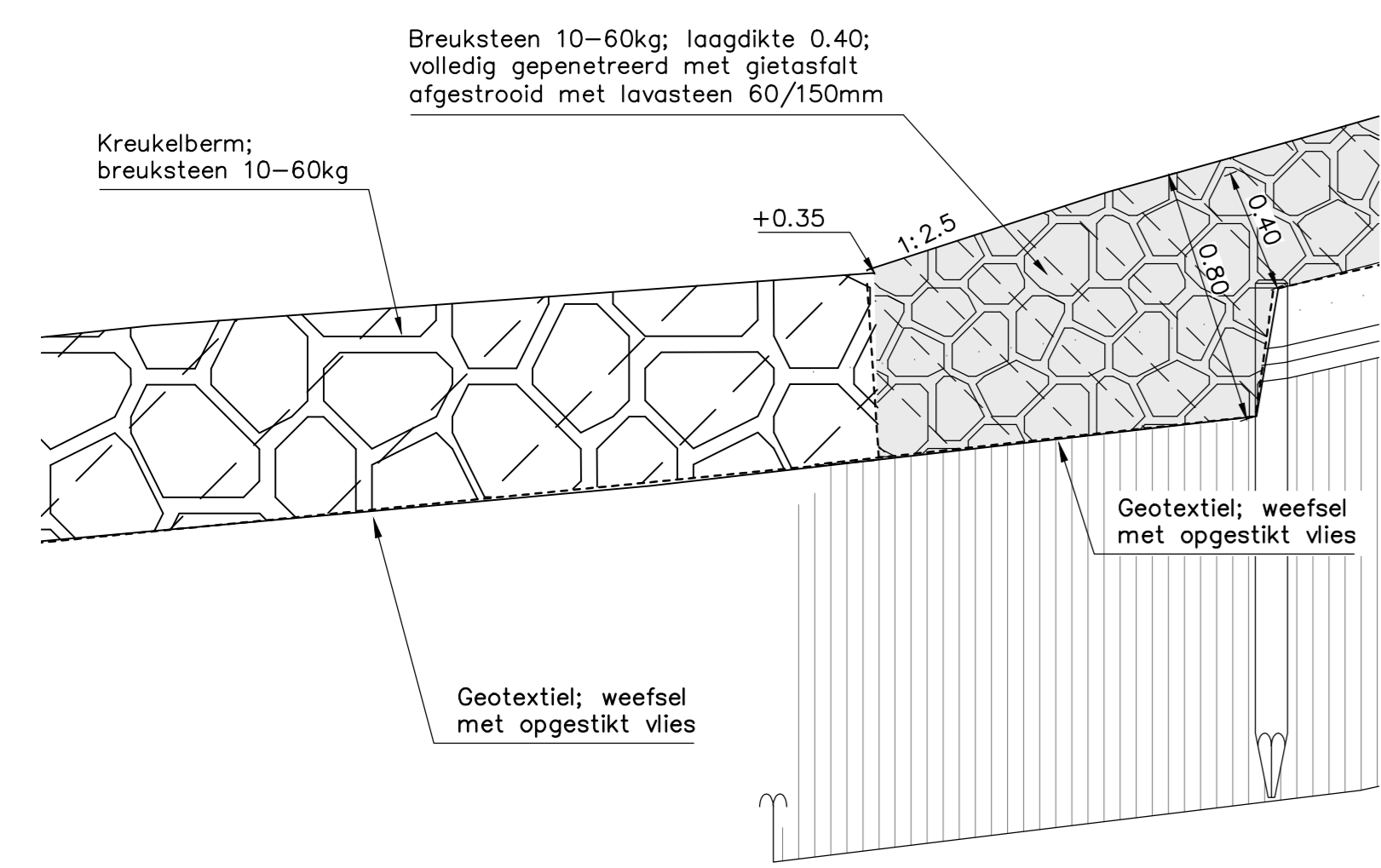
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Gemaakt werk
- Geotextiel
- Basaltzuilen
- Betonzuilen
- Gepenetreerde breuksteen
- Asphalt
- OSA
- Klei
- Kreukelberm
- Waterremmende onderlaag
- Funderingslaag
- Hoogovenslak
- Grond aangevuld

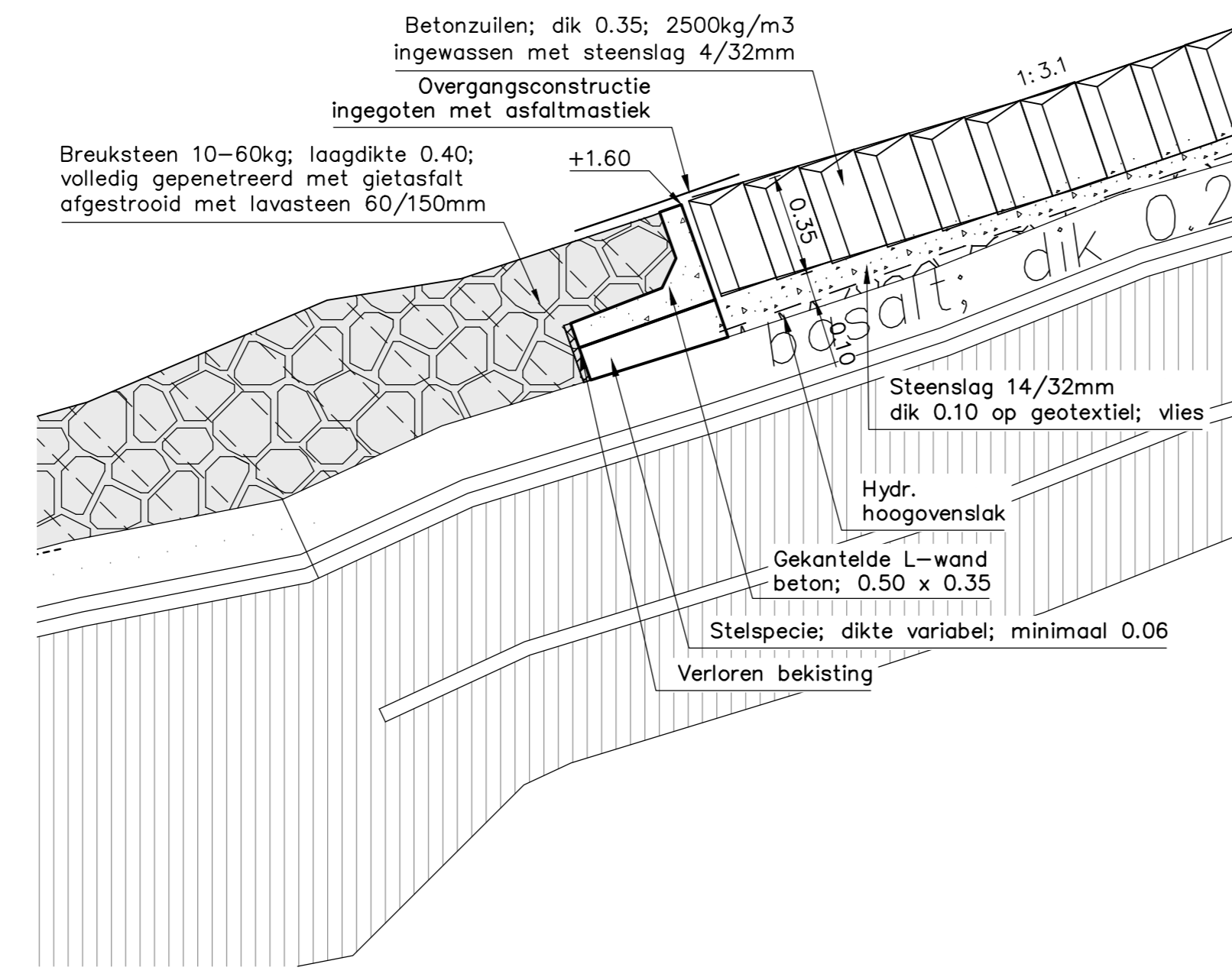
Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01342
 Voor details zie tekening ZLRW-2014-01349

Project Zeeweringen Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder				zaaknr. 31052569	
DWP 5 en DWP 6 revisie van dp 816+75 t/m dp 836					
getekend	SV	d.d.	6-11-'14	schaal 1:100	
gecontroleerd	BV	d.d.	7-11-'14		
accord	IS	d.d.	10-11-'14	in 10 bladen, blad nr.6	
gewijzigd	7-1-'15			A1	ZLRW-2014-01346

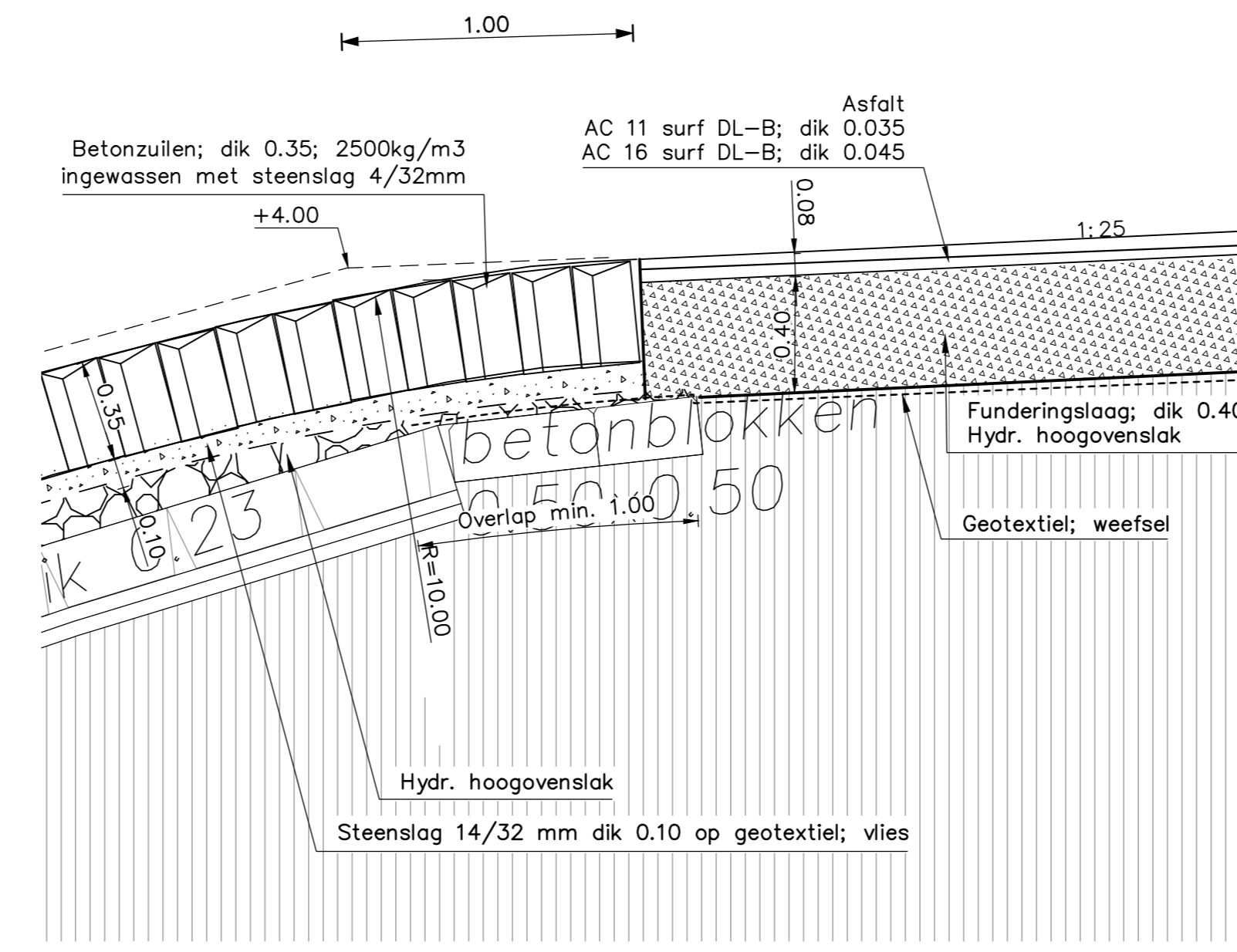
DETAIL 1
schaal 1:20



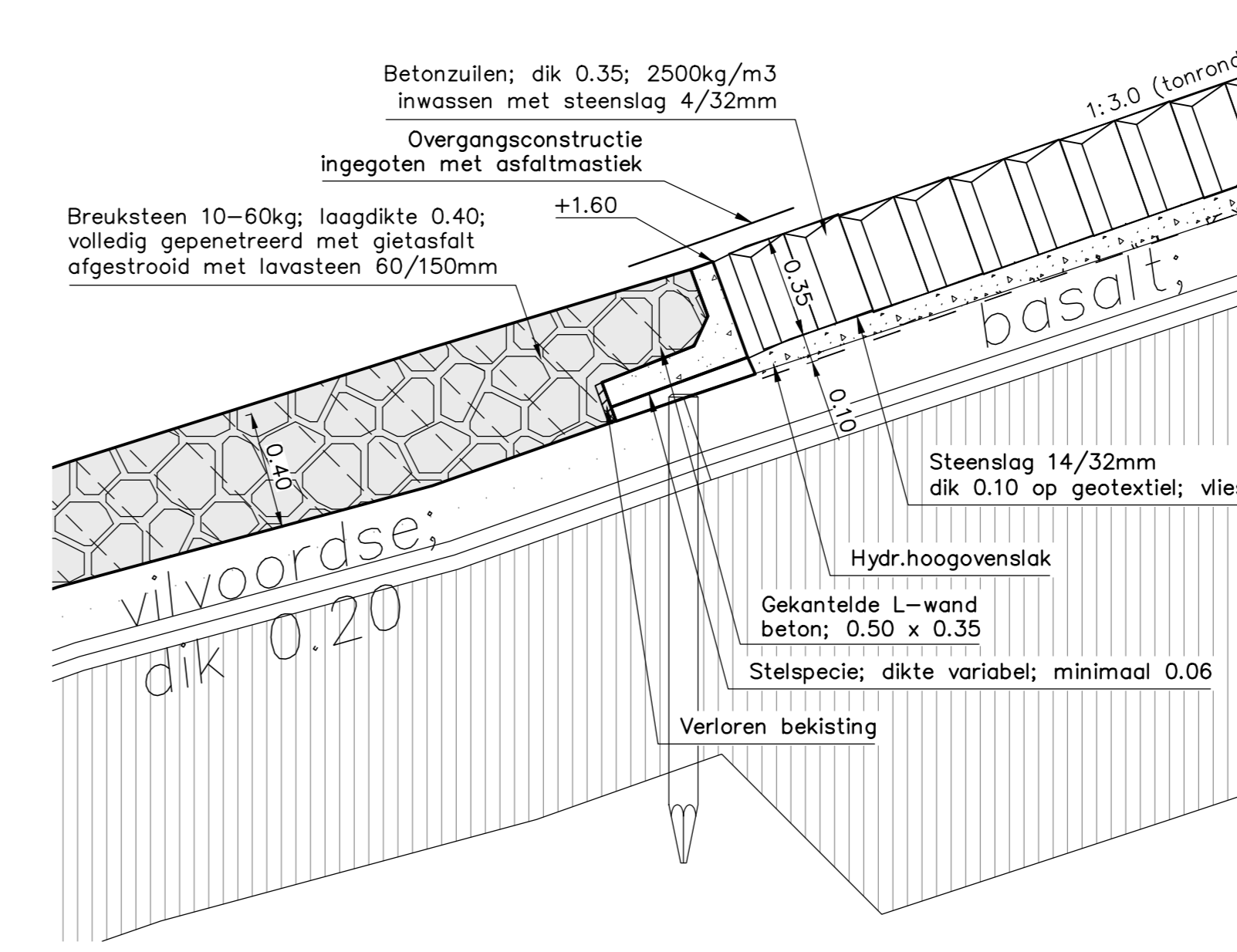
DETAIL 2
schaal 1:20



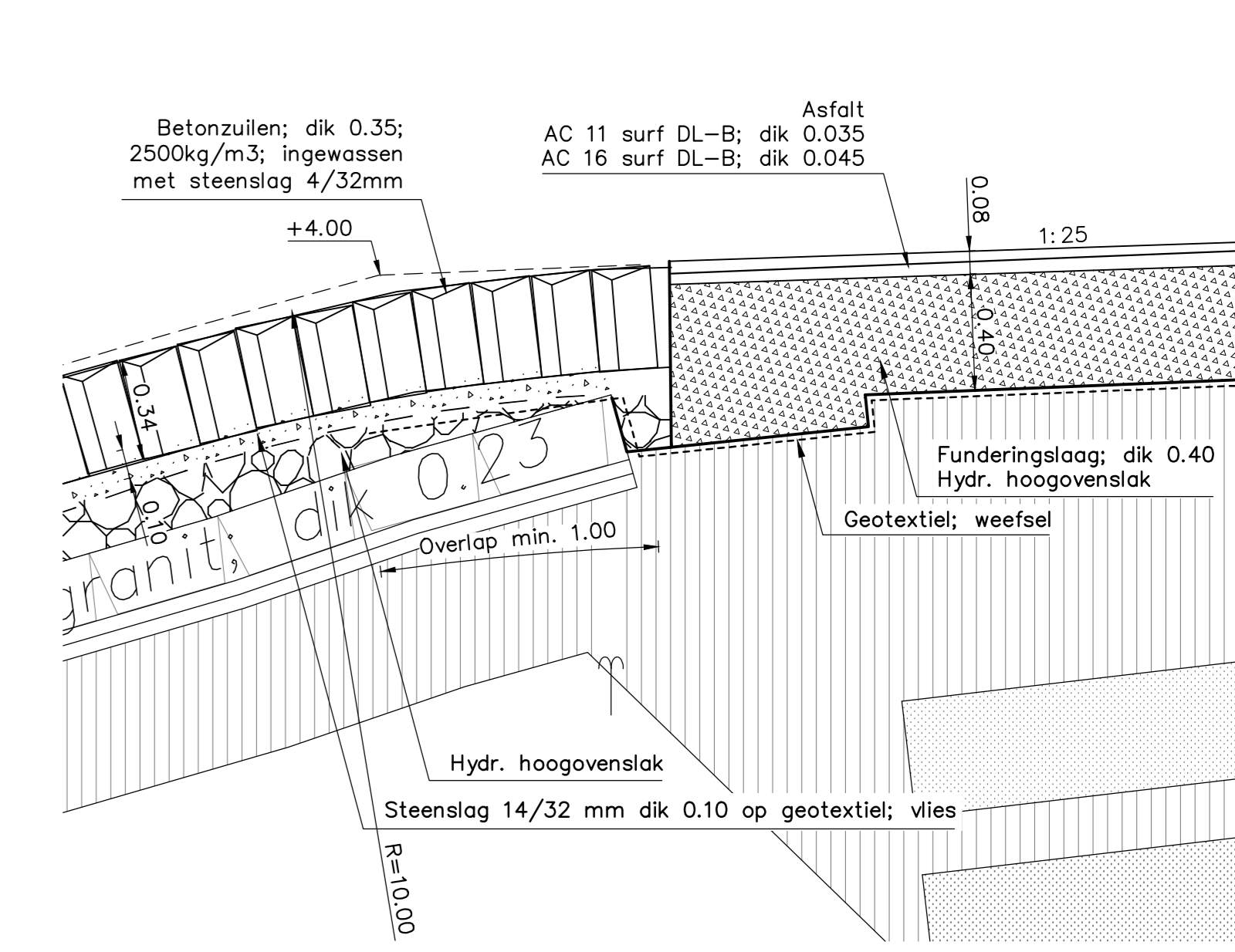
DETAIL 3
schaal 1:20



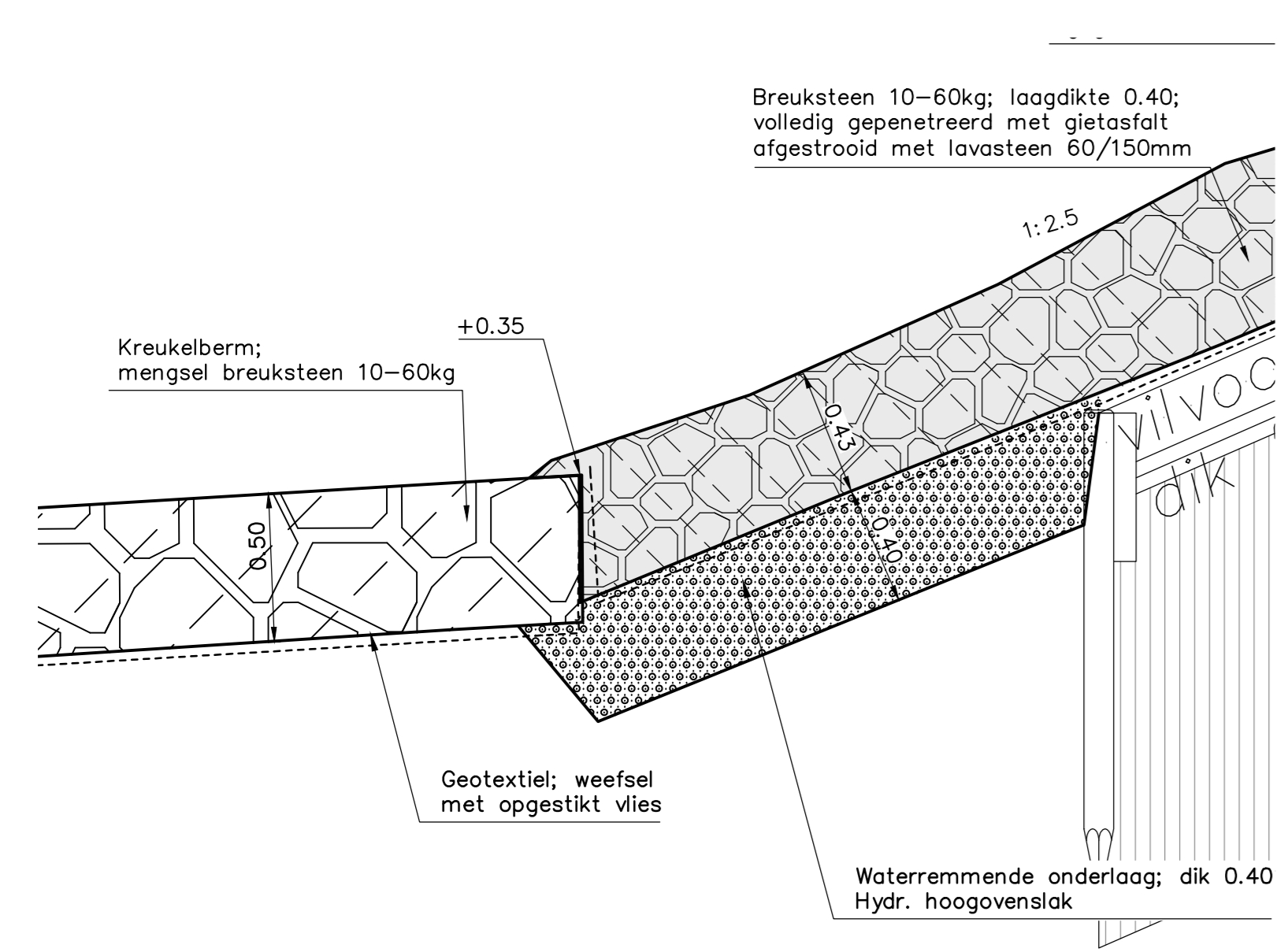
DETAIL 4
schaal 1:20



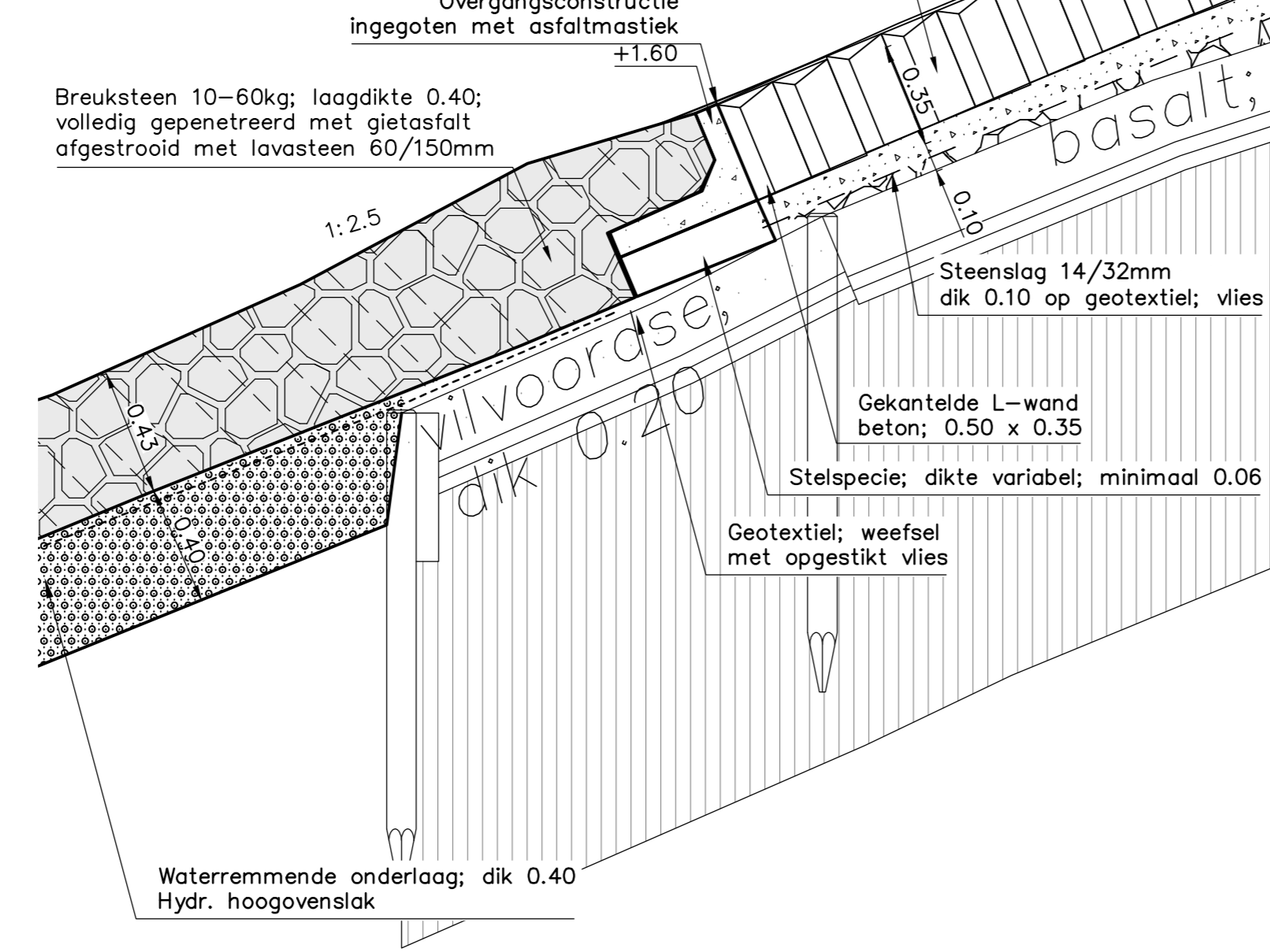
DETAIL 5
schaal 1:20



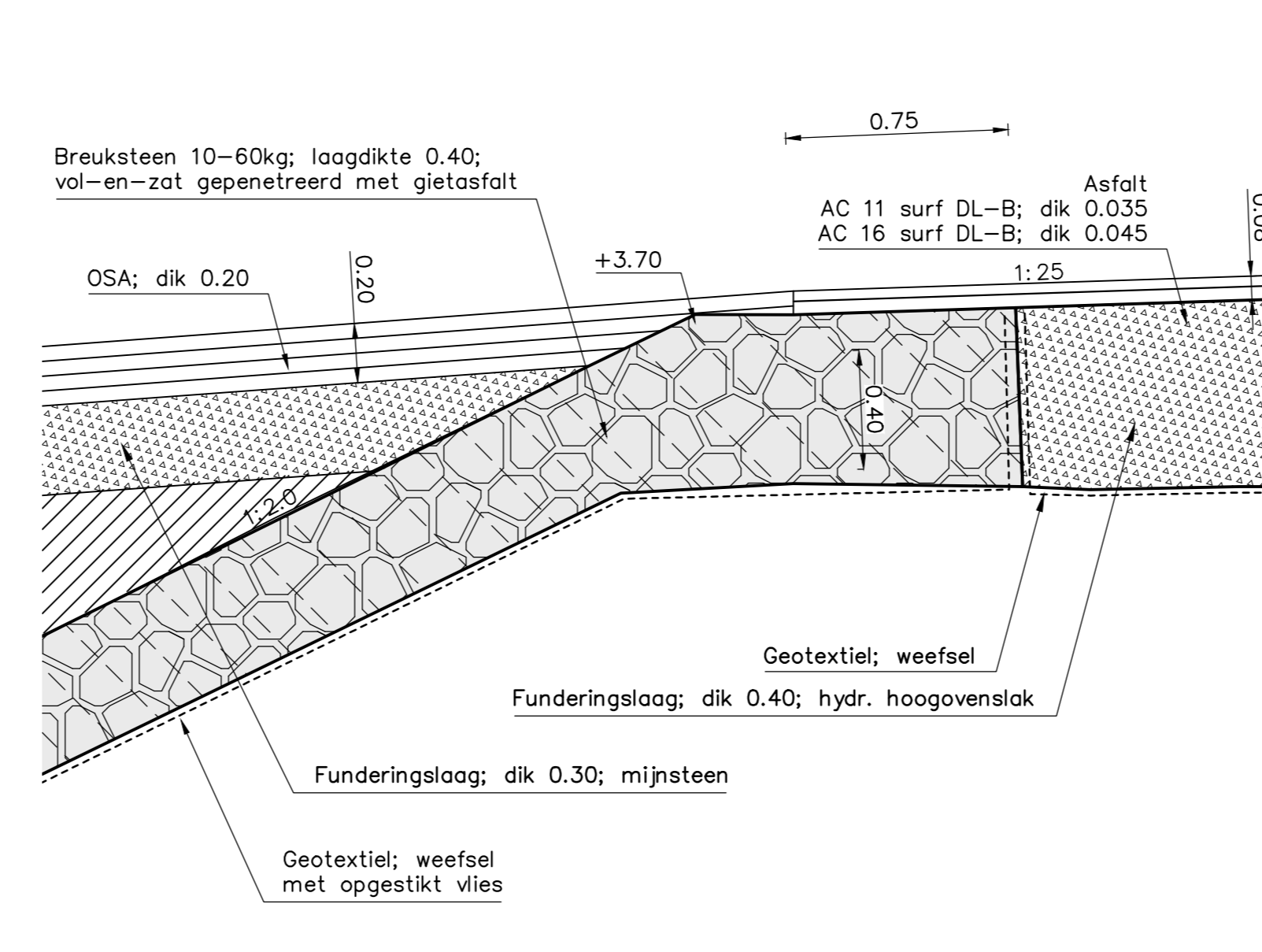
DETAIL 6
schaal 1:20



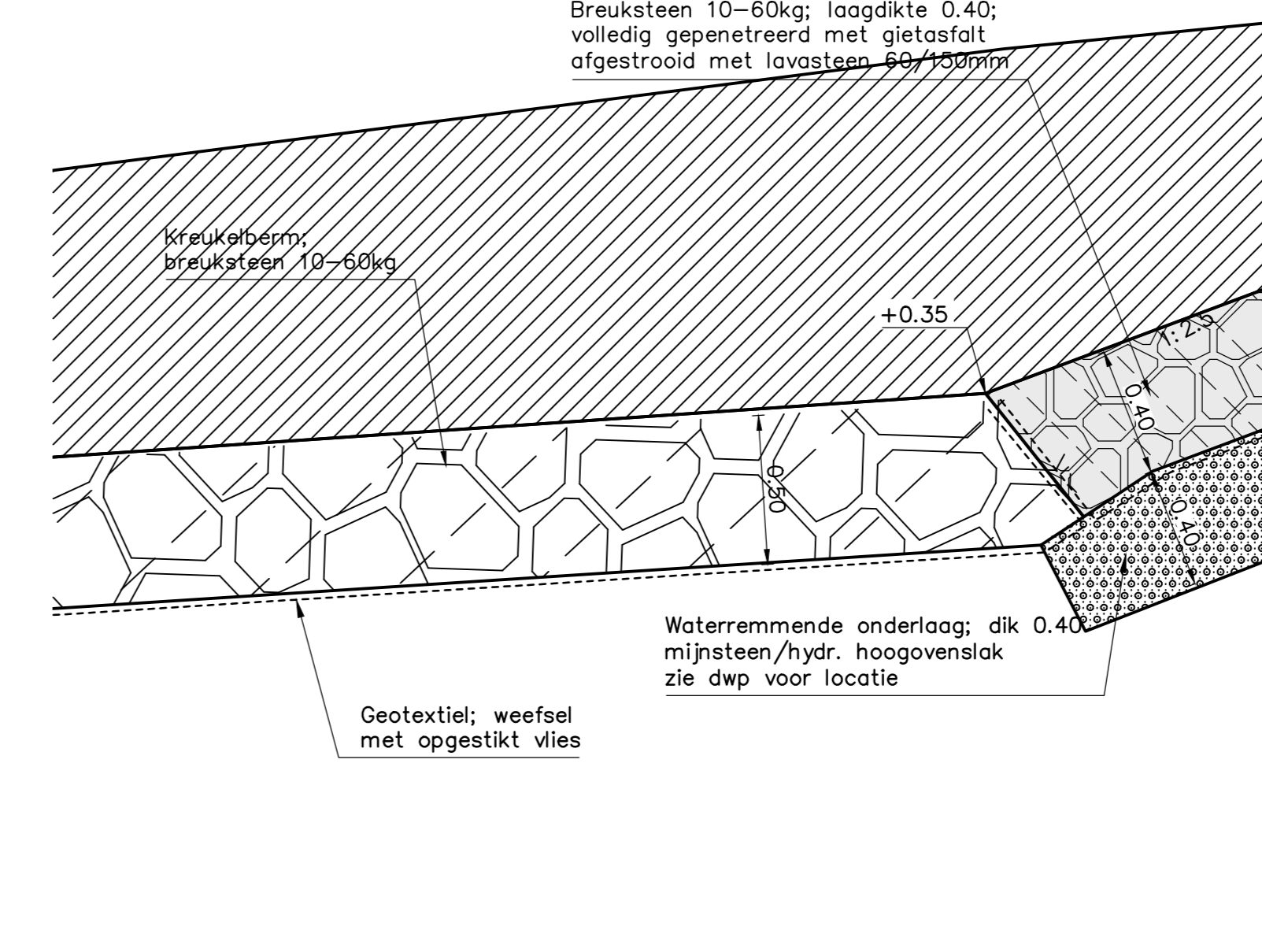
DETAIL 7
schaal 1:20



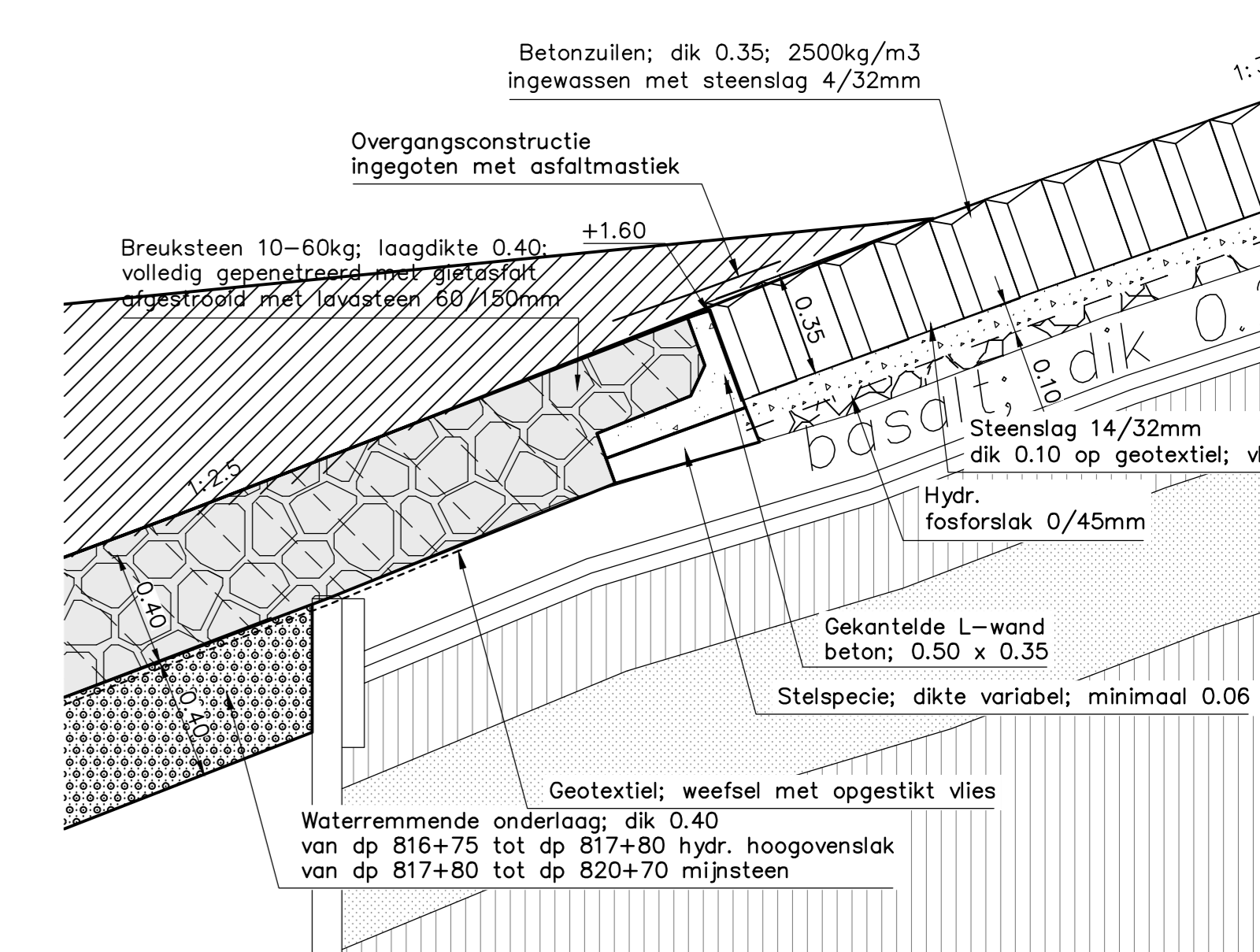
DETAIL 8
schaal 1:20



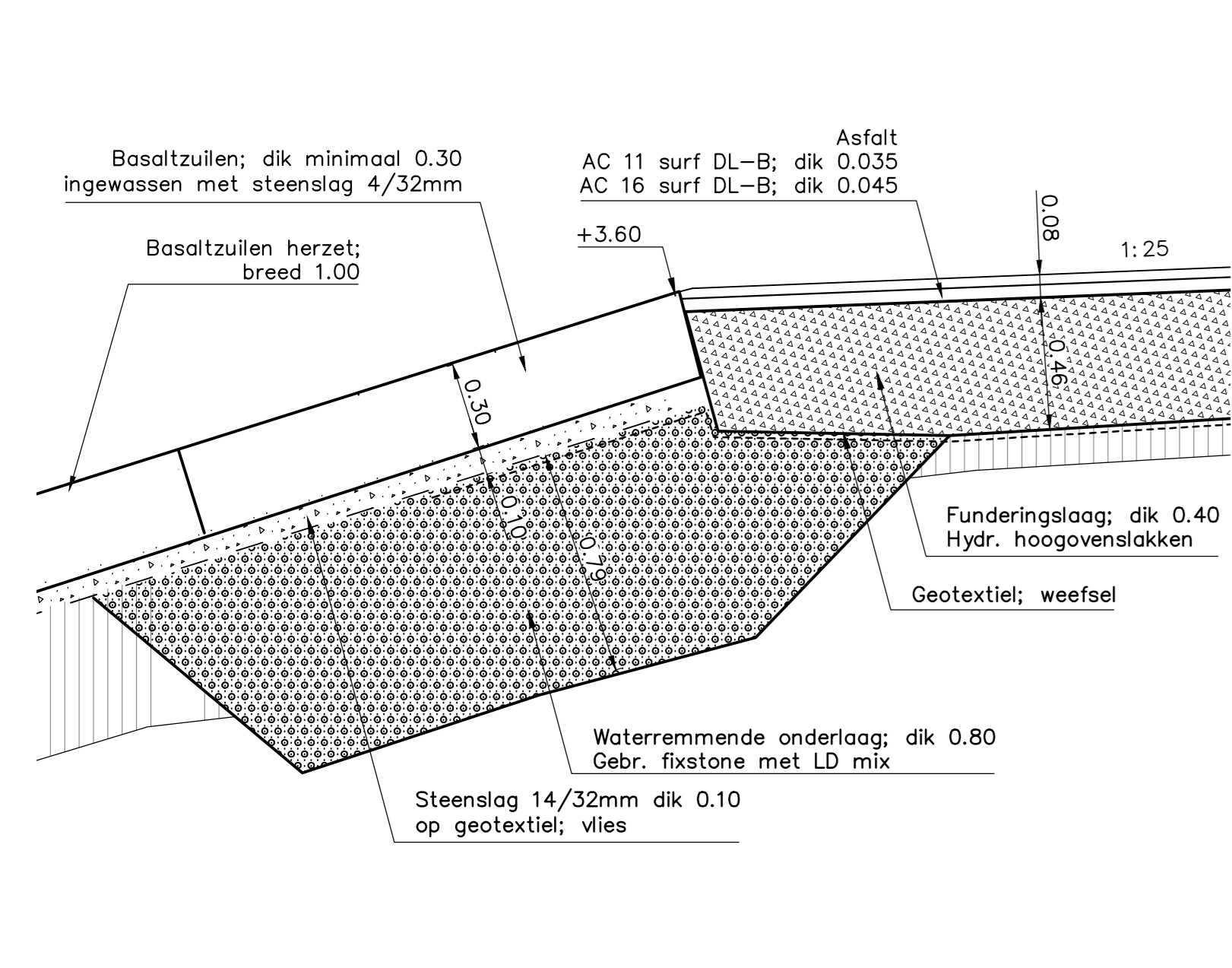
DETAIL 9
schaal 1:20



Detail 10
schaal 1:20



DETAIL 11
schaal 1:20



VERKLARING

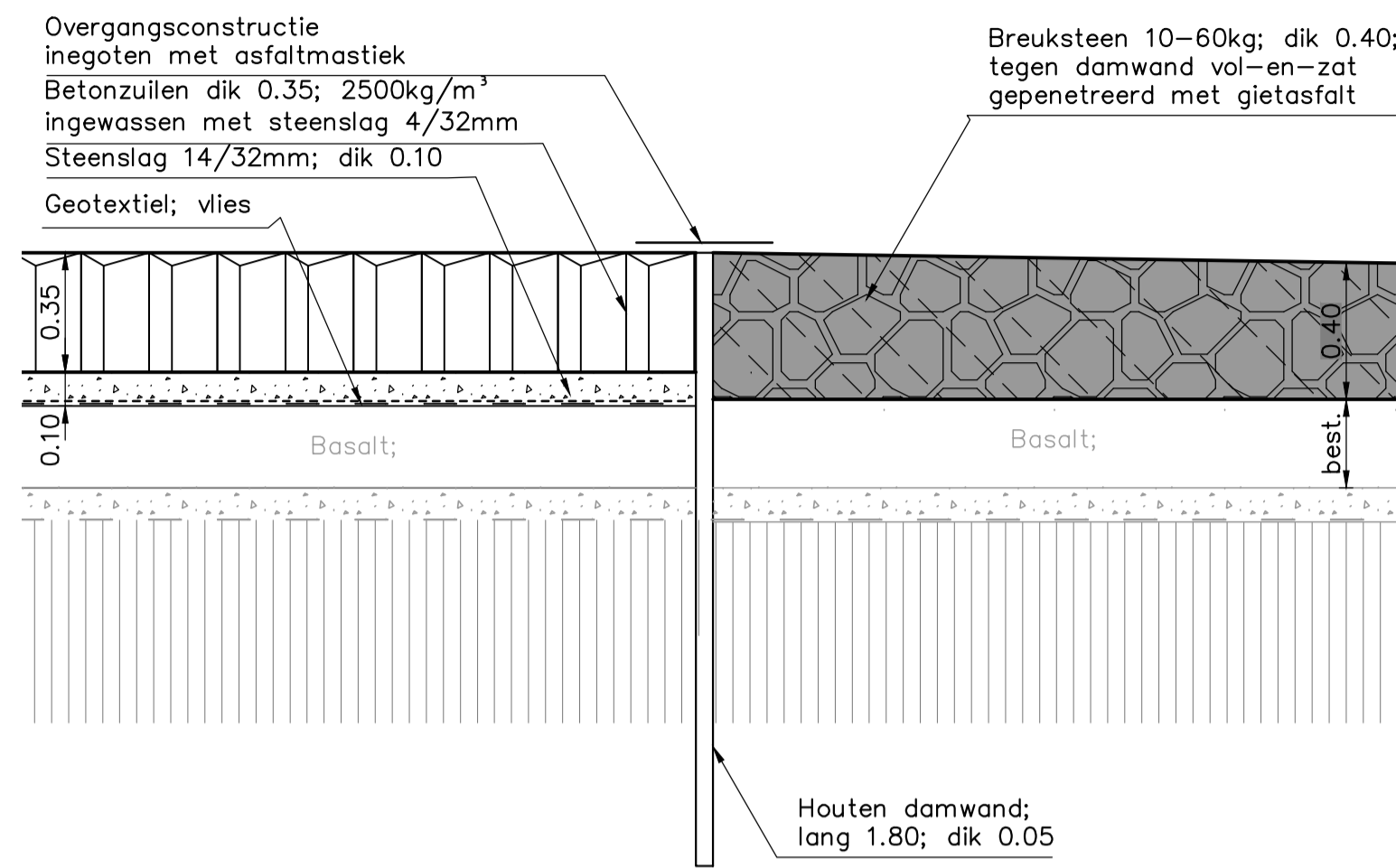
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Gemaakt werk
- Geotextiel
- Basaltzuilen
- Betonzuilen
- Gepenetreerde breuksteen
- Asfalt
- OSA
- Klei
- Kreukelberm
- Waterremmende onderlaag
- Funderingslaag
- Hoogovenslak
- Grond aangevuld

PPO		zeeuwse stromen	
Project Zeeweringen			zaaknr. 31052569
Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder			
Detail 1 tot en met 13 revisie			
gemaakt SV	d.d. 6-11-'14	schaal 1:20	
gecontroleerd BV	d.d. 7-11-'14		
accordeerd IS	d.d. 10-11-'14	in 10 bladen, blad nr. 8	
gewijzigd 7-1-'15		AO ZLRW-2014-01348	

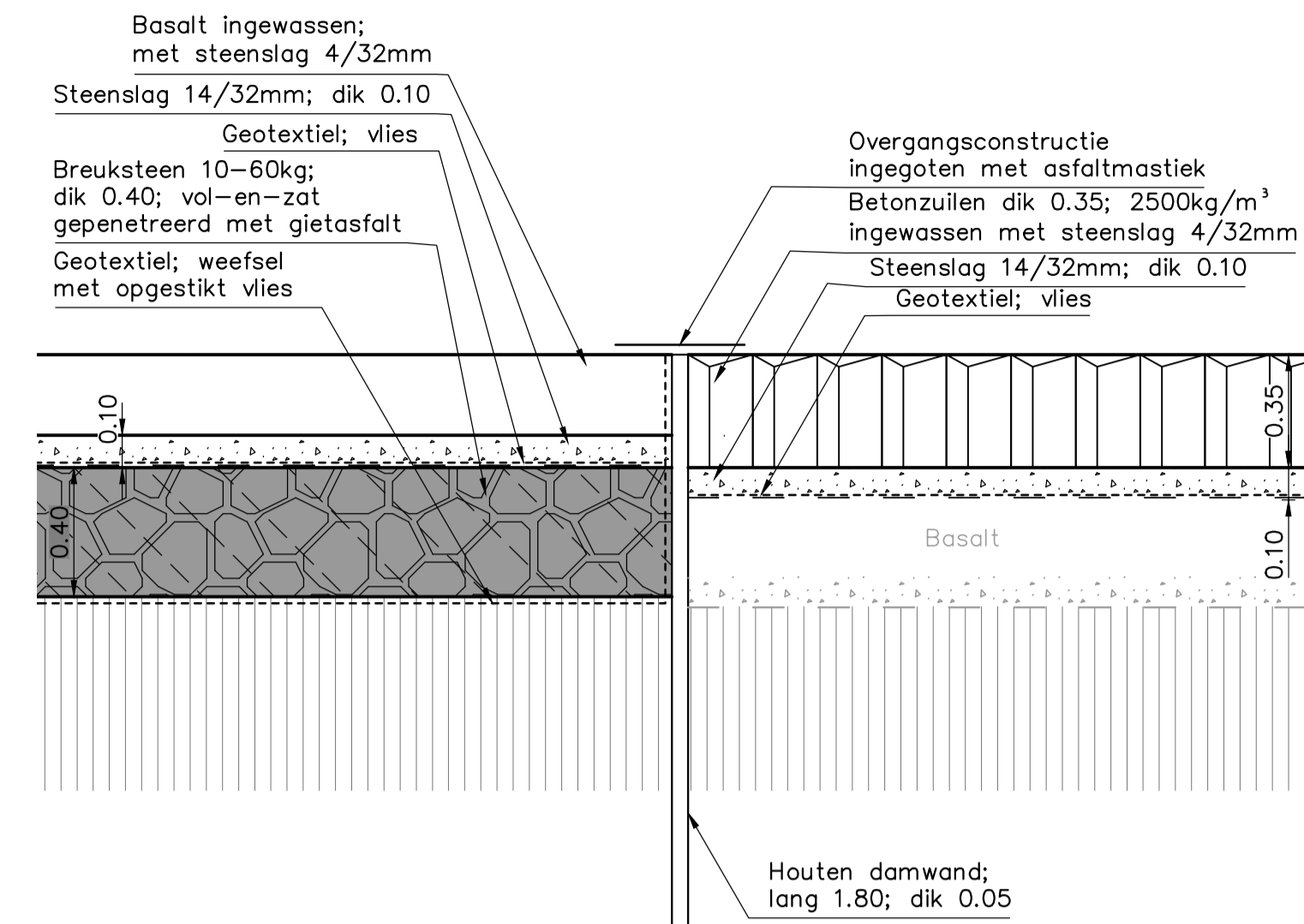
DETAIL A-A'

schaal 1:20



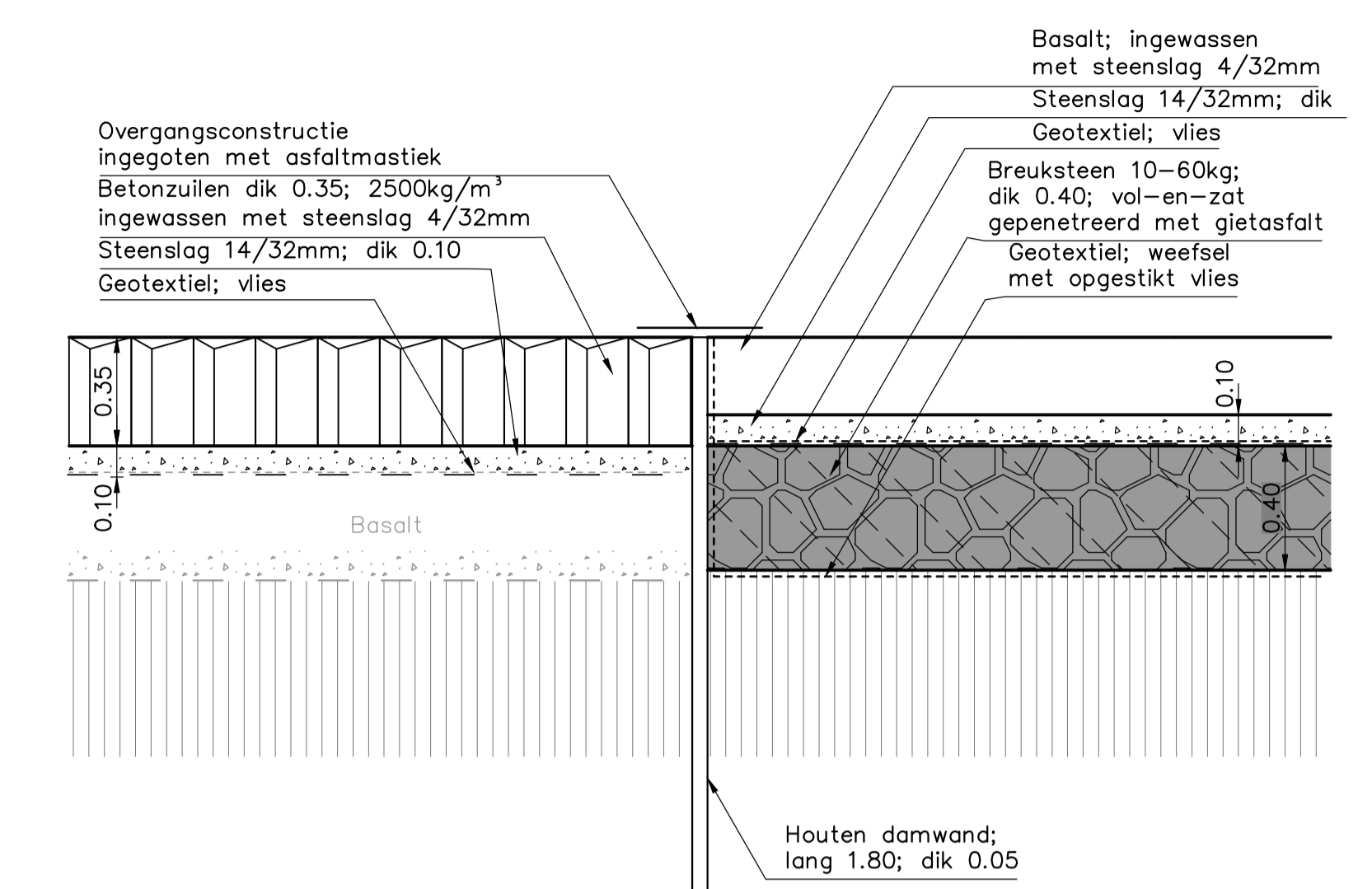
DETAIL B-B'

schaal 1:20



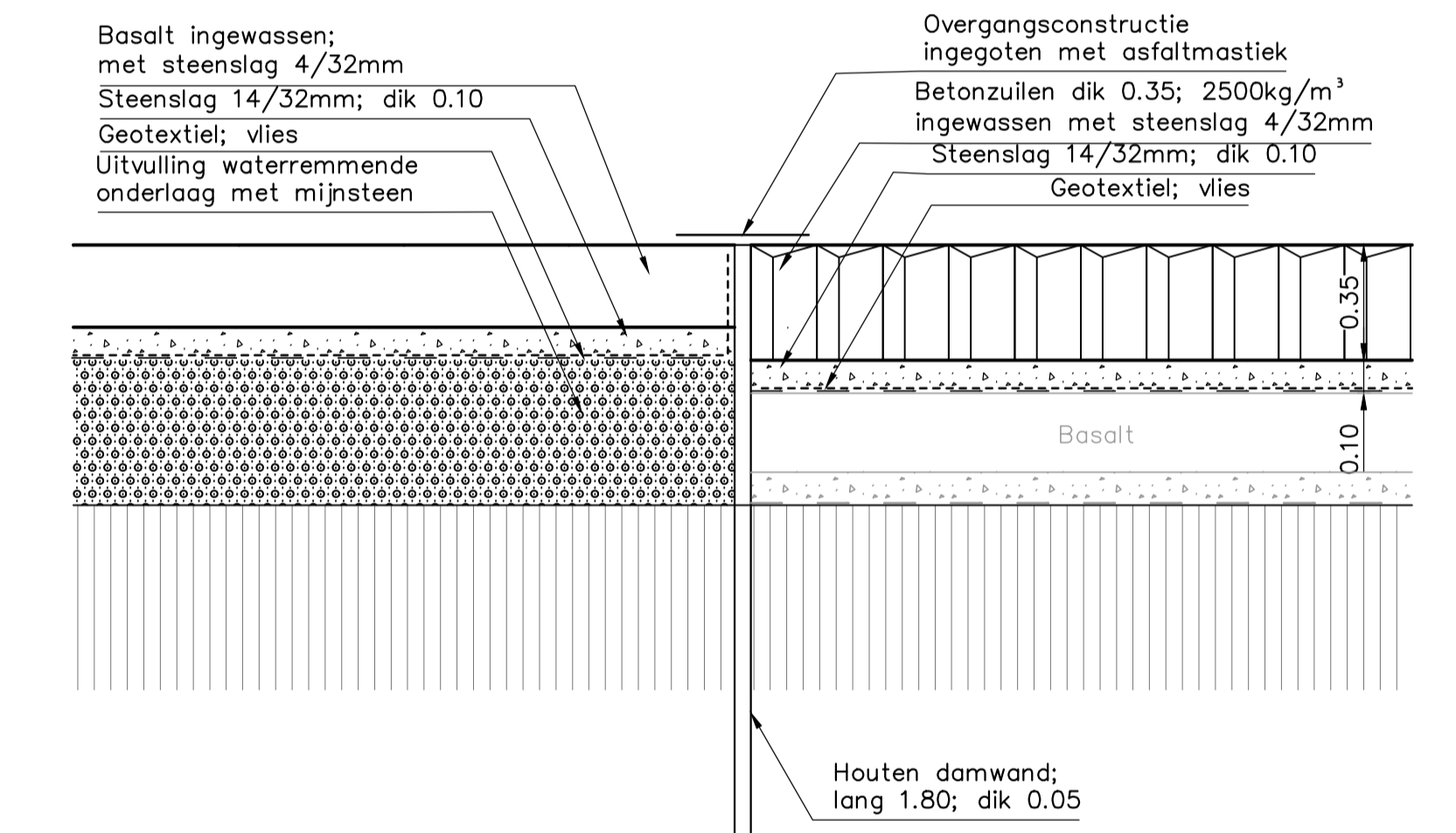
DETAIL C-C'

schaal 1:20



DETAIL D-D'

schaal 1:20



Overlaagd met losgestorte basalt; laagdikte ca. 0.50

Losgestorte basalt; laagdikte ca. 0.50; Kern van vilvoordse en vrijkomende (natuur)steen

G.H.W.=+1.60

NAP=0.00

01nol

Hoogte t.o.v. NAP

Afstand t.o.v. nulpunt

DWARSPROFIEL A

schaal 1:100

Overlaagd met losgestorte basalt; laagdikte ca. 0.50

Losgestorte basalt; laagdikte ca. 0.50; Kern van vilvoordse en vrijgekomen (natuur)steen

G.H.W.=+1.60

NAP=0.00

02nol

Hoogte t.o.v. NAP

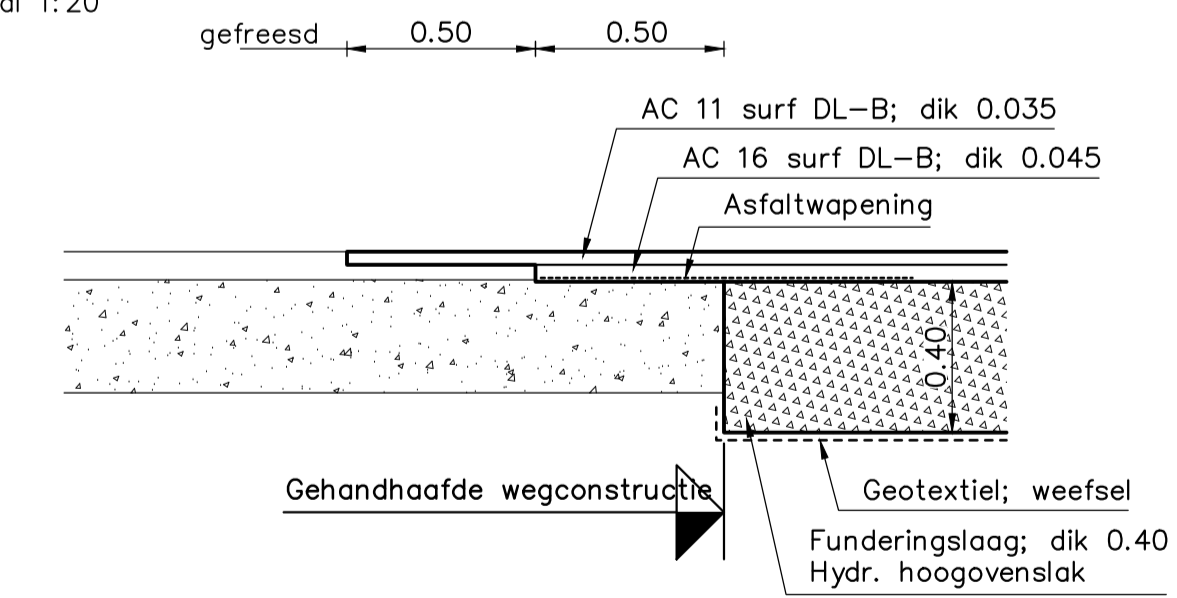
Afstand t.o.v. nulpunt

DWARSPROFIEL B

schaal 1:100

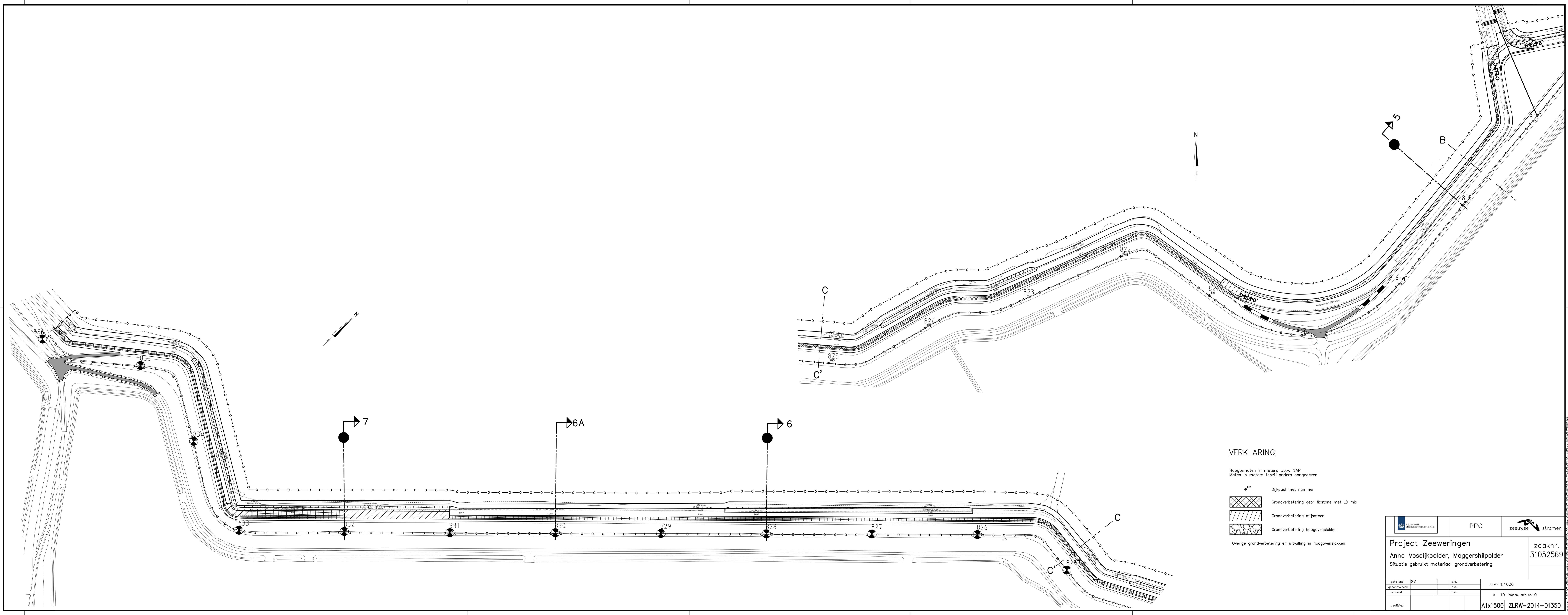
DETAIL E

schaal 1:20

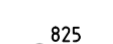





	PPO	
Project Zeeweringen Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder Detail A-A' tot en met D revisie Dwarsprofielen hoogwatervluchtplaats revisie		zaaknr. 31052569
getekend SV	d.d. 6-11-'14	schaal 1:20 / 100
gecontroleerd BV	d.d. 7-11-'14	
accoord IS	d.d. 10-11-'14	in 10 bladen, blad nr.9
gewijzigd 7-1-'15		A1 ZLRW-2014-01349

PLANMERK: A1-ZLRW-2014-01349-001-VANNA_VOSDIJKPOLDER_MOGGERSHILPOLDER - STANDAARD METRIEKE - 02-DP - ANNA_VOSDIJKPOLDER_MOGGERSHILPOLDER



VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven
-  Dijkpaal met nummer
 -  Grondverbetering gebr. fixstone met LD mix
 -  Grondverbetering mijjsteen
 -  Grondverbetering hoogovenslakken
 - Overige grondverbetering en uitvulling in hoogovenslakken

					
Project Zeeweringen Anna Vosdijkpolder, Moggershilpolder Situatie gebruikt materiaal grondverbetering				zaaknr. 31052569	
getekend	SV	d.d.		schaal 1:1000	
gecontroleerd		d.d.		in 10 bladen, blad nr.10	
opgesteld		d.d.		A1x1500 ZLRW-2014-01350	
gewijzigd					