



**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1149 - KARMØY
Gårdsnummer: 71
Bruksnummer: 212

Utskriftsdato/klokkeslett: 28.03.2023 kl. 12:20

Produsert av: Silje Larsen - 1149 Karmøy

Attestert av: Karmøy kommune

Orientering om matrikkelbrev

Matrikkelbrevet er hjemlet i «Lov om egedomsregistrering» (matrikkelova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkelovens § 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 stedfestingsnøyaktighet 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

Matrikelenhet

Matrikelenhetstype: Grunneendom

Bruksnavn:

Etableringsdato: 23.03.2023

Skyld: 0

Er tinglyst: Ja

Har festeegrunner: Nei

Er seksjonert: Nei

Det er ikke registrert bygg på matrikelenheten.

Arealrapport

Tekst

Beregna areal for 71 / 212

1 202,6 m²

Areal kommentar

Eierforhold

Tinglyste eierforhold

Rolle

Hjemmelshaver

Føds.d./org.nr

918127003

Navn

HALVFJORDINGEN EIENDOM AS

Bruksenhet

Adresse

Veamyr 80
4276 VEAVÅGEN

Andel

1 / 1

Oversikt over teiger

Løpenr

1

Teig

Hovedteig

Ja

6577271

286710

Nord

Øst

Høyde

1 202,6 m²

Areal

Merknader

(EUREF89 UTM Sone 32)

Forretninger der matrikelenheten er involvert

Forretning

Forretningstype

Arsak til feilretting

Forretningsdokumentdato

Kommunal saksreferanse

Nettadresse (URL)

Annen referanse

Forretning

Oppløst

20.03.2023

Opprett ny grunneendom ved fradeling

23/312 - Oppløssingssak

Rolle

Matrikelenhet

Tinglyst

25.03.2023

larsil 20.03.2023

Avgiiver

1149 - 71/197

Mottaker

1149 - 71/212

Berørt

1149 - 71/190

Berørt

1149 - 71/211

0

1 202,6

-1 202,6

0

0

6577350

Oversiktskart for 71 / 212

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32

6577300

6577250

6577200

N

40m

286600

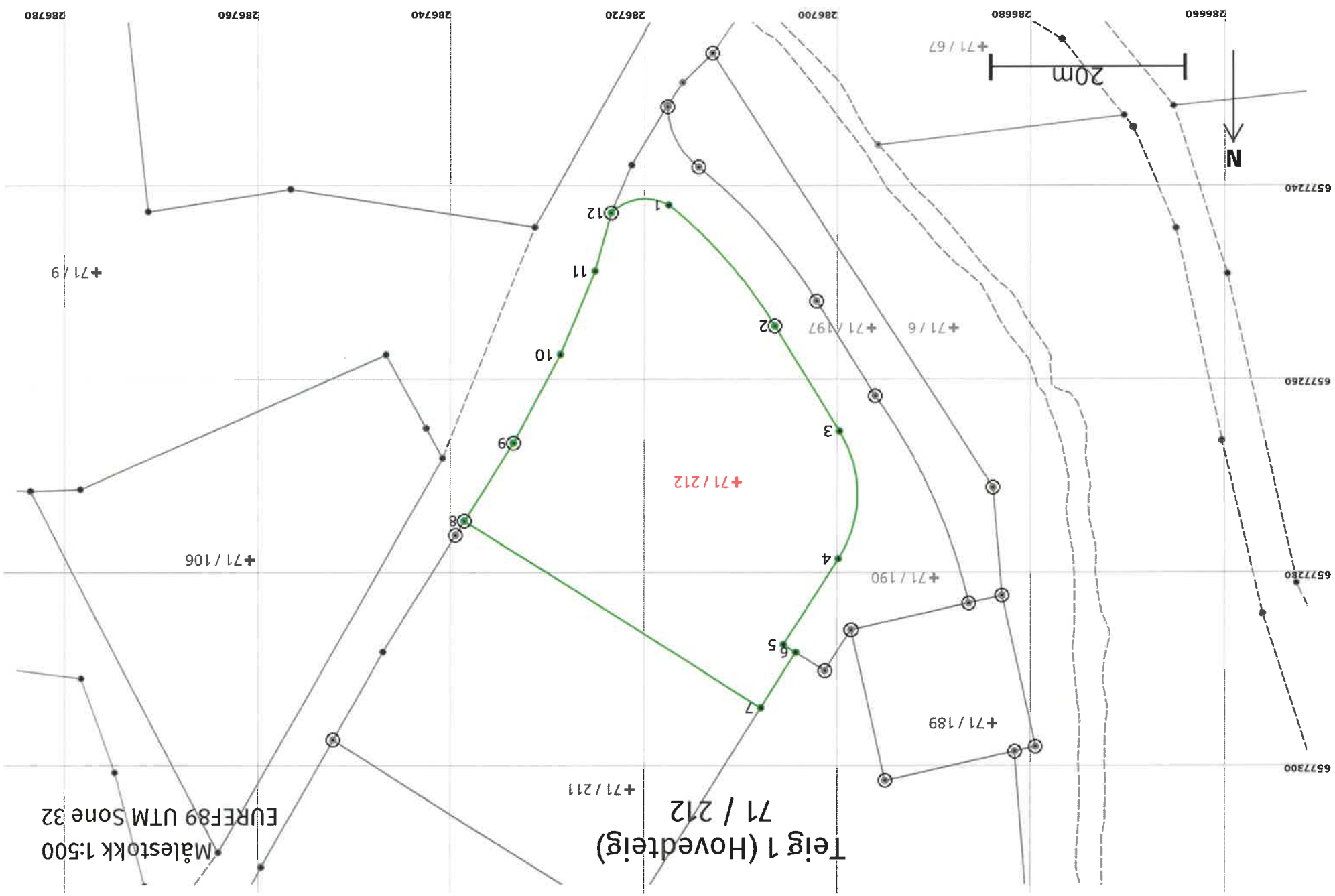
286650

286700

286750

286800

71 / 212



Teig 1 (Hovedteig)
71 / 212

Malestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

+71/211

+71/189

+71/190

5

4

+71/212

+71/197

+71/6

10

12

1

11

9

+71/9

+71/106

+71/67

20m

N

6577240

6577260

6577280

6577300

286780

286760

286740

286720

286700

286680

286660

Areal og koordinater

Areal: 1 202,6

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6577271

Øst: 286710

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6577242,45	286717,44	16,79	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	47,50
2	6577254,96	286706,37	12,72	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
3	6577265,82	286699,75	13,88	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	12,50
4	6577279,00	286699,85	10,53	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
5	6577287,90	286705,47	1,50	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
6	6577288,70	286704,20	6,80	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
7	6577294,45	286707,83	36,24	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
8	6577275,10	286738,47	9,50	Annen terrengdetalj Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
9	6577267,05	286733,43	10,33	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
10	6577257,90	286728,64	9,33	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
11	6577249,29	286725,05	6,25	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
12	6577243,26	286723,39	6,44	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	5,00

