



4. Forholdet til plan- og bygningsloven (pbl.)

4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel Råstoffutvinning

4.2. Finnes det en godkjent reguleringsplan for området det søkes om konsesjon? Ja Nei

Hvis ja, oppgi navn på planen og vedtaksdato:

Navn på plan: Neset Grustak

Vedtaksdato: 26/8-1999

Hvis nei:

Er det varslet oppstart av reguleringsplanarbeid for området? Ja Nei

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.



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

Det har vært en prosess med eiendomsoverdragelse på gården som grustaket ligger på. Det er sønnen på gården som har overtatt nå fra 1/1-2015. Vi har ikke fornyet kontrakten med ham enda. Vet ikke om det har noe og si for saken.

Sender også over e-posten der hvor det gis mulighet for å bruke gjeldende reguleringsplan som en driftsplan.

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

7. Underskrift

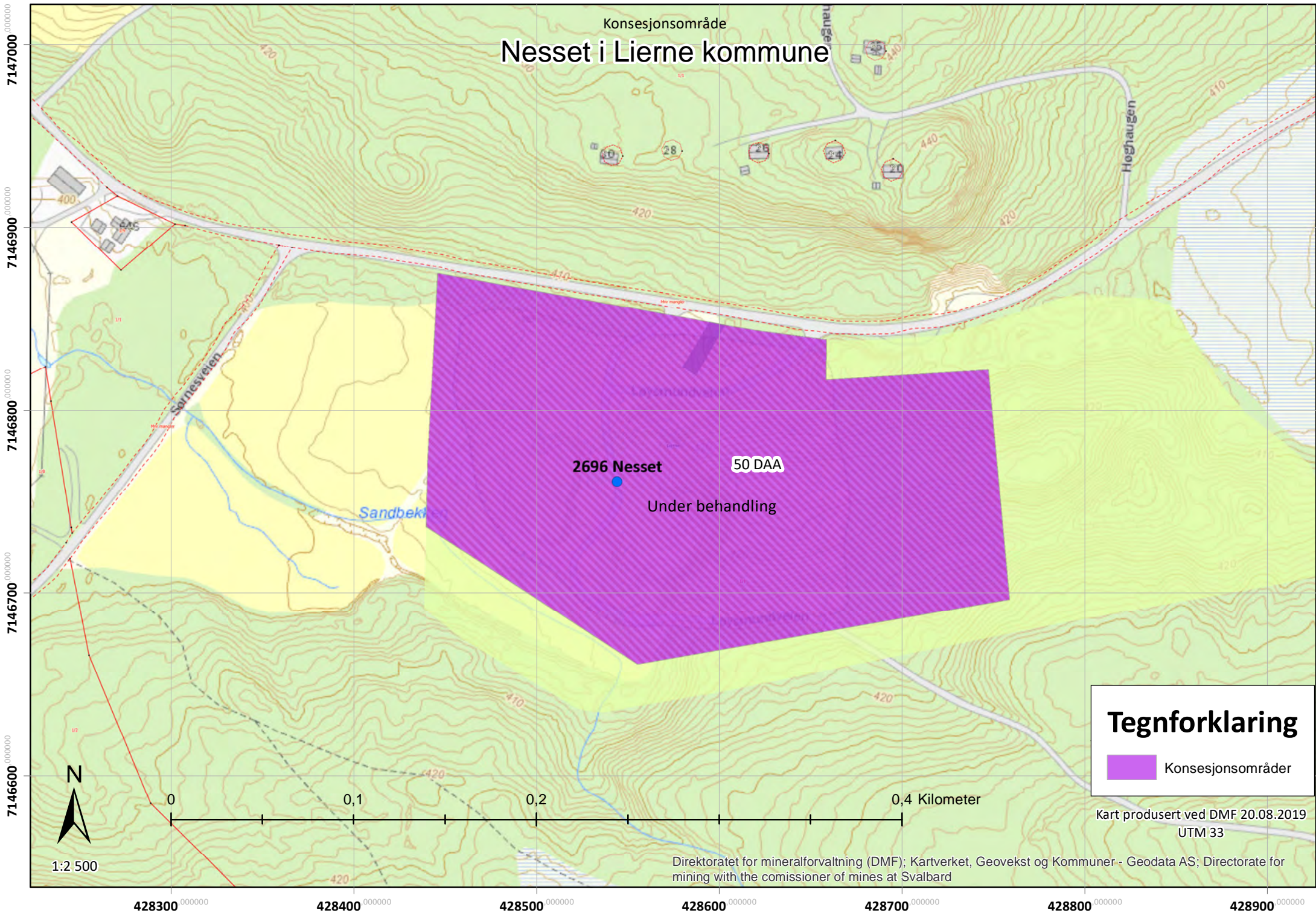
Sted og dato

Norødt 13/8-2015

Underskrift

Lars Erik Lindell

Konsesjonsområde Nesset i Lierne kommune



Tegnforklaring

 Konsesjonsområder

Kart produsert ved DMF 20.08.2019
UTM 33

Direktoratet for mineralforvaltning (DMF); Kartverket, Geovekst og Kommuner - Geodata AS; Directorate for mining with the commissioner of mines at Svalbard

42830 000000 42840 000000 42850 000000 42860 000000 42870 000000 42880 000000 42890 000000

7146600 000000
7146700 000000
7146800 000000
7146900 000000
7147000 000000

Driftsplan

Nesset grustak

Gnr. 1 Bnr. 1

Lierne Kommune

Februar 2019



Planbeskrivelse

1 Grunneier

Grunneier av gnr 1 bnr 1. Ole Ivar Ness, Nettetveien 714 7882 Nordli

2 Driftsområde

Driftsområde omfatter deler av eiendommen gnr 1 bnr 1, på Nettet
I Lierne Kommune.

Nettet grustak, som er uttakets navn, ligger i ett område med kombinert formål
masseuttak/landbruksområde. Adkomst til masse uttaket er via kommunal vei.

3 Naboer til Nettet grustak

Uttaket ligger på Nettet, som er ei landbruksgrønd som ligger 5 km fra Sandvika sentrum.
Nærmeste fastboende nabo til Nettet grustak ligger 300m vest for uttaket, som er
grunneier.

200m nord for uttaket ligger det 7 hytter i ett hyttefelt. Disse ligger med overhøyde til
uttaket og med skog som skjerm.

4 Driveere av Nettet grustak

Driveere av grustaket er Traktorlaget AS Sandvikaveien 119 7882 Nordli
Kontaktperson: Lars Erik Lindahl

Traktorlaget AS har kontrakt med eier av gnr 1/bnr 1 Ole Ivar Ness, om drift og utkjøring
av masser fra uttaket.

5 Planer for grunnlag for driften

Reguleringsplan for Nettet grustak. Planid 17381999002
Driftskonsesjon

6 Uttaket

6.1 Forekomst

Nettet grustak er ett løsmasseuttak, hvor det er tatt ut grusmasser siden slutten av 1960
tallet.

Massene er konsentrert i en esker (grusås) bestående av stein, grov, sandig grus som
dominerende kornfraksjon. Massene egner seg godt til produksjon av veg grus ved
knusing.

6.2 Volum

Det er antatt ett totalt uttak av 250000 m³ av grusåsen. Årlig uttak vil variere i takt med etterspørsel, antatt snittuttak pr år 5000 m³, dette tilsier da en driftsperiode på 50 år.

Større kvanta kan være aktuelt og ta ut ved større anleggsprosjekter.

7 Drift av anlegget

Massene som blir tatt ut av området blir i hovedsak brukt som fyllmasser i forskjellige sammenhenger (tomter, veier mm) En del av massene blir knust ned til forskjellige fraksjoner, dette blir da brukt først og fremst da til veg vedlikehold og tomtearbeider.

Masseuttaket er i drift stort sett sommer/høst (Juni-oktober) I dette tidsrommet er det også aktuelt til tider å produsere grus som legges i lager. Det vil aldri bli stående noe premanet knuseverk ved masseuttaket. Kun mobile verk i korte perioder for opparbeidelse av lager.

Grusåsen ligger i en øst -vest retning, inntaket er i vest og vil foregå i østlig retning. Uttaket er i en høyde og får ikke overstige 25 m. Uttaksbredde 120m. Grusåsen er bekledd med granskog, granskogen hugges etter hvert som det er behov for mere avdekking av grusåsen. Avdekking skjer også etterhvert som det er behov for mere grus. Avdekkingsmasser lagres på siden av grusåsen, og brukes til tilbakefylling i området hvor uttaket av grusmasser er avsluttet. Områder som er avsluttet skal settes i stand til landbruksformål. Denne jobben gjøres fortløpende.

8 Avslutningsplan

Ut fra reguleringsplanenes bestemmelser, så skal det regulerte område hvor masseuttaket er beskrevet, istandsettes til landbruksområde. Dette skal gjøres fortløpende eller minimum hvert 10 å. Det skal til en hver tid være tilstrekkelig med plass for en rasjonell drift av masseuttaket. Ved tilbakeføring til landbruksområde skal alle skråninger ha en helning på maks 1:2 og resterende terreng ha en naturlig avrundning i forhold til omgivelser. Der hvor det er naturlig flate områder skal det legges ut jordmasser fra avdekke, slik at disse områdene kan brukes til innjord.

8 Sikringstiltak

Området hvor grusåsen ligger er flatt med innjorder som grenser mot deler av uttaket, og kommunal vei som grenser mot andre deler (dette fremgår av kartmaterialer) På grunn av det er flatt og oversiktlig, ansees det som lite aktuelt å gjerde inn området. Det er i liten grad større forhøyninger eller skrenter i utaket, der hvor det er slike områder, blir dette sperret med store steinblokker eller grusvoller. Område skiltes med fareskilt og opplysningskilt om hvem som er drivere og kontaktinformasjon.

Det drives med sau i området, det er gårdsbrukers ansvar å gjerde rundt massetaket for å hindre sau å komme inn på området. (henvises til kontrakt med grunneier)

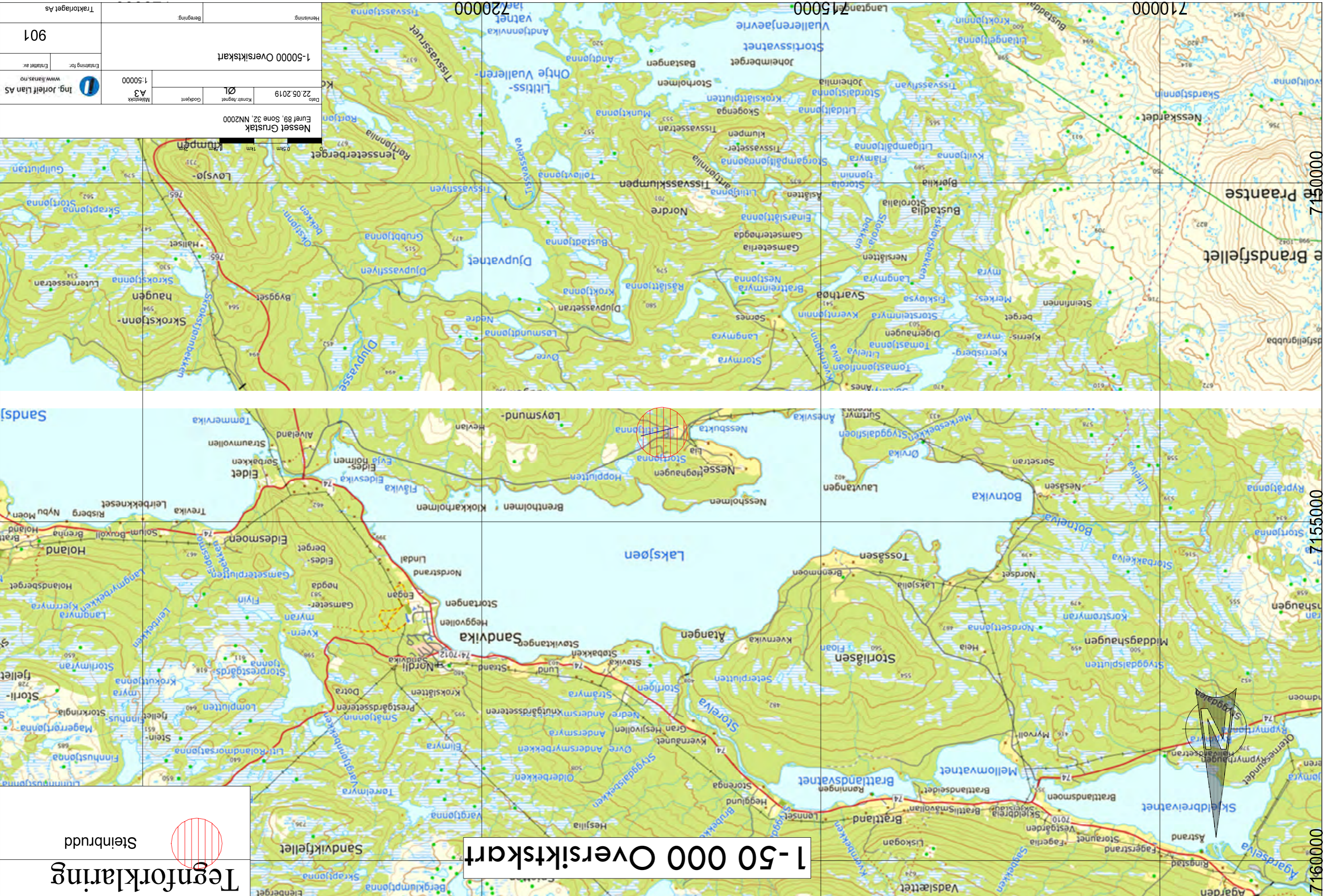
Faren for forurensing under drift fra maskiner, anses som liten. Det lagres ikke drivstoff eller oljer på stedet til maskinene. Dette blir inntransportert ved behov inn på anlegget.

Nordli 13/2-2019

Traktorlaget AS

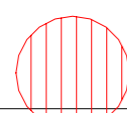
Sandvikaveien 119

7882 Nordli



Traktorlaget AS		Henvisning:	
901		1-50000 Oversiktskart	
Etablert av:		Dato:	
Ing. Jorleif Lian AS		22.05.2019	
www.lians.no		Kontnr./Aegnet:	
1:50000		Godkjent:	
A3		Målestokk:	
Nesset Grustak Eufør 89, Sone 32, NN2000			

Tegnforklaring



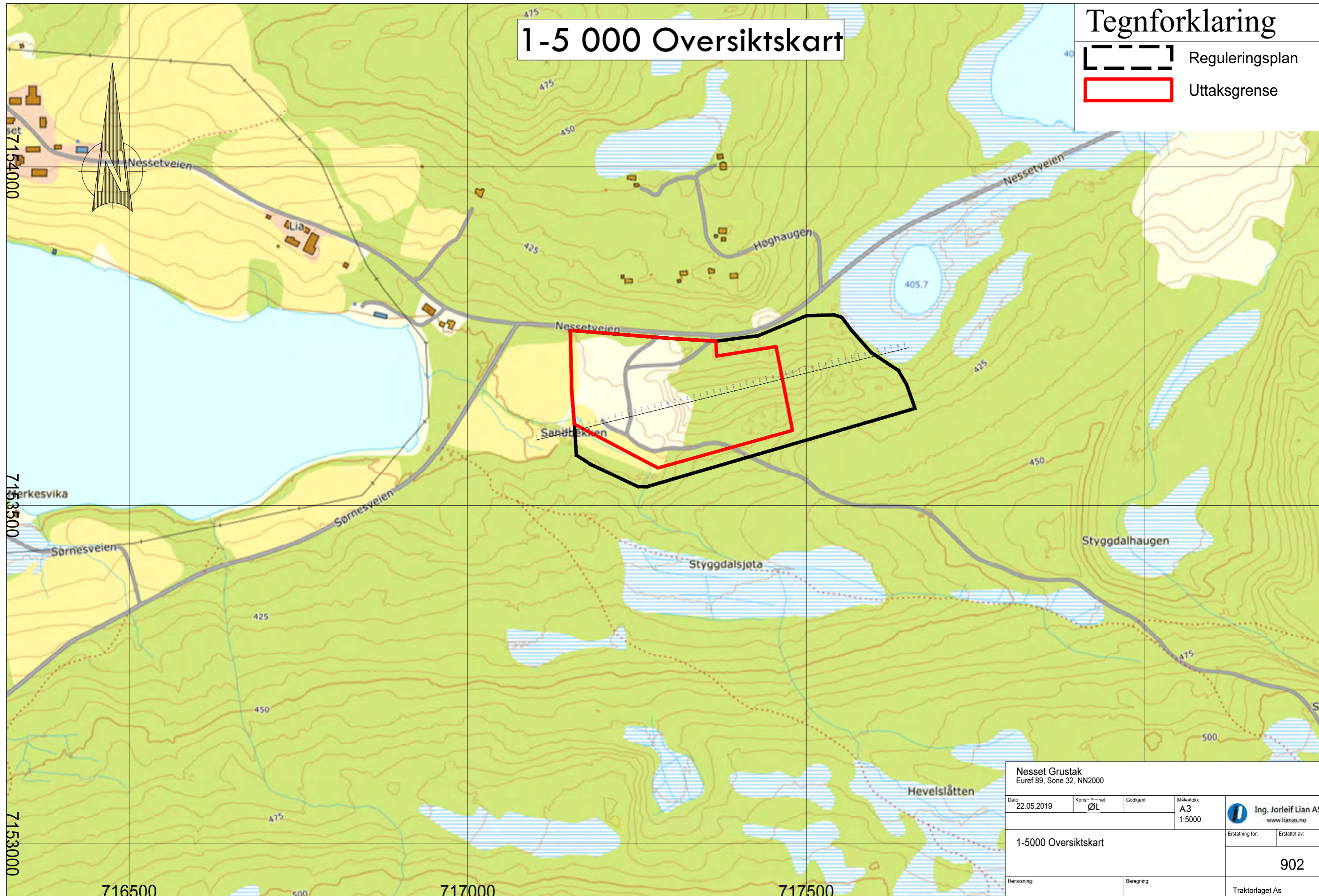
Steinbrudd

1-50 000 Oversiktskart

1-5 000 Oversiktskart

Tegnforklaring

-  Reguleringsplan
-  Uttaksgrense



7154000


7153500

7153000

716500




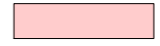



717000

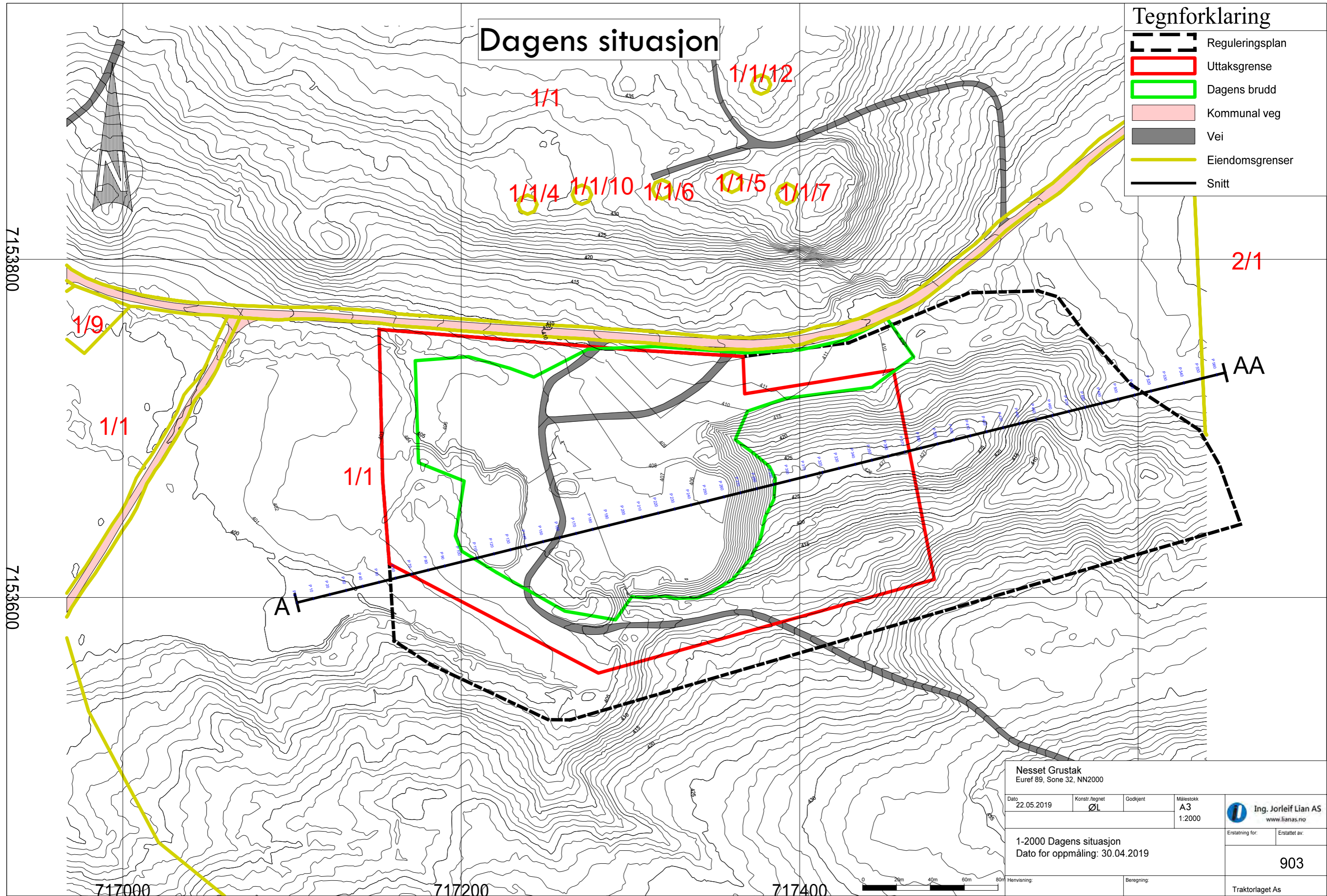
717500


Neset Grustak Euref 89, Sone 32, NN2000				 Ing. Jorleif Lian AS www.lianas.no	
Dato	Konstr. nummer	Godkjent	Målestokk	Erstatning for:	
22.05.2019	ØL		A3 1:5000	Erstattet av:	
1-5000 Oversiktskart				902	
Henvisning:		Beregning:		Traktorlaget AS	

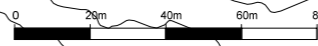
Dagens situasjon

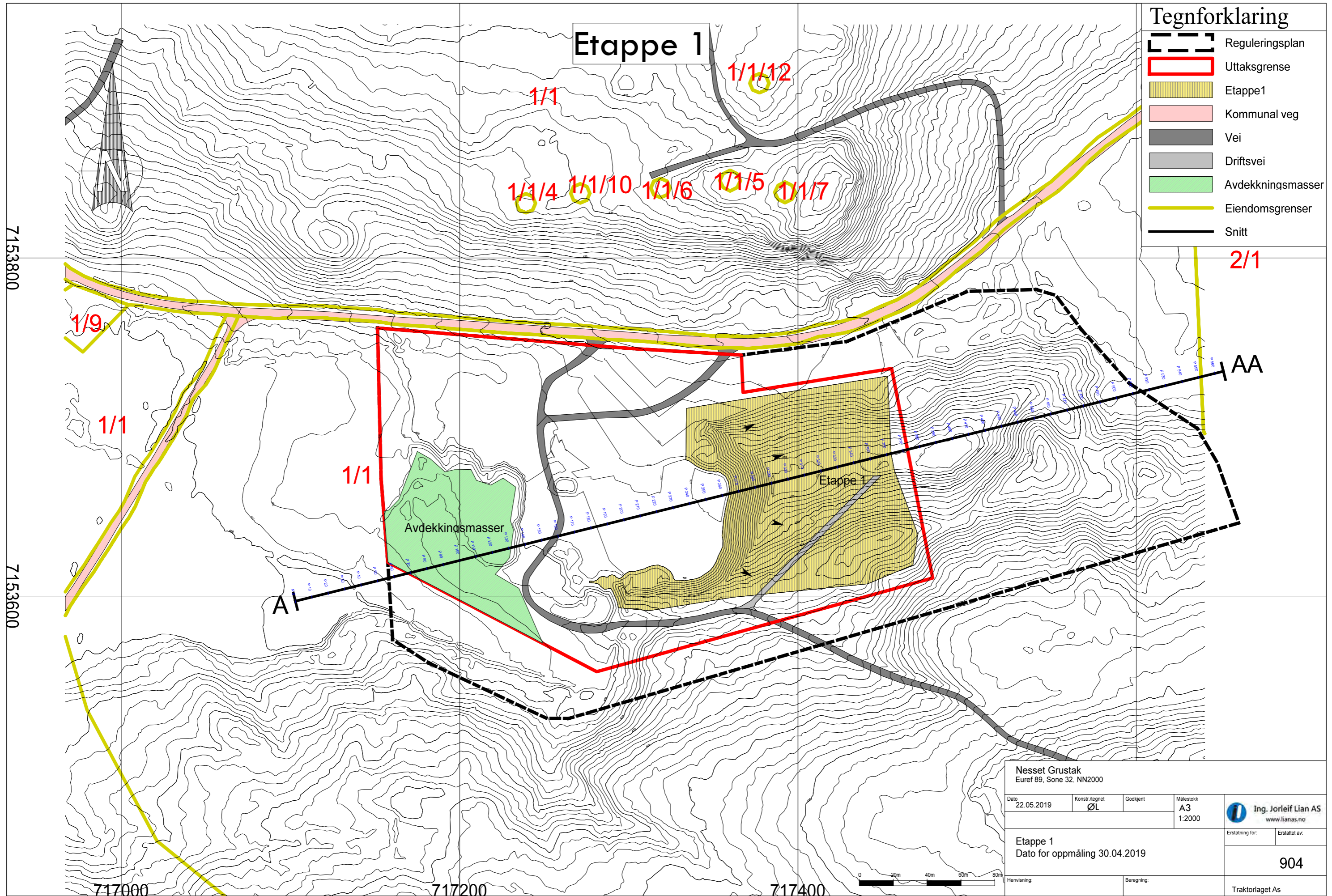
Tegnforklaring

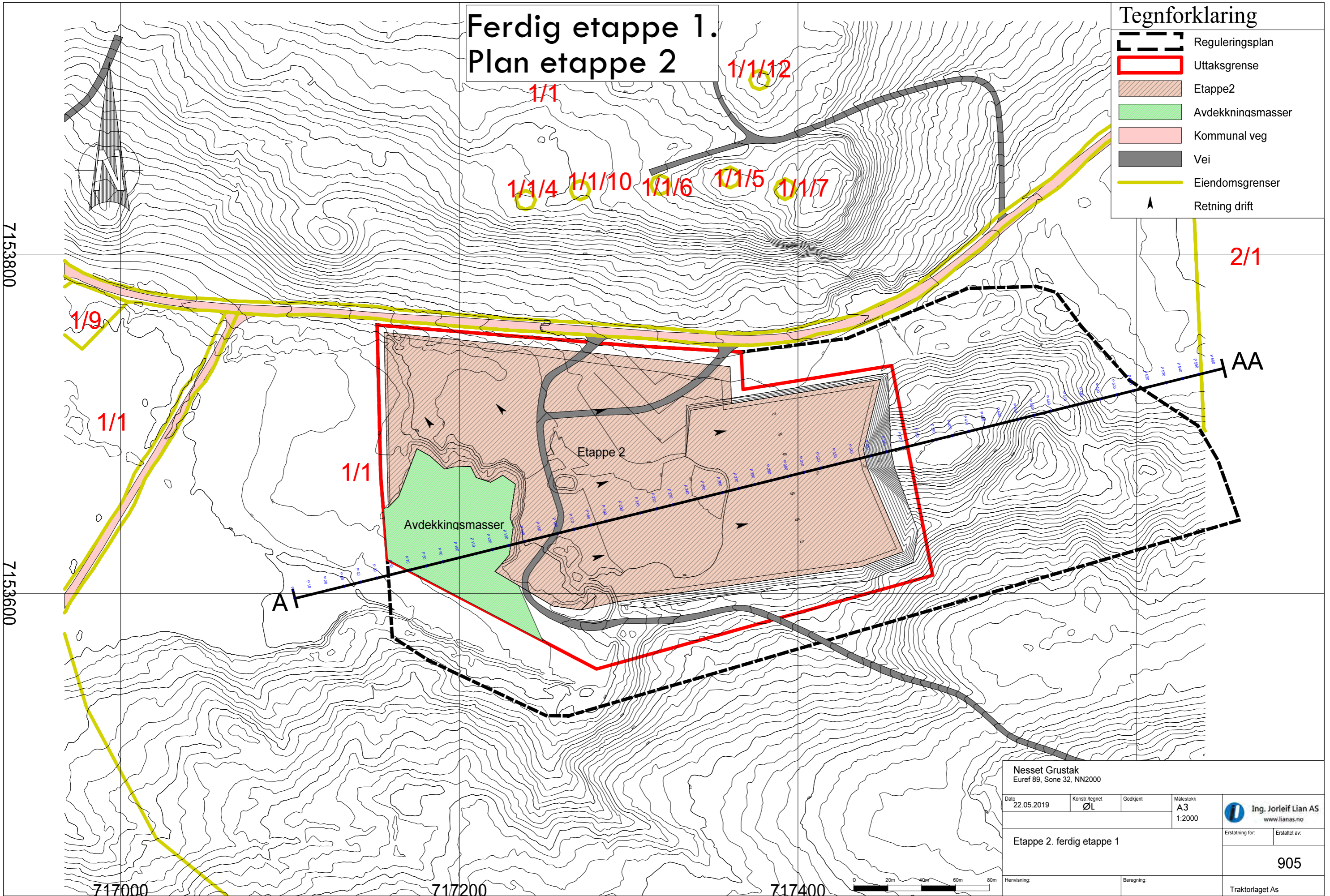
-  Reguleringsplan
-  Uttaksgrense
-  Dagens brudd
-  Kommunal veg
-  Vei
-  Eiendomsgrenser
-  Snitt

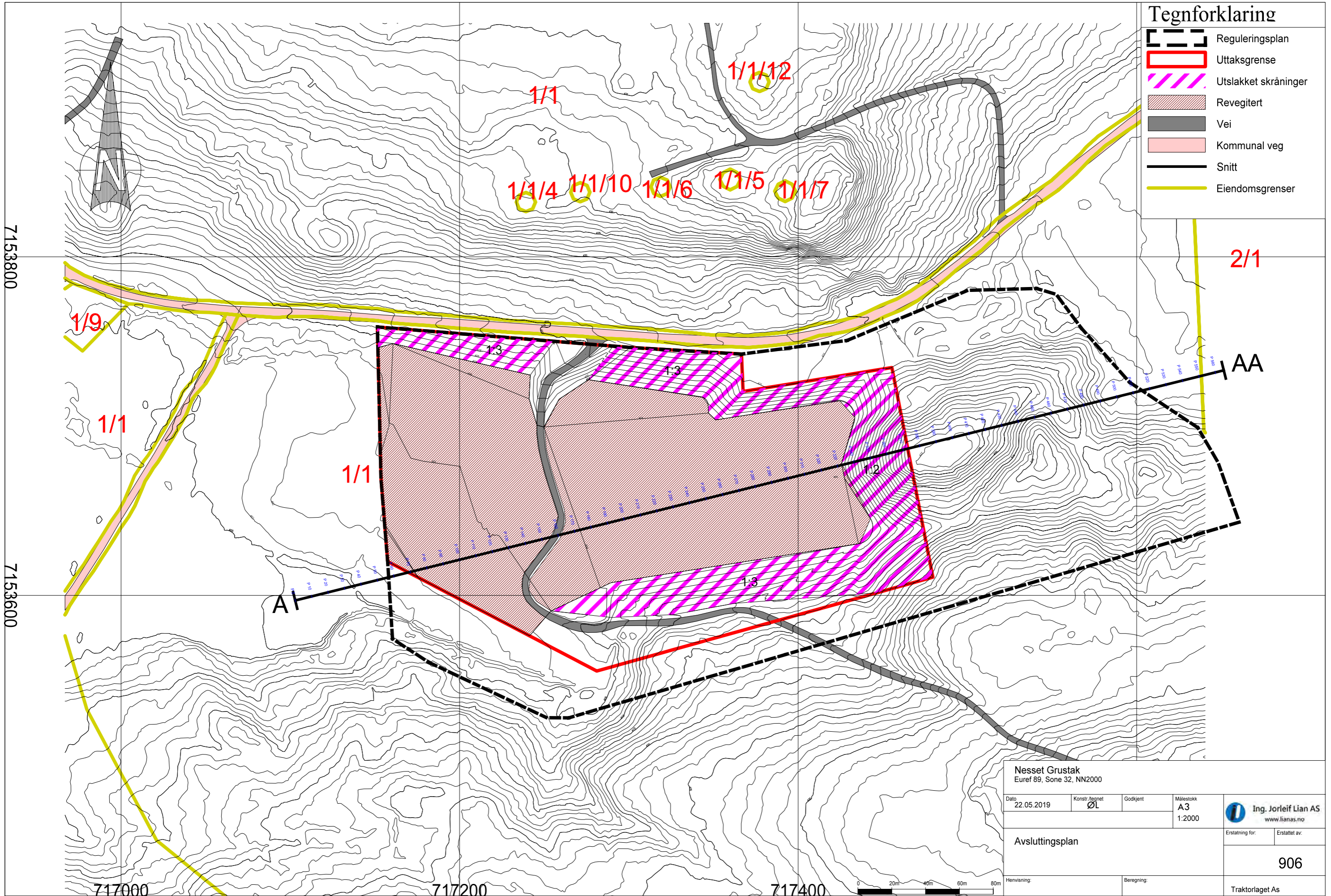


Neset Grustak Euref 89, Sone 32, NN2000				 Ing. Jorleif Lian AS www.lianas.no
Dato 22.05.2019	Konstr. tegnet ØL	Godkjent	Målestokk A3 1:2000	
1-2000 Dagens situasjon Dato for oppmåling: 30.04.2019				Erstattet av: 903
Henvisning:		Beregning:		Traktorlaget AS



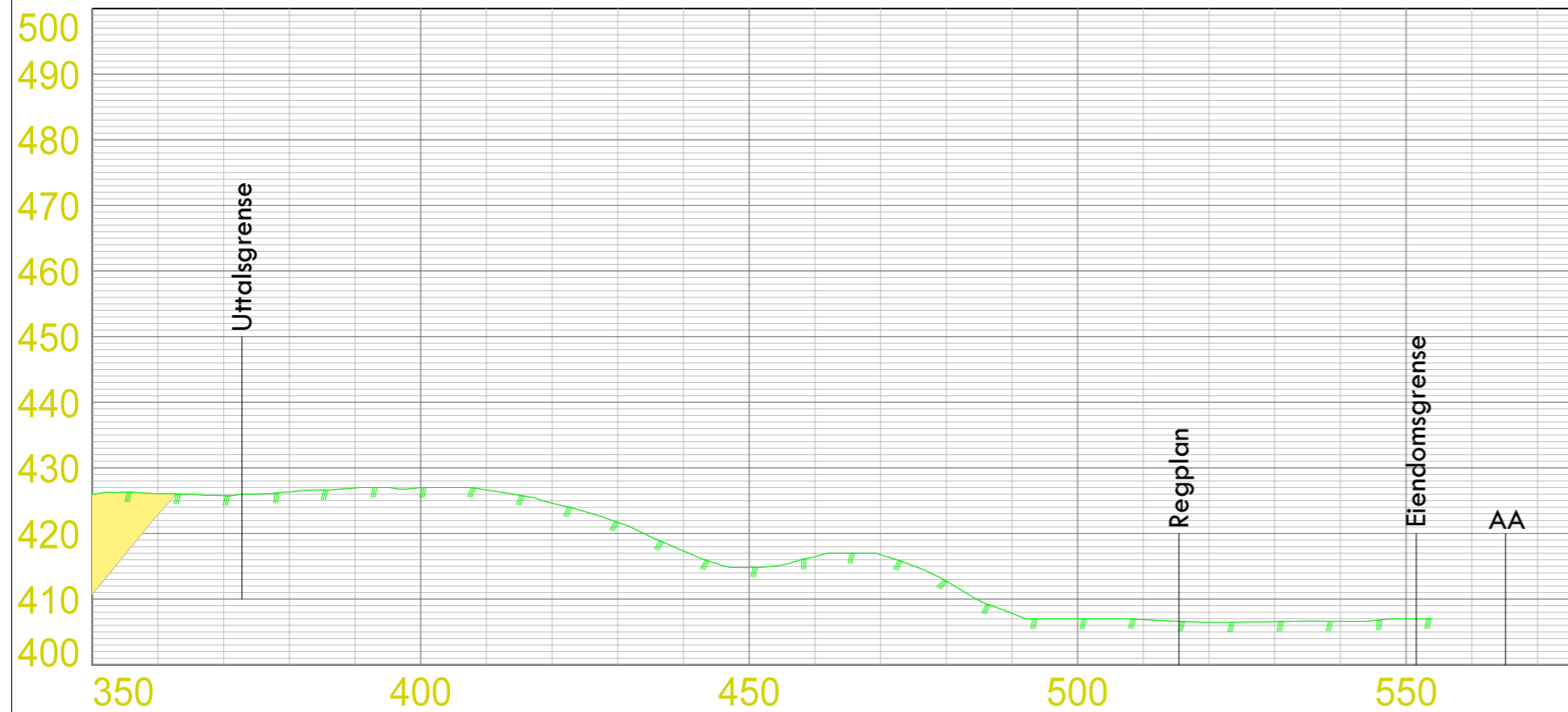
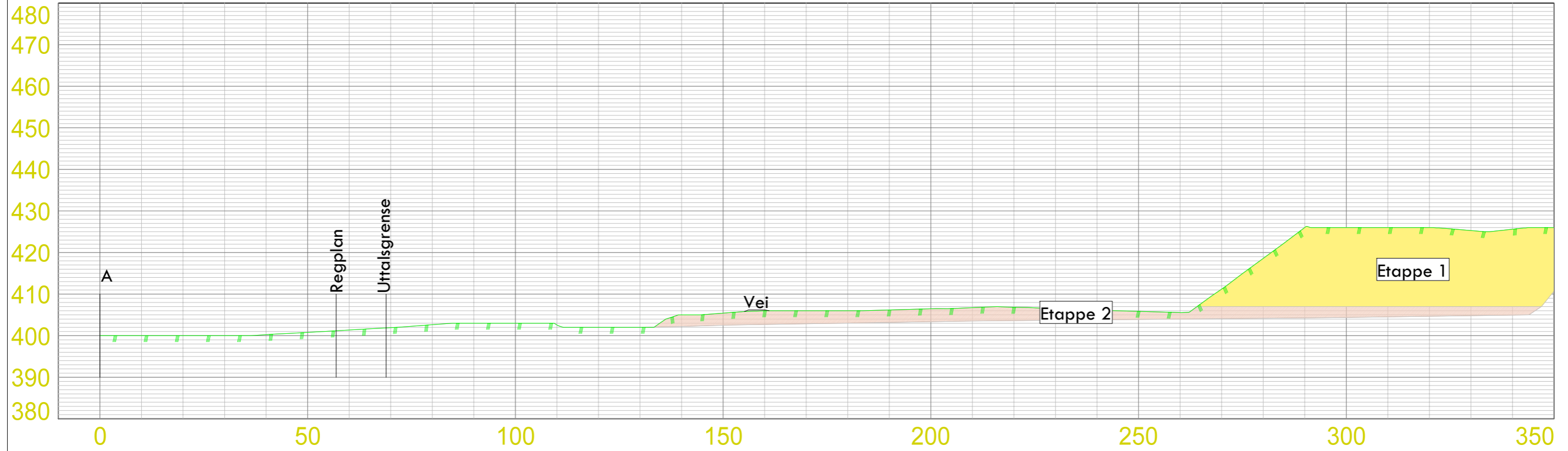







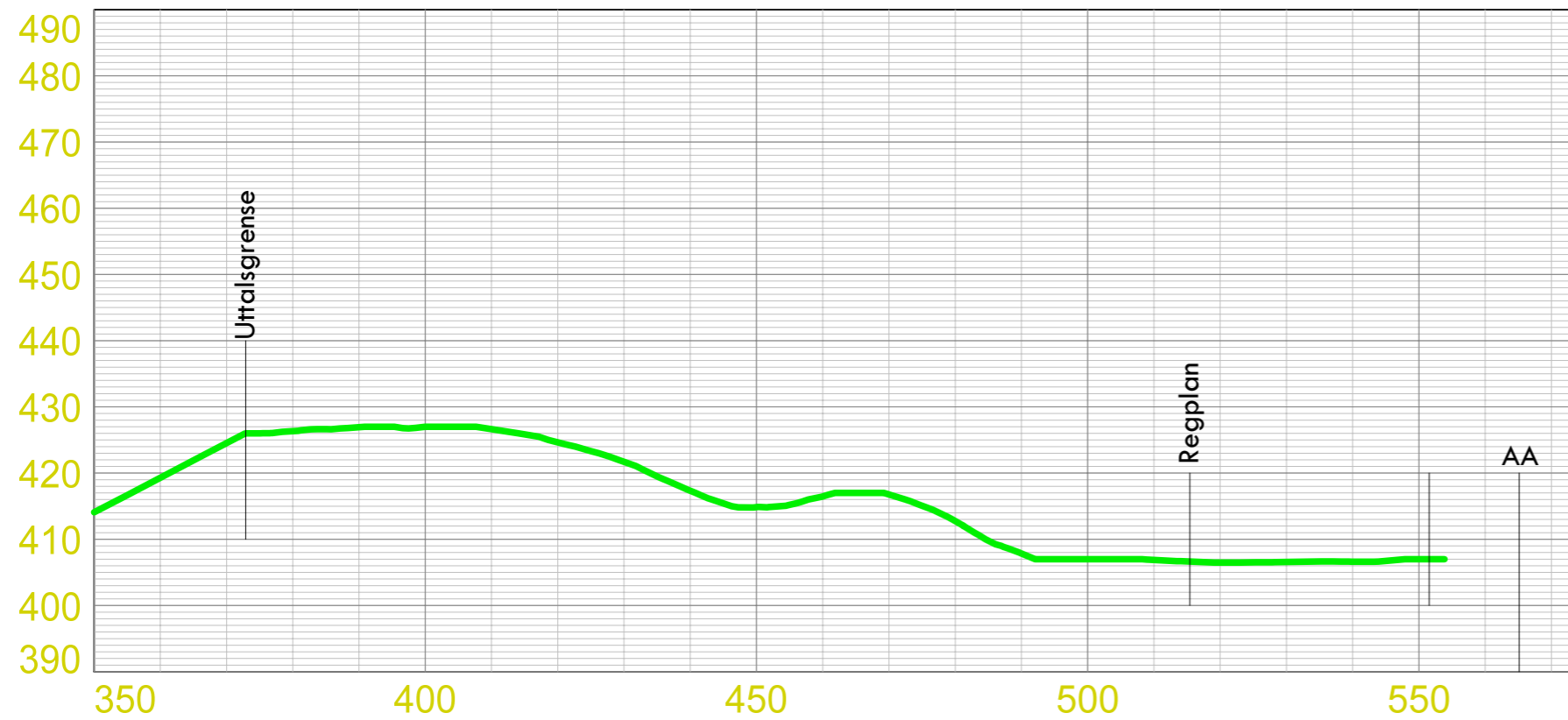
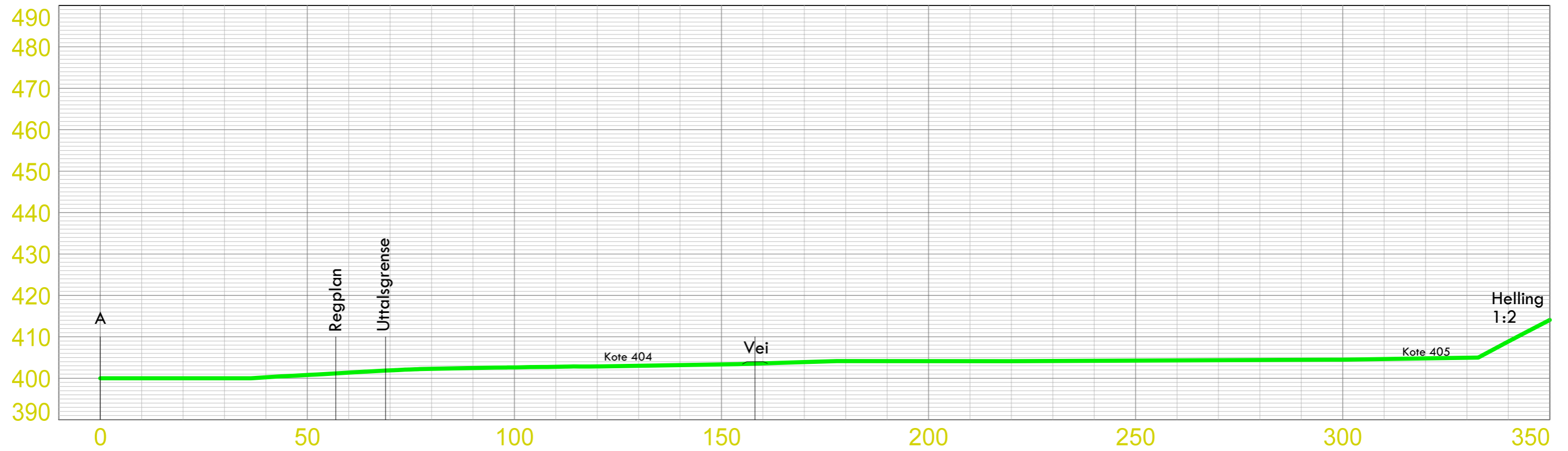
Neset Grustak Euref 89, Sone 32, NN2000			
Dato 22.05.2019	Konstr.egnet ØL	Godkjent	Målestokk A3 1:2000
Avslutningsplan		Erstatning for:	Erstattet av:
		906	
Henvisning:		Beregning:	Traktorlaget As


Snitt A-AA, Etapper



Neset Grustak Euref 89, Sone 32, NN2000				
Dato: 22.05.2019	Konstr./tegnet ØL	Godkjent	Målestokk A3 1:1000	 Ing. Jorleif Lian AS www.lianas.no
Lengdeprofiltegning Etappe plan			Erstatning for:	
Henvisning:		Beregning:		Traktorlaget AS

Snitt A-AA, Avslutting



Neset Grustak Euref 89, Sone 32, NN2000				
Dato: 22.05.2019	Konstr./tegnet ØL	Godkjent	Målestokk A3 1:1000	 Ing. Jorleif Lian AS www.lianas.no
Lengdeprofiltegning Avslutningsplan			Erstatning for:	
Henvisning:		Beregning:		Traktorlaget AS

Planid:
20069187
17381999002



Planid:
17381999002

Reguleringsbestemmelser Neset grustak, gnr. 1 bnr. 1, i Lierne

§ 1

Disse reguleringsbestemmelsene gjelder for det området som er vist med reguleringsgrense på tilhørende reguleringskart.

§ 2

Området reguleres til følgende formål:

Landbruksområder: Jord- og skogbruk

Spesialområde: Privat veg

Kombinert formål: Masseuttak/landbruksområde i tidsrekkefølge

§ 3

I område med kombinert formål, masseuttak/landbruksområde skal det drives uttak av grus med tilhørende virksomhet som knusing og lignende.

Uttaket skal skje med maksimal uttakshøyde på 25 m og maksimal uttaksbredde på 120 m. Uttaket skal i dybde ikke gå under 0,5 m over grunnvannsnivå. Videre uttak skal skje i østlig retning og vil naturlig følge grusåasen (eskeren) i fortsettelsen av eksisterende massetak.


Avdekksmasser og øvrige masser som ikke blir brukt, skal lagres innen område regulert til kombinert formål, masseuttak/landbruksområde.

§ 4

Etter endt uttak skal områdene regulert spesialområde og kombinert formål gå tilbake til landbruksområde.

Avdekking i massetaket skal skje på en slik måte og massene lagres slik at de kan nyttes ved istandsetting av taket. Ved istandsetting slik at disse massene igjen får funksjon som øverste matjordlag i taket.

Massetaket skal istandsettes etappevis, minimum hvert 10. år, dog slik at det er tilstrekkelig plass for en rasjonell drift av taket. Skråningene skal avsluttes med en maksimal helning på 1:2 og tilbakeføres til landbruksområde. Videre med en naturlig avrunding i forhold til terreng og omgivelser. Ny vegetasjon skal etableres i området.



Beskrivelse i tilknytning til reguleringsplan for Neset grustak, gnr. 1 bnr. 1, i Lierne

Beliggenhet

Massetaket ligger på Nesset, langs kommunevegen, ca. 200 m før privat gårdsveg til Nesset tar av fra kommunevegen. Planen gjelder videre uttak og drift i fortsettelsen av eksisterende massetak. Videre plan for avslutning av eksisterende og nytt massetak.

Kommunens arealplan

Eksisterende og planlagt utvidelse av eksisterende massetak ligger innenfor Lierne kommunes arealplan i område 506, sone 5. Dette er område for råstoffutvinning i arealplanen.

I Miljøverndepartementets Rundskriv T-5/96 slås det også fast at for massetak som har vært i drift i lengre tid vil det være mest formålstjenlig å få videre uttak og drift behandlet gjennom plan. Videre at stansing av videre uttak neppe vil være vegen å gå i slike tilfeller. Nesset grustak faller på noen måte inn i denne kategorien grustak, selv om området i kommunens arealplan er avmerket som område for råstoffutvinning. Som anbefalt i nevnte rundskriv søkes videre uttak og drift regulert gjennom denne planen.

Massetaket

Massetaket er et av 3-4 massetak i Nordli (med unntak av Kvelia og Tunnsjø) som inneholder kvantum og gruskvalitet som kan forsyne denne delen av kommunen med egnet gruskvalitet. Grustaket er registrert både av NGU og i forbindelse med grusregistrering foretatt av Tore Østerås (geo-futurum) i regi av Lierne kommune og Fylkeslandbrukskontoret i 1994.

Eksisterende massetak har en bredde på ca. 120 m og en maksimal uttakshøyde på ca. 25 m. Uttakshøyden avtar ut mot kantene av taket (grusåsen), og vil der begrense seg til 3-4 m under dagens marknivå. Uttaket vil i dybde ikke gå under 0,5 m over grunnvannsnivå. Det anslås å være tatt ut ca. 50.000 m³ grus fra taket. Taket har vært i drift i ca. 20 år.

Massetaket er planlagt å fortsette i samme retning som eksisterende massetak med samme uttakshøyde og bredde. Videre uttak vil dermed fortsette å gå i østlig retning. Området regulert til kombinert formal, massetak/landbruksområde i tidsrekkefølge omfatter også tilstrekkelig areal for lager av avfallsmasser og midlertidig lager av avdekksmasser.

Etter endt uttak, vil deler av massetaket bli nyttet som dyrka mark og det resterende tilbakeført som skogsareal.

Adkomst til massetaket vil foregå som i dag, med avkjørsel fra kommunevegen og langs eksisterende avkjørselsveg.

Beskrivelse av massene

Massene er konsentrert i en esker (grusås) med grov, sandig grus som dominerende kornfraksjon. Massene egner seg godt til produksjon av veggrus ved knusing.

Omfang og tidsplan

Masseuttak av ca. 250.000 m³.

Driften av taket fortsetter som i dag med et planlagt årlig uttak på ca. 5.000 m³.

Avslutning av masseuttaket vil som følge av dagens planer skje om 50 år.

Anlegg og faste installasjoner

Det planlegges ikke oppført anlegg eller faste installasjoner av noe slag i taket. Mobilt knusverk vil være plassert i taket, hovedsaklig når produksjon av grus foregår.

Driftsplan

Massetaket omfatter et forholdsvis lite areal og er svært enkelt å drive. Det forutsettes dermed ikke utarbeidet driftsplan.

Grunneier

Massetaket og arealene omkring ligger under gnr. 1 bnr. 1, Nesset søndre, og tilhører Erling Ness, 7882 NORDLI.

Oversikt over arealer:

Skogsmark med middels bonitet i h.kl. II (eksisterende massetak inkl.) 90 dekar

Arealene innenfor det regulerte området fordeler seg slik på reguleringsformålene:

Spesialområde, Privat veg	1 dekar
Kombinert formål, Masseuttak/landbruksområde i tidsrekkefølge	45 dekar
Landbruksområde, Jord- og skogbruk	44 dekar
Sum areal innenfor regulert område	90 dekar

Istandsetting og etterbruk

Istandsetting av massetaket og tilbakeføring til dyrket mark og skogareal skal skje etappevis og minimum hvert 10. år. Likevel slik at det til enhver tid er tilstrekkelig plass for drift av taket, lagring av grus m.v.

Ved istandsetting av massetaket, skal skråningene avsluttes med en maksimal helning på 1:2 og tilbakeføres til landbruksområde. Avdekking i massetaket skal skje på en slik måte at avdekksmassene kan nyttes ved istandsetting av taket og da slik at disse igjen får funksjon som øverste matjordlag.