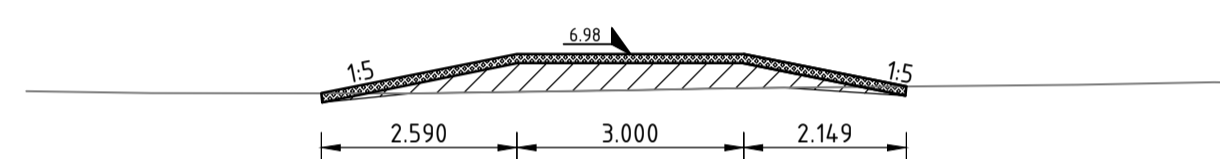


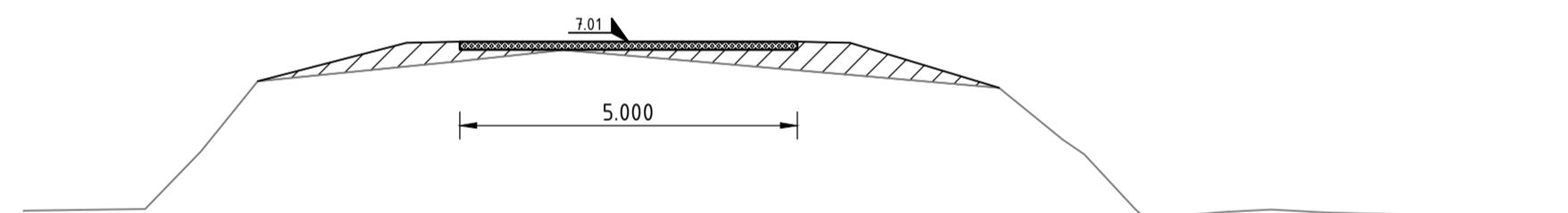
Lengteprofiel Locatie 5 en 6  
 Schaal x 1:100  
 Schaal y 1:1000



5.000m t.o.v. NAP

Hoogte	Afstand
6.489	-3.990
6.464	-4.331
6.465	-2.990
6.502	0.000
6.537	10.44
6.534	20.44
6.533	5.910
6.485	7.975
6.485	7.985

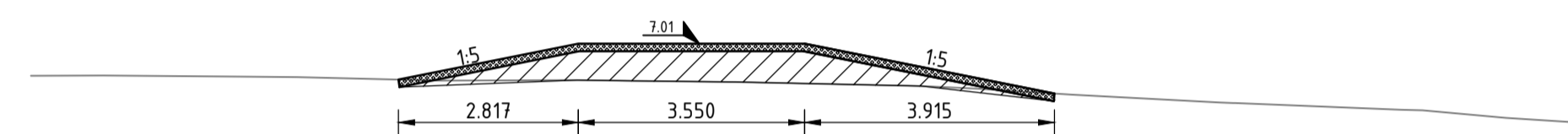
Dwarsprofiel L6-1  
 Schaal 1:50



2.500m t.o.v. NAP

Hoogte	Afstand
4.510	-8.000
4.510	-6.195
5.391	-5.371
6.024	-4.527
6.710	-1.534
6.881	0.000
6.701	1.810
6.300	6.454
5.562	7.397
4.510	8.468
4.494	9.826
4.510	10.484
4.484	11.354
4.497	14.791
4.497	15.000

Dwarsprofiel L6-2  
 Schaal 1:50



5.000m t.o.v. NAP

Hoogte	Afstand
6.500	-5.990
6.510	-9.858
6.492	-7.774
6.483	-6.817
6.431	-4.581
6.439	-14.230
6.410	0.000
6.363	2.957
6.303	3.950
6.210	5.313
6.088	7.638
5.930	10.448
5.845	12.125
5.744	13.700

Dwarsprofiel L6-3  
 Schaal 1:50

LEGENDA

- BESTAAND MAAVELD
- HOOGTE NIEUW MAAVELD
- GRASBETONTEGELS DIK 120MM
- OPHOGING MET GEBIEDSEIGEN GROND

OPMERKINGEN  
 MATEN IN M, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. NAP, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

<b>GMB</b> <small>Ervaar de zekerheid</small>		GMB CIVIEL B.V.	
opdrachtgever: <b>Waterschap Velt en Vecht</b>		OPHEUSDEN Dalwegenseweg 51 4043 MT Opheusden	
project: Dijkverbeteringen aan de keringen in Drenthe en Overijssel		Postbus 2 4043 ZG Opheusden	
onderwerp: Lengte- en dwarsprofiel locatie 5 en 6		T (0488) 44 94 49 F (0488) 44 28 98	
schaal : 1:50/1000	getekend : BBr	status :	tekeningnr. : 1000-466-4-DO-UO-106
datum : 15-04-2014	gecontr. : BGe	<b>DO-UO</b>	bladnr. : 2
formaat : A1	projectnr. : 1000-466-4		bladen : 2
		I www.gmb.eu E info@gmb.eu	