



Søknad om driftskonsesjon etter mineralloven § 43

Søknaden 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: www.dirmin.no

1. Innledning

1.1 Om søkeren		
Søkers navn/firma: Fosse Maskin og Transport AS		Organisasjonsnummer: 921 695 519
Postadresse: Elvegata 60		
Postnummer: 6893	Sted: Vik i Sogn	Land: Noreg
Telefonnummer:	Mobiltelefon: 97502809	E-postadresse: post@fossemaskin.no
Kontaktperson (med fullmakt vedlagt fra søker dersom kontaktperson ikke kan representere søker, se punkt 12): <input type="checkbox"/>		
Arve Hønsi		
Postadresse: Elvegata 60		
Postnummer: 6893	Sted: Vik i Sogn	Land: Noreg
Telefonnummer:	Mobiltelefon: 97985550	E-postadresse: post@fossemaskin.no

1.2 Tiltakets geografiske beliggenhet			
Navn på uttaket/området: Vangsnes Steinbrot			
Geografisk beliggenhet:	Gnr. 97	Bnr. 10	Festenr.
Kommune: Vik	Fylke: Vestland		
Størrelse på arealet (daa): 27,2	Størrelse på området det søkes konsesjon for skal angis på kart og koordinatfestes. Kartet skal vedlegges søknaden (se punkt 12). <input type="checkbox"/>		

1.3 Eksisterende inngrep <input type="checkbox"/>	
1.3.1 Masseuttak	
i) Har det tidligere vært foretatt uttak i det aktuelle området?	Ja <input type="radio"/> Nei <input checked="" type="radio"/>
ii) Har søker selv tidligere foretatt uttak i det aktuelle området?	Ja <input type="radio"/> Nei <input checked="" type="radio"/>

1.3.2 Andre fysiske tiltak
Andre fysiske inngrep som veier, jernbaner, kraftlinjer, osv. i konsesjonsområde og i umiddelbar nærhet beskrives her: Ut over sjølve steinbrotet, og vegtilkomst til steinbrotet, er det ikkje andre fysiske inngrep i umiddelbar nærheit.

1.4 Grunneiere til området		
Eiere (hjemmelshavere) til grunnen for omsøkt konsesjonsområde skal angis med navn, gårdsnummer, bruksnummer og evt. festenummer, postadresse og poststed.		
Navn: Harald Even Fosse	Postadresse: Fridtjovsvegen 21	
Gnr./bnr./fnr. 97/10	Postnr. 6893	Sted. Vangsnes

1.5 Utvinningsrett til konsesjonsområdet ?
1.5.1 Utvinningsrett til Statens mineraler (sett kryss for riktig alternativ) ?
i) Det foreligger utvinningsrett/er etter mineralloven <input type="checkbox"/>
ii) Det foreligger utmål etter bergverksloven <input type="checkbox"/>
1.5.2 For søknad om utvinningsrett til grunneiers mineraler (sett kryss for riktig alternativ) ?
i) Det foreligger utvinningsavtale med grunneierne for omsøkt konsesjonsområde <i>Avtalene skal vedlegges søknaden i sin helhet (se punkt 12).</i> ? <input checked="" type="checkbox"/>
ii) Det foreligger avtaler med annen rettighetshaver til forekomsten enn grunneier <i>Avtalene skal vedlegges søknaden i sin helhet (se punkt 12).</i> ? <input type="checkbox"/>
iii) Søker er selv grunneier til omsøkt konsesjonsområde <i>Utskrift av grunnboken skal vedlegges søknaden (se punkt 12).</i> ? <input type="checkbox"/>

2. Beskrivelse av tiltaket

2.1 Beskrivelse av type forekomst
Søknaden gjelder konsesjon for uttak av (sett kryss for riktig alternativ).
i) byggeråstoff (løsmasser som sand og grus, eller fast fjell - pukk) <input checked="" type="checkbox"/>
ii) naturstein (eks. skifer, murestein og blokkstein) <input type="checkbox"/>
iii) industrimineral (eks. kvarts, kalkstein, olivin etc) <input type="checkbox"/>
iv) metallisk malm <input type="checkbox"/>

2.2 Planlagt uttaksvolum <input type="checkbox"/>		
Planlagt årlig uttaksvolum av mineralforekomsten i driftsperioden:	8000	m ³
Planlagt samlet uttaksvolum av mineralforekomsten i hele driftsperioden:	800000	m ³

2.3 Tiltakets status etter plan- og bygningsloven
2.3.1 Kommuneplan Området det søkes konsesjon for er i kommuneplanens arealdel lagt ut til følgende formål (beskriv): I kommuneplan Vik kommune 2013 – 2024 arealdel vedteken 26.06.2014, er området for steinbrotet avsett som området for råstoffutvinning.
2.3.2 Reguleringsplan (kryss av for riktig alternativ i) eller ii))
i) Tiltaket er omfattet av en reguleringsplan <input checked="" type="checkbox"/>
Navn på plan og plan ID: Reguleringsplan for steinbrot på Vangsnes
Vedtaksdato: 23.06.2008
ii) Tiltaket er ikke omfattet av en reguleringsplan, men området er under regulering til formålet/masseuttak <input type="checkbox"/>
2.3.3 Dersom tiltaket har dispensasjon etter pbl.
Type tillatelse:
Vedtaksdato:
<i>Dispensasjonsvedtaket skal vedlegges søknaden (se punkt 12).</i>

2.4 Driftsplan (kryss av for riktig alternativ) <input type="checkbox"/>
i) Tiltaket har ikke tidligere godkjent driftsplan <input checked="" type="checkbox"/>
ii) Tiltaket har allerede driftsplan som er godkjent av DMF <input type="checkbox"/>
<i>Dersom tiltaket ikke tidligere har godkjent driftsplan, skal forslag til driftsplan vedlegges søknaden (se punkt 12).</i>

3. Tiltakets påvirkning på omgivelsene og miljøet ?

Her skal det gis en beskrivelse av følgende forhold under punktene 3.1 – 3.5:

3.1 Risiko for skade på omgivelsene

Beskriv risiko for skade på eiendom, mennesker, husdyr og tamrein: ?

Nærmeste bebyggelse ligg 250 meter frå Vangsnes Steinbrot. Det er nedlagt fjøs/landbruksbygning.

Nærmeste bustadbygning ligg 280 meter frå Vangsnes Steinbrot.

Avstand til nærmaste veg FV 5602 er 125 meter i retning austover.

Bygningane og FV 5602 ligg i retning vest og aust for steinbrotet. Uttaksretning er sørover, så risiko for skade på bygning og infrastruktur er liten.

Naboområdet inntil steinbrotet i vest er dyrka mark i vest/nordvest, skog i sør og aust.

Avstandane til eigedom, mennesker og husdyr (tamrein ikkje relevant), i tillegg til liten omsetnad på steinbrotet tilseier liten fare for skade.

3.2 Tiltakets påvirkning på naturmangfoldet

Beskriv eventuelle påvirkningar tiltaket kan få for naturmangfoldet: ?

Området for steinbrotet rører ikkje ved viktige verdier knytt til naturmangfald. Dette er er iflg. www.naturbase.no.

Landbruksarealet vest for brotet er i www.artsdatabanken.no registrert 29.07.2010 som næringsssøkende areal for vipe. Dette er ein privat observasjon med nøyaktigheit på 300 meter. Det er også ei registrering frå 29.07.1940 av berghumle, med nøyaktigheit på 1000 meter. Dvs. at denne registreringa er frå ein eller anna stad på Vangsnes gjort i 1940.

Ut over dette er det ikkje registreringar i og ved steinbrotet.

Ut over avskoging og etablering av veg og steinbrot, vil ikkje drift av steinbrotet påvirke naturmangfoldet i området rundt uttaksområdet.

3.3 Tiltakets påvirkning på kulturminner

Beskriv eventuelle påvirkningar tiltaket kan få for kulturminner i området: ?

Det er ikkje kjennskap til registrert kulturminner i området i og ved Vangsnes Steinbrot. Dette er også sjekka ut på riksantikvaren sine sider www.riksantikvaren.no.

3.4 Forurensing (støv, støy og avrenning) ?

Beskriv negative konsekvenser ved tiltaket som støv, støy og eventuell avrenning, inkludert påvirkning på drikkevannskilder og vassdrag:

Drift av pukkverk vil medføre utslepp av støv og støy, og det kan forekoma avrenning av overflatevann.

Det er derimot ikkje avrenning til vatn eller vassdrag der det er fisk som gyter. Det er heller ikkje vassdrag som som renn inn i steinbrotet.

På grunn av relativ begrensa drift og tidsrom for steinknusing, og avstanden mellom steinbrotet og busetnad, er at støv- og støvplager minimale.

3.5 Avbøtende tiltak

Beskriv mulige avbøtende tiltak som kan bidra til å redusere negative effekter angitt i punktene 3.1–3.4:

Knusing vil foregå i periodar måndag - fredag i på dagtid. I tillegg har steinbrotet etablert ein voll i vest som vil redusera støy mot bebyggelse.

Ved turre periodar vert det vurdert vatning av røys for å redusera støvplager ved steinknusing.

Maskiner i steinbrotet har til ei kvar tid tilgang til absorberande middel ved evt. lekkasjer. I tilfelle lekkasje vert ureina absorberande materiale handsama som ureina og levert til godkjent mottak.

Uttaksområdet er innegjerda og skilta. Ved sprenging vil tilkomstveg bli stengt, og vaktpostar nytta.

4. Spesielt for søknader som gjelder uttak i Finnmark

Opplysninger om direkte berørte samiske interesser i området som det søkes konsesjon for og tilgrensende områder.

5. Planer for etterbruk eller tilbakeføring av området

Driftsplanen for tiltaket skal inneholde en avslutningsplan med en nærmere beskrivelse av etterbruk eller tilbakeføring av området etter avsluttet uttak av masser, se punkt 2.4 over og driftsplanveilederen.

Sammendrag av plan for slik etterbruk eller tilbakeføring.

Planomralen for reguleringsplanen seier fylgjande:

Etterbruken av området er ikkje teke med som ein del av reguleringsføresegnene på grunn av at dette sannsynlegvis ligg 8-12 år inn i framtida. Men generelt sett er slike planerte område godt eigna for til dømes småindustri, lagerplass og liknande.

Alternativt vil arealet bli opparbeida til dyrka mark/landbruksjord.

6. Søkers samlede tekniske og bergfaglige kompetanse for driften av uttaket ?

Navn på bergteknisk ansvarlig for uttaket:	
Navn.	Beskrivelse av kompetanse (formell utdanning, avgangår og praktisk relevant erfaring).*
Arve Hønsi	1998 Høgskulen i Sogn og Fjordane, Landskapsforvaltning og planlegging Grunnkurs Geologi

* Dokumentasjon på formell utdanning, avgangår og praktisk relevant erfaring skal vedlegges søknaden (vitnemål/kursbevis og attester) (se punkt 12).

Følgende personer med tekniske og bergfaglige kompetanse er ansatt hos søker:	
Navn.	Beskrivelse av kompetanse (formell utdanning, avgangår og praktisk relevant erfaring).*
Arve Hønsi	1998 Høgskulen i Sogn og Fjordane, Landskapsforvaltning og planlegging Grunnkurs Geologi
Terje Harbakk	1998 - 2020 Bergsprengar med 9 år erfaring som tunneldrivar
Emil Fosse	2018 - Fagbrev i fjell- og bergverksfaget 2018 - 2020 Teknisk fagskule med fordjupningsområda fjellarbeid og geoteknikk
Harald Even Fosse	1982 - 1996 - Bergsprengar og maskinførar 2011 - 2020 - Bergsprengingsleiar 1996 - 2020 - Dagleg leiar

* Dokumentasjon på formell utdanning, avgangår og praktisk relevant erfaring skal vedlegges søknaden (vitnemål/kursbevis og attester) (se punkt 12).

Søker har fast tilgang til tekniske og bergfaglige kompetanse hos følgende personer innenfor konsernet*:		
Navn.	Virksomhetens navn (innenfor konsernet).	Beskrivelse av kompetanse (formell utdanning, avgangår og praktisk relevant erfaring).**

* Dokumentasjon på formell utdanning, avgangår og praktisk relevant erfaring skal vedlegges søknaden (vitnemål/kursbevis og attester) (se punkt 12).

** Søkers tilgang til kompetansen skal dokumenteres ved avtale som vedlegges søknaden (se punkt 12).

Søker har ved innleie av følgende personer tilgang til tekniske og bergfaglige kompetanse*:		
Navn.	Virksomhetens navn (innleid selskap, eks. konsulentselskap).	Beskrivelse av kompetanse.

* Dokumentasjon på formell utdanning, avgangår og praktisk relevant erfaring skal vedlegges søknaden (vitnemål/kursbevis og attester) (se punkt 12).

7. Økonomi ?

7.1 For virksomheter med oppstart av uttak i området etter 01.01.2010 ?	
7.1.1 Oversikt over nødvendige investeringer for å åpne uttaket og finansieringsplan	
Investeringer	Sum
Maskiner og utstyr (spesifiser).	
Eventuelle leie av maskiner og utstyr (spesifiser).	
Tilrettelegging (adkomst, avdekning, lagerområder, bygninger - spesifiser).	
Andre kostnader (spesifiser).	
Sum	

Finansieringsplan	Sum
Egenkapital.	
Lån (spesifiser).	
Andre finansieringsløsninger (spesifiser).	
Sum	

7.1.2 Budsjett

Det skal vedlegges et budsjett til søknaden for de første driftsårene (se punkt 12). Budsjettet skal vise markedssituasjonen og prisnivået for produktet. Dersom prisnivå må kunne antas å ligge over den normale markedsprisen, bør denne dokumenteres med en leveranseavtale. ?

7.2 For virksomheter med oppstart av uttak i området før 01.01.2010 ?

Godkjent årsregnskap for de siste to år skal vedlegges søknaden (se punkt 12).

8. Økonomisk sikkerhet ?

Forslag til økonomisk sikkerhetsstillelse for gjennomføring av sikrings- og oppryddingstiltak etter mineralloven (Forslaget skal inneholde både forslag til sikkerhetens størrelse og form. Hvordan søker har beregnet seg frem til sikkerhetens størrelse skal begrunnes.). ?

Ut i frå steinbrotet sin storleik, utstyr på staden, ikkje permanente bygningar eller fundament m.m., kjem me fram til ein sum på garanti på kr. [REDACTED].

9. Tiltakets betydning for verdiskaping og næringsutvikling ?

Beskriv forhold som sysselsettingseffekter, skatteinntekter, markeds- og eksportmuligheter, eventuell effekt for innovasjon og nye virksomhetsområder osv.

Dette tiltaket dekker behovet for knuste massar i kommunen/nærområdet. Transport ut av kommunen er veldig lite av pga. beliggenheit med ferjekostnad og/eller fjellovergang. Transport ut av kommunen skjer stort sett når Fosse Maskin og Transport AS har egne prosjekt i nabokommunar.

10. Private interesser som kan bli berørt av tiltaket

10.1 Eiere av naboeiendommer til konsesjonsområdet

Oversikt med opplysninger om navn på eiere (hjemmelshavere) av naboeiendommer til konsesjonsområdet (naboliste) med postadresse og poststed. Oversikten kan også følge som vedlegg.

Rettighetshavers navn	Postadresse	Poststed
Kåre Jostein Sylvarnes	Vangsnesvegen 1005	6894 Vangsnes
Omar Vangsnes	Fridtjovsvegen 63	6894 Vangsnes
Harald Even Fosse	Fridtjovsvegen 21	6894 Vangsnes
Arvid Langeteig	Solskivegen 2	6894 Vangsnes

10.2 Opplysninger om andre kjente rettighetshavere ?

Rettighetshavers postadresse og poststed skal fremgå av oversikten.

Eier/rettighetshavers navn	Postadresse	Poststed	Kort beskrivelse av rettighet
Kåre Jostein Sylvarnes	Vangsnesvegen 1005	6894 Vangsnes	Vegrett på tilkomstveg til Vangsnes steinbrot

11. Behandlingsgebyr (sett kryss)

i) Tiltaket krever ikke konsekvensutredning og gebyr kr. 10.000,- er betalt	<input checked="" type="checkbox"/>
ii) Tiltaket krever konsekvensutredning etter forskrift om konsekvensutredninger og gebyr kr. 20.000,- er betalt	<input type="checkbox"/>
Det skal vedlegges dokumentasjon på at behandlingsgebyret er betalt (se punkt 12). <input type="checkbox"/>	

SEND SKJEMA

12. Vedlegg til søknaden

Følgende dokumenter skal vedlegges søknaden og med det innhold som beskrevet nedenfor:

Punkt 1.1: Fullmakt dersom relevant.

Punkt 1.2: Kart, koordinatfestet.

Punkt 1.5.2: For grunneiers mineraler der søker ikke er grunneier selv: Avtaler om utvinningsrett med eventuelle vedlegg.

For grunneiers mineraler der søker er grunneier: Utskrift av grunnboken.

Punkt 2.3: Eventuelle dispensasjonsvedtak etter plan- og bygningsloven.

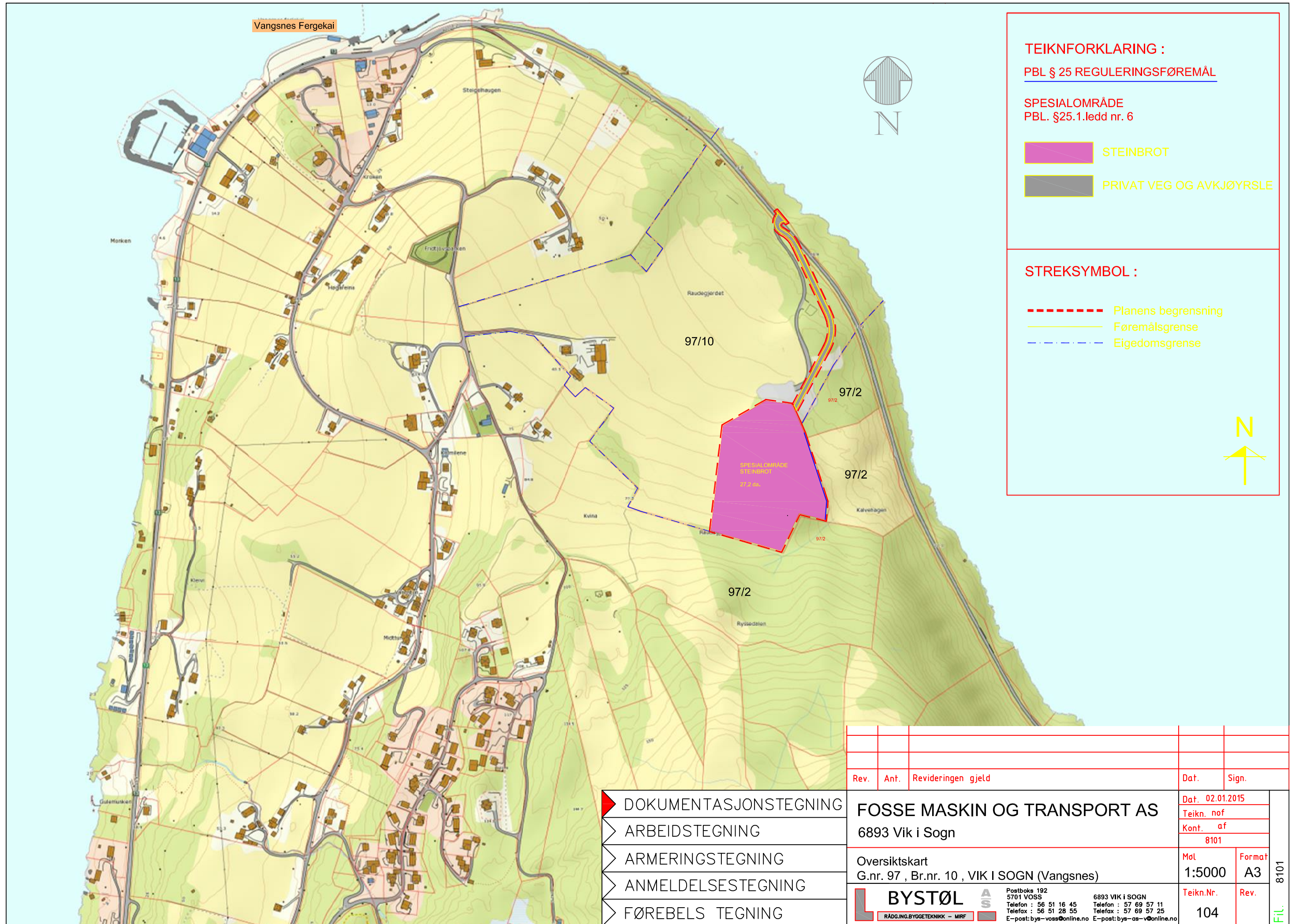
Punkt 2.4: Forslag til driftsplan.

Punkt 6: Dokumentasjon på kompetanse som angitt i *) og **) under punkt 4.

Punkt 7.1: For virksomheter med oppstart av uttak i området etter 01.01.2010:
Budsjett som angitt under punkt 7.1.2.

Punkt 7.2: For virksomheter med oppstart av uttak i området før 01.01.2010:
Godkjent årsregnskap for de siste to år.

Punkt 11: Dokumentasjon på at behandlingsgebyret er betalt.



TEIKNFORKLARING :
PBL § 25 REGULERINGSFØREMÅL

SPESIALOMRÅDE
 PBL. §25.1.ledd nr. 6

STEINBROT

PRIVAT VEG OG AVKJØYRSLE

STREKSMBOL :

Planens begrensning

Føremålsgrænse

Eiegrænse

N
↑

Rev.	Ant.	Revideringen gjeld	Dat.	Sign.

- ▶ DOKUMENTASJONSTEGNING
- ▶ ARBEIDSTEGNING
- ▶ ARMERINGSTEGNING
- ▶ ANMELDELSESTEGNING
- ▶ FØREBELS TEGNING

FOSSE MASKIN OG TRANSPORT AS
 6893 Vik i Sogn

Oversiktskart
 G.nr. 97 , Br.nr. 10 , VIK I SOGN (Vangsnes)

BYSTØL AS
 RÅDG.ING.BYGGTEKNIKK – MIF

Postboks 192
 5701 VOSS
 Telefon : 56 51 16 45
 Telefax : 56 51 28 55
 E-post: bys-voas@online.no

6893 VIK i SOGN
 Telefon : 57 69 57 11
 Telefax : 57 69 57 25
 E-post: bys-as-v@online.no

Dat. 02.01.2015	
Teikn. nof	
Kont. af	
8101	
Mol	Format
1:5000	A3
Teikn.Nr.	Rev.
104	

8101
FIL

Vipe

Vanellus vanellus (Linnaeus, 1758)

Røstlistet

RE CR **EN** VU NT DD LC

Truet

▼ Taksonomi

Populærnavn: Vipe
Artsgruppe: Fugler
Vit. navn: *Vanellus vanellus*
Autor: (Linnaeus, 1758)

▼ Funnopplysninger

Funndato: 12. apr 2010
Finner/samler: Jan Ove Sagerøy
Funntype: Menneskelig observasjon
Aktivitet: Næringssøkende
Bilde(r): Nei
URL:
<http://www.artsobservasjoner.no/Sig...>

▼ Georeferanse

Koordinatpresisjon (m): 300

▼ Sted

Fylke: Vestland
Kommune: Vik
Stedsnavn: Brokviki/steinbrotet, Vangsnes, Vik, Sf

▼ Databaseinformasjon

Institusjon: Norsk Ornitologisk Forening
Samling: so2-birds hos Norsk Orni...





DRIFTSPLAN

STEINBROT PÅ VANGSNES
DEL AV EIGEDOMEN G/BR.NR. 97/10
VIK KOMMUNE

Innhold

1. Innleiing.....	2
1.1 Lokalisering	2
1.2 Plangrunnlag	2
1.3 Etterbruk	2
1.4 Avtalar	2
1.5 Bergteknisk ansvarlig	2
2. Plan for uttak og drift.....	2
2.1 Størrelse/utforming	2
2.2 Mineralforekomsten	3
2.3 Sprenging	3
2.4 Knusing/sikting.....	3
2.5 Deponering av avdekkingsmasser.....	3
2.6 Sikring.....	3
2.7 Avgrensing av trafikkbelastning i nærområdet.....	3
3. Avslutningsplan	4
3.1 Såle i brotet	4
3.2 Brotkant (skjæring)	4
3.3 Sikring.....	4
3.4 Fjerning av konstruksjonar, infrastruktur og skrot	4
4. Påverking på omgivelsane.....	4
4.1 Landskap	4
4.2 Kulturminner og biologisk mangfald	4
4.3 Friluftsliv.....	4
4.4 Bebyggelse	4
4.5 Grunneigar og naboar	5
4.6 Grunn- og overflatevatn.....	5
4.7 Støy og støv.....	5
5. Vedlegg.....	6

1. Innleiing

1.1 Lokalisering

Steinbrotet ligg i Vik kommune, på Vangsnes ca. 10 kilometer nordaust for kommunesenteret Vik. Brotet ligg på eigedomen gnr. 97, bnr. 10, eigar Harald Even Fosse, Fridtjovsvegen 21, 6894 Vangsnes.

Brotet ligg i utkanten av eit område med spreidd bebyggelse, i utkanten av eigedomen 97/10 eit stykke ovanfor (sør) Fv180 mot Feios/Fresvik. Mot vest to bruk der det næraste bruket er grunneigar og avtalepart for uttaket, og eit bruk lenger nord.

1.2 Plangrunnlag

I kommuneplan Vik kommune 2013 – 2024 arealdel vedteken 26.06.2014, er området for steinbrotet avsett som området for råstoffutvinning. I tillegg er området nord og aust for steinbrotet avsett som framtidig næringsbygg.

Området for steinbrotet er også regulert, og gjeldande reguleringsplan er Reguleringsplan for steinbrot på Vangsnes g.nr. 97 b.nr. 10. Planen vart vedteken i kommunestyret 23.06.2008, og brotet vart opna i 2009.

1.3 Etterbruk

Etterbruken av området er ikkje teke med som ein del av regulerings-føresegnene på grunn av at dette sannsynlegvis ligg langt fram i tid. Men generelt sett er slike planerte område godt eigna for til dømes småindustri, lagerplass og liknande. Alternativt vert arealet opparbeidd som dyrka mark.

I gjeldande kommuneplan, arealdelen, har administrasjonen i Vik kommune føreslått lagt ut eit næringsområde mellom steinbrotet og Fv180. Næringsområdet (Raudegjerdet) er på 68 da., og er lokalisert frå brotet og nordover langs fylkesvegen, sjå vedlagte omtale henta frå kommuneplanen.

1.4 Avtalar

Fosse Maskin & Transport AS, org.nr. 921 695 519, førestår drifta av steinbrotet. Det er inngått avtale mellom selskapet og grunneigar.

1.5 Bergteknisk ansvarlig

Bergteknisk ansvarlig er: Arve Hønsi, mobiltelefon: 97985550, e-post: arve@fossemaskin.no

2. Plan for uttak og drift

2.1 Størrelse/utforming

Området som er regulert, inkl. uttak og tilkomstveg frå Fv180, har ein storleik på 29 800 m² der brotet er på 27 200 m². Totalt uttaksvolum er ca. 800 000 m³.

Botnen i brotet ligg på ca. kote 40. Sålen i uttaket skal leggest med stigning ca. 1:50 for å hindre ansamling av vatn.

Pr. dato er det utteke ca. 115 000 m³ fast fjell. I 2010 og 2011 vart det levert 65 000 m³ støttefylling og plastringsstein til rehabilitering av fyllingsdam, Refsdal Kraftverk, eigar Statkraft Energi AS. Etter 2011 er det i snitt teke ut ca. 6 000 m³ pr. år. Det er estimert eit uttak på ca. 8 000 m³ pr. år framover. Dette vil variera noko etter etterspurnaden.

2.2 Mineralforekomsten

Kvaliteten på bergarten og geologiske tilhøve for drifta til produksjon av plastringsstein, pukk, singel og grus er god. Det er forholdsvis homogen bergart i heile brotet. Bergarten vert beskriven som gneis, migmatitt og granitt i NGU sin nasjonal berggrunnsdatabase, berggrunn N50 (vedlegg 2.1).

Det er ikkje utført ytterlegare geologiske undersøkingar av berggrunnen i steinbrotet, eller området kring. Knuste massar er [REDACTED] etter vanleg standard.

2.3 Sprenging

Årleg uttak forventast å være ca. 8 000 m³ avhengig av etterspurnad.

Ved kvar sprenging tas ut ca. 3-5 000 m³. Sprenging vert varsla med sirene.

Sprengings arbeidet vert utført av entreprenør, og er avgrensa til måndag-fredag kl. 07:00-16:00.

Planlagd uttaksretning er rett sørover. Det er såleis ikkje lagt opp til ulike uttaksetappar, men ei jamn drift i same retning. Det er derimot lagt opp til å sprenga med ein pallhøgde ca. 10 meter og hyllebreidde ca. 40 meter. Dette vert utført ca. 40 meter bakover, til ein får ein grei pall til å rigge opp knuseverk. Når massane er knuste og vekke, vert pallen sprengt nedover til rett nivå. Slik er drifta planlagt i retning sør. Veggvinkelen på fjellet vert ca. 90°.

2.4 Knusing/sikting

Til knusing og sikting vert nytta eige mobilt knuse- og sikteverk. Dette er plassert inne i brotet for best mulig å skjerme omgivnadene mot støy og støv. Knusing vert utført måndag-fredag i tidsrommet kl. 07:00-18:00.

2.5 Deponering av avdekkingsmasser

Avdekkingsmassane er deponert i utkanten av brotet, og skal brukast til istandsetting/vegetasjonsetablering.

2.6 Sikring

Steinbrotet ligg i utkanten av ein landbrukseigedomen som er innegjort med landbruksgjerde. Det vil bli sett opp alpingjerde rundt brotkanten for tydeleg å avgrensa brotet for uvedkomande. Ved avkøyrsla frå FV 5602 er det sett opp skilt med adgang forbudt, og bom i form av kjetting eller bom rett før ein kjem inn i brotet. Sjå vedlagt kartskisse.

2.7 Avgrensing av trafikkbelastning i nærområdet

Årsdøgntrafikk frå steinbrotet vil variera etter kva og kvar prosjekt Fosse Masking og Transport AS er engasjert på. Normal trafikk frå steinbrotet er anslått til å vera 0 – 5 lastebilar pr. døgn.

Steinbrotet har eiga avkøyrsla frå fylkesveg, FV 5602. Grunneigar av gnr 97 bnr 2 har vegrett på same vegen til teig i sør/vest for brotet. Denne teigen er i dag ikkje i bruk. Ved at steinbrotet har eiga

avkøyrsla i retning vekk frå naboar til ein fylkesveg, vert trafikkbelastninga ikkje særleg belastning for naboar eller andre.

3. Avslutningsplan

3.1 Såle i brotet

Etter avslutta drift skal området planerast med avdekkingsmasse og tilkøyrt overskotsmasse. Området endrar formål frå steinbrot til industri, lagerplass og liknande. I planomtalen er dette omtala under punktet «Etterbruk».

3.2 Brotkant (skjæring)

Brotkanten trappast/skråas som vist på teikning nr. 105. Det skal tilbakeførast avdekkingsmasse og plantast lauvskog.

3.3 Sikring

Etter avslutta drift skal endeleg vegg reinskast og sikrast mot nedfall. Brotkanten trappast som vist på teikning. Eventuelle kraterveggar og skjemmaende knausar sprengast ned og avrundast til meir naturlige terrengformer. Brotkanten skal sikrast med permanent gjerde.

3.4 Fjerning av konstruksjonar, infrastruktur og skrot

Etter endt drift skal brotet ryddast i sin heilheit. Alt av midlertidige konstruksjonar, infrastruktur og skrot skal fjernast frå staden. Er det spesialavfall eller ureina massar, skal dette leverast på godkjent mottak. Det er leigetakar som skal sørge for all opprydding.

4. Påverking på omgivelsane

4.1 Landskap

Sett frå nord og nordvest er uttaket synlig frå ca. 300 meters avstand, elles skjerma mot innsyn. Grensa for planområdet ligg parallelt med Fv180, ca. 120 m. frå fylkesvegen. Området mellom uttak og fylkesvegen vert behalde uendra og dannar naturleg skjerming mot veggen og fjorden.

4.2 Kulturminner og biologisk mangfald

Det er ikkje registrert kultur-/fornminner innan det aktuelle området.

4.3 Friluftsliv

Brotet ligg klemst mellom Fv180 og det fulldyrka arealet til eigedomen som er utleigar. Det er ikkje turstiar gjennom eller i nærleiken av brotet.

4.4 Bebyggelse

Brotet ligg i eit område med spreidd bebyggelse i utkanten av eigedomen like ovanfor Fv180 mot Feios/Fresvik. Mot vest to bruk der det eine bruket er grunneigar og avtalepart for uttaket, og eit bruk lenger nord. Det har, heilt frå brotet vart opna til i dag, ikkje kome klager/merknader på drifta av brotet frå naboar.

4.5 Grunneigar og naboar

Harald Even Fosse er grunneigar av området steinbrotet ligg på med Gnr/bnr 97/10. fylgjande er naboar:

Gnr/bnr	Namn	Adresse	Poststad
97/2	Omar Vangsnes	Fridtjovsvegen 63	6894 Vangsnes
97/4	Kåre Jostein Sylvarnes	Vangsnesvegen 1005	6894 Vangsnes
97/3	Arvid Langeteig	Solskivevegen 2	6894 Vangsnes

4.6 Grunn- og overflatevatn

Tiltaket endrar ikkje avrenningsforholda frå det opprinnelege. Overflatevatn vert leia ut frå brotet via eksisterande bekkar til fjorden.

4.7 Støy og støv

Boring, sprenging, knusing og transport medfører støy. Sprenging gir høgt, men kortvarig støynivå. Normalt vil det bli utført 3-6 sprengingar i året. Knusing vil føregå i periodar, og då måndag-fredag i tidsrommet kl. 07:00-18:00..

Plasseringa, med naturleg skjerming og ein etablert voll i vest, samt god avstanden til næraste bebyggelse, gjer at støy og støv ikkje er til sjenanse for omgivnadene.

5. Vedlegg

- 1. Leigeavtale**
- 2. Budsjet Vangsnes Steinbrot**
- 3. Teikningar**
 - 2.1 Mineralforekomst NGU Bergarter N50, Nasjonal berggrunnsdatabase**
 - 100 Teikningsliste**
 - 101 Reguleringsplan**
 - 102 Status uttak pr. 09.02.2018**
 - 103 Oversiktskart 1:50 000**
 - 104 Oversiktskart 1:5 000**
 - 105 Vegg i dagbrot**
 - 106 Avslutningsplan**
 - 107 Sikringstiltak avslutning**
 - 108 Plan uttaksetappe 1**
 - 109 Ferdig ettappe 1**
 - 110 profiloversikt**
 - 111 Lengdeprofil og profil 20**
 - 112 Profil 60 + 100**
 - 113 Profil 140 + 180**
- 4. Planomtale og reguleringsføresegner**
- 5. Raudegjerdet næringsområde**
- 6. Kommuneplanen - Planutsnitt 17 (Vangsnes)**



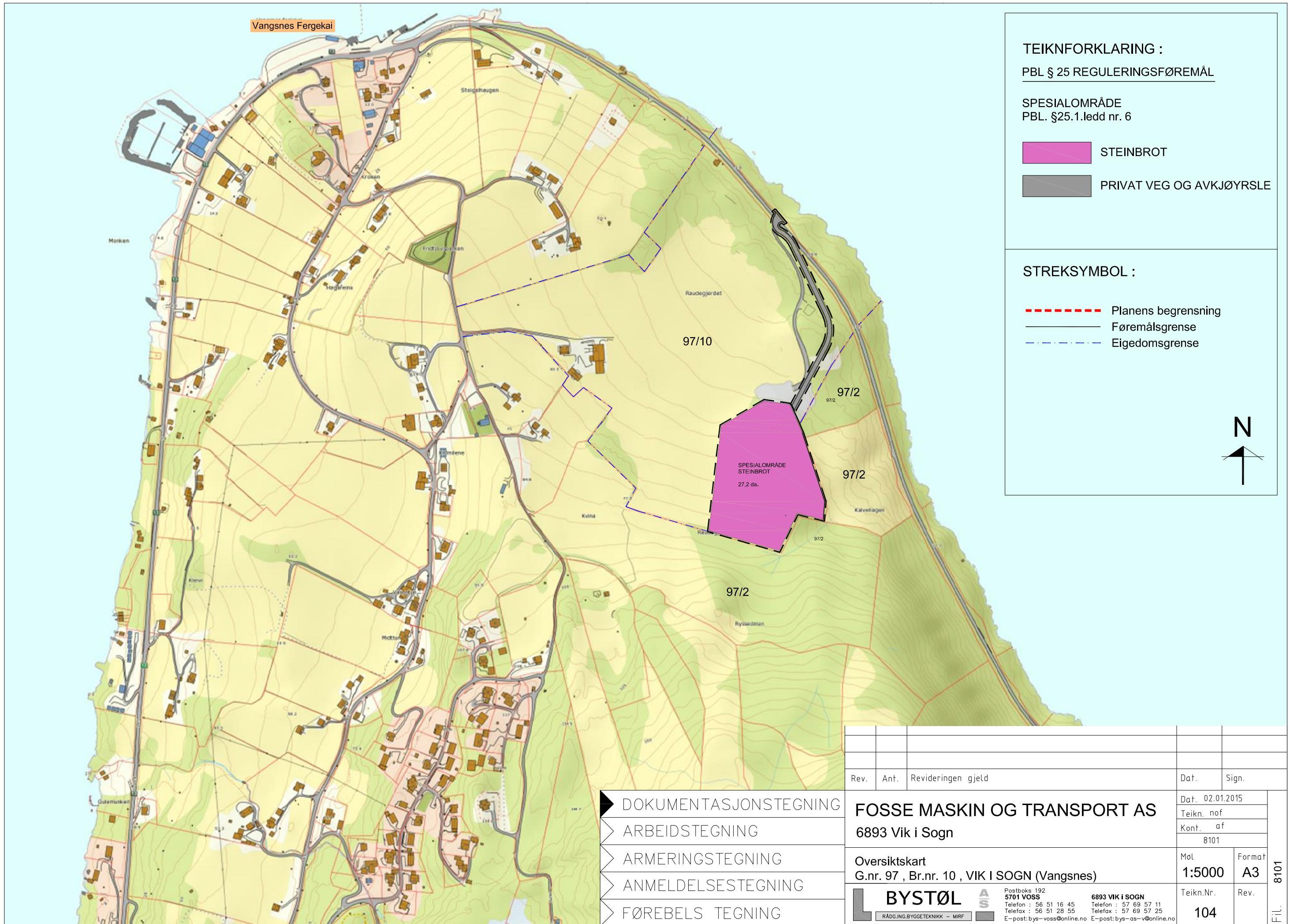
Rev.	Anf.	Revideringen gjeld	Dat.	Sign.
			07.01.2015	
FOSSE MASKIN AS 6893 Vik i Sogn			Teikn. nof	8101
			Kont. af	
Oversiktskart			Mol	Format
			1:50 000	A3
BYSTØL <small>RÅDG.ING.BYGGTEKNIKK - MIF</small>			Teikn.Nr.	Rev.
			103	

- ▶ DOKUMENTASJONSTEGNING
- ▷ ARBEIDSTEGNING
- ▷ ARMERINGSTEGNING
- ▷ ANMELDELSESTEGNING
- ▷ FØREBELS TEGNING

Postboks 192
5701 VOSS
 Telefon : 56 51 16 45
 Telefax : 56 51 28 55
 E-post: bys-voss@online.no

6893 VIK I SOGN
 Telefon : 57 69 57 11
 Telefax : 57 69 57 25
 E-post: bys-as-v@online.no

FIL. 8101



TEIKNFORKLARING :
PBL § 25 REGULERINGSFØREMÅL

SPESIALOMRÅDE
 PBL. §25.1.ledd nr. 6

STEINBROT

PRIVAT VEG OG AVKJØYRSLE

STREKSYMBOL :

Planens begrensnig

Føremålsgrense

Eiegdomsgrense

N
↑

- ▶ DOKUMENTASJONSTEGNING
- ▶ ARBEIDSTEGNING
- ▶ ARMERINGSTEGNING
- ▶ ANMELDELSESTEGNING
- ▶ FØREBELS TEGNING

Rev.	Ant.	Revideringen gjeld			Dat.	Sign.			
					Dat. 02.01.2015				
					Teikn. nof				
					Kont. af				
					8101				
					Mol	Format			
					1:5000	A3			
					Teikn.Nr.	Rev.			
					104				

FOSSE MASKIN OG TRANSPORT AS
 6893 Vik i Sogn

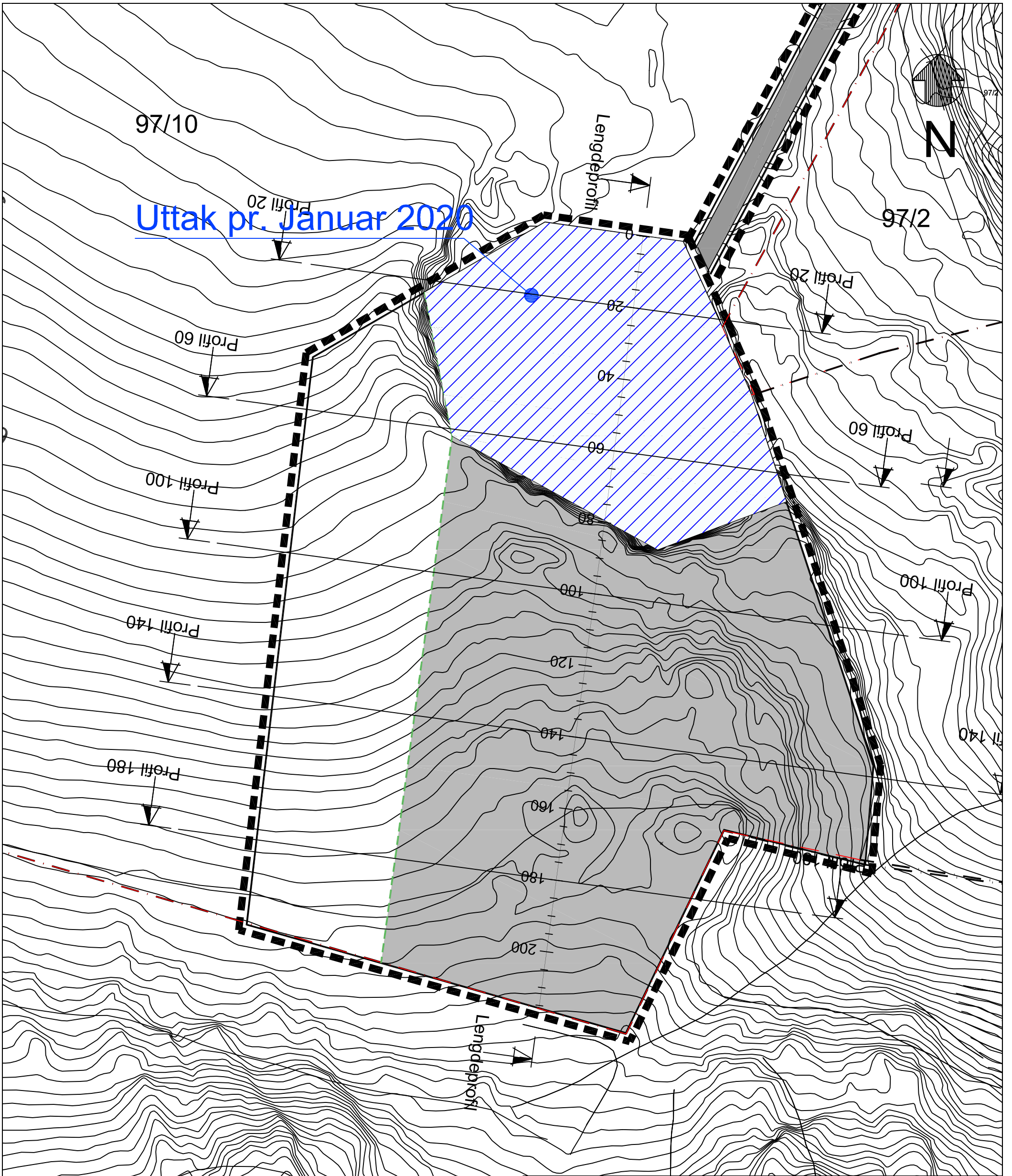
Oversiktskart
 G.nr. 97 , Br.nr. 10 , VIK I SOGN (Vangsnes)

BYSTØL AS
 RÅDG.ING.BYGGETEKNIKK – MIRF

Postboks 192
5701 VOSS
 Telefon : 56 51 16 45
 Telefax : 56 51 28 55
 E-post: bys-voss@online.no

6893 VIK I SOGN
 Telefon : 57 69 57 11
 Telefax : 57 69 57 25
 E-post: bys-as-v@online.no

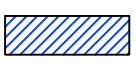



Fil. 8101




Uttak pr. Januar 2020



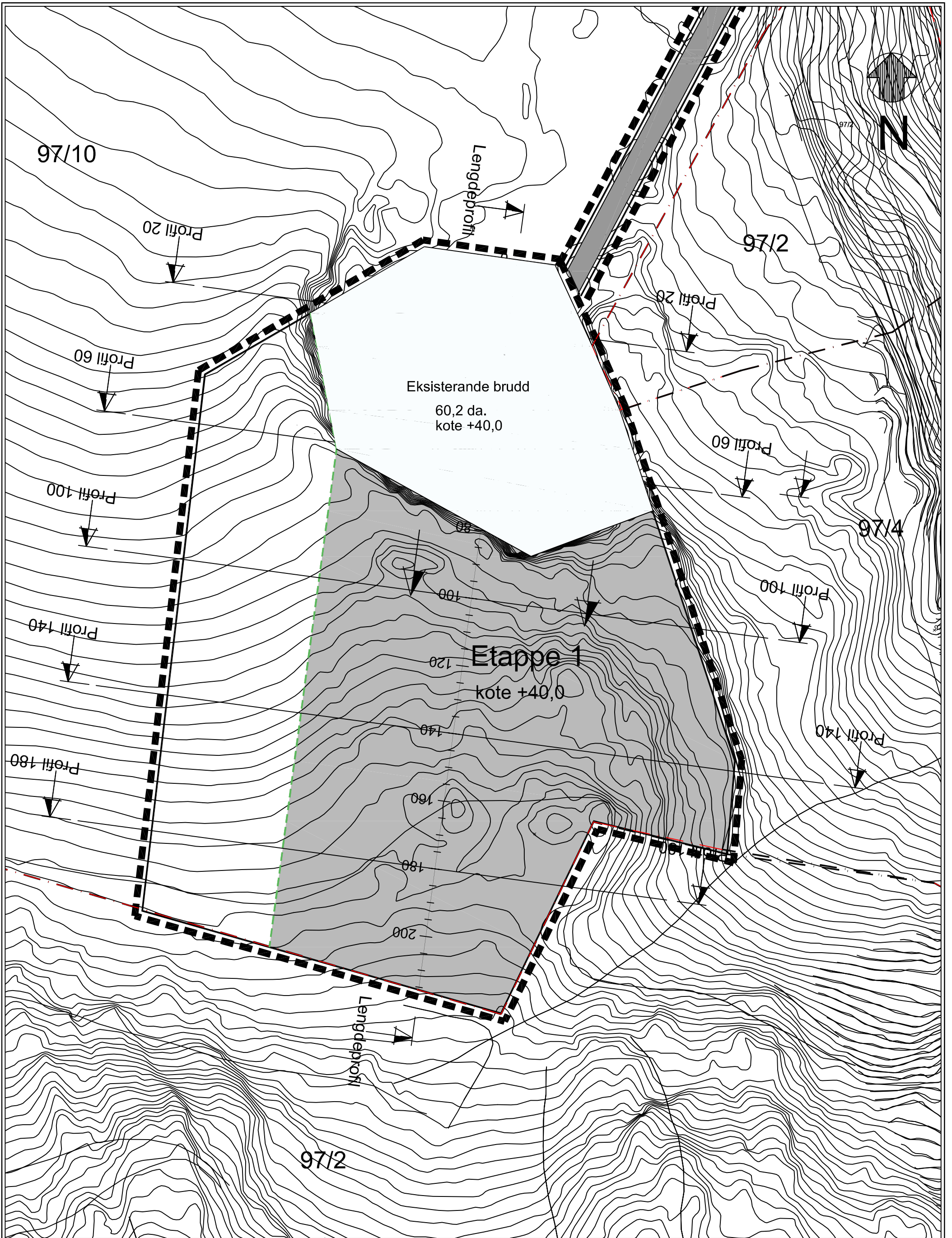
Teiknforklaring :

	Uttak pr. Januar 2020
	Reguleringsgrense
	Føremålsgrense
	Eigedomsgrense

-  DOKUMENTASJONSTEGNING
-  ARBEIDSTEGNING
-  ARMERINGSTEGNING
-  ANMELDELSESTEGNING
-  FØREBELS TEGNING

Rev.	Ant.	Revideringen gjeld			Dat.	Sign.				
					Dat.	17.01.2020				
Fosse Maskin & Transport AS 6893 Vik i Sogn					Teikn. nof					
					Kontr. af					
Steinbrot på Vangsnes - Status uttak innmålt 16.01.2020 G.nr. 97, Br.nr. 10, Vik i Sogn					Prosj.nr.	8101				
					Mål	1:2000	Format	A3		
 <small>AVDELING VIK AVDELING VOSS 6893 VIK I SOGN 5700 VOSS TLF : 57 69 85 80 BERGLIPASS 2 POST@BYSTOL.NO</small>					Teikn.Nr.	102			Rev.	
									Rev.	

File



Teiknforklaring :

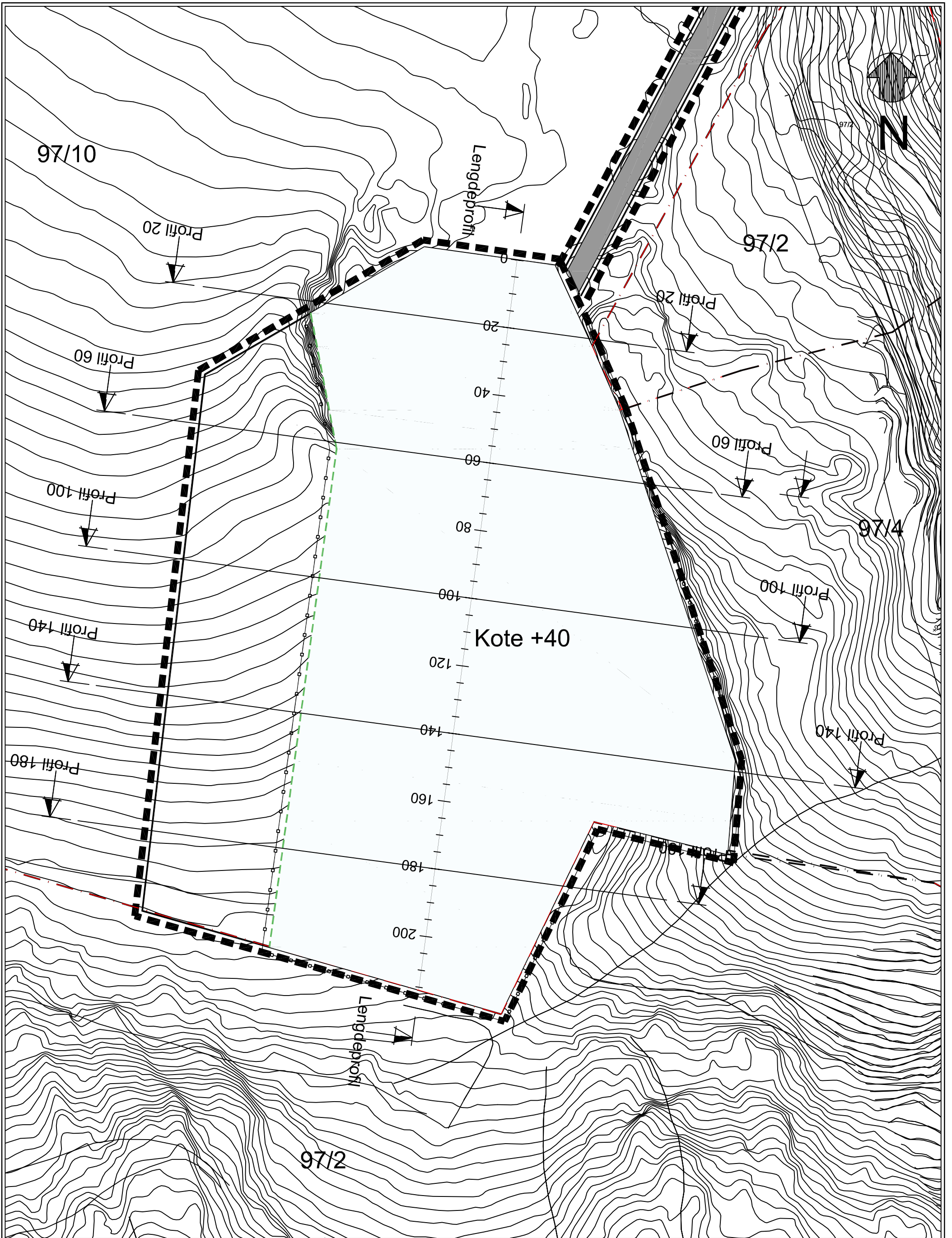
- Reguleringsgrense
- Etappe 1
- Føremålsgrense
- - - - - Eiegdomsgrense
- ▶ Driftsretning

Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	27.02.2020
		Arbeidsteikning	Telkn	nof
		Anbodsteikning	Kontr.	ah
		Meldeteikning	Målestokk	1:1000
		Førebels teikning	Format	A3
		Prosjekt nr.	8101	Teikning nr.
				108
				Revisjon

Fosse Maskin & Transport AS
6893 Vik i Sogn

Plan for etappe 1

BYSTOL



Teiknforklaring :

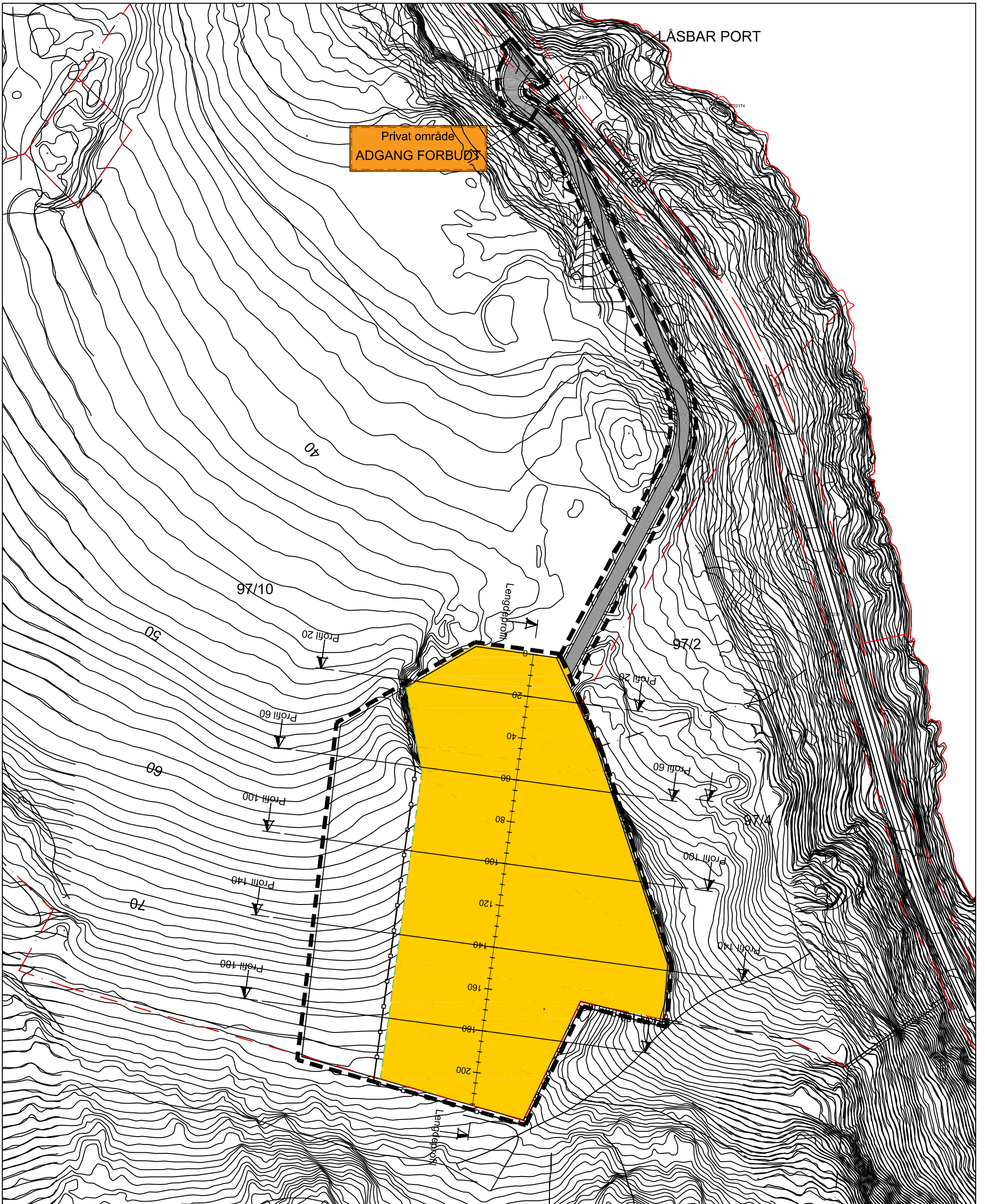
- Reguleringsgrense
- Føremålsgrense
- - - - - Eigedomsgrense
- Sikringsgjerde

Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	28.02.2020
		Arbeidsteikning	Teikn	nof
		Anbudsteikning	Kontr.	ah
		Meldeteikning	Målestokk	1:1000
		Førebels teikning	Format	A3
		Prosjekt nr.	8101	Teikning nr.
				109
				Revisjon

Fosse Maskin & Transport AS
6893 Vik i Sogn

Ferdig etappe 1

BYSTOL



Teiknforklaring :

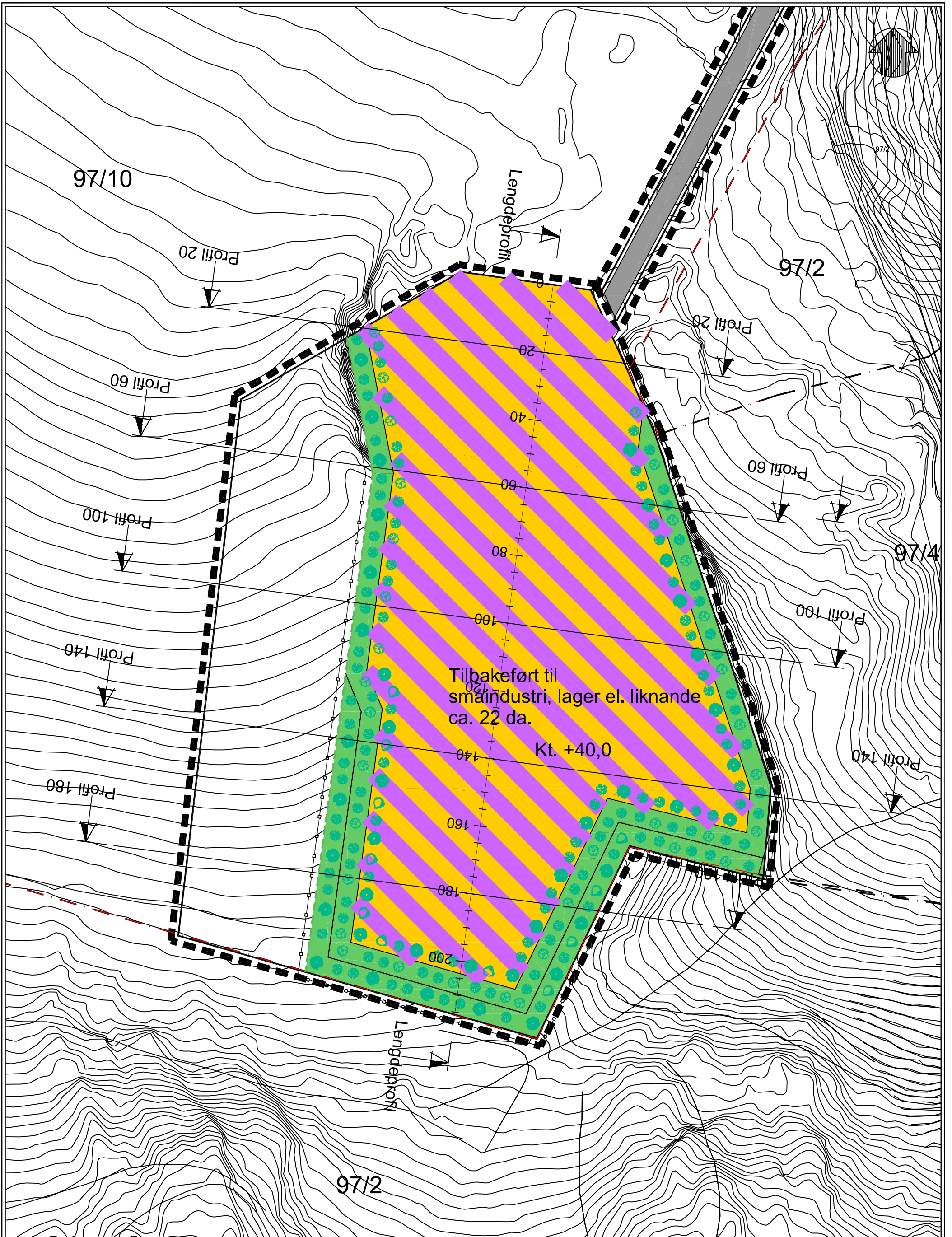
- Permanent gjerde, h=1,2 m.
- - - - - Planens begrensning
- — — — — Føremålsgrense
- - - - - Eiegdomsgrense
- - - - - Planens begrensning
- — — — — Føremålsgrense

Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	27.02.2020
		Arbeidsteikning	Teikn	nof
		Anbudsteikning	Kontr.	ah
		Meldeteikning	Målestokk	1:1000
		Førebels teikning	Format	A3
		Prosjekt nr.	8101	Teikning nr.
				107
				Revisjon

Fosse Maskin & Transport AS
6893 Vik i Sogn

Sikring avslutning



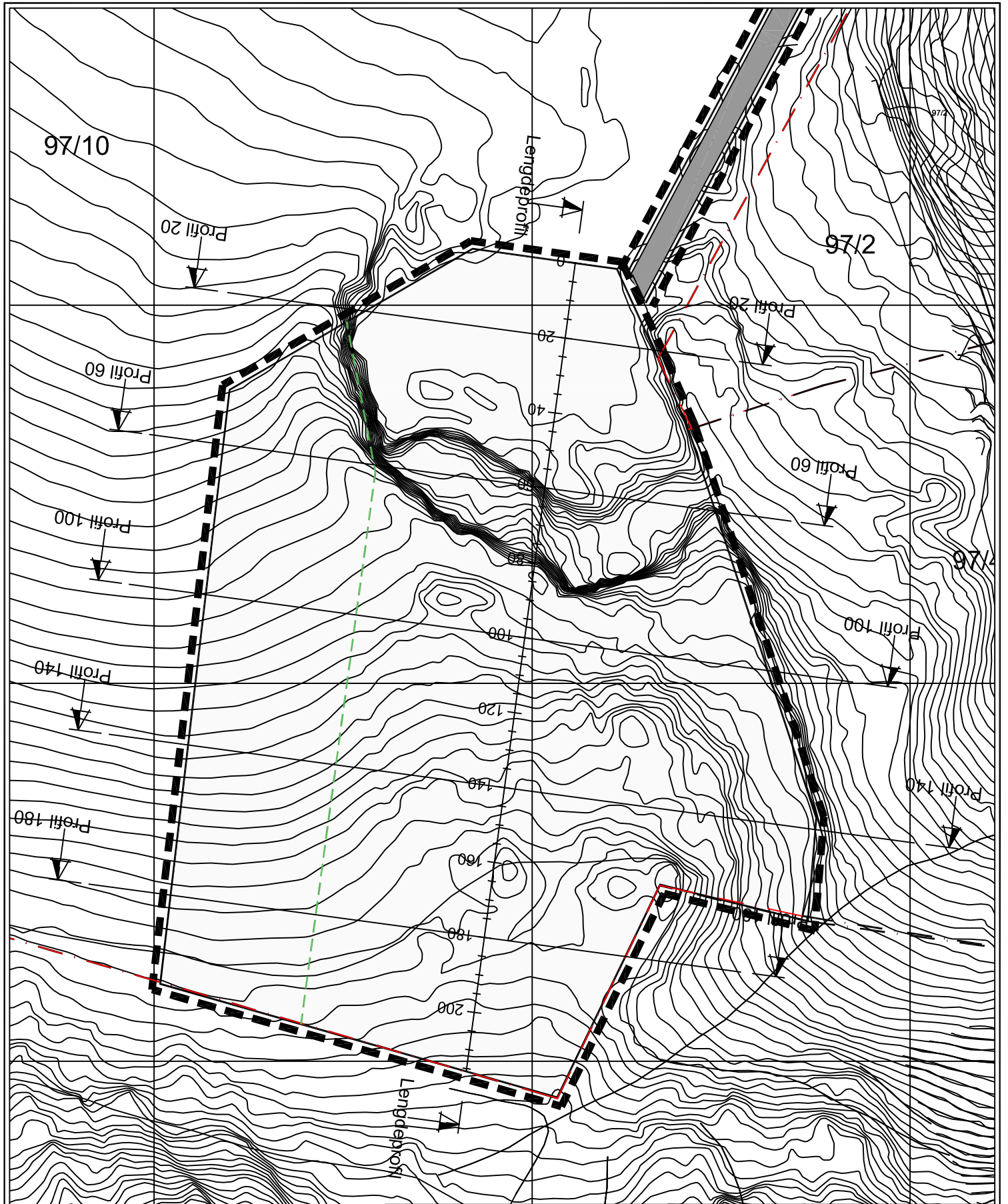



Teiknforklaring :

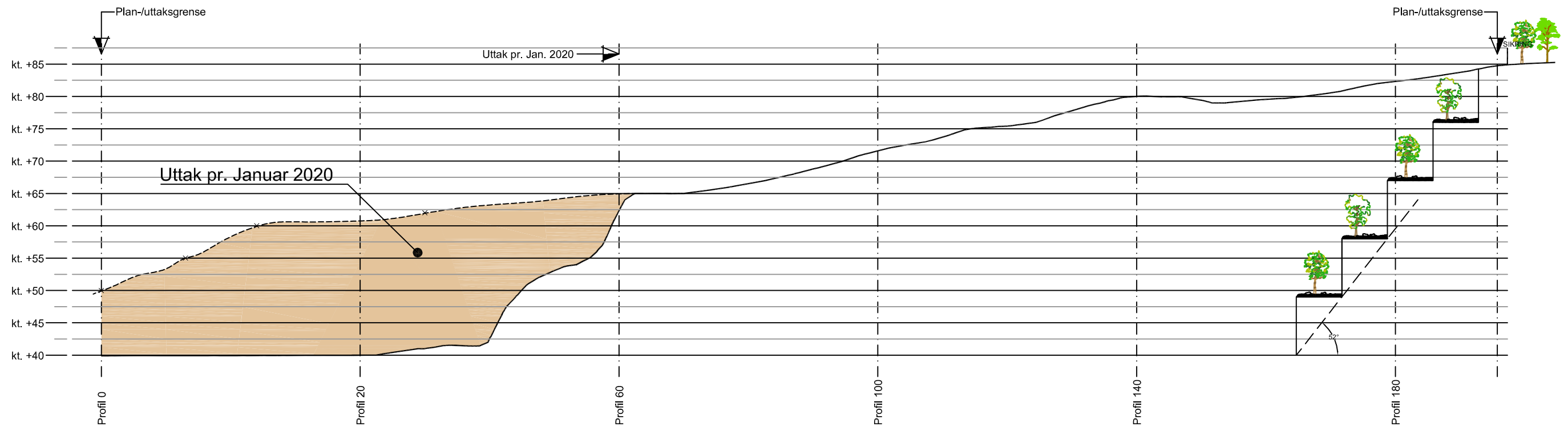
1. Bygningar og anlegg
(PBL § 12-5 nr. 1)

- Småindustri, lager el. liknande
- Planens begrensning
- Føremålgrense
- Eieidomsgrense
- Sikringsgjerde

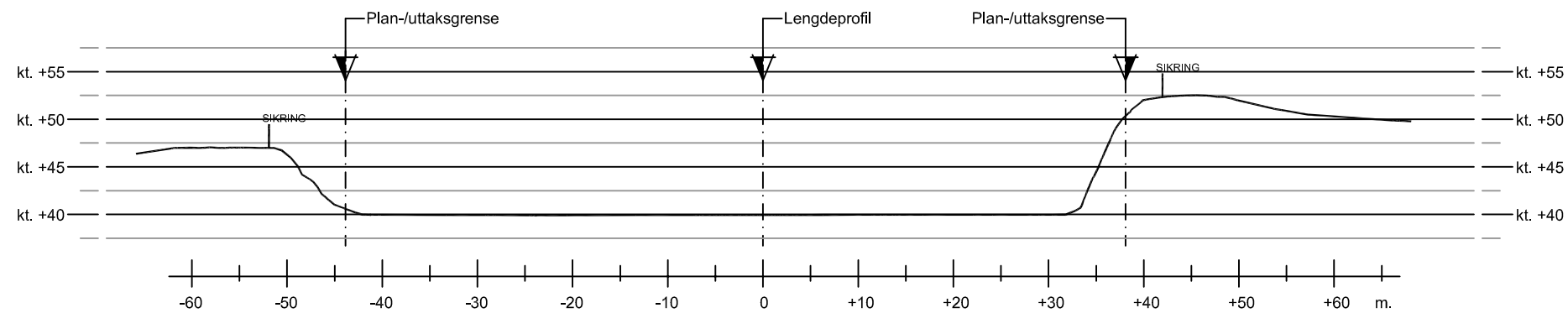
Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	20.02.2020
		Arbeidsteikning	Teikn	nof
		Anbudsteikning	Kontr.	ah
		Meldeteikning	Målestokk	1:1000
		Førebels teikning	Format	A3
	Prosjekt nr. 8101		Teikning nr.	106
Avslutningsplan				Revisjon



Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato	
Fosse Maskin & Transport AS 6893 Vik i Sogn		Som bygget teikning	Dato	20.02.2020	
Profilloversikt		Arbeidsteikning	Teikn	nof	
		Anbudsteikning	Kontr.	ah	
		Meldeteikning	Målestokk	1:500	
		Førebets teikning	Format	A4	
		Prosjekt nr.	8101	Teikning nr.	110
				Revisjon	



Lengdeprofil M 1:1



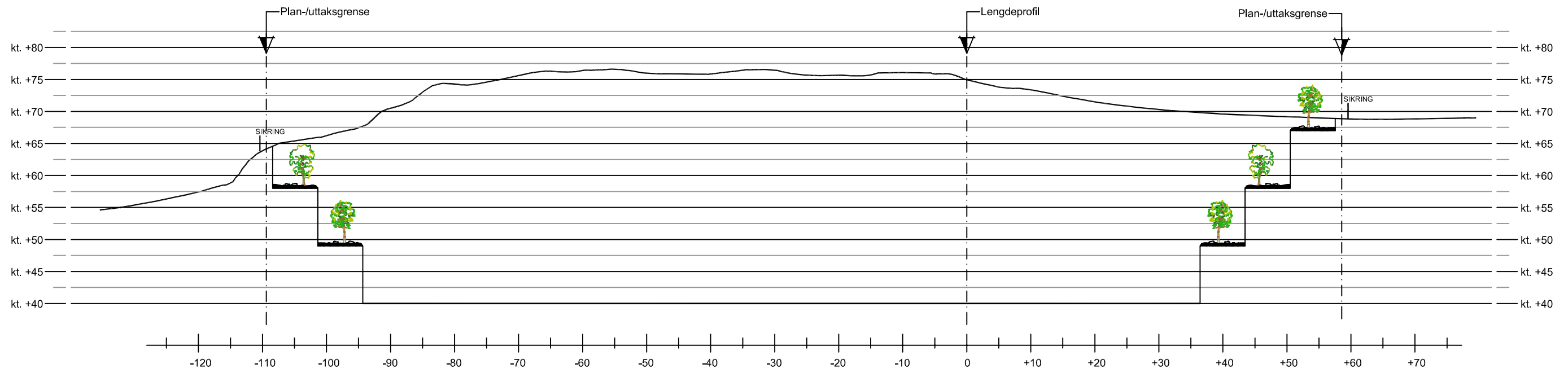
Profil 20 M 1:1

Teiknforklaring :

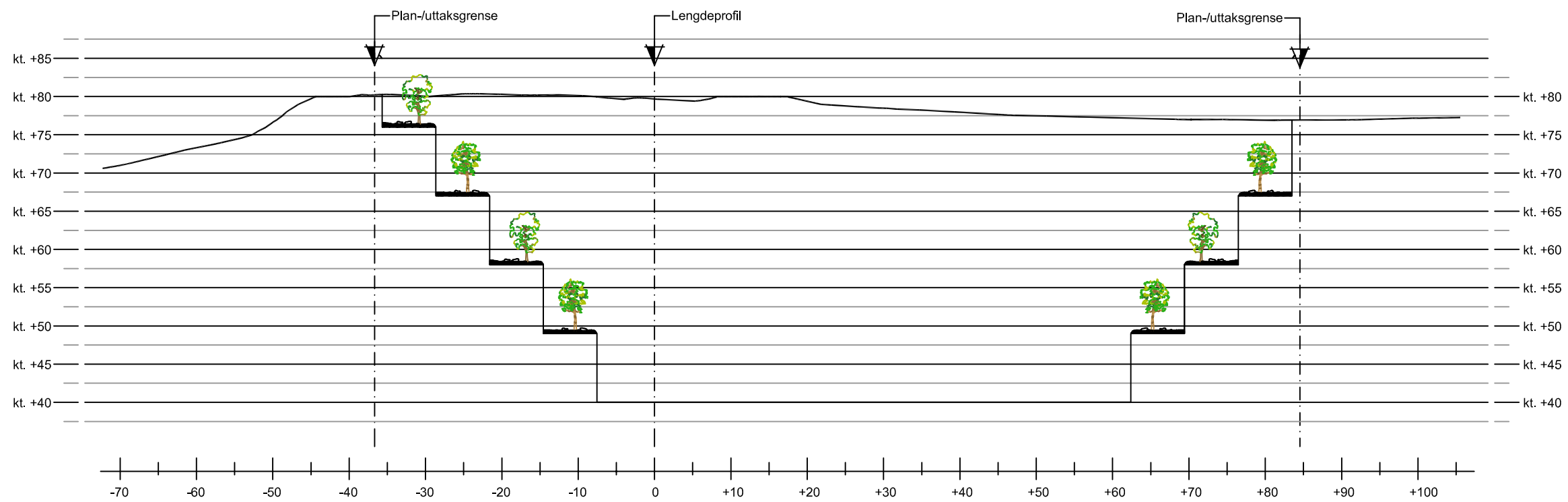
- SIKRING | Sikring
- - - - - Regulerings-/uttaksgrense
- Uttak pr. Januar 2020

Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	20.02.2020
		Arbeidsteikning	Telkn	nof
		Anbudsteikning	Kontr.	ah
		Meldeteikning	Målestokk	1:500
		Førebels teikning	Format	A3
Prosjekt nr. 8101		Teikning nr.		111
Lengdeprofil og profil 20				Revisjon





Profil 140 M 1:1

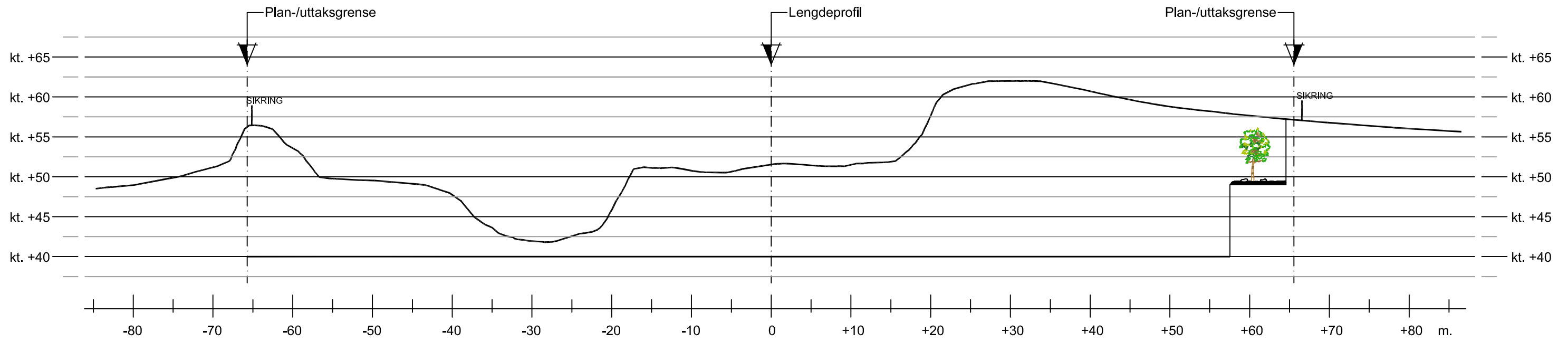


Profil 180 M 1:1

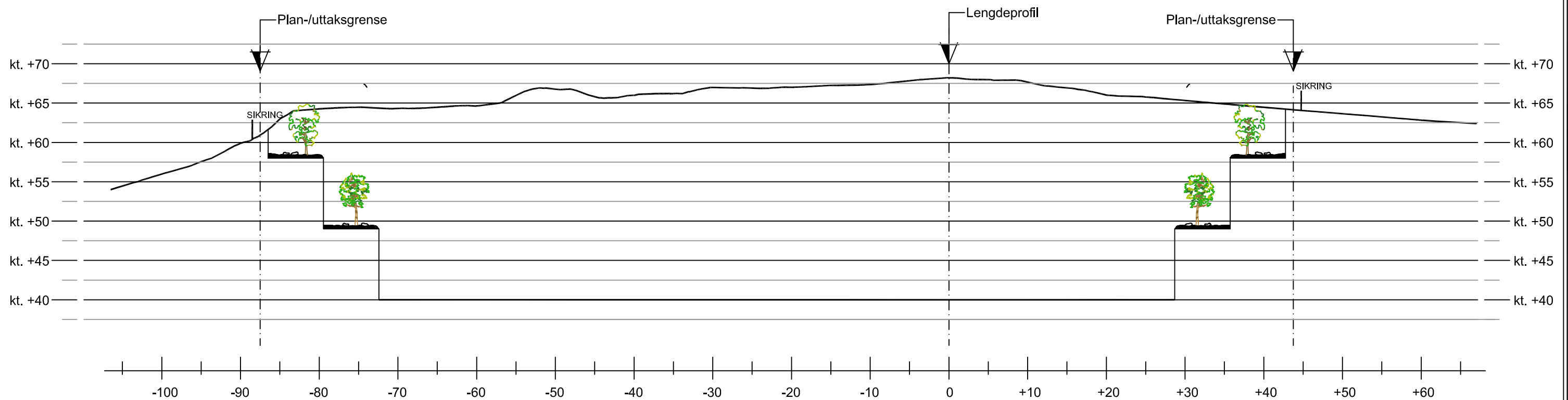
Teiknforklaring :

- SIKRING | Sikring
- - - - - Regulerings-/uttaksgrense

Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	20.02.2020
		Arbeidsteikning	Telkn	nof
		Anbudsteikning	Kontr.	ah
		Meldeteikning	Målestokk	1:500
		Førebels teikning	Format	A3
Prosjekt nr. 8101		Teikning nr.		113
Fosse Maskin & Transport AS 6893 Vik i Sogn				Revisjon
Profil 140 og 180				BYSTØL



Profil 60 M 1:1



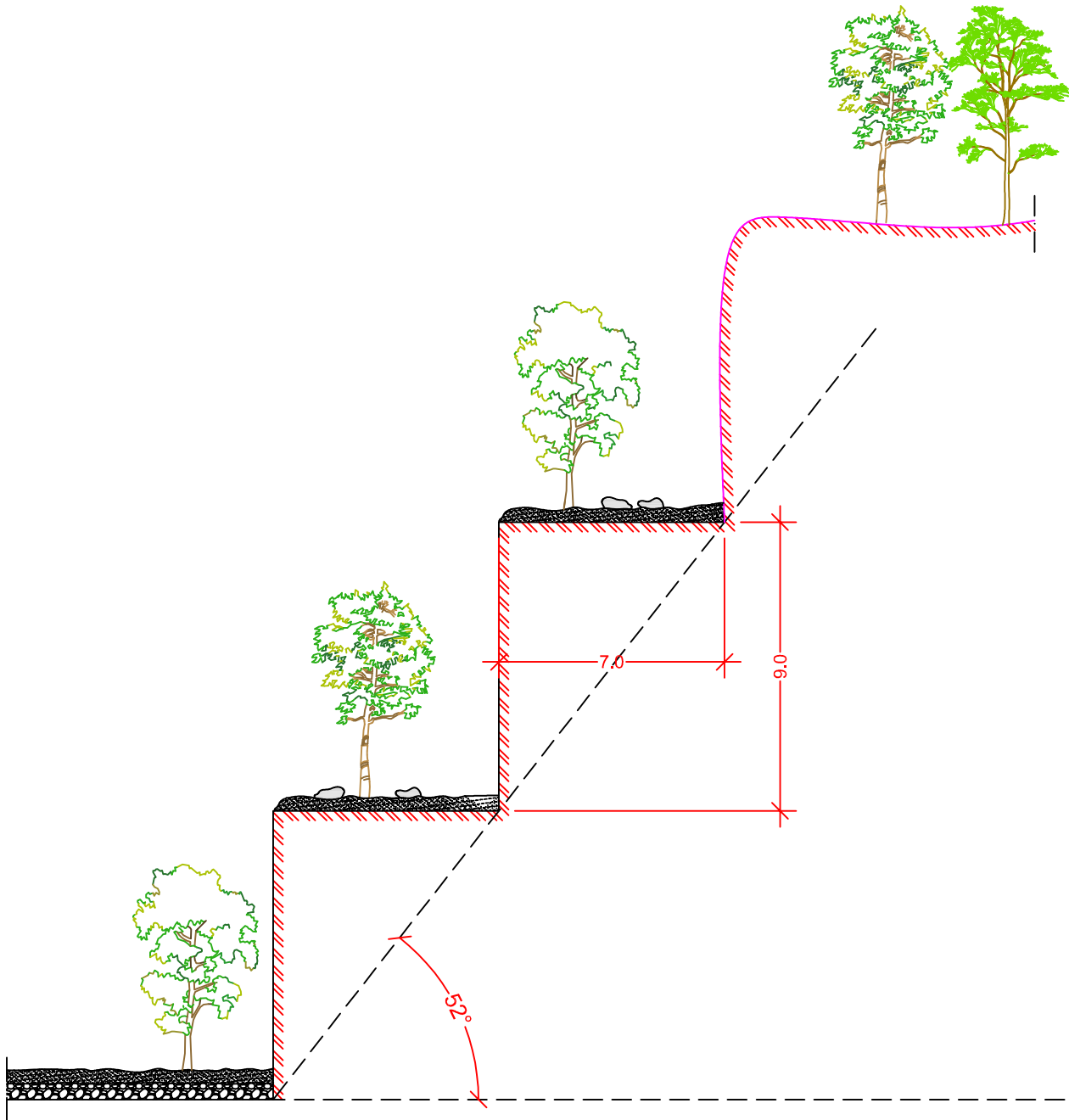
Profil 100 M 1:1

Teiknforklaring :

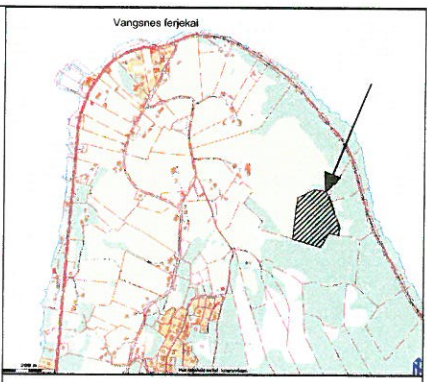
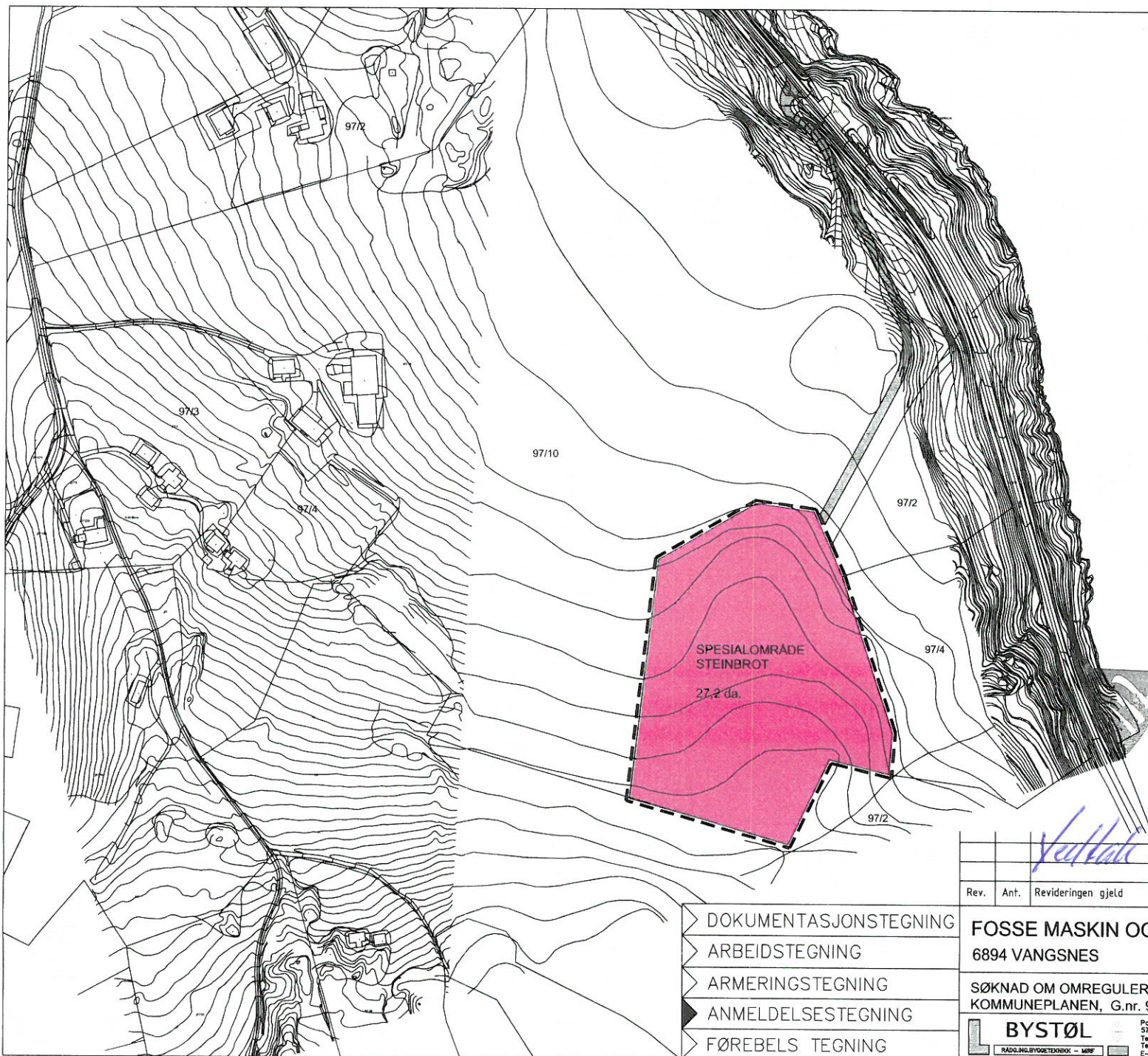
- SIKRING | Sikring
- Regulerings-/uttaksgrense

Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	20.02.2020
		Arbeidsteikning	Telkn	nof
		Anbodsteikning	Kontr.	ah
		Meldeteikning	Målestokk	1:500
		Førebels teikning	Format	A3
Profil 60 og 100		Prosjekt nr.	8101	Teikning nr.
				112
				Revisjon





Rev.	Revisjon gjeld	Utført	Kontr.	Dato
		Som bygget teikning	Dato	06.09.2019
		Arbeidsteikning	Teikn	nof
		Anbodsteikning	Kontr.	af
		Meldeteikning	Målestokk	1:20
		Førebels teikning	Format	A3
Fosse Maskin & Transport AS 6893 Vik i Sogn		Prosjekt nr.	8101	Teikning nr.
Avslutningsplan vegg i dagbrudd Prinsippskisse				105
				Revisjon



TEIKNFORKLARING :
PBL § 25 REGULERINGSFØREMÅL

SPESIALOMRÅDE
 PBL. §25.1. ledd nr. 6

- STEINBROT**
- PRIVAT VEG OG AVKJØYRSLE**

- STREKSYMBOL :**
- Planens begrensning
 - Føremålsgrense
 - Frisiktlinje

VIK KOMMUNE
 Nærings- og utviklingsavd.
 Pb. 134
 6891 Vik i Sogn



Yvonne Kvernstøy 26.06.08

- ▶ DOKUMENTASJONSTEGNING
- ▶ ARBEIDSTEGNING
- ▶ ARMERINGSTEGNING
- ▶ ANMELDELSESTEGNING
- ▶ FØREBELS TEGNING

Rev.	Ant.	Revideringen gjeld	Dat.	Sign.
			01.04.08	
FOSSE MASKIN OG TRANSPORT AS 6894 VANGSNES			Teikn. nof	
			Kont. af	8101
SØKNAD OM OMREGULERING FRÅ AREALDEL TIL KOMMUNEPLANEN, G.nr. 97 , Br.nr. 10 VANGSNES			Mål	Format
			1:2500	A3
BYSTØL <small>Postboks 192 5701 VOSS Telefon : 56 51 16 45 Telefax : 56 51 28 55 E-post: bye-voess@online.no</small>			Teikn.Nr.	Rev.
			6893 VIK I SOGN <small>Telefon : 57 89 57 11 Telefax : 57 89 57 25 E-post: bye-os-v@online.no</small>	8101-101

FIL: 8101

VIK KOMMUNE



VIK KOMMUNE
Nærings- og utviklingsavd.
Pb. 134
6891 Vik i Sogn

*Vedtatt 26.06.08
N. Øst*



REGULERINGSPLAN FOR STEINBROT PÅ VANGSNES

G.nr. 97 , Br.nr. 10

Planomtale og reguleringsføresegner

Innhold

Innkommne merknader til planoppstart	3
Planomtale	4
Driftsomtale	4
Støy	4
Etterbruk	4
Eksisterende arealbruk	4
Arealbruk i reguleringsplanen	4
Reguleringsføresegner	5

Innkomne merknader til planoppstart

Planarbeidet vart annonsert i Sogn Avis den 08.02.08. Naboar nemde under vart varsla med eige brev datert 05.02.08 om oppstart av planarbeidet. Dei offentlege høyringsinnstansane er varsla med eige brev.

Naboar :

Gnr/bnr. : 97/2 Helga Handal, 6894 Vangsnes
Gnr/bnr. : 97/4 Kåre Jostein Sylvarnes og Alvhild Orvedal, 6894 Vangsnes
Gnr/bnr. : 97/3 Arvid Langeteig, 6894 Vangsnes

Offentlege høyringsinnstansar :

Statens Vegvesen Region Vest, 6863 Leikanger
Sogn og Fjordane Fylkeskommune, Kulturavdelingen, 6800 Førde
Sogn og Fjordane Fylkeskommune, Regionalavdelingen, 6863 Leikanger
Fylkesmannen i Sogn og Fjordane, Miljø- og Kommunalavdelinga, 6863 Leikanger

Frist for å koma med merknadar var sett til 29.02.08. Det har kome inn fylgjande merknader til planoppstart (kommentar i kursiv) :

1. Statens Vegvesen, datert 21.02.08:

- Dersom det er ønske om tilkomst frå Rv. 602, må vegen og krysset takast med i reguleringsplanen. Eit kryss med Rv. 602 må dimensjonerast som kryss etter vegnormalen.
- *Tilkomsten frå Rv. 602 skal dimensjonerast etter vegnormalane.*

2. Fylkesmannen i Sogn og Fjordane, Miljøvernavdelinga, datert 29.02.08

- Miljøvernavdelinga ser det som viktig at det i reguleringsføresegnene vert stilt krav for å redusere negative landskapsverknader som følgje av massetaket både under drifta (etappevis uttak og tilstelling) og etter avslutta uttak, eventuelt krav om driftsplan.
- *Det vert synt til §3 i reguleringsføresegnene.*
- Miljøvernavdelinga vil også understreke at støy er eit viktig vurderingstema i saker som gjeld etablering av massetak, og spesielt i saker som gjeld steinbrot som har størst konfliktpotensial knytt til støy.
- *Det vert vist til planomtalen.*

Planomtale

Driftsomtale

- a) Då det er avgrensa djupn på humuslaget i størstedelen av området, vert det også avgrensa mengder avdekkingsmassar. Overskotsmassane utover bruken innanfor planområdet skal fjernast og skal nyttast som jordforbetring på eigaren sine jordbruksareal.
- b) Ut frå ei marknadsvurdering meiner Fosse Maskin og Transport AS det er aktuelt med eit årleg uttak av 5-20 000 m³ fast masse kvart år framover.

Støy

- c) Generande støy for omgjevnaden er i første rekke støy frå nedknusing av stein.
- d) Knuseverket skal plasserast slik at terrenget sin naturlege støydemping vert nytta.
- e) Knusing skal i størst muleg grad føregå i vanleg arbeidstid.
- f) Boring, sprenging og trafikk er mindre generande, men den mest støyande aktiviteten frå desse arbeida skal også gå føre seg i vanleg arbeidstid.

Etterbruk

- g) Etterbruken av området er ikkje teke med som ein del av reguleringsføresegnene på grunn av at dette sannsynlegvis ligg 8-12 år inn i framtida. Men generelt sett er slike planerte område godt eigna for til dømes småindustri, lagerplass og liknande.

Eksisterande arealbruk

- h) I gjeldande kommuneplan ligg planområdet inne som LNF-område. Området består av utmark med spreidd furubestand og med innslag av lauvskog der det er noko meir jord. Området er i dag ikkje nytta i samband med jordbruksproduksjon.

Arealbruk i reguleringsplanen

Spesialområde - steinbrot	: 27,2 daa.
- privat avkjøyrslø m/tilkomstveg	: 2,6 daa.

REGULERINGSFØRESEGNER FOR STEINBROT PÅ VANGSNES

§ 1 Avgrensning

Planområdet er vist med avgrensning på plankart dagsett 01.04.08, teikning nr. 8101-102. Føresegnene gjeld innanfor desse grensene og er juridisk bindande.

§ 2 Føremål

Området skal nyttast til :

Spesialområde (Pbl §25 nr. 6)

- Steinbrot, privat avkjøyrsløse og tilkomstveg

§ 3 Spesialområde

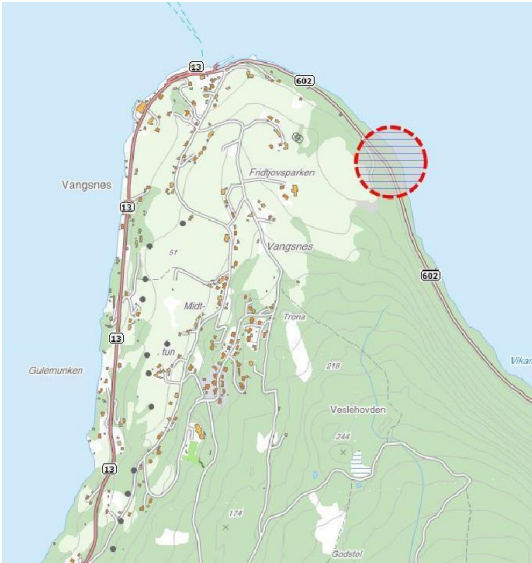

Generelt

1. Det skal, dersom kommunen krev det, utarbeidast driftsplan for uttaket.
2. Knuseverket skal plasserast slik at terrenget sin naturlege støydemping vert nytta.
3. Jordmassane skal nyttast til tilbakeføring / tilplanting av arealet etter ferdig uttak.
4. Aktiviteten i steinbrotet skal tilpassast følgjande tider :
 - Sprengingsarbeid kan føregå mandag-fredag i tida mellom 07.00-16.00.
 - Øvrig produksjon kan føregå mandag-fredag i tida mellom kl. 07.00-18.00.
 - Uttransportering er tillate utover desse tidene.

§ 4 Fareområde

- Det skal etablerast sikringsgjerde ved høge skjeringar, jfr. Pbl.

A8 Raudegjerdet næringsområde, Vangsnes

Område Raudegjerdet, Vangsnes Areal: ca. 68 daa	Planlagt arealbruk: Næringsareal
Oversiktskart 	Detaljkart 
Planstatus : LNF	Eksisterende arealbruk: Utmark.

Kort omtale av tiltaket:

Området er foreslått lagt ut som næringsområde av administrasjonen i Vik.

Planområdet er på 68 daa. Frå før føreligg det *reguleringsplan for steinbrot* på vestsida planområdet. Det er forutsett vegtilkomst frå fylkesveg 602 via eksisterande veg til steinbrotet, eller ny/ utbeta veg.

Markslagsklassifiseringa, ortofoto og kommunalt kart over kjerneområde landbruk tyder på at om lag 13 daa er dyrka, av dette 9 daa er fulldyrka og kjerneområde og 4 daa overflatedyrka.

Området Kalvehagen er feilaktig registrert i kart som dyrka mark.

Planområdet ligg i skrånande terreng. Tanken er å planera øvre del (kanten) av planområdet. Steinbrotet ligg skjerna for innsyn frå fjorden.

Planområdet er skjerna frå busetjing. Tilfredsstillande lokalitetskrav når det gjeld denne type aktivitet.

Verdivurdering	Verdi	Merknad
Landbruk	S	Ca 10 daa dyrka mark, av dette 7 daa fulldyrka og klassifisert som kjerneområde landbruk vert råka av planforslaget.
Naturverdiar og biologisk mangfald	L	Det er ikkje registrert naturverdiar eller biologisk mangfald i planområdet.
Kulturminne og kulturlandskap.	L	Det er ikkje registrert kulturminne eller særskilde kulturlandskapsverdiar i planområdet.
Friluftsliv/rekreasjon	L	Området er ikkje brukt som friluftsliv/rekreasjonsområde.
Barn og unge	L	Ingen registrert bruk.
Konsekvensar av endra		

arealbruk		
Landbruk	-1	Tap av 9 da fulldyrka mark
Naturverdiar og biologisk mangfald	0	
Landskap	-1	Området ligg utsett for innsyn frå fjorden
Kulturminne og kulturlandskap	-1	Større bygningar/inngrep kan gje uheldig avstandsverknad
Areal og transport	-1	Eksisterande fylkesveg har tilfredsstillande standard for den transportmengda som kan påreknast. Tilkomstveg til området frå fylkesvegen er for bratt og må utbetrast/ombyggjast.
Barn og unge	0	Ingen konflikt med barn og unge.
Grunneigarinteresser	+1	Innspel frå grunneigar.
Nærmiljø og friluftsliv	0	Ingen konflikt med kjende friluftslivsinteresser.
Infrastruktur og offentlege tenester	+1	Kan styrka grunnlag for tenester og tilbod i bygda.
Næringsutvikling og sysselsetting	+1	Kan styrka grunnlag for tenester og tilbod i bygda, og gje sysselsetting under bygging/drift.
Universell utforming.	0	Skrånande terreng. Kan vere vanskeleg å få til UU i delar av området.
Samfunnstryggleik. Risiko og sårbarheit (ROS)	0	Ikkje i konflikt med samfunnstryggleik. Sjå eigen ROS-analyse for området.

- **Vurdering:**

Området ligg skjerma til, lite konfliktylt i høve grunneigarar og naboar. Vurdering av tiltaket er i noko grad avhengig av planering/sprengingstiltak (vegtilkomst) som kan gjere området meir eksponert, då eksisterande knaus i noko grad hindrar innsyn/eksponering mot fjorden. Konflikt med kjerneområde landbruk Samsvar med arealstrategi.



Figur 12. Tilkomstveg til steintak, dyrka mark i venstre del av bilete. Del av kolle på høgre side.

- **Fagleg tilråding:**

Det er det ikkje registrert spesielle natur, kulturverdiar eller friluftslivsinteresser i planområdet. Reguleringsplan bør gje rammer for tiltak som hindrar uheldig avstandsverknad. Lågt konfliktnivå i høve til allmenninteresser gjer at planen bør inn i ny kommuneplan.