

340/38/0

340/5/0

340/45/0

340/44/0

340/33/0

X1285650

X1285600

X1285550

X1285500

X1285450

X1285400

Y82750

Y82700

Y82750

Y82800

Y82850

Y82900

Sedimenteringsanlegg

Avskjærende grøft

Avskjærende grøft

400mm OV

ca. 25700m²

Fv.5310 Ådlandsvegen


Ådlandsvegen

Adkomstveg

Adkomstveg

Bekkeinntak

SEFRAK-registrert
ruin

| B | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------|--|--|
| A | | | | | | | |
| Revisjon | Revisjonen gjelder | Utlarb | Kontr | Godkjent | Rev. dato | | |
| | | | | | | | |
|  Vestland fylkeskommune | | Tegningsdato | | 30.09.2022 | | | |
| S5D1 m8574 - S5D1 m7358 | | Bestiller | | Andreas Kolås | | | |
| Fv5310_Fosse - Moldekleiv | | Produsert for | | Vestland fylke | | | |
| Oversiktstegning deponi Espetveit | | Produsert av | | INV-Planlegging | | | |
| | | Prosjektnummer | | 060019 | | | |
| | | Prosjektfasenummer | | | | | |
| | | Arkivreferanse | | | | | |
| | | Målestokk A1-format | | 1:500 | | | |
| Grunnlag til søknad | | Koordinatsystem | | ETRS89NTMS/NZ2000 | | | |
| Utlarbeidet av | Kontrollert av | Godkjent av | Konsulentarkiv | Tegningsnummer / | | | |
| ANNDVEV | TRYTOR | MARGUN | | revisjonsbokstav | | | |