



Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard

Tøm skjema

Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard

Søknad om driftskonsesjon i henhold til mineralloven § 43

Saksnr. Doknr. 14/01741-1	Uttak
01 DES. 2014	Saksnr.
Dir. kode KB 203/14	Forfall

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 Mikkelsen Maskin AS			Organisasjonsnummer 914297877	
Postadresse Eidet		Postnummer 6650	Sted Surnadal	Land Norge
Telefonnummer 97160764	Mobiltelefon 41329526	E-postadresse mikkelsen.maskin@svorka.net		Hjemmeside www.mikkelsen-maskin.no

2. Opplysninger om området

Navn på uttaksområdet/uttaket Holtamoen	Uttaksområdets gårds- og bruksnummer Gnr.14 Bnr.1	Kommune Surnadal
Størrelse på omsøkt areal (daa) 95	Anslag totalvolum uttak (m ³) 500.000	Forventet årlig uttak (m ³) 20000

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):				
Naturgrus				



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

4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel Område for 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: Reguleringsplan for Holtamoen og Bankaren

Vedtaksdato: 11.12.2008

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

Holtamoen grustak og Bankaren steinbrudd er regulert i samme reguleringsplan

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

7. Underskrift

Sted og dato

Underskrift

Sumadal 24/10-14 *Wend Eulke Mikkelsen*

Driftsplan Holtamoen grustak

Mikkelsen Maskin AS

Surnadal

Oktober 2017




Bilde fra 2014

Innholdsfortegnelse

Innholdsfortegnelse	2
1. Forord	2
2. Innledning.....	3
2.1. Beliggenhet, størrelse	3
2.2. Overordna planer og avtaler	4
2.3. Gjeldende reguleringsplaner.....	4
3. Drift	5
3.1. Nåsituasjon	6
3.2. Uttaksområde.....	7
4. Sluttsituasjonen	9
4.2 Plankart, sluttsituasjonen.....	9
4.3 Vertikalprofil, sluttsituasjonen	10

Surnadal, den 11/10-17



Trond Gullik Mikkelsen
styreleder

1. Forord

Tiltakshaver er Mikkelsen Maskin AS
Honnstadvegen 66, 6650 Surnadal
Mailadresse: mikkelsen.maskin@svorka.net
Grunneier: Lars J. Holten, 6655 Vindøla
Driftsansvarlig for Holtamoen grustak er Rune Mikkelsen

Driftsplanen omhandler drift av massetaket, plan for avslutning og istandsetting, samt sikring under driftsperioden og etter avslutning.

2. Innledning

2.1. Beliggenhet, størrelse

Planområdet har en størrelse på 95 daa, og gjenværende masser 2014 er ca. 900.000 m³.

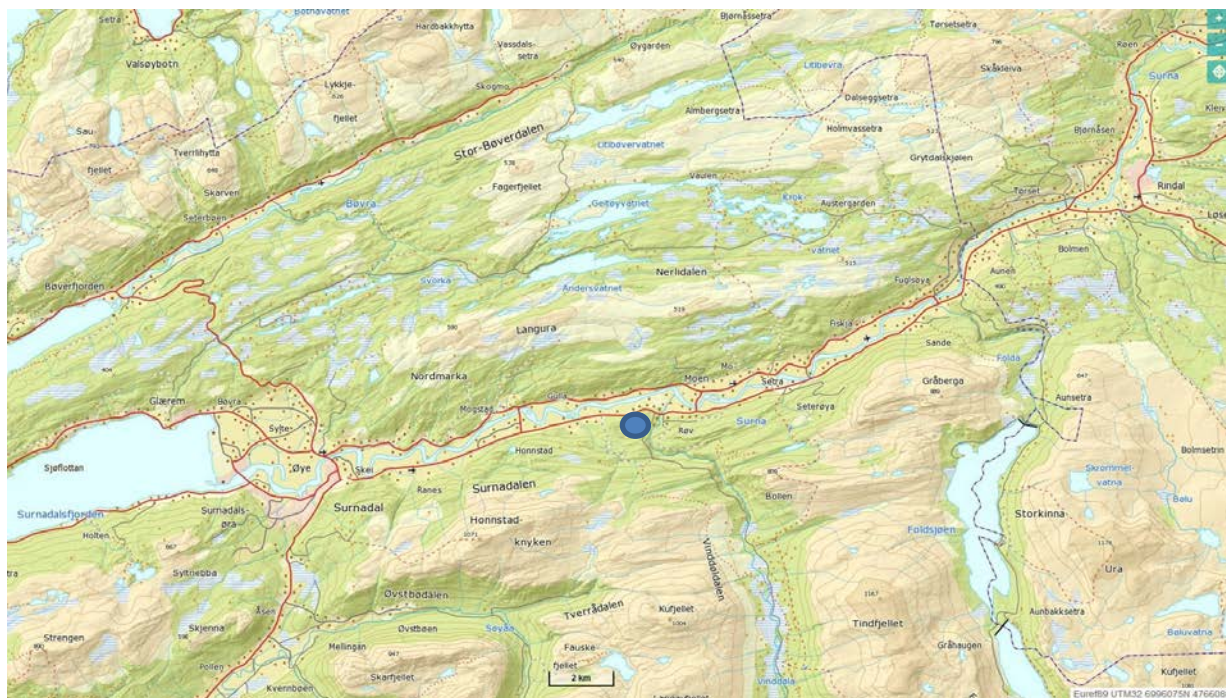
Holtamoen grustak ligger ca. 7 km nordøst for Skei i Surnadal kommune, med avkjøring fra Vindølvegen ved fv.65 på Skarmo. Samme avkjøring har Bankaren dagbrudd som ligger lengre oppe i lia.

Holtamoen grustak har vært drevet av Mikkelsen Maskin AS helt siden 1983, bare året etter at det ble startet opp med leveranser av naturgrus derfra. Det har vært levert knuste masser til kommuner, betongindustri, private utbyggere og Statens vegvesen. Holtamoen er fast leverandør av tilslagsmasser for betongstasjonen som ligger ved industriområdet i Surnadal.

Holtamoen ligger godt skjermet fra fv.65 og dalføret omkring. Området er bekledd med spredt blandingsskog og myrlendt terreng. Oversiktskart viser beliggenheten for uttaket.

Vegskråning tilhørende fylkesvegen med krattskog blir stående igjen for skjerming av støy og innsyn fra dalsiden.

Nordøst for massetaket og Vindøldalsvegen ligger et boligfelt. Med omsyn til dette er det bygd opp en støyvoll for bedre skjerming.



Kartet viser beliggenheten til Holtamoen grustak.

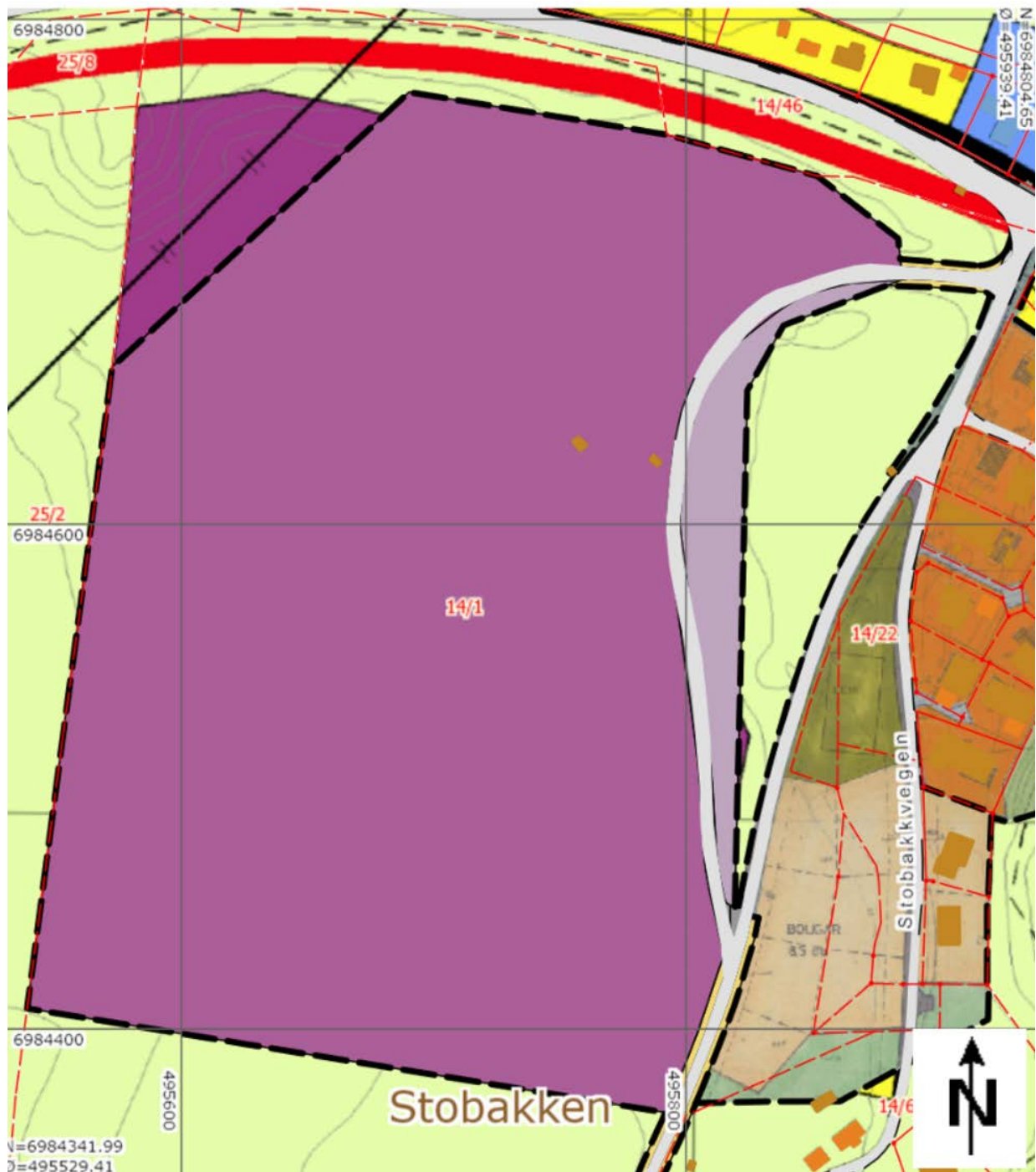
2.2. Overordna planer og avtaler

Denne driftsplanen skal følge reguleringsplanen for Holtamoen, godkjent i Surnadal kommunestyre 11.12.2008. Reguleringsplanen er felles for Holtamoen grustak og Bankaren dagbrudd.

Området ligger på eiendommen gnr/bnr 14/1, tilhørende Lars J. Holten, 6655 Vindøla.

Mikkelsen Maskin AS som står for den daglige driften har inngått avtale med grunneieren for retningslinjer om økonomi, drift og avslutning av massetaket.

2.3. Gjeldende reguleringsplaner



Gjeldende reguleringsplaner ved Holtamoen grustak

3. Drift

Uttak, mengder

Mengder på uttak av masser har ligget, og vil i de nærmeste årene ligge på rundt 15.000-20.000 m³ pr år. Gjenværende masser i grustaket 2014 er om lag 900.000 m³.

Det er ingen faste installasjoner eller deponi innenfor området til massetaket, med unntak av knuseverk. Massene blir knust til de forskjellige fraksjoner etter bestilling innen bygg og anlegg. Fast mottaker er betongstasjonen ved industriområdet i Surnadal.

Sikring

Ved innkjøringene til massetaket er det satt opp låsbare bommer.

Hovedinnkjøringen vil være innkjøringen fra nordøst inn til grustaket. Fra Vindølvegen mot sørøst er det anlagt en anleggsveg fra toppen av grustaket og ned langs østre side og inn i massetaket. Dette for først å kunne drifte på den øverste halvparten av grustaket.

Anleggsvegen er sikret med låsbar bom fra Vindølvegen.

Total høydeforskjell topp/bunn er maks 20 m.

Det er satt et minimum kotehøyde for uttak av masser som skal ligge på 39 moh., med en liten stigning innover i massetaket.

Skråninger vil slakes og sikres etter hvert som driften kommer lengre innover i massetaket.

Oppussing vil skje gradvis i de områdene av massetaket som er ferdig for uttak av masser.

Det vil bli oppsatt midlertidige gjerder under driftsperioden på områder hvor dette er nødvendig.

Alt av vegetasjonsdekke vil bli tatt vare på til senere og periodevis tilbakeføring etter som driften går frem.

Bergteknisk ansvarlig

Bergteknisk ansvarlig for Holtamoen grustak er Rune Mikkelsen. Han har over 20 års erfaring fra driften av Holtamoen grustak, og er daglig leder av Mikkelsen Maskin AS.

3.1. Nåsituasjon



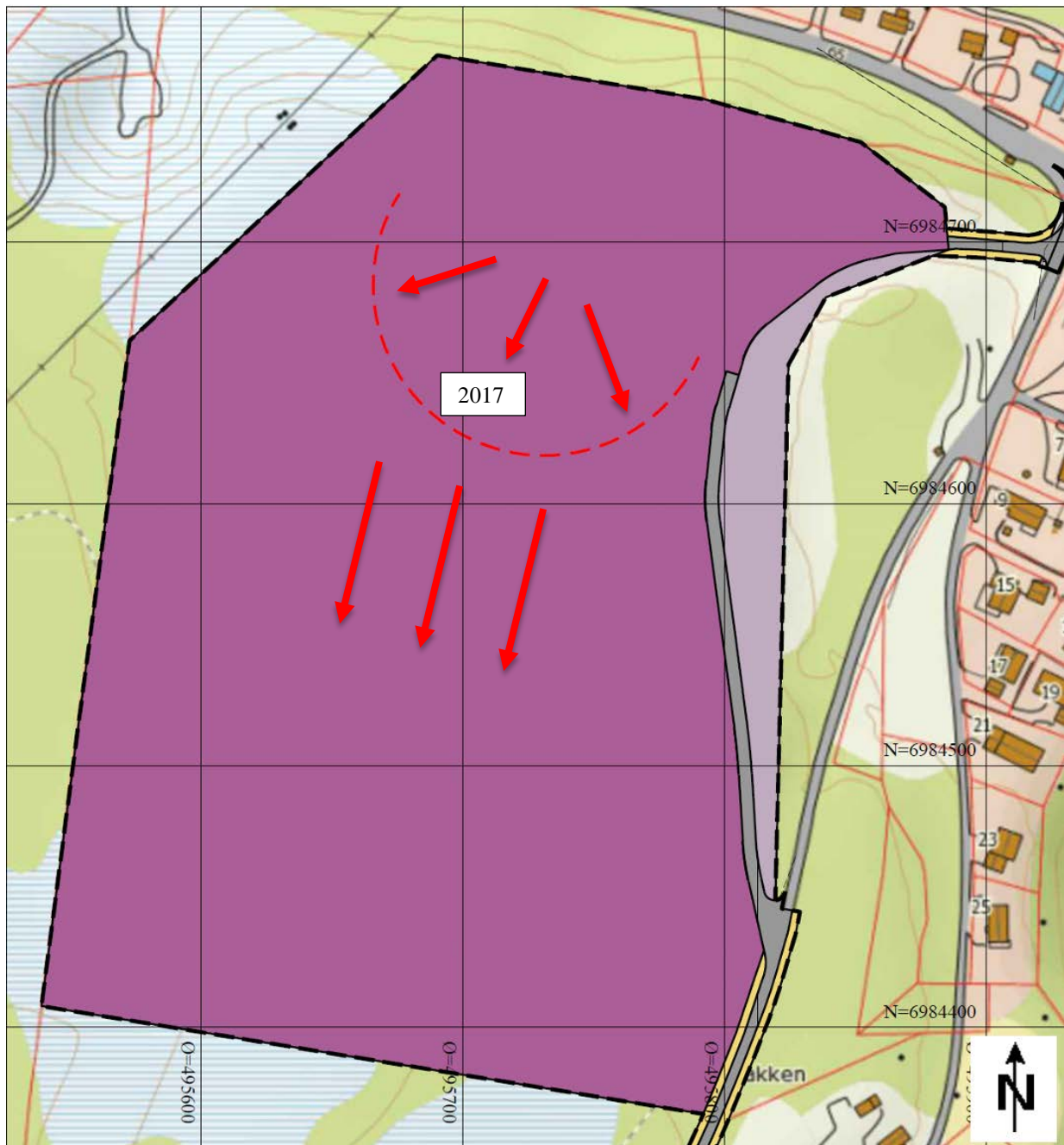
Kartet viser uttatte masser fram til juni 2014 (1m koter) med omriss plangrense

3.2. Uttaksområde



Ortofoto over området hvor grustaket ligger.

4.1 Kart, driveretning



Etapper

Kartet viser driveretningen i grustaket, med uttak fram til 2017. Her vises også anleggsvegen ned i grustaket fra Vindølvegen ved sørøstlige kant av grustaket.

På grunn av høydeforskjellen fra eksisterende terrenghøyde og ned i massetaket, skjer uttaket av masser på to plan. Anleggsvegen nyttes blant annet som adkomst mellom de to høydene og eksisterende terreng for avdekking av vegetasjonsdekke.

Lager av ferdig knuste masser, og div. produksjonsutstyr, er i området mot nordvest av grustaket hvor massene er ferdig uttatt.

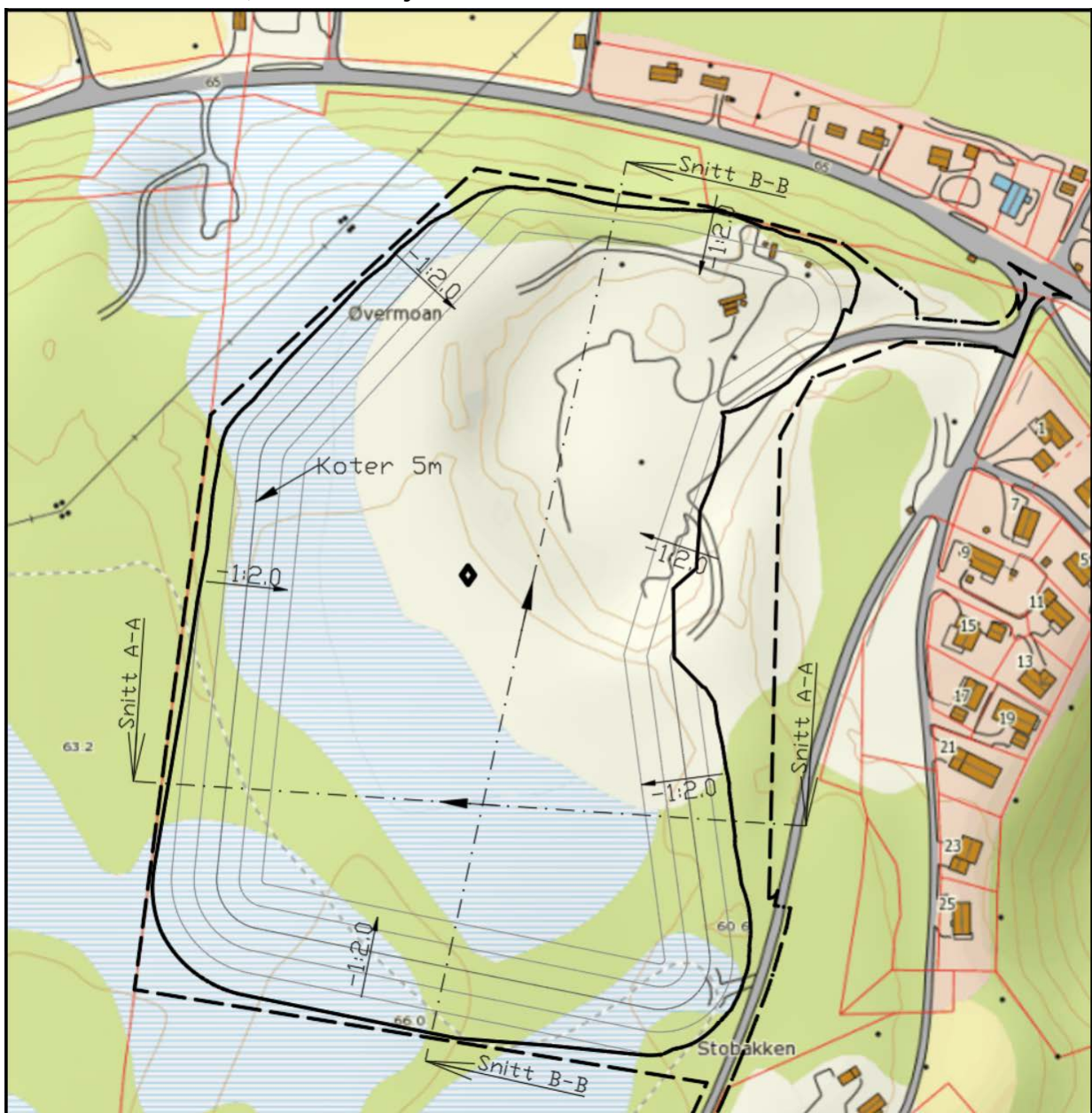
4. Sluttsituasjonen

Når massetaket er utnyttet i sin helhet vil driften av uttaket avsluttes og området tilbakeføres. Dette ligger langt fram i tid, og det er dermed knyttet usikkerhet til samfunnsmessige og andre forhold som kan påvirke etterbruk av området.

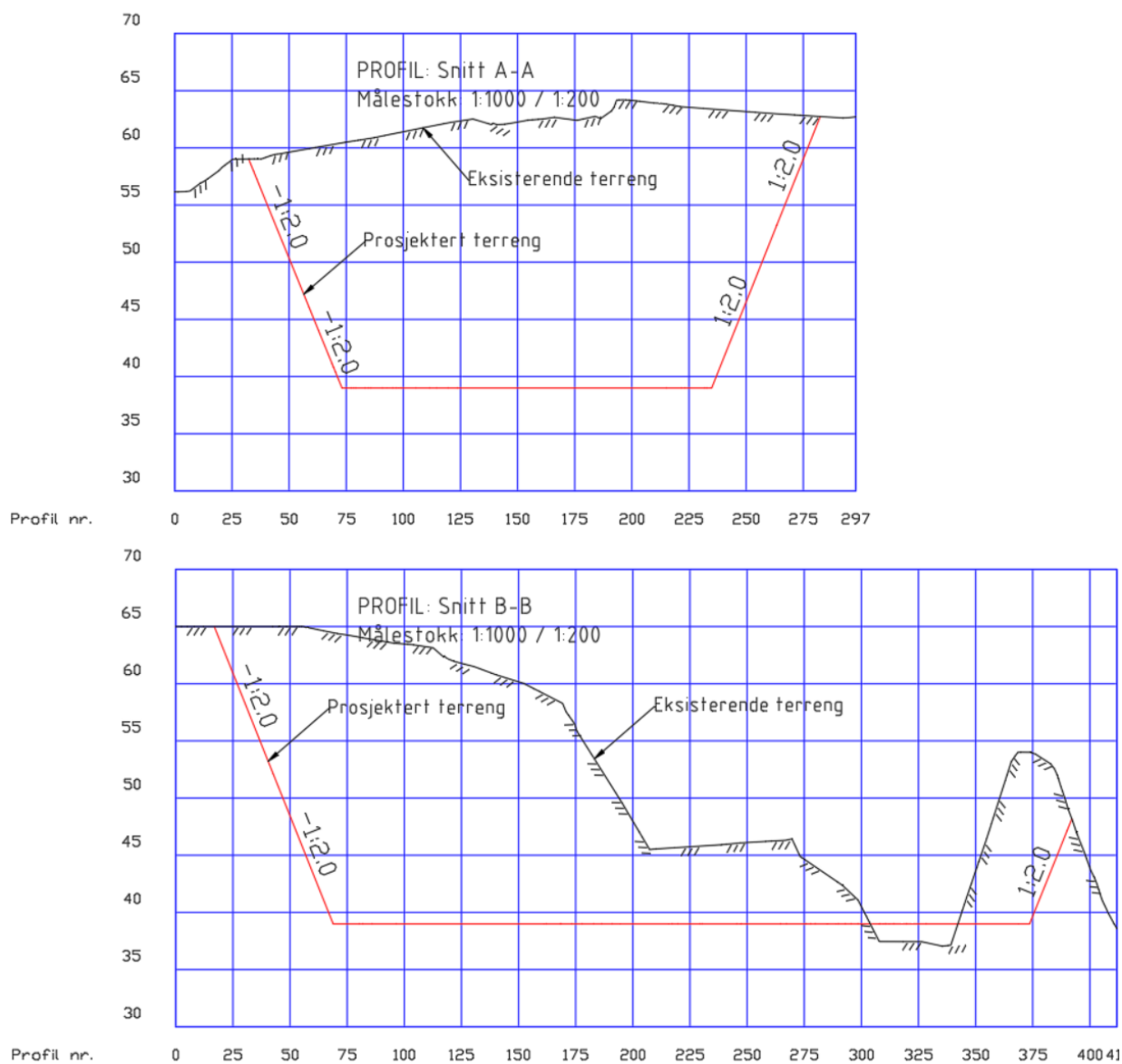
Med utgangspunkt i dagens situasjon omkring uttaket ser en for seg at tilbakeføring til landbruks- natur og friluftsområde (LNF) som det naturlige formålet. Beliggenheten tilsier at området ligger fint til for framtidig dyrket mark.

All jord og vegetasjonsmasser som fjernes i forbindelse med utvidelser av driftsområdet skal lagres for å kunne nyttes i forbindelse med tildekking av området med tilhørende skråninger rundt massetaket. Skråningene skal ha en helning på 1:2, og de skal avrundes og tilpasses eksisterende terreng på toppen.

4.2 Plankart, sluttsituasjonen

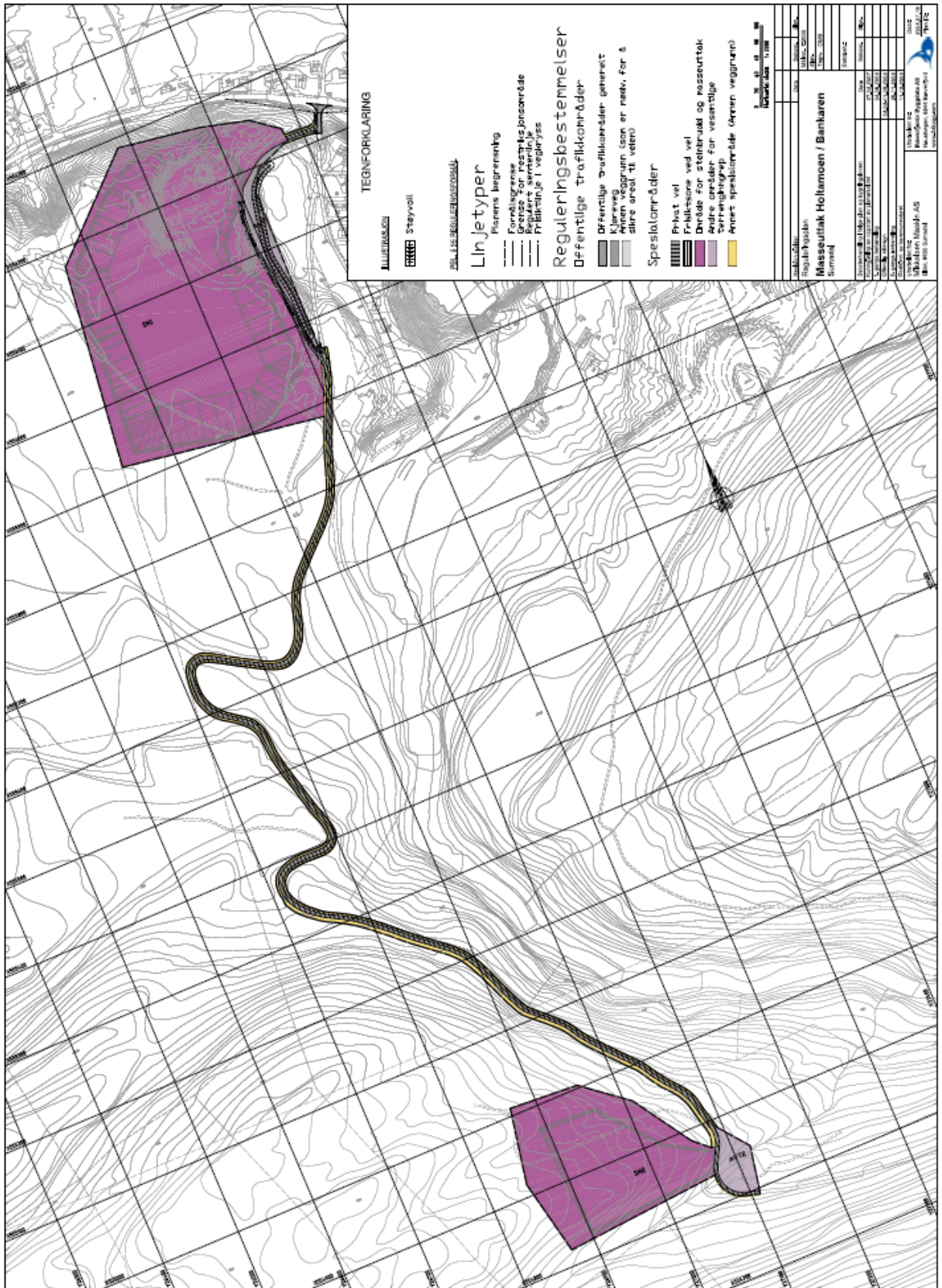


4.3 Vertikalprofil, sluttsituasjonen

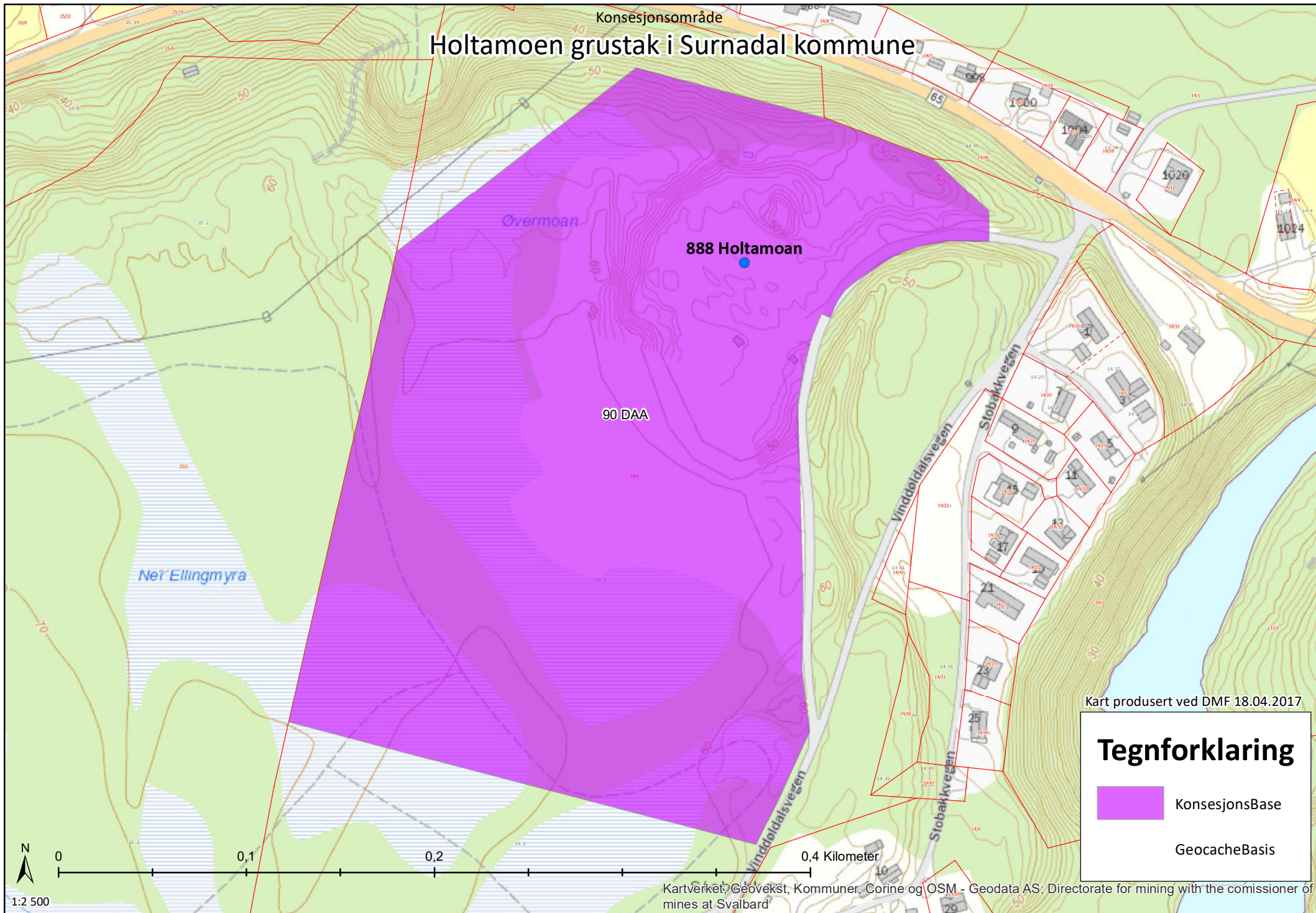


*Vertikalprofiler med snitt som vist i plankart over sluttsituasjonen.
Eksisterende terreng fra 2014*

4.4 Reguleringsplanen for Holtamoen og Bankaren massetak




Konsesjonsområde Holtamoen grustak i Surnadal kommune



Kart produsert ved DMF 18.04.2017

Tegnforklaring

 KonsesjonsBase

 GeocacheBasis

Forklaring:**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

Tidsavgrønsing: Ingen avgrønsing

Endre tidsavgrønsing

Geografisk utvalg: Fra kommune

(r): Surnadal

Endre geografisk utvalg

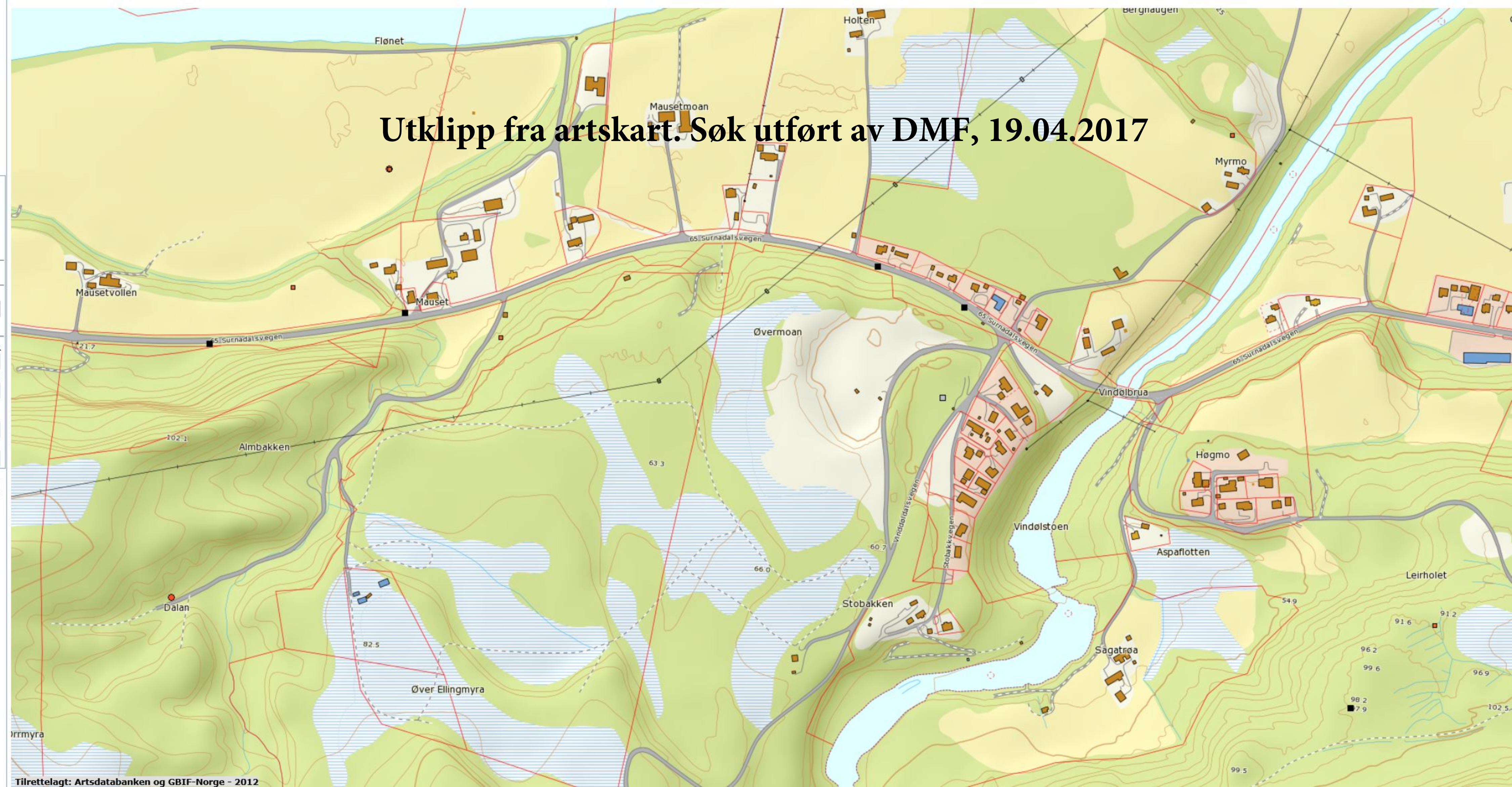
Institusjoner: Alle

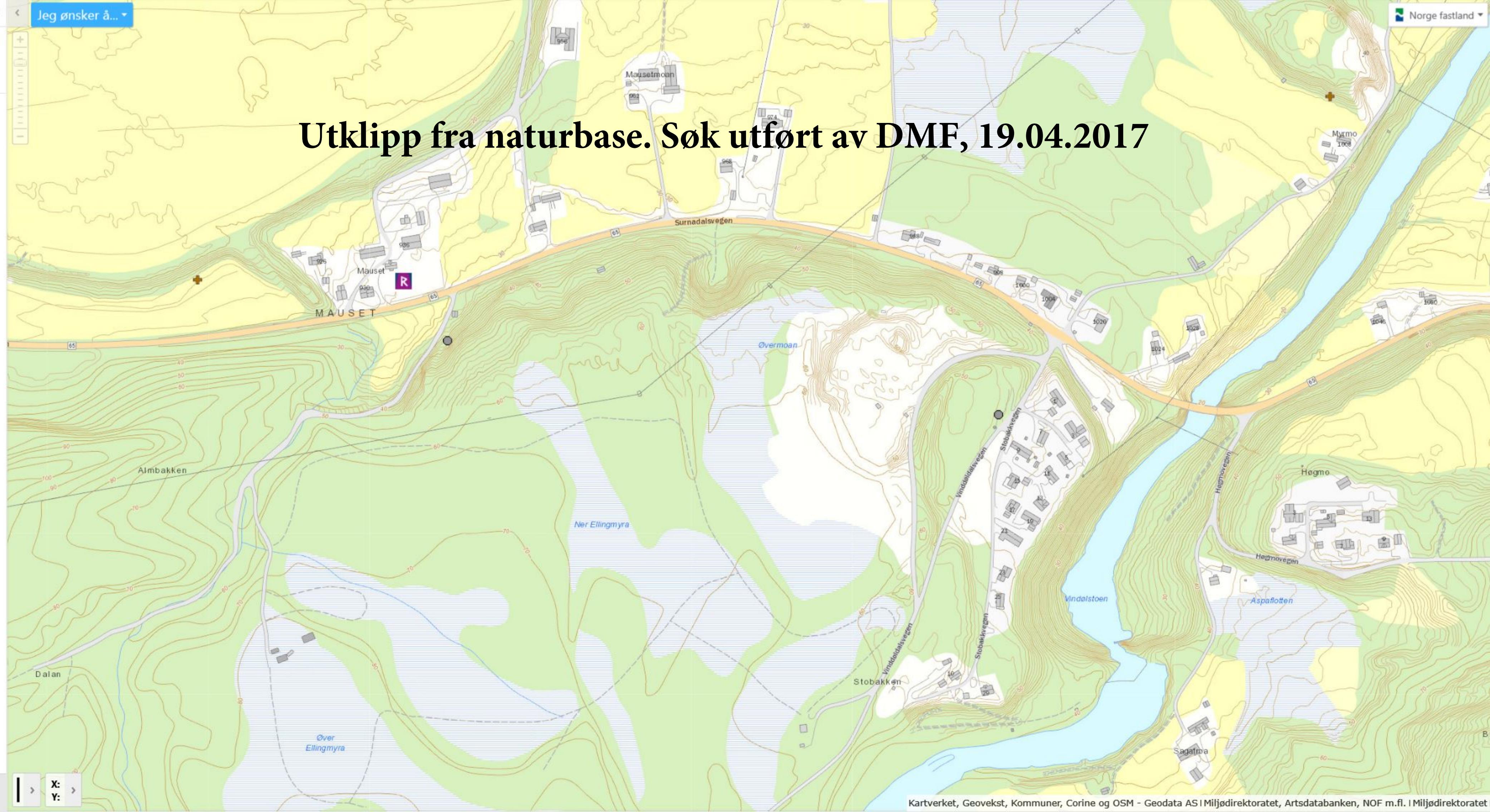
Endre institusjoner

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 DMF, 19.04.2017





Utklipp fra naturbase. Søk utført av DMF, 19.04.2017

Bestemmelser i tilknytning til reguleringsplan for:
Holten gnr. 14, bnr. 1
Massetak ved Holtamoen og Bankaren

§1 – GENERELT

1.1 Det planlagte området er avgrenset med plangrense. Innefor planområdet skal de enkelte områder utnyttes i samsvar med angivelse på planen og disse bestemmelsene.

1.2 Området er disponert til følgende formål:

Offentlige trafikkområder (pbl § 25, nr.3)

- Offentlige trafikkområder generelt
- Kjøreveg
- Annen veggrunn

Spesialområde (pbl § 25, nr. 6)

- Privat veg
- Frisiktssone ved veg
- Område for steinbrudd og masseuttak
- Andre områder for vesentlige terrenginngrep
- Annet spesialområde (Annen veggrunn)

§2 – FELLESBESTEMMELSER

2.1 Massetakene skal være inngjæret med 1,0 m høgt gjerde.

2.2 For øvrig drift og sikring av steinbrudd og massetak henvises til godkjent driftsplan.

§3 – VEGER

3.1 Kommunalt kryss til Rv.65 må utformes etter gjeldene krav. Frisikt i krysset skal vera 10 x 115m. Eksisterende buss-skur må flyttes.

3.2 Avkjørsler inn og ut fra Holtamoen massetak til Vindøldalsvegen utformes etter Statens vegvesen sine retningslinjer i brev av 04.09.08, med

3.3 Det opparbeides nødvendige møteplasser langs eksisterende veg fra Holtamoen massetak til Bankaren.

3.4 Veggen skal til enhver tid være av en slik befatning at den uten hindring kan trafikkeres av personbiler

som skal inn til Vindøldalen.

§4 – DRIFT MASSEUTTAK

- 4.1 Driften skal følge en godkjent driftsplan med tilsyn av Bergvesenet og Surnadal kommune.
- 4.2 Leietaker er ansvarlig for nødvendig sikring av området. Avdekkingsmasser, samt ubrukbare masser som ikke brukes i produksjonen, skal lagres innen området i samsvar med driftsplan.
- 4.3 Virksomheten skal holde seg innenfor retningslinjer gitt av forurensningsmyndigheten.
- 4.4 Uttak av samsmasse ved Holtamoen begrenses til kote 39 for nødvendig drenering.
- 4.5 Reguleringsformålet ”Andre områder for vesentlige terrenginngrep” merket AVT1 kan det opparbeides nødvendige støyvoller.
- 4.6 Drifta vil foregå mandag – fredag på dagtid mellom kl.07:00 – 17:00. Unntaksvis til andre tider ved strøing av veier og annen nødvendige tiltak.
- 4.7 For sikring av støvplager skal det ved anlegget være tilgang på vann der disse ulemper kan inntre. Borerigg skal ha støvoppsamling.
- 4.8 Det anlegges en støyvoll mellom massetaket og Vindøldalsvegen i 3,0 m høyde for å bedre støynivået til de nærmeste boliger.

§5 – DRIFT STEINBRUDD

- 5.1 Driften skal følge en godkjent driftsplan godkjent av Bergvesenet og Surnadal kommune.
- 5.2 Leietaker er ansvarlig for nødvendig sikring av området. Avdekkingsmasser, samt ubrukbare masser som ikke brukes i produksjonen, skal lagres innen området i samsvar med driftsplan.
- 5.3 Virksomheten skal holde seg innenfor retningslinjer gitt av forurensningsmyndigheten.
- 5.4 Avkjøring fra Vindøldalsvegen til steinbrudd ved Bankaren følger kote 181, med stigning innover i bruddet for avrenning av vann.
- 5.5 Reguleringsformålet ”Andre områder for vesentlige terrenginngrep” merket AVT2 skal brukes til permanent lagring av vegetasjonsmasser.
- 5.6 Reguleringsformålet ”Andre områder for vesentlige terrenginngrep” merket AVT3 skal brukes til permanent lagring av vegetasjonsmasser.

§6 – AVVIKLING MASSEUTTAK/STEINBRUDD

- 6.1 Med denne reguleringsplan følger avtale mellom leietaker og leier som omhandler avvikling av

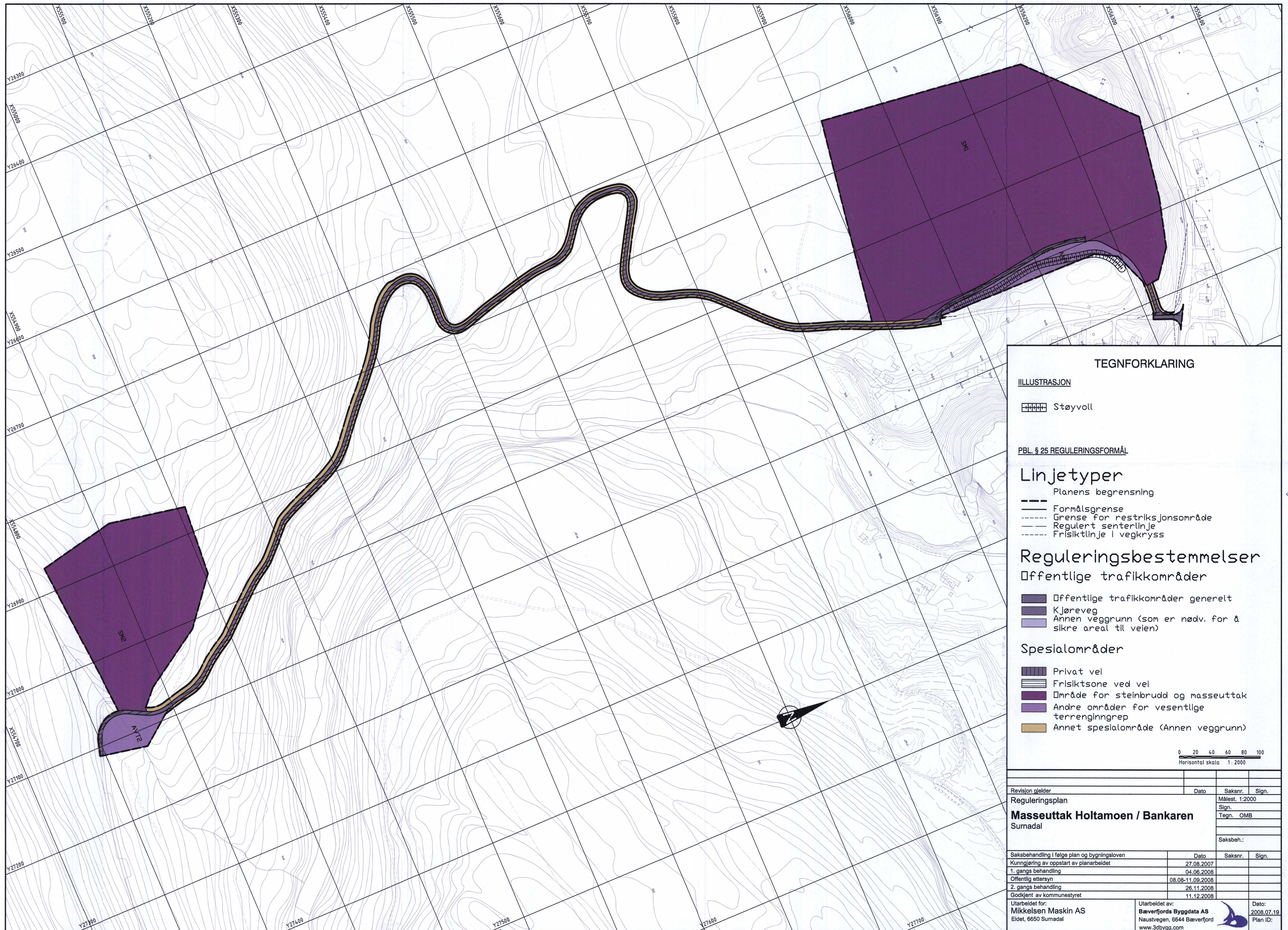
driften. Her gis garanti for at det kan stilles midler til disposisjon til opprydding, terrengbehandling og sikring av området etter endt drift.

6.2 Skråninger i masseuttaket skal sikres og dekket med avdekningsmasser i følge driftsplan.

6.3 Mindre vesentlige unntak fra disse bestemmelser kan, når særlige grunner tilsier det, tillates av bygningsrådet innenfor rammen av bestemmelser i bygningsloven.


Revidert 10.11.2008

Godkjent av Surnadal kommunestyre 11.12.2008 sak 97/08



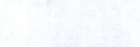

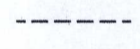
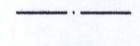
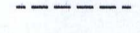
TEGNFORKLARING

ILLUSTRASJON


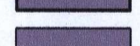
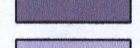
 Støyvoll

PBL § 25 REGULERINGSFORMÅL


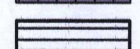
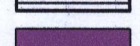
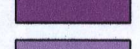

Linjetyper

-  Planens begrensning
-  Formålsgrense
-  Grense for restriksjonsområde
-  Regulert senterlinje
-  Frisiktlinje i vegkryss

Reguleringsbestemmelser

- #### Offentlige trafikkområder
-  Offentlige trafikkområder generelt
 -  Kjøreveg
 -  Annen veggrunn (som er nødv. for å sikre areal til velen)

Spesialområder

-  Privat vei
-  Frisiktsone ved vei
-  Område for steinbrudd og masseuttak
-  Andre områder for vesentlige terrenginngrep
-  Annet spesialområde (Annen veggrunn)

0 20 40 60 80 100
Horisontal skala 1:2000

Revisjon gjelder	Dato	Saksnr.	Sign.
Reguleringsplan		Målest. 1:2000	
Massettak Holtamoen / Bankaren			
Surnadal			
		Saksbeh.:	
Saksbehandling i følge plan og bygningsloven		Dato	Saksnr.
Kunngjøring av oppstart av planarbeidet		27.08.2007	
1. gangs behandling		04.06.2008	
Offentlig ettersyn		08.08-11.09.2008	
2. gangs behandling		26.11.2008	
Godkjent av kommunestyret		11.12.2008	
Utarbeidet for:		Utarbeidet av:	Dato:
Mikkelsen Maskin AS		Bæverfjords Byggdata AS	2008.07.19
Eidet, 6650 Surnadal		Nautstvegen, 6644 Bæverfjord	Plan ID:
		www.3dbygg.com	

5.2