**For matrikelenhet:**

Kommune:

1263 - LINDÅS

Gårdsnummer:

212

Bruksnummer:

57

Utskriftsdato/klokkeslett:

21.12.2018 kl. 15:53

Produsert av:

Sverre Solberg

Attestert av:

Lindås kommune

Matrikelført	
21DES 2018	
Lindås kommune	
Løpenr.:	Signatur: <i>SSO</i>

Lindås kommune

Orientering om matrikelbrev

Matrikelbrevet er hjemlet i «Lov om eigedomsregistrering» (matrikellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikellovens § 3 d) er matrikelbrevet en attestert utskrift av matrikelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikelenhet ved oppgitt dato.

Om fullstendighet og nøyaktighet i matrikelbrevet

Matrikelen 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 eller være feil registrert. Det kan også være feil og mangler ved registrert bygnings- og adresseinformasjon. Fullstendighet og stedfestingsnøyaktighet er generelt bedre innenfor enn utenfor tettbygd strøk. Vær oppmerksom på at for mange matrikelenheter og bygg hefter usikkerhet ved arealet som oppgis.

For utfyllende informasjon: www.kartverket.no/matrikelbrev

Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype: Grunneiendom
Bruksnavn: Øvrelien
Etableringsdato: 03.05.1967
Skyld: 0,04
Er tinglyst: Ja
Har festegrunner: Nei
Er seksjonert: Nei

Arealrapport

Tekst
Beregna areal for 212 / 57
Areal (m2) Kommentar
2 671,4

Eierforhold

Tinglyste eierforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		911244284	DYNGELAND BERNT AS		Ulsmågvegen 29 5224 NESTTUN	1 / 1

Forretninger

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysningsstatus	Tinglysningsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
-----------------	-----------------------	--------------------	------------------------	-----------------	----------------------	----------

Oppmålingsforretning/grensejustering

	15.11.2018	21.12.2018	1263sos			
Rolle	Matrikkelenhet					
Avgiver	1263 - 212/57					Arealendring -68,5
Mottaker	1263 - 212/9					68,5

Annen forretningstype

	15.11.2018	29.11.2018	1263sos			
Rolle	Matrikkelenhet					
Avgiver	1263 - 212/57					Arealendring 0

Oppmålingsforretning

	15.11.2018	29.11.2018	1263sos			
--	------------	------------	---------	--	--	--

Oppmålingsforretning

	15.11.2018	29.11.2018	1263sos			
--	------------	------------	---------	--	--	--

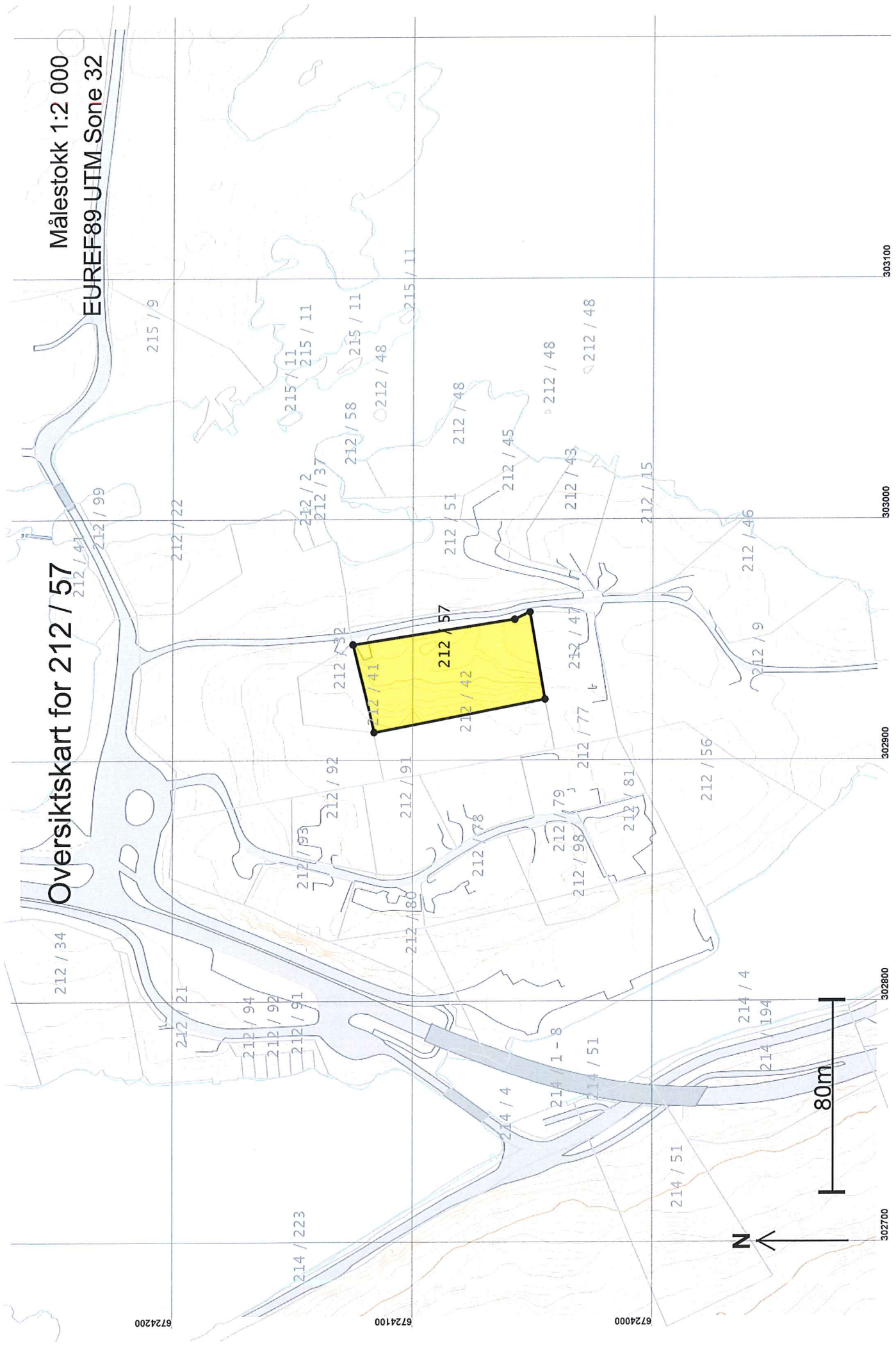
Oppmålingsforretning

	28.11.2017	29.11.2018	1263sos			
--	------------	------------	---------	--	--	--

Kartforretning med grensejustering

	14.10.1996	23.02.2015	1263sos			
--	------------	------------	---------	--	--	--

Forretningsstype	Arsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Feilretting	Feilføring		01.01.1980	11.12.2018	sol kai	
		Rolle	Matrikkelenhet		Arealendring	
		Avgiver	1263 - 212/57		0	
Feilretting	Feilføring		01.01.1980	15.10.2018	wilgur	
		Rolle	Matrikkelenhet		Arealendring	
		Avgiver	1263 - 212/57		0	
Skylddeling			03.05.1967			
		Rolle	Matrikkelenhet		Arealendring	
		Avgiver	1263 - 212/9		0	
		Mottaker	1263 - 212/57		0	

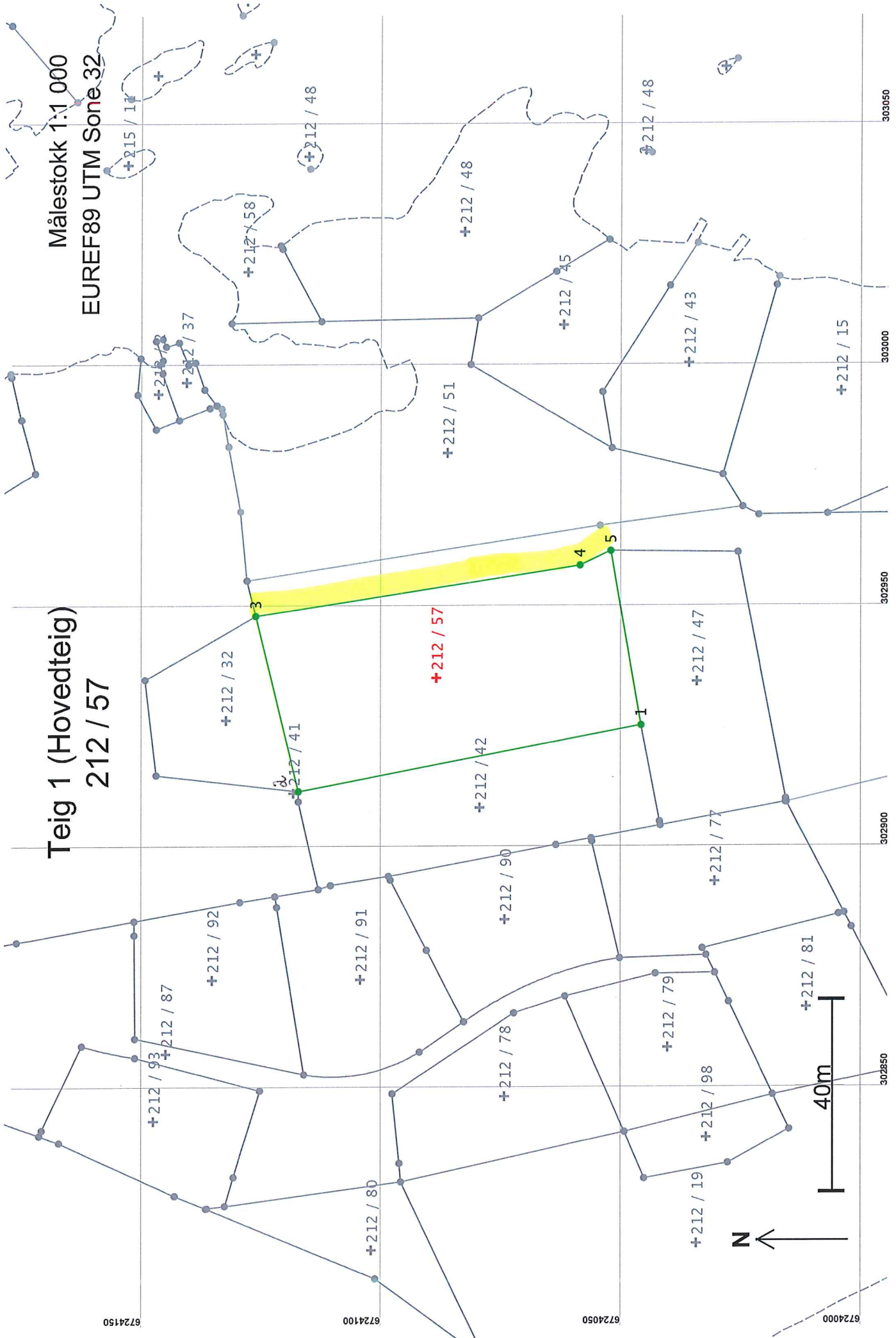


Oversiktskart for 212 / 57

Målestokk 1:2 000
EUREF89-UTM Sone 32

80m





Teig 1 (Hovedteig)
212 / 57

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32

N

40m

Areal og koordinater

Areal: 2 671,4

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

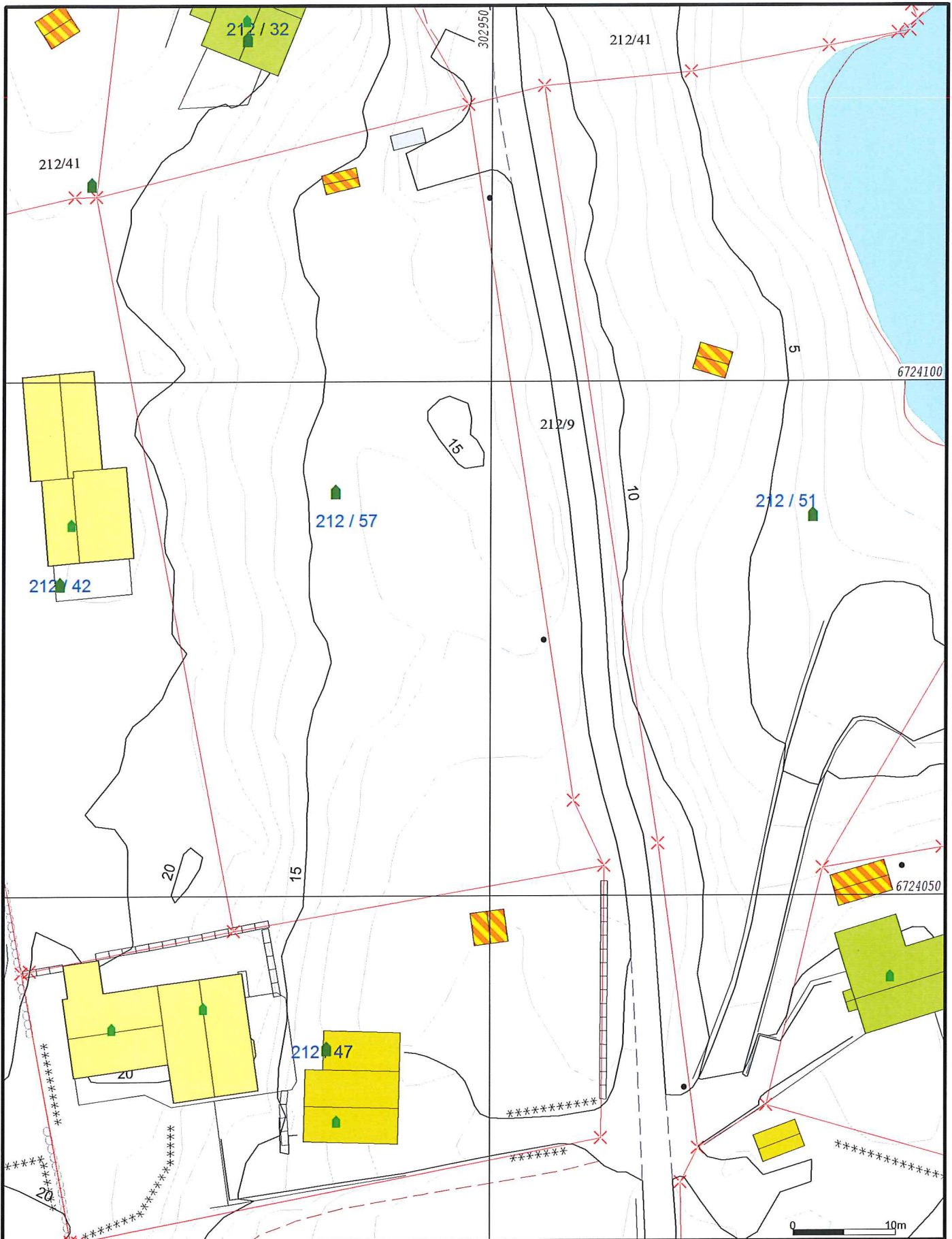
Nord: 6724089

Øst: 302935

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsett i / Lengde	Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6724046,61	302925,00	Jord Stein eller røys		12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	
2	6724118,00	302911,35	72,68 Ikke hjelpelinje Fjell Offentlig godkjent grensemerke		12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	
3	6724126,94	302947,72	37,45 Ikke hjelpelinje Jord Offentlig godkjent grensemerke		96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
4	6724059,30	302958,15	68,43 Ikke hjelpelinje Fjell Offentlig godkjent grensemerke		96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14	
5	6724052,92	302961,16	7,05 Ikke hjelpelinje Jord Grensepåle		11 Terrengmålt: Totalstasjon	13	
			36,71 Ikke hjelpelinje			14	



- Målte Grenser
- - - Registrerte Grenser
- | Udefinert grense
- x Terrengmålte grense
- x Konstruert grensepunkt
- Bolig
- Bustad m/ellighet
- Våningshus
- Større bustader
- Hytte/feriehus
- Garasje/uthus
- Industri/lager
- Andre bygg

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



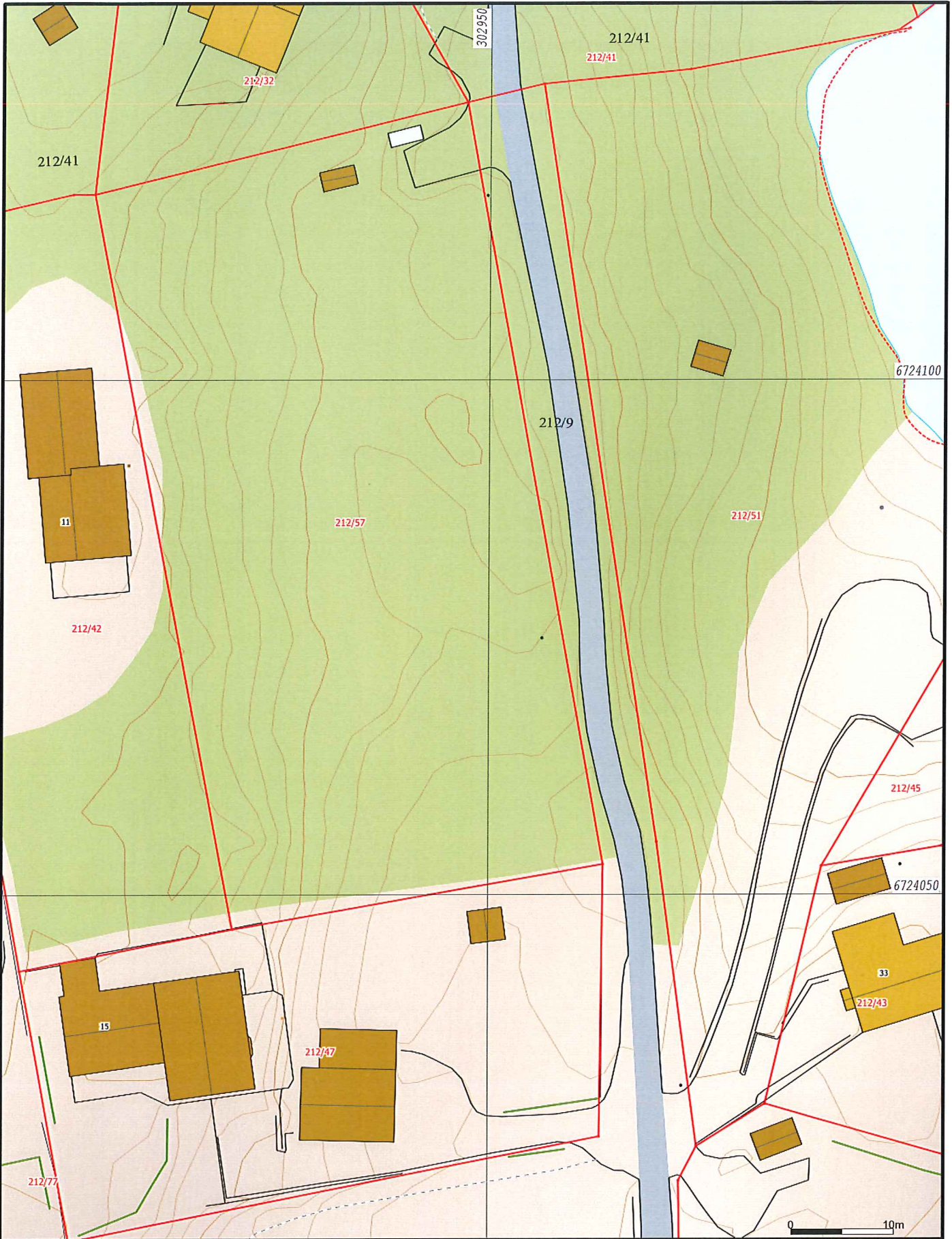
Lindås kommune
 Geodata avdeling
 Grunnkart.



Dato: 2018.12.31
 Sign: SSO

G.nr. 212, b.nr. 57 m.fl.

Målestokk
 1:500



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



Lindås kommune
 Geodata avdeling

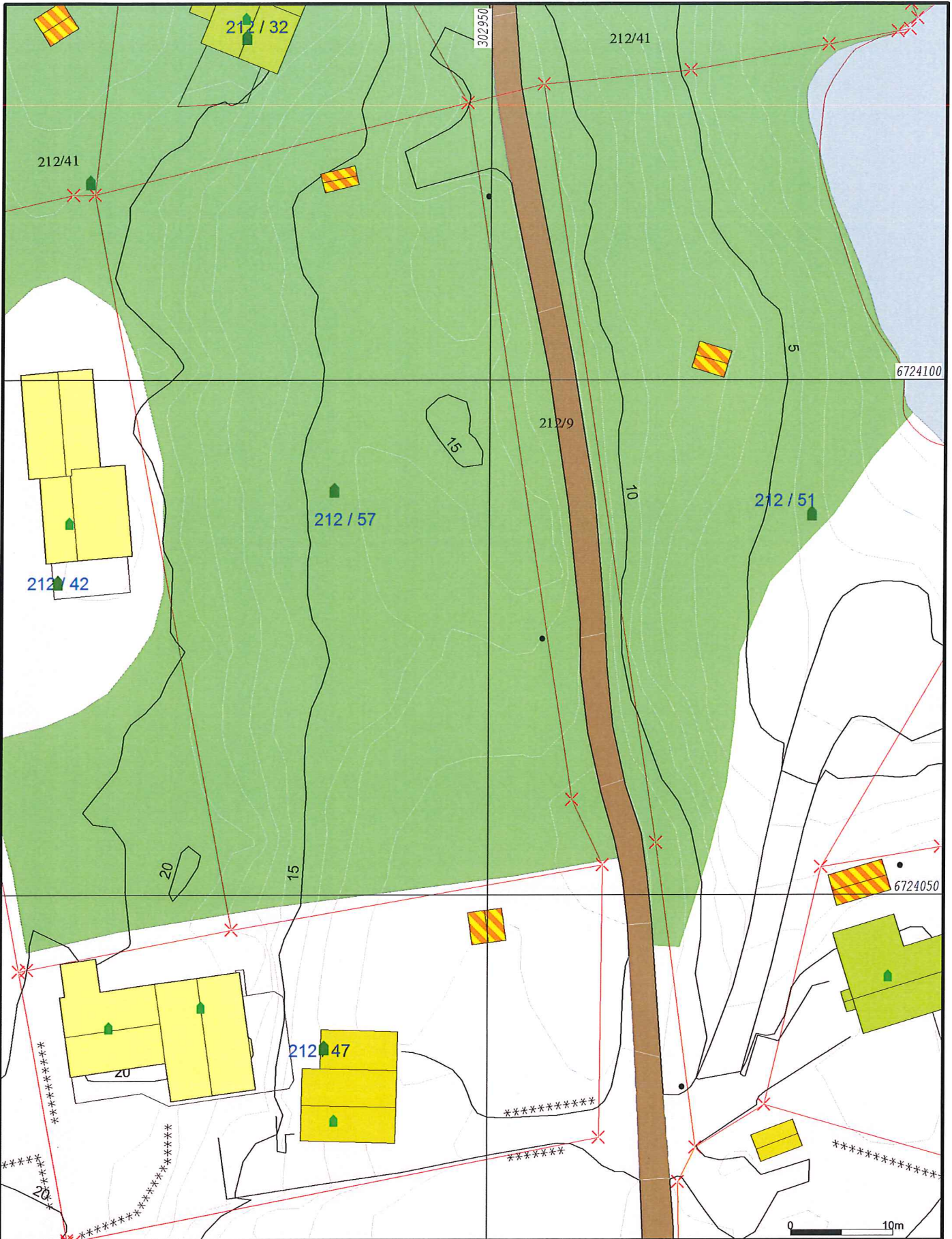
A-Grunnkart WMS.

Dato: 2018.12.31
 Sign: SSO

G.nr. 212, b.nr. 57 m.fl.



Målestokk
 1:500



Myr	Beite	Ur
Barnmyr	Barskog	
Blaningsmyr	Blandingskog	
Lauvmyr	Lauvskog	
Jordmyr	Anna jorddekt flatm	
Dyrka mark	Grunnlendt	
Overflatedyrka	Fjell	



Lindås kommune
Geodata avdeling

Gardskart-AR5.

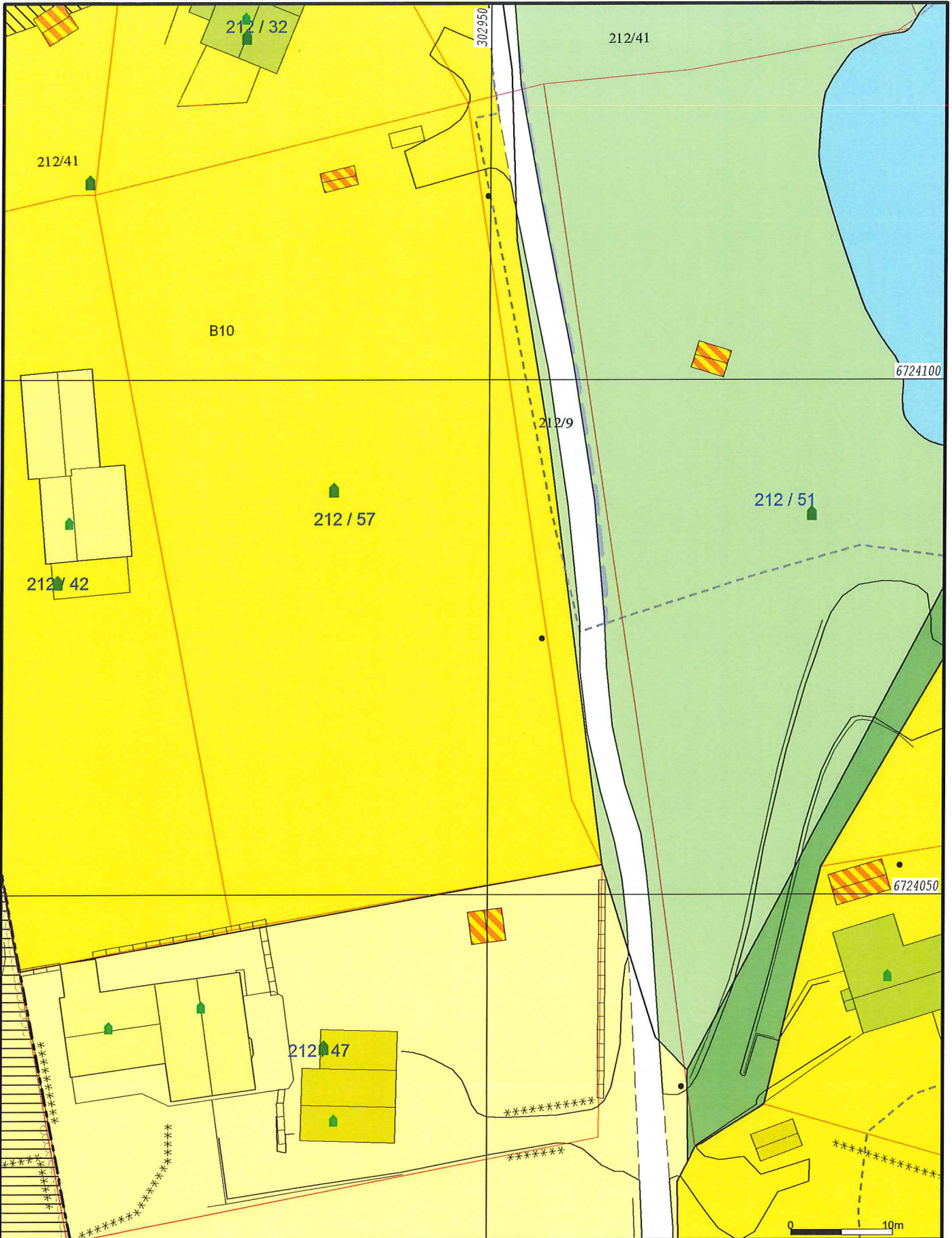
Dato: 2018.12.31
Sign: sso

G.nr. 212, b.nr. 57 m.fl.

N

Målestokk
1:500

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



	Bustadbygging		Ideeltanlegg		Friområde
	Fritidsbustader		Andre typer nærmere angitt b		Effektområde
	Sentrumsformål		Grav og urnelund		LNFR
	Off. privat tenesteyting		Komb bebyggelse og Næring		Spredt bustadbyg
	Fritids- og turistforemål		Veg		Spredt Fritidsbust
	Råstloffutnytting		Hamn		Spredt Næringsst
	Næringsbebyggelse		Grønstruktur		Bruk og vern av s

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



Lindås kommune
 Geodata avdeling
 Kommuneplan 2011 - 2023.

Dato: 2018.12.31
 Sign: sso

G.nr. 212, b.nr. 57 m.fl.



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
 Geodata avdeling
 Ortofoto 2015



Dato: 2018.12.31
 Sign: SSO

G.nr. 212, b.nr. 57 m.fl.

Målestokk
 1:500



<ul style="list-style-type: none"> Målte Grenser Registrerte Grenser Udefinert Terrengmålt Konstruert Bolig Bustad m/leilighet 	<ul style="list-style-type: none"> Våningshus Større bustader Hytte/feriehus Garasje/uthus Industri/lager Andre bygg 		<p>Lindås kommune Geodata avdeling</p> <p>Ortofoto 2009.</p>	<p>N</p> 
<p>Belleggenhet og høyder må oppfattes som orienterende. Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32 (EPSG:32632) Høydesystem: (EPSG:)</p>		<p>Dato: 2018.12.31 Sign: SSO</p>	<p>G.nr. 212, b.nr. 57 m.fl.</p>	<p>Målestokk 1:500</p>