

**For matrikkeleining:**

Kommune: 4631 - ALVER
Utskriftsdato / klokkeslett: 28.09.2022 kl. 08:48

Gardsnummer: 155
Produsert av: Liv Berit Ones

Bruksnummer: 64
Attestert av: Alver kommune

Orientering om matrikelbrev

Matrikelbrevet er heimla i «Lov om eigedomsregistrering» (matrikellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikellova § 3 d) er matrikelbrevet ei attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysningar om ei matrikkeleining ved oppgjeven dato.

Om heilskap og nøyaktigheit i matrikelbrevet

Matrikkelen vart etablert ved konvertering av data frå tidlegare register. Det kan variere kor gode slike data er med omsyn til heilskap og nøyaktigheit. I enkelte tilfelle kan grensepunkt og grenselinjer mangle heilt eller delvis, eller vere feil registrerte. Det kan også vere feil og manglar ved registrert bygnings- og adresseinformasjon. Heilskap og kartfestingsnøyaktigheit er oftast betre innanfor enn utanfor tettbygde strøk. Ver merksam på at oppgjeve areal for mange matrikkeleiningar og bygg er usikre.

For utfyllande informasjon: www.kartverket.no/matrikelbrev

Matrikkeleining

Matrikkeleiningstype: Grunneigedom
Bruksnamn: 26.09.2022
Etableringsdato: 0
Skylid: Ja
Er tinglyst: Nei
Har festgrunnar: Nei
Er seksjonert: Nei

Det er ikkje registrert bygg på matrikkeleininga.

Arealrapport

Tekst Areal Kommentar
Utrekna areal for 155 / 64 1 050,4 m2

Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse	Areal	Merknader	Andel
Heimelshavar		150681	ROSNES ERLING		LUREVEGEN 576 5912 SEIM	1 050,4 m2		1 / 2
Heimelshavar		061181	ROSNES JOHANNA MARIA		LUREVEGEN 576 5912 SEIM	1 050,4 m2		1 / 2

Oversikt over teigar

Løpenr	Type	Hovudteig	Nord	Aust	Høgde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6727641	293205		1 050,4 m2	(EUREF89 UTM Sone 32)

Forretningar der matrikkeleininga er involvert

Forretning	Forretningsdokumentdato	Tinglysing	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse	Status	Signatur
Årsak til feilretting	Nettadresse (URL)	Endra dato	Dato
Endre eigenskap	21.09.2022		onesliv 28.09.2022
Annan forretningstype	22/5887		
	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
	Avgjevar	4631 - 155/64	0

Forretning
Forretningstype
Årsak til feilretting

Forretningsdokumentdato
Kommunal saksreferanse
Nettadresse (URL)
Annann referanse

Status

Tinglysing

Endra dato

Matrikkelføring
Signatur **Dato**

Opprett ny grunneigedom ved frådeling

21.09.2022

Tinglyst

28.09.2022

onesliv 22.09.2022

Oppmålingsforretning

22/5887

Rolle

Matrikkeleining

Arealendring

Avgjevar

4631 - 155/10

-1 050,4

Mottakar

4631 - 155/64

1 050,4

Berørt

4631 - 155/60

0

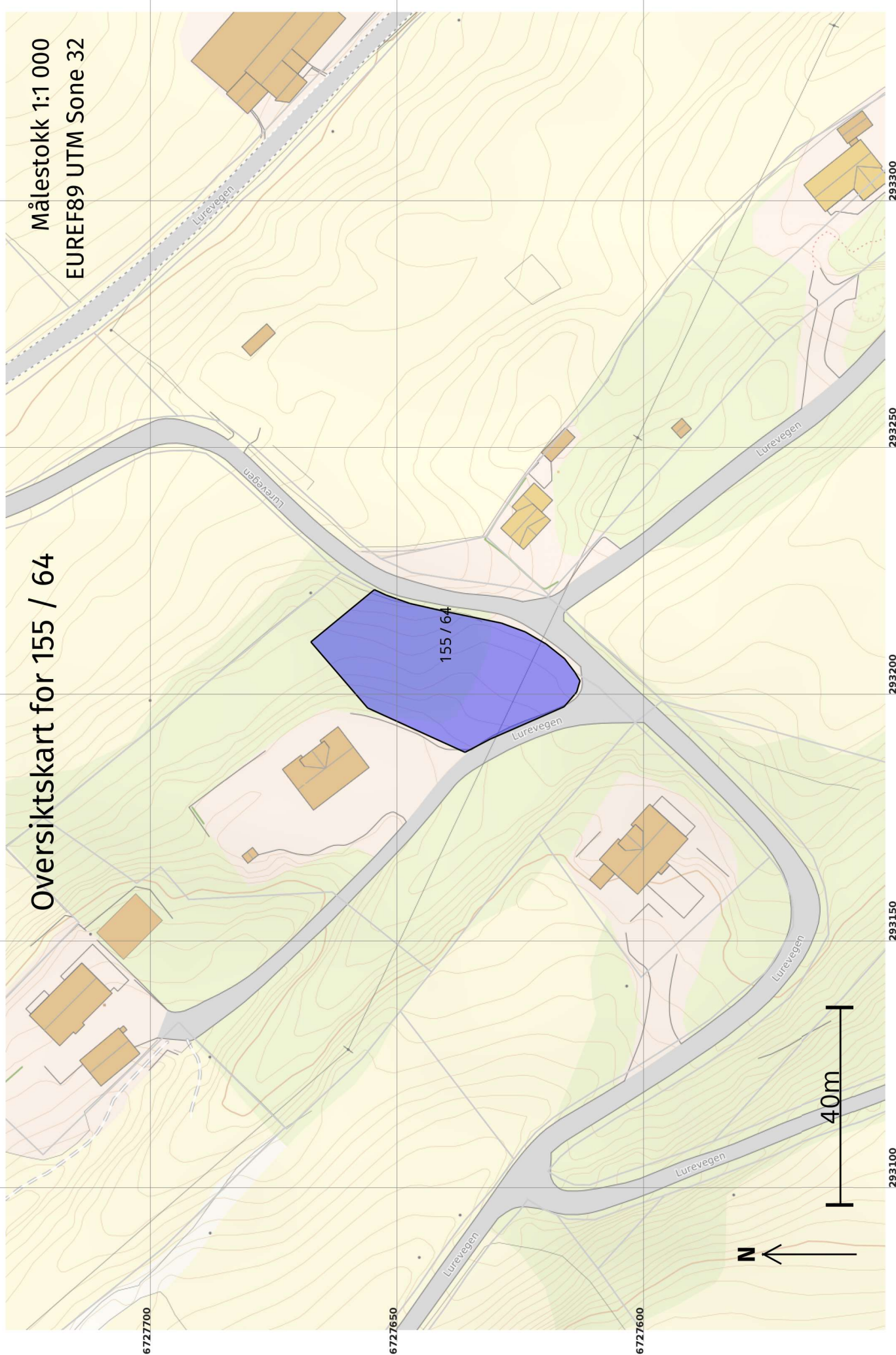
Landmålarnummer **Namn**

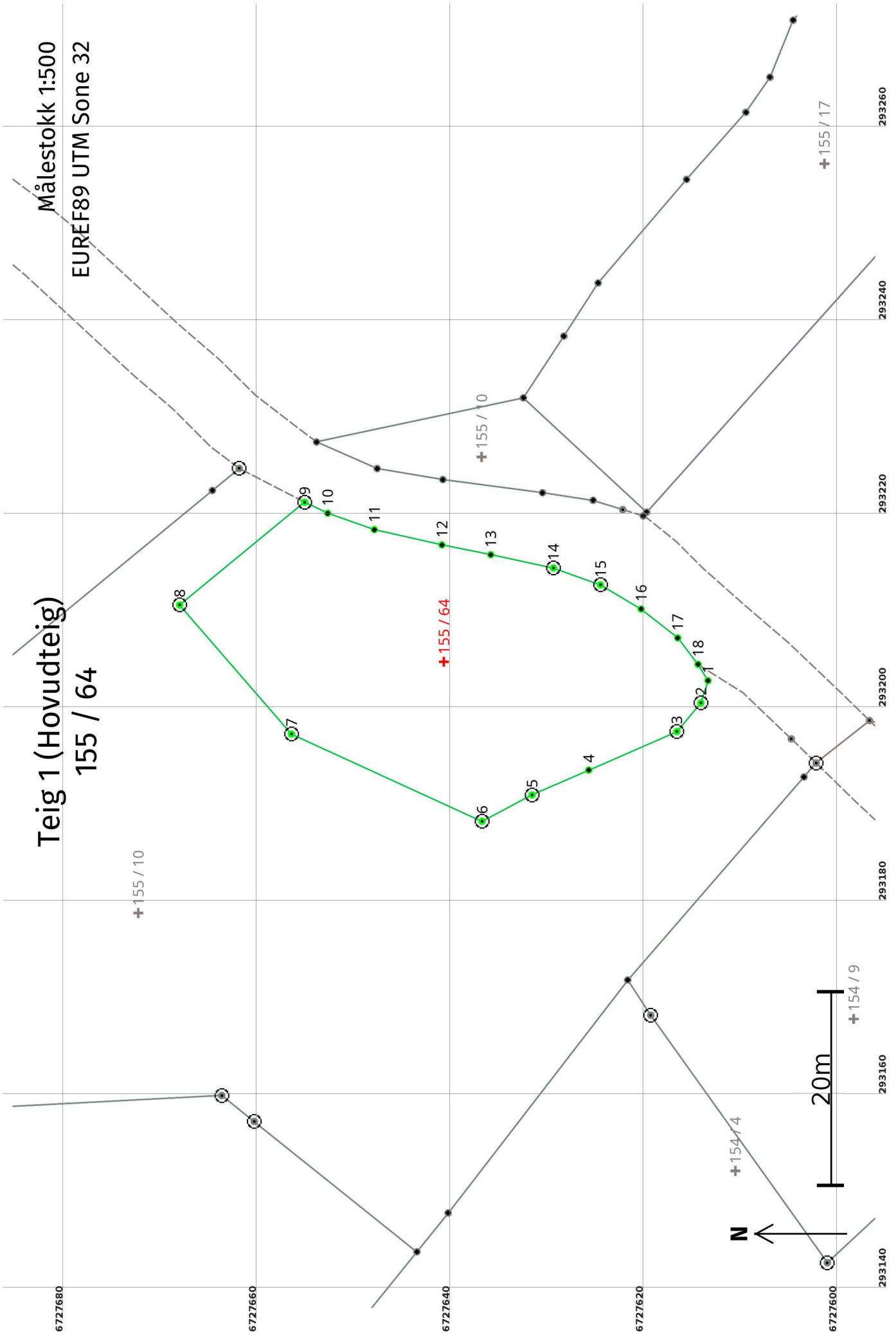
000322

LIV BERIT ONES

Oversiktskart for 155 / 64

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32





Areal og koordinatar

Areal: 1 050,4

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6727641**Aust:** 293205**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6727613,74	293202,64	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			2,42			14
2	6727614,47	293200,34	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			3,86			14
3	6727616,95	293197,39	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			9,94			14
4	6727626,05	293193,40	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			6,39			14
5	6727631,91	293190,84	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,84			14
6	6727637,08	293188,12	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			21,65			14
7	6727656,76	293197,12	Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			17,64			14
8	6727668,31	293210,46	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			16,71			14
9	6727655,40	293221,06	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			2,63			14
10	6727653,02	293219,94	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,10			14
11	6727648,21	293218,24	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			7,16			14
12	6727641,23	293216,66	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,15			14
13	6727636,18	293215,65	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			6,62			14

Løpenr	Grensemerke nedsett i /		Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
	Nord	Aust					
14	6727629,70	293214,29	Fjell	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,16			14	
15	6727624,85	293212,54	Fjell	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			4,89			14	
16	6727620,65	293210,04		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			4,83			14	
17	6727616,86	293207,06		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			3,44			14	
18	6727614,76	293204,32		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			1,97			14	