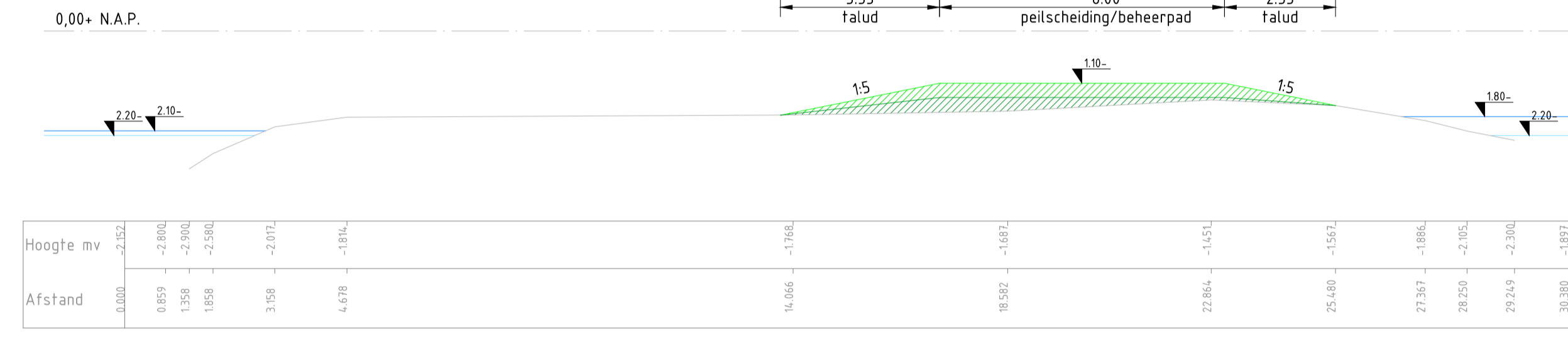


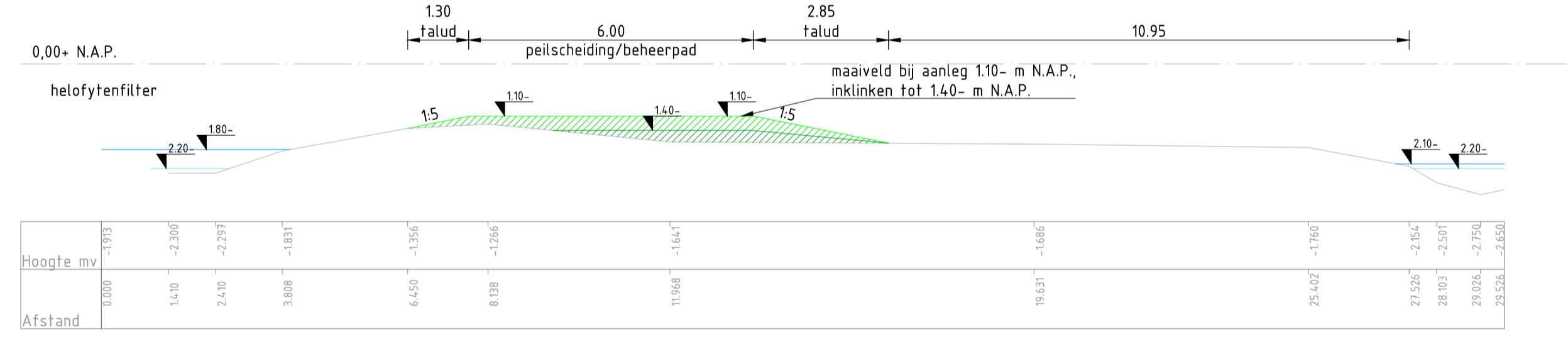
Dwarsprofiel 5.1: NVO en ophoging peilscheiding helofytenfilter
schaal 1:100



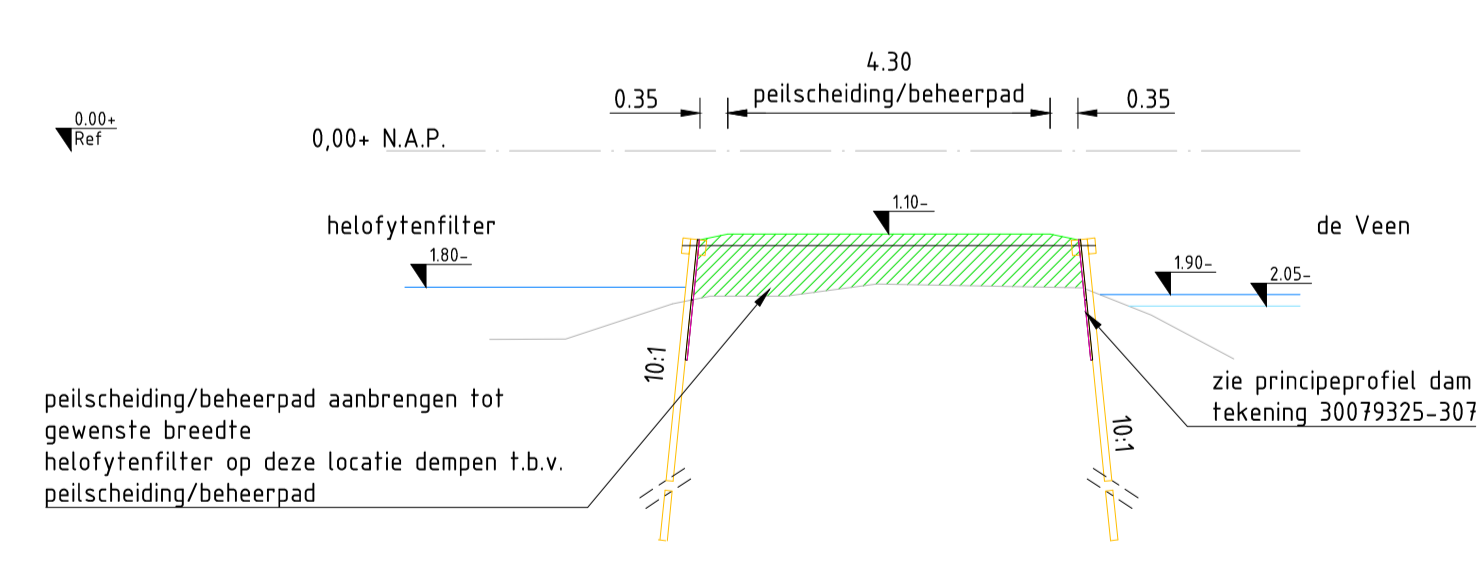
Dwarsprofiel 5.2: NVO en ophoging peilscheiding helofytenfilter
schaal 1:100



Dwarsprofiel 5.3: ophoging peilscheiding helofytenfilter
schaal 1:50

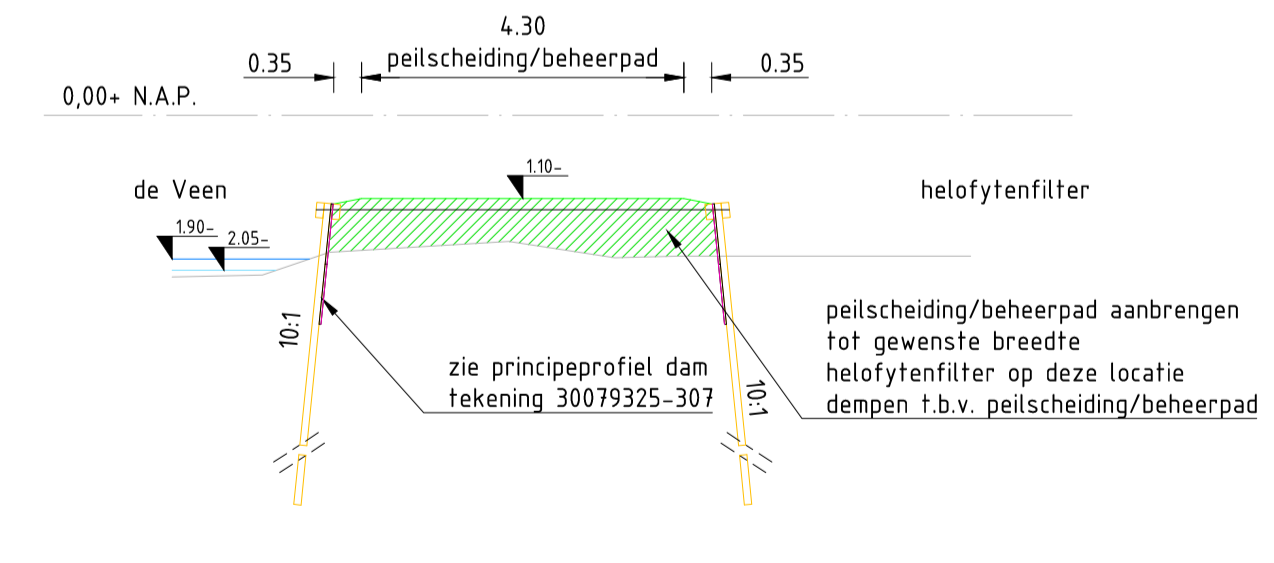


Dwarsprofiel 5.4:
schaal 1:100



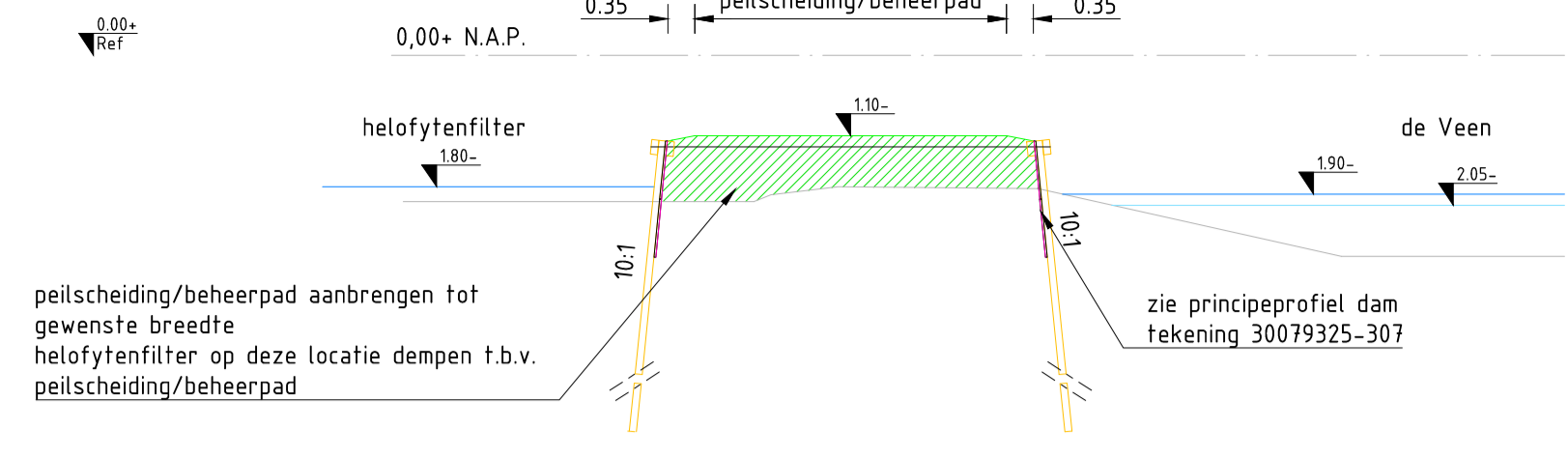
Hoogte mv	Afstand
0.00	0.00
-2.00	0.82
-2.00	1.65
-1.92	2.47
-1.79	3.32
-1.68	4.17
-1.67	5.02
-2.17	5.87
-2.19	6.72

Dwarsprofiel 5.5:
schaal 1:100



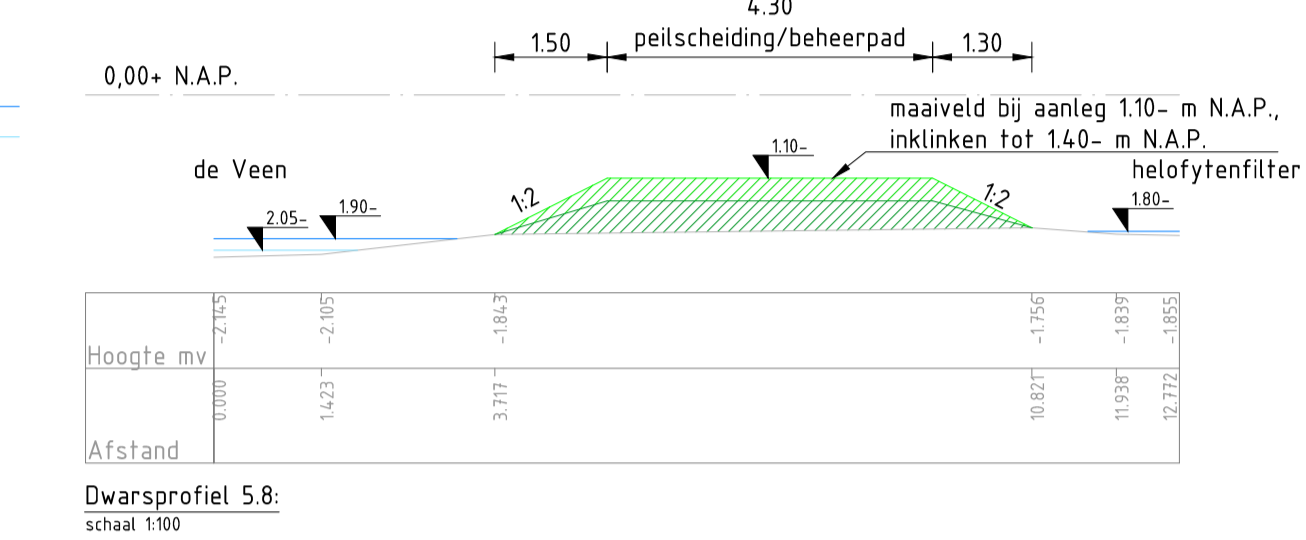
Hoogte mv	Afstand
0.00	0.00
-2.18	1.01
-2.10	2.02
-1.81	3.03
-1.66	4.04
-1.84	5.05
-1.84	6.06

Dwarsprofiel 5.6:
schaal 1:100

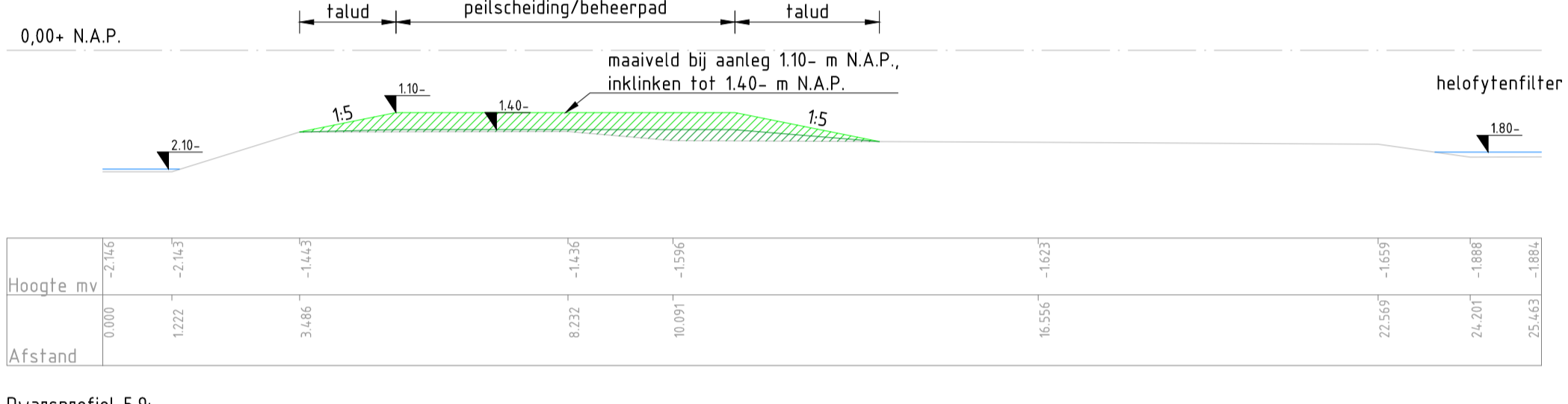


Hoogte mv	Afstand
0.00	0.00
-1.93	0.88
-1.97	1.76
-1.81	2.64
-1.86	3.52
-2.12	4.40
-2.13	5.28

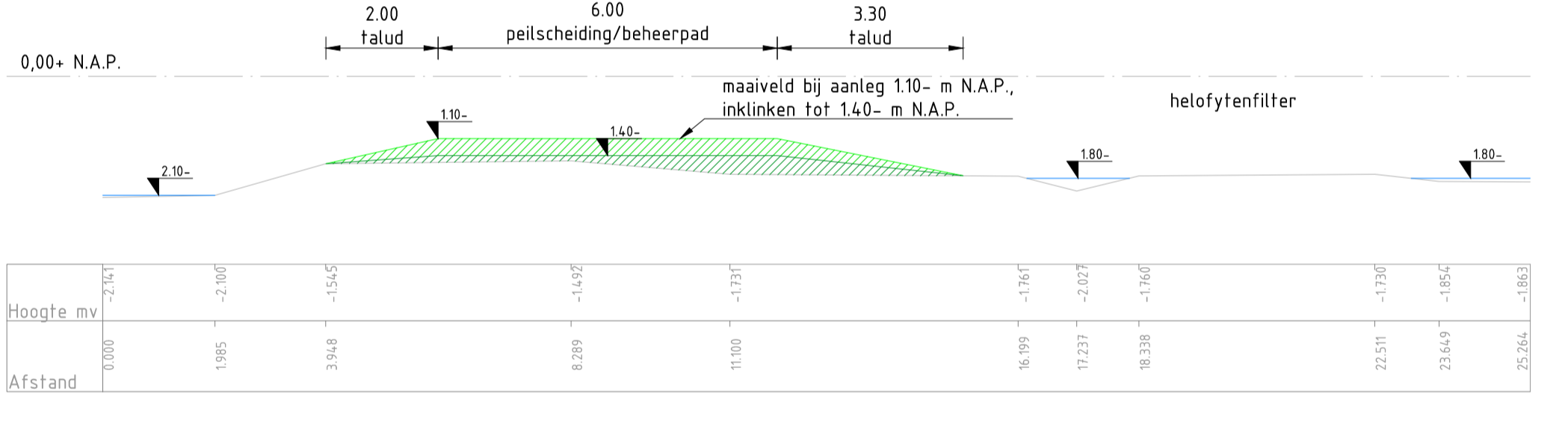
Dwarsprofiel 5.7: ophoging peilscheiding helofytenfilter
schaal 1:50



Dwarsprofiel 5.8:
schaal 1:100



Dwarsprofiel 5.9:
schaal 1:100



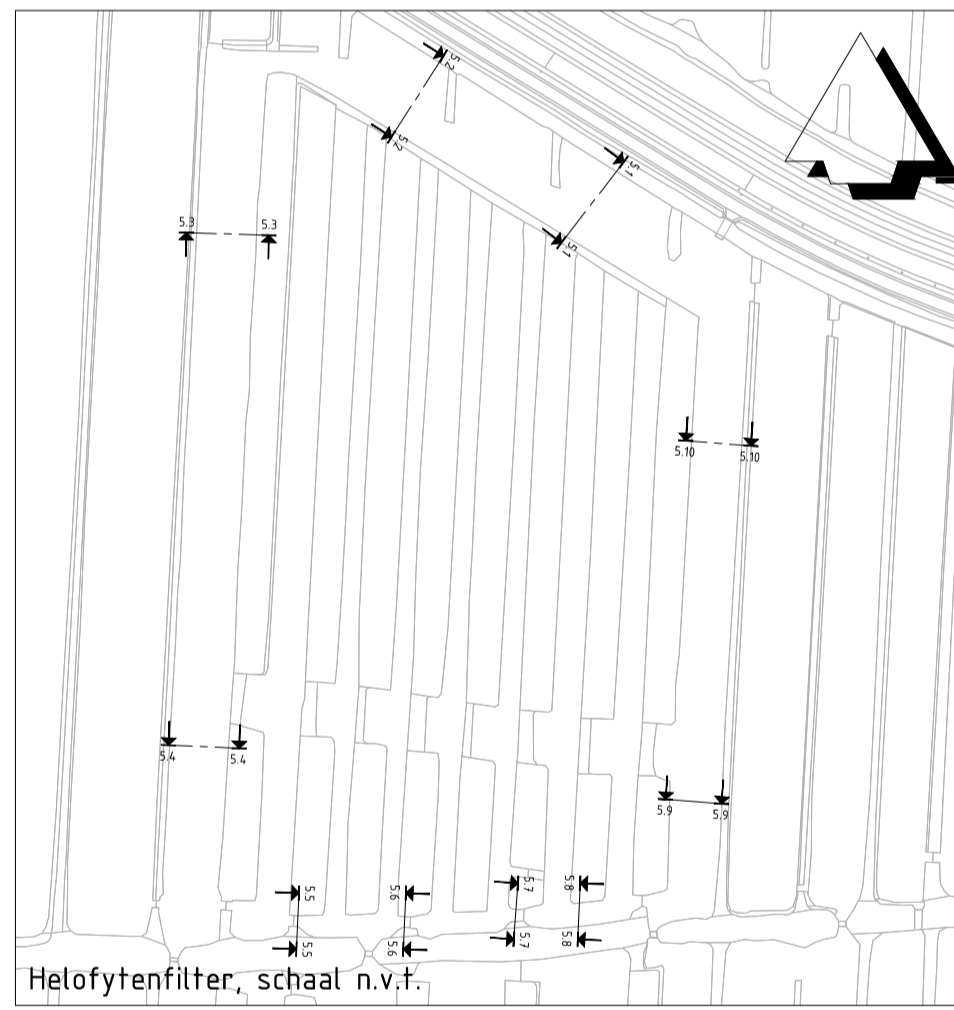
Dwarsprofiel 5.10:
schaal 1:100

legenda

- bestaand maaiveld
- aanleghoogte
- toekomstig maaiveld
- ontgraven
- ophogen
- hoogste waterpeil
- laagste waterpeil
- N.A.P.
- anker

Opmerking:

- alle materiaalmaten in millimeters tenzij anders aangegeven
- alle maten in meters tenzij anders aangegeven
- alle hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.



<p>1 2</p>	<p>Omschrijving: DO 90%</p> <p>Datum: 20-05-2022</p> <p>Omschrijving: Bestek</p> <p>Datum: 19-08-2022</p>	<p>Get: []</p> <p>Con: []</p> <p>Vrij: []</p>	<p>Contact</p>
<p>Opdrachtgever</p> <p>Provincie Zuid-Holland</p>			
<p>Advies- en Ingenieursorganisatie</p> <p>ARCADIS</p>			
<p>Project</p> <p>Aanleg natuurgebied Krimpenerwaard</p> <p>Projectnummer: 30079325</p> <p>Fase: Bestek</p>			
<p>Onderwerp: Dwarsprofielen Helofytenfilter</p>			
<p>Schaal: 1:100</p> <p>Contractnummer: ARC-2021-079</p> <p>Tekeningnummer: 30079325-205</p>	<p>Bladformaat: A1</p> <p>Bladnummer: 1 van 1</p>	<p>Status: Definitief</p>	<p>Contact</p>
<p>Versie: 2</p>			