


ArkivsakID
2019/910

PROTOKOLL FOR OPPMÅLINGSFORRETNING

ETTER LOV OM EIENDOMSREGISTRERING (MATRIKKELLOVEN)

Matrikkelmyndighet			
	Kommune	Lindås	Kommunenr 1263
	Adresse	Felles Postmottak, Kvernhusmyrane	Postnr 5914 Poststed ISDALSTØ

Eiendom				
Eiendommens adresse	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksj. nr.
	234	28	0	0
Registrert eier (grunneier)				
Storeide Einar				
Registrert fester				

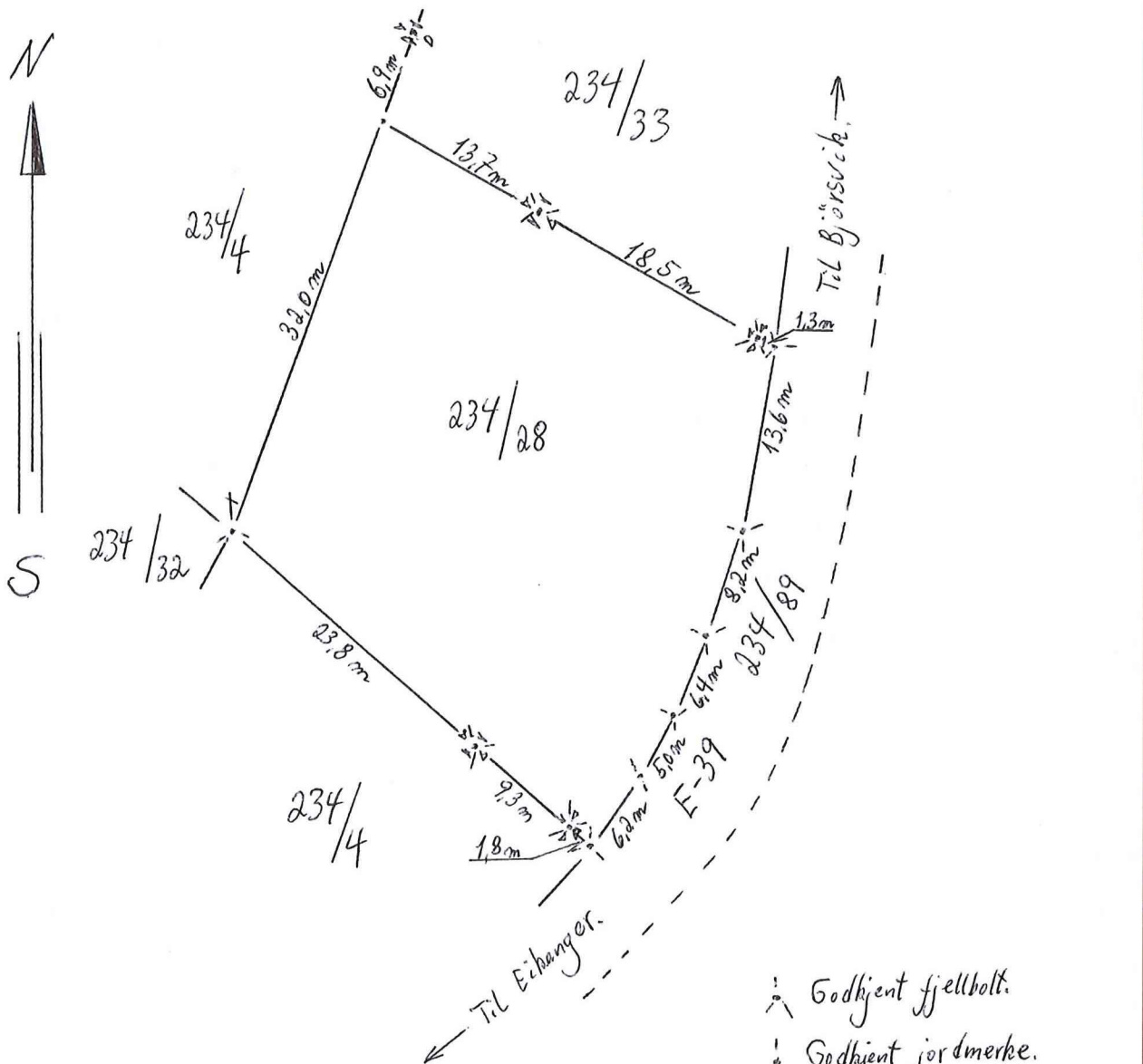
Oppmålingsforetning			
Foretningen avholdt	Dato	Kl.	Sted
	29. oktober 2019	09:00	På eiendommen.
Tiltakstype ML § 33	Klarlegging av eksisterende grenser (herunder grensepåvisning)		Iverk. dato (søknad B/C)
Rekvirent	Einar Storeide		Rekv. dato 24.07.2019

Habilitet	
Landmålerens navn	Tlf. nr.
Sverre Solberg	
<input checked="" type="checkbox"/> Landmåleren orienterte partene om det forelå forhold av personlig eller økonomisk art som kunne tilsa inhabilitet	
Har partene merknader/innsigelser til gjennomføring av forretningen? <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja (jf. vedlegg)	

Varsling om oppmøte	
<input type="checkbox"/>	Varslet om oppmålingsforetning inneholder en liste over personer som er varslet, deres partstilling (rolle), varslingsdato og varslingsmåte. Under foretningen ble alle oppfordret til å bekrefte sitt fremmøte ved underskrift på listen og fremvisning av legitimasjon (jf. vedlegg)
Ev. merknader til varsling	

Saksdokumenter - bakgrunn for forretningen		
	Vedlegg nr. (ev. fra - til)	
<input type="checkbox"/> Rekvisisjon av oppmålingsforetning og søknad om tillatelse etter PBL		
<input type="checkbox"/> Varsel om oppmålingsforetning		
<input checked="" type="checkbox"/> Vedtak		
<input type="checkbox"/> Konesjonsdokumenter		
<input type="checkbox"/> Servitutter		
<input type="checkbox"/> Avtaler		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

Situasjonskart/skisse



- ⋈ Godkjent fjellbolt.
- ⋈ Godkjent jordmerke.
- ⋈ Godkjent bolt i fjell nedsatt i tidligere brønn i fjell.
- ⋈ Kross i fjell.
- ⋈ Stålstaur i fjell bort i tidligere brønn i fjell.
- Umerka punkt (i brønn-lyk Lage i tre.)

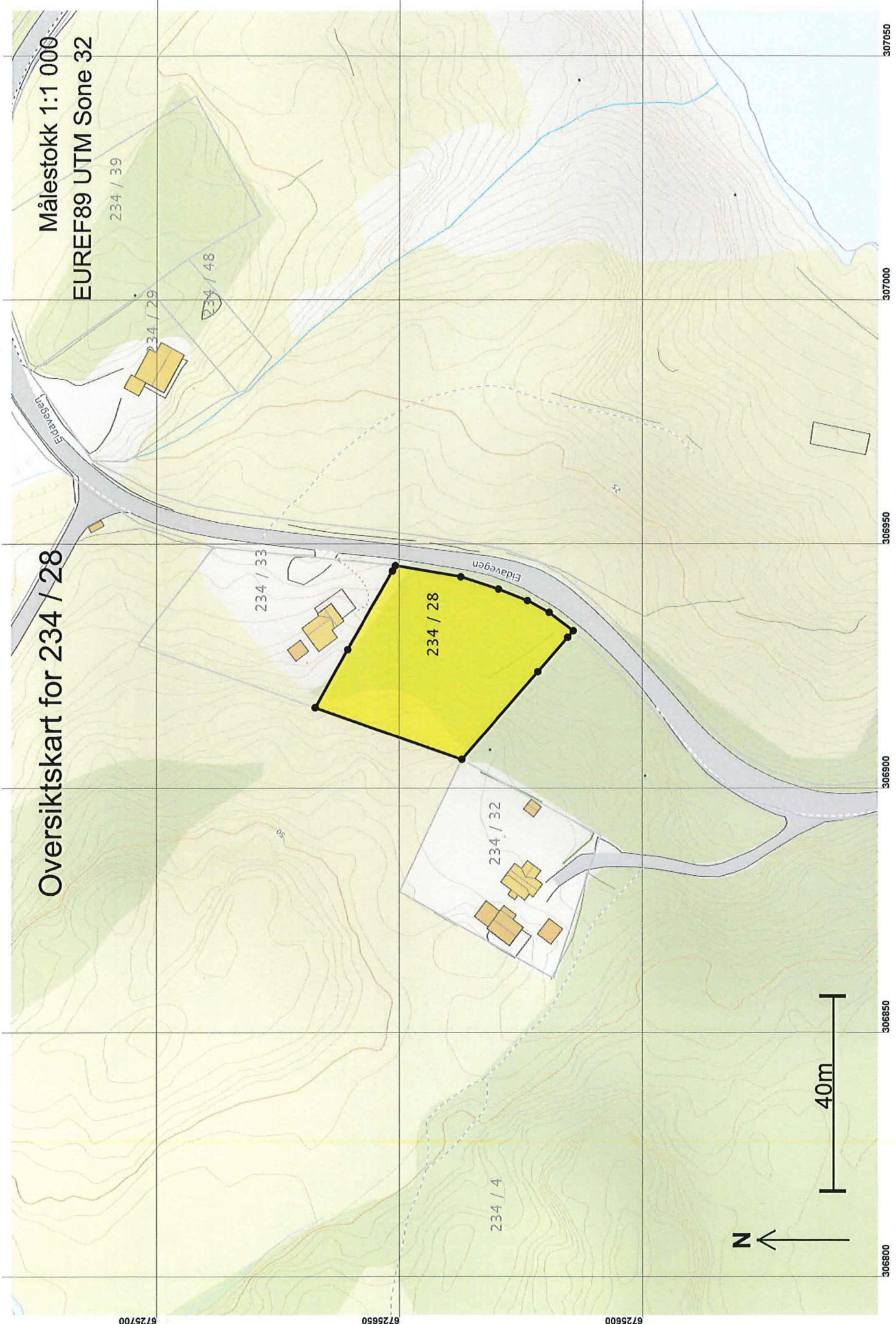
Målestokk 1:500.

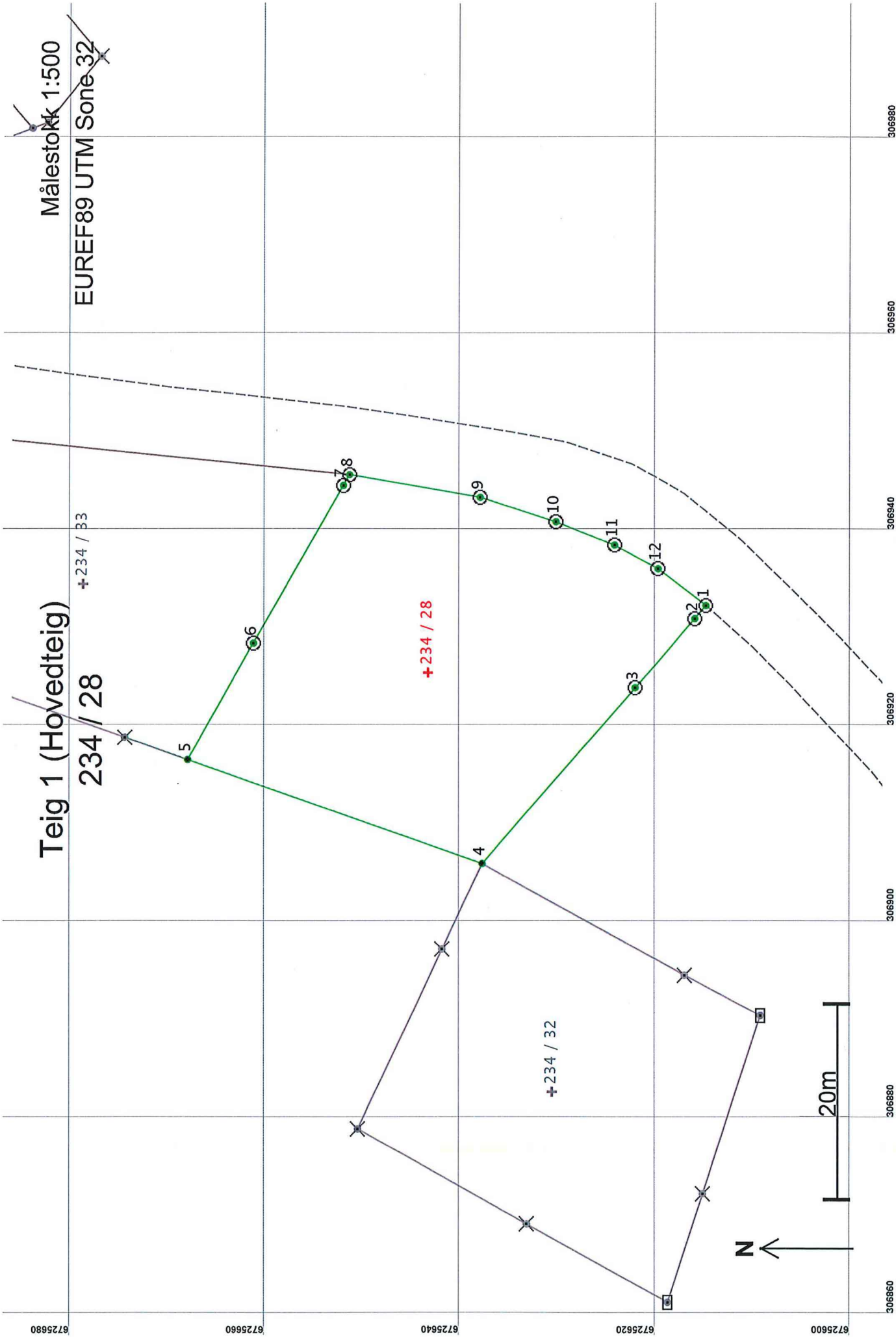
S. Solberg.

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	1263sos
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	1263sos
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	1263sos
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	1263sos
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	1263sos
Annen forretningstype			18.11.2016	18.11.2016	1263rye	1263rye
Kartforretning			30.05.2008	30.05.2008	1263wik	1263wik
			Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
			Mottaker	1263 - 234/89	8 826,7	
Feilretting	Feilføring		01.01.1980	09.10.2018	pauann	
			Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
			Avgiver	1263 - 234/28	0	
Skylddeling			03.12.1948			
			Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
			Avgiver	1263 - 234/28	0	
			Mottaker	1263 - 234/33	0	
Skylddeling			27.06.1944			
			Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
			Avgiver	1263 - 234/4	0	
			Mottaker	1263 - 234/28	0	

Oversiktskart for 234 / 28

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32





Areal og koordinater

Arealmerknad:

Areal: 1 231,2

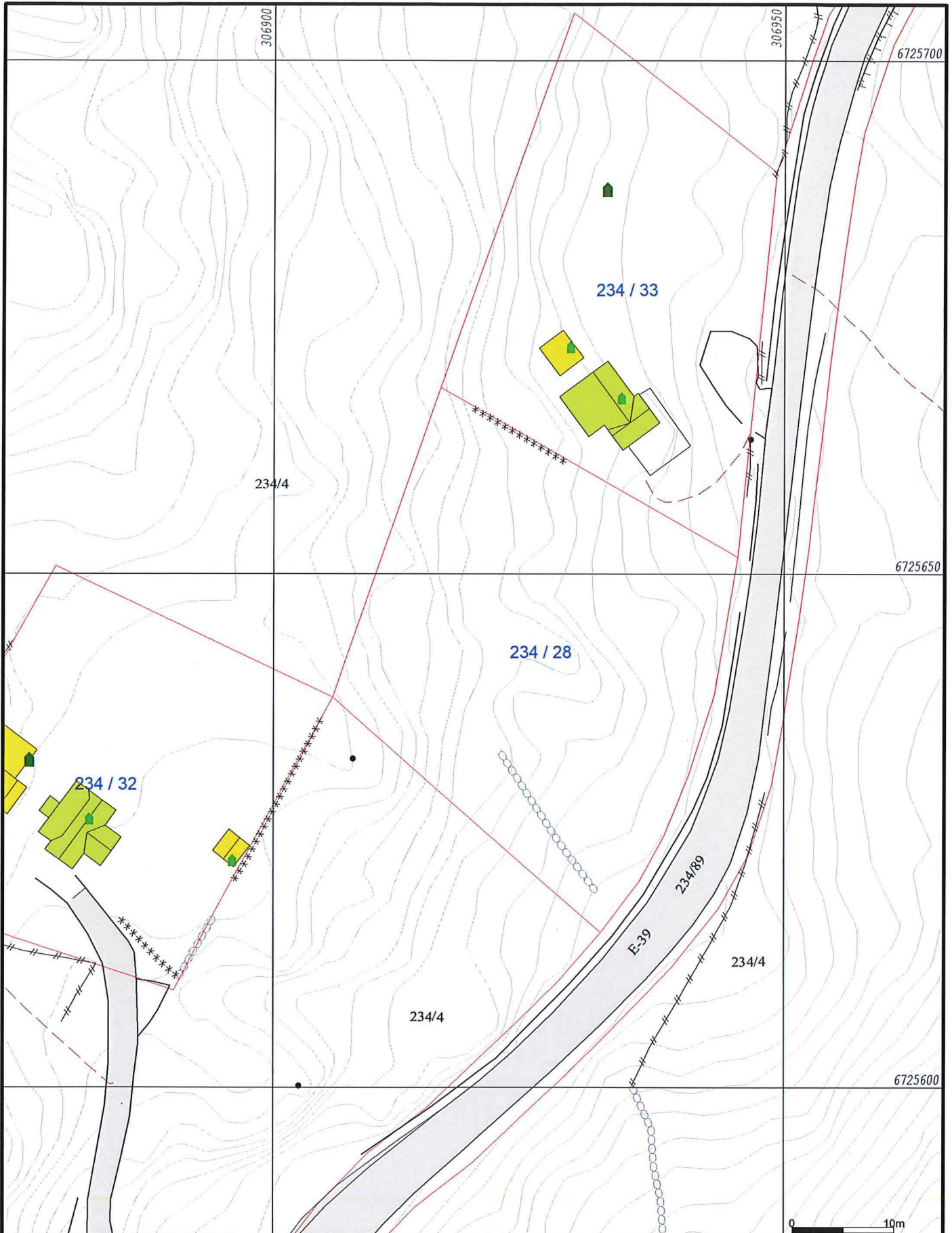
Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6725644

Øst: 306925

Grensepunkt / Grenselinje**Ytre avgrensing**

Løpnr	Nord	Øst	Grensemerke nedsett i / Lengde	Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6725615,12	306932,06	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			1,77 Ikke hjelpelinje			14	
2	6725616,27	306930,72	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			9,32 Ikke hjelpelinje			14	
3	6725622,36	306923,66	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			23,78 Ikke hjelpelinje			14	
4	6725638,01	306905,76	Fjell Gjerdestolpe	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			31,97 Ikke hjelpelinje			14	
5	6725668,18	306916,34	Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			13,65 Ikke hjelpelinje			14	
6	6725661,44	306928,21	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			18,51 Ikke hjelpelinje			14	
7	6725652,30	306944,31	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			1,26 Ikke hjelpelinje			14	
8	6725651,68	306945,40	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			13,62 Ikke hjelpelinje			14	
9	6725638,25	306943,11	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			8,19 Ikke hjelpelinje			14	
10	6725630,45	306940,61	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			6,42 Ikke hjelpelinje			14	
11	6725624,49	306938,22	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			5,04 Ikke hjelpelinje			14	
12	6725620,06	306935,81	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13	
			6,20 Ikke hjelpelinje			14	



- | | |
|------------------------|-----------------|
| Målte Grenser | Våningshus |
| Registrerte Grenser | Større bustader |
| Udefinert grenser | Hytte/feriehus |
| Terrengmålte grense | Garasje/uthus |
| Konstruert grensepunkt | Industri/lager |
| Bolig | Andre bygg |
| Bustad m/leilighet | |
- Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.
 Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32 (EPSG:32632)
 Høydesystem: (EPSG:)



Lindås kommune
 Geodataavdeling

Grunnkart.

Dato: 2019.12.05
 Sign: SSO

G.nr. 234, b.nr. 28.





— Målte Grenser	■ Våningshus
- Registrerte Grenser	■ Større bustader
Udefinert	■ Hytte/feriehus
Terrengmålt	■ Garasje/uthus
Konstruert	■ Industri/lager
■ Bolig	■ Andre bygg
■ Bustad m/leilighet	

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.
 Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32 (EPSG:32632)
 Høydesystem: (EPSG:)



Lindås kommune
 Geodataavdeling
 Ortofoto 2018.

Dato: 2019.12.05
 Sign: SSO

G.nr. 234, b.nr. 28.

Målestokk
 1:500



— Målte Grenser	■ Våningshus
- - Registrerte Grenser	■ Større bustader
Udefinert	■ Hytte/feriehus
↑ Terrengmålt	■ Garasje/uthus
⊙ Konstruert	■ Industri/lager
■ Bolig	■ Andre bygg
■ Bustad m/leilighet	

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.
 Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32 (EPSG:32632)
 Høydesystem: (EPSG:)



Lindås kommune
 Geodataavdeling
 Ortofoto 2015.

Dato: 2019.12.05
 Sign: SSO

G.nr. 234, b.nr. 28.

