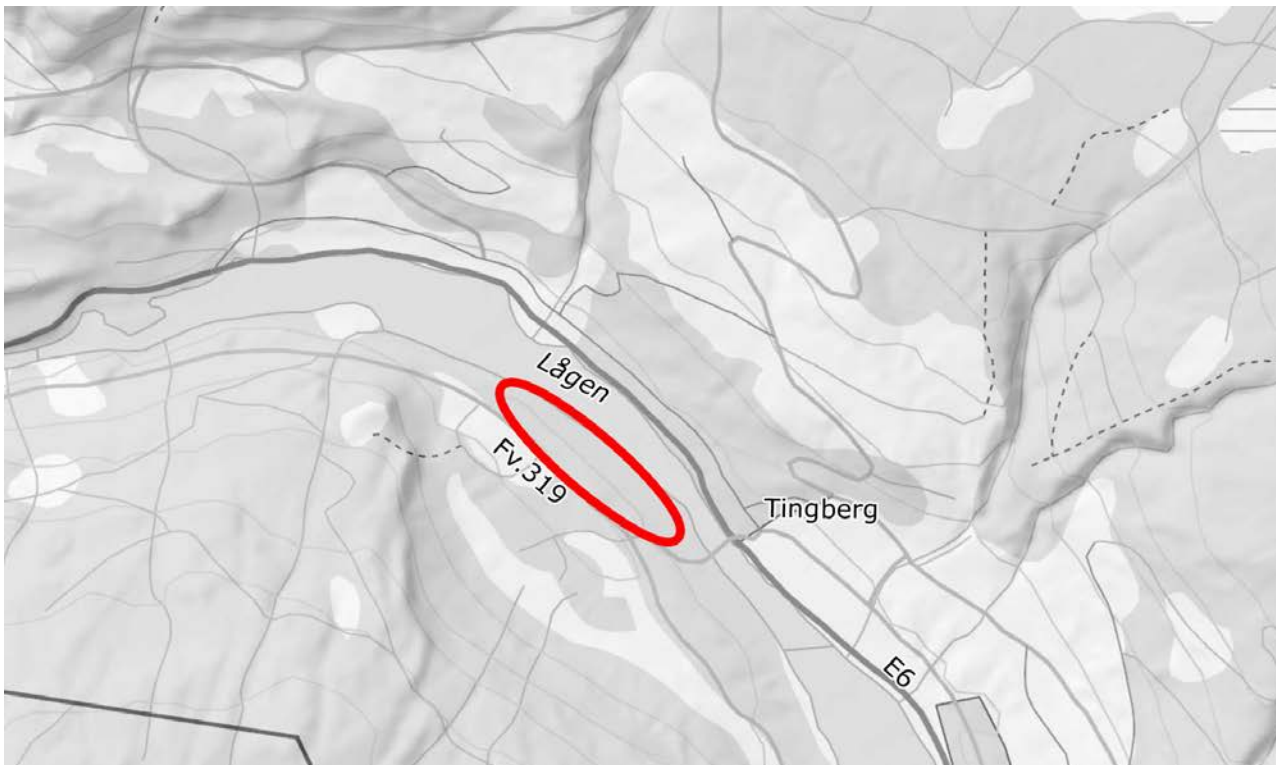


Oppdragsgiver
Veidekke Industri AS

Rapporttype
Driftsplan

2014-10-20
Revidert 2015-11-17

ØYER GRUSTAK DRIFTSPLAN



**ØYER GRUSTAK
DRIFTSPLAN**

Oppdragsnr.: 1350006562
Oppdragsnavn: Øyer Grustak
Dokument nr.: -
Filnavn: Driftsplan_oyer_grus_rev01.doc

Revisjon	00	01		
Dato	2014-10-20	2015-11-17		
Utarbeidet av	LBG	LBG		
Kontrollert av	EVB	AJ		
Godkjent av	LBG	EVB		
Beskrivelse	Driftsplan	Revidert driftsplan		

Revisjonsoversikt

Revisjon	Dato	Revisjonen gjelder
01	2015-11-17	Revidert med skifte av firmanavn fra Litra Grus AS til Veidekke Industri AS

INNHOOLD

1.	TILTAKET	5
2.	TILTAKSHAVER	5
3.	AREAL OG VOLUM.....	5
4.	OFFENTLIGE PLANER	5
5.	BESKRIVELSE AV DRIFTEN, KOMMENTARER TIL KART OG PROFILER	6
5.1	Drift	6
5.2	Etappe 1a	6
5.3	Etappe 1b	6
5.4	Etappe 2	6
5.5	Etappe 3	6
5.6	Tidsplan for uttak.....	6
5.7	Avdekningsmasser	7
5.8	Tekniske innretninger og byggverk i uttaket	7
5.9	Avslutta uttak.....	7
5.10	Sikring av uttaket	7
5.11	Støy	7
5.12	Støv	7
5.13	Driftstider	7
6.	AVTALER OG RETTIGHETER	8
7.	VEDLEGG	8

1. TILTAKET

Øyer Grustak er et eksisterende grustak i Øyer kommune. Uttaket ligger på vestsiden av Lågen rett nord for Tingbergbru.

Vedlegg 1: Oversiktskart som viser tiltakets plassering, M=1:50.000

Vedlegg 2: Oversiktskart, M=1:5.000

2. TILTAKSHAVER

Tiltakshaver er Veidekke Industri AS, Veidekke Industri Øyer Grustak.

Kontaktperson er:

Hans Petter Haugsrud

Tlf: 90 50 75 75

E-mail.: hans-petter.haugsrud@veidekke.no

3. AREAL OG VOLUM

Gjenstående uttak som det her er utarbeidet driftsplan for, dekker et areal på ca. 131 daa og inneholder et volum på ca. 1.050.000 faste m³.

4. OFFENTLIGE PLANER

Reguleringsplan for Øyer grustak ble vedtatt 30.08.2012.

Vedlegg 3: Reguleringsplan for Øyer grustak – Rabben nord

Vedlegg 4: Reguleringsbestemmelser for Øyer grustak – Rabben nord

5. BESKRIVELSE AV DRIFTEN, KOMMENTARER TIL KART OG PROFILER

5.1 Drift

Uttaket deles inn i tre etapper, der etappe 1 er inndelt i to (a og b). Uttaket skal startes i nord og sørvest. Massene tas ut med helning fra sør til nord med bunnkote +200 i sør og +195 i nord. Helning ut til terreng mot Lågen varierer mellom +188 og 191. Helning på skråninger vil være ca. 1:1,2.

Etappe 1 er inndelt i to, dette fordi det drives her til forskjellige tider av året. I etappe 1a er det finere masser som tas ut på sommerstid, mens det er grovere masser og mer store steiner i etappe 1b slik at dette tas høst og vinter.

5.2 Etappe 1a

Etappe 1a dekker et areal på ca. 45 daa og inneholder et volum på ca. 300.000 faste m³. Nedre uttaksdybde i etappe 1a ligger på kote 196 i nordøst.

5.3 Etappe 1b

Etappe 1b dekker et areal på ca. 28 daa og inneholder et volum på ca. 337.000 faste m³. Nedre uttaksdybde i etappe 1a ligger på kote 188 i nordøst.

5.4 Etappe 2

Etappe 2 er en fortsettelse videre fra etappe 1a mot øst. Etappe 2 dekker et areal på ca. 38 daa og inneholder et volum på 250.000 faste m³. Nedre uttaksdybde i etappe 2 ligger på kote 190 i øst.

5.5 Etappe 3

Etappe 3 er siste etappe i uttaket og ligger mellom ferdig uttak i dag og etappe 1a og 2. Etappe 3 dekker et areal på ca. 20 daa og inneholder et volum på ca. 163.000 faste m³. Nedre uttaksdybde i etappe 3 ligger på kote 190 i nordøst.

5.6 Tidsplan for uttak

Antatt årlig uttak er ca. 50.000 faste m³. Dersom årlig uttak holder seg relativt konstant vil driftsperioden for uttaket strekke seg frem til ca. år 2036.

Det presiseres at tidsperspektivet på ca. 21 år, som er antatt uttakstid for hele uttaket, baserer seg på årlig uttak på 50.000 faste m³. En endring i marked og etterspørsel vil kunne føre til at total driftstid endres.

Etappe	Volum/m³	Tid/antall år	Ferdig
1a	300.000	6	2021-2027
1b	337.000	6	2021-2027
2	250.000	5	2032
3	163.000	4	2036

5.7 Avdekningsmasser

Avdekningsmasser skal tas av og legges i deponi for senere og bruke til istandsetting av uttaket. Avdekningsmassene legges opp som en ca. 8 meter høy voll mot veg og Lågen. Det er ca 50-70 cm med avdekningsmasser i området.

5.8 Tekniske innretninger og byggverk i uttaket

Nåværende tekniske innretninger og byggverk i uttaket er kontorbrakke, hvilebrakke og verkstedcontainer. Det er montert bilvekt innenfor planområdet.

Alle tekniske innretninger og byggverk i tilknytning til uttaket skal fjernes etter avsluttet uttak.

5.9 Avslutta uttak

Permanente ytterkanter i uttaket skal istandsettes fortløpende. Skråningen skal ha en maks helning på 1:1,2 jf. reguleringsbestemmelsenes § 4.1 bokstav b. I henhold til istandsettingsplanen skal det legges på avdekningsmasser på permanente skråninger og i bunn uttak for å få en revegetering av uttaket. De tilførte massene skal ha en dybde på 30-50 cm.

Etterbruk av uttaket skal være landbruk, jordbruk eller skogbruk.

Når uttaket er ferdigstilt og istandsatt skal turstien som krysser området flyttes tilbake til tidligere plassering jf. reguleringsplanen.

5.10 Sikring av uttaket

Uttaket er avstengt med bom som låses.

5.11 Støy

Utslipp av støy skal normalt ikke overskride veiledende grenseverdier i miljøverndepartementets retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging (T-1442/2012).

5.12 Støv

Støv skal dempes med vanning jf. reguleringsbestemmelsenes § 4.1 bokstav c.

5.13 Driftstider

Reguleringsbestemmelsenes § 4.1 bokstav d og e har følgende bestemmelse angående driftstider:

- d. Uttak av masser og øvrig anleggsvirksomhet skal bare skje mandag til torsdag 7.00 – 22.00 og fredag 07.00-18.00. Utlevering av produkter og evt. innkjøring av deponimasser kan også skje på lørdager mellom 07.00 – 14.00. Det skal ikke være anleggsvirksomhet i området på søndager og helligdager.
- e. Følgende avvik tillates utenom normal driftstid; Ekstraordinære forhold som gjør det nødvendig å produsere akutt (f.eks. ved vegbrudd, ras, flom el.). Naboer innen 600 meter skal da varsles. Journal skal føres. Henting av strøsand til strøing av offentlige vegger er tillatt hele døgnet, 7 dager i uka.

Vedlegg 5: Driftsplan for Øyer Grustak m/tilhørende profiler

Vedlegg 6: Istandsettingsplan for Øyer Grustak m/tilhørende profiler

6. AVTALER OG RETTIGHETER

Veidekke Industri AS (tidl. Litra Grus AS) har avtale med følgende grunneiere:

64/4	Rolf Arne Stenersen 2636 Øyer
67/1	Marthe Sletten, Nymogutua 31, 2636 Øyer
67/3	Ole Anders Nymoen. 2636 Øyer
67/4	Torfinn Svendsen, Leinestranda 16,3520 Røyse
68/1-3	Frank Langløkken 2636 Øyer
71/2	Ole Ødegård 2636 Øyer
71/5	Helge Tostrup 2636 Øyer

7. VEDLEGG

Vedlegg 1	Oversiktskart som viser tiltakets plassering, M=1:50.000
Vedlegg 2	Oversiktskart, M=1:5.000
Vedlegg 3	Reguleringsplan for Øyer grustak – Rabben nord
Vedlegg 4	Reguleringsbestemmelser for Øyer grustak – Rabben nord
Vedlegg 5	Driftsplan for Øyer Grustak m/tilhørende profiler
Vedlegg 6	Avslutningsplan for Øyer Grustak m/tilhørende profiler

Veidekke Industri AS

Sted: *Sillehammer* Dato: *20/6-15*

Underskrift: *Peril Frodø*

VEIDEKKE ASA

VEDLEGG 1

OVERSIKTSKART SOM VISER TILTAKETS Plassering

M= 1:50.000



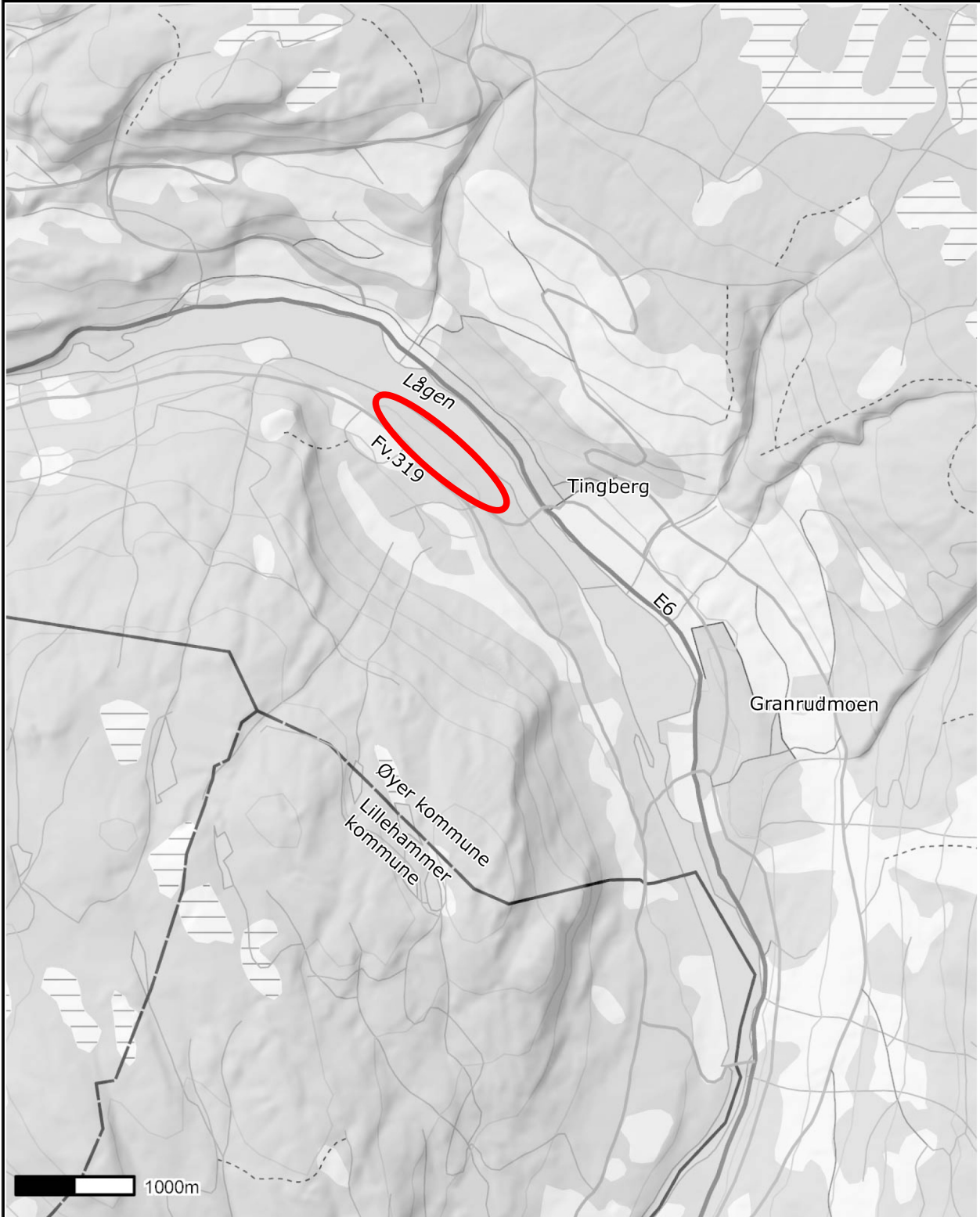
**ØYER
KOMMUNE**

KARTUTSNITT

Selv om kartsiden gir tilgang til både kart og opplysninger knyttet til eiendommen slik som f.eks. målebrevsopplysninger og planinformasjon, erstatter den ikke dagens rutiner for bestilling av situasjonskart ved bygge- og deletiltak, eller bestilling av kart og opplysninger i forbindelse med omsetning av eiendommer. Slike dokumenter skal kvalitetssikres av kommunen og derfor bestilles, skriftlig eller pr. telefon hos Servicetorget. Det tas forbehold om at det kan forekomme feil/mangler på kartet, bla. gjelder dette plandata, eiendomsgrenser, ledninger/kabler, kummer m.m. som i forbindelse med prosjektering/anleggsarbeid må undersøkes nærmere.



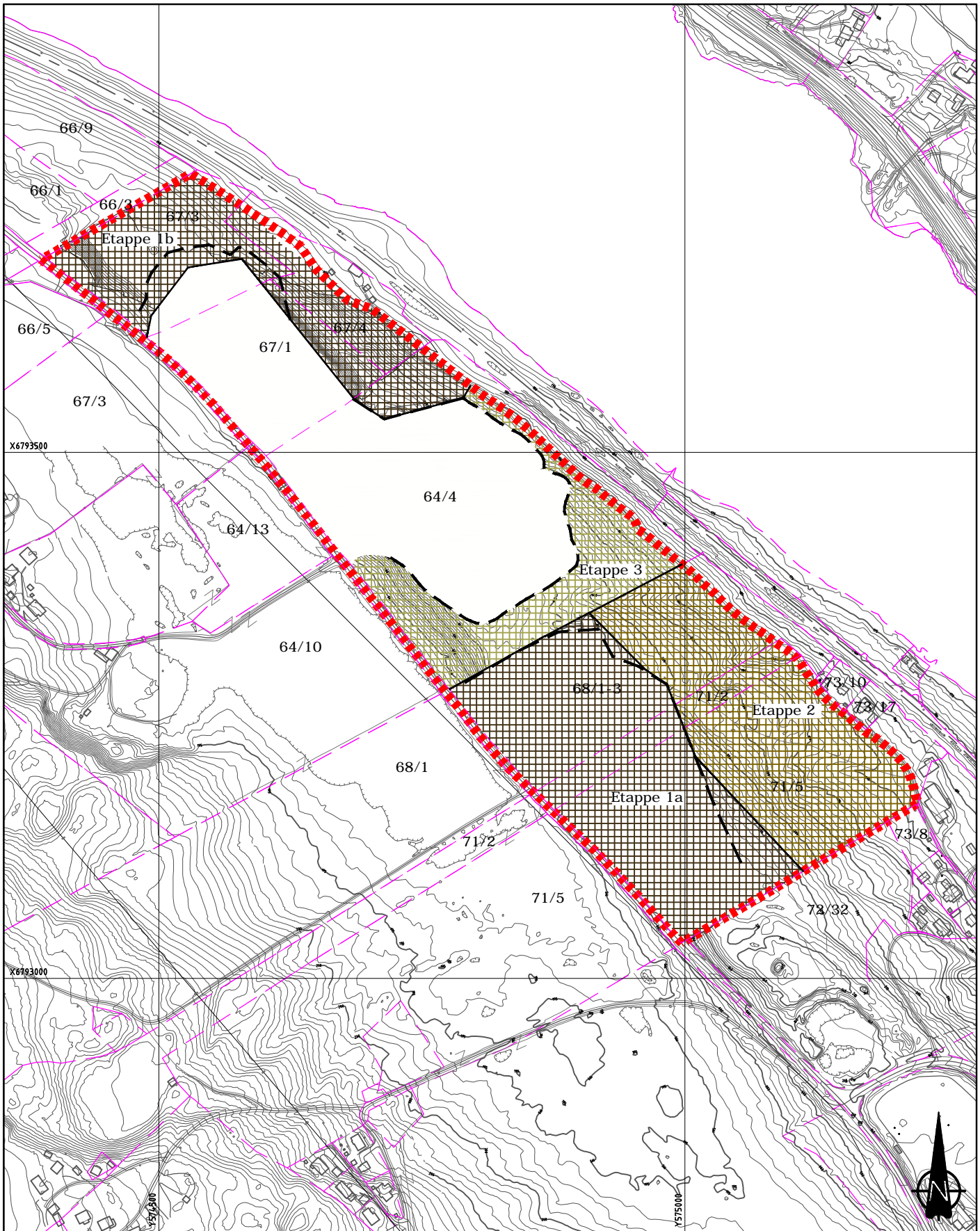
Målestokk
1:50000



VEDLEGG 2

OVERSIKTSKART

M=1:5.000



64/10	Gnr/brnr
	Eiendomsgrense
	Plangrense
	Dagens bruddgrense
	Etappe 1
	Etappe 2
	Etappe 3

A	Revidert firmanavn	LBG	AJ	2015-11-02
REV	ENDRING/ERSTATNING	TEGN.	KONTR.	DATO
Veidekke Industri AS				
Øyer Grustak				
Driftsplan				
Oversiktskart				
-	-	TEGN.	KONTR.	ANSV.
-	-	LBG	EVB	LBG
DATO: 2014-10-20				
OPPDRAGSNR. RAMBOLL 1350006562				
FILPLASSERING				
FILNAVN				
MÅLESTOKK				
Hor.: 1:5000 (A4)				
Vert.: -				



Rambøll Norge AS
Løkkegate 9
2615 LILLEHAMMER
+47 61270500

VEDLEGG 3

REGULERINGSPLAN FOR ØYER GRUSTAK – RABBEN NORD

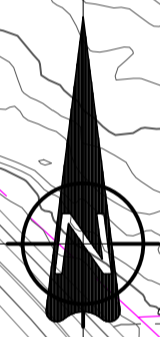
X6794000

X6793500

X6793000

Y5745000

Y575000



TEGNFORKLARING

PBL § 12-5 REGULINGSFORMÅL

BEBYGGELSE OG ANLEGG (PBL § 12-5 2. ledd nr.1)

Steinbrudd og masseuttak

SAMFERDSELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR (PBL § 12-5 2. ledd nr.2)

Kjøreveg
Annen veggrunn - grøntareal

SIKRINGSZONE (PBL § 12-6, jfr. 11-8 bokstav a)

Friskt

SONE MED ANGITTE SÆRLIGE HENSYN (PBL § 12-6, jfr. 11-8 bokstav c)

Hensyn friluftsliv
Bevaring kulturmiljø

STREKSMBOLER

Planens begrensning
Formålsgrense
Friskitlinje
Grense for sikringszone
Grense for angitt hensynsone
Byggegrense

SYMBOLER M.M.

Avkjørsel - både inn og utkjøring
Offentlig formål

Ramboll Norge as står ikke ansvarlig for feil som skyldes unøyaktighet i kartgrunnlaget. Redigering og grafisk utforming utført av Ramboll Norge as

Ekvidistanse 1 m
Kartmålestokk 1:2000 i A1 / 1:4000 i A3
Planens totale areal = 194,7 daa

DETALJREGULERINGSPLAN FOR: ØYER GRUSTAK - RABEN NORD, ØYER KOMMUNE

PLAND: 201105

SAKSBEHANDLING IFLG.PLAN- OG BYGNINGSLOVEN

Revisjon	SAKS-NR	DATO	SIGN.
B Revisjon for sluttbehandling		06.08.12	LBG
A Revisjon etter offentlig ettersyn		21.06.12	LBG

Kommunestyrets vedtak:	71/12	30.08.12
2.gangs behandling i planutvalget	28/12	21.08.12
Offentlig ettersyn fra 22.02.12 til 10.04.12		
1.gangs behandling i planutvalget	6/12	14.02.12
Kunngjøring av oppstart av planarbeidet		24.03.11

PLANEN UTARBEIDET AV:

RAMBOLL LØKKEGATA 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500

SAKS-NR.	TEGN-NR.	DATO	SAKS-BEH.
4110031	R01-B	24.11.2011	LBG

VEDLEGG 4

REGULERINGSBESTEMMELSER FOR ØYER GRUSTAK – RABBEN NORD

REGULERINGSBESTEMMELSER FOR ØYER GRUSTAK - RABBEN NORD

Datert: 2011-11-24
Sist revidert: 2012-06-26

§ 1 FORMÅL

Formålet med reguleringsplanen er å tilrettelegge for fortsatt uttak av masser.

§ 2 GENERELT

Området er regulert til følgende formål:

Bebyggelse og anlegg (PBL § 12-5 2.ledd nr.1)
Masseuttak

Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur (PBL § 12-5 2.ledd nr.2)
Kjøreveg
Annen veggrunn - grøntareal

Grønnstruktur (PBL § 12-5 2.ledd nr.3)
Turveg

Sikringssone (PBL § 12-6 jfr. § 11-8 3.ledd bokstav a)
Frisikt

§ 3 REKKEFØLGEBESTEMMELSER

§ 3.1 Midlertidig tursti, i område H530_1 skal bygges før eksisterende sti gjennom planområdet fjernes i uttaksperioden.

§ 3.2 Tursti skal reetableres med samme lokalisering, i område H530_2, når uttak av masser er ferdig avsluttet.

§ 3.3 Den søndre avkjørselen til uttaket må flyttes noe lengre nord før ny tursti etableres. Ny avkjørsel skal bygges etter håndbok 017.

§ 4 BEBYGGELSE OG ANLEGG

§ 4.1 Masseuttak

- a. I områdene skal det tas ut masser i samsvar med gjeldende driftsplan godkjent av Direktoratet for mineralforvaltning.
- b. Løsmasseskråninger skal ha maks helning 1:1,2.

- c. Støv fra anleggsområdet skal dempes ved vanning.
- d. Uttak av masser og øvrig anleggsvirksomhet skal bare skje mandag til torsdag 7.00 – 22.00 og fredag 07.00-18.00. Utlevering av produkter og evt. innkjøring av deponimasser kan også skje på lørdager mellom 07.00 – 14.00. Det skal ikke være anleggsvirksomhet i området på søndager og helligdager.
- e. Følgende avvik tillates utenom normal driftstid; Ekstraordinære forhold som gjør det nødvendig å produsere akutt (f.eks. ved vegbrudd, ras, flom el.l). Naboer innen 600 meter skal da varsles. Journal skal føres. Henting av strøsand til strøing av offentlige veger er tillatt hele døgnet, 7 dager i uka.
- f. Det er tillatt med produksjon og foredling av tilkjørte masser. Det tillates også mottak av rene masser (ikke forurenset grunnmasse) som; stein, tegl – og murstein, ren betong uten armeringsjern, mindre mengder røtter for oppfylling og istandsetting av ferdige uttatte områder, samt mellomlagring og gjenvinning av asfaltflak og vrakasfalt.
- g. Det er tillatt med bygninger innenfor formålsgrensen som er tilknyttet driften av uttaket. Det tillates maks 400 m² bruksareal (BRA). Maksimal mønehøyde/totalhøyde er inntil 10 m. Bebyggelsen kan være telt/lager ferdigvare, brakkerigg for kontor, spiseplass, skifte- og sanitæranlegg. Overflate skal være ikke reflekterende materiale/overflate. På grunn av innsyn og eksponering mot omgivelser, skal bebyggelsen være av en god standard som industribygg og lagerbygg. Fargebruk skal tilpasses omgivelsene.
- h. Det skal fortløpende etableres midlertidig vegetasjonsbelter i voller og deponier mot planområdets avgrensning. Uttaket skal istandsettes fortløpende. Ved avsluttet uttak skal området være satt i stand i samsvar med godkjent driftsplan. Området skal ryddes for maskiner, utstyr, skrapmasser og lignende. Bygninger i området tilknyttet driften av uttaket skal fjernes dersom de ikke skal anvendes i etterbruken av området.
- i. Det kan lagres masser og avdekningsmasser mot vegen nærmere en 15 meter. Det skal da etableres en grøft på minimum 3 meters bredde og med helning 1:2 mot vegen.
- j. Avdekningsmasser skal lagres i deponi for senere istandsetting og revegetering av området.

§ 5 SAMFERDSELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR

§ 5.1 Kjøreveg

Alle veger og avkjørsler skal utformes etter Statens vegvesens håndbok 017 ”Veg – og gateutforming”.

§ 5.2 Annen veggrunn – grøntareal

Annen veggrunn skal sikre arealer til vegformål.

§ 6 SIKRINGSSONE

§ 6.1 Frisikt

Frisiktsonene skal ryddes for sikthinder med høyde mer enn 0,5 meter over nivået på de tilstøtende vegene. Frisiktsonene er 6 x 70 meter.

§ 7 SONE MED SÆRLIGE ANGITTE HENSYN

§ 7.1 Hensyn friluftsliv

Eksisterende sti gjennom område regulert til masseuttak, legges om midlertidig i område H530_1, så lenge uttaket er i drift.

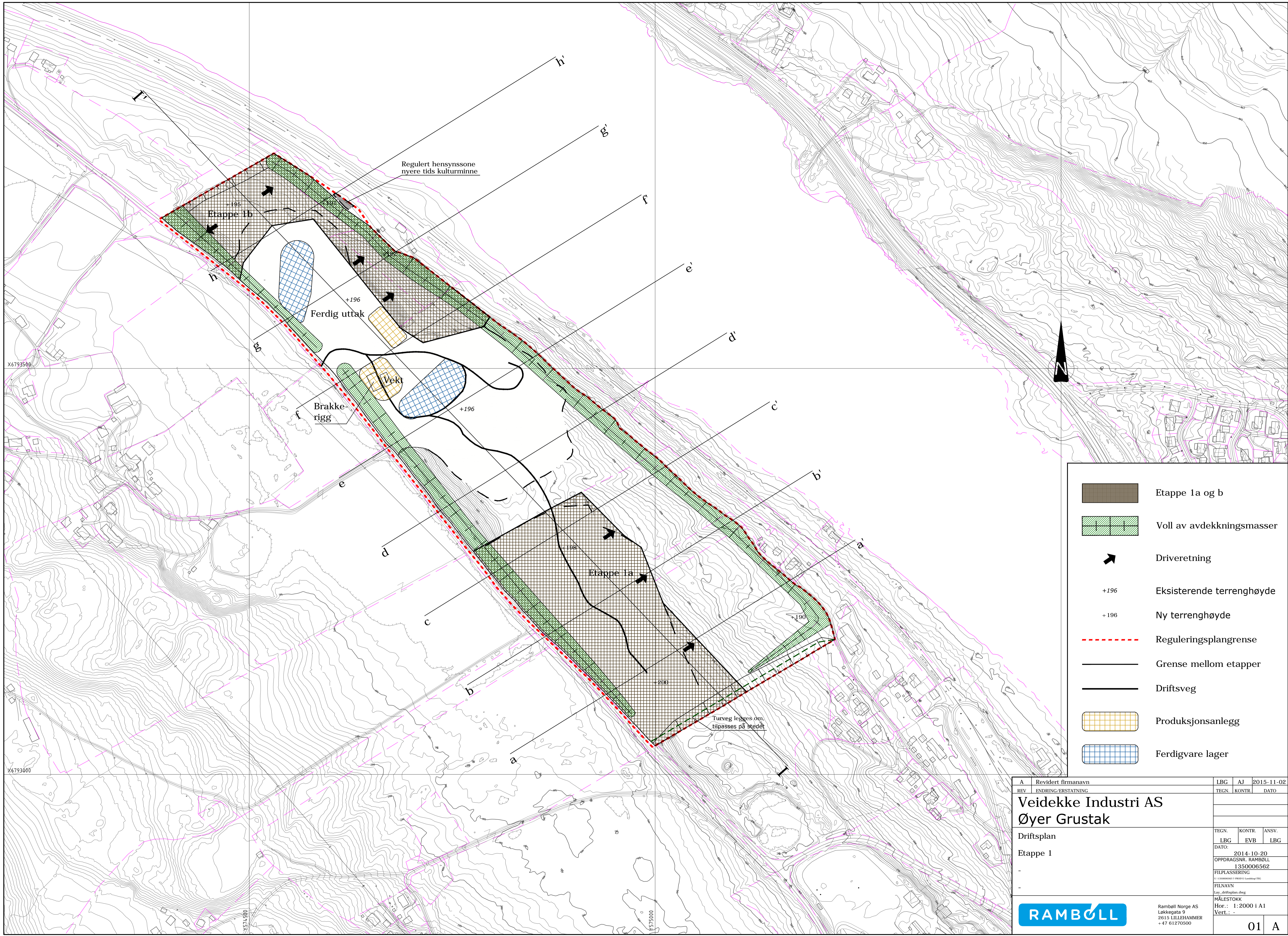
Når uttaket av masser er avsluttet, skal stien flyttes tilbake til tidligere plassering i grenseområdet mellom gnr/bnr 64/4 og 68/1-3, merket H530_2.




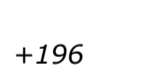
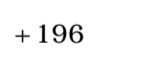

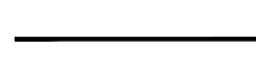
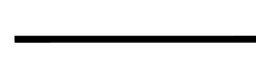
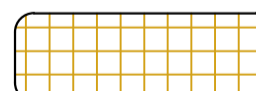

§ 7.2 Hensyn bevaring av kulturmiljø


Innenfor området H570 skal nyere tids kulturminne steinbygd tuft og steingard/støttemur bevares. Det legges en sikkerhetssone på 5 meter rundt kulturminnet hvor tiltak og inngrep i terreng ikke skal forekomme.

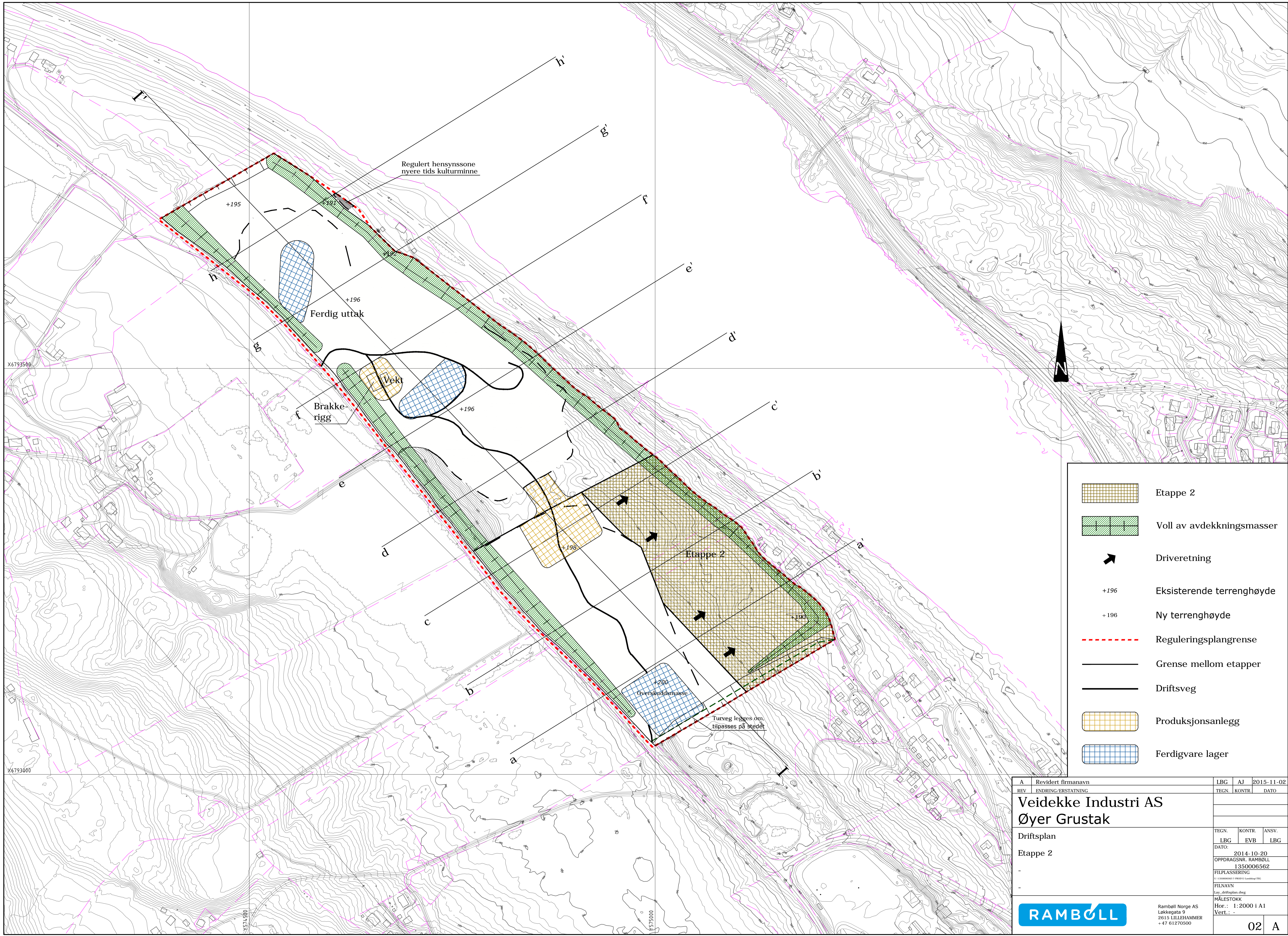
VEDLEGG 5

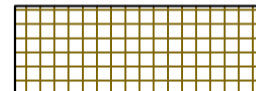


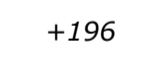
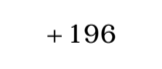

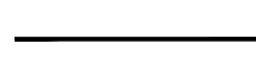
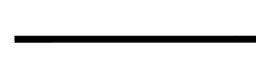
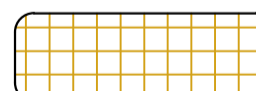

DRIFTSPLAN FOR ØYER GRUSTAK M/TILHØRENDE PROFILER




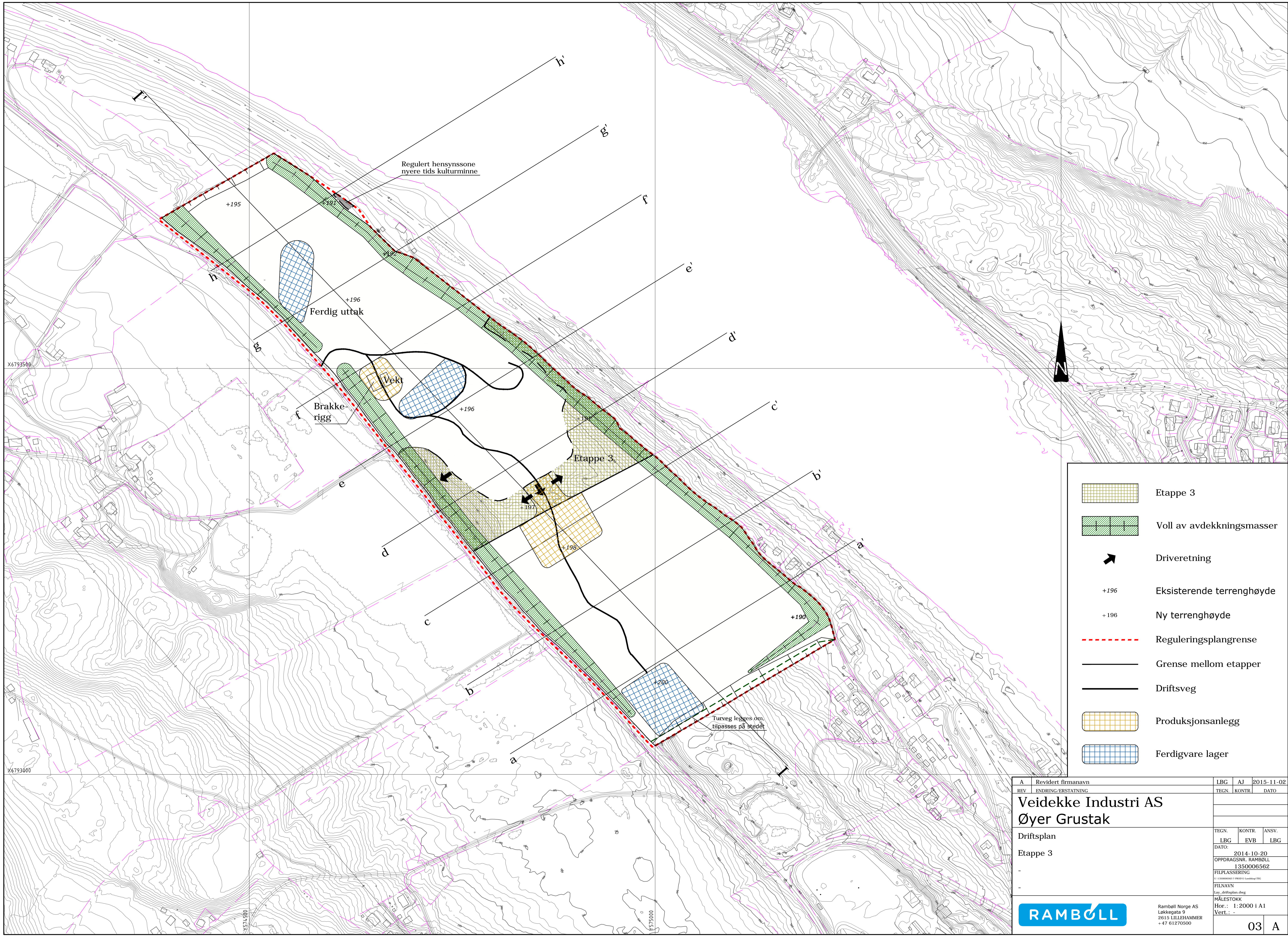
-  Etappe 1a og b
-  Voll av avdekningsmasser
-  Driveretning
-  Eksisterende terrenghøyde
-  Ny terrenghøyde
-  Reguleringsplangrense
-  Grense mellom etapper
-  Driftsveg
-  Produksjonsanlegg
-  Ferdigvare lager

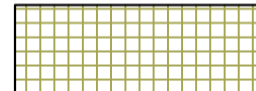


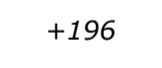
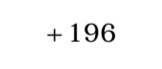

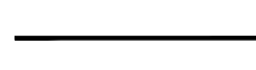

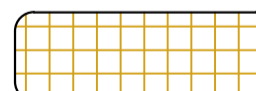

A	Revidert firmanavn	LBG	AJ	2015-11-02
REV	ENDRING, ERSTATNING	TEGN.	KONTR.	DATO
Veidekke Industri AS				
Øyer Grustak				
Driftsplan				
Etappe 1				
TEGN.	KONTR.	ANSV.		
LBG	EVB	LBG		
DATO: 2014-10-20				
OPPDRAGSNR. RAMBOLL 1350006562				
FILPLASSERING				
FILNAVN				
MÅLESTOKK				
Hor.: 1:2000 i A1				
Vert.: -				
				01
Ramboll Norge AS Løkkegata 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500				A




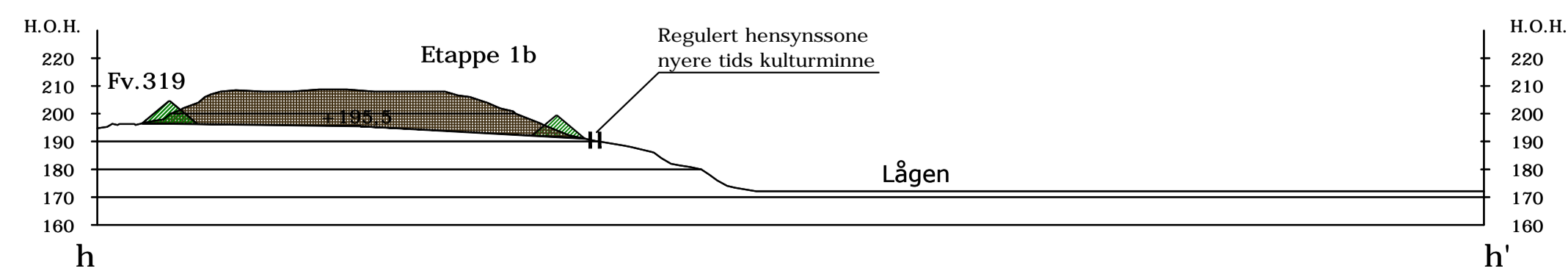
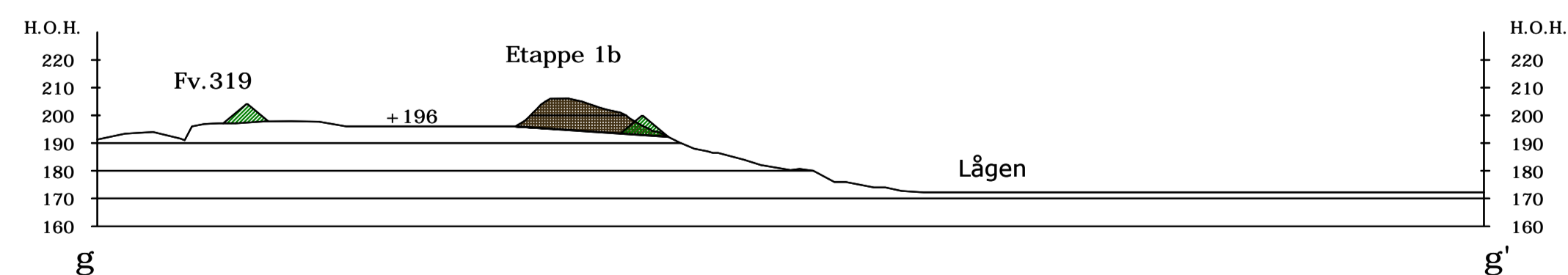
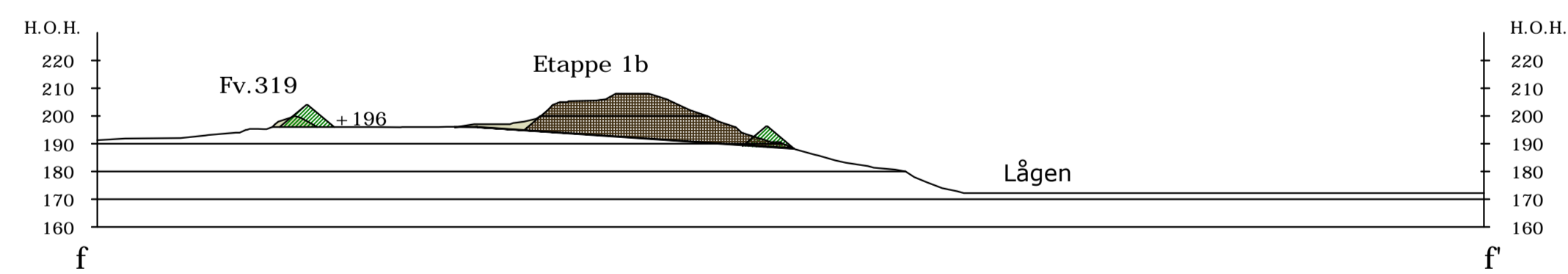
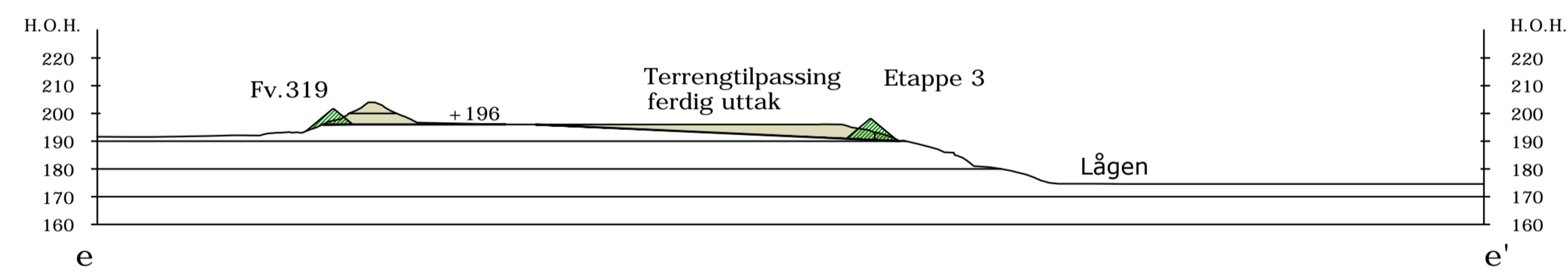
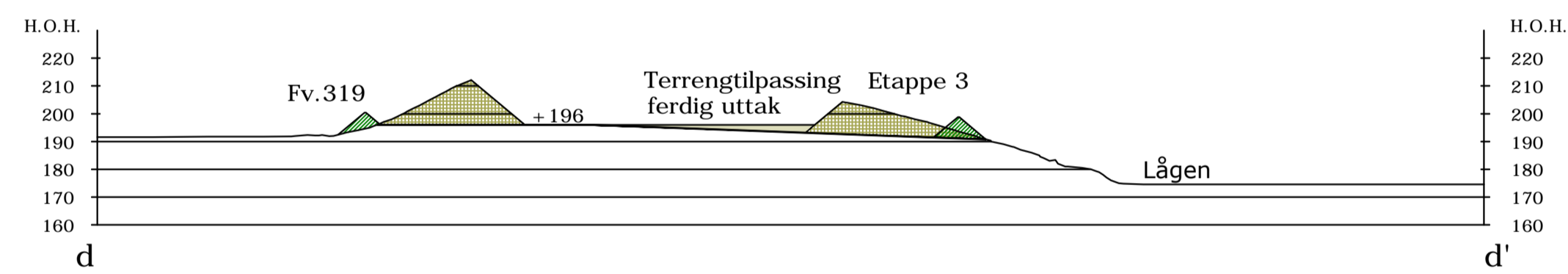
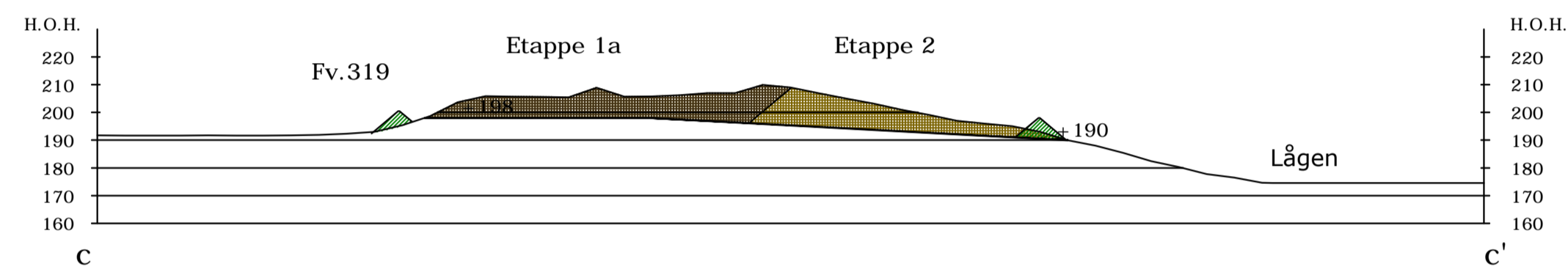
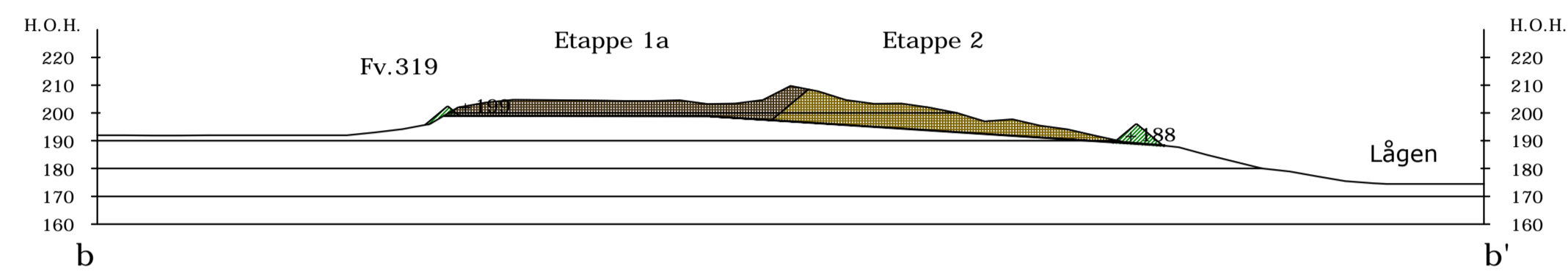
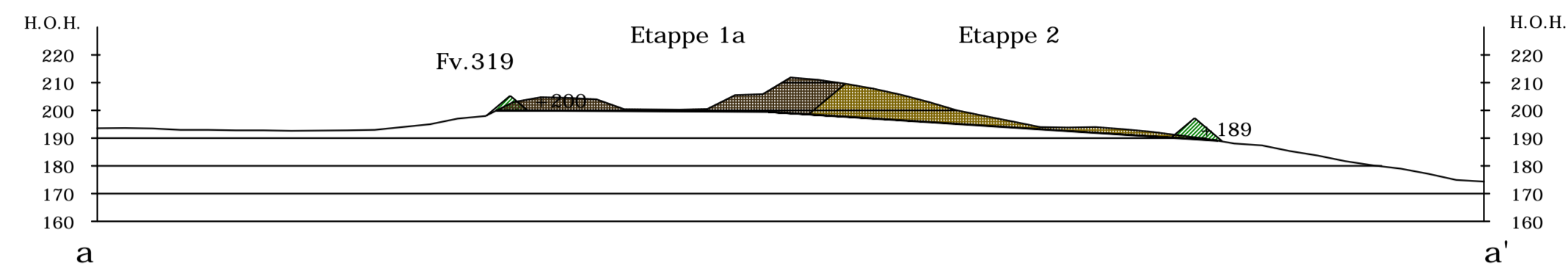
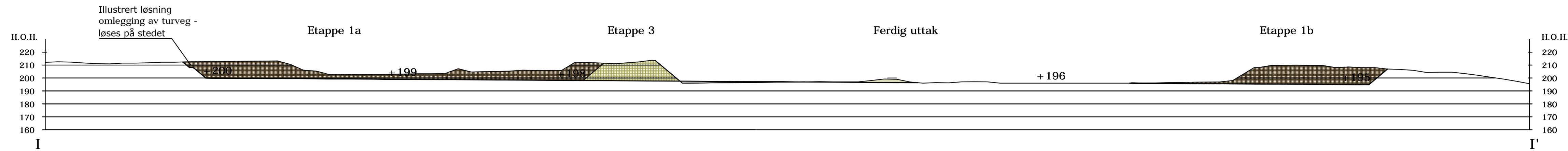
-  Etappe 2
-  Voll av avdekningsmasser
-  Driveretning
-  Eksisterende terrenghøyde
-  Ny terrenghøyde
-  Reguleringsplangrense
-  Grense mellom etapper
-  Driftsveg
-  Produksjonsanlegg
-  Ferdigvare lager

A	Revidert firmanavn	LBG	AJ	2015-11-02
REV	ENDRING, ERSTATNING	TEGN.	KONTR.	DATO
Veidekke Industri AS				
Øyer Grustak				
Driftsplan				
Etappe 2				
TEGN.	KONTR.	ANSV.		
LBG	EVB	LBG		
DATO: 2014-10-20				
OPPDRAGSNR. RAMBOLL 1350006562				
FILPLASSERING				
FILNAVN				
MÅLSTOKK				
Hor.: 1:2000 i A1				
Vert.: -				
				
Ramboll Norge AS Løkkegata 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500				02 A



-  Etappe 3
-  Voll av avdekningsmasser
-  Driveretning
-  Eksisterende terrenghøyde
-  Ny terrenghøyde
-  Reguleringsplangrense
-  Grense mellom etapper
-  Driftsveg
-  Produksjonsanlegg
-  Ferdigvare lager

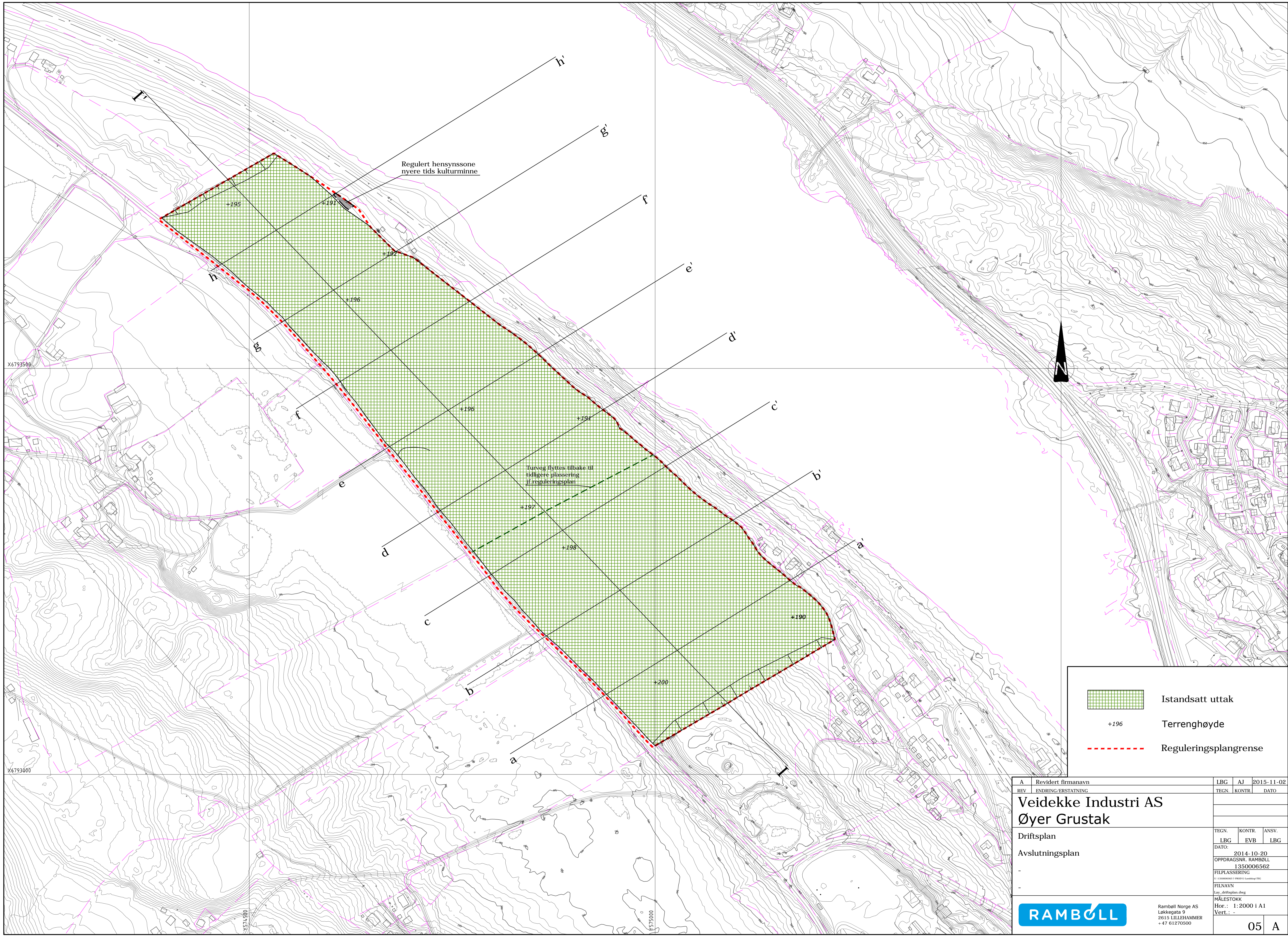
A	Revidert firmanavn	LBG	AJ	2015-11-02
REV	ENDRING, ERSTATNING	TEGN.	KONTR.	DATO
Veidekke Industri AS				
Øyer Grustak				
Driftsplan				
Etappe 3				
TEGN.	KONTR.	ANSV.		
LBG	EVB	LBG		
DATO: 2014-10-20				
OPPDRAGSNR. RAMBOLL 1350006562				
FILPLASSERING				
FILNAVN				
MÅLESTOKK				
Hor.: 1:2000 i A1				
Vert.: -				
				
Ramboll Norge AS Løkkegata 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500				03 A

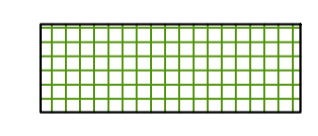
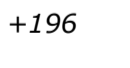




A	Revidert firmanavn	LBG	AJ	2015-11-02
REV	ENDRING/ERSTATNING	TEGN.	KONTR.	DATO
Veidekke Industri AS				
Øyer Grustak				
Driftsplan		TEGN.	KONTR.	ANSV.
Profiler		LBG	EVB	LBG
		DATO: 2014-10-20		
		OPPDRAGSNR. RAMBOLL 1350006562		
		FILPLASSERING		
		FILNAVN		
		MÅLSTOKK		
		Hor.: 1:2000 i A1		
		Vert.: -		
RAMBOLL		Ramboll Norge AS Løkkegata 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500		
		04 A		

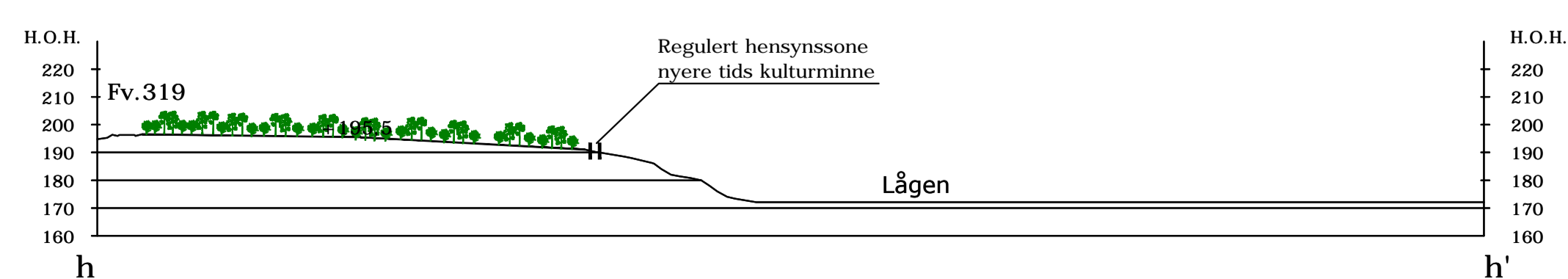
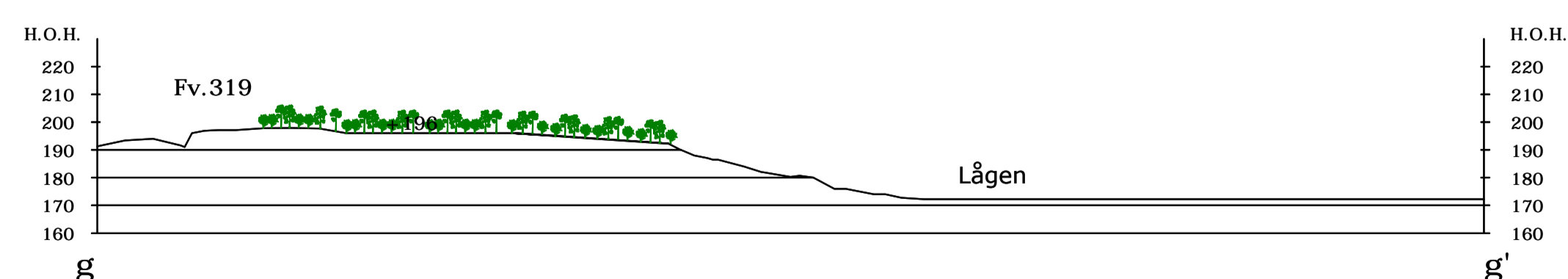
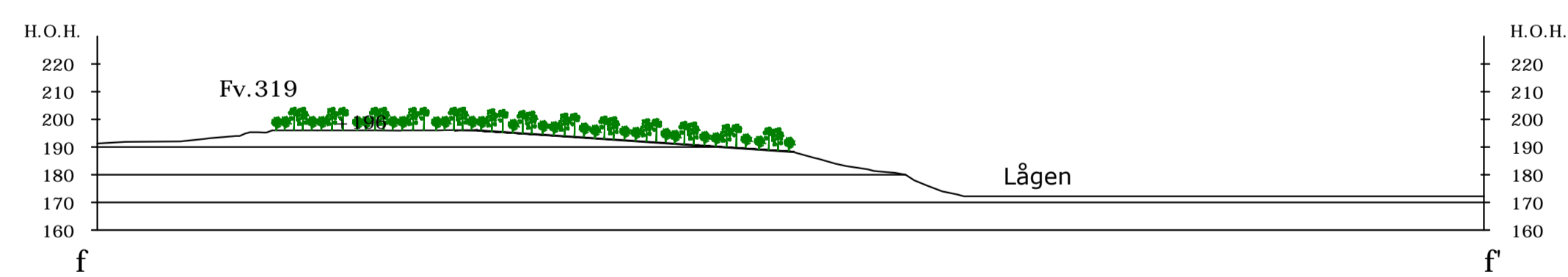
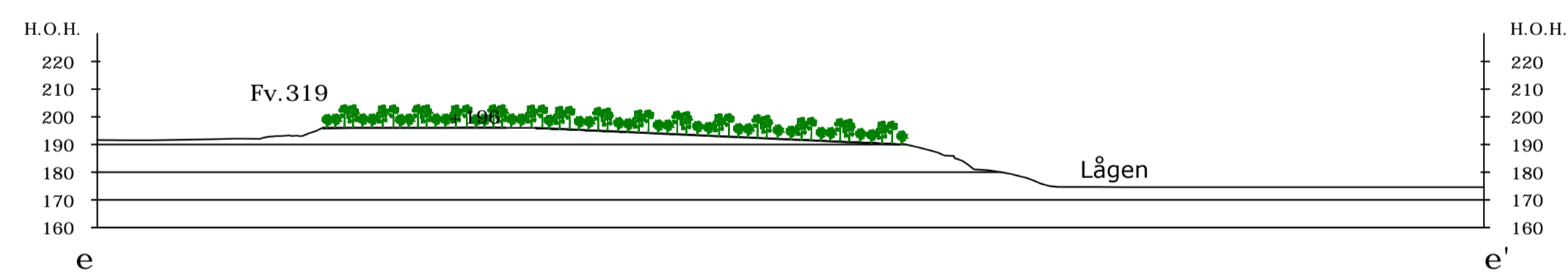
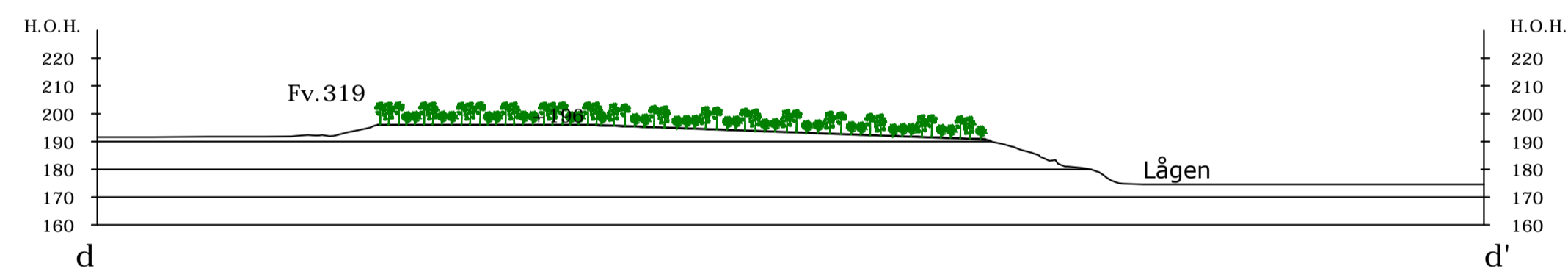
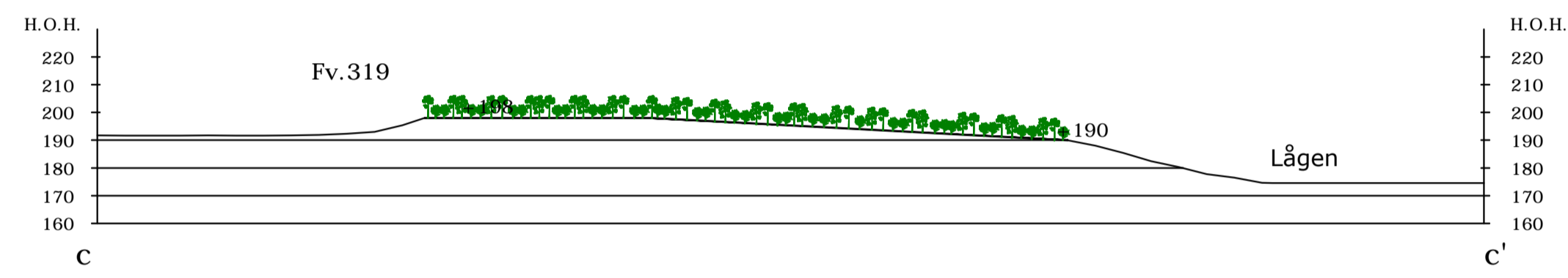
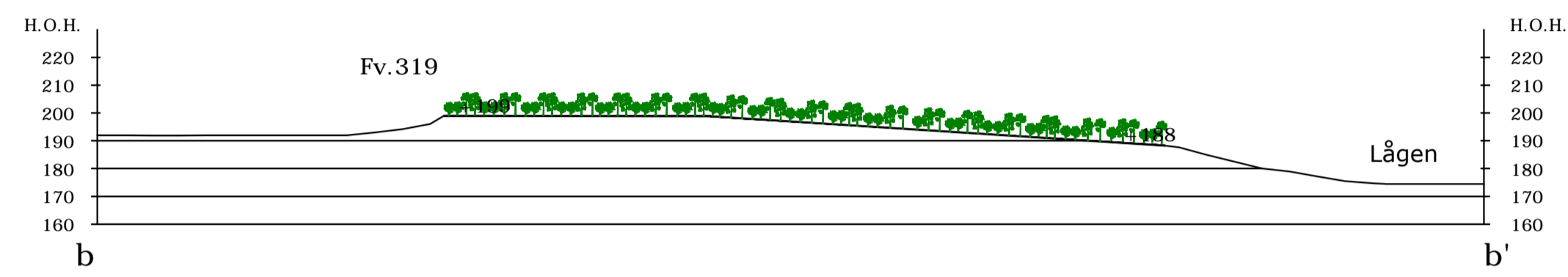
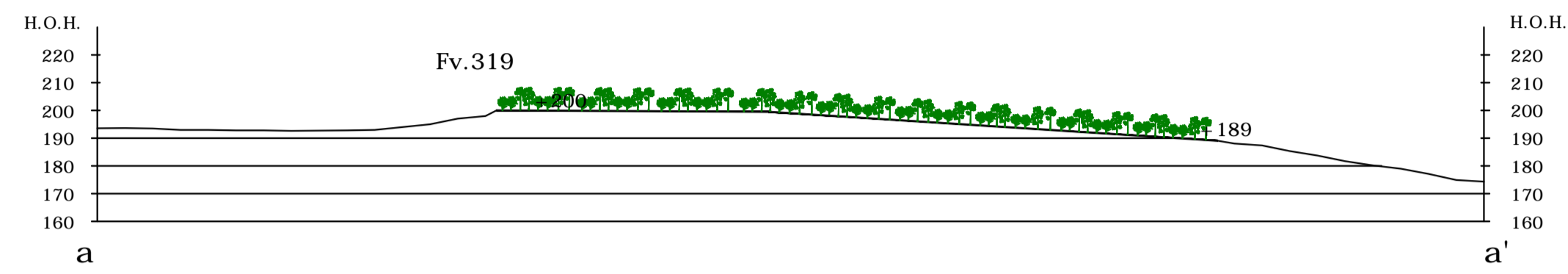
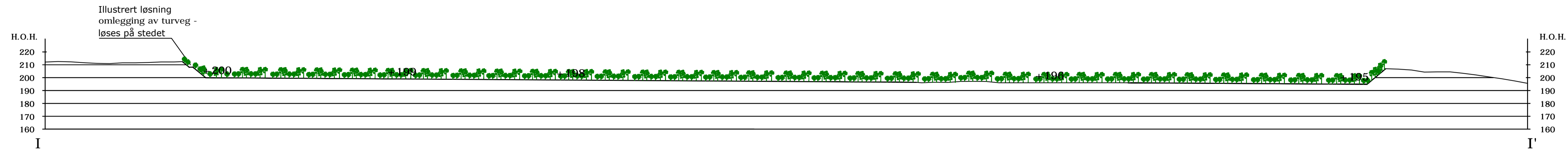
VEDLEGG 6

ISTANDSETTINGSPLAN FOR ØYER GRUSTAK M/TILHØRENDE PROFILER



 Istandsatt uttak
 Terreng høyde
 Reguleringsplangrense

A	Revidert firmanavn	LBG	AJ	2015-11-02
REV	ENDRING, ERSTATNING	TEGN.	KONTR.	DATO
Veidekke Industri AS Øyer Grustak				
Driftsplan				
Avslutningsplan				
TEGN.	KONTR.	ANSV.		
LBG	EVB	LBG		
DATO: 2014-10-20				
OPPDRAGSNR. RAMBOLL 1350006562				
FILPLASSERING				
FILNAVN				
MÅLESTOKK				
Hor.: 1:2000 i A1				
Vert.: -				
				05
Ramboll Norge AS Løkkegata 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500				A



A	Revidert firmanavn	LBG	AJ	2015-11-02
REV	ENDRING/ERSTATNING	TEGN.	KONTR.	DATO
Veidekke Industri AS				
Øyer Grustak				
Driftsplan		TEGN.	KONTR.	ANSV.
Avslutningsplan		LBG	EVB	LBG
Profiler		DATO: 2014-10-20		
		OPPDRAGSNR. RAMBOLL 1350006562		
		FILPLASSERING		
		FILNAVN		
		MÅLSTOKK		
		Hor.: 1:2000 i A1		
		Vert.: -		
		Ramboll Norge AS Løkkegata 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500		
		06		A



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			Organisasjonsnummer
Postadresse		Postnummer	Sted
			Land
Telefonnummer	Mobiltelefon	E-postadresse	Hjemmeside

2. Opplysninger om området		
Navn på uttaksområdet/uttaket	Uttaksområdets gårds- og bruksnummer	Kommune
Størrelse på omsøkt areal (daa)	Anslag totalvolum uttak (m ³)	Forventet årlig uttak (m ³)

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):	



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

4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel _____

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: _____

Vedtaksdato: _____

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

Drammen kommune, 22/11 - 15

Underskrift

David J. S. S.