

For matrikkelenhet:

Kommune: 1263 - LINDÅS  
Gårdsnr.: 137  
Bruksnummer: 795

Utskriftsdato/klokkeslett: 22.08.2016 kl. 07:21  
Produsert av: Einar Rydland  
Attestert av: Lindås kommune

<b>Matrikkelbrevet</b>	
17 AUG 2016	
Lepemt:	Lindås kommune
Signatur:	

Orientering om matrikkelbrev

Matrikkelbrevet er hjemlet i «Lov om eigdomsregistrering» (matrikellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkellovens § 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 grenselinjer manglende helt eller delvis eller være 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 heftes usikkerhet ved arealset som oppgis.

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

Matrikkelenhet

Matrikkelensetstype:	Grunneiendom
Bruksnavn:	
Etableringsdato:	17.08.2016
Skyld:	0
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunner:	Nei
Er seksjonert:	Nei

Arealrapport

Tekst Beregna areal for 137 / 795

Tekst Beregna areal for 137 / 795

Eierforhold

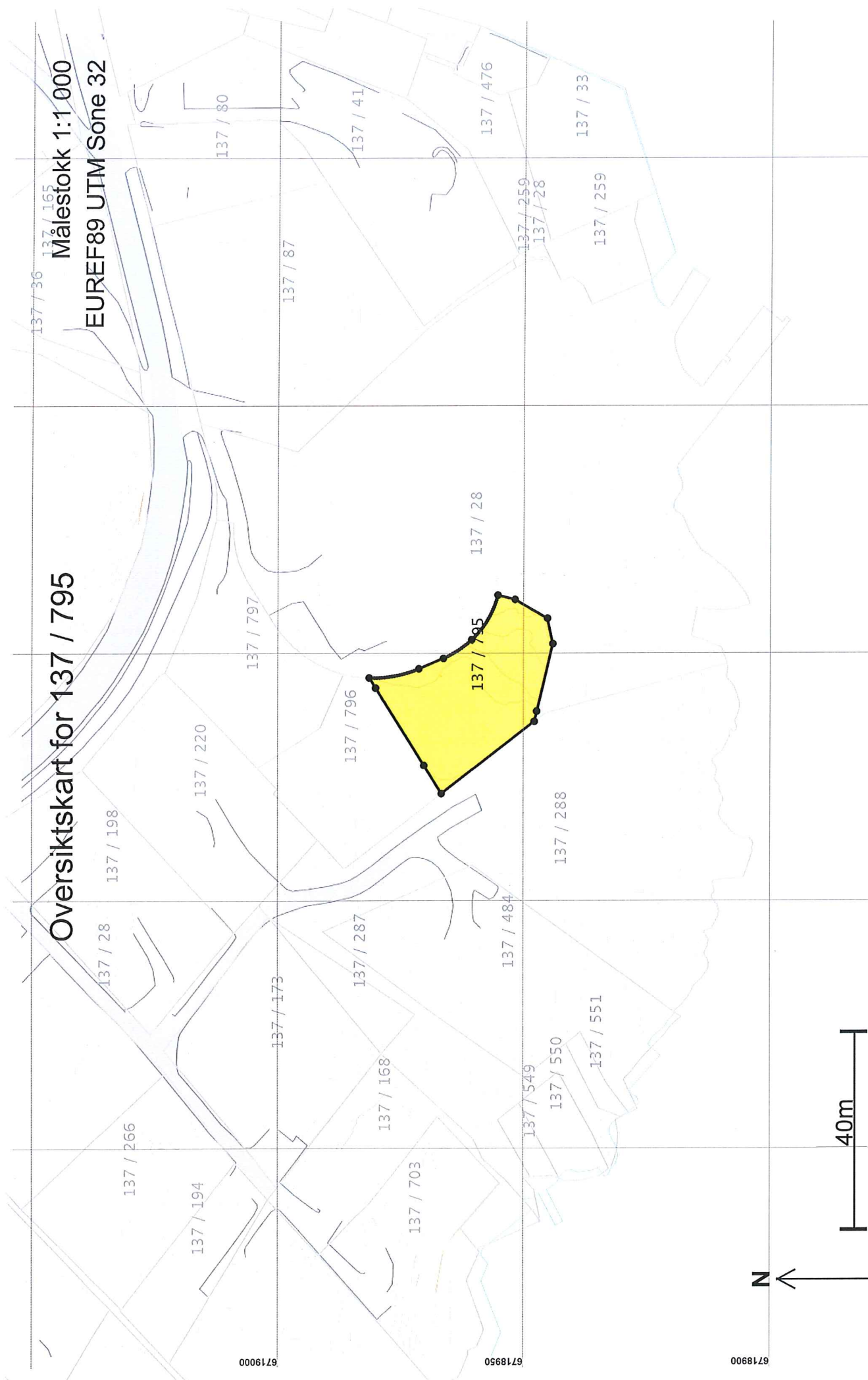
Tinglyste eierforhold  
Rolle Statu  
Hjemmeishaver

Tinglyste eierforhold  
Rolle Statu  
Hjemmeishaver

Forretninger	Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysingssstatus	Tinglysingssdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning	Tinglyst	20.08.2016	07.07.2016	07.07.2016	1263tye	Arealendring
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning		Rolle	Matrikkelenhet		-746,4	
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning		Avgiver	1263 - 137/28		746,4	
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning		Mottaker	1263 - 137/796			
Annen forretningstype	Annen forretningstype			28.06.2016	28.06.2016	1263tye	
Annen forretningstype	Annen forretningstype		Rolle	Matrikkelenhet		Arealendring	
Annen forretningstype	Annen forretningstype		Avgiver	1263 - 137/795		0	
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning	Tinglyst	20.08.2016	28.06.2016	28.06.2016	1263tye	Arealendring
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning		Rolle	Matrikkelenhet		-749,4	
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning		Avgiver	1263 - 137/28		749,3	
Oppmålingsforretning	Oppmålingsforretning		Mottaker	1263 - 137/795			

Oversiktsskart for 137 / 795

~~Mälstokk 1:1 000  
137 / 36 137 / 165~~  
EUREF89 UTM Sone 32



222 08 2016 07 2

Matrikkelbrev for 1263 - 137 / 795

Side 3 av 5

295400

295350

295300

295250

295200

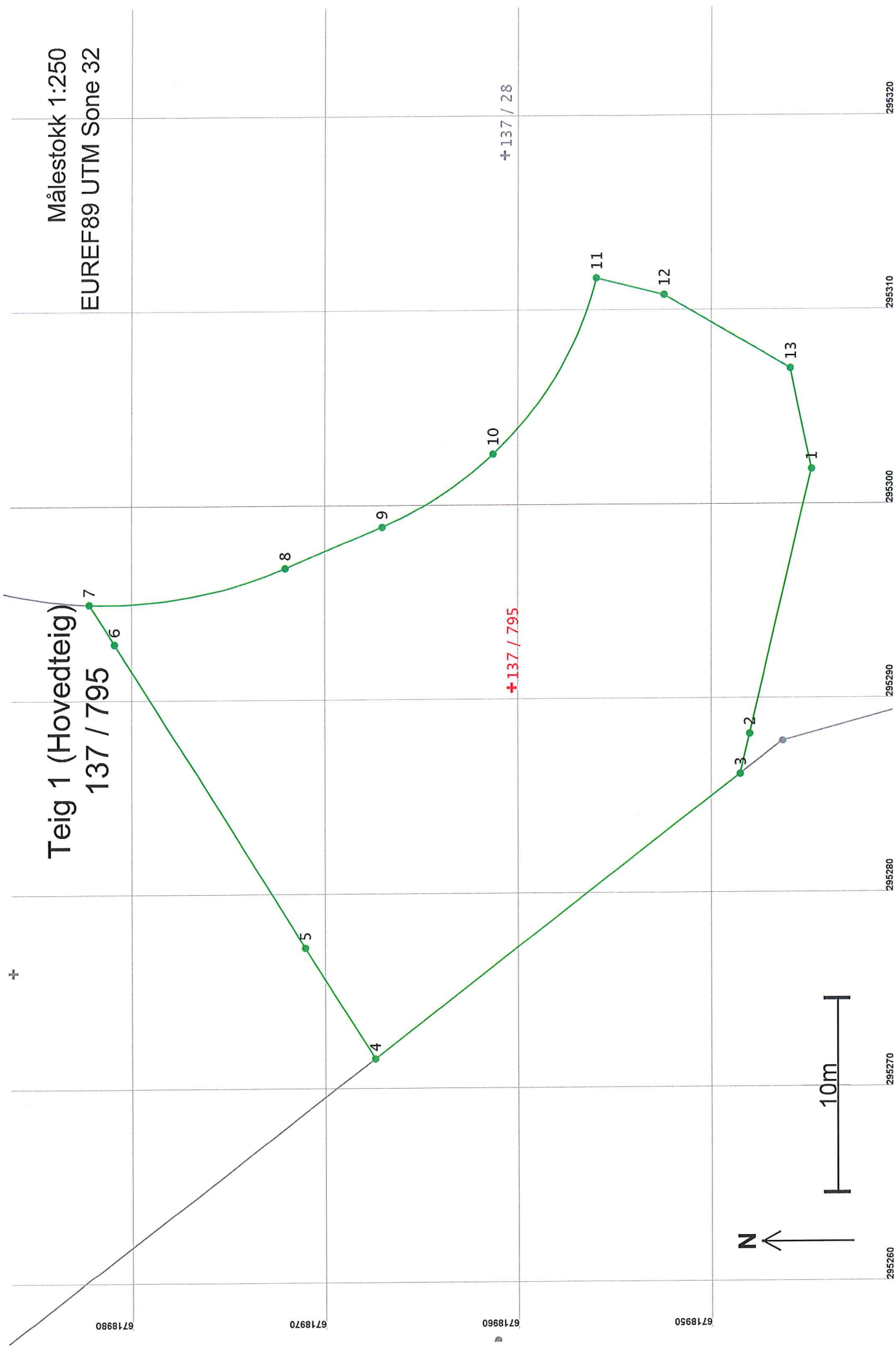
671890

40m

N ←

Målestokk 1:250  
EUREF89 UTM Sone 32

Teig 1 (Hovedteig)  
137 / 795



## Areal og koordinater

Areal: 750,2  
Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6718961 Øst: 295291

## Grensepunkt / Grenselinje

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelplinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6718945,05	295301,75	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			13,99 Ikke hjelplinje		14	
2	6718948,25	295288,13	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			2,12 Ikke hjelplinje		13	
3	6718948,73	295286,06	Ikke spesifisert Umerket	69 Beregnet	13	
4	6718967,65	295271,50	Ikke spesifisert Umerket	69 Beregnet	13	
			23,87 Ikke hjelplinje		13	
			6,74 Ikke hjelplinje		13	
5	6718971,24	295277,21	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			18,49 Ikke hjelplinje		14	
6	6718981,08	295292,86	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			2,42 Ikke hjelplinje		14	
7	6718982,36	295294,91	Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	-24,00
			10,33 Ikke hjelplinje		14	
8	6718972,28	295296,73	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			5,44 Ikke hjelplinje		14	
9	6718967,26	295298,83	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	-20,00
			6,90 Ikke hjelplinje		14	
10	6718961,50	295302,56	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	-18,52
			10,62 Ikke hjelplinje		14	
11	6718956,17	295311,58	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			3,62 Ikke hjelplinje		14	
12	6718952,66	295310,72	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			7,54 Ikke hjelplinje		14	
13	6718946,15	295306,92	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
			5,28 Ikke hjelplinje		14	

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1263 - LINDÅS  
Gårdsnummer: 137  
Bruksnummer: 796

Utskriftsdato/klokkeslett: 22.08.2016 kl. 07:21  
Produsert av: Einar Rydland  
Attestert av: Lindås kommune

<b>Matrikkelført</b>	
17 AUG 2016	Lindås kommune

**Orientering om matrikkelbrev**

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

**Om fullstendighet og nøAktighet 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 nøAktighet. 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 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)

## Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype:	Grunneiendom
Bruksnavn:	
Etableringsdato:	17.08.2016
Skyld:	0
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunner:	Nei
Er sesjonert:	Nei
Arealrapport	
Tekst	Beregna areal for 137 / 796
	Areal (m <sup>2</sup> ) Kommentar 746,4

## Eierhold

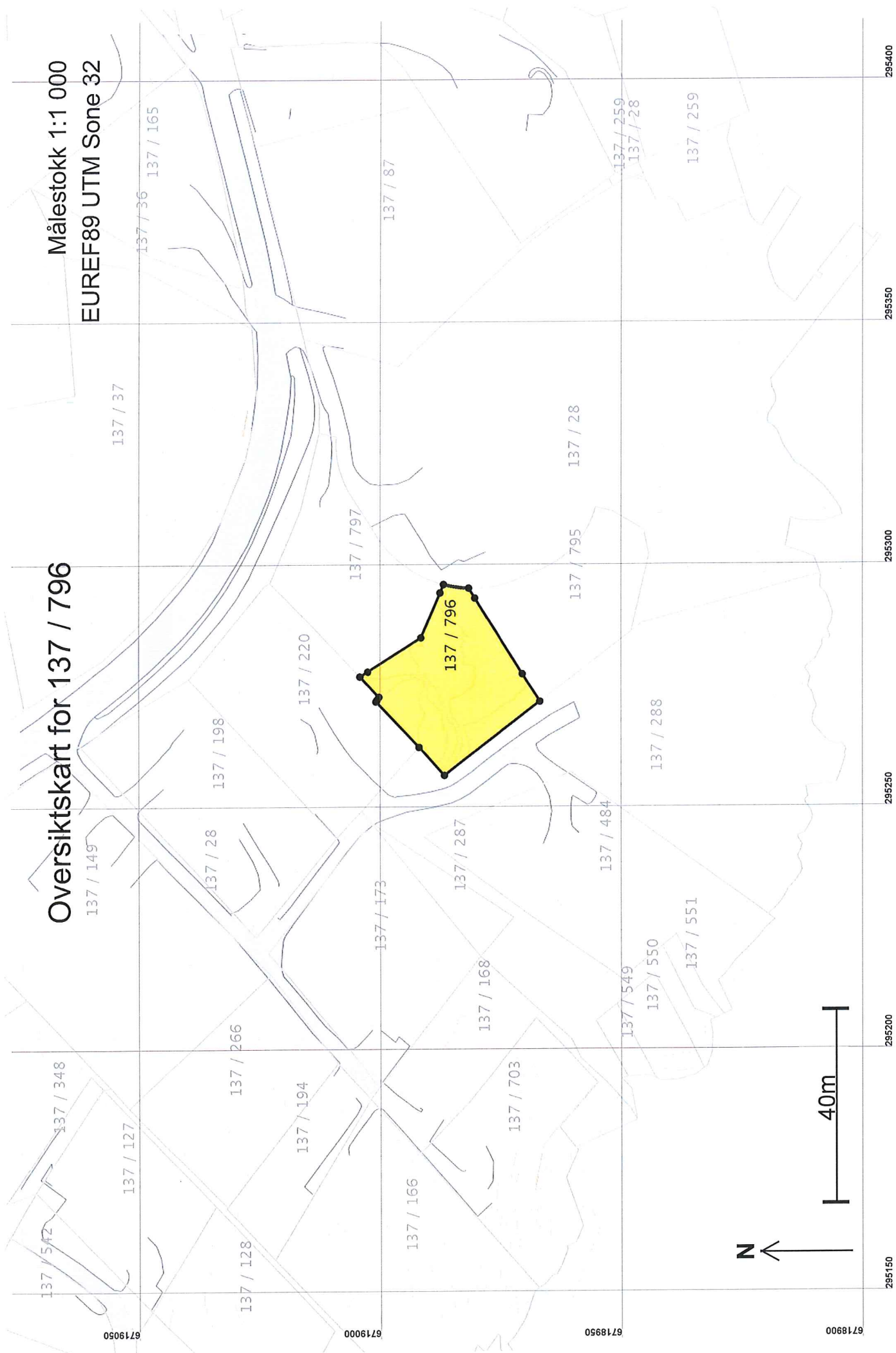
Tinglyste eierforhold		Føds.d./org.nr	Navn	Brukshet	Adresse	Andel
Rolle	Status	982231345	REIGSTAD BYGG OG EIGEDOM AS	Osterfjordvegen 124 5914 ISDALSTØ		1 / 1

## Forretninger

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Annen forretningstype			11.07.2016	11.07.2016	1263rye	
Opmålingsforretning	Tinglyst	20.08.2016	07.07.2016	11.07.2016	1263rye	
Opmålingsforretning	Tinglyst	20.08.2016	07.07.2016	07.07.2016	1263rye	
	Rolle		Matrikkelenhet		Arealendring	
	Avgiver		1263 - 137/28		-832,9	
	Mottaker		1263 - 137/97		832,9	
	Rolle		Matrikkelenhet		Arealendring	
	Avgiver		1263 - 137/28		-746,4	
	Mottaker		1263 - 137/96		746,4	

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

Oversiktskart for 137 / 796



Målestokk 1:250  
+137 / 797  
EUREF89 UTM Sone 32

Teig 1 (Hovedteig)

137 / 796

6719000

6718990

6718970

295250

295260

295270

295280

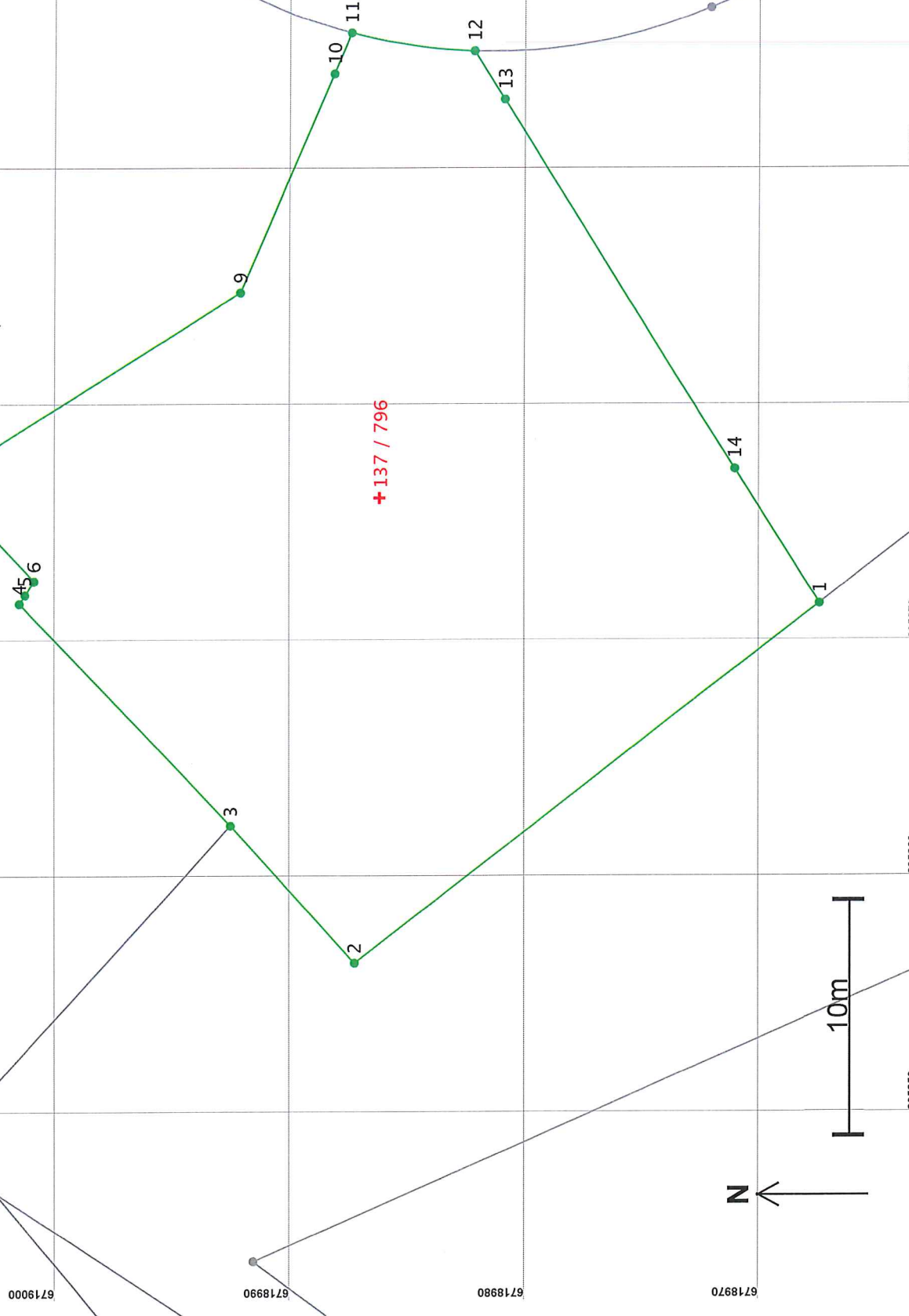
295290

295300

N

10m

+137 / 796



## Areal og koordinater

Areal: 746,4  
 Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32  
 Grensepunkt / Grenselinje

Arealmerknad:

Nord: 67189986

Øst: 295276

## Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelplinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6718967,65	295271,50	Ikke spesifisert Umerket	69 Beregnet	13	
2	6718987,41	295256,30	24,93 Ikke hjelplinje	10 Terrengmålt	14	
3	6718992,71	295262,11	Fjell Kors			
4	6719001,69	295271,52	7,86 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
5	6719001,44	295271,89	Fjell Kors	13,01 Ikke hjelplinje	14	
6	6719001,05	295272,48	Ikke spesifisert Umerket	0,44 Ikke hjelplinje	14	
7	6719005,03	295276,69	Jordfast Stein	0,71 Ikke hjelplinje	13	
8	6719003,41	295277,71	Jordfast Stein	Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
9	6718992,32	295284,69	Ikke spesifisert Umerket	5,80 Ikke hjelplinje	14	
10	6718988,32	295293,95	1,91 Ikke hjelplinje	69 Beregnet	13	
11	6718987,59	295295,68	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	13,11 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
12	6718982,36	295294,91	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	10,08 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
13	6718981,08	295292,86	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	1,88 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
			Ikke spesifisert Umerket	5,29 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	-24,00
			Ikke spesifisert Umerket	2,42 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
			Fjell Offentlig godkjent grensemerke	18,49 Ikke hjelplinje	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	13

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedssatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6718971,24	295277,21	Jord Offentlig godkjent grensemerke 6,74 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1263 - LINDÅS  
Gårdsnummer: 137  
Bruksnummer: 797

Utskriftsdato/klokkeslett: 22.08.2016 kl. 07:21

Produsert av: Einar Rydland

Attestert av: Lindås kommune

<b>Matrikkelbrev</b>	
17 AUG 2016	
Lindås kommune	
Lopenr.:	Signatur:

**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 eller være 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)

## Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype:	Grunneiendom
Bruksnavn:	
Etableringsdato:	17.08.2016
SkyId:	0
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunner:	Nei
Er sesjonert:	Nei

## Arealrapport

Tekst	Beregna areal for 137 / 797
-------	-----------------------------

## Eierforhold

Tinglyste eierforhold	
Rolle	Status
Hjemmelshaver	982231345

	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse
		REIGSTAD BYGG OG EIGEDOM AS	Osterfjordvegen 124	5914 ISDALSTØ

1 / 1

## Forretninger

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Annen forretningstype			12.07.2016	12.07.2016	1263rye	
Annen forretningstype			11.07.2016	11.07.2016	1263rye	
Opmålingsforretning	Tinglyst	20.08.2016	07.07.2016	11.07.2016	1263rye	
					Arealendring	
					-832,9	
					832,9	
					832,9	

## Bygning og bygningsendring

Bygningsnr:	19 226 972	Bebygd areal:	0	Ant. boliger:	0	Datoer:	
Løpenr:		Bruksareal bolig:	0	Ant. etasjer:	1	Rammetillatelse:	22.02.1995
Bygningsendringskode:		BRA annet:	59	Vannforsyning:	1	Igangsettingstillatelse:	
Bygningsstype:	Garasjehus annek til bolig	Bruksareal totalt:	59	Avløp:		Tatt i bruk:	18.01.1999
Næringsgruppe:	Annet som ikke er næring	Alternativt areal:	0	Har heis:	Nei	Midl. brukstillatelse:	
Bygningsstatus:	Tatt i bruk	Alternativt areal 2:	0	Oppvarming:		Ferdigattest:	
Energikilder:							

## Etasje

Etasje	Antall boenheter	BRA bolig	BRA annet	BRA totalt
H01	0	0.0	59.0	59.0

## Bruksenheter

Adresse	Bruksenhetsnummer	Bruksenhetsstype	Bruksareal	Ant. rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkelenhett
		Unummerert bruksenhett	0	0		0	0	137797

## Kontaktpersoner

Rolle	Føds.dato/org.nr	Navn	Bruksenhett	Adresse
Tiltakshaver		ONES INGOLF K		

## Oversiktskart for 137 / 797

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

6719000

6718950

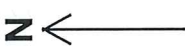
295200

295300

295400

295350

40m



137 / 797

137 / 220

137 / 796

137 / 795

137 / 288

137 / 484

137 / 287

137 / 168

137 / 703

137 / 549

137 / 551

137 / 80

137 / 41

137 / 476

137 / 28

137 / 259

137 / 33

137 / 259

137 / 36  
137 / 165

137 / 37

137 / 153

137 / 776

137 / 149

137 / 28

137 / 127

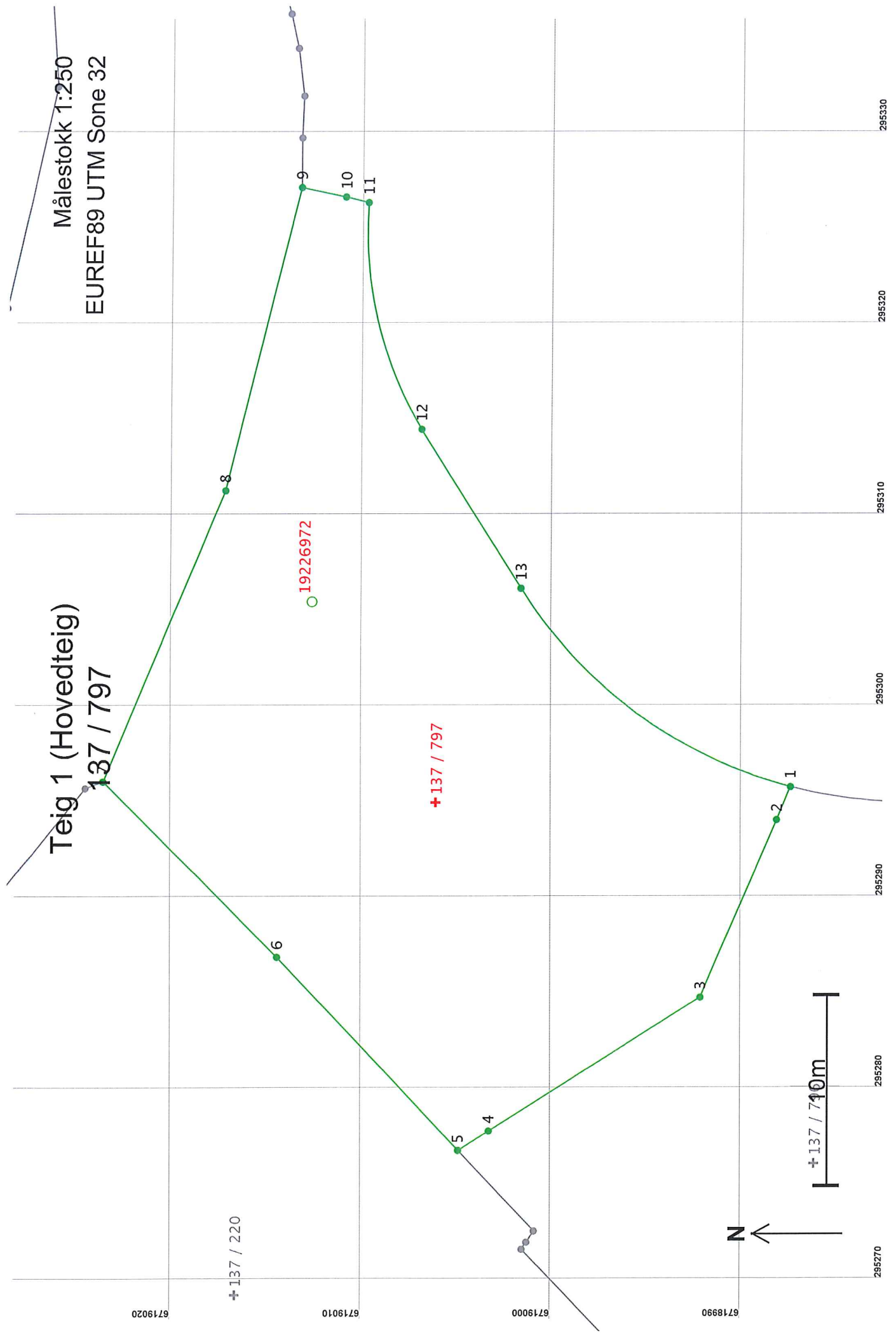
137 / 156

137 / 348

137 / 266

137 / 194

6719000



## Areal og koordinater

Areal: 833  
Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EURF89 UTM Sone 32  
Grensepunkt / Grenselinje

Arealmerknad:

Nord: 6719006

Øst: 295295

## Grensepunkt / Grenselinje

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunktnummer / Lengde Hjelplinietype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6718987,59	295295,68	Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
2	6718988,32	295293,95	1,88 Ikke hjelplinje	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
3	6718992,32	295284,69	10,08 Ikke hjelplinje	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
4	6719003,41	295277,71	13,11 Ikke hjelplinje	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
5	6719005,03	295276,69	1,91 Ikke hjelplinje	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
6	6719014,57	295286,80	13,90 Ikke hjelplinje	69 Beregnet	13	14
7	6719023,72	295295,97	12,96 Ikke hjelplinje	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
8	6719017,35	295311,18	16,49 Ikke hjelplinje	Fjell Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
9	6719013,42	295327,01	16,31 Ikke hjelplinje	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
10	6719011,11	295326,51	2,36 Ikke hjelplinje	12,38 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
11	6719009,91	295326,22	1,23 Ikke hjelplinje	Annen terrengdetali Bolt	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
12	6719007,04	295314,38	12,38 Ikke hjelplinje	12,38 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	-20,00
13	6719001,79	295306,07	9,83 Ikke hjelplinje	Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
			18,02 Ikke hjelplinje	Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
				18,02 Ikke hjelplinje		-24,00