

Plottet er produsert med Gemini Oppmåling.



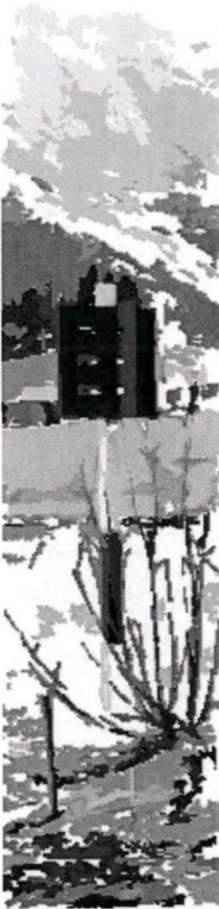
Lindås kommune  
Geodata-avdeling



Dato: 2003.09.30  
Sign: eir

Målestokk  
1:1000

# Rapport Utjevning



Utlistet av: eir  
Utlistet dato: 2003.09.30  
Prosjektnavn: 107-7 Kolås  
Prosjektbeskrivelse:

KoordinatsystemID: NGO I  
Koordinatsystem navn: NGO1948 - AKSE 1  
Datum: NGO1948  
Oppdragsgiver:  
Adresse:  
Postnummer / sted:

	Dato:	Signatur:
Opprettet:	2003.09.30	eir
Endret:	2003.09.30	eir

**KJENTE PUNKT**

Koordinatsystem: NGO1948 - AKSE 1

PunktID	Tema	N-koord.	Ø-koord.	Høyde
P5652	1003	306283.522	-48733.624	124.803
T4122	1001	302181.060	-44037.020	363.200

**NYBEREGNA PUNKT**

Koordinatsystem: NGO1948 - AKSE 1

PunktID	Tema	N-koord.	Ø-koord.	Høyde Std. H	a	fi
		Std. N	Std. Ø		b	
AL	1000	306205.680	-48812.227		0.004	47.86456
		0.004	0.004		0.003	

**OBSERVASJONER ETTER BEREGNING**

Koordinatsystem: NGO1948 - AKSE 1

Stasjon Tilsikt	Hor.retning Vert.vinkel	Utj.korr.retn Utj.korr.v.v	Tverravvik Høydefeil	Std.retn Std.v.v	Hor.avstand	Utj.korr.avst Std.avst
AL	102.95000	-0.00000	0.000		110.624	0.000
P5652						
	197.22335	0.00000	-0.000			
T4122						

**SATELLITVEKTORER ETTER BEREGNING**

Koordinatsystem:

Korr.grp	FraPID TilPID	Retn.vinkel Zenitdist.	Utj.korr.hor.r. Utj.korr.v.v	Tverravvik Høydefeil	Hor.avst.	Utj.korr.avst.
----------	------------------	---------------------------	---------------------------------	-------------------------	-----------	----------------

**NIVELLEMENTOBSERVASJONER ETTER BEREGNING**

Koordinatsystem:

Nummer	Fra punkt Til punkt	Tema	Høydediff.	Utj.korr. H Std. H	Avstand
--------	------------------------	------	------------	-----------------------	---------

**SAMMENDRAG**

Antall kjente punkt:	2	Antall konvensjonelle stasjoner:	1
Antall ukjente punkt:	1	Antall hor.retninger:	2
		Antall vertikalvinkler:	0
		Antall avstander:	1
Antall ukjente:	3	Antall satellittvektorer:	0
Antall observasjoner:	3	Antall nivellementobservasjoner:	0

Sum PVV: 0.0000000000000000

Beregnet standardavvik på vektsenhet: 0.0005000

Antatt standardavvik på vektsenheten: 0.0005000

Antall overskytende målinger: 0

K-tall (ant. overbest. / ant. obs.): 0.00

**KJENTE PUNKT**

Koordinatsystem: NGO1948 - AKSE 1

PunktID	Tema	N-koord.	Ø-koord.	Høyde
P5652	1003	306283.522	-48733.624	124.803
T4122	1001	302181.060	-44037.020	363.200

**NYBEREGNA PUNKT**

Koordinatsystem: NGO1948 - AKSE 1

PunktID	Tema	N-koord. Std. N	Ø-koord. Std. Ø	Høyde Std. H	a b	fi
1	4052	306177.112	-48822.627			
2	4052	306198.116	-48817.597			
3	4052	306204.930	-48818.272			
4	4052	306217.626	-48825.051			
5	4052	306264.975	-48845.581			
6	4052	306280.585	-48854.973			
7	4052	306256.425	-48933.328			

**OBSERVASJONER ETTER BEREGNING**

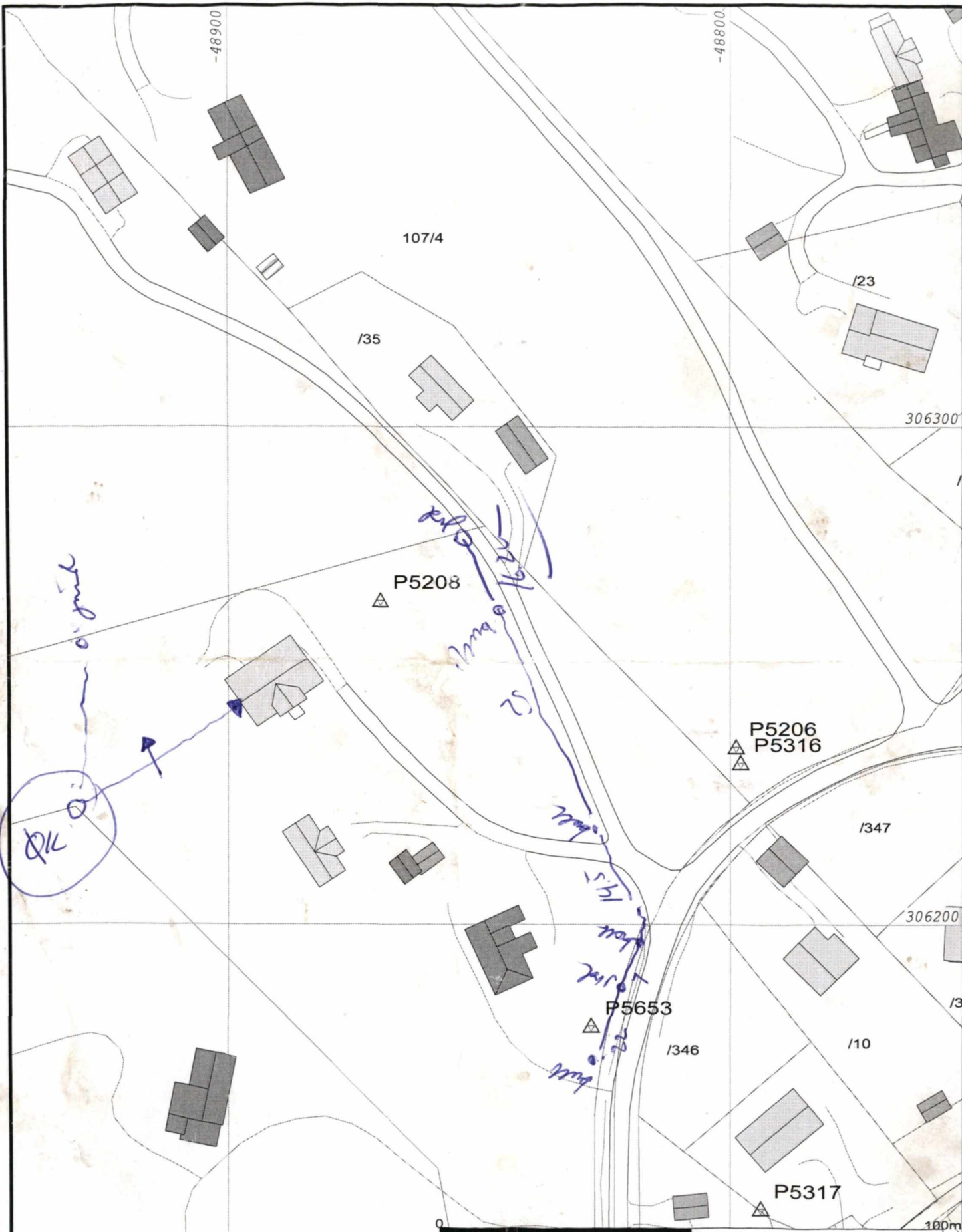
Koordinatsystem: NGO1948 - AKSE 1

Stasjon	Hor.retning	Utj.korr.retn	Tverravvik	Std.retn	Hor.avstand	Utj.korr.avst
Tilsikt	Vert.vinkel	Utj.korr.v.v	Høydefeil	Std.v.v		Std.avst
AL	102.95000	-0.00000	0.000		110.624	-0.000
P5652	95.10708	-0.00015	-0.000			
	197.22335	0.00000	-0.000			
T4122	97.46661	0.01765	1.736			
	274.86650	0.00000	-0.000		30.402	-0.000
1	106.14638	0.00018	0.000			
	291.94550	0.00000	-0.000		9.276	-0.000
2	105.73246	0.00017	0.000			
	344.78250	-0.00000	0.000		6.092	-0.000
3	105.18248	0.00015	0.000			
	0.38500	-0.00000	0.000		17.526	-0.000
4	95.09293	-0.00014	-0.000			
	20.01950	0.00000	-0.000		68.032	-0.000
5	95.23873	-0.00014	-0.000			
	19.62650	-0.00000	0.000		86.243	-0.000
6	95.78366	-0.00012	-0.000			
	377.90150	0.00000	-0.000		131.304	0.000
7	95.53248	-0.00013	-0.000			

**SATELLITVEKTORER ETTER BEREGNING**

Koordinatsystem:

Korr.grp	FraPID	Retn.vinkel	Utj.korr.hor.r.	Tverravvik	Hor.avst.	Utj.korr.avst.
	TilPID	Zenitdist.	Utj.korr.v.v	Høydefeil		



Plottet er produsert med Gemini Oppmåling.



Lindås kommune  
Geodata-avdeling

Dato: 2003.09.30  
Sign: eir



Målestokk  
1:1000

Kommune  
Lindås kommune, Geodata-avd.  
Kvernhusmyrane 41  
5914 Isdalstø

Journalnr.  
098/03

Til  
«MottakerNavn»  
«Adresse»  
«Postnr» «PostSted»

## Kvittering for varsel om kartforretning mv.

Vi ber om at nedanforstående stadfesting vert returnert til oppmålingsmyndigheita i kommunen i underteikna stand. Må vera oppmålingsmyndigheita i hende seinast klokka 12.00 dagen før forretninga skal haldast.

Med venleg helsing	Dato	Stempel/saksbehandlar si underskrift
Stad 5914 Isdalstø	04.09.03	LINDÅS KOMMUNE Einar Rydland Oppmålingsmyndigheita

Etter fullmakt

Avsendar  
«MottakerNavn2»  
«Adresse2»  
«Postnr2» «PostSted2»

Journalnr.  
098/03

Til  
Lindås kommune, Geodata-avd.  
Kvernhusmyrane 41  
5914 Isdalstø

## Kvittering for varsel om kartforretning mv.

<b>Underteikna eigar / festar av -</b> Gnr. Bnr. Fnr. <input type="text"/>
<b>Stadfestar med dette å ha motteke varsel om kartforretning som er tillyst til -</b> Dato/klokkeslett   Stad - kl.

Underskrift	Dato	Underskrift
Stad		

LINDÅS KOMMUNE TEKNISK	
Arkivkode	
27 DES. 2002	
Ark. saksnr.	Løpnr.
Saksh.	Grad.
	107/4

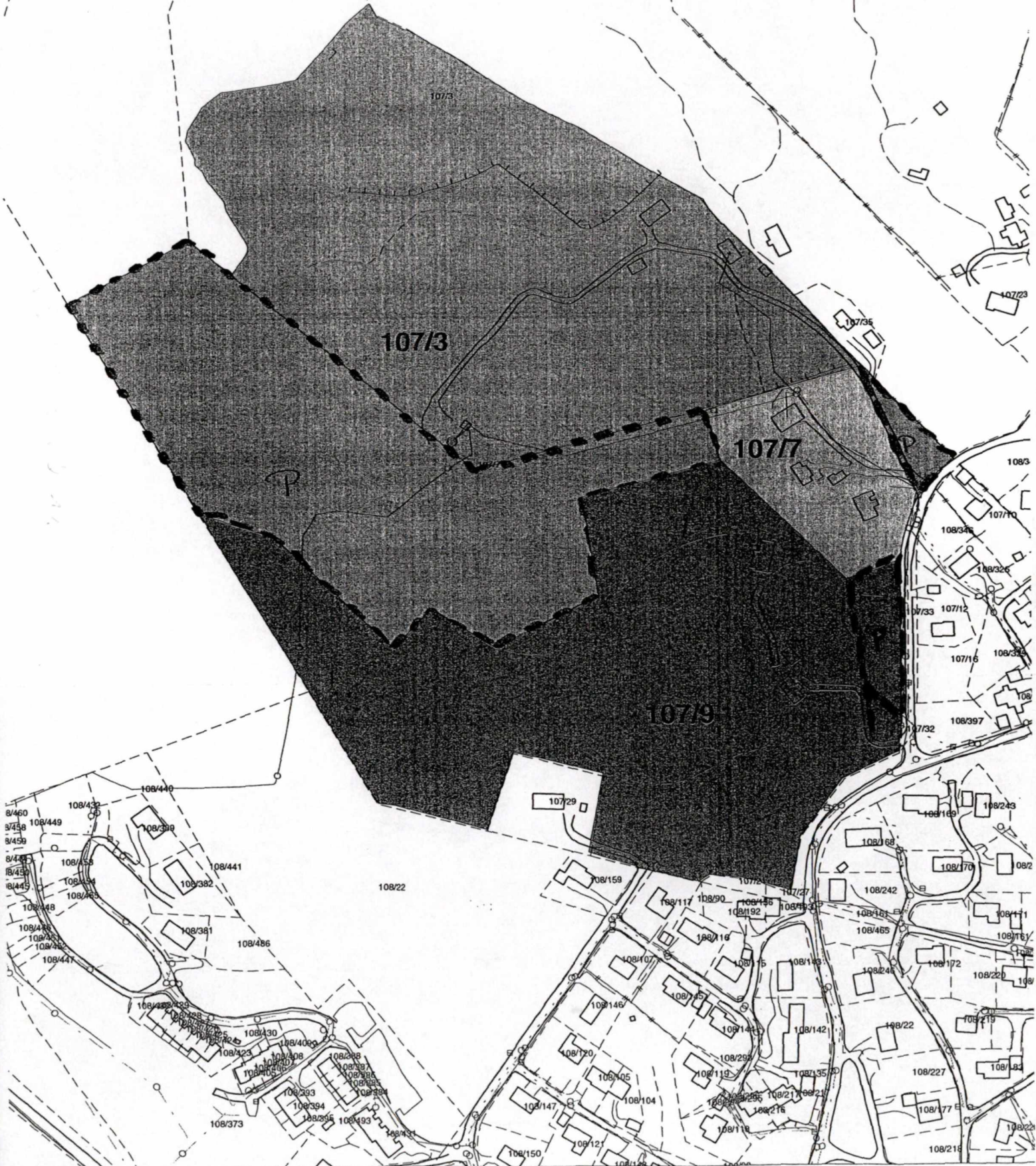
VEDLEGG NR.3

Målestokk 1:3000

Dato:15/7/1999

107/5

107/8



# Varsel om kartforretning

Journalnr:  
098/03

De vert med dette varsla om at det skal haldast kartforretning på følgjande eigedom:

Adresse/bruksnamn	Gnr	Bnr	Festenr	Seksjonsnr
5955 Lindås Kolås	107	007		
Forretninga gjeld	Parsell			
Frådeling areal til høgdebasseng				
Rekvirent(ar)	Rekvisisjonsdato			
Lindås kommune	03.09.03			
Dato/kl	Stad			
30.09.03 - kl. 0930	på eigedomen			

## For Dykkar eigedom gjelder følgjande tilhøve:

Grensene for Dykkar eigedom er ikke fastlagde ved tidlegare forretning. Det er difor ønskjeleg at De møter for å ivareta interessene Dykkar, eller på anna måte gjev opplysningar som har noko å seia for saka. De vert beden om å ta med dokument og kart som som kan ha noko å seia for grensepåvisninga. I fall De meiner at nokon av grensene er uklare, er det ønskjeleg at De klarar opp i desse i samråd med dei andre partane.

Grensene er fastlagde ved tidlegare kartforretning. Desse grensene vil verta respekterte. Dersom De ikkje har andre forhold å ivareta, vert det overlate til dykk sjølv å avgjere om De vil møte ved forretninga.

*Dersom nokon møter for Dykk, må vedkommande ha skriftlig fullmakt (sjå nedanfor). Tapte arbeidsforteneste, reiseutgifter og liknande i samband med forretninga kan ikkje krevjast dekka. I medhald av delingslova av 23. juni 1978 nr. 70 §§1 – 6, kan forretninga klagast til fylkesmannen.*

## Følgjande er varsla:

Gnr. Bnr. Fnr.	Partstilling	Namn	Adresse
107/007	Rekvirent	Lindås Kommune	5914 ISDALSTØ
107/003	Kjøper	Ove Kolås	Kolås, 5955 LINDÅS

I fall forretninga kan få noko å seia for andre enn dei som er nemnde ovanfor, ber vi om at det blir sendt melding til styraren av forretninga så snart som råd

## Styraren si underskrift

Stad	Dato	Underskrift
Knarvik	04.09.2003	Einar Rydland



## Fullmakt (skal ved fremmøte leverast til styraren av forretninga)

### Underteikna som har grunnboksheimel til grunneigedommen/festeretten:

Gnr. Bnr. Fnr.	Adresse, bruksnavn

### Gjev fullmakt til:

Gnr. Bnr. Fnr.	Namn	Adresse
Fullmakta gjeld	<input type="checkbox"/> Fullmakt til å møte og representere meg/oss ved kartforretninga <input type="checkbox"/> Fullmakt til å inngå forlik, ta bindande standpunkt til evt. Voldgift eller grensejust. jf. delingslova § 2-2 og 2-3.	

### Forretninga vedkjem:

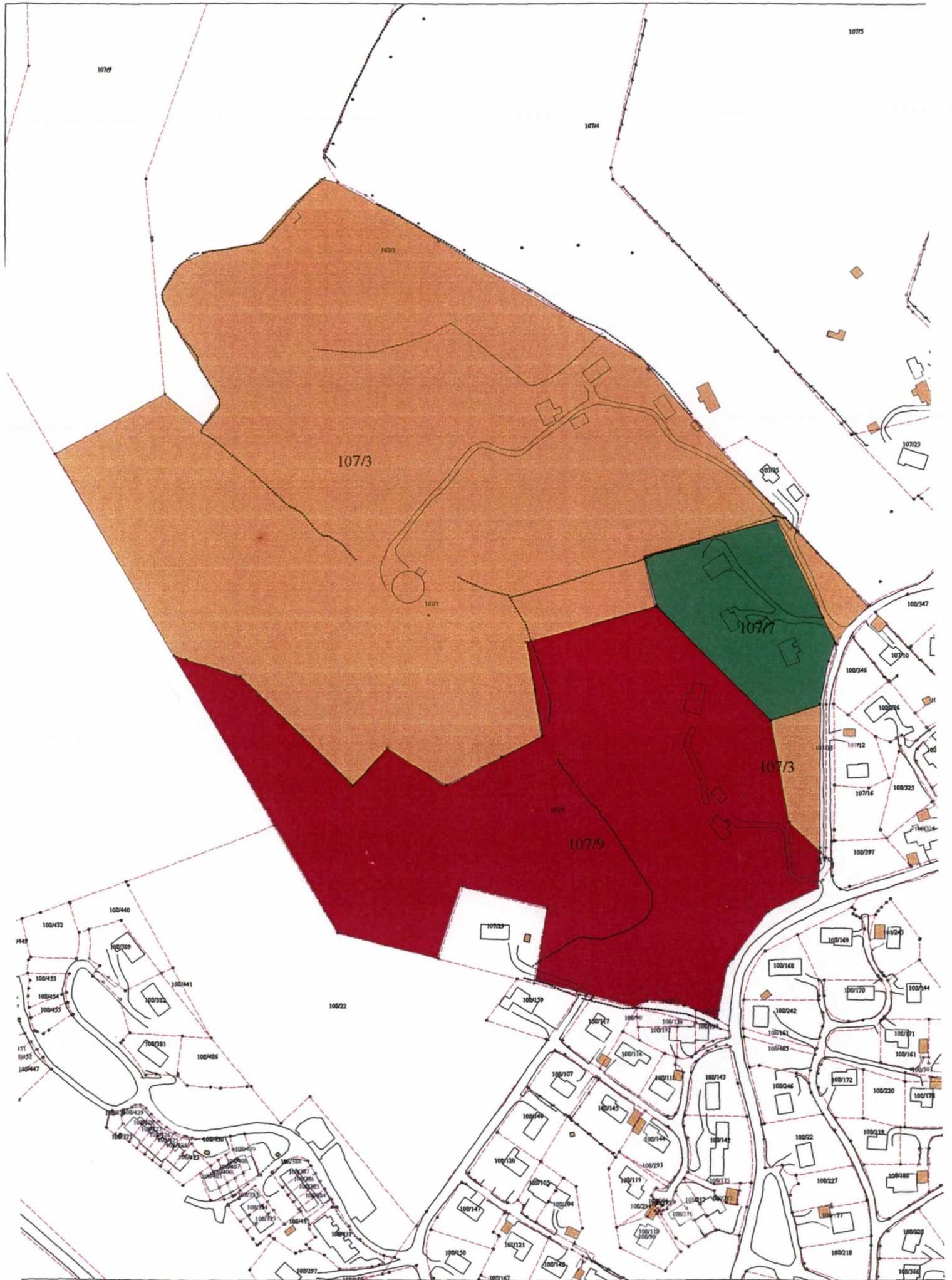
Adresse/bruksnamn	Gnr	Bnr	Festenr	Seksjonsnr

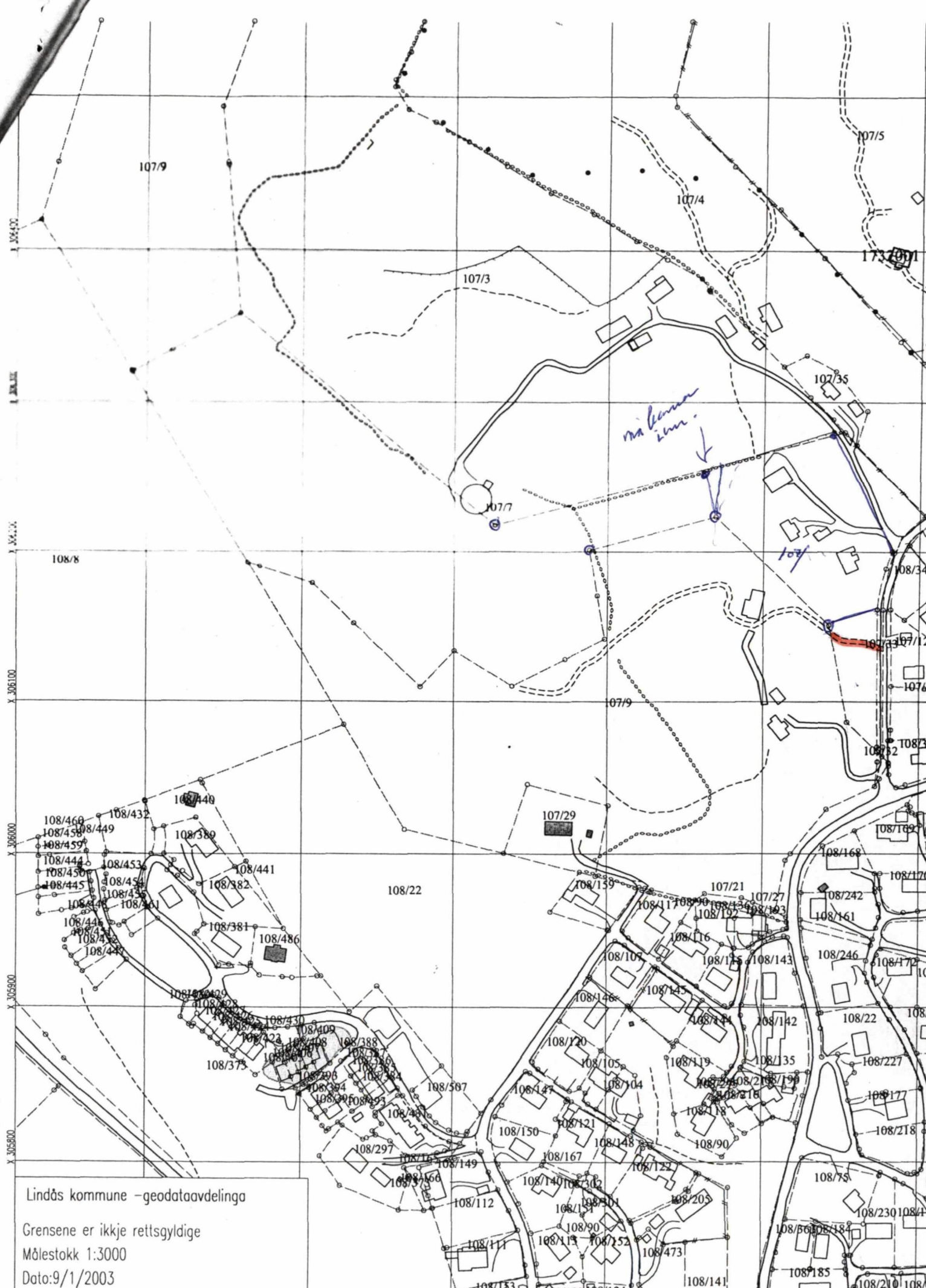
### Heimelshavaren si underskrift:

Stad	Dato	Underskrift

NB! Ver nøye med å krysse av for kva fullmakta gjeld.







Lindås kommune -geodataavdelinga

Grensene er ikkje rettsgyldige

Målestokk 1:3000

Dato:9/1/2003

LINDÅS KOMMUNE TEKNISK	
Arkivkode	
<b>27 DES. 2002</b>	
Ark. saksnr.	Løpenr.
Saksh.	Grad.
	107/4

VEDLEGG NR.3  
Målestokk 1:3000  
Dato:15/7/1999

