



# 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](mailto: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 <sup>3</sup> )	Forventet årlig uttak (m <sup>3</sup> )

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

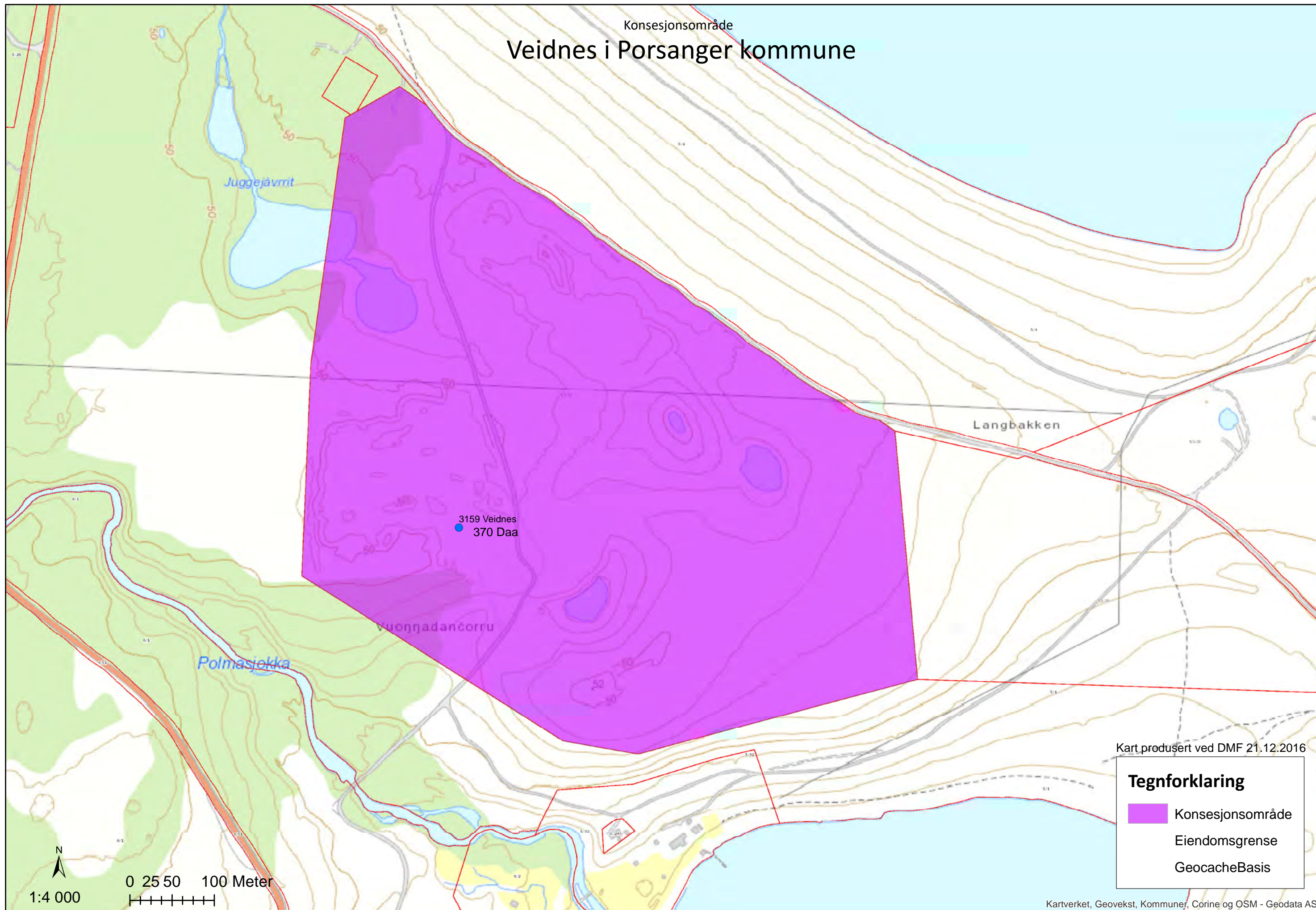
Sted og dato

Tønsberg 8/07, 2015

Underskrift

Sigbjørn Lian

Konsesjonsområde  
Veidnes i Porsanger kommune



Langbakken

3159 Veidnes  
370 Daa




Vuonjadancorru

Polmasjokka

Juggejävrmit

Kart produsert ved DMF 21.12.2016

**Tegnforklaring**

-  Konsesjonsområde
-  Eiendomsgrense
-  GeocacheBasis

N  
1:4 000  
0 25 50 100 Meter  
|-----|-----|-----|-----|

Oppdragsgiver  
**Lemminkäinen Norge AS**

Dokumenttype  
**Driftsplan**  
Prosjekt  
**7100776A**

**2011-04-04**

# **DRIFTSPLAN**

## **VEIDNES MASSETAK**

### **PORSANGER KOMMUNE**



## DRIFTSPLAN MASSETAK PÅ VEIDNES PORSANGER KOMMUNE

Oppdragsnr.: 7100776A  
Oppdragsnavn: Veidnes massetak  
Dokument nr.: 1  
Filnavn:

Revisjon	00			
Dato	2011-04-04			
Utarbeidet av	Gunnar Thomassen			
Kontrollert av	Lars Kvernmo			
Godkjent av	Gunnar Thomassen			
Beskrivelse	Driftsplan Veidnes massetak			

### Revisjonsoversikt

Revisjon	Dato	Revisjonen gjelder

## INNHold

1.	VEDLEGG .....	4
2.	OPPLYSNINGER OM GRUNNEIER, TILTAKSHAVER OG ENGASJERTE RÅDGIVERE .....	5
3.	AVTALER OG TILLATELSER .....	6
4.	DRIFTSTEKNISKE FORHOLD .....	7
5.	LOVER OG FORSKRIFTER.....	10

## 1. VEDLEGG

Fra rådgivende ingeniør i byggeteknikk:

S 710 10 100	Oversiktskart, ortofoto dagens situasjon	(A3)	04.04.11
101	Dagens situasjon.	1:4000 (A4)	"
102	Uttaksplan felt 1	1:2000 (A4)	"
103	Uttaksplan felt 2	"	"
104	Uttaksplan felt 3	"	"
105	Avslutningsplan, foreløpig	"	"
105	Profil 1-1, 2-2, 3-3 og 4-4	1:2000 (A4)	"

Fra andre:

Fra	Dokument	Dato
Porsanger kommune	Utsnitt kommuneplanens arealdel	26.04.2000
Direktoratet for mineralforvaltning	Krav til driftsplan	21.06.2010



## 2. OPPLYSNINGER OM GRUNNEIER, TILTAKSHAVER OG ENGASJERTE RÅDGIVERE

GRUNNEIER: Finnmarkseiendommen, FeFo  
Vadsø

TILTAKSHAVER: Lemminkäinen Norge AS  
Pb. 6704 Etterstad  
0609 Oslo

Prosjektansvarlig:  
Regionsjef Terje Sandviik Tlf. 954 72 919  
E-post: [terje.sandvik@lemminkainen.no](mailto:terje.sandvik@lemminkainen.no)

RÅDGIVER: Rambøll Norge AS Region Nord  
Kongleveien45, 9510 Alta  
Tlf : 78 44 92 22  
Fax: 78 44 92 20  
E-post: [Alta@ramboll.no](mailto:Alta@ramboll.no)

Prosjektansvarlig:  
Overing. Gunnar Thomassen  
E-post: [gunnar.thomassen@ramboll.no](mailto:gunnar.thomassen@ramboll.no)

## 3. AVTALER OG TILLATELSER

### 3.1 PLANGRUNNLAG

Som plangrunnlag gjelder kommuneplanen for Porsanger kommune der området på vestsiden av Veidnes er markert som massetak, uten eksakt lokalisering. Området ligger på vestsiden av Porsangerfjorden, ca 5 mil fra Lakselv.

### 3.2 EIENDOMSFORHOLD

Finnmarkseiendommen, FeFo er eier av området der Lemminkäinen Norge AS forpakter et areal på ca 310 da, med betegnelsen 5/1 F12. Massetaket er gammelt, og har tidligere vært forpaktet og drevet av Statens Vegvesen frem til 2003, da Mesta overtok i forbindelse med omorganisering av Vegvesenet, og denne delen av Mesta ble kjøpt av Lemminkäinen i 2011.

### 3.3 DRIFSAVTALE

Lemminkäinen Norge AS forpakter området frem til 13.12.2019 med mulighet til fornyelse av kontrakten med 5 år om gangen.

### 3.4 TILSYN

Direktoratet for mineralforvaltning (tidligere Bergvesenet) fører jevnlig tilsyn med uttakene. Ved befaringsene påser Direktoratet at tiltakshaver har et godt driftsopplegg, og at driftsplanen følges. Driftsplanen forutsettes revidert hvert 5. år, og tiltakshaver er ansvarlig for å besørge dette.

Det foreligger krav om driftsplan fra Direktoratet for mineralforvaltning.

## 4. DRIFTSTEKNISKE FORHOLD

### 4.1 LOKALISERING

Veidnes ligger på vestsiden av Porsangerfjord, like ved E6, ca 5 mil fra Lakselv. Massetaket ligger på sydsiden av veien til selve neset, ca 0,5 – 1 km fra E6. Området ligger svært gunstig til mh.t. transportforhold. I tillegg til nærheten til E6 og landveis transport er det også tilgang til utskipningskai i Indre Veidnesbukta, like syd for anlegget.

### 4.2 NATUR, LANDSKAP

Grustaket ligger mellom E6 og eidet ut til Veidneset. Landskapet er formet som en stor ås dannet ved en breelvavsetning. Den består av grus og stein som er transportert med smeltevann fra en isbre i Porsangerfjorden med brefronten ved Veidneset. Grus og stein er transportert ned dalføret i vest og ut i fjorden foran og oppå brefronten, og har også dannet flere dødisgroper i terrenget. Dette, og massetak på begge sider gjør at terrenget i dag fremstår som kupert, fra ca kt 20 i den dypeste dødisgropa til ca kt 55 helt i nord og i syd. Det er tatt ut en god del masser i syd og i nord, mens området mellom disse, og i den østlige delen, hvor det ligger 3 dødisgroper, er urørt. Det samme gjelder området mot E-6, som ligger utenfor Mestas forpaktning.

Det renner en elv like syd for det forpaktede området. Denne delen er forholdsvis frodig med busker og tær. For øvrig er området nakent med sparsom vegetasjon og et særegent landskap.

### 4.3 DRIFTSFORHOLD

Det har i lang vært drevet uttak i området. Dagens forpaktingsareal er totalt på ca 310 da, mens aktuelt uttaksareal er på ca 225 da. Av dette er det foretatt uttak i varierende dybde på et areal på ca 110 da.

Grusforekomsten på Veidnes er i Grus- og pukkdatabasen fra 2010 klassifisert som meget viktig mh.t. forsyning av sand og grus i området, og godt egnet til bl.a. veiformål.

Foreliggende driftsplan omfatter den sydlige delen av område med et areal på ca 72 da. Det har tidligere har vært drevet uttak på mesteparten av dette området. Terrenget varierer fra kt 29 i en dødisgrop i den østlige delen til ca kt 55 helt i vest, mens hoveddelen av området der det er tatt ut masse ligger på ca kt 35 til 42. Det er forutsatt en uttaksdybde på fra ca 7 til 17 m, ned til kt 35, avhengig av hvor det tidligere er tatt ut masser, og hvor langt ned det er brukbare masser. Tidligere masseuttak i området er grovt anslått til ca 200 - 250.000 m<sup>3</sup>. Det er ikke foretatt grunnboring i området, men tidligere uttak tyder på at det vil være gode masser også under dagens nivå. Uttak ned til kt 35 gir et samlet volum på ca 460.000 m<sup>3</sup> tilsvarende ca 800.000 tonn, fordelt på 75.000m<sup>3</sup> i felt 1, 210.000 m<sup>3</sup> i felt 2, og 175.000 m<sup>3</sup> i felt 3. Årlig uttak er anslått til ca 10.000 tonn, tilsvarende 5.700 m<sup>3</sup>.

Driftsplanen omfatter 3 av 11 felt. For de resterende er det kun laget en etappeplan som viser rekkefølgen for fremtidig uttak. Basert på dagens drift vil dette ligge svært langt frem i tid.

Driften i området vil omfatte uttak av grus og steinmasser som produseres ved hjelp av knuseverk og asfaltverk, og fraktes ut av området med lastebiler og med båt via egen utskipningskai i nærheten uttaksområdet. Det er også aktuelt med mottak av restasfalt for produksjon og gjenbruk. Driften vil foregå med mobilt utstyr, og i perioder, avhengig av massebehovet.

Den sydlige delen av felt 1, som allerede ligger på ca kt 35, forutsettes benyttet som riggområde, og som masselager i denne fasen. Uttaket fortsetter i felt 2, mens område for

produksjon og masselager opprettholdes og utvides om nødvendig i felt 1. Videre drift fortsetter på tilsvarende måte med uttak i felt 3. Produksjons- og lagerområdet kan flyttes lenger inn i området etter hvert som driftsmessige forhold tilsier dette, Disse funksjonene må ikke oppta større arealer enn det som til enhver tid er nødvendig. Det skal kun lagres masser som skal viderebehandles, herunder restasfalt, samt ferdig produserte masser, og masser som skal benyttes til ordning og revegetering av felter som til enhver tid tas ut. Det skal ikke være drift i mer enn 2 felt samtidig.

Pga av den lange tidshorisonen frem til 2. og 3. etappe bør eksisterende uttaksområde ordnes og bratte skråninger tas ned som en del av første etappe. Dette gjelder også området på nordsiden.

Veien til utskipningskaia og til E6 går i gjennom felt 1 og 2, og må opprettholdes så lenge det er behov for den, også utover den driftsperioden som inngår i foreliggende plan..

Det er utarbeidet etappeplaner med profiler som viser uttaksetappene og slutttilstanden for de aktuelle feltene.

Skråningene langs ytterkanten av uttaksområdet skal tas ned til helning 1:2, og ordnes permanent parallelt med driften. I forbindelse med midlertidig driftstans skal stuffer hvor driften senere skal fortsette sikres med gjerde, eller tas ned til 1:1, slik at de ikke er farlige for dyr eller mennesker. Dette gjelder også tilstøtende felt mot nord-øst.

Driften skal skje etter flg. retningslinjer:

- a) Toppmasser og ubrukelig gruskvalitet som kan benyttes til etterbehandling og revegetering skal tas vare på og deponeres innenfor området hvor de skal benyttes. Det skal ikke avdekkes større områder enn det som vil bli tatt ut hver sesong.
- b) Ettersom driften i hvert felt må påregnes å ta flere år skal dette så langt det er mulig skje i etapper, slik at man unngår at store arealer blir liggende åpne over lang tid. Senest ved avslutningen av de enkelte felt skal terrenget planeres, tilføres et humuslag, og revegeteres med stedegnet materiale. Maks åpent driftsareal omfattende uttaks-, produksjons- og lagerareal skal ikke overskride 30 da.
- c) Ferdig ordnede skråninger skal ikke være brattere enn 1:2. Ordning og tilsåing av permanente skråninger skal skje kontinuerlig i takt med fremdriften.
- d) Skråninger mot tilstøtende felt som forutsettes tatt ut senere skal ikke være brattere enn 1:1.

#### 4.4 AREALER OG MENGDER

Felt 1 Areal 18,9 da, volum 75.000 m<sup>3</sup>

Felt 2 Areal 26,8 da, volum 210.000 m<sup>3</sup>

Felt 3 Areal 26,0 da, volum 175.000 m<sup>3</sup>

Massene er regnet som faste masser, og mengdene er basert på uttak ned til kt 35.

#### 4.5 MILJØ OG SIKKERHET

Arbeidet skal skje i hht. Direktoratet for mineralforvaltnings standardvilkår for massetak, og flg. miljø- og sikkerhetstiltak skal være etablert i tilknytning til driften:

- a) Produksjonen skal foregå med mobilt utstyr, og med rigg som ikke forutsetter utslipp til grunnen.
- b) Området skal stenges av med bom ved veien, slik at det ikke er mulig å ta seg inn med bil utenom arbeidstid.
- c) Stuffer som er brattere en 1:1 må sikres med gjerde med minimum 1,75 m høyde i uttaksperioden. Alternativt kan stoffene tas ned til helning 1:1.
- d) Støv- og støyproblemer skal ligge innenfor SFT's rammer, og ivaretas ved at det benyttes godkjent utstyr. Det kan under spesielle forhold også være aktuelt å benytte vanning for å unngå støvproblemer.
- e) Alt av maskiner og utstyr skal være sertifisert der dette kreves, og maskinførere skal ha nødvendige sertifikater.
- f) Forurensende stoffer skal ikke lagres på området.

## 5. LOVER OG FORSKRIFTER

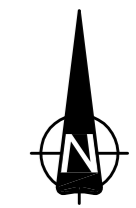
### 5.1 PLAN- OG BYGNINGSLOVEN

Tiltaket er søknadspliktig i hht. PBL §20-1 k) Vesentlige terrenginngrep.

### 5.2 MINERALLOVEN

Uttaket må skje i hht. bestemmelsene i Mineralloven, og gjeldende tillatelser.

Gunnar Thomassen  
Overing.



-	-	-	-	-	-
Revisjon	Rettelse	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent

**DRIFTSPLAN**



Rambøll Norge AS - Region Nord  
 Alta - Narvik - Tromsø - Vadsø  
 Tlf. 78 44 92 22 - 76 95 93 00 - 77 75 20 00 - 78 94 22 42

**LEMMINKÄINEN NORGE AS  
 VEIDNES MASSETAK, PORSANGER**

DATO: 2011-04-04

TEGN: Bjørn A Kristiansen

KPR: GTh

**OVERSIKTSKART**

Oppdragsnummer  
7100776

Dokumentansvarlig  
Gunnar Thomassen

Filnavn  
S-710-10-100\_ortof.dwg

Målestokk  
A3 -

Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Lapenummer	Prosjektfase	Revisjon	Status
-	-	-	-	S	710	10	100	-	-

Utskipningskai



Revisjon	Rettede	Dato	Isjnet	Kontrollert	Godkjent
-	-	-	-	-	-

**DRIFTSPLAN**



Ramboll Norge AS - Region Nord  
 Alta - Narvik - Tromsø - Vadsø  
 Tlf. 78 44 92 22 - 76 95 93 00 - 77 75 20 00 - 78 94 22 42

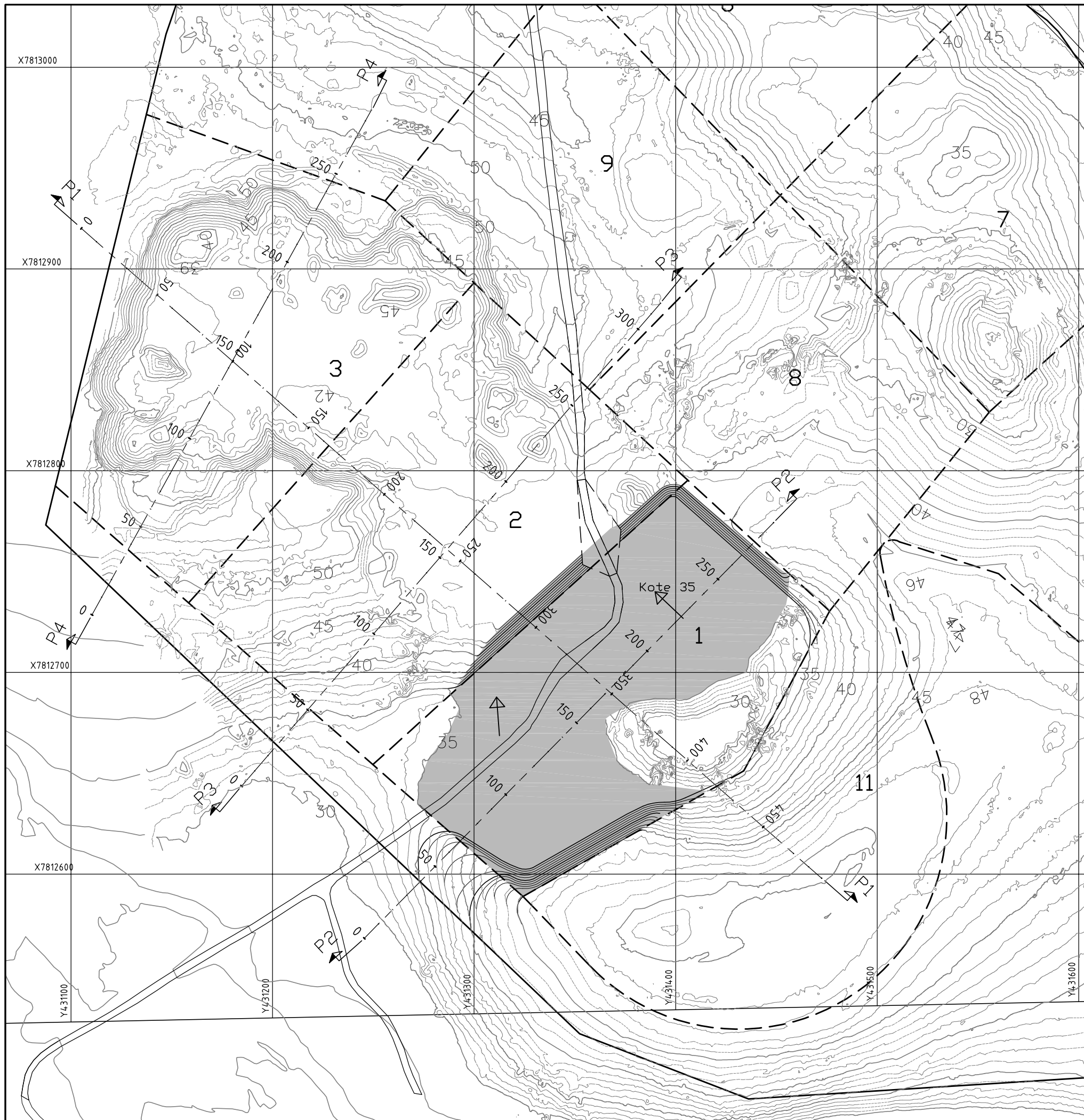
**ILEMMINKÄINEN NORGE AS**  
**VEIDNES MASSETAK, PORSANGER**




**DAGENS SITUASJON**

DATO: 2011-04-04
TEGN: Bjørn A Kristiansen
KPR: GTH
Oppdragsnummer 7100775
Dokumentansvarlig Gunnar Thomassen
Fåhavn S-710-10-101_105.dwg
Råbrestok A4 1:4000/A2 1:2000

Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Løpenummer	Prosjektfase	Revisjon	Status
-	-	-	S	710	10	101	-	-	-





-  Uttaksområde
-  Nye koter etter uttak
-  Driveretning



Revisjon	Rettelse	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent
-	-	-	-	-	-

**DRIFTSPLAN**



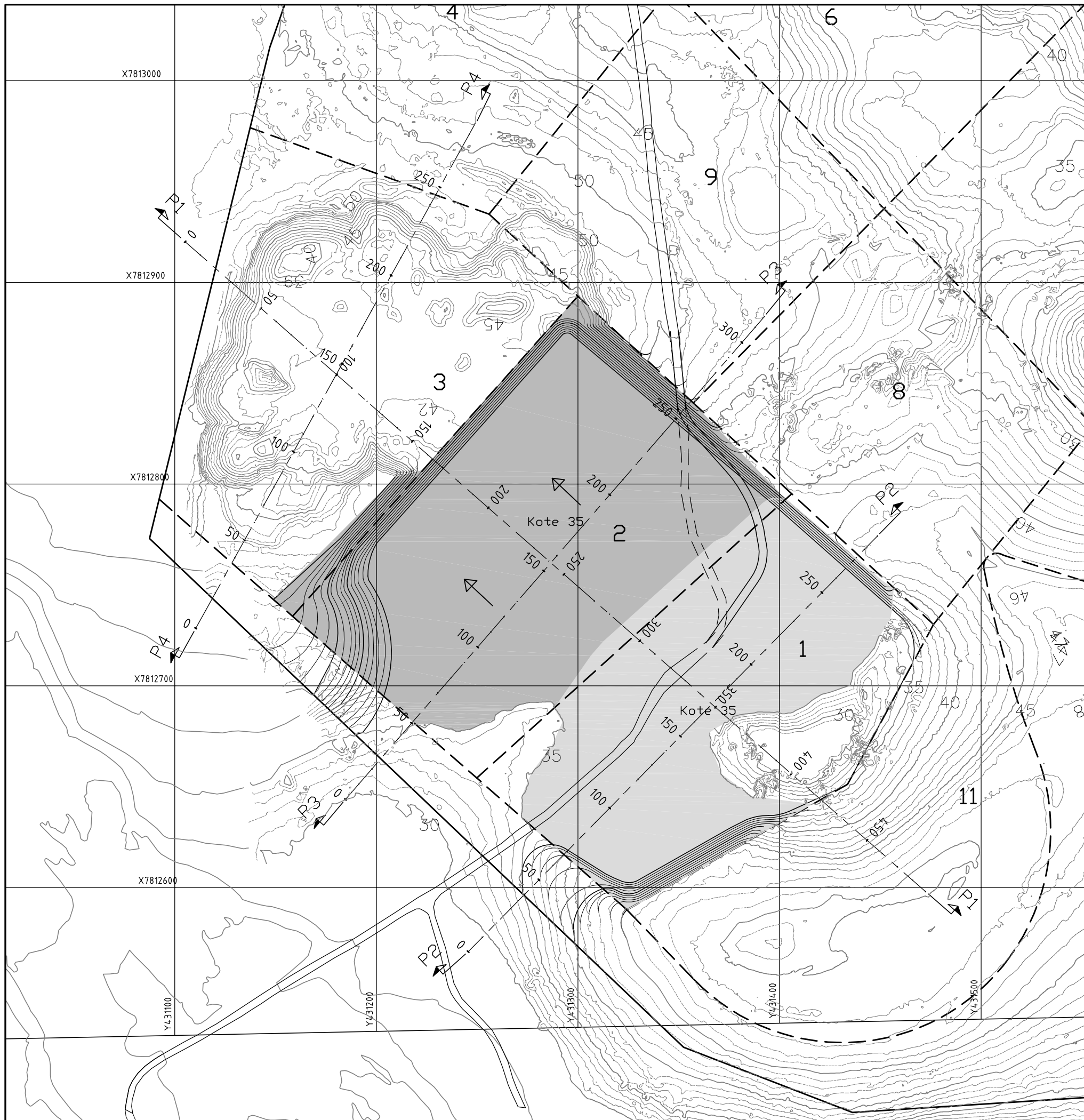
Rambøll Norge AS - Region Nord  
 Alta - Narvik - Tromsø - Vadsø  
 Tlf. 78 44 92 22 - 76 95 93 00 - 77 75 20 00 - 78 94 22 42





**LEMMINKÄINEN NORGE AS**  
**VEIDNES MASSETAK, PORSANGER**

FELT 1

DATO: 2011-04-04
TEGN: Bjørn A Kristiansen
KPR: GTH
Oppdragsnummer 7100776
Dokumentansvarlig Gunnar Thomassen
Filnavn S-710-10-101_105.dwg
Målestokk A3 1:2000

Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Løpnummer	Prosjektfase	Revisjon	Status
-	-	-	S	710	10	102	-	-	-



-  Avsluttet uttaksområde
-  Uttaksområde
-  Nye koter etter uttak
-  Driveretning



Revisjon	Rettelse	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent
-	-	-	-	-	-

**DRIFTSPLAN**



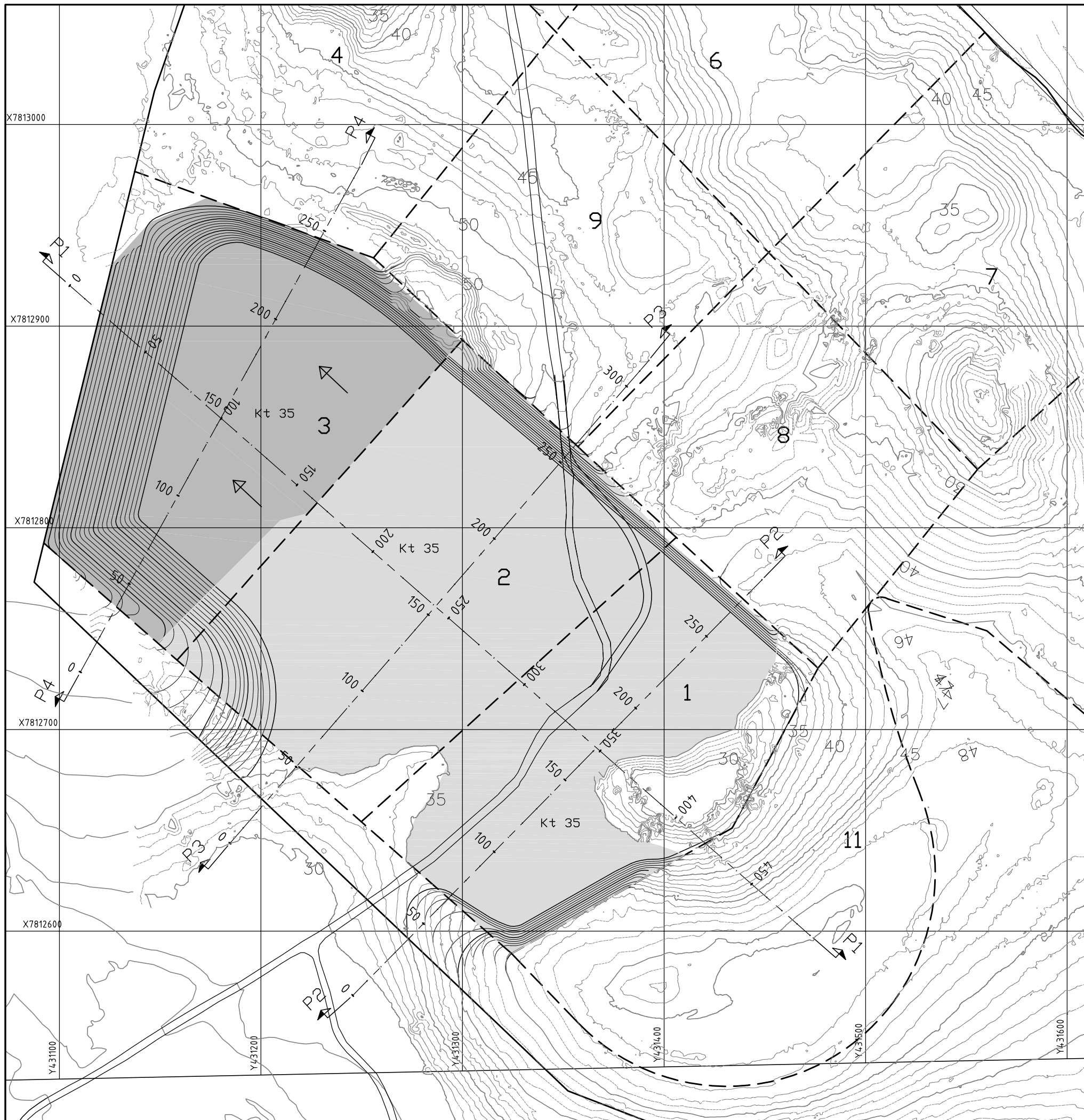
Rambøll Norge AS - Region Nord  
 Alta - Narvik - Tromsø - Vadsø  
 Tlf. 78 44 92 22 - 76 95 93 00 - 77 75 20 00 - 78 94 22 42





**LEMMINKÄINEN NORGE AS**  
**VEIDNES MASSETAK, PORSANGER**

FELT 2

DATO: 2011-04-04
TEGN: Bjørn A Kristiansen
KPR: GTH
Oppdragsnummer 7100776
Dokumentansvarlig Gunnar Thomassen
Filnavn S-710-10-101_105.dwg
Målestokk A3 1:2000

Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Løpnummer	Prosjektfase	Revisjon	Status
-	-	-	S	710	10	103	-	-	-



-  Avsluttet uttaksområde
-  Uttaksområde
-  Nye koter etter uttak
-  Driveretning



Revisjon	Rettelse	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent
-	-	-	-	-	-

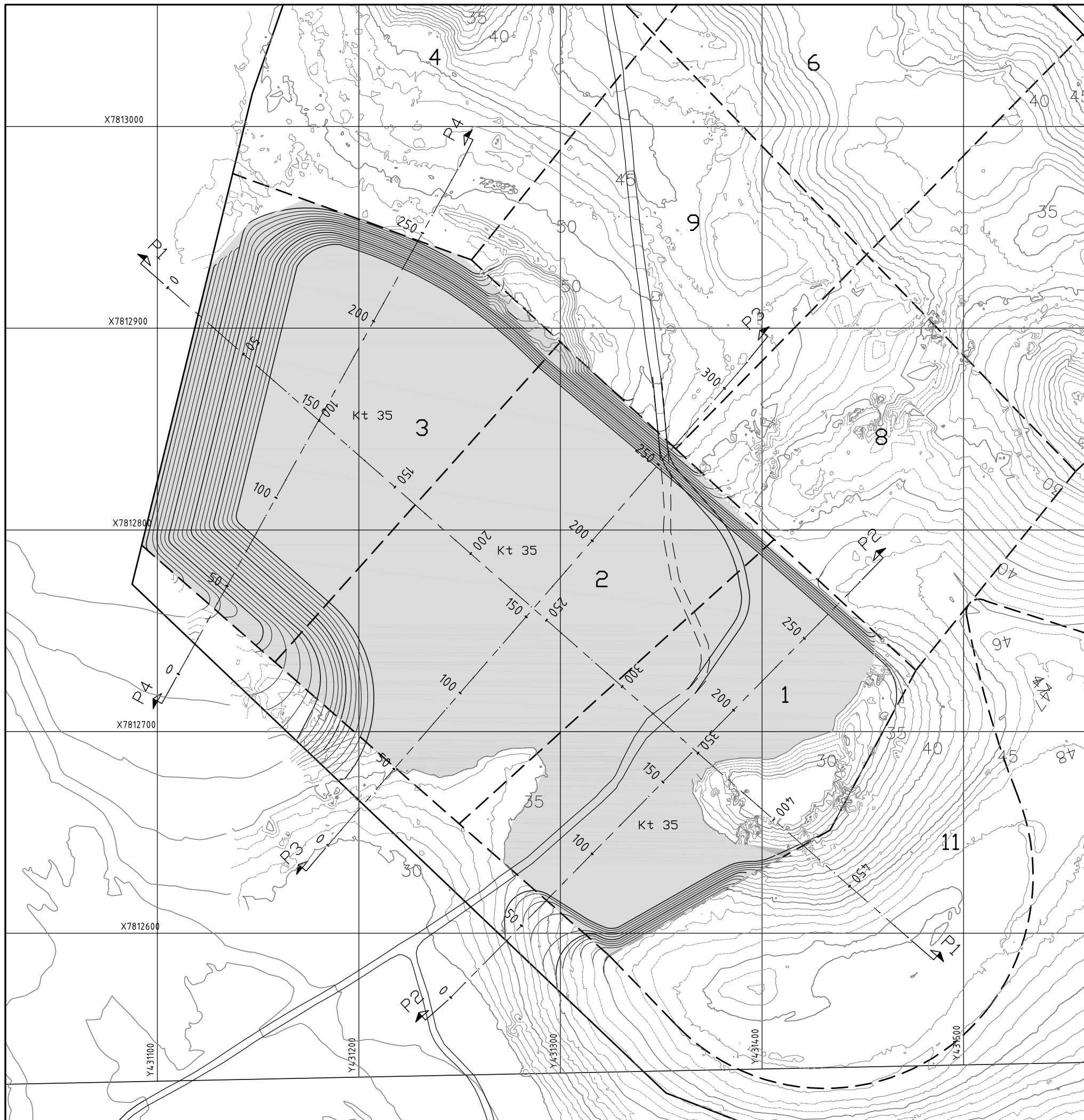
Fase  
**DRIFTSPLAN**





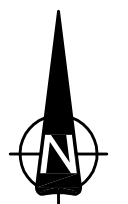
Rambøll Norge AS - Region Nord  
Alta - Narvik - Tromsø - Vadsø  
Tlf. 78 44 92 22 - 76 95 93 00 - 77 75 20 00 - 78 94 22 42

<b>LEMMINKÄINEN NORGE AS</b> <b>VEIDNES MASSETAK, PORSANGER</b> FELT 3	DATO: 2011-04-04
	TEGN: Bjørn A Kristiansen
	KPR: GTH
	Oppdragsnummer 7100776
	Dokumentansvarlig Gunnar Thomassen
Filnavn S-710-10-101_105.dwg	
Målestokk A3 1:2000	

Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Løpnummer	Prosjektfase	Revisjon	Status
-	-	-	S	710	10	104	-	-	-



-  Avsluttet uttaksområde
-  Nye koter etter uttak
-  Driveretning



Revisjon	Rettelse	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent
-	-	-	-	-	-

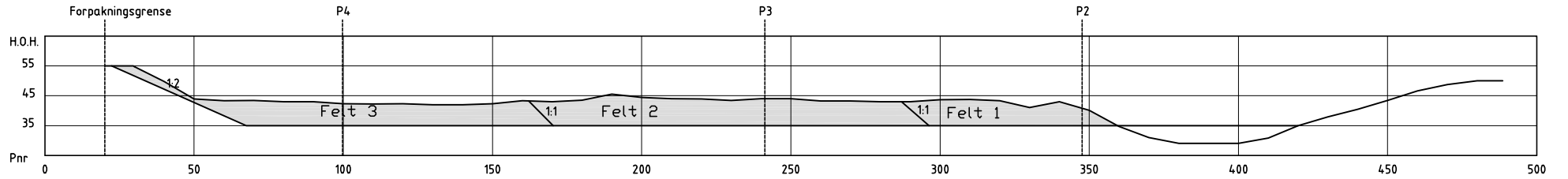
Fase  
**DRIFTSPLAN**



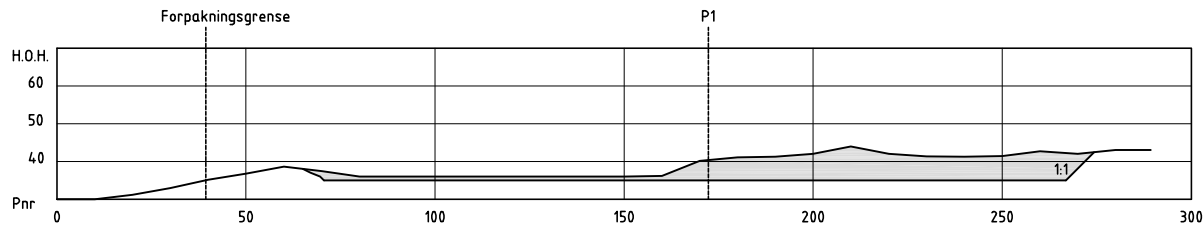
Rambøll Norge AS - Region Nord  
Alta - Narvik - Tromsø - Vadsø  
Tlf. 78 44 92 22 - 76 95 93 00 - 77 75 20 00 - 78 94 22 42

<b>LEMMINKÄINEN NORGE AS</b> <b>VEIDNES MASSETAK, PORSANGER</b> FORELØPIG AVSLUTNINGSPLAN	DATO: 2011-04-04
	TEGN: Bjørn A Kristiansen
	KPR: GTH
	Oppdragsnummer 7100776
	Dokumentansvarlig Gunnar Thomassen
Filnavn S-710-10-101_105.dwg	
Målestokk A3 1:2000	

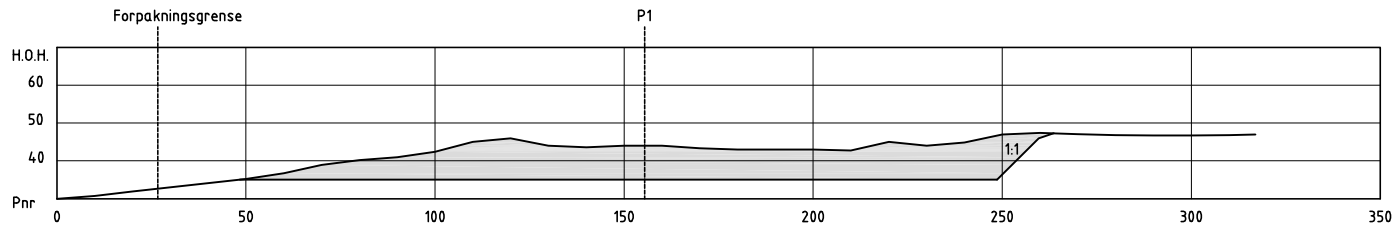
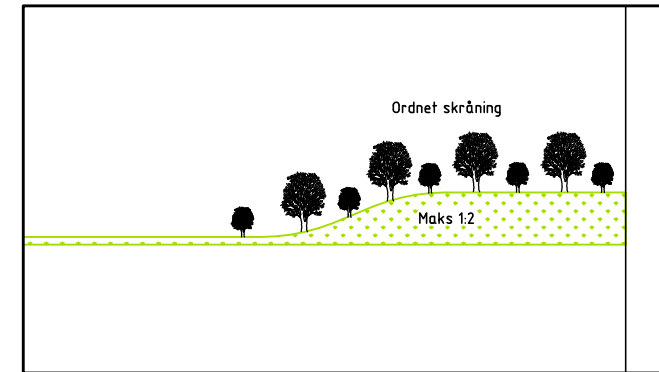
Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Løpnummer	Prosjektfase	Revisjon	Status
-	-	-	S	710	10	105	-	-	-



Profil P1

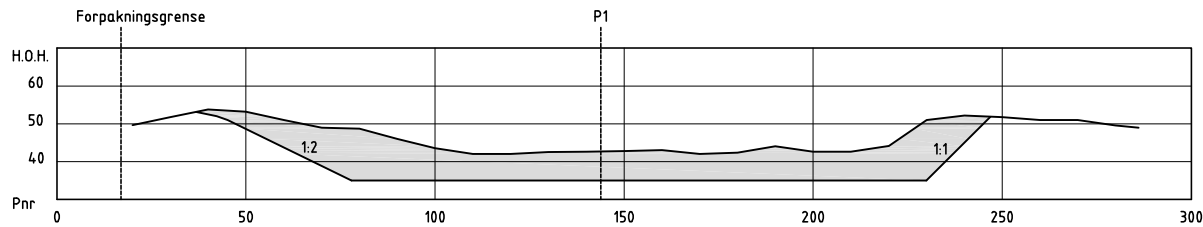


Profil P2 Felt 1



Profil P3 Felt 2

Ordnet skråning ca 1:2  
Uttaksskråning ca 1:1



Profil P4 Felt 3

Revisjon	Rettside	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent
-	-	-	-	-	-
Fase					
<b>DRIFTSPLAN</b>					
Ramboll Norge AS - Region Nord Alta - Narvik - Tromsø - Vadsø Tlf. 78 44 92 22 - 76 95 93 00 - 77 75 20 00 - 78 94 22 42					
<b>LEMMINKÄINEN NORGE AS</b>				DATO: 2011-04-04	
<b>VEIDNES MASSETAK, PORSANGER</b>				TEGN: Bjørn A Kristiansen	
PROFILER				KPR: Gth	
				Oppdragsnummer 7100776	
				Dokumentansvarlig Gunnar Thomassen	
				Fåhavn	
				S-710-10-106-profiler.dwg	
				Råbrestek	
				A4 1:2000/A2 1:1000	
Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type
-	-	-	S	710	10 106
				Prosjektfase	Revisjon
				-	-
				Status	-

# PORSANGER KOMMUNE

## Kommuneplan 1998 - 2008 AREALDELEN

REVISJONER	Dato	Sign.
LNF-soneinndeling		

SAKSBEHANDLING	Dato	Dato	Dato	Dato	Dato
Styringsgruppe for kommuneplanarbeidet	13.05.97	27.05.97	05.02.98	14.02.98	12.03.98
Offentlig ettersyn					
Formannskapet/kommuneplanutvalget	14.09.95	08.10.96	04.02.97	17.11.98	
Kommunestyret	01.04.96	16.06.98	27.09.99	26.04.00	

PLANLEGGER	Dato	Sign.
Porsanger kommune		
9700 LAKSELV	26.04.00	

**TEGNFORKLARING PBL § 20 - 4**

**1. Byggeområder (PBL § 20-4, 1. ledd nr 1)**

- Nærvende Fremtidig
- Annet byggeområde
- Boligområder
- Frilandsbyggete
- Byggeområder
- Næringsvirksomhet
- Offentlige byggete
- Frilandsområder
- Almennyttig formål

**2. Landbruks-, natur- og friluftsområder (PBL § 20-4, 1. ledd nr 2)**

- LNF-soner
- LNF-bolig
- LNF-frilandsbyggete
- LNF-soner for næringsvirksomhet eller dominerende

**4. Områder som er håndlagte eller skal håndlegges (PBL § 20-4, 1. ledd nr 4)**

- Området for forsvaret
- Håndlagt i påvente av registrering
- Bladlagte eller naturvernsområder
- Bladlagte eller kulturminnerområder

**5. Områder for brak og vern av sjø og vassdrag (PBL § 20-4, 1. ledd nr 5)**

- Drinksamkøle
- Fiske, ferdsel, skogkultur, fritids- og natur
- Fiske, ferdsel, fritids- og natur
- Havsandvass, varig vern av vassdrag (klassifisering vist på kartet)

**6. Viktige ledd i kommunikasjonsnettet (PBL § 20-4, 1. ledd nr 6)**

- Bane
- Hovedveg, E6
- Hovedveg, andre
- Skiløp
- Kanaler

**Andre juridiske bindende signaturer**

- R: Krav om reguleringsplan
- B: Krav om boligbyggingsplan

**Andre ikke juridiske bindende informasjon**

- Comanet plan igårder
- Comanet fra rettsforlik på grunn av innvepber.
- Nedlagte for drikkvann
- Område for grunnvann
- Massectak. Angir ikke eksakt lokalering
- Gyte og oppvekst
- Karte- og innvepingsplan
- Fiskekjeller
- Kulturminner
- Turistområde
- Flyplass
- Fløysoner
- Sonkartertepe
- Grense for midlertidig utkjingsone for lasebilde
- Sonkartertepe
- Nedhavn
- Skylensan
- Nedlagte for varig vern av vassdrag
- Område der skal utarbeides arealplan for
- Område fredet for reibolting
- Planlagt vei

**Norkart AS**  
Kartgrunnlag: N20 Statens Kartverk  
Tilfredshetsnummer: 1104101-51041

Ekv. 50 m  
Målestokk 1: 125 000

