



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 Grong Grus og Maskin as		Organisasjonsnummer 957672590	
Postadresse PB 39	Postnummer 7871	Sted GRONG	Land NORGE
Telefonnummer	Mobiltelefon	E-postadresse	Hjemmeside

2. Opplysninger om området

Navn på uttaksområdet/uttaket URSTADBERGET 2	Uttaksområdets gårds- og bruksnummer 35/1	Kommune GRONG
Størrelse på omsøkt areal (daa) 72 DAA	Anslag totalvolum uttak (m ³) 1 796 000 M3	Forventet årlig uttak (m ³) 20 000 M3

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): Knust fjell hovedsakelig sammensatt av kubiske skarpkantede korn av gabro. Løst belegg på kornoverflater, ingen forvitrede korn og ingen meget svake korn. Tilslaget er meget slitesterkt og kan brukes i alle typer asfalt, jernbaneballast samt vegbygging og betong. Alle fraksjoner som lages under knusing er salgbare.	



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

4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel LNf-område, Sone B

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: Urstadberget 2

Vedtaksdato: 11.09.2014

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

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

7. Underskrift

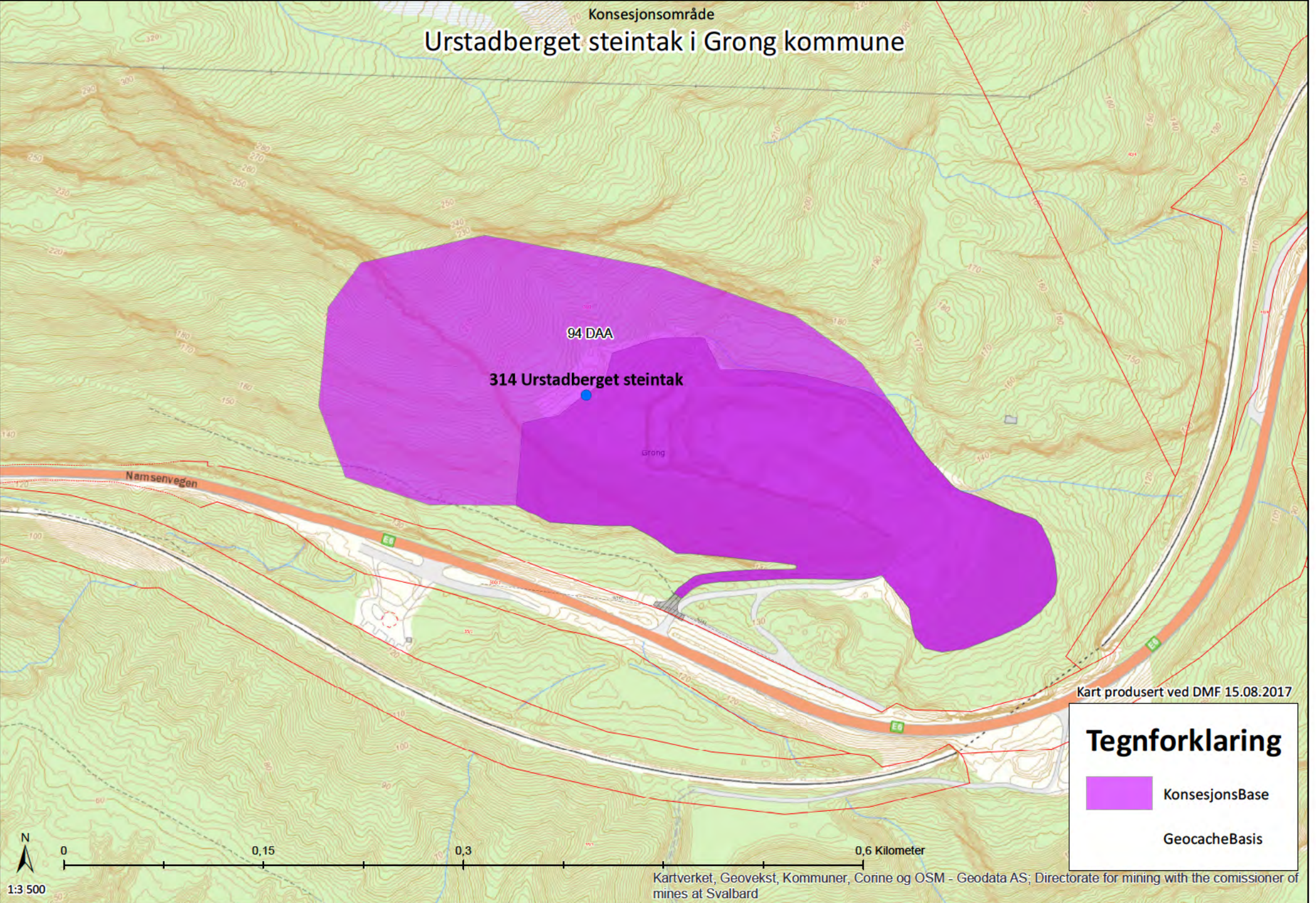
Sted og dato

Spillum 16/2-2015

Underskrift



Kent Håvard Glommen

Konsesjonsområde
Urstadberget steintak i Grong kommune



Kart produsert ved DMF 15.08.2017

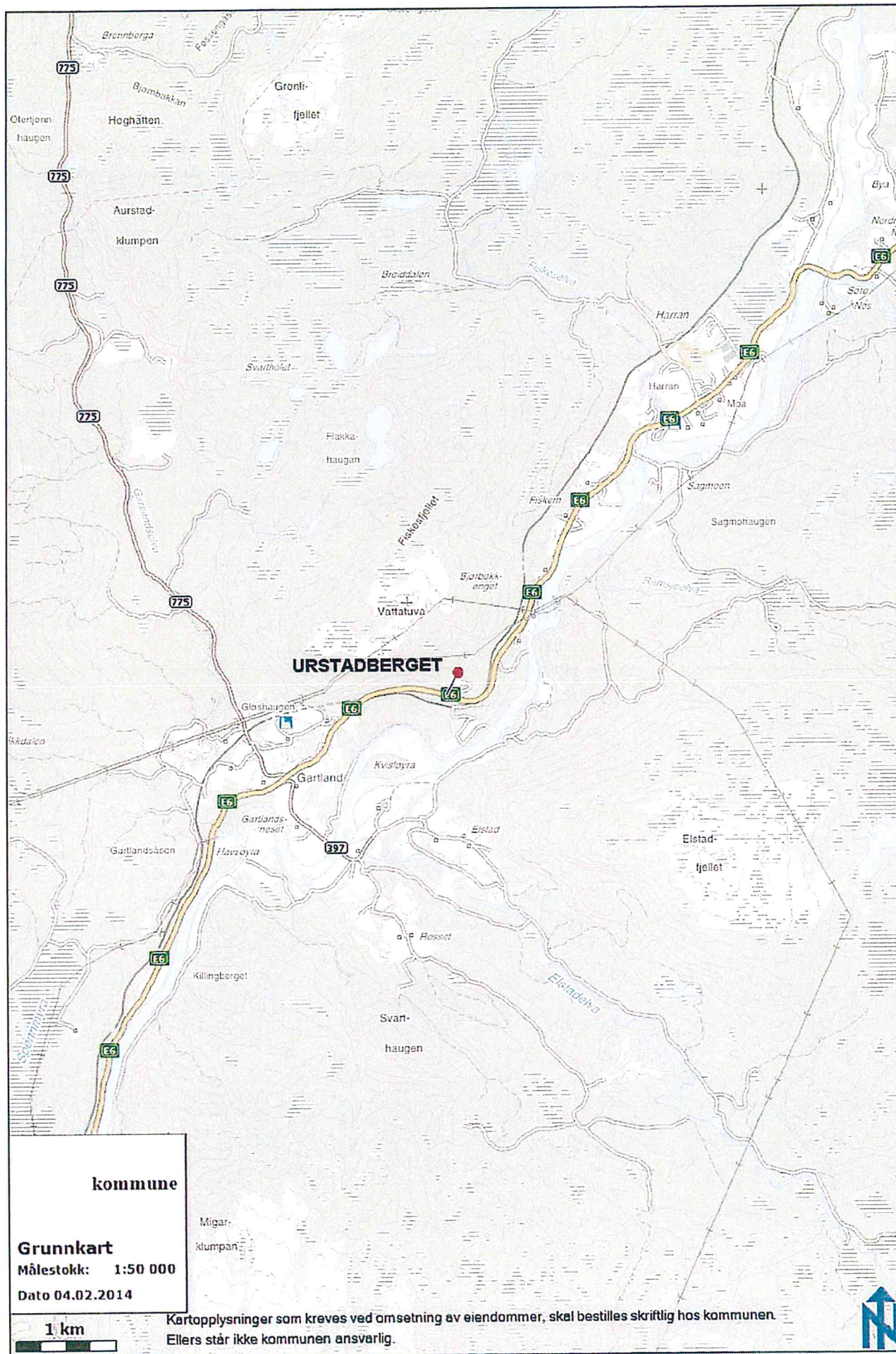
Tegnforklaring

-  KonsesjonsBase
-  GeocacheBasis

1:3 500

0 0,15 0,3 0,6 Kilometer

Kartverket, Geovekst, Kommuner, Corine og OSM - Geodata AS; Directorate for mining with the comissioner of mines at Svalbard



Velg symbolisering:
 Art Kategori Institusjon

Tegnforklaring:

Rødistekategorier

- SE Svært høy risiko
- HI Høy risiko
- PH Potensiell høy risiko
- RE Regionalt utdødd
- 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,RE,VU,NT,EN,CR

Endre kategorier

Tidsavgrønsing: Ingen avgrønsing

Endre tidsavgrønsing

Geografisk utvalg: Fra kommune

(r): Grong

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.)



Nord-Trøndelag

Gå til

Grong

Gå til

Gå til skala

Utklipp fra Artskart.
Søk utført av DMF 30.06.2017



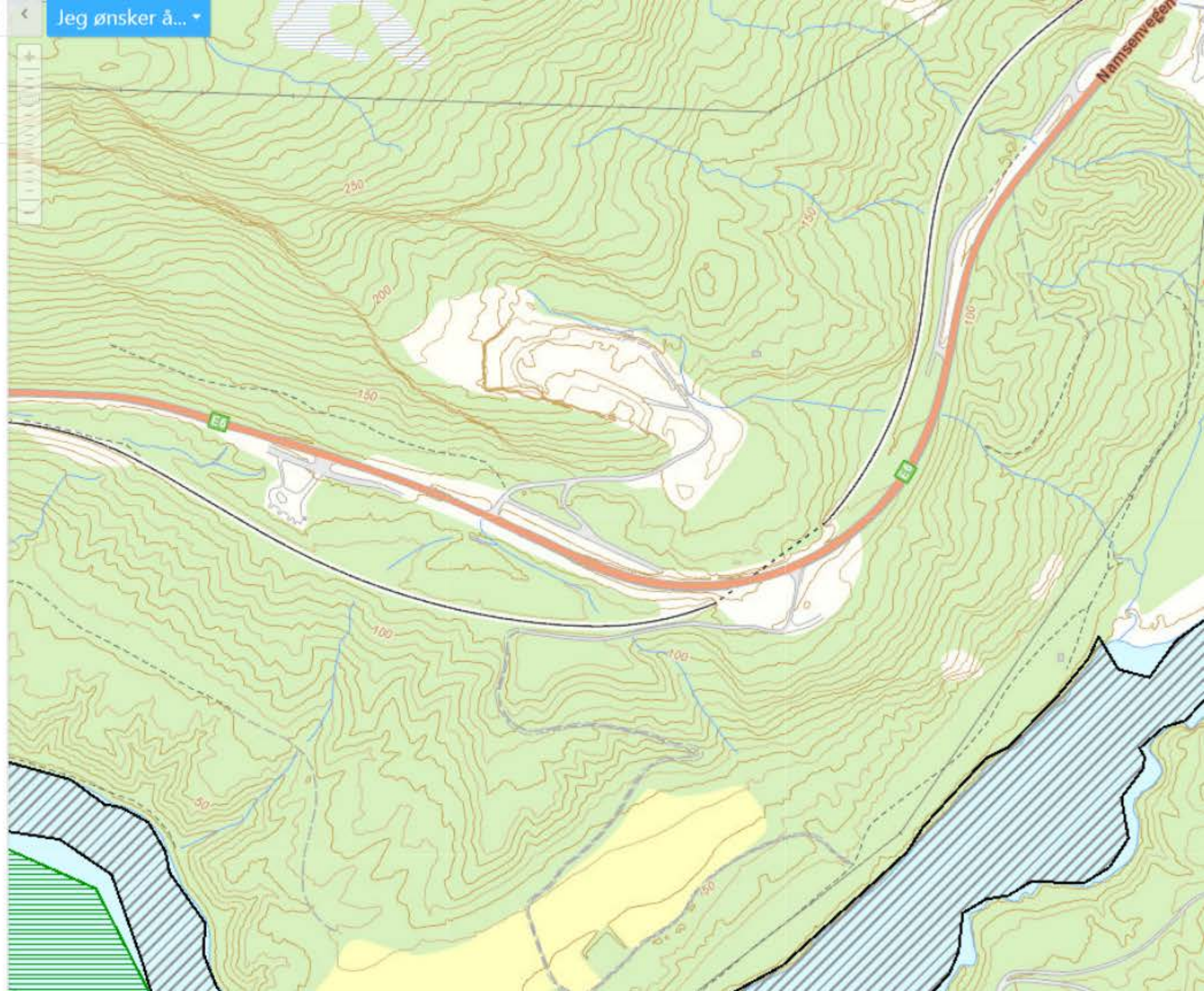
Resultat (0)

<< Vis historikk

Vis utvalg >>

Avgrens resultater | Eksporter til shapefil | Tabellvisning
Diagramvisning | Velg alle | Velg ingen

Ingen resultat funnet.



Verktøy

Lagre og skriv ut

Last ned kartdata

Reindrift

Kartlag

Tegnforklaring

Reinbeiteområde



Restriksjonsgrense

Restriksjonsområde



+ Gjerder og anlegg

+ Flytting/Samling

- Årstidsbeite

+ Vårbeite

+ Sommerbeite

+ Høstbeite

+ Høstvinterbeite

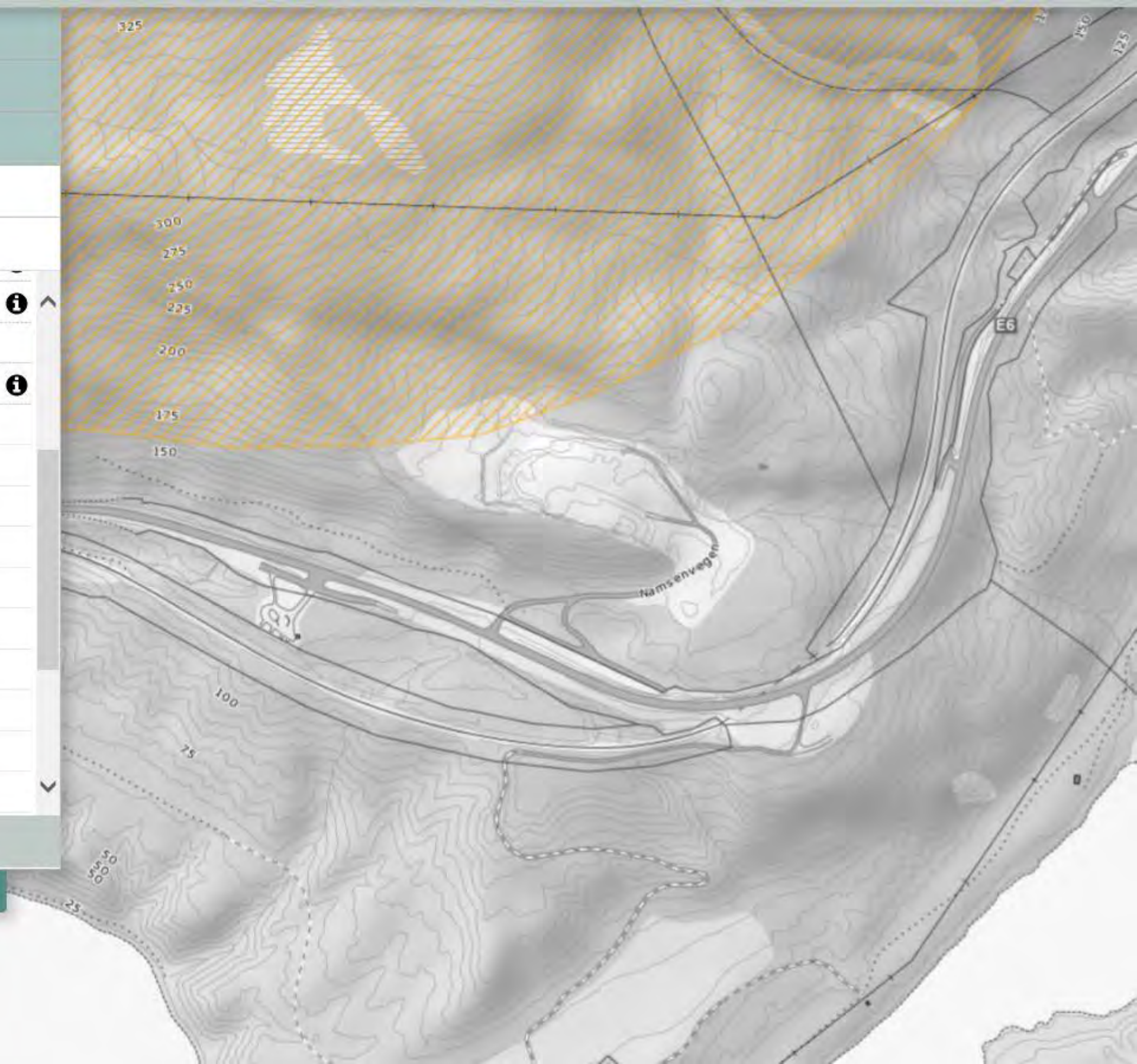
+ Vinterbeite

+ Tamreinlag

+ NIBIO

▶ Valgte kartlag

▲ Lukk meny



**GRONG KOMMUNE
REGULERINGSPLAN URSTADBERGET STEINUTTAK.**

I medhold av plan- og bygningslovens § 20-5/27-2, har Grong kommunestyre i møte den 17.08.2000, sak 53/00, vedtatt reguleringsplan for Urstadberget steinuttak.

Grong, den 27.09.2000.

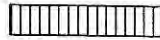


Helge Formo

Helge Formo
Ordfører



TEGNFORKLARING

PBL. § 25 REGULERINGSFORMÅL

1. SPESIALOMRÅDER
(PBL §25 1.ledd nr.6)
 Frisiktsone ved vei
2. FELLESOMRÅDER
(PBL §25 1.ledd nr.7)
 Området for felles avkjørsel
3. BLANDET FORMÅL
(PBL §25 2.ledd)
 Området for steinbrudd, jord- og skogbruk

STREKSYMBOLER M.V.

-  Planens begrensning
-  Formålsgrænse
-  Byggegrænse

PLAN ID: 2000 002



Revisjon	Dato	Saksnr.	Signatur

Urstadberget steintak
Forslag til reguleringsplan

Målestokk: 1:2000
Kartblad: DH-152-5-1
Forslagstiller: GRONG GRUS OG MASKIN AS
Dato: 01.12.1999

Saksbehandling i følge plan- og bygningsloven	Dato	Saksnr.	Signatur
Kunngjøring av oppstart av planarbeidet	13/9-00		
Vedtatt om utleggelse til offentlig ettersyn	3/4-00	36/00	S. Bergin
Offentlig utleggelse	17/4-18/5		
Vedtatt kommunestyret	17/8-00	53/00	S. Bergin

Siv. ing. Jan Lian AS
Rådgivende ingeniører

Saksbehandler
Jor
Tegningsnummer
99037001

REGULERINGSBETEMMELSER FOR
URSTADBERGET STEINTAK

Regbest.doc

§ 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:
- Spesialområde (PBL §25 1 ledd nr. 6)
 - Fellesområde (PBL §25 1.ledd nr. 7)
 - Blandet formål (PBL §25 2.ledd)

§ 2 Spesialområder (PBL §25 1 ledd nr. 6)
Friskitsone

- 2.1 I frisksone skal det være fri sikt i en høyde av 0.5 m over tilstøtende vegarmers planum.

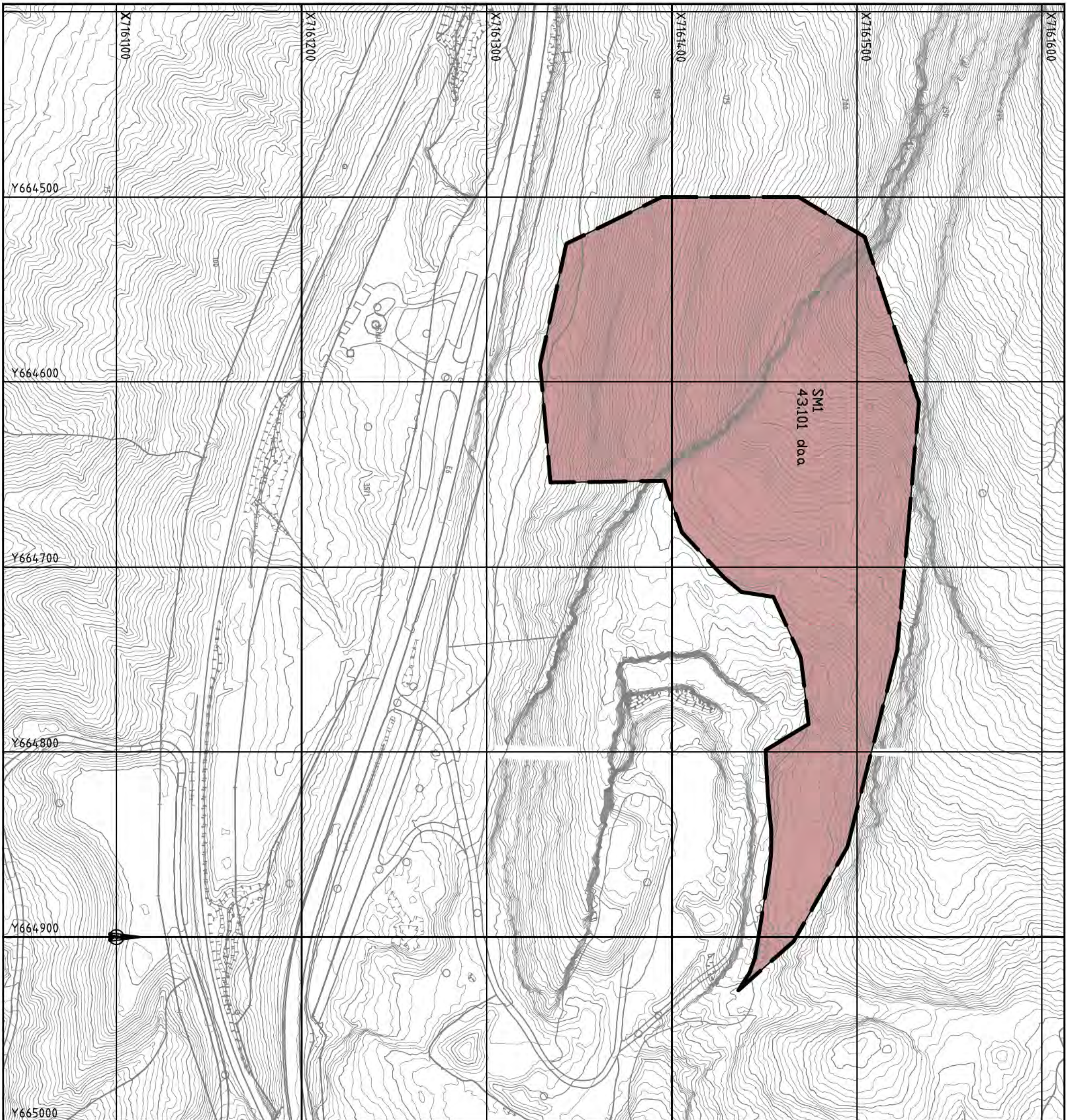
§ 3 Fellesområde (PBL §25 1.ledd nr. 7)
Området for avkjørsel

- 3.1 Område skal være felles for driver av steintak og driver av gnr 35 bnr 1-2.

§ 4 Blandet formål (PBL §25 2.ledd)
Området for steinbrudd, jord- og skogbruk.

- 4.1 I området skal det drives uttak av fjell med tilhørende virksomhet som sprenging, knusing og sortering.
4.2 Det skal ikke tas ut fjell under kote 142
4.3 Det kan tillates etablert annen industri basert på stedets fjellmasser som råstoff. Slik industri skal opphøre samtidig med opphør av uttak av fjell.
4.4 Uttak av fjell skal tas ut i nivåer som avsluttes som vist på tegning 03, 04 og 05.
4.5 Trappene mot fjellet skal tildekkes av jord og planeres etterhvert som nivåene avsluttes.
4.6 Når uttak av fjell er avsluttet, skal området endres til landbruksformål.

Overhalla den 29.02.2000



- Tegnforklaring med bestemmelser**
- Linjetyper
 - Planens begrensning
 - Formålsgrensning
- Reguleringsbestemmelser**
1. Bebyggelse og anlegg
 - Stenbrudd og masseuttak

Eierform på arealform:		Bestand:	
a. Offentlig formål		Bestand i grunn	
c. Felles (både offentlig formål og annen eierform er tillatt)		Eiendomsnr. in	
Annen eierform (bortsett ang. vann bekk/sv. grunn kode)			
Restisjon	Dato	Saknr.	Signatur
Oppgjør etter 1. gangs behandling og off. utleggelse	13/08/14		
Urstadberget 2 steinuttak			
Detailregulering			
Reguleringsbestemmelser følger som eget vedlegg			
Saksbehandling i følge plan- og bygningsloven			
Kommisjonen av saksbehandlere	Dato	Saknr.	Signatur
1. gangs behandling	06/05/2014		
Offentlig utleggelse	27/05-14/04/07/14		
2. gangs behandling			
Kommisjonsstyrets vedtak (egenundersøkning)			
Kommisjonen av planvedtak			
Grong kommune			
Tegner: Trønder-plan as		Saknr. in	
1870 Grong		1402/11	

REGULERINGSBESTEMMELSER

Detaljregulering: URSTADBERGET 2
PlanID: 2013003

Reguleringsplankart datert 14.03.14. Revidert 13.08.14.
Reguleringsbestemmelser datert 14.03.14. Revidert 13.08.14.

§ 1 Planområdet reguleres til følgende formål (PBL § 12-5)

Bebyggelse og anlegg

- Steinbrudd og masseuttak (SM)

§ 2 Kulturminner og aktsomhetsplikten

Dersom det under arbeid i området skulle komme fram gjenstander eller andre spor som viser eldre aktivitet i området, skal arbeidet stanses og melding sendes Sametinget og Nord-Trøndelag fylkeskommune omgående. jfr. Lov 9. juni 1978 nr. 50 om kulturminner (kml.) 8 annet ledd.

§ 3 Steinbrudd og masseuttak

I området kan det drives masseuttak, foredling og mellomlagring av stein. Det kan tillates etablert annen industri basert på behandling av sprengt stein og jord. Slik industri skal opphøre samtidig med opphør av steintaket.

Det tillates uttak av masser ned til kote +142,0.

§ 3-1 Driftsplan

Drift av steinuttaket skal følge egen driftsplan som skal være godkjent av Direktoratet for mineralforvaltning.

§ 3-2 Forurensning

Driften skal skje ihht. forurensningsforskriftens kapittel 30 «Forurensninger fra produksjon av pukk, grus, sand og singel».

§ 3-3 Geoteknikk

Dersom tykke lag av ustabile masser påvises, må arbeidet umiddelbart stanses og geoteknikk fagkyndig kontaktes, slik at utglidning unngås. Lagring av avdekkingsmasser og knuste masser skal skje direkte på fjellgrunn.

§ 3-4 Sikring

Steinbruddet skal til enhver tid være forsvarlig sikret.

Adkomstvegen skal sikres med låsbar vegbom inn til anlegget.

Sikringen vil bli vurdert fortløpende under driftsperioden.

Bruddet sikres med gjerde mot nord og vest.

§ 3-5 Bygninger og anlegg

Det tillates oppført bygninger og anlegg som er tilknyttet driften av uttaket.

§ 3-6 Istandsetting etter endt uttak

Uttaket skal istandsettes forløpende og tilbakeføres til skogsområde. Etter endt uttak skal området være istandsatt i samsvar med gjeldende driftsplan.

Istandsetting skal skje senest ett år etter avsluttet drift.

DRIFTSPLAN

Urstadberget 2 steinuttak



Kommune: Grong

Tiltakshaver: Grong grus og maskin AS

Planlegger: Trønder-plan AS

Dato: 05.02.15

INNHOOLD

1. TILTAKET	3
1.1 TILTAKSBEKRIVELSE	3
1.2 TILTAKSHAVER.....	3
1.3 GRUNNEIER OG BERØRTE NABOER	3
1.4 STEINKVALITET	3
2. RETTIGHETER.....	3
2.1 REGULERINGSPLAN	3
2.2 AVTALE MED GRUNNEIER.....	3
3. DRIFT AV ANLEGGET	3
3.1 DRIFSMETODE	3
3.2 ADKOMST.....	4
3.3 SIKRING AV ANLEGGET	4
3.4 AVDEKKINGSMASSER	4
3.5 EKSISTERENDE SITUASJON.....	4
3.6 ETAPPE 1	4
3.7 ETAPPE 2	4
3.8 ETAPPE 3	5
3.9 ÅRLIG UTTAK OG TOTAL DRIFTSTID	5
3.10 TEKNISKE INNRETNINGER OG BYGNINGER	5
3.11 PÅVIRKNING PÅ YTRE FORHOLD.....	5
4. AVSLUTNINGSPLAN	5

Vedlegg:

- Oversiktskart	datert 04.02.14
- Prøvingsrapport pukk 8-16 mm	datert 08.07.12
- Tegning 01 Plantegning etappeinndeling	datert 05.02.15
- Tegning 02 Eksisterende situasjon	datert 05.02.15
- Tegning 03 Etappe 1	datert 05.02.15
- Tegning 04 Etappe 2	datert 05.02.15
- Tegning 05 Etappe 3	datert 05.02.15
- Tegning 06 Avslutning	datert 05.02.15
- Tegning 07 Snitt	datert 05.02.15

1. TILTAKET

1.1 Tiltaksbeskrivelse

Urstadberget 2 steinuttak ligger ovenfor E6 like sør/vest for Nedre Fiskumfoss kraftstasjon i Grong kommune. Avstand til Grong sentrum ca 8 km. (se vedlegg Oversiktskart).

Det har i flere år vært drift i steinbruddet med bakgrunn i godkjent driftsplan og reguleringsplan vedtatt i kommunestyre 17.08.2000.

1.2 Tiltakshaver

Tiltakshaver er Grong grus og maskin AS. Kontaktperson er Morten Nordal, tlf. 990 90 600, e-post post@gronggrus.no.

1.3 Grunneier og berørte naboer

Urstadberget steinuttak ligger i sin helhet innenfor gnr/bnr 35/1. Grunneier er Birgit Urstad.

Masseuttaket ligger godt skjermet mot omgivelsene. Det er ikke eksisterende bebyggelse i umiddelbart nærhet. Masseuttaket grenser ikke til andre eiendommer.

1.4 Steinkvalitet



2. RETTIGHETER

2.1 Reguleringsplan

Reguleringsplan for Urstadberget 2 steinuttak ble vedtatt i Grong kommunestyre 11.09.2014.

2.2 Avtale med grunneier



3. DRIFT AV ANLEGGET

3.1 Driftsmetode

Ved uttak av masse benyttes tradisjonelle driftsmetoder. Det benyttes sprengning med

nødvendig overdekning ved uttak av fjell. Anleggsutstyr i bruk under drift vil være gravemaskiner, hjullastere, borerigg og mobile knuseverk. Mobile knuseverk plasseres fortløpende mest hensiktsmessig i forhold til uttak av fjell. Ferdig knuste masser transporteres til lagerplasser for knuste masser i eksisterende uttak.

3.2 Adkomst

Uttaket har adkomst fra E6. Adkomsten fra E6 skal være ryddet for sikthindrende vegetasjon med høyde over 0,5 m, slik at sikten ut fra avkjørselen er minst 6 x 138 meter.

Fra E6 er det ca. 200 meter grusveg fram til det eksisterende steinuttaket.

3.3 Sikring av anlegget

Steinbruddet skal til enhver tid være forsvarlig sikret.

Adkomstvegen skal sikres med låsbar vegbom inn til anlegget og nødvendig skilting om fareområde og adgang forbudt monteres.

Sikringen vil bli vurdert fortløpende under driftsperioden.

Markering av høye skrenter med markeringsbånd eller sikring med anleggsgjerder er aktuelle sikringstiltak i driftsperioden.

Bruddet sikres varig med gjerde mot nord og vest. Varig sikringsgjerde mot nord etableres fortløpende etter som pallsystemet er ferdig drevet.

3.4 Avdekkingsmasser

Avdekkingsmasser skal tas av og lagres i deponi innenfor regulert område for bruk til istandsetting etter endt uttak. Avdekkingsmassene skal lagres direkte på fjellgrunn.

I steinuttaket er det ubetydelig vegetasjonsdekke over fjell. Det er i beregningene antatt en gjennomsnittlig tykkelse på 0,2 m for et areal på ca 35 daa i etappe 1 og 3. Avdekkingsmassene utgjør da et volum på 7000 m³.

3.5 Eksisterende situasjon

Eksisterende situasjon er basert på oppmåling utført i november 2013.

Det er i dag tatt ut steinmasser i et areal på ca 22,4 daa ned til kote +148. Dette uttaket utgjør et volum på ca. 470.000 fm³. Volumet er medberegnet i det totale uttaket.

3.6 Etappe 1

Etappe 1 dekker et areal på 36,9 daa og inneholder et volum på ca. 848.000 fm³. Nedre uttaksdybde er kote +148.

Etappe 1 drives mot nord og vest. Fjellvegg mot nord og vest avsluttes med paller med pallhøyde 15 meter og pallbredde 12 meter. Laveste pall etableres på kote +157.

3.7 Etappe 2

Etappe 2 dekker et areal på 40,6 daa og inneholder et volum på ca. 244.000 fm³. Nedre uttaksdybde er kote +142.

Etappe 2 drives fra øst mot vest. I denne etappen sprenges hele bunnarealet ned fra kote +148 til nedre lovlig uttaksnivå kote +142.

3.8 Etappe 3

Etappe 3 dekker et areal på 15,3 daa og inneholder et volum på ca. 234.000 fm³. Nedre uttakedybde er kote +142.

Gjenstående buffersone mot E6 sprenges ned til kote +142. Etappe 3 drives fra nord mot sør.

3.9 Årlig uttak og total driftstid

Det totale uttaket dekker et areal på ca. 72 daa og inneholder et volum fjell på ca. 1.796.000 fm³.

Det er til nå tatt ut ca 470.000 fm³ av totalt beregna uttaksvolum.

Det antas at framtidig årlig uttaksvolum vil ligge i området 0 – 20.000 fm³. Det gir grunnlag for drift i minst 66 år framover.

3.10 Tekniske innretninger og bygninger

Det er avsatt område for eventuelt produksjon av asfaltmasser, da det kan bli aktuelt med tidvis asfaltproduksjon fra mobilt asfaltverk.

Det er ingen nåværende bygninger i uttaket. Det tillates oppført bygninger og anlegg som er tilknyttet driften av uttaket, men det er ingen umiddelbare planer om nye bygninger.

3.11 Påvirkning på ytre forhold

Drift av Urstadberget steinuttak skal skje ihht. forurensningsforskriftens kapittel 30 «Forurensninger fra produksjon av pukk, grus, sand og singel».

Forskriften regulerer bl.a. forhold vedrørende støy, støv og utslipp til vann.

4. AVSLUTNINGSPLAN

Permanente vegger i uttaket skal istandsettes fortløpende og tilbakeføres til skogsdrift.

Avdekkingsmasser og annen vekstmasse påføres bunn steinuttak og fjellhyller slik at stedegen vegetasjon naturlig kan etablere seg. Massene legges ut med en tilstrekkelig tykkelse (min 0,3 m) med tanke på framtidig skogproduksjon. Da det i steinuttaket er minimalt med avdekkingsmasser, må det tilføres annen vekstmasse med en kvalitet som muliggjør framtidig skogproduksjon.

Nytt bekkeløp i nordlig del av steinbruddet pusses opp og danderes slik at bekken blir en naturlig del av omgivelsene. Bekken ledes så fort som mulig inn i dagens bekkedar.

Området sikres varig med gjerde mot nord og vest.

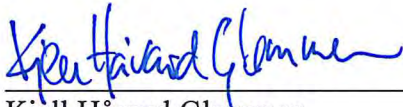
Vedlagte tegninger viser omtrentlige koter for terreng etter endt uttak.

Etter endt uttak skal området ryddes for maskiner, utstyr, tekniske installasjoner, skrapmasser

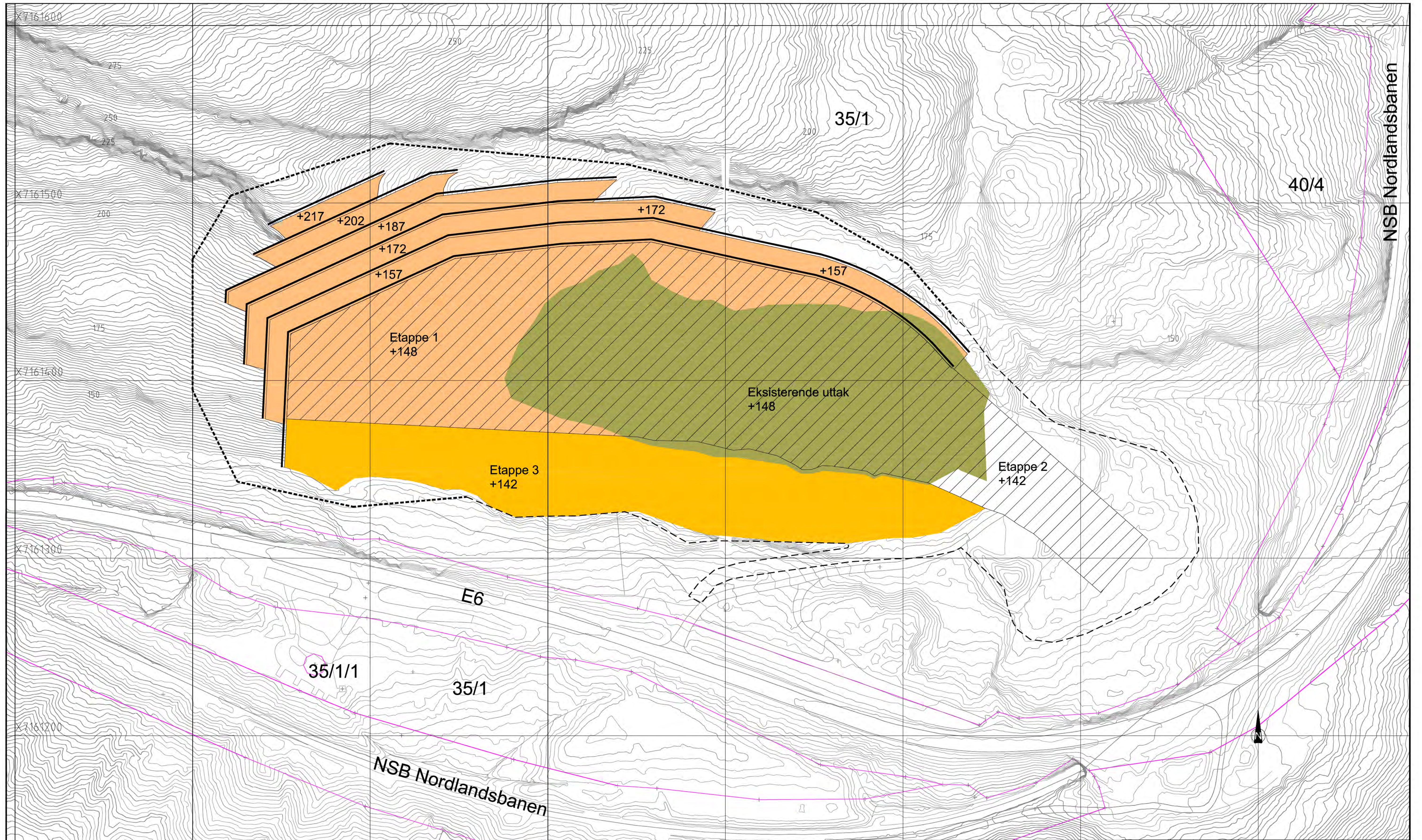
og lignende. Bygninger skal fjernes dersom de ikke skal anvendes i etterbruken av området.

Istandsetting skal skje senest ett år etter avsluttet drift.

Namsos, 05.02.15
for Grong grus og maskin AS



Kjell Håvard Gløkken

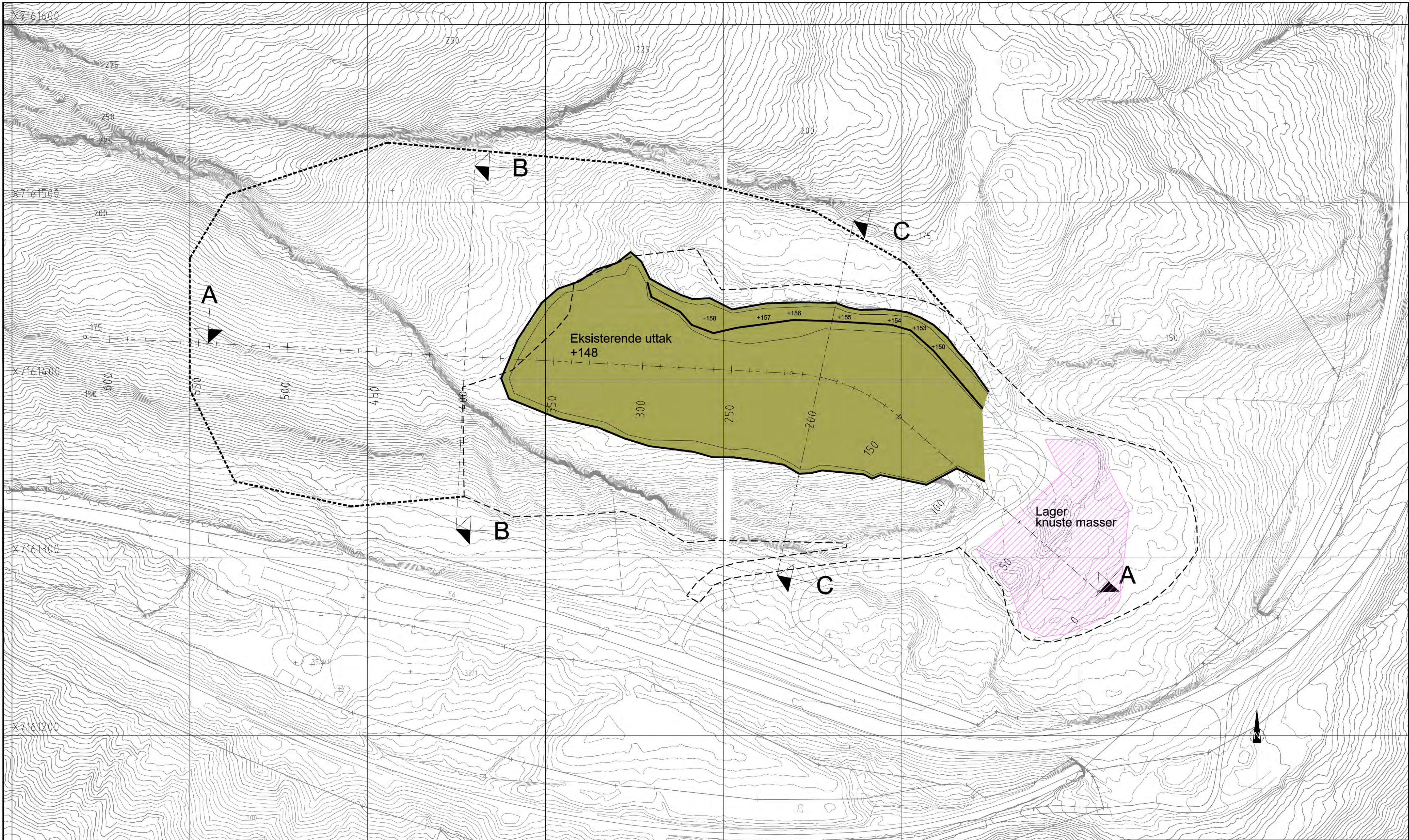


TEGNFORKLARING

- Reguleringsgrense eksisterende reguleringsplan
- Reguleringsgrense ny reguleringsplan
- Topp pall
- Fot pall
- Eiendomsgrense
- Eksisterende uttak (Bunn kote +148)
- Etappe 1 (Bunn kote +148)
- Etappe 2 (Bunn kote +142)
- Etappe 3 (Bunn kote +142)

REV.	DATO	SIGN.	REV. EJELDER
Oppdragsgiver			Grong grus og maskin as
Prosjekt			Reguleringsplan Urstaberget 2
Tegn tittel			Driftsplan Planfegning etappeinndeling
Saksn.			JOE
Tegn.			AOE
Eiendomsnr.			1 m
Målestokk			1:1000 (A1) 1:1200 (A3)
Dato			05.02.15
Sak nr.			1402
Tegn nr.			01

Trønder-plan as
Rådgivende ingeniører MRIF
Havnegtl. 3 - pb. 480 - 7801 Narnsøs
Kongensgt. 31 - pb. 446 - 7705 Steinkjer



X7161600
X7161500
X7161400
X7161300
X7161200
X7161100

Y664500
Y664600
Y664700
Y664800

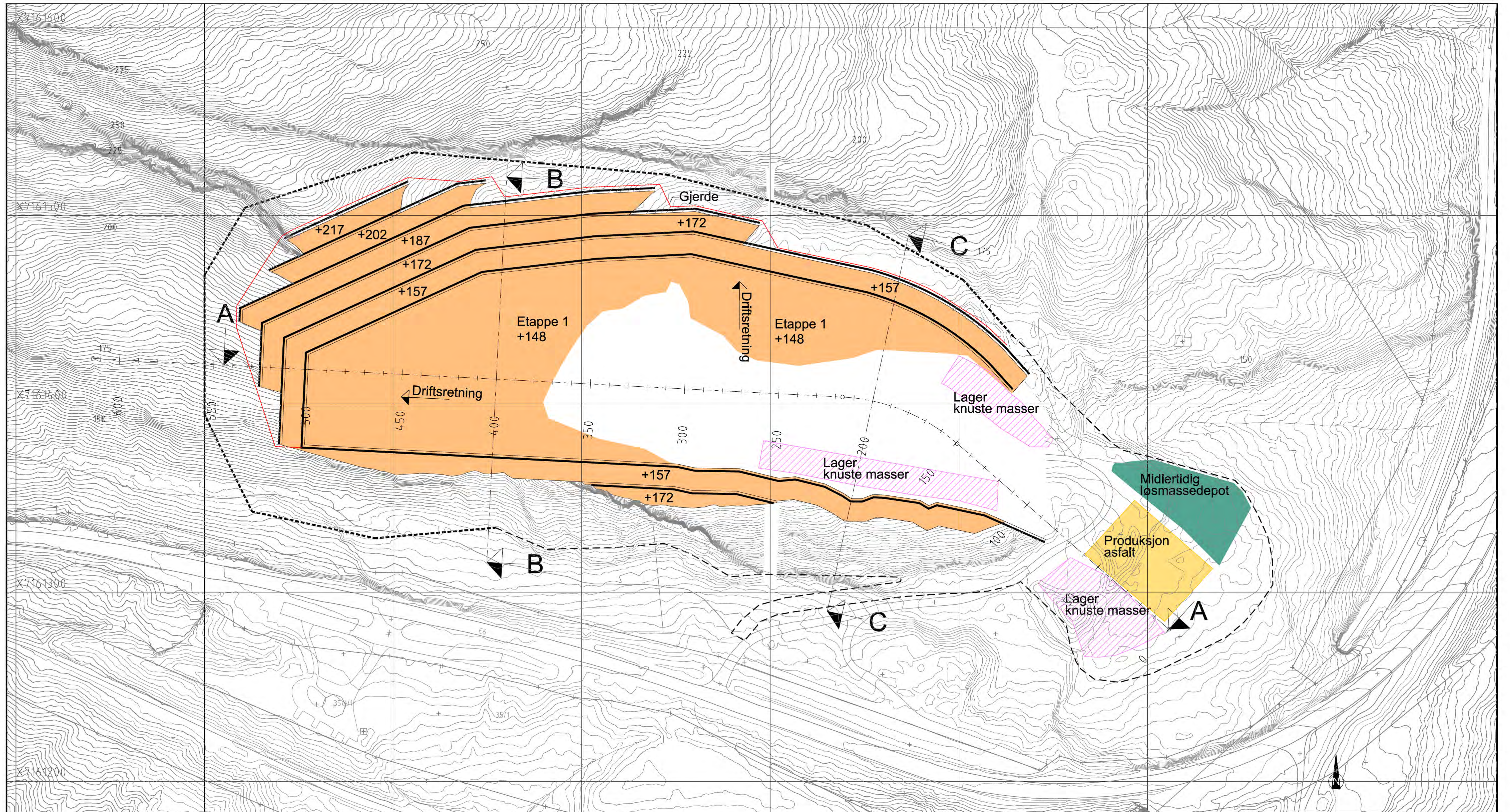
TEGNFORKLARING

- Reguleringsgrense eksisterende reguleringsplan
- Reguleringsgrense ny reguleringsplan
- Tapp pall
- Fot pall
- Eksisterende uttak
- ▨ Lager knuste masser

NB:
Eksisterende situasjon er basert på oppmåling utført november 2013.

REV	DATO	SIGN	REV. EBJELDER
Oppdragsgiver			Grong grus og maskin as
Prosjekt			Reguleringsplan Urstadbberget 2
Tegn tittel			Driftsplan Eksisterende situasjon
Saksbeh.			JOE
Tegn.			AOE
Evidensiavne			1 m
Målestokk			1:1000 (A1) 1:2000 (A3)
Dato			05.02.15
Sak nr.			1402
Tegn nr.			02

Trønder-plan as
Rådgivende ingeniører MRIF
Havneg. 3 - pb. 480 - 7801 Narnsøs
Kongensgt. 31 - pb. 446 - 7705 Steinkjer



TEGNFORKLARING

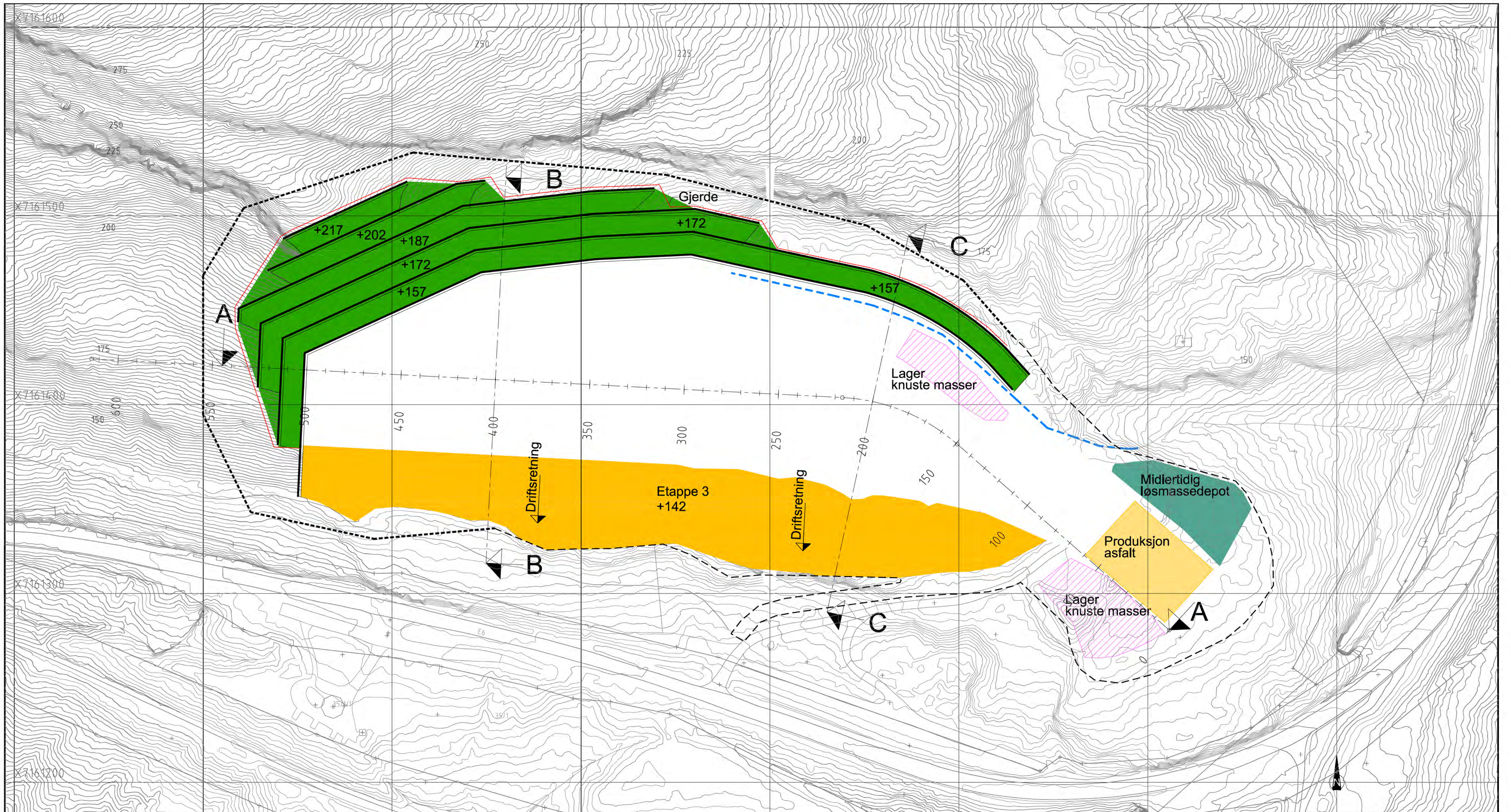
- Reguleringsgrense eksisterende reguleringsplan
- Reguleringsgrense ny reguleringsplan
- Topp pall
- Fot pall
- Sikringsgjerde
- Etappe 1
- Lager knuste masser
- Produksjonsområde asfalt
- Midlertidig løsmassedepot

REV.	DATO	SIGN.	REV. EIJELDER

Oppdragsgiver	Grong grus og maskin as	Saksn.	JOE
Prosjekt	Reguleringsplan Urstaberget 2	Tegn.	AOE
Tegn tittel	Driftsplan Etappe 1	Dokumentasjon	1 m
		Mål	1:1000 (A1) 1:2000 (A3)
		Dato	05.02.15

Trønder-plan as
Rådgivende ingeniører MRIF
Havnegtl. 3 - pb. 480 - 7801 Narros
Kongensgt. 31 - pb. 446 - 7705 Steinkjer

Sak nr. 1402
Tegn nr. 03

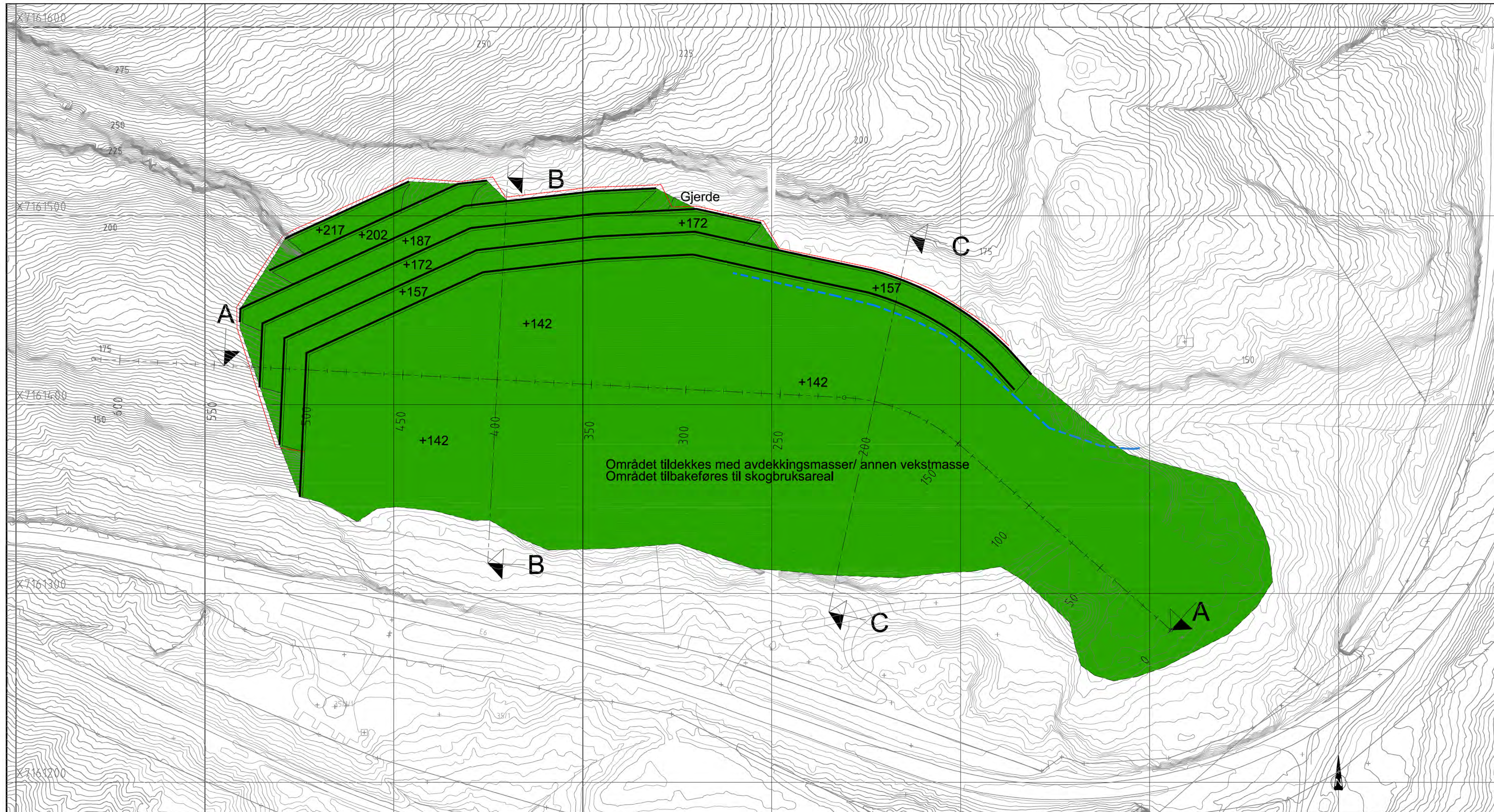


TEGNFORKLARING

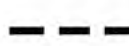

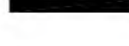



- Reguleringsgrense eksisterende reguleringsplan
- Reguleringsgrense ny reguleringsplan
- Topp pall
- Fot pall
- Sikringsgjerde
- Nytt bekkeløp
- Etappe 3
- Lager knuste masser
- Produksjonsområde asfalt
- Midlertidig løsmassedepot
- Istandsatt areal (Skogbruksareal)

REV.	DATO	SIGN.	REV. EJELDER
Oppdragsgiver			Saksn.
Grong grus og maskin as			JOE
Prosjekt			Tegn.
Reguleringsplan Urstaberget 2			AOE
Tegn tittel			Driftsplan
Etappe 3			1:1000 (A1) 1:2000 (A3)
			Date
			05.02.15
			Sak nr.
			1402
			Tegn nr.
			05

Trønder-plan as
 Rådgivende ingeniører MRIF
 Havnegt. 3 - pb. 480 - 7801 Narnsøs
 Kongensgt. 31 - pb. 446 - 7705 Steinkjer



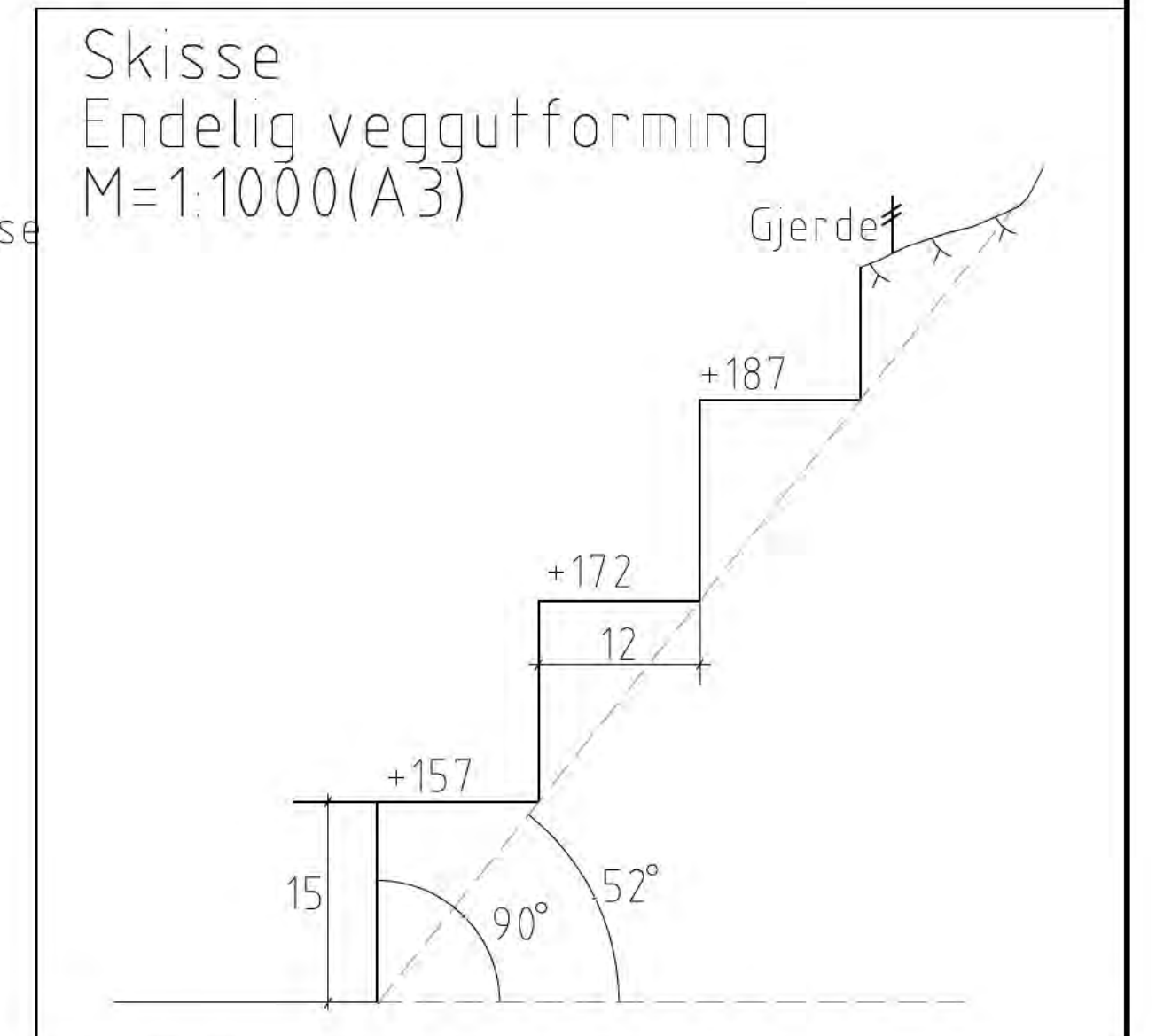
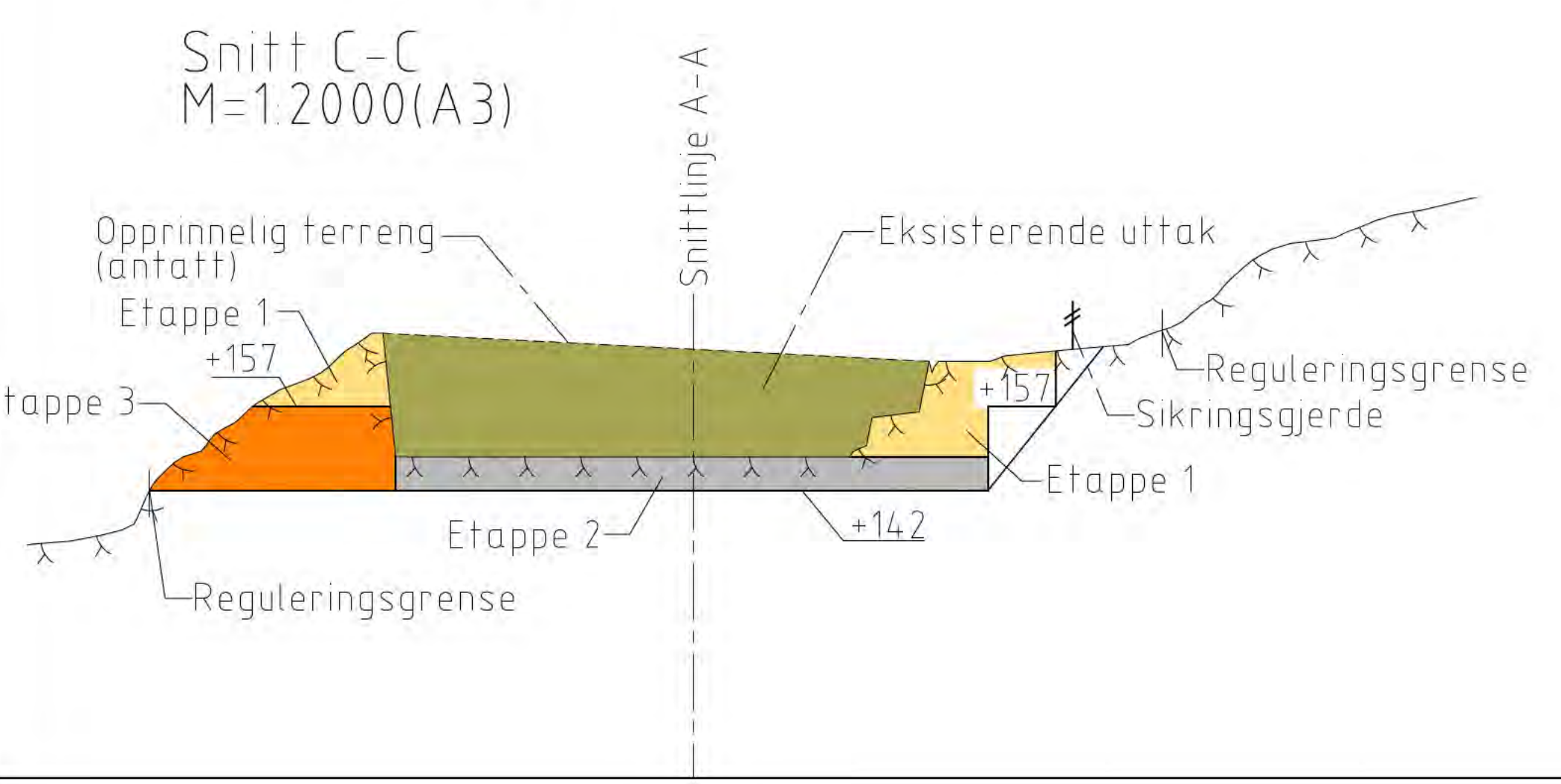
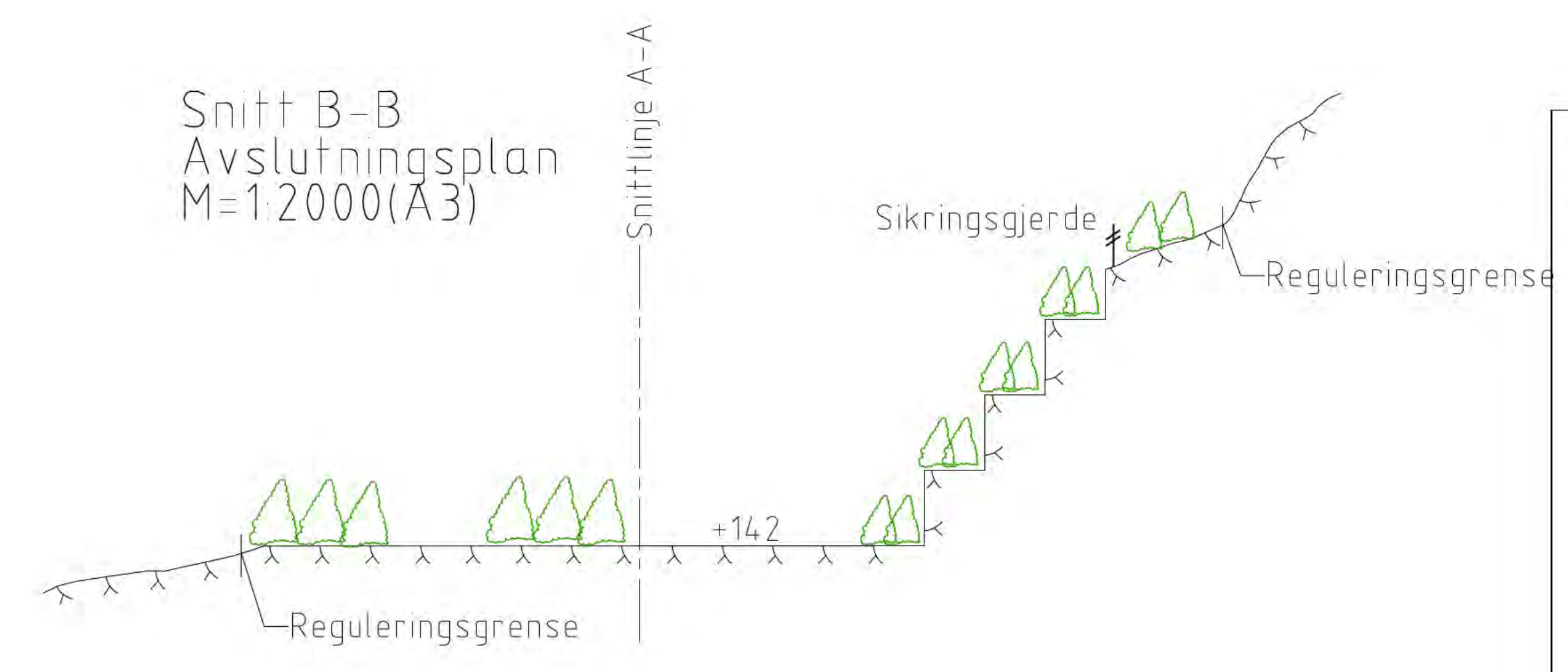
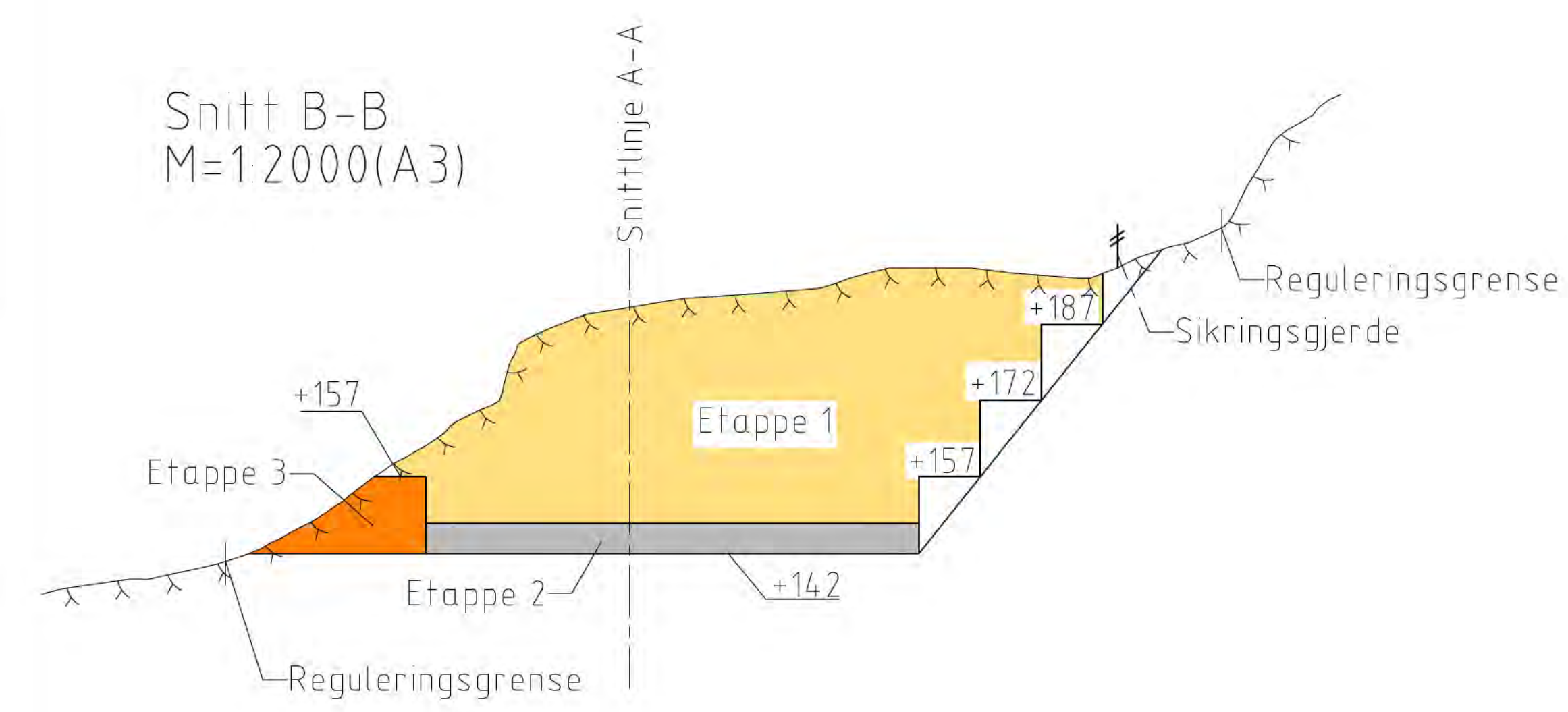
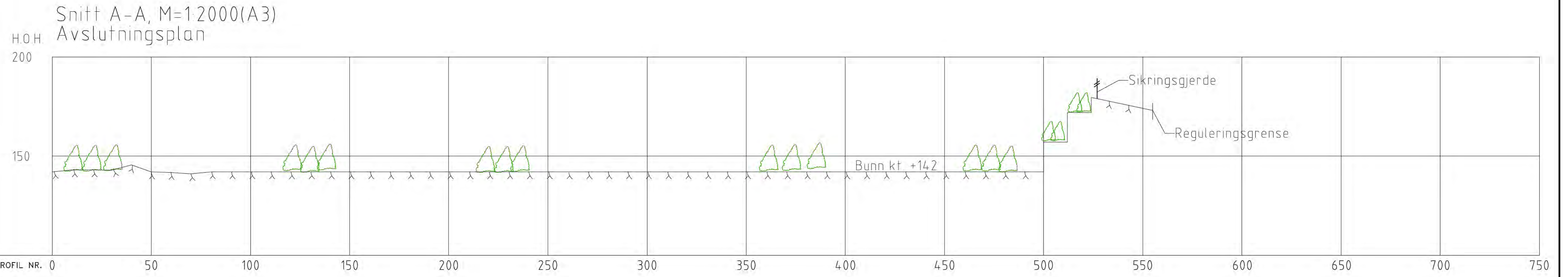
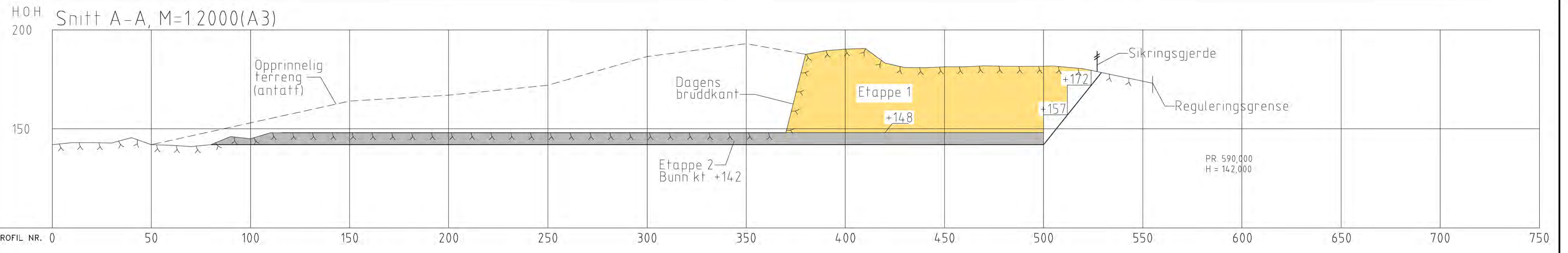
TEGNFORKLARING

-  Reguleringsgrense eksisterende reguleringsplan
-  Reguleringsgrense ny reguleringsplan
-  Topp pall
-  Fot pall
-  Sikringsgjerde
-  Nytt bekkeløp

 Område tilbakeføres til skogbruk

Område tildekkes med avdekkingsmasser eller annen vekstmasse. Minimum 0,3 m tykkelse.

REV	DATO	SIGN	REV. EILDER
Oppdragsgiver: Grong grus og maskin as			Saksn: JOE
Prosjekt: Reguleringsplan Urstaberget 2			Tegn: AOE
Tegn tittel: Driftsplan Avlutning			Driftsplan 1 m
Mål: 1:1000 (A1) 1:2000 (A3)			Dato: 05.02.15
 Trønder-plan as Rådgivende ingeniører MRIF			Saksn.: 1402 Tegn. nr.: 06
Havnegtl. 3 - pb. 480 - 7801 Narnsøs Kongensgtl. 31 - pb. 446 - 7705 Steinkjer			



TEGNFORKLARING

- Eksisterende utfak (Bunn kote +148)
- Etappe 1 (Bunn kote +148)
- Etappe 2 (Bunn kote +142)
- Etappe 3 (Bunn kote +142)

REV.	DATO	SIGN.	REV. EJELDER	Saksn.
				JOE
Oppdragsgiver				Grong grus og maskin as
Prosjekt				Reguleringsplan Urstfadberget 2
Tegn tittel				Driftsplan Snitt
Tegn dato				05.02.15
Tegn nr.				1402
Tegn nr.				07

Trønder-plan as
Rådgivende ingeniører MRIF
Havnegtl. 3 - pb. 480 - 7801 Namsos
Kongensgt. 31 - pb. 446 - 7705 Steinkjer