



Søknad om driftskonsesjon

i henhold til mineralloven § 43

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard	
Saksnr./Dok.nr.	U.off.
Vedlegg	Saksbeh.
1 0 AUG. 2015	IK
Sakskode: KB 122/15	Forfall:
E-post: mail@dirmin.no	Telefon Sentralbord: (+47) 73 90 40 50
Hjemmeside: http://www.dirmin.no	

Skjemaet med vedlegg sendes til:

Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard
Postboks 3821 Lade
7441 Trondheim

LES VEILEDNINGEN FØR DU FYLLER UT SKJEMAET

1. Opplysninger om søker

Fullstendig navn/firma JØRN GRONOAL		Organisasjonsnummer 814278212
Postadresse Vestaberged 2	Postnummer 2485	Sted Rendalen.
Telefonnummer 62468379	Mobiletelefon 91396429	Land N
E-postadresse JORN.GRONOAL@40mail.com		Hjemmeside

2. Opplysninger om området

Navn på uttaksområdet/uttaket Sommerbekka	Uttaksområdets gårds- og bruksnummer 55/24.	Kommune Rendalen.
Størrelse på omsøkt areal (daa) 73	Anslag totalvolum uttak (m ³) ca. 220.000 m ³	Forventet årlig uttak (m ³) ca. 4-6000 m ³ . f

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):

Stein og morenemasser av bra kvalitet.
Råstoffet bli brukt til vegmasser. (Vegmas. Berelag) og Rått
Drens masser.



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

4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel Masseuttak

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: R50 Sommerbrekka

Vedtaksdato: 29/11 - 12.

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:

f

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.

x

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

Ø. Rendal. 9/8-15

Underskrift

Jørn Brøndal.

DRIFTSPLAN

Sommerbrekka grustak

Rendalen kommune

Oktober 2012



PLANBESKRIVELSE

1 Grunneier

Grunneiere er: 55/24 - Ola Nytrøen Høye.

2 Driftsområde

Driftsområdet omfatter deler av eiendommene gnr 55, bnr 24 i Sommerbrekka i Rendalen kommune.

Uttaket navnes; **Sommerbrekka grustak**.

3 Drivere av grustaket

Driver av grustaket er Maskinentreprenør Stig Joar Grøndal. Driver har kontrakt med grunneier.

4 Nærmeste naboer

Uttaket ligger ca 7 km nordvest for Elvål i Rendalen, på østsiden av fylkesveg 30.

Uttaksområdet ligger 550m øst for 3 fritidsboliger (Nygardsenget), 1.2 km sør for 3 boliger (Brekka) og ca 1.5 km nord for fritidsbolig.

Ingen av boligene eller fritidsboligene blir utsatt for støy over grenseverdiene i noen faser av driften.

5 Planer som grunnlag for driften

Reguleringsplan for Sommerbrekka grustak (plan-id R 50), vedtatt, sak / (Se vedlegg nr 1)

Driftskonsesjon fra direktoratet for Mineralforvaltning av

6 Uttaket

Sommerbrekka grustak er et løsmasseuttak hvor det er tatt ut grus siden 1960 tallet.

Fra grusdatabasen til NGU er massene beskrevet som følger:

"Forekomsten er en utflating i dalsiden med grovt blokkrikt materiale spesielt i overflaten. Det var tre massetak i forekomsten, men 1 og 2, legst nord er drevet sammen til ett og er i dag i drift. Massene er dårlig rundet, noe som indikerer kort transport. Jutulhoggmasser og omlagrede morenemasser. Massene er godt egnet for knusing til vegformål.

Klassifisering av forekomstens viktighet på kommunalt nivå: **Meget viktig**

Kornfraksjoner: Blokk (>200mm) 5%, Sand (0,063mm- 2mm) 20%, Stein (63mm - 200mm) 30%, Grus (2mm - 63mm) 45%.

Uttaksarealet er på ca 50,7 daa.

Uttaksvolumet er på ca 220.000 m³(fast).

Antatt årlig uttak er forventet å være ca m³.

7 Beskrivelse av uttaket

7-1 Oversiktskart i målestokk 1:50.000, som viser lokaliseringen av Sommerbrekka grustak, er vist på tegning nr 1.

Uttaket ligger ca 7 km nordvest for Elvål i Rendalen, på østsiden av fylkesveg 30.

7-2 Kart med etapper i målestokk 1:5.000, som viser reguleringsgrense, uttaksetapper, eiendomsgrenser m.m. er vist på tegning nr 2.

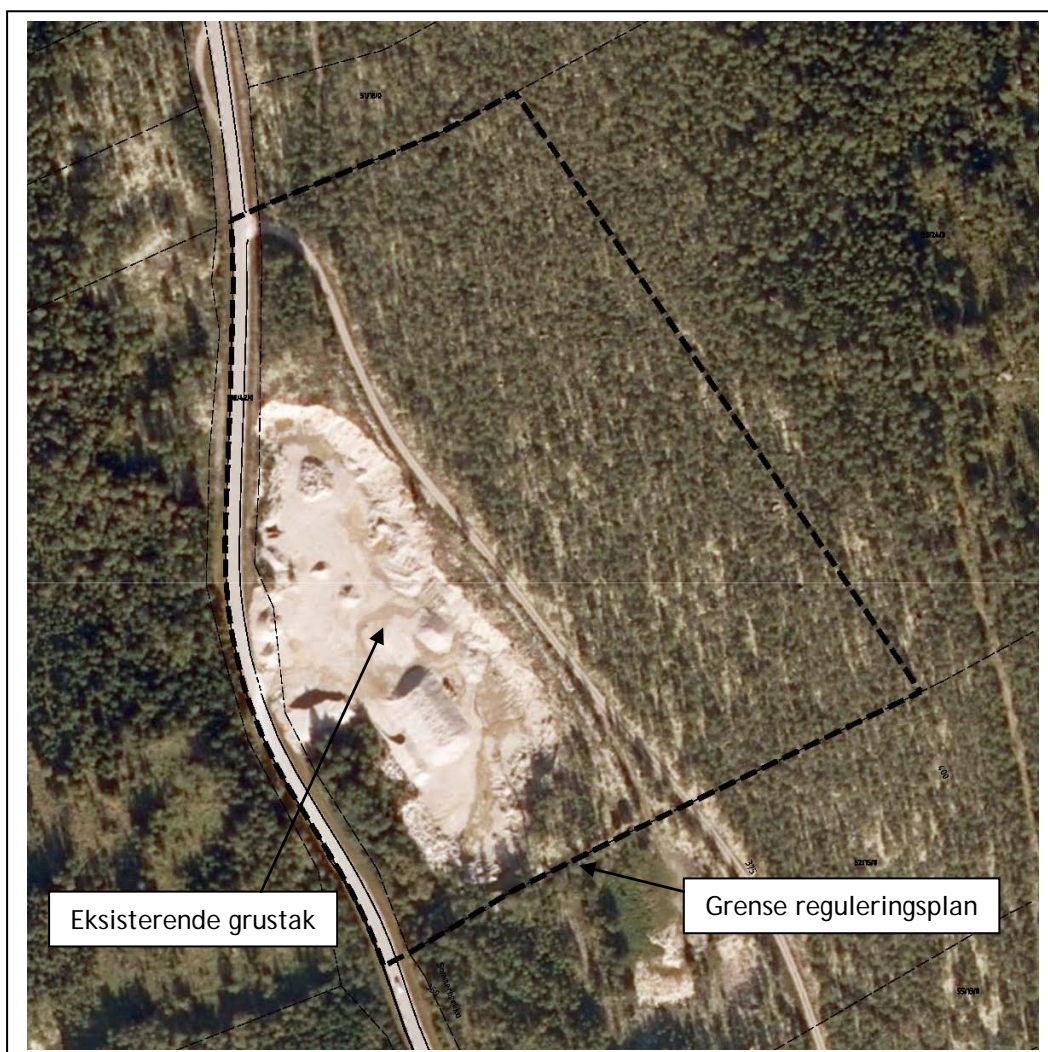
Kartet viser de to uttaksetappene.

Det eksisterende uttaksområdet inngår i uttaksetappe nr 1.

7-3 Driftsplan

Uttaket, med tilhørende arrondering, omlegging av skogsbilveg og revegetering, foreslås gjennomført i to hovedetapper.

Dagens situasjon



Ortofotoet viser dagens situasjon for Sommerbrekka grustak. Grensen for reguleringsplanen er lagt inn i illustrasjonen.

Etappe 1:

(Se driftsplankart tegning nr 3, og snitt etapper og avslutning tegning nr 6)

Uttaket skjer fra eksisterende uttak, med drivretning mot øst og nordøst.

Mobilt knuse- og sikteverk vil plasseres der det er mest hensiktsmessig i forhold til uttak av masser. Ferdiglager vil være i nord og vest.

Omlegging av skogsbilvegen i sør skal etableres i uttaksfase 1, før grusressursene knyttet til den eksisterende skogsbilvegn mot øst og nord, tas ut.

De ferdig uttatte områdene langs den omlagte skogsbilvegen og områdene mot sør slakes ut til en helning på 1:3 - 1:2,5 og revegeteres.

Etappe 1 har et potensielt uttaksvolum på ca 130 000 m³ (fast), og omfatter et areal på ca 30 daa.

Ferdig uttatte områder, som ikke benyttes til deponi og produksjonsareal, skal fortløpende istandsettes og revegeteres.

Avslutning av uttaket mot sør og øst skjer ved arrondering av skråning, med helning ca 1:3/1:2,5.

Avdekkings- og skrapmasser skal mellomlagres mot vest, sør og øst.

Anleggssikring vil bestå av permanent bom inn til uttaksområdet og varselsskilt.

Etappe 2

(Se driftsplankart tegning nr 4, og snitt etapper og avslutning tegning nr 6)

Uttaket fortsetter med drivretning mot øst og nord. Dybden av uttaket kan gå ned til 3 m over normal grunnvannstand, eller så dypt som det finnes drivverdige masser.

I starten av fase 2 skal områdene mot vest (fv30), tas ut først og ferdigstilles med en skjermingsvoll som revegeteres.

Skråningene mot nord og mot øst, skal avsluttes med helning 1:3/1:2,5 og revegeteres med avdekkings- og skrapmasser.

Avdekningsmasser lagres mot vest og nordøst.

Mobilt knuse- og sikteverk, samt ferdiglager, vil følge etter i uttaksretningen.

Adkomstvegen til grustaket vil være den samme som for fase 1.

Etappe 2 har et potensielt uttaksvolum på ca 90 000 m³ (fast), og omfatter et areal på ca 28 daa.

Anleggssikring vil bestå av permanent bom inn til uttaksområdet og varselsskilt.

Avslutningsplan

(Se avslutningsplan tegning nr 5, og snitt etapper og avslutning tegning nr 6)

Senest to år etter ferdig uttak av grusmassene, skal alle områder være ferdig ryddet og istandsatt. Overgangen mot eksisterende terreng skal avsluttes med skråning med helning 1:3/1:2,5. Skråningene skal revegeteres med de mellomlagrede avdekningsmassene.

De ferdigstilte områdene vil inngå i de omkringliggende skogområdene.

Profiler

Tegning nr 6, viser profilene for grusuttaket. Lengdeprofilen A-A1, viser de ulike uttaksetappene nord - sør, med avslutning av uttaket mot eksisterende terreng. Tverrprofilene B til D, vest - øst, viser de ulike uttaksetappene med avslutning av uttaket mot eksisterende terreng.

8 Sikring

Under driften skal grustaket sikres med låsbar bom som skal være låst når det ikke er aktivitet i grustaket. I tillegg skal det være varselsskilt ved bommen.

Varig sikring, av de ferdig uttatte områdene, skjer ved avslutning mot eksisterende terreng med helning på 1:3/1:2,5 og etablering av vegetasjon.

9 Driftstider

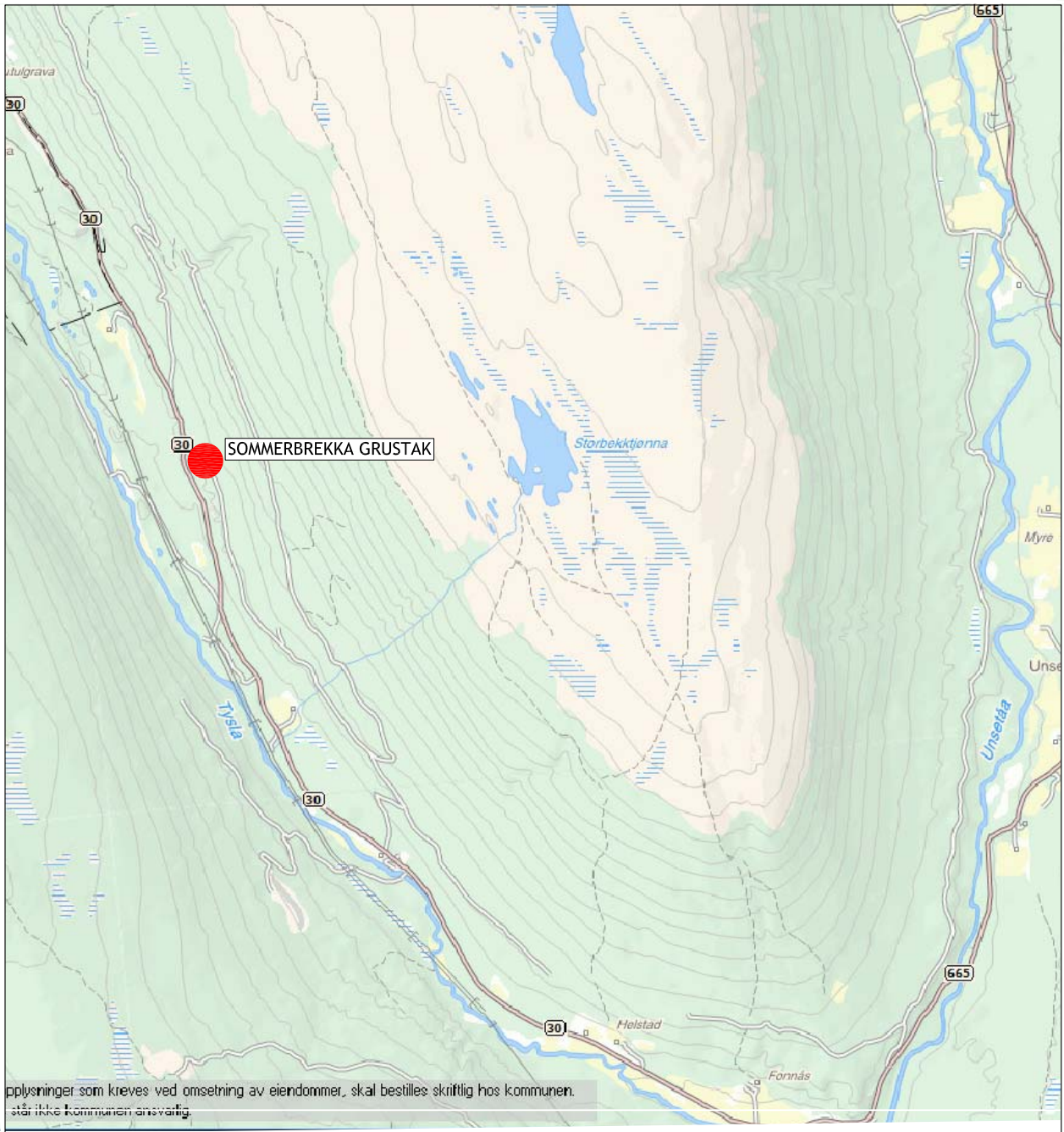
Produksjon og drift i uttaket tillates mandag til fredag kl.07.00 - kl.23.00.

Uttransport tillates også lørdag og søndag, kl.06.00 - kl.20.00.

Det skal normalt ikke foregå aktivitet i anlegget lørdag og søndag. På øvrige helligdager skal det ikke være aktivitet i grustaket.

Tegningsvedlegg:

- Vedlegg nr1: Reguleringsplan for Sommerbrekka grustak (plan-id R 50),
vedtatt, sak /






0m 1000m 2000m

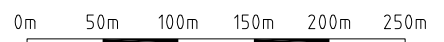
DRIFTSPLAN Sommerbrekka grustak i Rendalen kommune		Oversiktskart 1:50.000 Grustakets lokalisering: N 6873723 Ø 603200	
FESTE Feste Nordøst as Landskapsarkitekter minia Hyttesua, Pb 33 2540 Tolga Tlf: 62480355 www.feste.no	Prosjekt nr. 31392	Tegn. nr. 1	Dato: 21.08.12
	Prosj.leder: HB	Kontroll: SR	Utskrift: A4 Målestokk: 1 : 50 000 Koordsys: Euref 89 zone 32




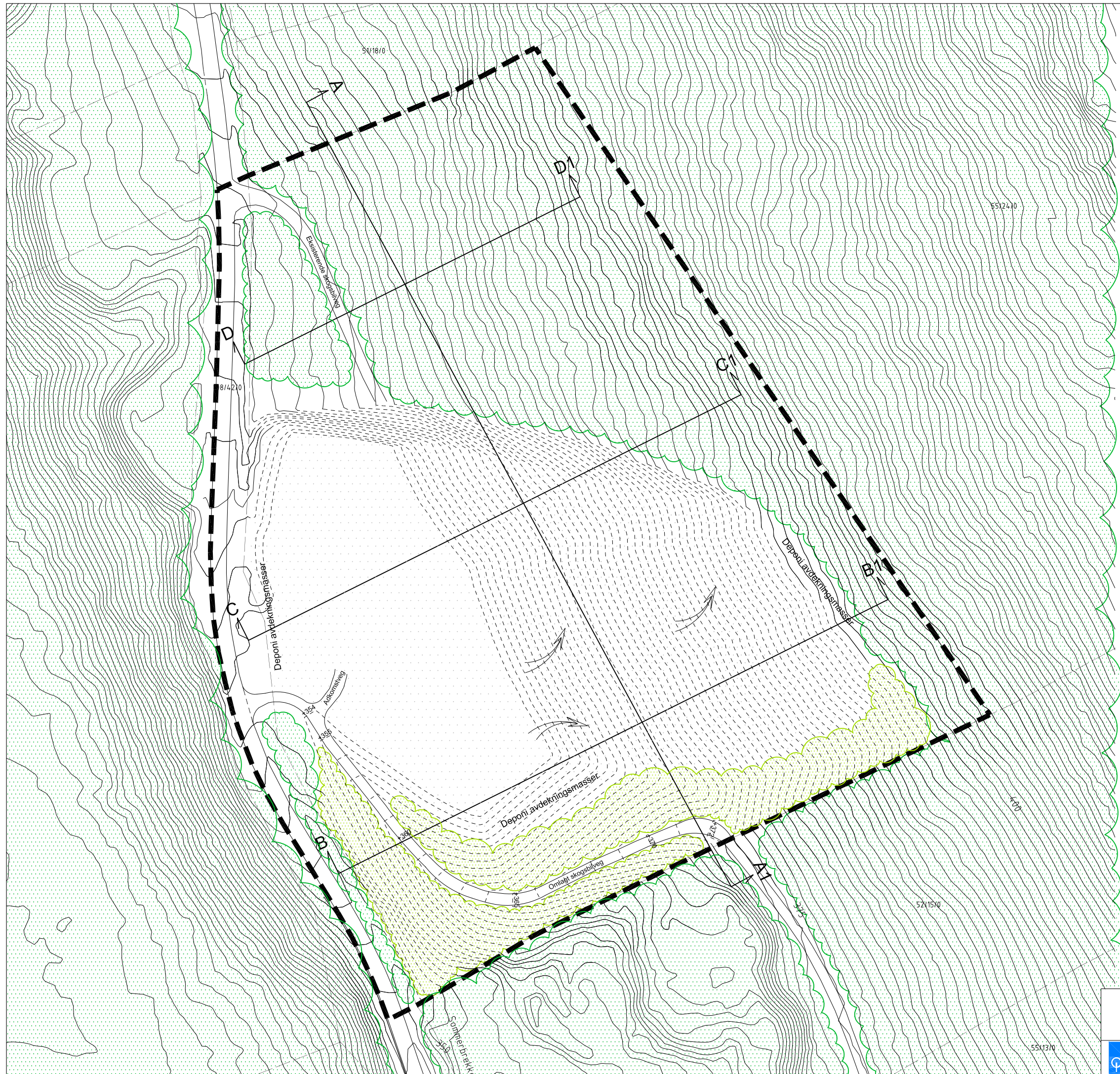
Kartopplysninger som kreves ved omsetning av eiendommer, skal bestilles skriftlig hos kommunen. Ellers står ikke kommunen ansvarlig.

TEGNFORKLARING

-  Reguleringsgrense
-  Uttaksetappe 1
-  Uttaksetappe 2



DRIFTSPLAN Sommerbrekka grustak i Rendalen kommune		DRIFTSPLAN Kart m/etapper	
 Feste Nordøst as Landskapsarkitekter mnia Hyttestua, Pb 33 2540 Tolga Tlf: 62480355 www.feste.no	Prosjekt nr. 31392 Teg. nr. 2	Dato: 21.08.12	Prosj.leder: HB Kontroll: SR
		Utskrift: A4 Målestokk: 1 : 5 000 Koordsys: Euref 89 sone 32	



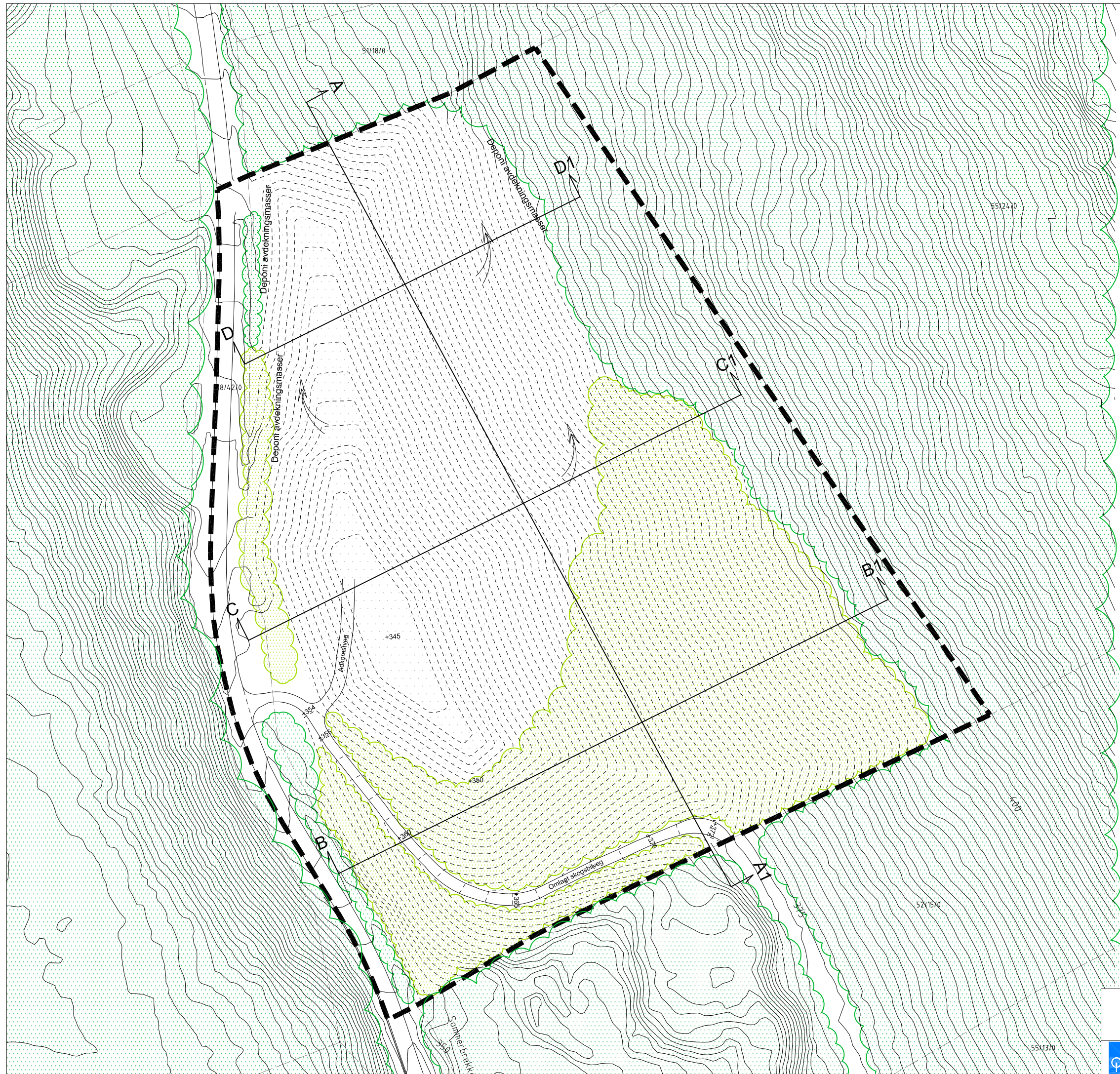
TEGNFORKLARING

- Eksisterende koter
- Nye koter
- Drivretning
- Terrengeprofil
- Reguleringsgrense
- Uttaksområde
- Eksisterende vegetasjon
- Revegeterte områder



Feste NordØst står ikke ansvarlig for feil som skyldes unøyaktighet i kartgrunnlaget. Redigering og grafisk utforming er utført av Feste NordØst as - landskapsarkitekter mmla

DRIFTSPLAN		ETAPPE NR 1	
Sommerbrekka grustak		ETAPPE NR 1	
<small>i Rendalen kommune</small>			
	Feste NordØst as	Prosjekt nr.	Tegn. nr.
	<small>Landskapsarkitekter mmla Hytttestua, Pb 33 2540 Tolga Tlf: 62480355 www.feste.no</small>	31392	3
		Dato:	Prosj.leder:
		21.08.12	HB
			Koordinat:
			SR
			Utskrift: A3
			Skall: T: 1500
			Koordsys:
			Euref 89 zone 32



TEGNFORKLARING

- Eksisterende koter
- Nye koter
- Drivretning
- Terrengprofil
- Reguleringsgrense
- Uttaksområde
- Eksisterende vegetasjon
- Revegeterte områder

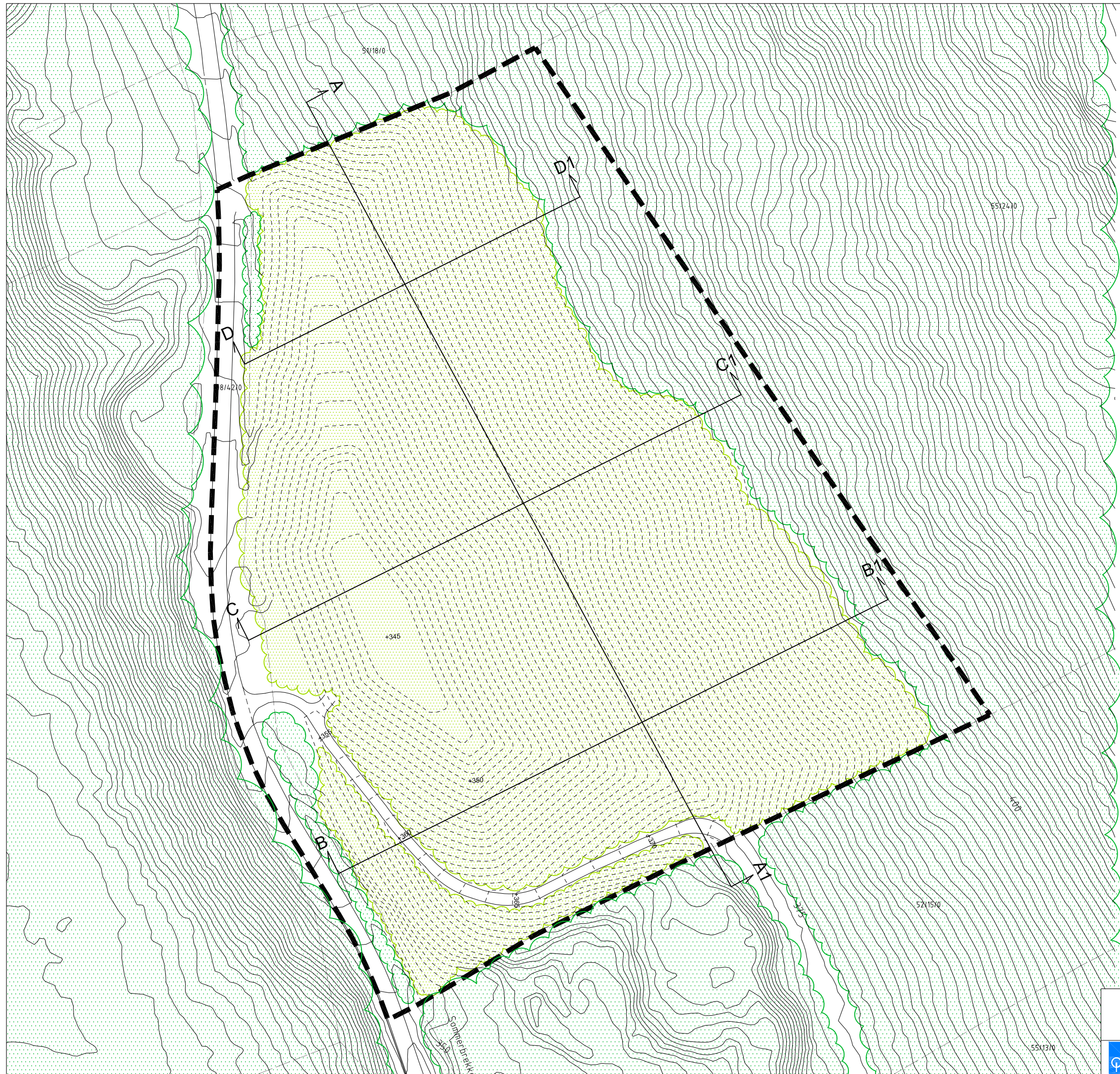


Feste NordØst står ikke ansvarlig for feil som skyldes unøyaktighet i kartgrunnlaget. Redigering og grafisk utforming er utført av Feste NordØst as - landskapsarkitekter mmla







DRIFTSPLAN
Sommerbrekka grustak
i Rendalen kommune

ETAPPE NR 2

Feste NordØst as Landskapsarkitekter mmla Hyttestua, Pb 33 2540 Tolga Tlf: 62480355 www.feste.no	Prosjekt nr.	Tegn. nr.	Dato:	Prosj.leder:	Utskrift: A3
	31392	4	21.08.12	HB	T: 1500
				Kontroll:	Koordsys:
				SR	Euref 89 zone 32



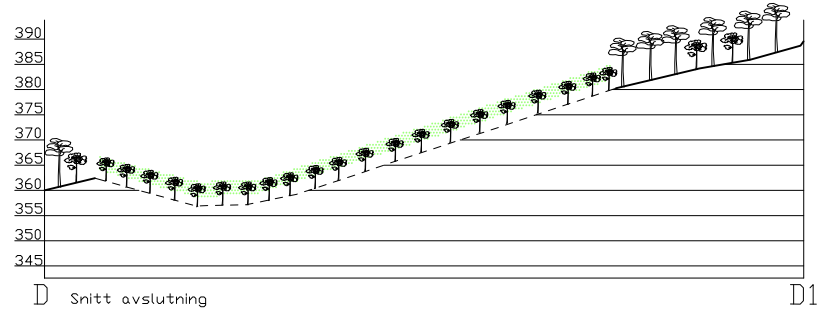
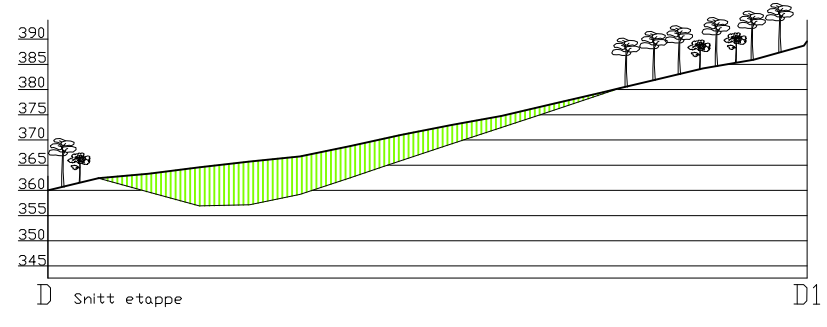
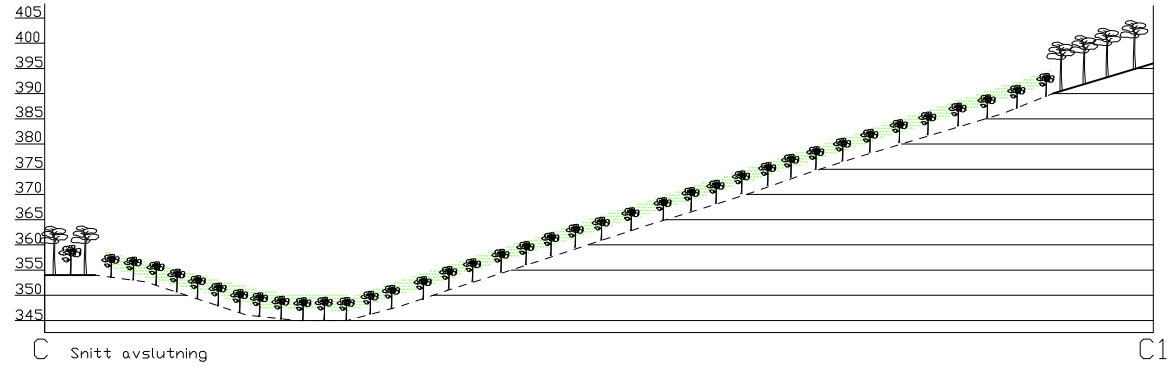
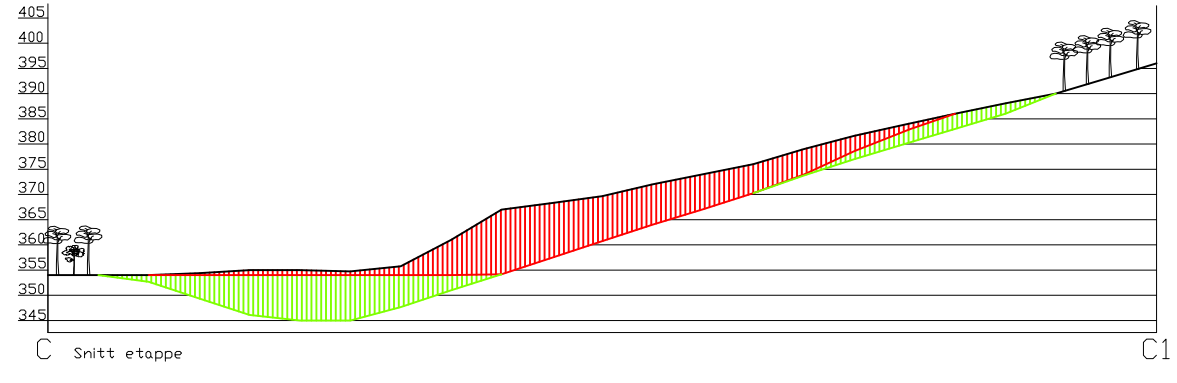
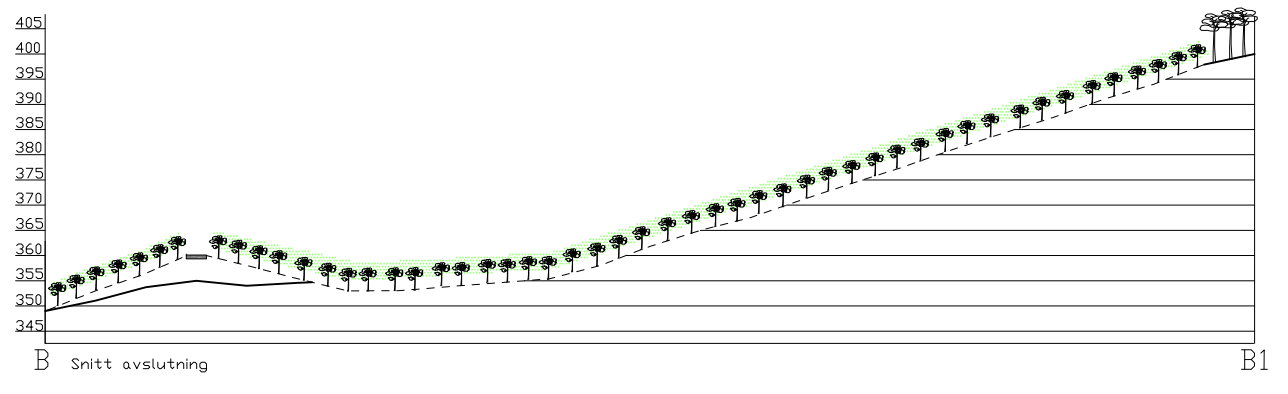
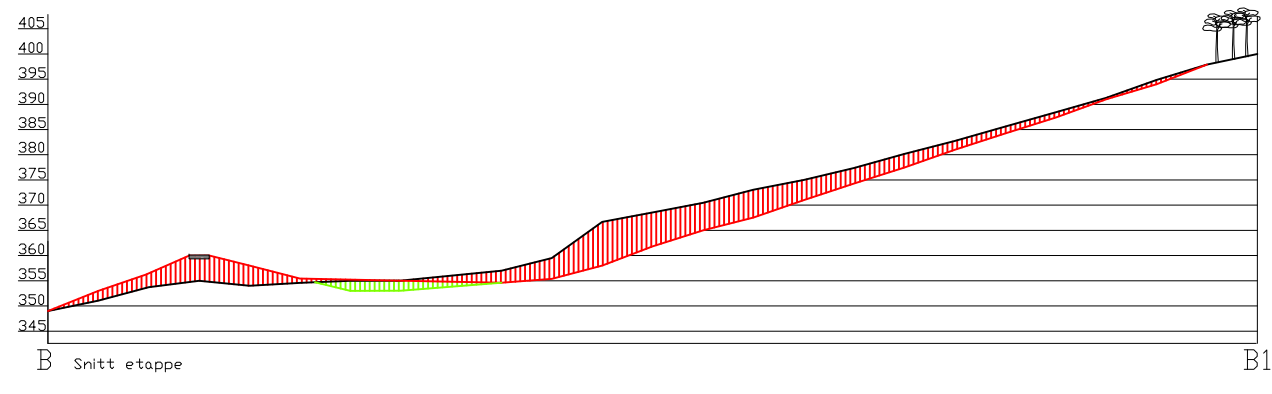
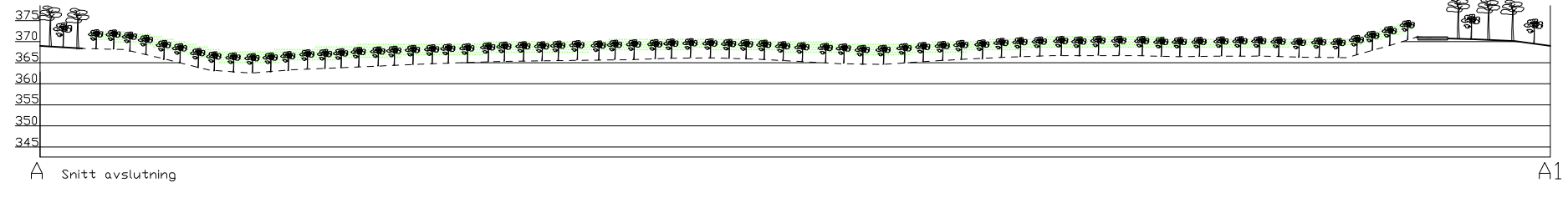
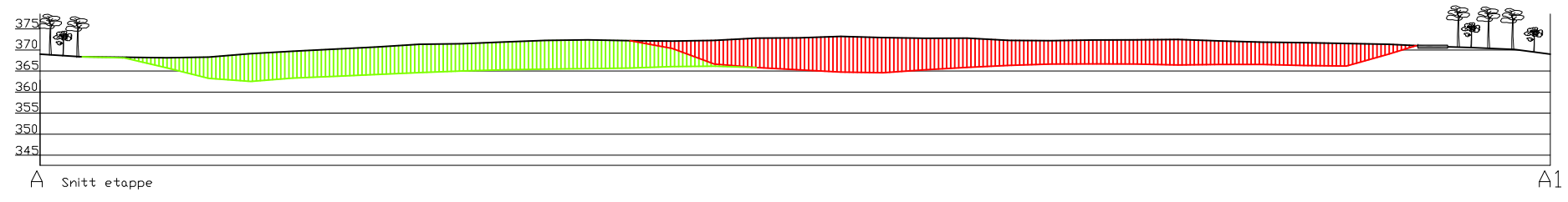
TEGNFORKLARING

-  Eksisterende koter
-  Nye koter
-  Terrengeprofil
-  Reguleringsgrense
-  Eksisterende vegetasjon
-  Revegeterte områder



Feste NordØst står ikke ansvarlig for feil som skyldes unøyaktighet i kartgrunnet. Redigering og grafisk utforming er utført av Feste NordØst as - landskapsarkitekter mmla

DRIFTSPLAN		AVSLUTNINGSPAN	
Sommerbrekka grustak		i Rendalen kommune	
Feste NordØst as Landskapsarkitekter mmla Hyttestua, Pb 33 2540 Tolga Tlf: 62480355 www.feste.no		Prosjekt nr. 31392	Tegn. nr. 5
		Dato: 21.08.12	Prosj.leder: HB
			Koordinat: SR
			Utskrift: A3
			Skala: 1:1500
			Koordsys: Euref 89 zone 32



TEGNFORKLARING

- Eksisterende terreng
- - - - - Nytt terreng
- ▨ Fase 1
- ▨ Fase 2
- 🌳 Eksisterende vegetasjon
- 🌳 Revegetert område



DRIFTSPLAN
Sommerbrekka grustak
i Rendalen kommune

SNITT ETAPPER og AVSLUTNING

	Feste Nordøst as Landskapsarkitekter mno Hyttestua, Pb 33 2540 Tolga www.feste.no		Prosjekt nr. 31392	Tegn. nr. 6	Dato: 21.08.12	Prosj.leder: HB	Utskrift: A3
			Kontroll: SR			Mål: 1 : 1500	Koordsys: Euref 89 sone 32



TEGNFORKLARING

Bebyggelse og anlegg (PBL2008 §12-5 NR.1)

- SM** Steinbrudd/masseuttak
- V1** Veg - offentlig
- V2** Veg - privat
- Annen veggrunn - tekniske anlegg

Grønnstruktur (PBL2008 §12-5 NR.3)

- VS1-3** Vegetasjonsskjerm

Basiskartet er tegnet med svak gråfarge

Hensynsoner (PBL2008 §12-6)

- H310_1** Faresone ras- og skredfare
- H140_1** Frisiktsone
- Linjer arealbruk
- Planens begrensning
- Formålsgrense
- Grense sikringsone - frisikt
- Grense fareområde - ras og skred
- Byggegrense
- Stenging av avkjørsel

Kartopplysninger

Kilde for basiskart: FKB
 Dato for basiskart: Januar 2012
 Koordinatsystem: UTM sone 32 / Euref89
 Høydegrunnlag: NN 1954

Ekvidistanse: 1m
 Kartmålestokk: 1:1500 ved utskrift i A3

0 20 40 60 m



AREALPLAN ETTER PBL AV 2008
Sommerbrekka grustak
 Rendalen kommune

Nasjonal arealplan-ID
R50
 Plantype:
Detaljregulering
 Forslagsstiller:
Ola Nytrøen Høye
 Saksnummer:
11/1328

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN

Kunngjøringsdato for planvedtak: 12.12.2012	Behandlingsorgan	Motesaksnr	Dato	Sign
Dato for siste revisjon av plankart: 27.5.2013	Kommunestyret	2043	29.11.2012	
Planvedtak:				
Horing og offentlig ettersyn fra/til: 21.8.-5.10.2012	Formannskapet	73/12	16.8.2012	
Kunngjøring av oppstart av planarbeidet:			12.9.2011	

PLANEN ER UTARBEIDET AV:
Feste NordØst as, revidert av Rendalen kommune

RENDALEN KOMMUNE
 ORDFØRER
 13.08.13
 N. Mævdal