



Søknad om driftskonsesjon i henhold til mineralloven § 43

Skjemaet med vedlegg sendes til:

Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard
Postboks 3021 Lade
7441 Trondheim

E-post: mail@dirmin.no
Telefon Sentralbord: (+47) 73 90 40 50
Hjemmeside: <http://www.dirmin.no>

LES VEILEDNINGEN FØR DU FYLLER UT SKJEMAET

1. Opplysninger om søker			
Fullstendig navn/firma G. Moen Maskin & Transport AS			Organisasjonsnummer 961866111
Postadresse Vårtun	Postnummer 7977	Sted HØYLANDET	Land Norge
Telefonnummer	Mobiltelefon 48139899	E-postadresse geirmoen69@gmail.com	Hjemmeside

2. Opplysninger om området		
Navn på uttaksområdet/uttaket Skarland grustak	Uttaksområdets gårds- og bruksnummer gnr 85, bnr 2	Kommune HØYLANDET
Størrelse på omsøkt areal (daa) 70,6	Anslag totalvolum uttak (m ³)	Forventet årlig uttak (m ³) 30000

3. Opplysninger om forekomsten			
3.1. Hvilken mineralkategori tilhører forekomsten?	Grunneiers mineraler	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Statens mineraler	<input type="checkbox"/>	
3.2. Drives det på forekomsten i dag?	Ja <input checked="" type="radio"/>	Nei <input type="radio"/>	
3.3. Beskrivelse av forekomsten (type mineralforekomst, kvalitetsvurdering, anvendelser av råstoffet):			
Uttak gjelder grus med forskjellig kvalitet.			

Revidert 02.04.2014

side 3 av 5



4. Forholdet til plan- og bygningsloven (pbl.)	
4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel	<u>Detaljsone - Reguleringsplan</u>
4.2. Finnes det en godkjent reguleringsplan for området det søkes om konsesjon?	Ja <input checked="" type="radio"/> Nei <input type="radio"/>
Hvis ja , oppgi navn på planen og vedtaksdato:	
Navn på plan:	<u>Reguleringsplan Skarland grustak</u>
Vedtaksdato:	<u>19.06.2003</u>
Hvis nei:	
Er det varslet oppstart av reguleringsplanarbeid for området?	Ja <input type="radio"/> Nei <input checked="" type="radio"/>
Er det gitt andre tillatelser etter pbl. for terrenginngrep i omsøkt område? Opplys om hvilke	

5. Vedlegg til søknaden	
Med søknaden skal alltid vedlegges:	
5.1. Dokumentasjon på utvinningsrett til forekomsten	
- For grunneiers mineraler:	Kopi av signert leieavtale om uttak med grunneier, eller dokumentasjon på grunnbokshjemmel
- For statens mineraler:	Oppgi rettighetsnummeret(ene)
5.2. Kart der omsøkt område hvor det foreligger utvinningsrett er tydelig inntegnet i målestokk 1:1000-1:2000.	
5.3. Gi en kort firmapresentasjon.	
5.4. Redegjørelse for den kompetanse selskapet har for driften av det planlagte uttaket. Gi en oversikt over bergfaglig og annen teknisk kompetanse i organisasjonen.	
5.5. Forslag til driftsplan, inkludert avslutningsplan. Driftsplanen skal være i samsvar med DMFs krav til driftsplaner.	

Revidert 02.04.2014

side 4 av 5



5.6. Oversikt over økonomiske forhold:

5.6.1. For uttak som allerede er i drift:

- Godkjent årsregnskap for de siste to år

5.6.2. For nye uttak, eller tidligere uttak med nytt driftsselskap:

- Driftsbudsjett for det omsøkte uttaket for de 3 første driftsår

5.7. Vurdering av behovet for at det stilles økonomisk sikkerhet for gjennomføring av sikrings- og oppryddingstiltak, herunder forslag til form for og størrelse på sikkerheten.

5.8. Adresseliste over særlig berørte parter (nærmeste naboer, eller brukere av området).

5.9. Dokumentasjon på at behandlingsgebyret er betalt.

Kontonummer for innbetaling: 7694.05.05883

Gebyret er kr. 10.000. Dersom søknaden gjelder uttak som krever konsekvensutredning etter forskrift om konsekvensutredninger (26.juni 2009 nr. 855), er gebyret kr. 20.000.

Merk innbetalingen med Driftskonsesjon, navn på uttaket/uttaksområdet og navn på søker

6. Eventuelle tilleggsopplysninger

Direktoratet for mineralforvaltning kan kreve flere opplysninger dersom man finner det nødvendig for behandling av søknaden.

7. Underskrift

Sted og dato

2/7-16

Underskrift

Eivind Håkonsen



Ing. Jorleif Lian AS

www.lianas.no

Side 1

Q:\KUNDE\03005\driftsplan.doc

Driftsplan for Skarland grustak



Ing. Jorleif Lian AS

www.lianas.no

Side 2

**på gnr 85, bnr 2.
i
Høylandet kommune**

Overhalla 31.08.2017

For Ing Jorleif Lian AS

Øyvind Lian



INNHALDSFORTEGNELSE

	side
1 FORORD	3
2 INNLEDNING/PLANPROSESS	3
3 EIENDOMSFORHOLD	3
4 RETTIGHETSHAVER	3
5 PLANSAMMENHENG	3
6 GODKJENNINGER	3
7 ADKOMST	3
8 DRIFT AV STEINTAK	3
9 DRIFTSSTANS	4
10 SIKKERHET	4
11 NATUR OG MILJØ	4
12 ETTERBEHANDLING	4

Vedlegg

1	Oversiktskart 1-50 000 (901)
2	Oversiktskart 1-5 000 med etapper (902)
3	Eks situasjon + etappe 1. (903)
4	Etappe 2 (904)
5	Etappe 3 (905)
6	Avslutningsplan (906)
7	Avtale med grunneier (leveres av G.Moen Maskin og transport AS)



1 FORORD

Driftsplan er utarbeidet for steintaket på oppdrag fra G. Moen Maskin & Transport AS på Høylandet. Saksbehandlere hos rådgivende ingeniører Siv. ing. Jan Lian AS har vært Øyvind Lian.

2 INNLEDNING/PLANPROSESS.

Driftsplanen er utarbeidet etter krav i reguleringsplan for området med bestemmelser datert 20.02.2003.

3 GRUNNEIER

Området ligger på eiendommen gnr 85, bnr 2 som eies av Ola B. Skarland

4 RETTIGHETSHAVER.

G. Moen Maskin og Transport AS og Gudmund Moen har avtale med grunneier om å ta ut grusmasser i området. Avtalen er på x år fra ???.??.????.

5 PLANSAMMENHENG.

Grustaket ligger innenfor reguleringsplan for Skarland grustak. Området er i planen regulert til massetak, jord- og skogbruk.

6 GODKJENNINGER

Driftsplanen skal til en hver tid være godkjent av Bergvesenet.. Planen skal ajourføres hvert 5. år. Dette kan fravikes, men skal da godkjennes av Bergvesenet. Eventuelle avvik fra driftsplanen skal godkjennes av Bergvesenet.

7 ADKOMST

Område har adkomst fra offentlig vei via privat driftsvei. Avstand til Rv. 17 er 3 km og til Høylandet sentrum 5 km. (tegning 901)

8 DRIFT AV GRUSTAKET

Beregninger gjort i forbindelse med utarbeidelse av reguleringsplanene viser at det innenfor det regulerte området ,og med de forutsetninger som er gjort i reguleringsplanen, kan tas ut til sammen 720 000m² med grus. Grustaket har grusmasser med forskjellig finstoffinnhold og driftsretning endrer seg etter hva som til enhver tid etterspørres. Dvs at det kan bli aktuelt å ta ut maser på toppen av etappe 2 og 3.

Det er per 2017 avdekket hele området for vegetasjon, så det må suppleres med løsmasser for bruk i revegitering..



Videre drift vil bli å ta ut etappe 1 med midlertidig omlegging av vei.(tegning 903) Når etappe 1 er ferdig vil veien gå i skjæringa i nordsiden av massetaket på etappe1. Sorteringsverk vil bli stående på etappe 2 der det er montert nå. (tegning 903) Driftsvei for etappe 1 blir å tilpasse seg beste løsning for hvor langt man har kommet i uttaket.

Til etappe 2 må sorteringverket settes på ferdig uttatt etappe 1 for uttak.(tegning 904).

For etappe 3 bør sorteringverket flyttes til uttatt etappe 2 for å revegitere etappe 1. Som tegning 905 viser er det påstøtt fjell i massetaket.(innmålt med GPS). Det er ikke tatt hensyn i hvordan fjellet mest sannsynlig vill treffe grus-uttaket da det er for usikkert og ukjent.

Avslutningsplanen for massetaket (tegning 906) viser hvordan det skal se ut etter endt uttak. Hele området revegiteres til beplantning/ fri vekst av skog i skråningene og jordbruk i bunn av massetaket.

9 DRIFTSTANS

Nedlegging eller innstilling av driften skal meddeles Bergvesenet god tid i forveien for eventuelle tiltak.

10 SIKKERHET

Tiltakshaver har til en hver tid ansvar for at uttaket er forsvarlig sikret. Grustaket skal sikres med skilt mot privat skogbruksvei med tekst "Adgang forbudt, ferdsel i grustak på eget ansvar". Skiltplasseringer blir tilpasset hvor langt man har kommet i etappene siden uttaket også innebærer omlegging av landbruksvei.

11 NATUR OG MILJØ

Driften skal skje på en slik måte at naturen og omgivelsene på stedet ikke blir unødige skjemmet.

12 ETTERBEHANDLING


Etterbehandling skal skje så snart som praktisk mulig, eller umiddelbart etter avsluttet drift. Det skal etableres skåringer med helning 1:3 som tildekkes med stedlig vekstmasser (supplert masser) og beplantes med stedlige arter. Jordbruks området tildekkes med nok vekstmasse til bruk som dyrkamark.

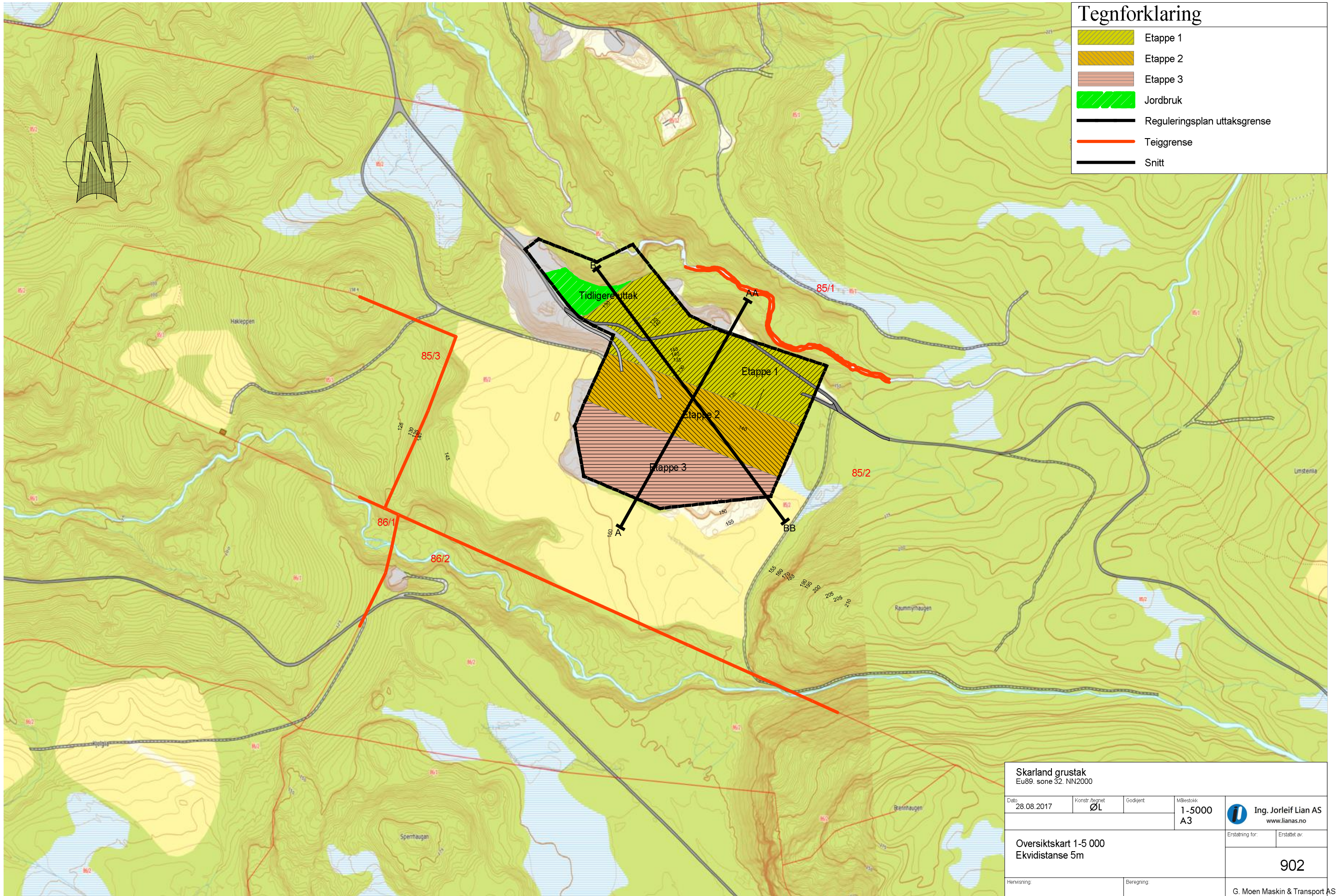


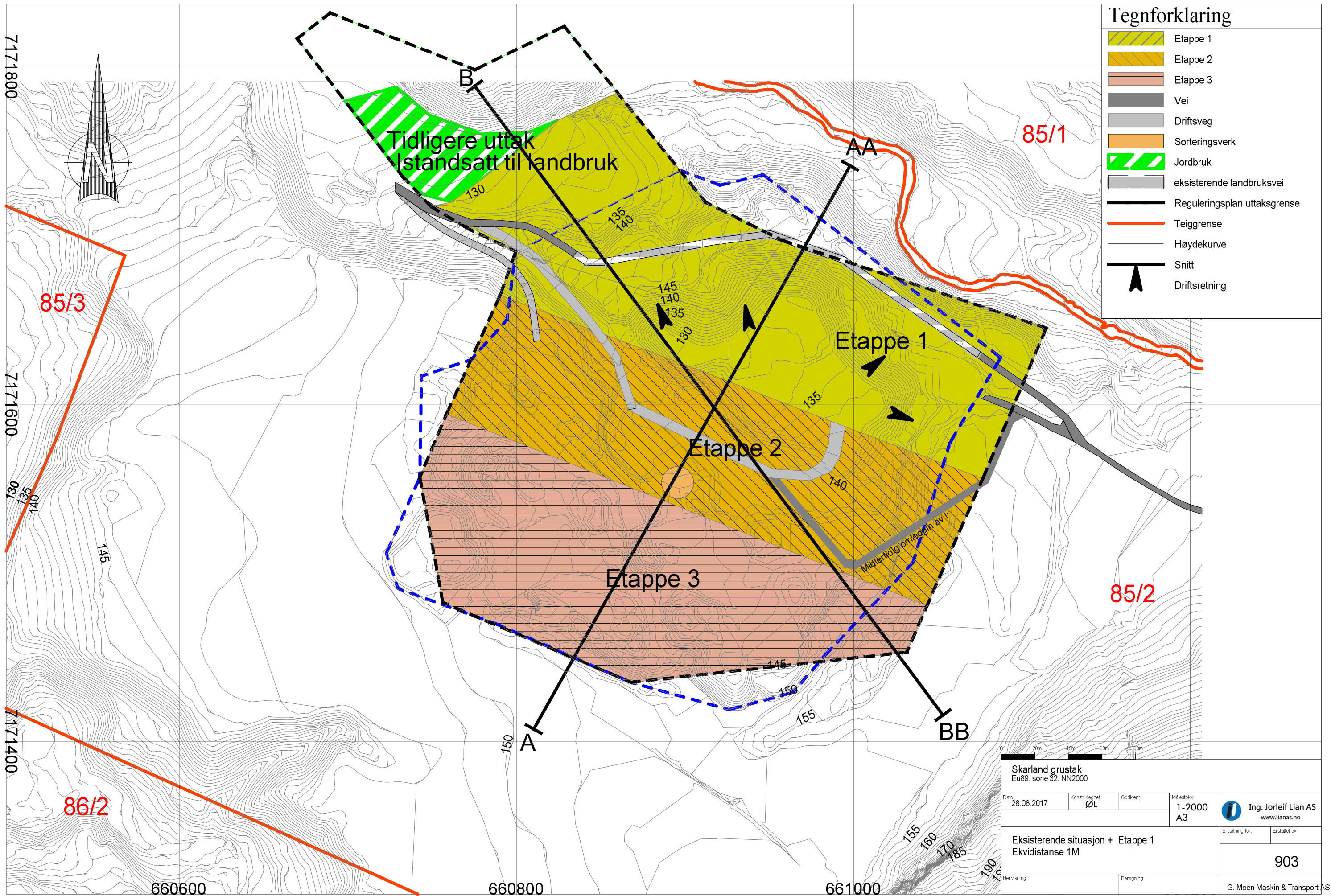
Tegnforklaring



Massetak

Skarland grustak Eu89, sone 32, NN1954			
Dato	Konstr./tegn	Godkjent	Målestokk
25.08.2017	ØL		1-50 000
			A3
Oversiktstegning 1-50 000			 Ing. Jorleif Lian AS www.lianas.no
Erstatning for:		Erstattet av:	
		901	
Henvisning:		Beregning:	G. Moen Maskin & Transport AS

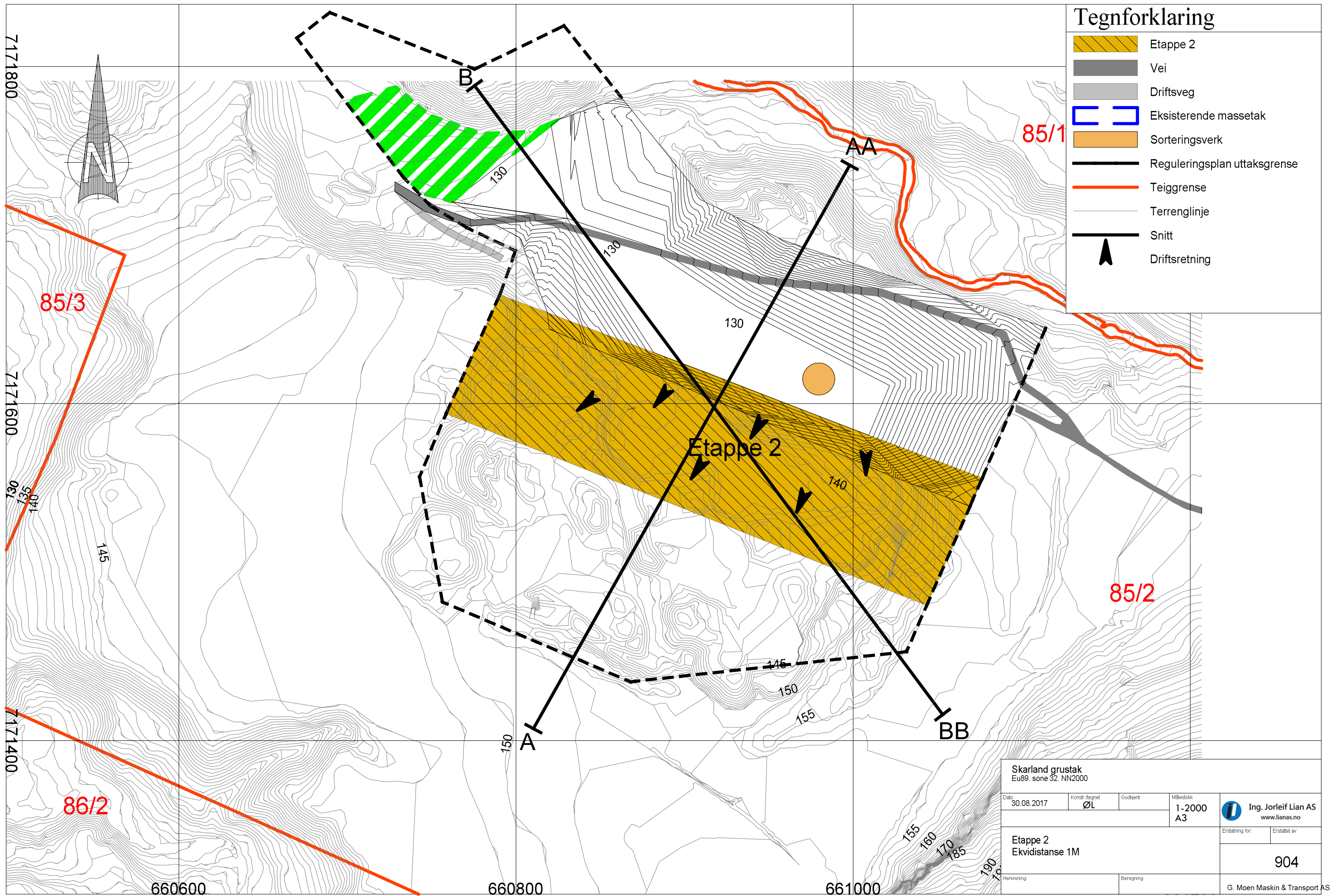


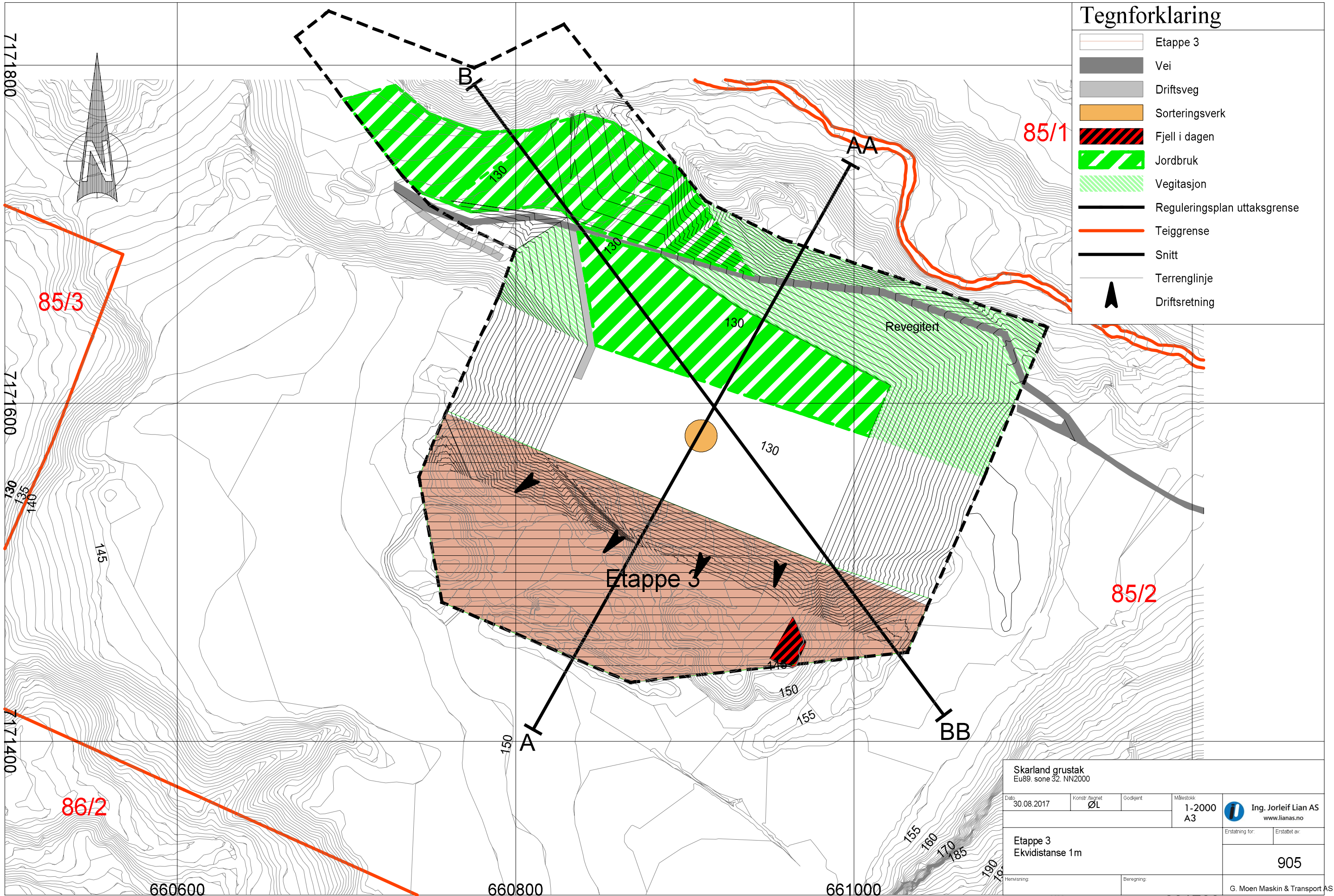


Tegnforklaring

	Etappe 1
	Etappe 2
	Etappe 3
	Vei
	Driftsveg
	Sorteringsverk
	Jordbruk
	eksisterende landbruksvei
	Reguleringsplan uttaksgrense
	Teiggrense
	Høydekurve
	Snitt
	Driftsretning

Skarland grustak Eu89, sone 32, NN2000			
Dato:	Konstr./tegnet:	Godkjent:	Målestokk:
28.08.2017	ØL		1-2000 A3
Eksisterende situasjon + Etappe 1 Ekvidistanse 1M			Erstattet av: 903
Henvisning:		Beregning:	G. Moen Maskin & Transport AS

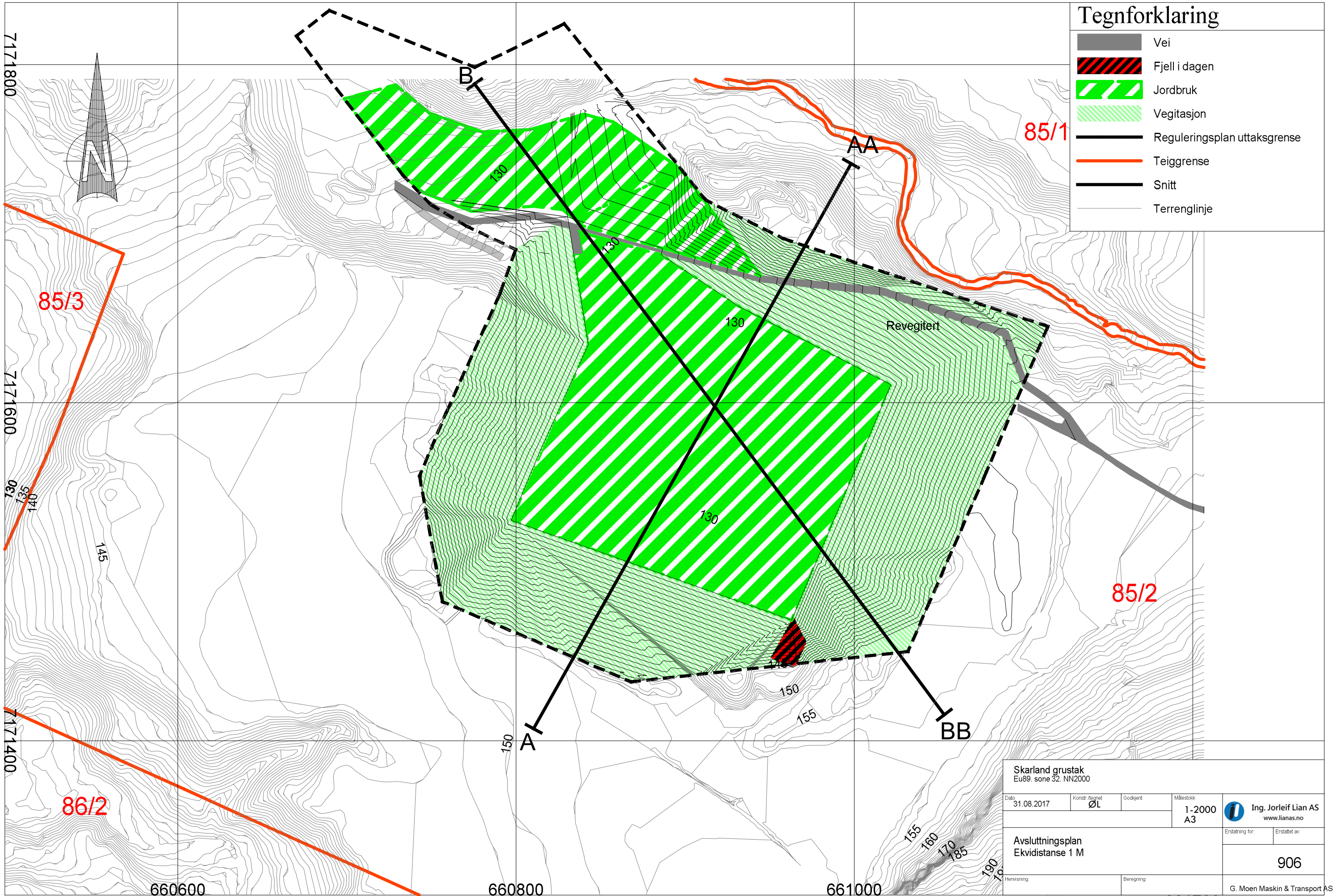




Tegnforklaring

- Etappe 3
- Vei
- Driftsveg
- Sorteringsverk
- Fjell i dagen
- Jordbruk
- Vegetasjon
- Reguleringsplan uttaksgrense
- Teiggrense
- Snitt
- Terrenglinje
- Driftsretning

Skarland grustak Eu89, sone 32, NN2000			
Dato:	Konstr./Tegnet:	Godkjent:	Målestokk:
30.08.2017	ØL		1-2000 A3
Etappe 3 Ekvidistanse 1m			Erstatter for: 905
Erstattet av:		Beregning:	
G. Moen Maskin & Transport AS			




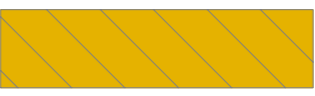
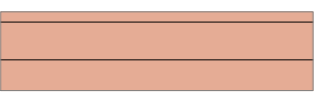
Tegnforklaring

- Vei
- Fjell i dagen
- Jordbruk
- Vegetasjon
- Reguleringsplan uttaksgrense
- Teiggrense
- Snitt
- Terrenglinje

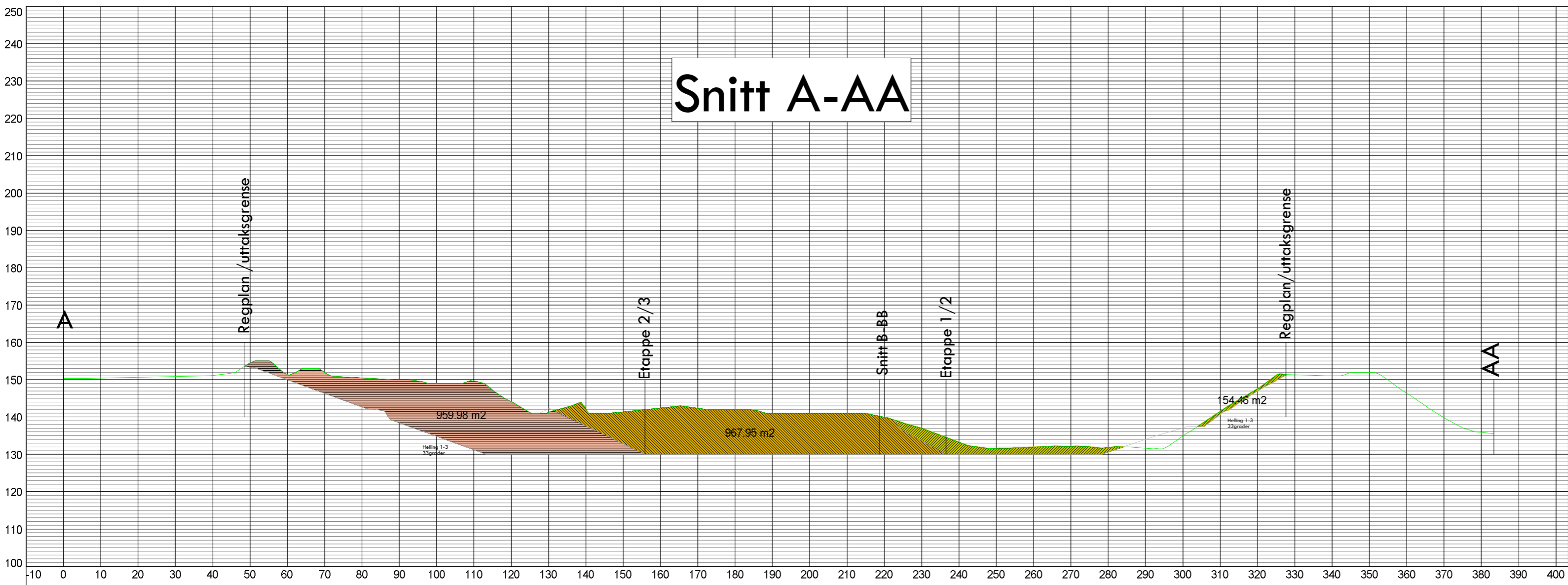
Skarland grustak Eu89, sone 32, NN2000			
Dato:	Konstr./tegnet:	Godkjent:	Målestokk:
31.08.2017	ØL		1-2000 A3
Avslutningsplan Ekvidistanse 1 M			Erstatter for: 906
Henvisning:		Beregning:	
		G. Moen Maskin & Transport AS	

Ing. Jorleif Lian AS
www.lianas.no

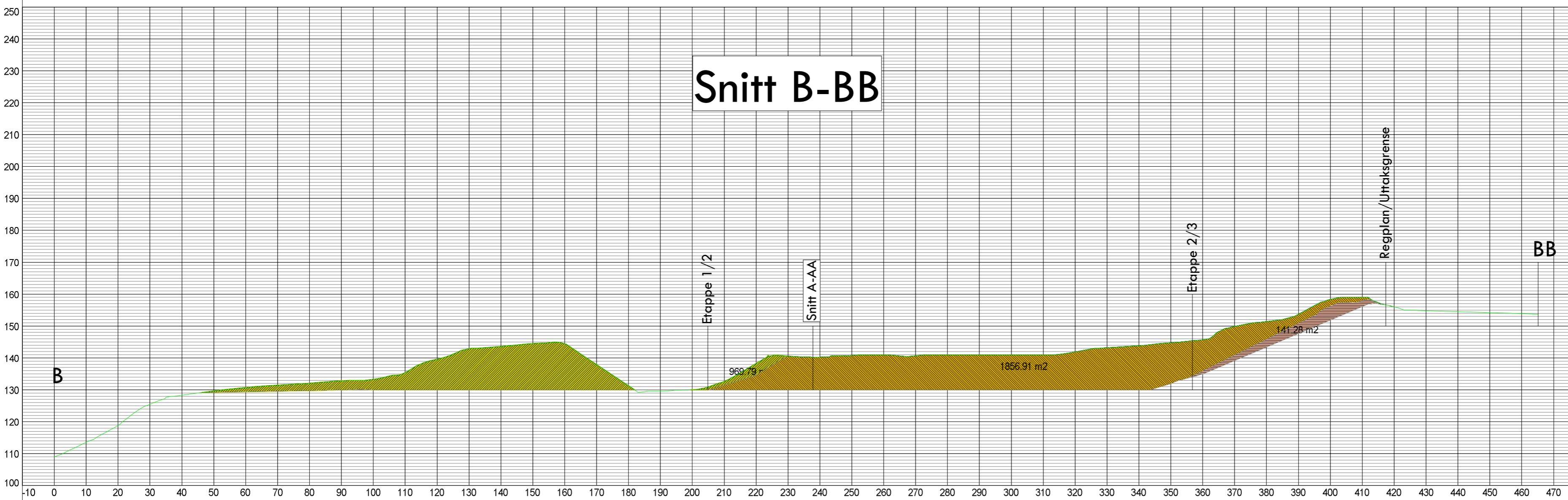
Tegnforklaring

-  Etappe 1
-  Etappe 2
-  Etappe 3

Snitt A-AA



Snitt B-BB



Skarland grustak
Eu89. sone 32. NN2000

Dato 30.08.2017	Konstr./Tegnet ØL	Godkjent	Målestokk 1:1000 A2
--------------------	----------------------	----------	------------------------

 Ing. Jorleif Lian AS
www.lianas.no

Snitt A-AA Lengdeprofiltegning

Erstatning for: Erstattet av:

201

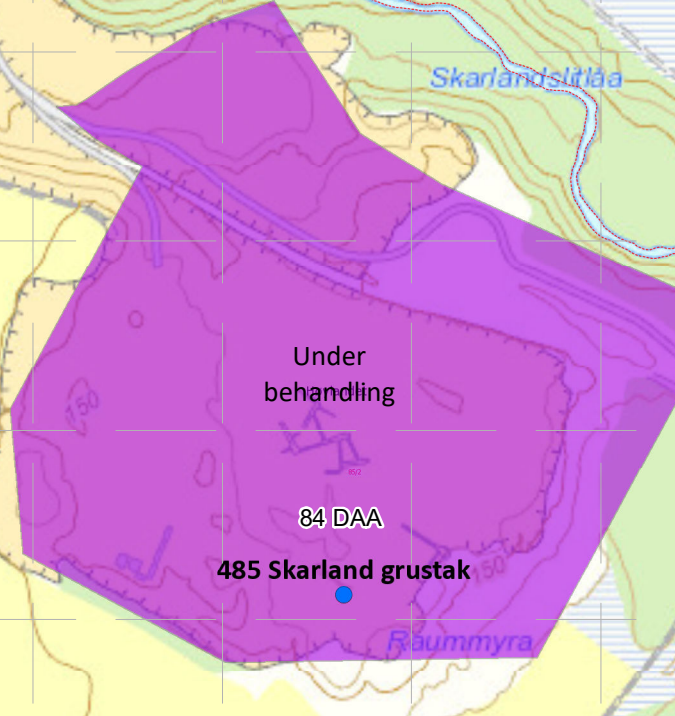
Henvisning:

Beregning:

G. Moen Maskin & Transport AS

Skarland grustak i Høylandet kommune

Konsesjonsområde



Under
behandling

84 DAA

485 Skarland grustak

Tegnforklaring

-  Konsesjonsområder
-  GeocacheBasis



1:4 000

Rødlistekategorier

- SE Svært høy risiko
- HI Høy risiko
- PH Potensiell høy risiko
- VU Sårbar
- NT Nær truet
- EN Sterkt truet
- CR Kritisk truet

Funntype:

- Funn med belegg
- Observasjon av arter

Kilde:

- Artsobservasjoner.no
- Miljølære.no

Rovbase**Koordinatpresisjon :**

- Alle
- Presisjon ikke oppgitt

Kategorier: SE,HI,PH,VU,NT,EN,CR

Endre kategorier

Tidsavgrensning: Ingen avgrensning

Endre tidsavgrensning

Geografisk utvalg: Fra kommune

(r): Høylandet

Endre geografisk utvalg

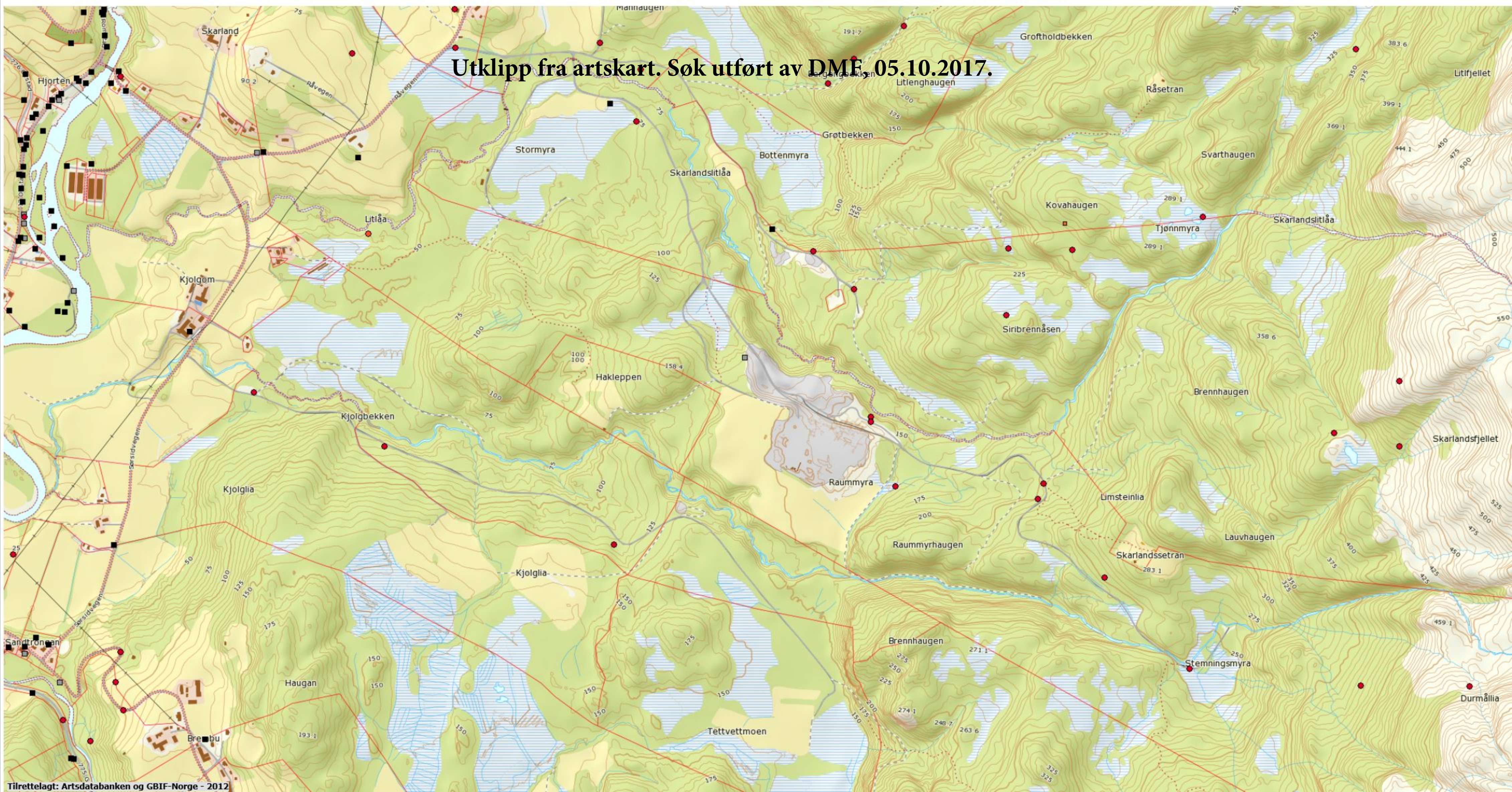
Institusjoner: Alle

Endre institusjoner

Kartlag:Velg rutenett

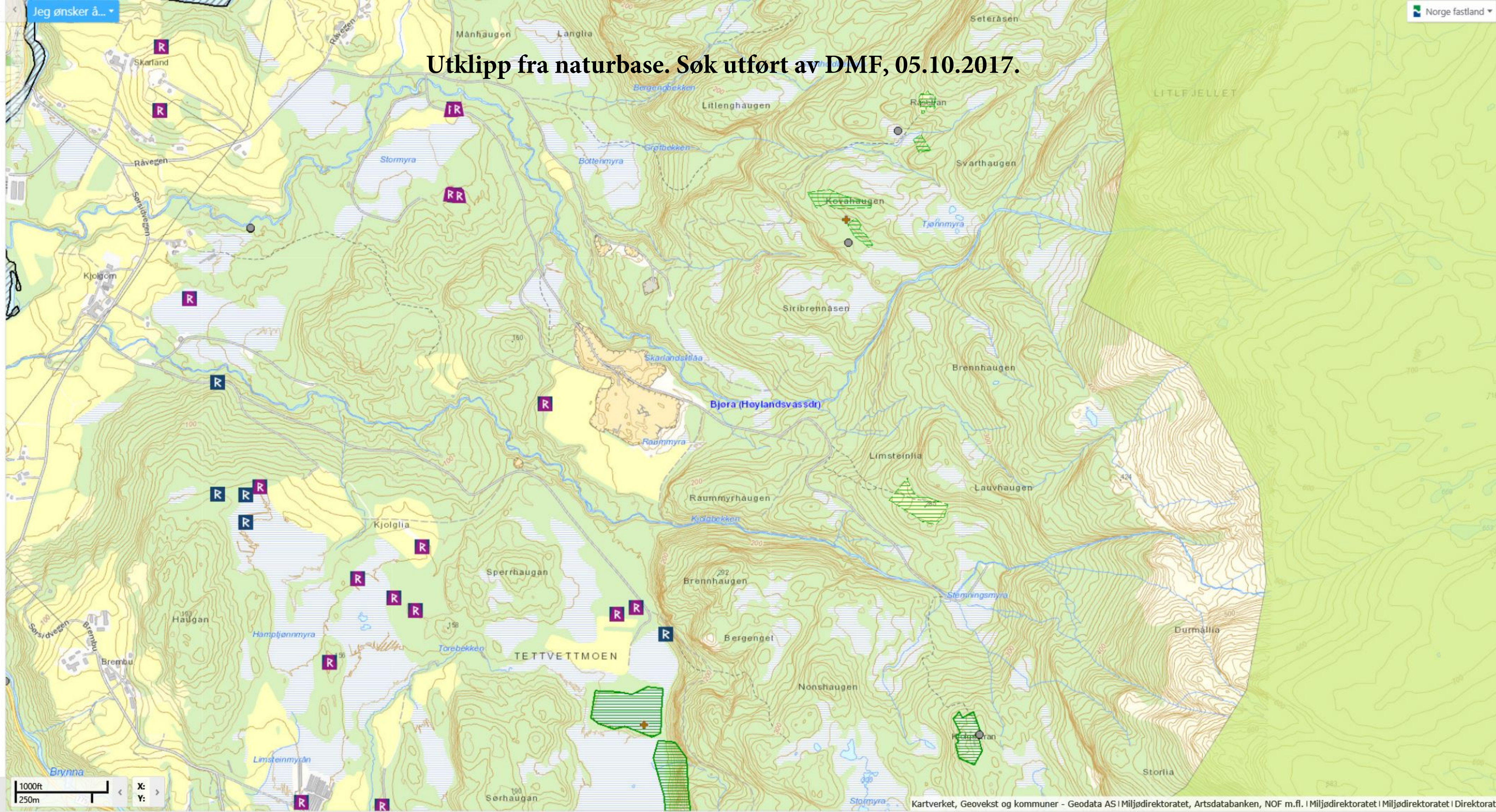
- Geografisk presisjon
- Marker usikre og menneskespredte
- Verneområder
- Topografisk rasterkart
- Topografisk kart
- Gråtone kart
- Norge i Bilder
- Topografisk (gratistj.)

Utklipp fra artskart. Søk utført av DME, 05.10.2017.



- Verneplan ID: 139/2
- Verneplan navn: Bjøra (Høylandsvassdr)
- Kulturminne, enkeltminneikon: 120530
- Kulturminne, lokalitetikon: 120530
- Kulturminne, kulturmiljøikon: Skarland
- Kulturminne, lokalitet: 120530
- Kulturminne, sikringszone fredet: 120530

Utklipp fra naturbase. Søk utført av DMF, 05.10.2017.



TEGNFORKLARING

PBL § 25 REGULERINGSFORMÅL

1. Landbruksområdet (PBL §25,1 ledd nr. 2)

 Område for landbruk

2. Kombinasjonsformål (PBL §25,2)

 Massebak/Landbruk

Linjensymbol

 Planens begrensning
 Formålsgrænse


Revisjon	Dato	Saksnr.	Signatur

Reguleringsplan Skarland grustak

del av eiendommen 85/2 i Høylandet kommune

Målestokk:	1: 2000
Kartblad:	DG 154-5-2
Foringsfører:	G. Moen AS
Dato:	20.02.2003

Saksbehandling i følge plan- og bygningstven	Dato	Saksnr.	Signatur
Kunngjøring av oppstart av planarbeidet	12.07.01		Jør
1. gangs behandling i planutvalget	10.03.03	0005/03	
Offentlig etteravn i perioden	24.03.03 - 24.06.03		
2. gangs behandling i planutvalget	16.06.03	0015/03	
Vedtatt i kommunestyret	19.06.03	0028/03	

Kunngjøring av oppstart av planarbeidet

12.07.01

1. gangs behandling i planutvalget

10.03.03

0005/03

Offentlig etteravn i perioden

24.03.03 - 24.06.03

2. gangs behandling i planutvalget

16.06.03

0015/03

Vedtatt i kommunestyret

19.06.03

0028/03

Siv. ing. Jan Lian AS

Rådgivende Ingeniører

Saksbehandler	Jør
Tegningsnummer	02

REGULERINGSPLAN FOR SKARLAND GRUSTAK
del av eiendommen gnr 85, bnr 2 i Høylandet kommune

Sist rev: Overhalla 13.08.2003

Vedtatt i kommunestyret: 19.06.2003 i sak 0028/03

§ 1 Generelt

- 1.1 Det regulerte området er på planen vist med reguleringsgrense.
- 1.2 Planområdet som er beskrevet på planen er inndelt i reguleringsområder med følgende formål:
 - Landbruks formål (PBL §25.1 ledd nr. 2)
 - Blandet formål (PBL §25.2)

§ 2 Blandet formål
Området for steinbrudd, jord- og skogbruk.

- 2.1 I området kan det drives masseuttak.
- 2.2 Det skal ikke tas ut masser under kote 130.
- 2.3 Det kan tillates etablert annen industri basert på behandling av fjell og grusmasser. Slik industri skal opphøre samtidig med opphør av massetaket.
- 2.4 Driften skal følge driftsplan med etappevis uttak og være godkjent av Bergvesenet og skal vanligvis ajourføres hvert 5. år, eller etter nærmere avtale med Bergvesenet.
- 2.5 Uttak av grusmasser skal tas ut i tråd med tegning nr. 10, 11 og 12. Alle tegninger datert 15.02.2003.
- 2.6 Massetaket skal avsluttes som vist på tegning 13 hvor skråningene beplantes med stedlige arter og flatene tildekkes med stedlige jordmasser.
- 2.7 Når massetaket avsluttes skal området endres til landbruksformål.