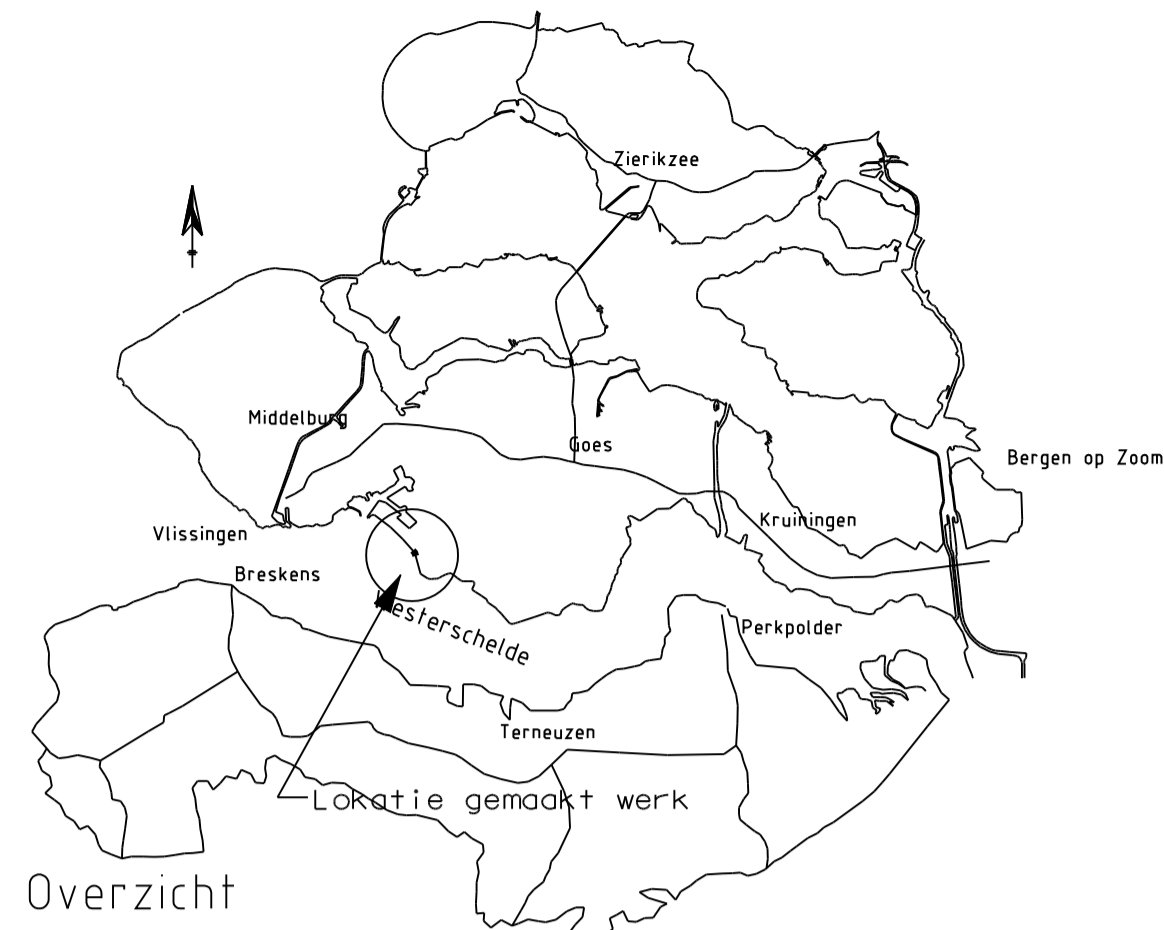
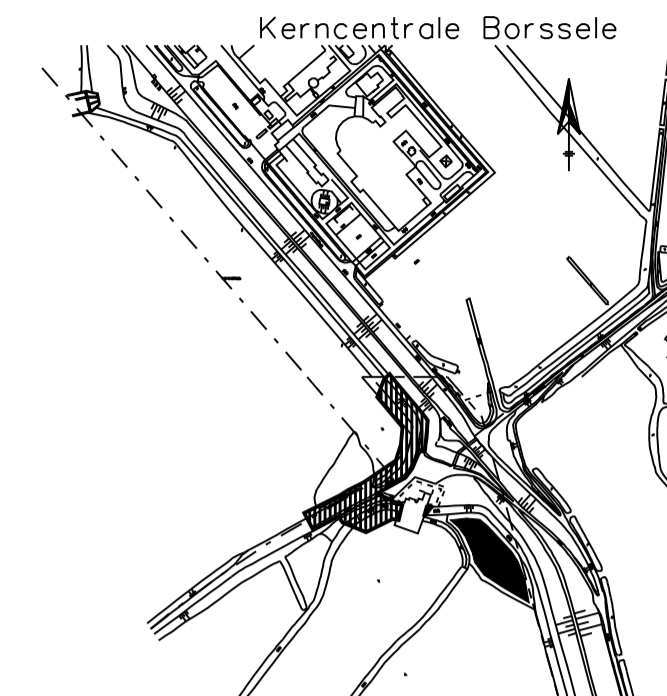


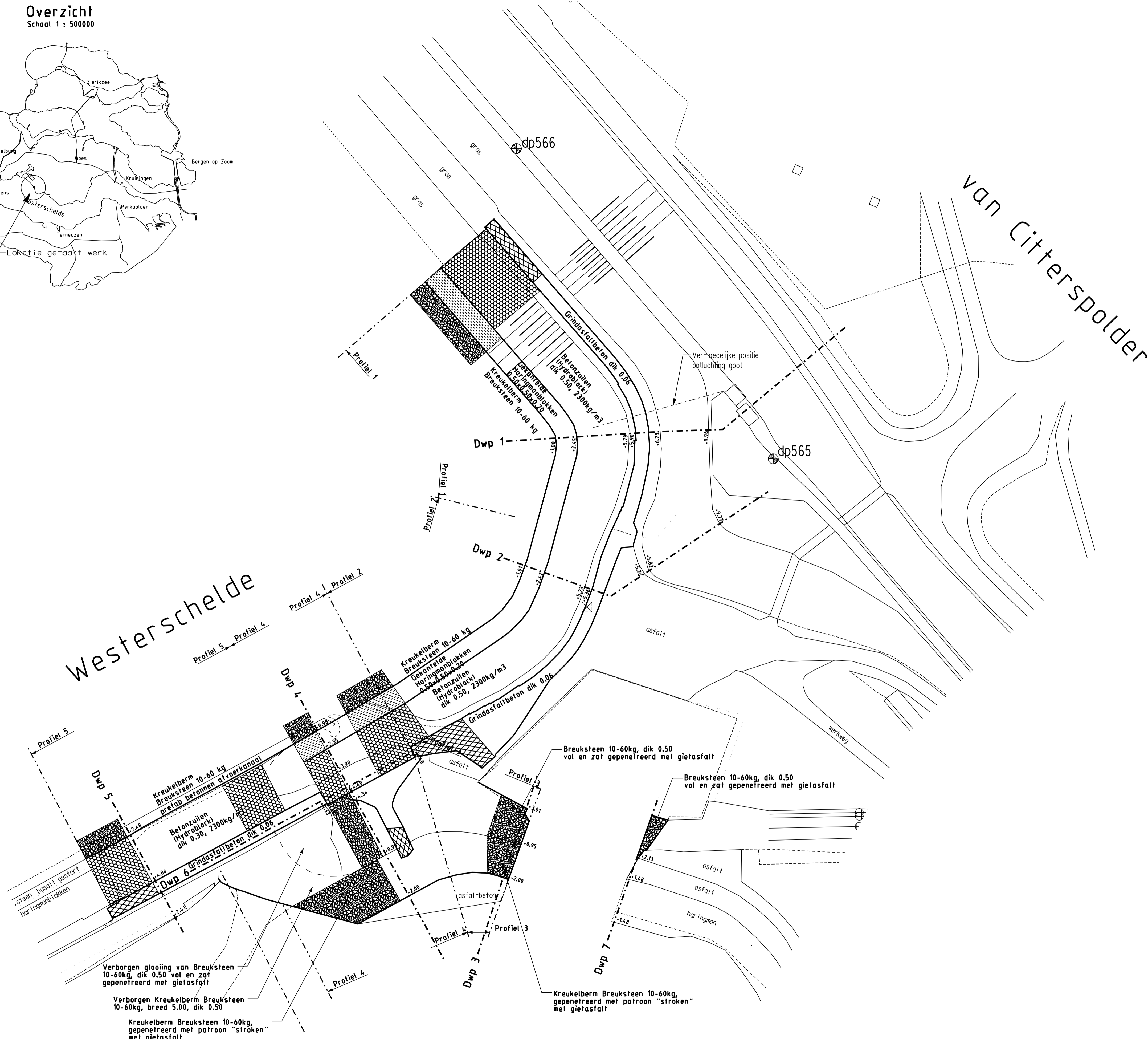
Overzicht
Schaal 1 : 500000



Overzicht



Situatie Citterspolder



LEGENDA

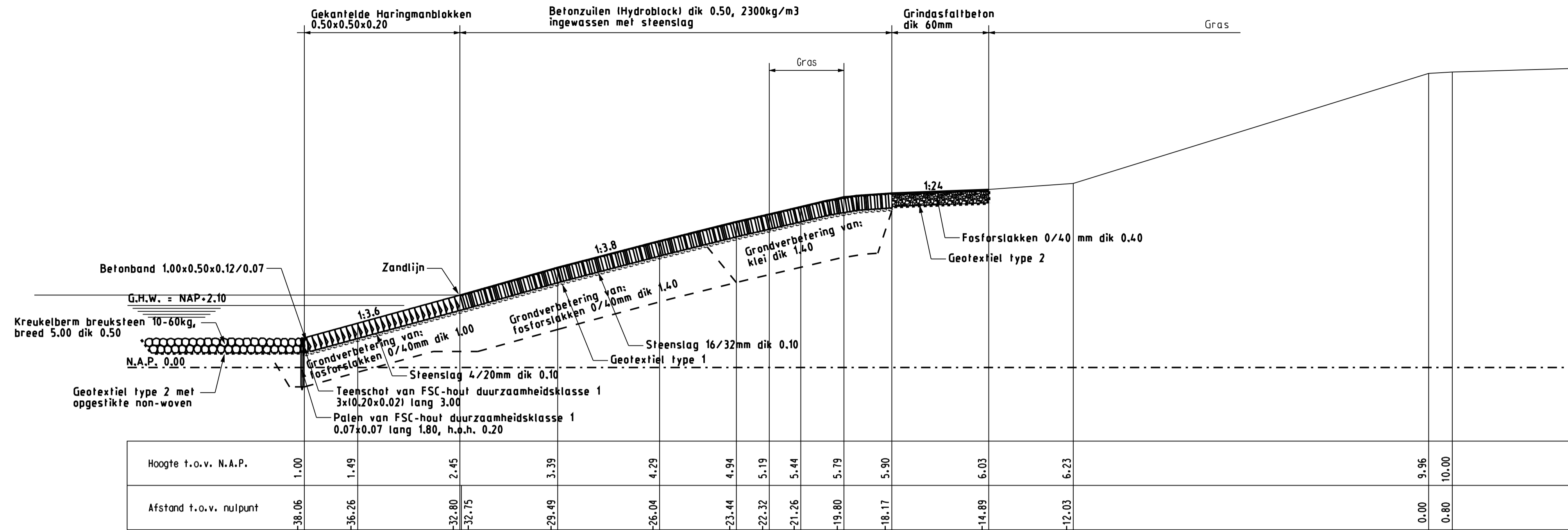
Voor dwarsprofiel 1 en 2 zie tekening ZLRW 2008-01024
 Voor dwarsprofiel 3, 4 en 5 zie tekening ZLRW 2008-01025
 Voor dwarsprofiel 6 en 7 zie tekening ZLRW 2008-01026

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

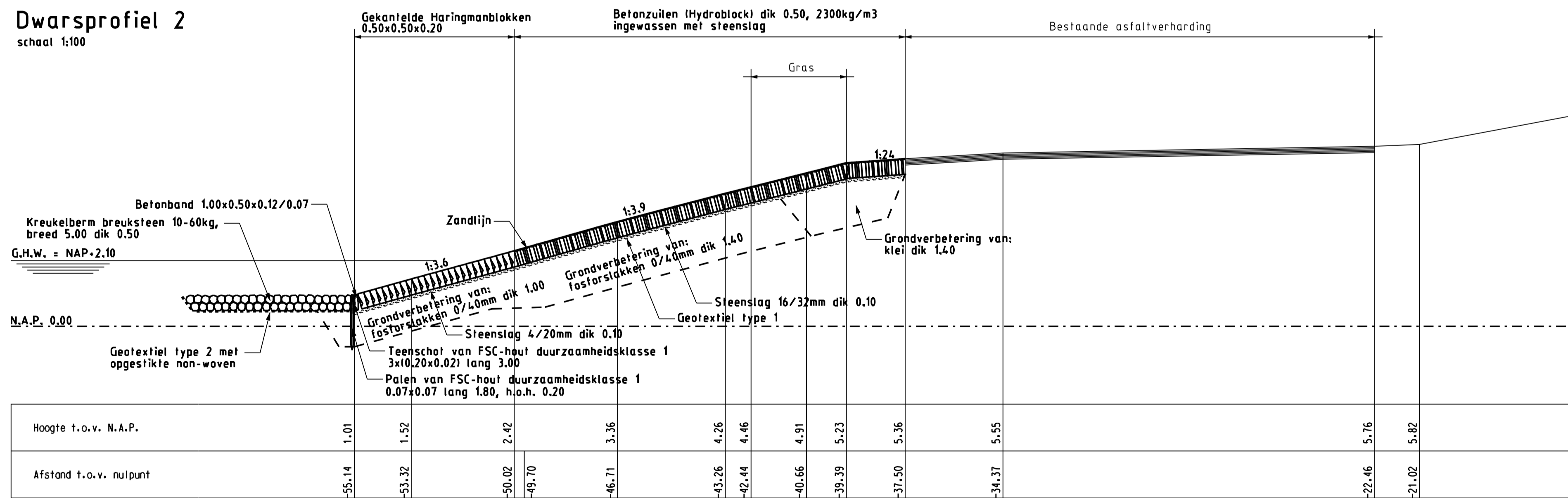
- Bestaande situatie
- Gemaakt werk
- - - Dwarsprofiel
- ▨ Grindasfalt
- ▨ Betonzuilen (Hydroblock)
- ▨ Gekantelede Haringmanblokken
- ▨ Overlaging breuksteen

| | | | |
|---|------------|-----------------|--------------------|
| rijkswaterstaat zeeland | | afdeling WVI | |
| Project Zeeweringen Citterspolder Situatie van dp566 tot Noordhol | | | revisie ZL-5750 |
| getekend | W.Eckhardt | d.d. | 04-02-2008 |
| gecontroleerd | S.Vermunt | d.d. | 04-02-2008 |
| accord | S.Vereeke | d.d. | 04-02-2008 |
| school | | 1:500 | |
| in 4 bladen, blad nr. | | 1 | |
| A1 | | ZLRW 2008-01023 | |

Dwarsprofiel 1
schaal 1:100



Dwarsprofiel 2
schaal 1:100



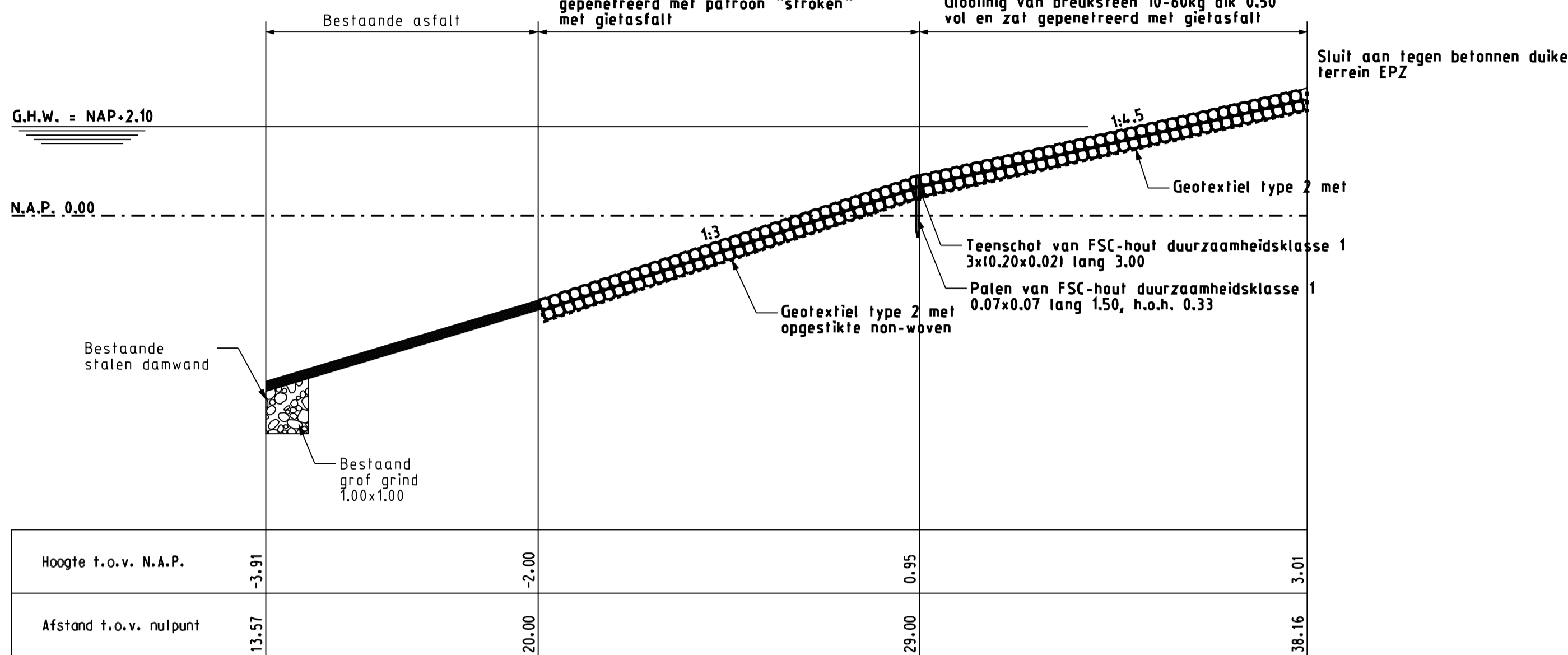
LEGENDA

Voor situatie zie tekening ZLRW 2008-01023
Maten in meters tenzij anders aangegeven
Hoogtematen in meters t.o.v. NAP

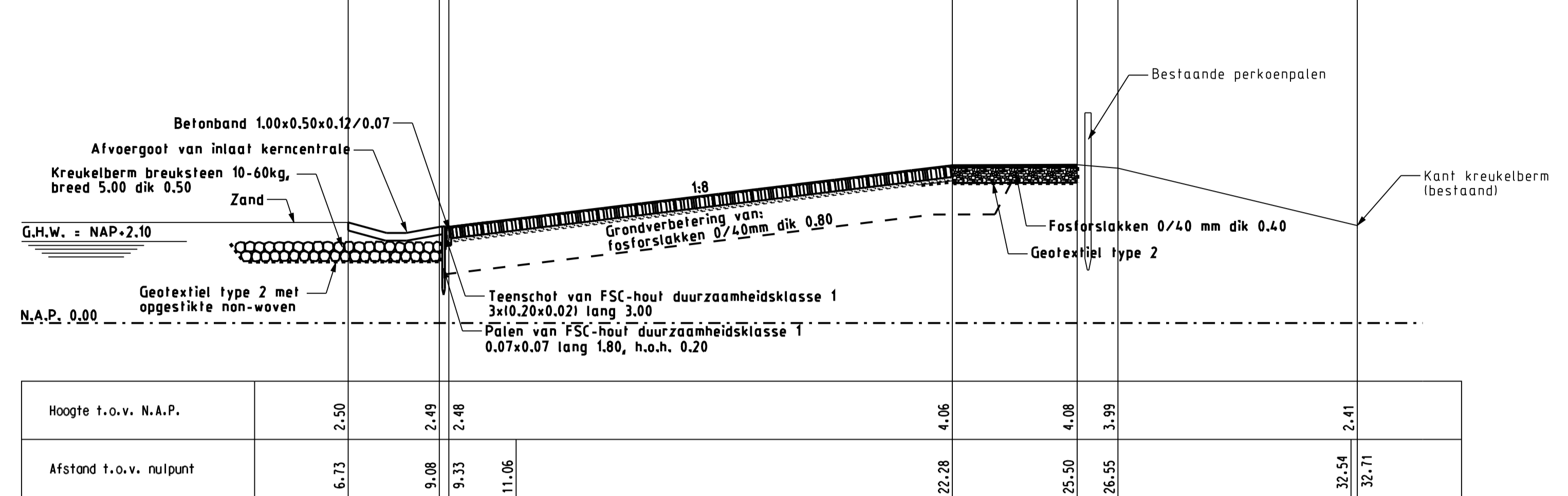
- Bestaande situatie
- Gemaakt werk
- ▨ Betonzulen (Hydroblock)
- ▨ Hydraulische Fosforstakken 0/40 mm
- ⊙ Kreukelberm
- ▨ Gekantelde Haringmanblokken

| | | | |
|---|------------|-----------------|--------------------|
| rijkswaterstaat zeeland | | afdeling WVI | |
| Project Zeeweringen Citterspolder Dwarsprofielen 1 en 2 | | | revisie ZL-5750 |
| getekend | W.Eckhardt | d.d. | 04-02-2008 |
| gecontroleerd | S.Vermunt | d.d. | 04-02-2008 |
| accord | S.Vereeke | d.d. | 04-02-2008 |
| school | | 1:100 | |
| in 4 bladen, blad nr. | | 2 | |
| A1 | | ZLRW 2008-01024 | |

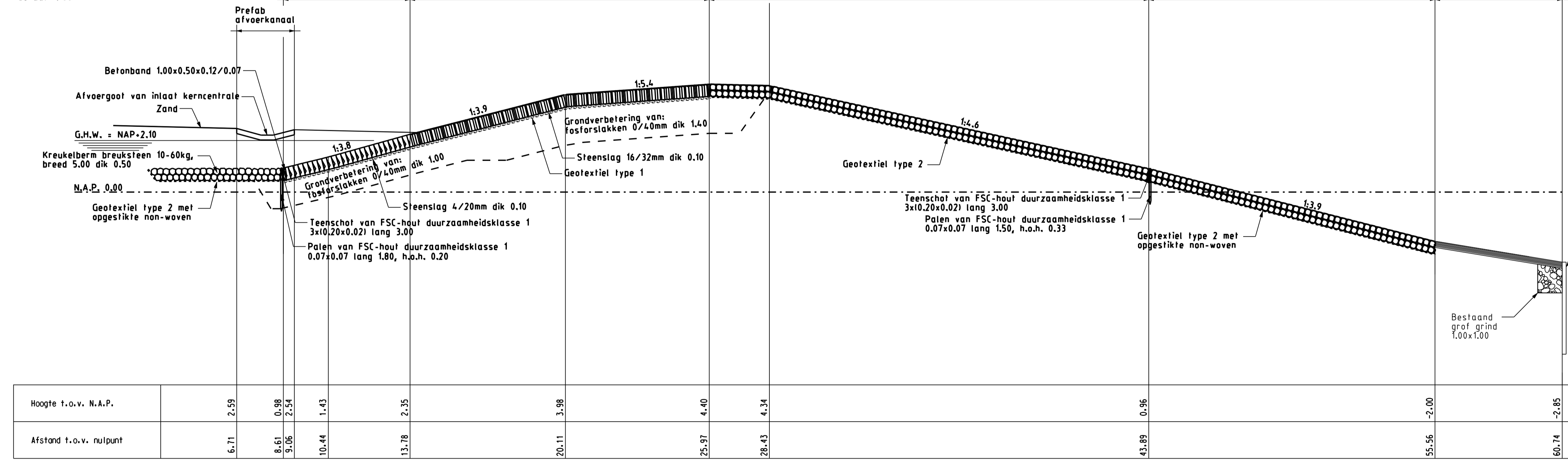
Dwarsprofiel 3



Dwarsprofiel 5



Dwarsprofiel 4



LEGENDA

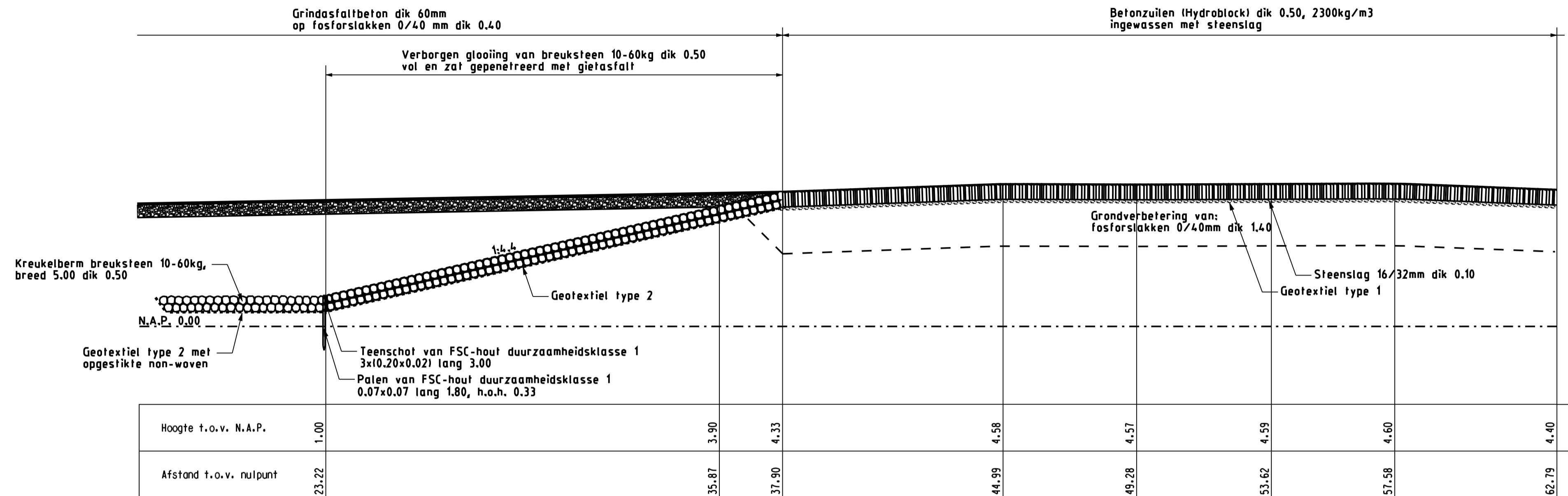
Voor situatie zie tekening ZLRW 2008-01023
 Maten in meters tenzij anders aangegeven
 Hoogtematen in meters t.o.v. NAP

- Bestaande situatie
- Gemaakt werk
- Betonzuilen (Hydroblock)
- Hydraulische Fosforslakken 0/40 mm
- Kreukelberm
- Overlaging gepenetreerde Breuksteen
- Gekantelede Haringmanblokken

| | | | |
|--|------------|----------------------|--------------------|
| rijkswaterstaat zeeland | | afdeling WVI | |
| Project Zeeweringen Citterspolder Dwarsprofielen 3, 4 en 5 | | | revisie ZL-5750 |
| getekend | W.Eckhardt | d.d. | 04-02-2008 |
| gecontroleerd | S.Vermunt | d.d. | 04-02-2008 |
| accord | S.Vereeke | d.d. | 04-02-2008 |
| school | | 1:100 | |
| in | | 4 bladen, blad nr. 3 | |
| getekend | | AI ZLRW 2008-01025 | |

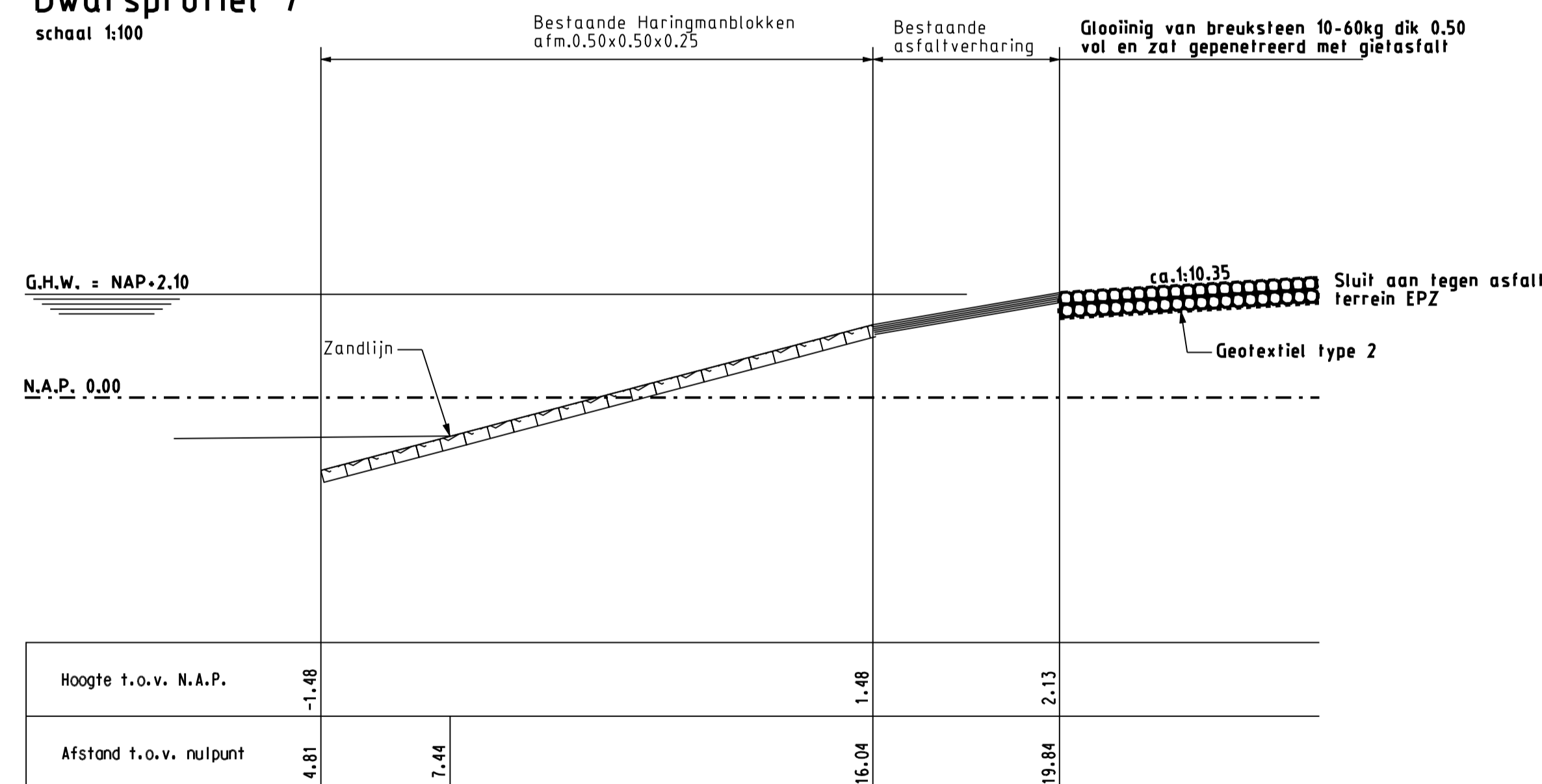
Dwarsprofiel 6

schaal 1:100



Dwarsprofiel 7

schaal 1:100



LEGENDA

Voor situatie zie tekening ZLRW 2008-01023
 Maten in meters tenzij anders aangegeven
 Hoogtematen in meters t.o.v. NAP

- Bestaande situatie
- Gemaakt werk
- Bestaande Haringmanblokken
- Betonzuilen (Hydroblock)
- Hydraulische Fosforlakken 0/40 mm
- Kreukelberm
- Overlaging gepenetreerde Breuksteen

| | | | |
|---|------------|--------------------|---|
| rijkswaterstaat zeeland | | afdeling WVI | |
| Project Zeeweringen Citterspolder Dwarsprofielen 6 en 7 | | | revisie ZL-5750 |
| getekend | W.Eckhardt | d.d. 04-02-2008 | school 1:100 in 4 bladen, blad nr. 4 |
| gecontroleerd | S.Vermunt | d.d. 04-02-2008 | |
| geoord | S.Vereeke | d.d. 04-02-2008 | |
| getekend | | AI ZLRW 2008-01026 | |