

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1263 - LINDÅS

234

Gårdsnr.:

Bruksnummer: 28

**Matrikkelført**

22 NOV 2019

Lindås kommune

Lopenr.:

Signatur: SSO

Utskriftsdato/klokkeslett: 05.12.2019 kl. 10:29

Produsert av:  
Sverre SolbergAttestert av:  
Lindås kommune*Sverre Solberg***Orientering om matrikkelbrev**

Matrikkelbrevet er hjemlet i «Lov om eigdomsregistrering» (matrikellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikellovens § 3 d) er matrikkelbrevet en attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikkelenhet ved oppgitt dato.

**Om fullstendighet og nøyaktighet i matrikkelbrevet**

Matrikkelen ble etablert ved konvertering av data fra tidligere registre. Det kan variere hvor gode disse dataene er med hensyn på fullstendighet og nøyaktighet. I enkelte tilfeller kan grensepunkt og grenselinjer mangle helt eller delvis feil registrert. Det kan også være feil og mangler ved registrert bygnings- og adresseinformasjon. Fullstendighet og stedfestningsnøyaktighet er generelt bedre innenfor enn utenfor tettbygd strøk. Vær oppmerksom på at for mange matrikkelenheter og bygg hefter usikkerhet ved arealet som oppgis.

For utfyllende informasjon: [www.kartverket.no/matrikkelbrev](http://www.kartverket.no/matrikkelbrev)

## Matrikkelenhets-ID

Matrikkelenhets-ID:	Grunneiendom
Bruksnavn:	Nordli
Etableringsdato:	27.06.1944
Skyld:	0,01
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunner:	Nei
Er seksjonert:	Nei

## Arealrapport

### Tekst

Beregna areal for 234 / 28

Areal (m<sup>2</sup>) Kommentar

1 231,2

## Eierforhold

Tinglyste eierforhold	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhets-ID	Adresse
Hjemmelshaver		230450	STOREIDE EINAR	H0101	HJORTESTIGEN 20 5210 OS

## Forretninger

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Oppmålingsforretning			29.10.2019	05.12.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	05.12.2019	1263sos	
Andre forretningstype			29.10.2019	05.12.2019	1263sos	
Rolle	Matrikkelenhets-ID					
Avgiver	1263 - 234/28					
Oppmålingsforretning			29.10.2019	26.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	26.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	

Forretningstype	Årsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Oppmålingsforretning			29.10.2019	22.11.2019	1263sos	
Annen forretningstype						
Kartforretning						
Feilretting	Feilføring					
Skylddeling						
Skylddeling						

# Oversiktskart for 234 / 28

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

6725700

6725650

6725600

306800

306850

306900

306950

307000

307050



234 / 28

N

40m

05.12.2019 10:29

Matrikkelbrev for 1263 - 234 / 28

Side 4 av 6

Målestokk 1:500

EUREF89 UTM Sone 32

Teig 1 (Hovedteig)

234 / 28

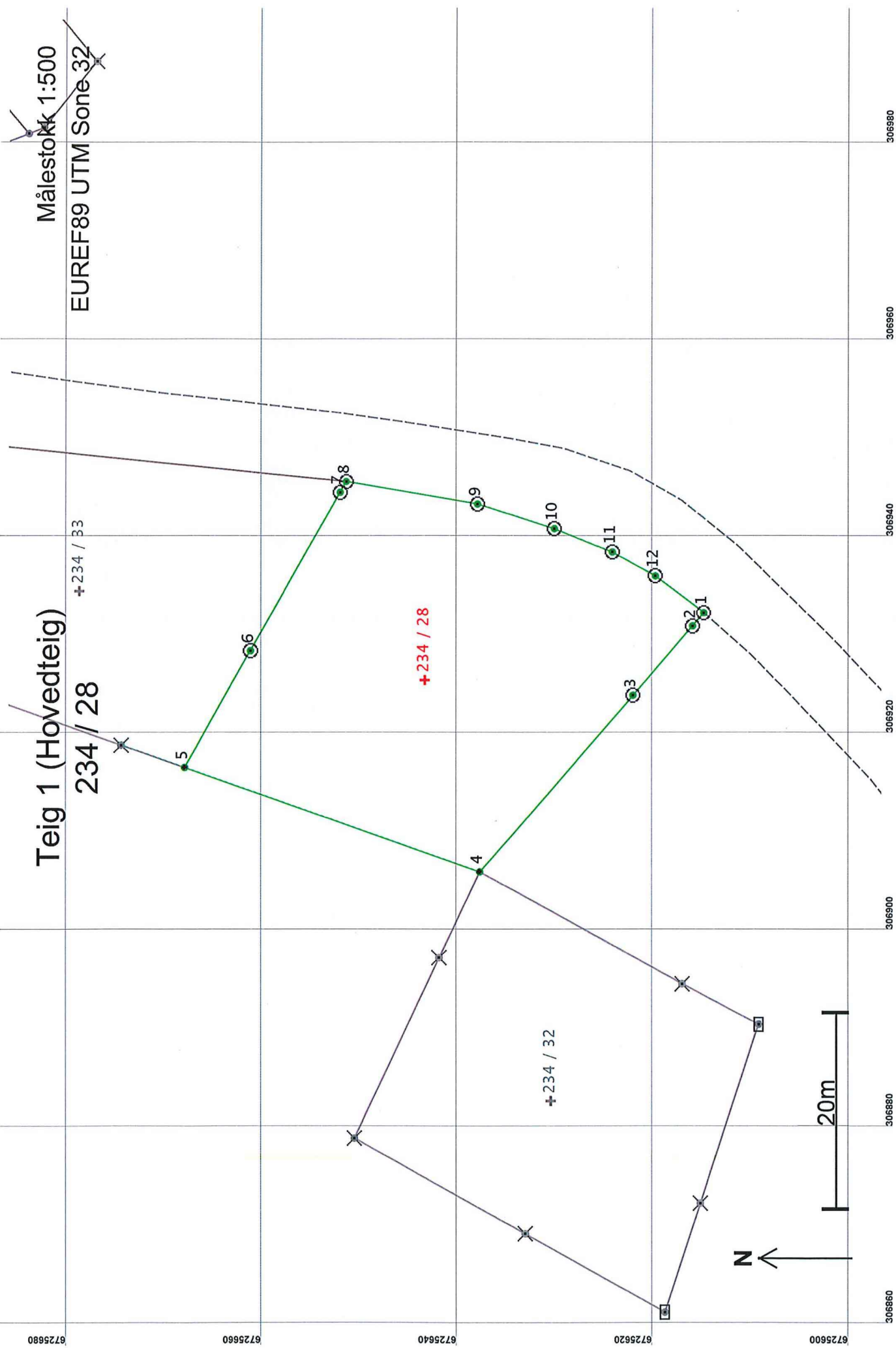
+234 / 33

+234 / 28

+234 / 32

20m

N



**Areal og koordinater**

Areal: 1 231,2

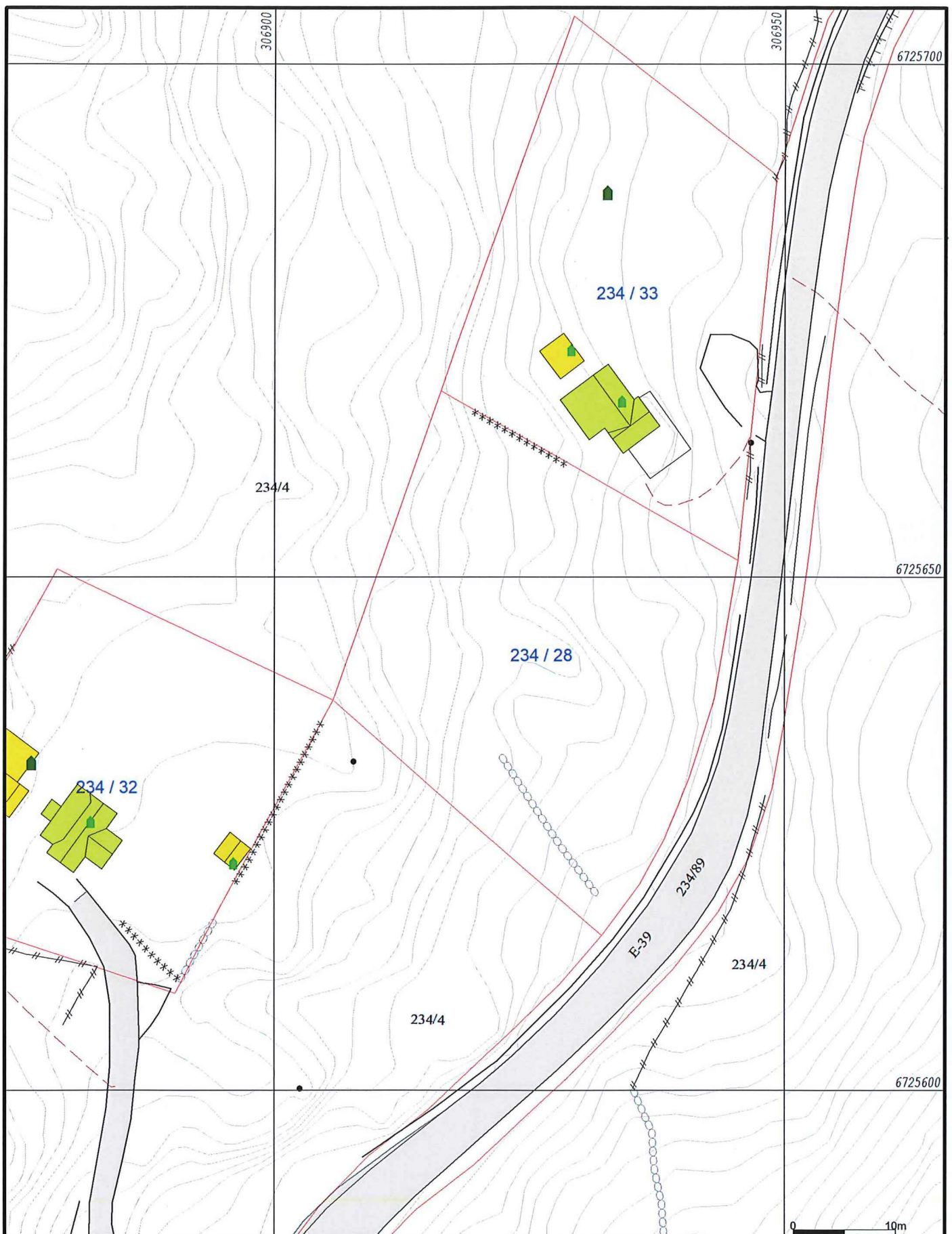
Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6725644 Øst: 306925

**Grensepunkt / Grenselinje**

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



- Målte Grenser
- Registrerte Grenser
- Udefinert grense
- Terrengmålte grense
- Konstruert grensepunkt
- Bollg
- Bustad m/ellighet
- Våningshus
- Større bustader
- Hytte/feriehus
- Garasje/løftus
- Industri/lager
- Andre bygg

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.

N  
Målestokk  
1:500



Målte Grenser	Våningshus	Lindås kommune	N
- Registrerte Grenser	Større bustader	Geodataavdeling	
Udefinert	Hytte/feriehus	Ortofoto 2018.	
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:)			
Dato:	2019.12.05	G.nr. 234, b.nr. 28.	Målestokk
Sign:	SSO		1:500



Målte Grenser  
Registrerte Grenser  
Udefinert  
Terrengmålt  
Konstruert  
Bolig  
Bustad m/leilighet

Vêningshus  
Større bustader  
Hytte/feriehus  
Garasje/uthus  
Industri/lager  
Andre bygg

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

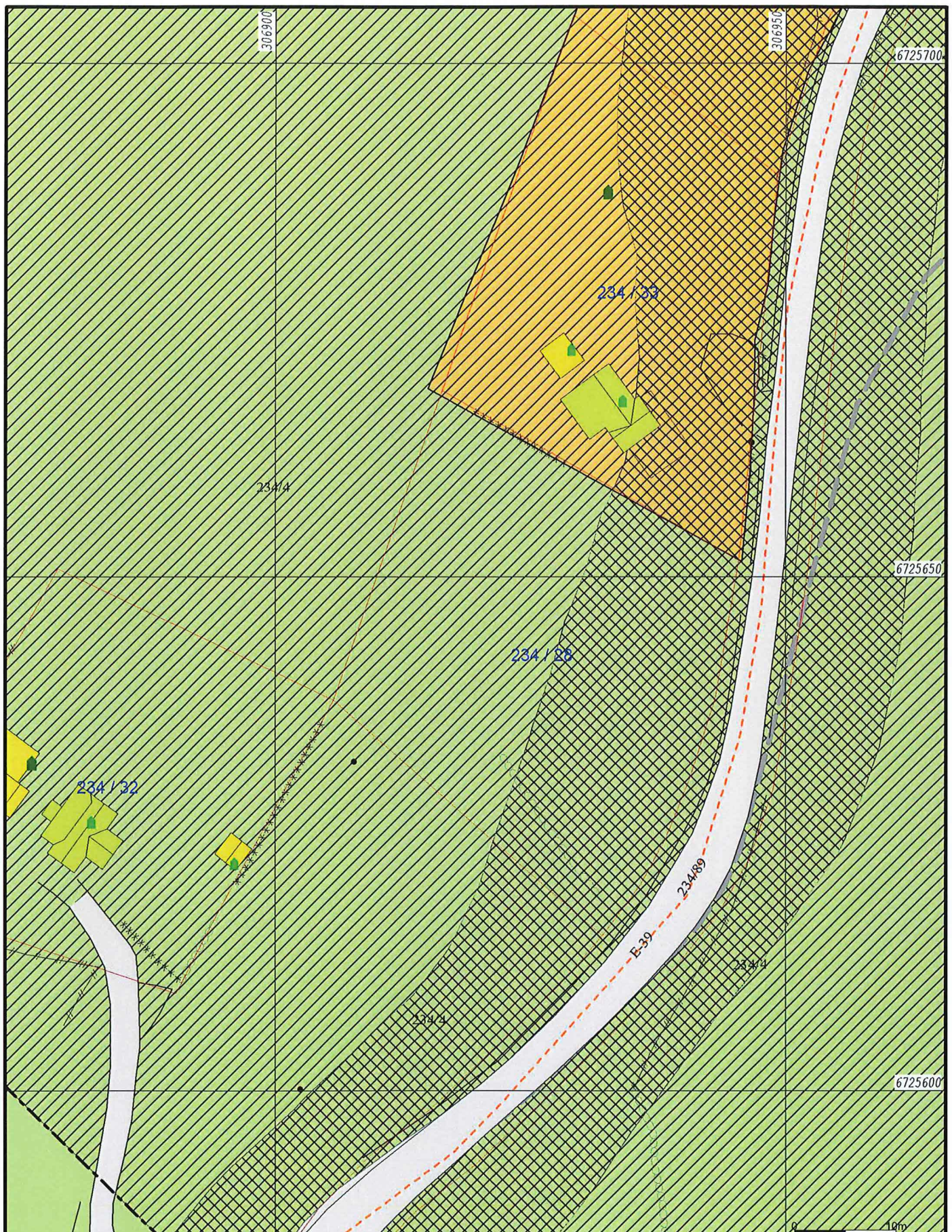


Lindås kommune  
Geodataavdeling  
Ortofoto 2015.

Dato: 2019.12.05  
Sign: SSO

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

N  
Målestokk  
1:500



Bustadbygning	Idrettsanlegg	Friområde
Fritidsbustader	Andre typer nærmere angitt b	Effekområde
Sentrumsfremål	Grav og urenland	LNFR
Off. privat tenesteyting	Komb bebyggelse og Næring	Spredt bustadbyg
Fritids- og turistfremål	Veg	Spredt Fritidsbusl
Råstoffutnytting	Hamn	Spredt Næringsb
Næringsbebyggelse	Grønstruktur	Bruk og vern av s

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

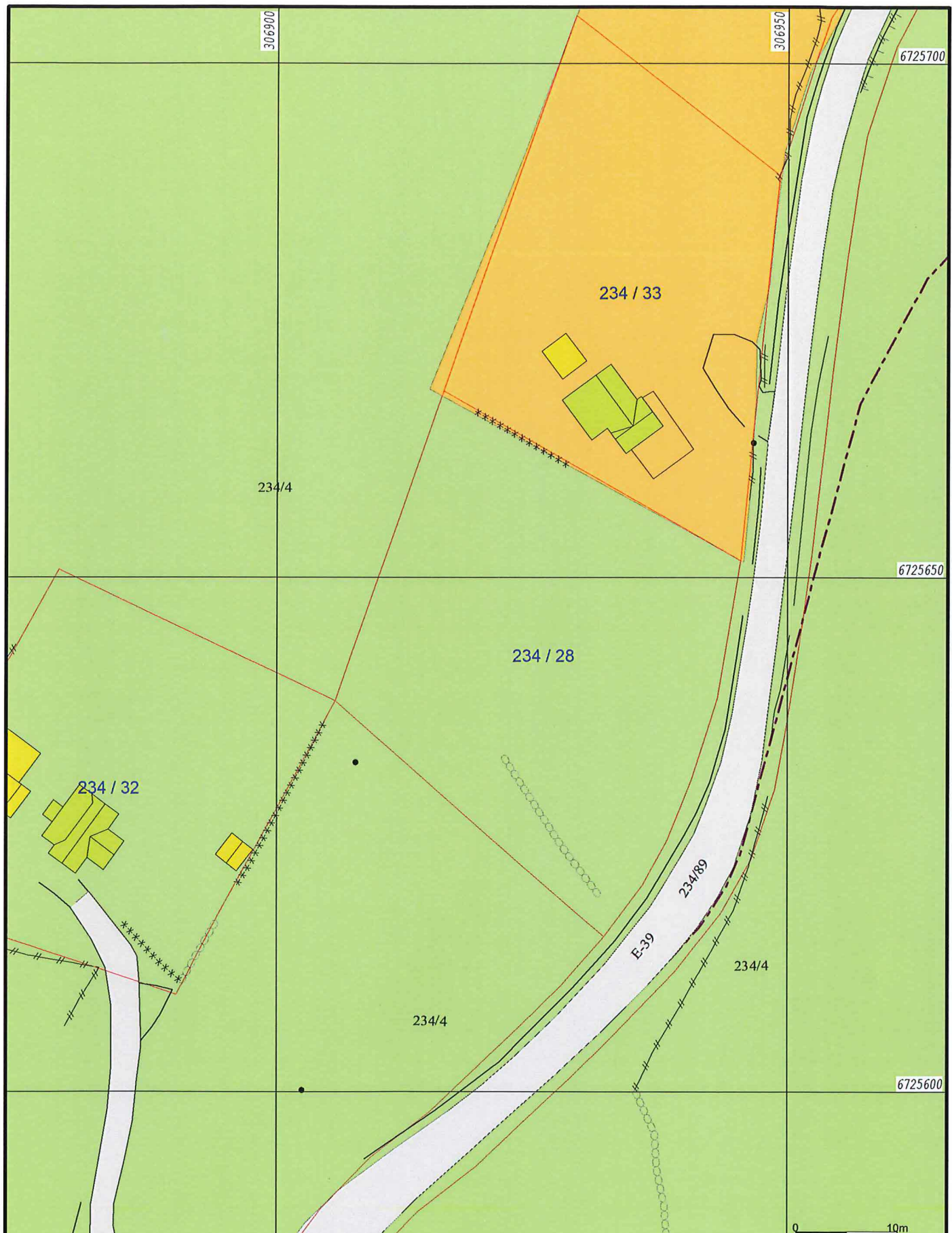


Lindås kommune  
Geodataavdeling  
Kommuneplan 2011 – 2023.

Dato: 2019.12.05  
Sign: SSO

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

N  
Målestokk  
1:500



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

Bustadbygning  
Fritidsbustader  
Sentrumsformål  
Off. privat tenesteyting  
Fritids- og turstiformål  
Råstoffutnyttling  
Næringsbebyggelse  
Idrettsanlegg  
Andre typer nærmere angitt b  
Grav og urrenlund  
Komb bebyggelse og Næring  
Veg  
Havn  
Grenstruktur  
Friområde  
erBerkområde  
LNFR  
Spredd bustadbyg  
Spredd Fritidsbusi  
Spredd Næringsb;  
Bruk og vern av s



Lindås kommune  
Geodataavdeling  
Kommuneplan 2019 - 2031.

Dato: 2019.12.05  
Sign: SSO

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

N  
Målestokk  
1:500

