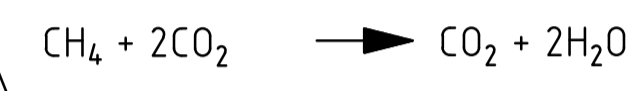


Oksidasjonslag:
Ferdigkompostert hageavfall
og grov flis

CH₄
CO₂



Vekstlag: ~700 mm rene myrmasse
19000 m³ tilgjengelig fra nærområdet

Semipermeabelt lag: 300 mm 0-stoff
fraksjon tilsv. siltig sand
hentes fra lokalt steinbrudd

Sortert stein/knust glass
Sortering 32-64 mm

CH₄ + CO₂

Lengde bunn oksidasjonsgrøp ca 10 m

Kompostmasser

Deponert avfall

Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
Aukra kommune			Tegnet av	Saksbehandler		
Avslutning Rothaugen avfallsdeponi			ARLY/EEL	MJOH		
Prinsipptegning oksidasjonsvindu			Sidemannskont.	Oppdragsansvarlig		
			MJOH	EEL		
			Fag	Målestokk	ikke i målestokk	
			Utomhus			
			Dato	3.9.2021		
COWI			Oppdragsnr.	Konkurransegrunnlag		
			A086223			
			Tegning nr.	J101		
			Rev.			