






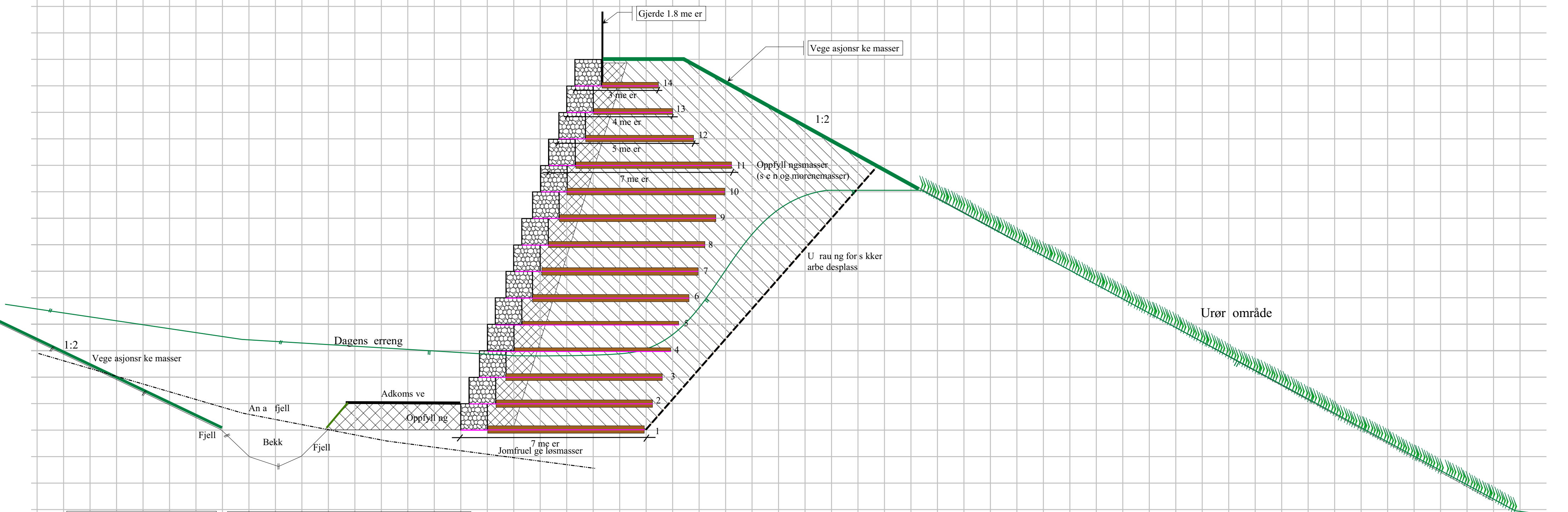








-  Gab oner, fyl med sor er e s e nmasser
-  Fros fr e s e nmasser (T1) nn mo gab onene
-  Geone
-  Knus grus 2-50mm
-  Påfør ng av vege asjonsr ke masser
-  Oppfyll ngsmasser (s e n og morenemasser)
-  God kompr mer e s e nmasser

Lag nr	Minimum bredde geonett (m)	Krav til dimensjonerende materialstyrke (kN/m)
2	7	120
3	7	80
4	7	80
5	7	80
6	7	80
7	7	80
8	7	40
9	7	40
10	7	40
11	7	40
12	5	40
13	4	40
14	3	40

Kommune Lenvik				Fylke Troms	
Mål	Tegn abjo	Konf mamu	Da o 14.9.2018	Måles okk	 NVE
Sak Skrdvo Fjordgård				Ers a n ng for:	Ers a e av:
Tegn. Fangvoll på fjell				Tegn. nr. 11075	
Henv sn ng		Endr ng		Vasdr.:	Forma :



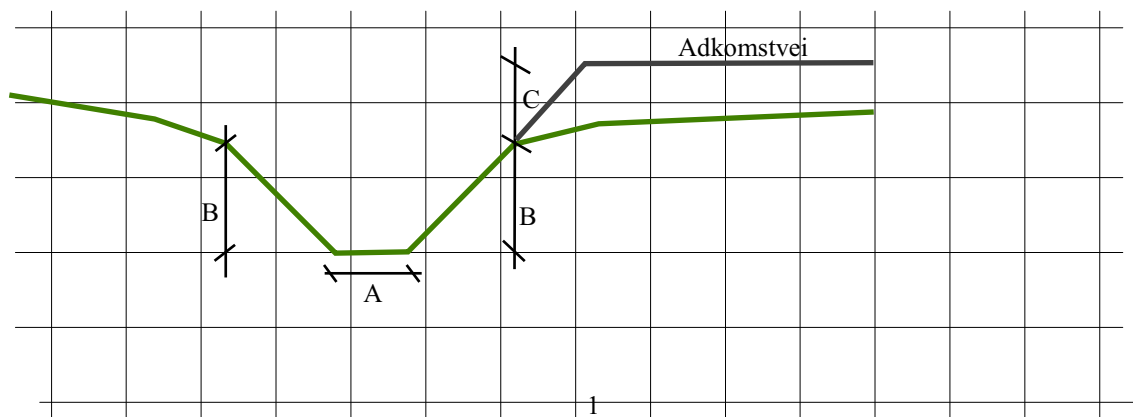
-  Gab oner, fyl med sor er e s e nmasser
-  Fros fr e s e nmasser (T1) nn mo gab onene
-  Geone
-  Knus grus 2-50mm
-  Påfør ng av vege asjonsr ke masser
-  Oppfyll ngsmasser (s e n og morenemasser)

Lag nr	Minimum bredde geonett (m)	Krav til dimensjonerende materialstyrke (kN/m)
1	7	120
2	7	120
3	7	80
4	7	80
5	7	80
6	7	80
7	7	80
8	7	40
9	7	40
10	7	40
11	7	40
12	5	40
13	4	40
14	3	40

Kommune Lenvik				Fylke Troms	
Mål	Tegn abjo	Konf mamu	Da o 14.9.2018	Måles okk	 NVE
Sak Skrdvo Fjordgård				Ers a n ng for:	Ers a e av:
Tegn. Fangvoll på morenemasser				Tegn. nr. 11075	
Henv sn ng			Endr ng	Verd nr. -	Forma :



## Prinsippskisse tverrprofil kanal ovenfor fangvollen



Tverrsnittet på kanalen øker i takt med økende profilnummer.

Profil	A (m)	B (m)	C (m)
0 - 120	1	1	1,0
120 - 380	1,4	1,5	1,0
380 - 490	1,5	1,7	1,0

Kommune <b>Lenvik</b>					Fylke <b>Troms</b>	
Målt	Tegn abjo	Konf mamu	Dato 14.9.2018	Målestokk		<b>NVE</b>
Sak <b>Skredvoll Fjordgård</b>					Erstatning for:	Erstattet av:
Tegn.	Prinsipp tverrprofil kanal				Tegn. nr. 11075	
Henvisning			Endring	Vassdr.nr. -	Format:	