

**For matrikkeleining:**

Kommune: 4631 - ALVER
Gardsnummer: 202
Bruksnummer: 180

Utskriftsdato / klokkeslett: 07.03.2022 kl. 15:03
Produsert av: Liv Berit Ones
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:
Etableringsdato: 22.02.2022
Skyld: 0
Er tinglyst: Ja
Har festegrunnar: Nei
Er seksjonert: Nei

Det er ikkje registrert bygg på matrikkeleininga.

Arealrapport

Tekst
Utrekna areal for 202 / 180 1 710,3 m2 Areal Kommentar

Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse	Andel
Heimelshavar		091156	STYVE GEIR		HJELMÅSEN 37 5915 HJELMÅS	1 / 1

Oversikt over teigar

(EUREF89 UTM Sone 32)

Løpenr	Type	Hovudteig	Nord	Aust	Høgde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6722781	300505		1 710,3 m2	

Forretningar der matrikkeleininga er involvert

Forretning	Forretningstype	Årsak til feilretting	Forretningsdokumentdato	Kommunal saksreferanse	Nettadresse (URL)	Annar referanse	Status	Tinglysing	Endra dato	Matrikkelføring	Signatur	Dato
------------	-----------------	-----------------------	-------------------------	------------------------	-------------------	-----------------	--------	------------	------------	-----------------	----------	------

Endre eigenskap 27.01.2022

Annar forretningstype 21/9939

Rolle Avgjevar

Matrikkeleining 4631 - 202/180

onesliv 07.03.2022

Arealending 0

Forretning
Forretningstype
Årsak til feilretting

Forretningsdokumentdato
Kommunal saksreferanse
Nettadresse (URL)
Annann referanse

Status

Tinglysning

Endra dato

Matrikkelføring
Signatur **Dato**

Opprett ny grunneigedom ved frådeling	27.01.2022	Tinglyst	24.02.2022	onesliv	07.02.2022
Oppmålingsforretning	21/9939	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring	
		Avgjevar	4631 - 202/3	-1 710,3	
		Mottakar	4631 - 202/180	1 710,3	
		Berørt	4631 - 202/179	0	

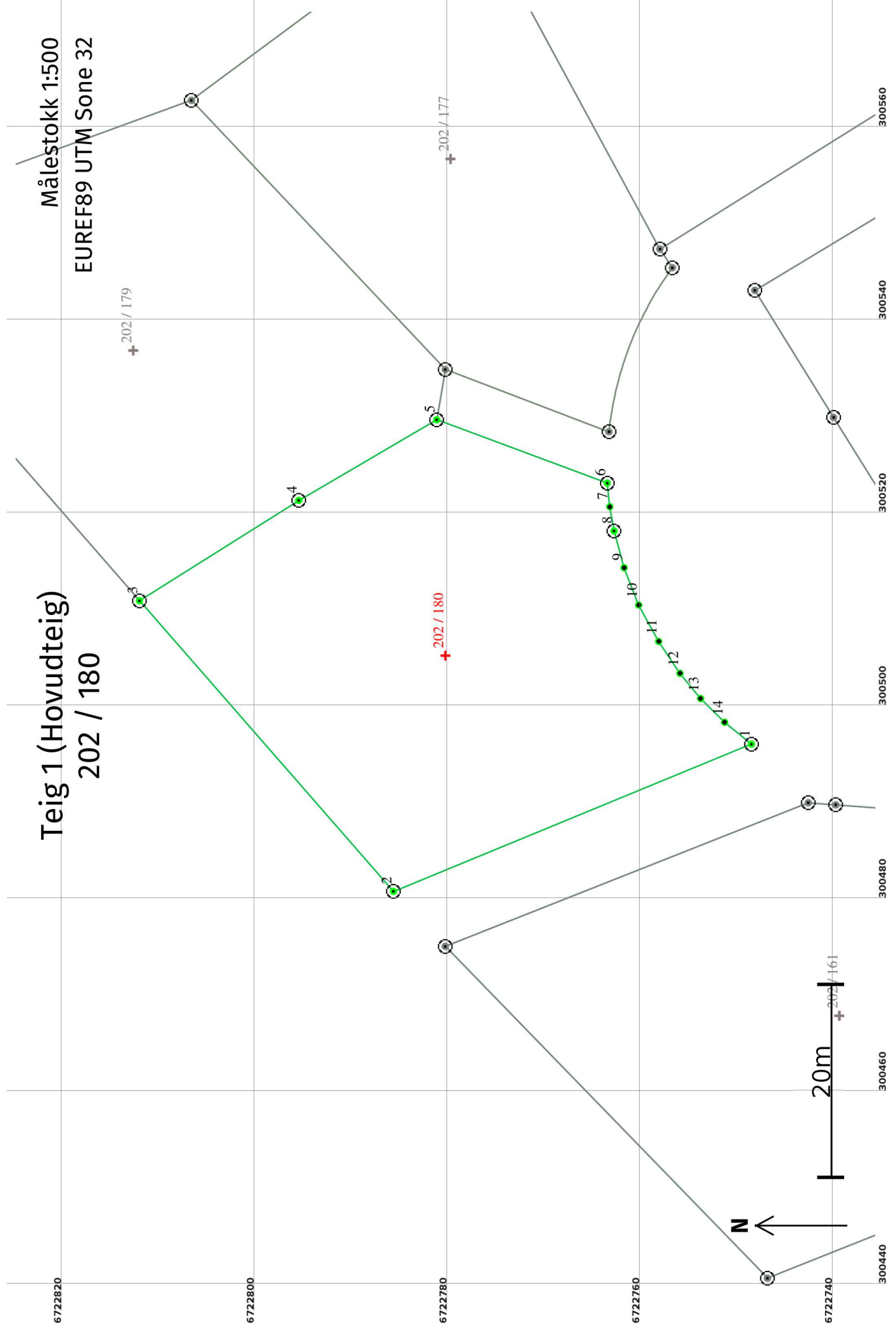
Oversiktskart for 202 / 180

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



Teig 1 (Hovudteig) 202 / 180

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32



Areal og koordinatar

Areal: 1 710,3

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6722781**Aust:** 300505**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6722748,82	300495,85	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 40,13	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
2	6722785,94	300480,60	Fjell Offentleg godkjent grensemerke 40,01	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
3	6722812,27	300510,71	Jord Offentleg godkjent grensemerke 19,51	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
4	6722795,76	300521,11	Fjell Offentleg godkjent grensemerke 16,57	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
5	6722781,45	300529,46	Fjell Offentleg godkjent grensemerke 18,85	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
6	6722763,78	300522,91	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 2,47	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
7	6722763,51	300520,45	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
8	6722763,07	300517,94	Fjell Offentleg godkjent grensemerke 3,95	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
9	6722762,03	300514,13	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
10	6722760,51	300510,27	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
11	6722758,45	300506,49	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
12	6722756,23	300503,19	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
13	6722754,09	300500,58	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14
			3,50			

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6722751,61	300498,12	Umerkt 3,59	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	14