



For matrikkeleining:

Kommune: **4631 - ALVER** Utskriftsdato/klokkeslett: 18.03.2021 kl. 08:25
Gardsnummer: **471** Produsert av: Liv Berit Ones
Bruksnummer: **17** 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 oftest 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: **SOLBERG**
Etableringsdato: 10.09.1965
Skylid: 0,01
Er tinglyst: Ja
Har festegrunnar: Nei
Er seksjonert: Nei

Arealrapport

Tekst Areal Kommentar
Utrekna areal for 471 / 17 1 373,6 m2

Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold	Navn	Brukseining	Adresse	Areal	Merknader	Andel
Rolle Status	Føds.d./org.nr					
Heimelshavar	050562	VÅGENES LAILA	H0202 HERMAN GRANS VEI 53 A 5162 LAKSEVÅG	1 373,6 m2		1 / 1

Oversikt over teigar

(EUREF89 UTM Sone 32)

Løpnr	Type	Hovudteig	Nord	Aust	Høgde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6727671	288386		1 373,6 m2	

Forretningar der matrikkeleininga er involvert

Forretning	Forretningsdokumentdato	Tinglysing	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse	Status	Signatur
Årsak til feilretting	Annan referanse	Endra dato	Dato
Endre eigenskap	18.02.2021		onesliv 18.03.2021
Annan forretningstype	21/718	Rolle Matrikkeleining Avgjevar 4631 - 471/17	Arealendring 0
Arealoverføring	18.02.2021	Tinglyst	onesliv 02.03.2021
Oppmålingsforretning/arealoverføring	21/718	Rolle Matrikkeleining Avgjevar 4631 - 471/5 Mottakar 4631 - 471/17	Arealendring -679,9 679,9

Aktive bygg som er registrerte på matrikkeleininga

Bygningsnr: 176 136 324

Løpenr:

Repr.punkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32
Nord: 6727673 Aust: 288392

Bygningsendringkode:

Bygningstype: Fritidsbygg (hytter/sommarh. ol)

Næringsgruppe: Anna som ikkje er næring

Bygningsstatus: Teke(n) i bruk

Energikjelder:

Oppvarming:

Etasjar

Etasje	Tal på bueningar	BRA bustad	BRA anna	BRA totalt	BTA bustad	BTA anna	BTA totalt	Alt. areal	Alt. areal 2
H01	0	0	37	37	0	0	0	0	0
K01	0	0	17	17	0	0	0	0	0

Brukseiningar

Adresse

6005 Sæbøvegen 534

Brukseiningnummer

H0101

Brukseiningstype

Fritidsbustad

Bruksareal

54

Tal rom

0

Kjøkkentilgang

0

Bad

0

WC

0

Matrikkeleining

471/17

Datoar

0

Tal bustader:

0

Utbygd areal:

0

Tal etasjar:

2

Rammeløyve:

Igangsetjingsløyve:

Teke(n) i bruk:

24.03.1968

Mellombels bruksløyve:

Ferdigattest:

672750

672700

672650

672600

288300

288350

288400

288450

288500

Oversiktskart for 471 / 17

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32

471 / 17

N

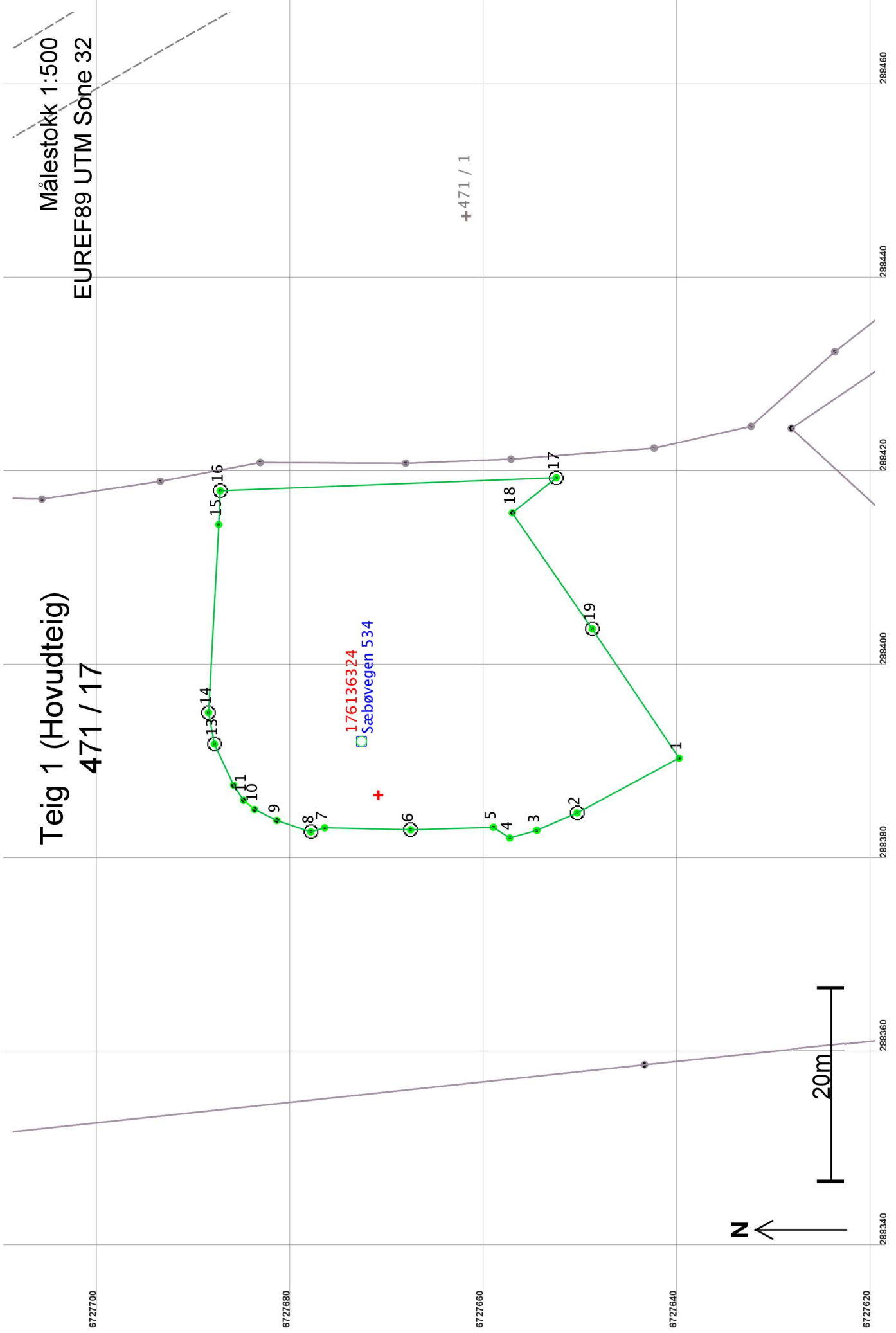
40m

Sæbøvegen

Sæbøvegen

50

50



Areal og koordinatar

Areal: 1 373,6

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6727671**Aust:** 288386**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6727640,19	288390,23	Ikkje spesifisert Murhjørne	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			11,95 Ikkje hjelpelinje		14	
2	6727650,73	288384,58	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			4,53 Ikkje hjelpelinje		14	
3	6727654,89	288382,79	Ikkje spesifisert Murhjørne	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			2,90 Ikkje hjelpelinje		14	
4	6727657,68	288382,00	Ikkje spesifisert Murhjørne	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			2,02 Ikkje hjelpelinje		14	
5	6727659,37	288383,10	Ikkje spesifisert Murhjørne	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			8,56 Ikkje hjelpelinje		14	
6	6727667,93	288382,84	Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			8,89 Ikkje hjelpelinje		14	
7	6727676,81	288383,05	Ikkje spesifisert Murhjørne	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			1,49 Ikkje hjelpelinje		14	
8	6727678,24	288382,63	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			3,70 Ikkje hjelpelinje		14	
9	6727681,75	288383,81	Jord Gjerdestolpe	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			2,56 Ikkje hjelpelinje		14	
10	6727684,04	288384,94	Jord Gjerdestolpe	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			1,49 Ikkje hjelpelinje		10	
11	6727685,19	288385,89	Jord Gjerdestolpe	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			1,86 Ikkje hjelpelinje		14	
12	6727686,21	288387,45	Jord Gjerdestolpe	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			4,68 Ikkje hjelpelinje		14	
13	6727688,19	288391,69	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			3,31 Ikkje hjelpelinje		14	

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6727688,80	288394,94	Jord Offentleg godkjent grensemerke 19,45 Ikkje hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	10
15	6727687,75	288414,36	Ikkje spesifisert Murhjørne 3,49 Ikkje hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	14
16	6727687,59	288417,85	Jord Offentleg godkjent grensemerke 34,75 Ikkje hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	14
17	6727652,87	288419,19	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 5,81 Ikkje hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	14
18	6727657,42	288415,58	Ikkje spesifisert Gjerdestolpe 14,56 Ikkje hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	14
19	6727649,16	288403,58	Jord Offentleg godkjent grensemerke 16,09 Ikkje hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	14