



Cut/Fill Summary (Cut factor 1,0)

Name	Cut Factor	Fill Factor	2d Area	Cut	Fill	Net
Volumberegning midtre	1.000	1.000	36473.42sq.m	97887.43 Cu. M.	138701.29 Cu. M.	40813.86 Cu. M.<Fill>
Volumberegning nord	1.000	1.000	12434.47sq.m	46035.08 Cu. M.	24161.08 Cu. M.	21874.00 Cu. M.<Cut>
Volumberegning sør	1.000	1.000	49284.23sq.m	95695.28 Cu. M.	87342.54 Cu. M.	8352.73 Cu. M.<Cut>
Totals			98192.12sq.m	239617.78 Cu. M.	250204.91 Cu. M.	10587.13 Cu. M.<Fill>

Cut/Fill Summary (Cut factor 1,4)

Name	Cut Factor	Fill Factor	2d Area	Cut	Fill	Net
Volumberegning midtre	1.400	1.000	36473.42sq.m	137042.40 Cu. M.	138701.29 Cu. M.	1658.89 Cu. M.<Fill>
Volumberegning nord	1.400	1.000	12434.47sq.m	64449.11 Cu. M.	24161.08 Cu. M.	40288.03 Cu. M.<Cut>
Volumberegning sør	1.400	1.000	49284.23sq.m	133973.39 Cu. M.	87342.54 Cu. M.	46630.84 Cu. M.<Cut>
Totals			98192.12sq.m	335464.90 Cu. M.	250204.91 Cu. M.	85259.98 Cu. M.<Cut>

Fill =masser tilkjørt
Cut =masser til overs

INFO:

Volumberegninger er basert på grunnkart og de regulerte høyder i reguleringsplan. Det er rene volumer uten hensyn til material, jordsmonn, fjell, undersprengning etc.

Volumberegning for:

**Galteråsen næringsområde, gnr. 137 bnr. 804 mfl.
Alver kommune
Nasjonal arealplan-ID 4631_2021002**

Kartmålestokk: 1:2500	Utarbeida av: Ard arealplan
Arkformat: A3	
Siste revisjonsdato	10.02.2022