



Søknad om driftskonsesjon i henhold til mineralloven § 43

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard	
Skjema nr.	4101915-1
Ansøkt	19 DES. 2014
Ekstet.	TR
Skjema nr.	KB 27914

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 NESBYEN PUKK & BETONG AS		Organisasjonsnummer 950 392 924	
Postadresse Rukkedalsvn		Postnummer 3540	Sted Nesbyen
Telefonnummer 320 71194	Mobiltelefon 95113975	E-postadresse Nesbyenpukk@hotmail.no	
		Land Norge	
		Hjemmeside -	

2. Opplysninger om området

Navn på uttaksområdet/uttaket Skaret Pukk	Uttaksområdets gårds- og bruksnummer 95/7	Kommune 0616 Nes
Størrelse på omsøkt areal (daa) 20 daa	Anslag totalvolum uttak (m ³) 260 000 kbm.	Forventet årlig uttak (m ³) 15-22 000.

3. Opplysninger om forekomsten

3.1. Hvilken mineralkategori tilhører forekomsten? Grunneiers mineraler
Statens mineraler

3.2. Drives det på forekomsten i dag? Ja Nei

3.3. Beskrivelse av forekomsten (type mineralforekomst, kvalitetsvurdering, anvendelser av råstoffet):

Skaret pukk er et fjelltak. Bergarten er i følge NGUs berggrunnskart er gneis, noe gabbro og kvartsitt. (Løsmassene i planområdet er begrenset, tynt usammenhengende dekke og skal nyttes til revegetering).

Kvalitetsvurdering: Se vedlegg 1 (ytelseserklæring) og vedlegg 2 (prøvingsrapport).

Anvendelse av råstoffet: Knuste steinmasser går hovedsaklig til bygg- og anleggsbransjen til veg- og byggeformål, samt betongproduksjon.



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

4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel Råstoffvinning

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: Skaret pukk

Vedtaksdato: 29.9.2011

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

Gjeldende reguleringsplan med tilhørende dokumenter finnes i Nes kommune sitt digitale planarkiv. Det vises til: <http://www.hallingkart.no/WebPlan0616/> (se planid: 01201004).

Det vises ellers til:

1. Tilleggsopplysninger til søknad om driftskonsesjon med vedlegg.
2. Driftsplan med vedlegg.

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

7. Underskrift

Sted og dato

Nesbyen 17/12 - 14

Underskrift

Jon Reidmingen

Konsesjonsområde
Skaret Massetak i Nes kommune


802 Skaret massetak


Nes

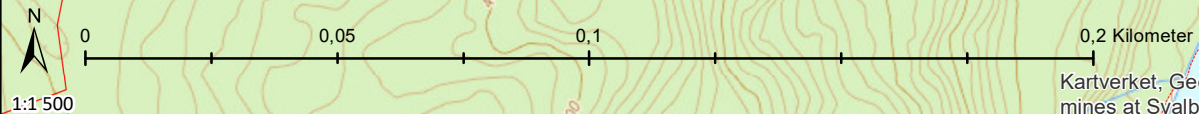
17 DAA

Kart produsert ved DMF 20.07.2017

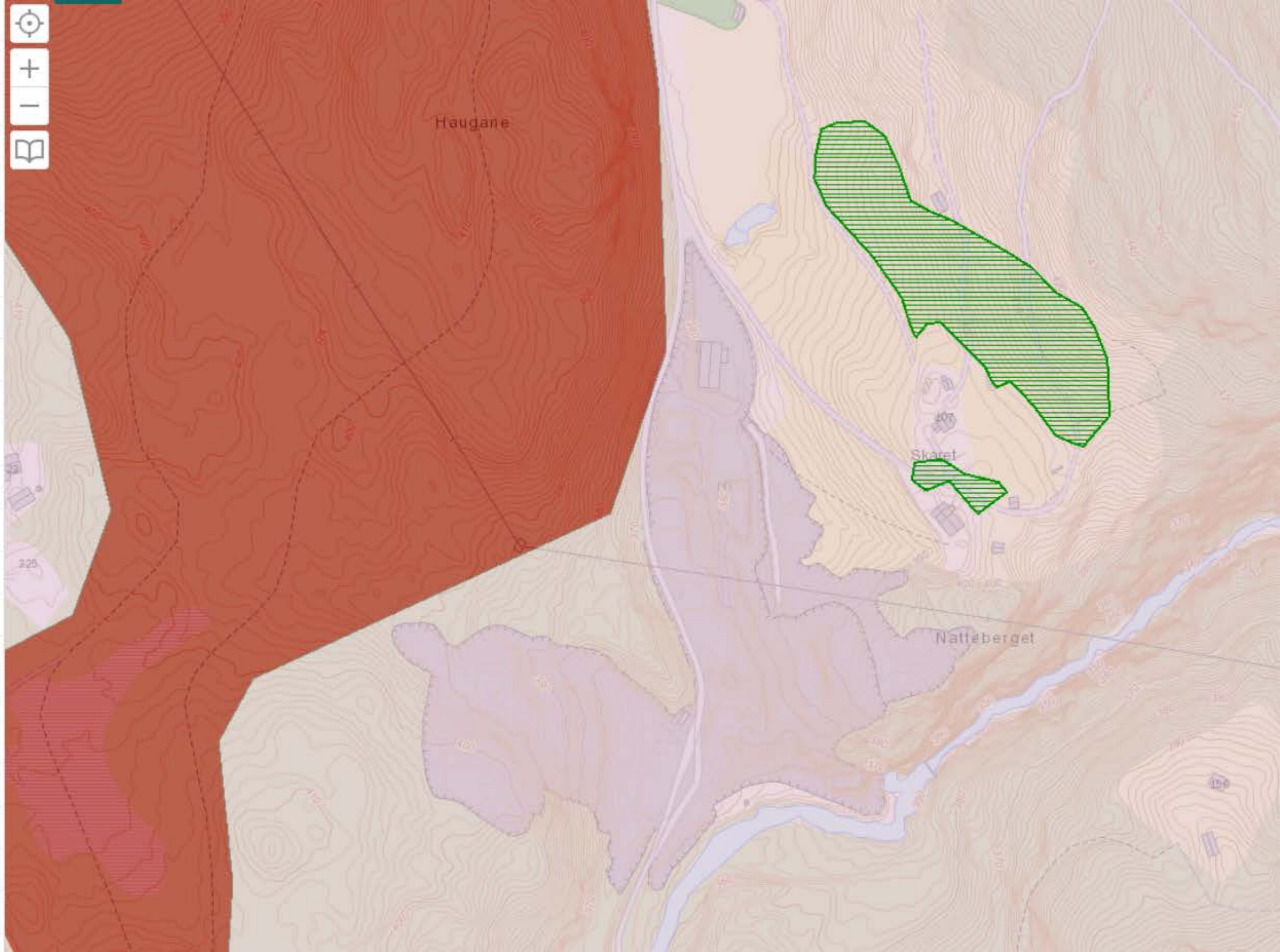
Tegnforklaring

 KonsesjonsBase

 GeocacheBasis



- Operative kartlag
- + [M] Arter av nasjonal forv.interesse
- + [M] Utvalgte naturtyper
- + Verneområder
- + Verneplan for vassdrag (NVE)
- + [M] Naturtyper
- + [M] Kulturlandskap
- + Korallrev (Havforskningsinstituttet)
- + [M] Friluftslivsområder
- + Kartlagte Friluftslivsområder
- + Inngrepsfrie naturområder
- + [M] Kulturminner (RA)
- + [M] MiS og skogbruksplan (NIBIO)
- + [M] Arealressurser N5 (NIBIO)
- + Biogeografiske regioner
- + [M] Eiendomsinformasjon
- + [M] Fylke- og kommunegrenser (SK)
- Bakgrunnskart
- Veier, grenser, stedsnavn (SK)
- Gråtone (SK)
- Farge (SK)
- Flyfoto (SK)



Velg symbolisering:

Art Kategori Institusjon

Tegnforklaring:

Rødlistekategorier

- 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

Tidsavgrensing: Ingen avgrensning

Endre tidsavgrensing

Geografisk utvalg: Fra kommune

(r): Nes

Endre geografisk utvalg

Institusjoner: Alle

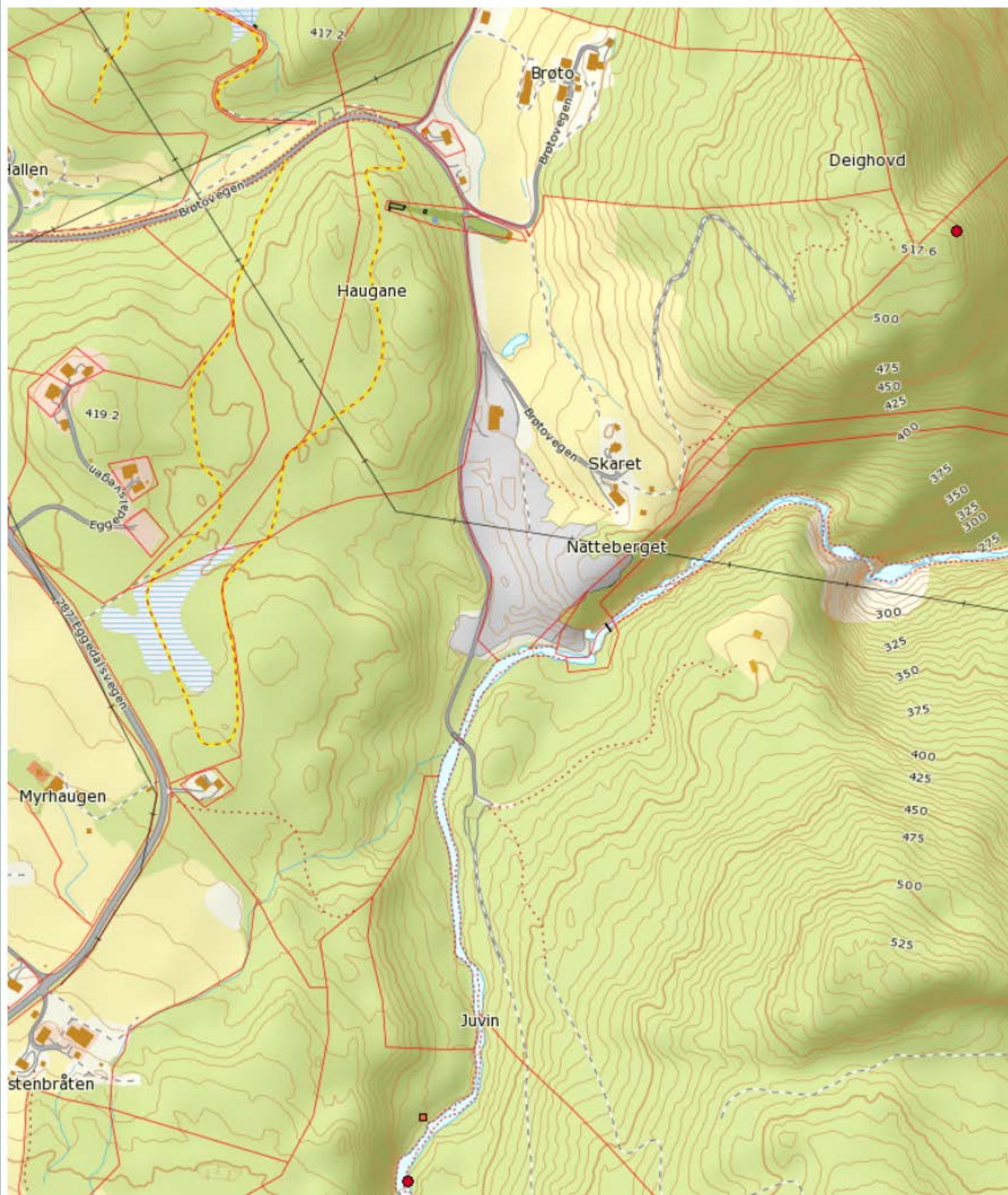
Endre institusjoner

Kartlag:

Velg rutenett

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

Buskerud Gå til Nes Gå til Gå til skala



Skaret Pukk
Driftsplan

Gnr./bnr.:95/7 og 95/5 mfl.

Nesbyen Pukk og Betong

16.12.14

Innhold

1. Innledning.....	3
2. Tiltakshaver	3
3. Areal og volum.....	3
4. Offentlige planer, planstatus.....	3
5. Beskrivelse av driften, kommentarer til kart og profiler.....	4
5.1 Drift.....	4
5.2 Etappe 1.....	4
5.3 Tidsplan for uttak	4
5.4 Avdekningsmasser.....	4
5.5 Byggverk og tekniske installasjoner i uttaksområdet.....	4
5.6 Sikring av uttaksområdet.....	4
5.7 Avsluttet uttak.....	5
Etterbruken av uttaksområdet er regulert til landbruksformål (jord/skog).	5
5.8 Miljø, støy og støv	6
5.9 Massenes bruksområde og kvalitet.....	6
5.10 Driftstider	6
6. Avtaler og rettigheter.....	7
7. Vedlegg.....	7

1. Innledning

Massetaket Skaret pukk ligger i Nes kommune, Børtnesødegårdene, om lag 12 kilometer sør for kommunesenteret Nesbyen. Uttaket ligger i sin helhet på deler av eiendommene gbnr. 95/7 (uttaksområde) og 95/5 (masselager). Uttaksområdet har noe spredt skog med stedvis tynt vegetasjonsdekke, beliggende fra ca. kote 363 og opp til 401. Avstanden til Nes sentrum og sentrale byggeområder i Flå/Sigdal er ca. 12 km. Det er ikke særlig bebyggelse i nærområdet. Tilstøtende areal er LNF områder.

Vedlegg 1: Oversiktskart som viser tiltakets plassering, M1:50 000

Vedlegg 2: Topografisk horisontalkart tiltaksområdet, M1:5000.

2. Tiltakshaver

Tiltakshaver er Nesbyen Pukk og Betong A.s. Bedriften er lokalisert på Nesbyen og har i dag 12-13 ansatte.

Kontaktperson for uttaket er: Nesbyen Pukk og Betong ^v/ John Rudningen
Tlf: 95113975/320 71194
Epost: nesbyenpukk@hotmail.no

3. Areal og volum

Uttaksområdet for råstoffutvinning dekker et areal på om lag 20 daa og inneholder et volum på om lag 268 000 faste m³. (I kartvedlegg til driftsplanen er det vist en sone på 15 meter som illustrerer tilstøtende LNF areal. Denne inngår ikke i reguleringsplanområdet). Tidligere uttaksområde øst for privat skogsbilveg fungerer som masselager for ferdig vare.

4. Offentlige planer, planstatus

Forholdet til gjeldende kommuneplan for Nes, arealdelen.

Arealet er vist som område for råstoffutvinning i gjeldende kommuneplan for Nes vedtatt 29.9.2011. Her er arealet vist som område N2.

Gjeldende reguleringsplan

Det foreligger en godkjent detaljreguleringsplan for området. Denne ble vedtatt i 10.2.2011. Planen har id: 01200511 og plandokumentene finnes i kommunens digitale planarkiv: <http://www.hallingkart.no/WebPlan0616/>

Vedlegg 3: Plankart, detaljregulering Skaret Pukk.

Vedlegg 4: Planbestemmelser, detaljregulering Skaret Pukk.

Forholdet til annen regulering i nærområdet.

Uttaksområdet grenser ikke inntil andre regulerte områder.

5. Beskrivelse av driften, kommentarer til kart og profiler.

5.1 Drift

Uttaket drives med en pallhøyde på ca. 15 meter og en pallbredde på 12 meter. Drivretningen er fra eksisterende skogsbilveg i nord mot vest til uttaksområdets ytterkant så sørover til uttaksområdets ytterkant så i retning øst mot eksisterende skogsbilveg. Uttaksområdet skal ha en bunnkote på +363 i øst langs vegen og +363 mot permanent pall i bruddets bakkant. Bunnivået vil bli lagt noen lavere lengst sørøst i uttaket for å få et visst fall mot fangdam som etableres langs skogsbilvegen i sørlige del av uttaksområdet. Det vises ellers til vedlegg 5 som viser arealdisponering i bruddet.

5.2 Etappe 1

Det legges opp til at uttaket foregår i en etappe der permanent pall mot bruddets ytterkant etableres/istandsettes fortløpende. Nordre del av bruddet langs etablert skogs-/driftsveg tas ut først, samt et område i bruddets vestre del (c=398-401) for å senke høyden på terrenget noe slik at siste pall mot terreng blir lavere for dette partiet.

Se også punkt 5.7.

5.3 Tidsplan for uttak

Antatt årlig uttak er ca. 15 000-22000 faste m³. Dersom årlig uttak holder seg relativt konstant vil driftsperioden for uttaket strekke seg frem til ca. år 2027. Det presiseres at tidsperspektivet på ca. 13 år, som er antatt uttakstid for hele uttaket, baserer seg på årlig uttak på 20 000 faste m³. En endring i marked og etterspørsel vil kunne føre til at total driftstid endres.

Etappe:	Volum m ³ fm:	Ferdig år:
Etappe 1	268 000	2027

5.4 Avdekningsmasser

Ved utgraving/avdekking skal all avdekningsmasse legges til side for tilbakeføring/landskapsbehandling når masseuttak skal avsluttes. Om det blir et behov kan deler av en morenerygg på nordsiden av driftsveg kan nyttes som løsmassetak når uttaksområdet skal revegeteres.

5.5 Byggverk og tekniske installasjoner i uttaksområdet

Det benyttes et mobilt knuseverk i uttaket. Enkel midlertidig mobil kvilebrakke for kortvarig opphold står i nordøstre del av området.

5.6 Sikring av uttaksområdet

Reguleringsbestemmelsen § 1.1.1 har følgende bestemmelse om sikring:

Området skal sikres med et dertil egnet gjerde(2 m høyt) under anleggsperioden.

Etter avsluttet uttak skal området sikres med permanent gjerde i bakkant av uttaksområdet.

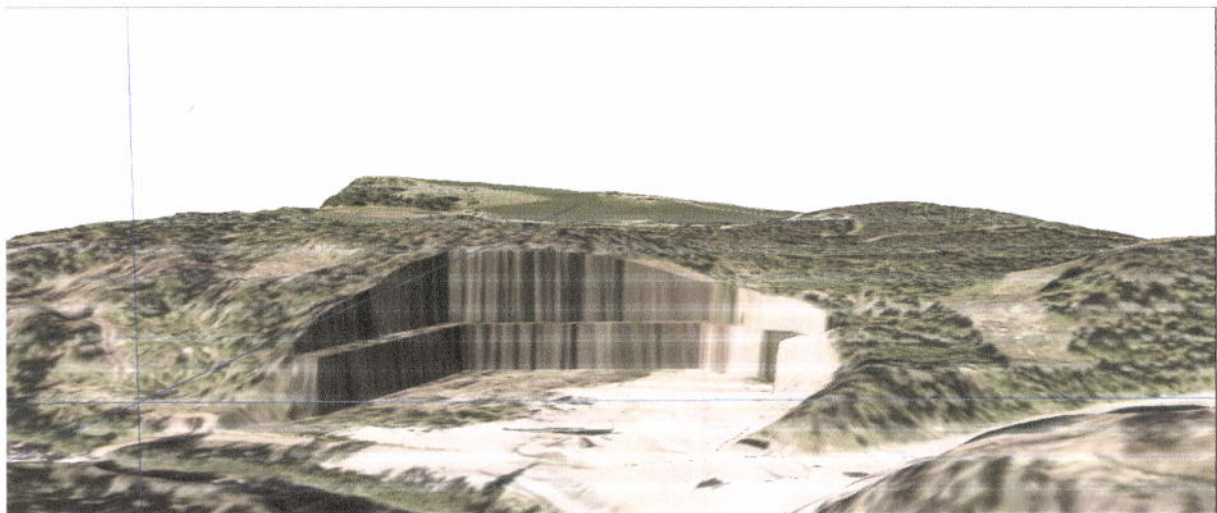
Driftsplan, Skaret pukk.

Nesbyen Pukk og Betong vil sikre uttaksområdet med permanent gjerde i løpet sommeren 2015.

5.7 Avsluttet uttak

Permanent vegg i uttaket skal istandsettes fortløpende. Der permanent bruddkant er lavere enn et palltrinn, legges inn en tilplanta skråning som overgang mellom avslutta uttak og eksisterende terreng. Skråningen får maks helning 1:1,5. Der permanent bruddkant er så høy at en får et palltrinn legges det vekstmasse på palltrinnet og i bunn av uttak inntil bruddkanten og plantes til med stedegen vegetasjon. Tilførte masser skal ha en dybde på 20-30cm.

Etterbruken av uttaksområdet er regulert til landbruksformål (jord/skog).



Figur 1: Uttaksområdet når avsluttet, sett fra øst mot vest.



Figur 2: Uttaksområdet når avsluttet, sett fra nordvest mot sør.

Det vises til ellers til vedlegg 6, avslutningsplan, med tilhørende profiler.

5.8 Miljø, støy og støv

Denne type virksomhet vil ha negative følger, særlig i forhold til utslipp av støv og støy. Ulempene ved dette tiltaket spesielt vurderes generelt som små ut fra områdets beliggenhet til annen bebyggelse og topografi. Landskapsvirkningen vurderes til å være moderat, da områdets topografi er slik at innsyn fra omkringliggende områder er begrenset både i nær- og fjernvirkning.

Støy: Det ligger få boliger i umiddelbar nærhet, og uttaket ligger godt skjermet i forhold til disse. Det vises til gjeldende reguleringsplan og støyrapport (Rapport 4322 - 1) fra Kilde Akustikk a.s. Rapporten konkluderer med at det ikke er behov for spesielle tiltak i forhold til boligbebyggelse m.t.p. støyskjerming. Støyberegningene konkluderer med at driften ved Skaret Pukk vil kunne gjennomføres innenfor gjeldende retningslinjer for støy T – 1442.

Støv: Uttrekk fra gjeldende reguleringsbestemmelser som omhandler tiltak for å begrense støv/støvflukt:

Støvbinding:

- *Områdene (inkl. grusveien fra fv. 211 inn til området) skal i tørre perioder i nødvendig grad vannes eller strøs med kalsiumklorid el.l. for å unngå støvflukt. Åpne lagre av råvarer og produkter skal plasseres slik at de blir minst mulig utsatt for vind som kan gi støvflukt.*

Overflatevann: Uttrekk fra gjeldende reguleringsbestemmelser som omhandler tiltak for å unngå forurensning:

- *Overflatevann skal ledes til fangdam/forsenkning for sedimentering av partikler, og som sikkerhet for uforutsett forurensning.*

Nesbyen Pukk og betong følger opp gjeldende reguleringsplan i forhold til tiltak som hindrer støvflukt. I tillegg vil Nesbyen Pukk og Betong vil etablere en fangdam i bruddets sørvestre del som fanger opp overflatevann fra bruddet. Det etableres så et overløp som til slutt drenerer til Sevreelva.

5.9 Massenes bruksområde og kvalitet

Massene blir levert til nærmiljøet som består av tomter, skogsbilveger, va – prosjekter, veiprosjekter, betongproduksjon og privat markedet. [REDACTED]

5.10 Driftstider

Driftstidene er definert i vedtatt reguleringsplanen for uttaksområdet. Uttrekk fra gjeldende reguleringsbestemmelser som omhandler driftstider er gjengitt under:

- *Sprenging i uttaket skal bare skje mandag - fredag mellom kl. 08.00-17.00. Driftstiden ellers er kl. 07.00- 19.00 på hverdager.*

- Opplasting og utkjøring kan skje hverdager fra 06.00 til 21.00, lørdager fra 08.00 til 15.00. Det skal ikke være noen form for drift i fjellaket på søndager og helligdager.

6. Avtaler og rettigheter.

Uttaket ligger i sin helhet på deler av eiendommen gbnr. 95/7.

Eier av gbnr: 95/7 (uttaksområdet) er Ole Tom Dokken, 3540 Nesbyen.

Eier av gbnr: 95/5 (lager ferdig vare) er Endre Rustand, 3540 Nesbyen.

Den delen av uttaksområdet som ligger på gbnr: 95/5 er avsluttet, jfr. området RU1 i reguleringsplanen. Det foreligger egen avtale mellom Endre Rustand og Nesbyen Pukk og Betong for lagring av ferdig produkt.

Ellers foreligger det en avtale om bruk av kommunal veg frem til uttaksområdet. Det henvises til Nes kommune for detaljer vedrørende denne avtalen.

Vedlegg 7: Avtale med grunneier, gbnr: 95/7.

Vedlegg 8: Avtale med grunneier, gbnr: 95/5.

7. Vedlegg.

Vedlegg 1: Oversiktskart som viser tiltakets plassering, M1:50 000

Vedlegg 2: Topografisk horisontalkart tiltaksområdet, M1:5000.

Vedlegg 3: Plankart, detaljregulering Skaret Pukk.

Vedlegg 4: Planbestemmelser, detaljregulering Skaret Pukk.

Vedlegg 5: Kart som viser arealdisponering (lager, grovknusing, finknusing, avdekningsmasser).

Vedlegg 6: Avslutningsplan for Skaret pukk, med profiler.

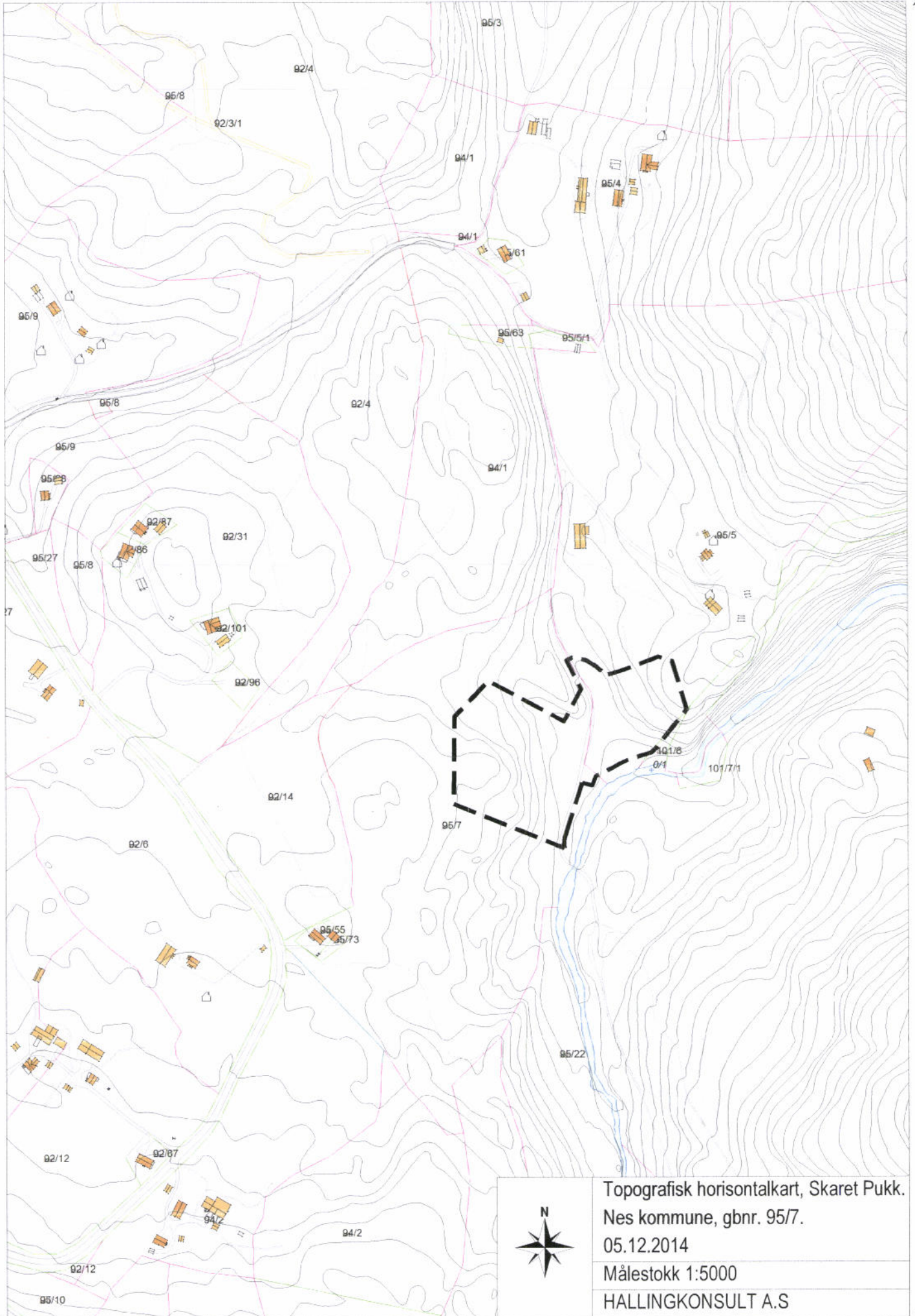
Vedlegg 7: Avtale med grunneier, gbnr: 95/7.

Vedlegg 8: Avtale med grunneier, gbnr: 95/5.

Nesbyen den

Nesbyen 17/12 -14

Jon Rødningen



Topografisk horisontalkart, Skaret Pukk.
 Nes kommune, gbnr. 95/7.
 05.12.2014
 Målestokk 1:5000
 HALLINGKONSULT A.S



X 6703455

1455

TEGNFORKLARING

PBL § 12-5 REGULERINGSMÅL

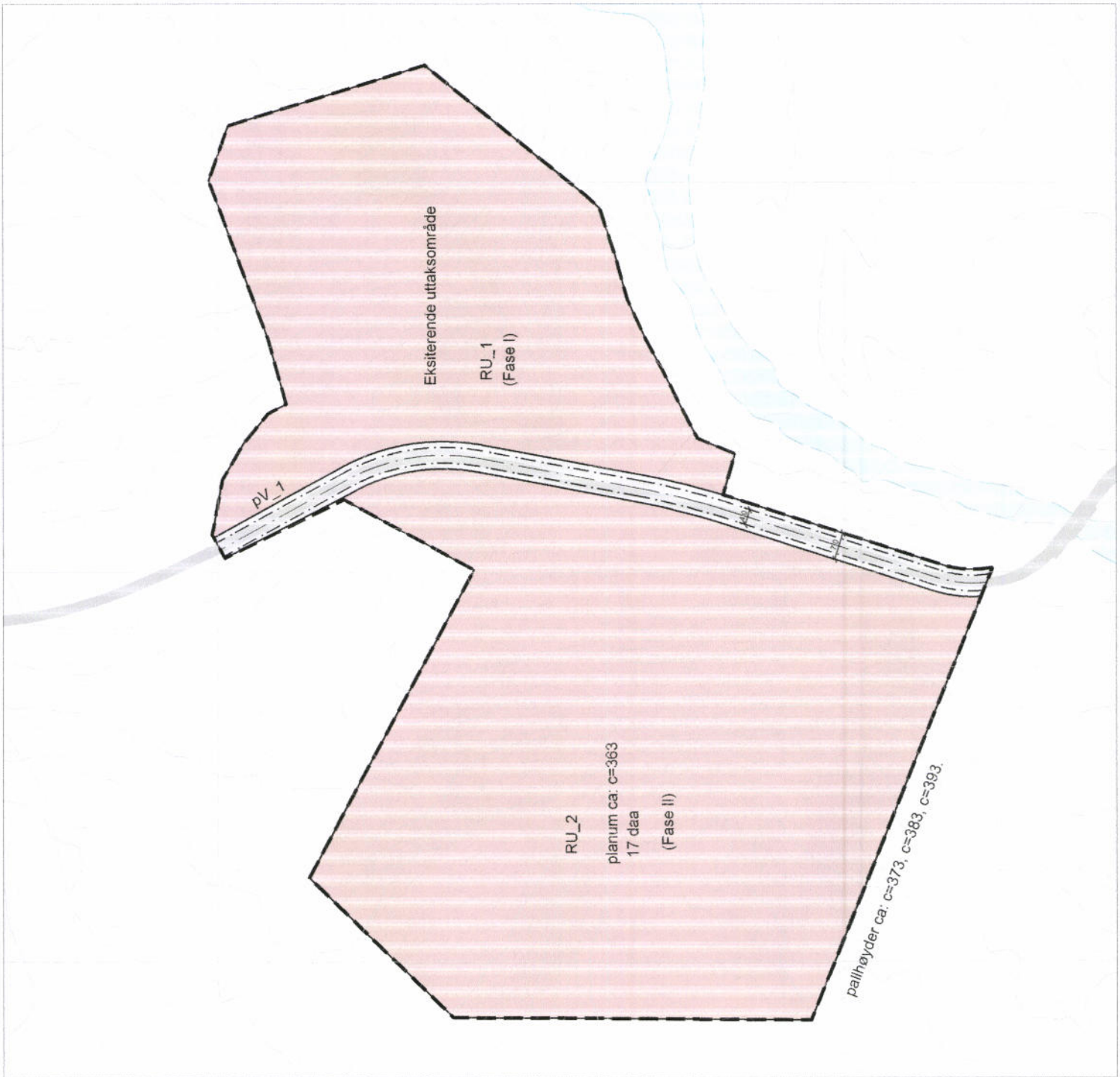
- 1. Bebyggelse og anlegg** (PBL §12-5-1)
- Råstoffutvinning, (RU_1-RU_2).
- 2. Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur** (PBL §12-5-2)
- Kjøreveg, privat (pV_1).

- Juridiske linjer og punkt**
- Planens begrensning
 - Formålsgrense
 - Eiendomsgrænse
 - Byggegrense
 - Fralesegrænse
 - Målelinje/Avstredning

- Plakert**
- Plakert nr. 1
 - Plakert nr. 2

Basishøyet er lignet med gråttige
Koordinatystem: UTM zone 32 / Euret89
Elev: 1m

Målestokk: 1:1000
Dato for utskrift: 21.09.2010

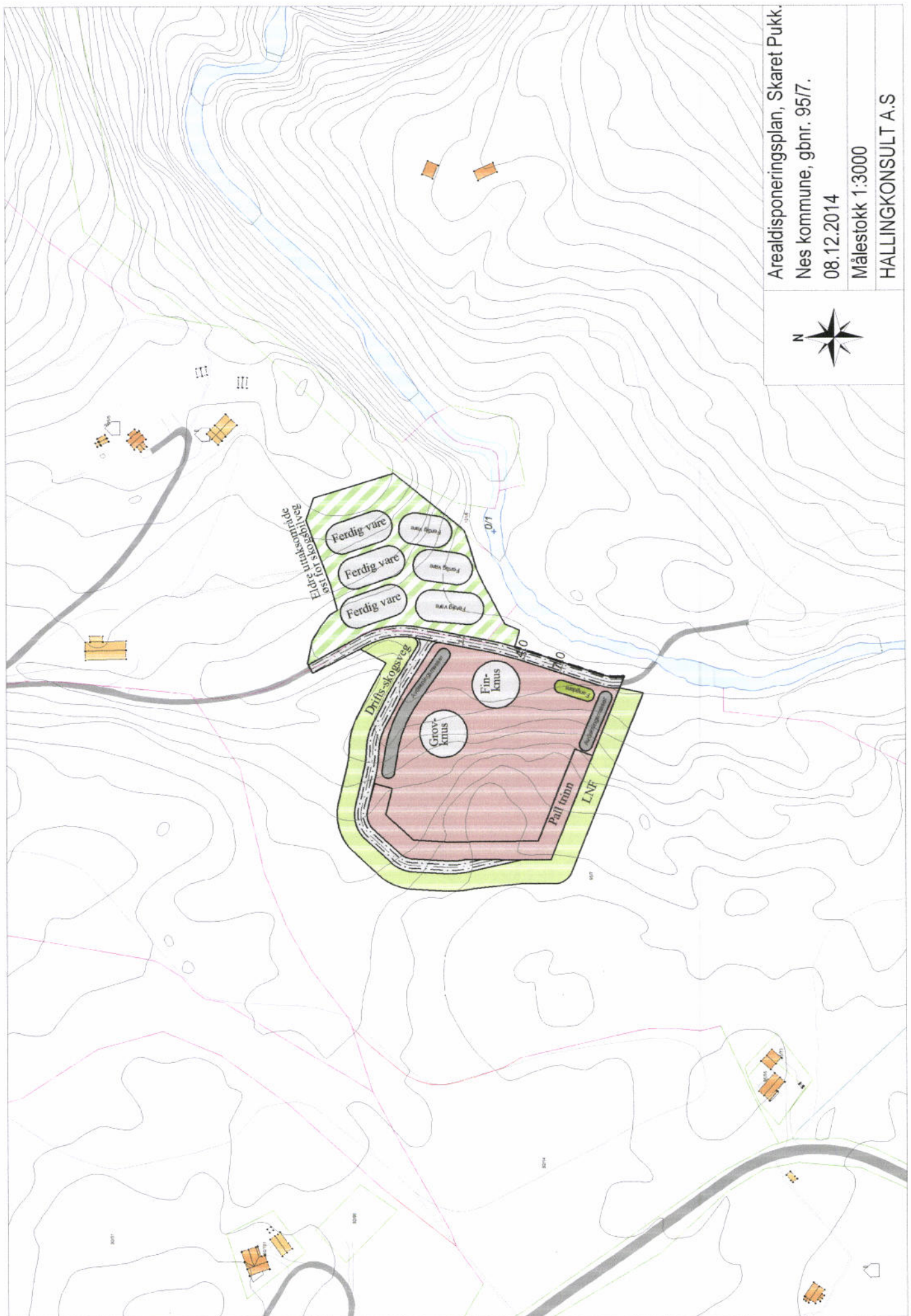


Detaljregulering Skaret Pukk DA Område for råstoffutvinning, gbnr. 95/5 og 95/7 m.fl.

SAKSBEHANDLING I.F.L.G. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN	Saksnr.	Dato	Sign.
Kunngjøring av oppstart av planarbeid:		18.6.2010	T.K
1. gangs behandling i det faste utvalg for plansaker			
Offentlig ettersyn fra- til:			
2. gangs behandling i det faste utvalg for plansaker			
Kommunestyrets vedtak:			
Søknad om mindre vesentlig endring:			

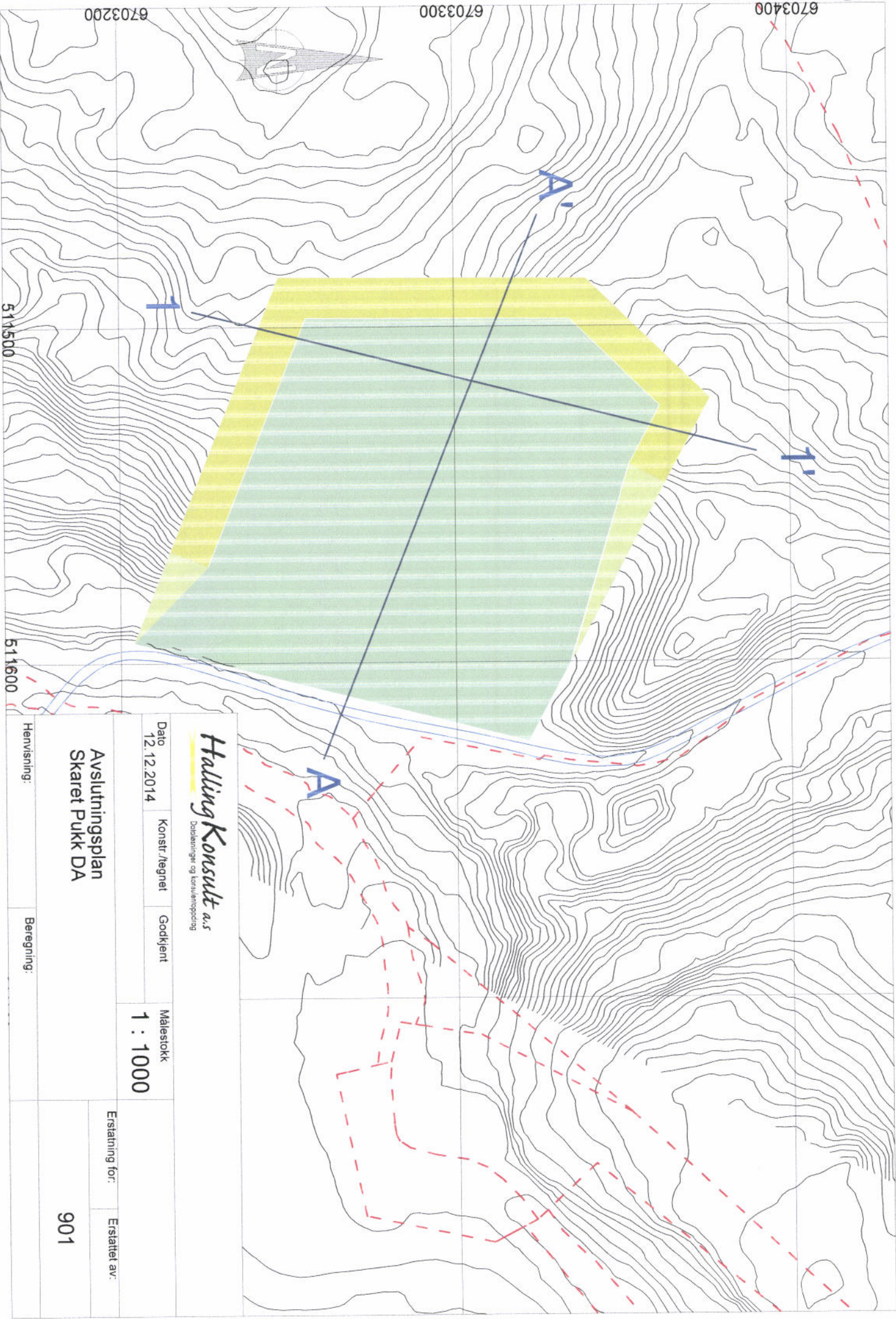
HallingKonsult a.s
Dokumentering og konsulentoppdrag

Tegning nr. 1, planutkast av 21.9.2010
X 6703455



Arealdisponeringsplan, Skaret Pukk.
Nes kommune, gbnr. 95/7.
08.12.2014
Målestokk 1:3000
HALLINGKONSULT A.S





HallingKonsult a.s.
Dokumenter og konsultasjon

Dato: 12.12.2014

Konstr./tegnert

Godkjent

Målestokk
1 : 1000

Avslutningsplan
Skaret Pukk DA

Erstattet for: Erstattet av:

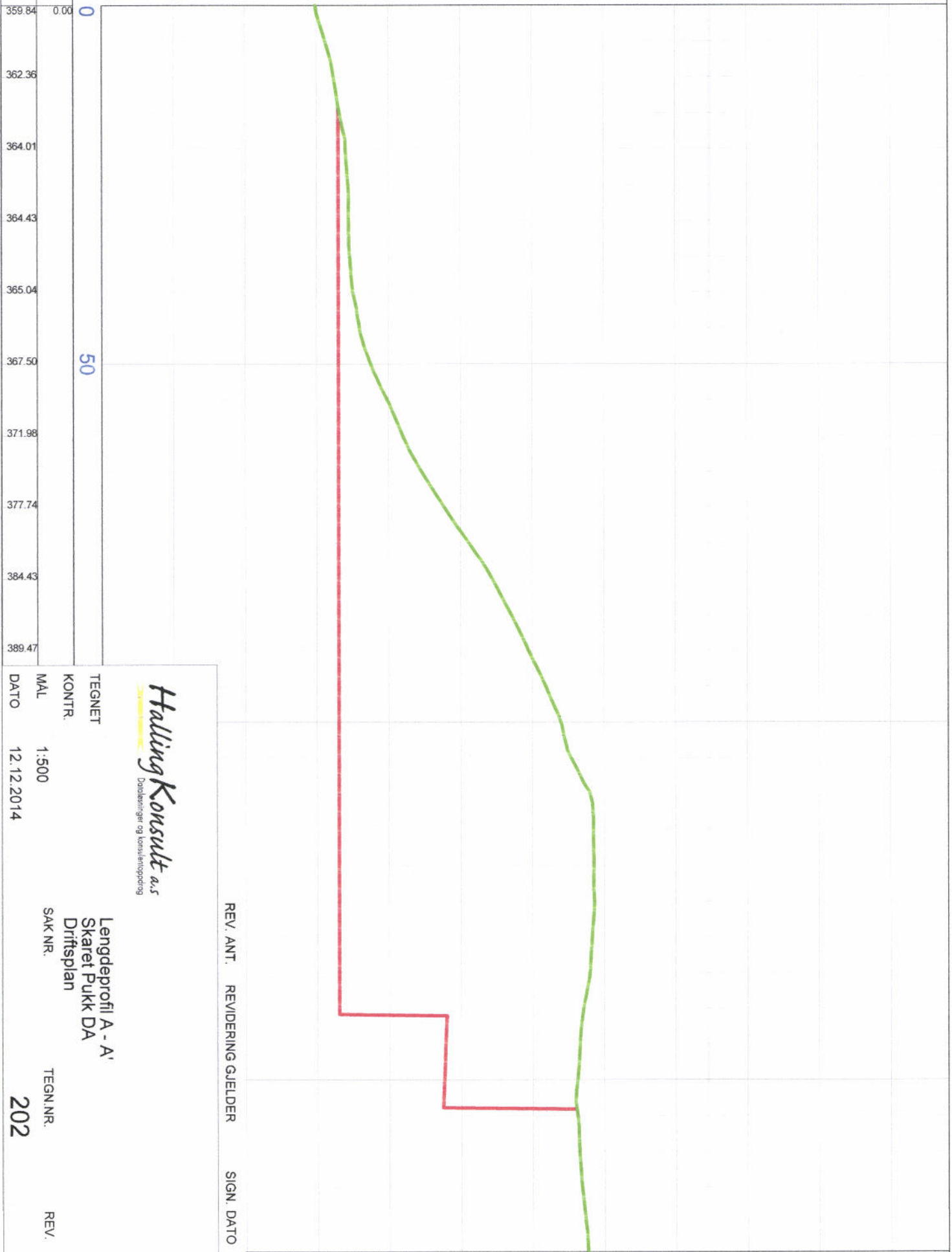
901

Henviisning:

Beregning:

HOH.

440
430
420
410
400
390
380
370
360
350
340
330



PROFIL NR.
TERRENG H.

0 50

HallingKonsult a.s
Dokumentering og konsulentoppdrag

TEGNET
KONTR.

MÅL

DATO

Lengdeprofil A - A'
Skaret Pukk DA
Driftsplan

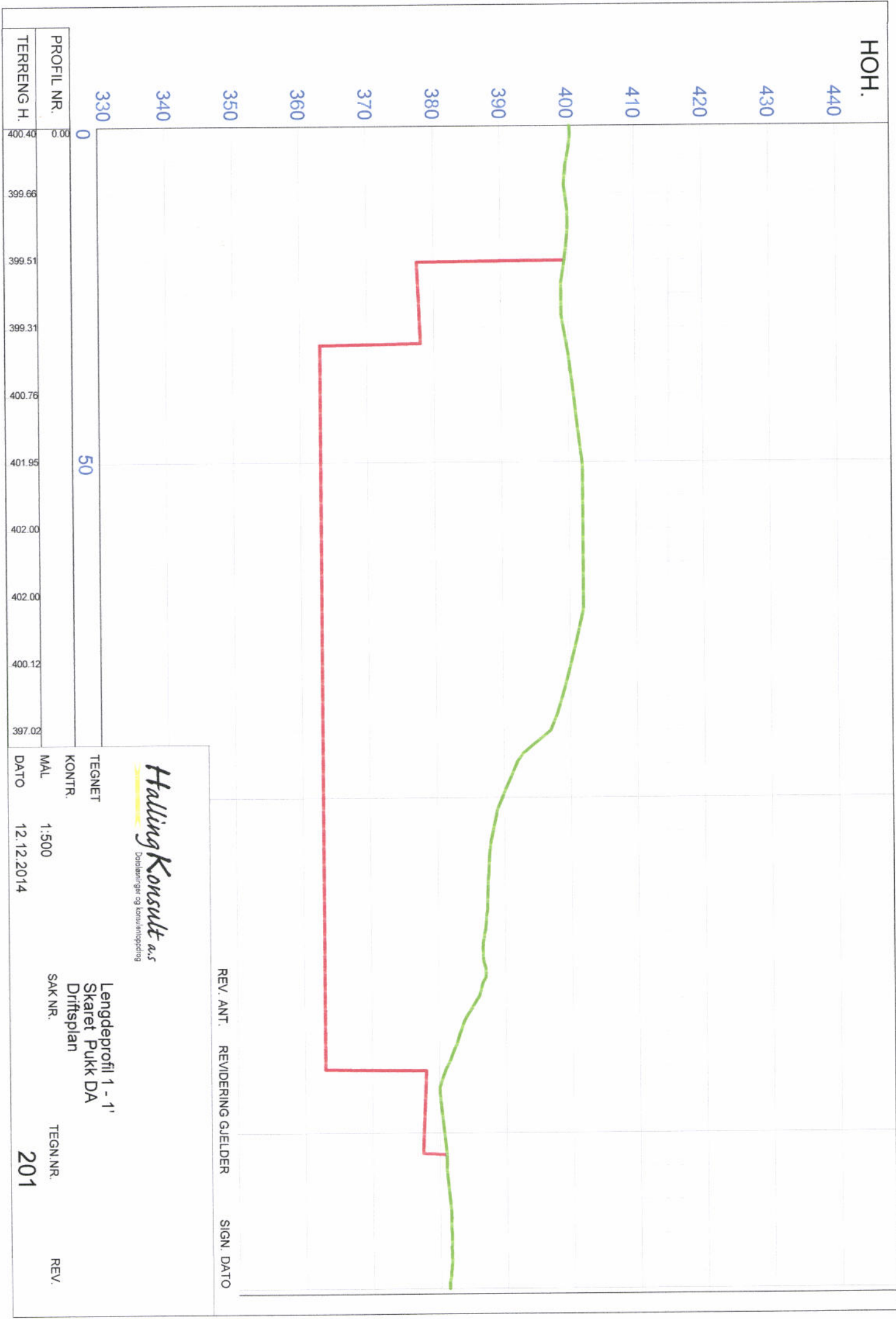
SAK NR.

TEGN.NR.
202

REV.

REV. ANT. REVIDERING GJELDER SIGN. DATO

HOH.



Halling Konsult a.s
 Driftsplaner og konstruksjon

Lengdeprofil 1 - 1'
 Skaret Pukk DA
 Driftsplan

TEGNET	1:500	TEGN.NR.	201
KONTR.		REV.	
MAL	12.12.2014		
DATO			