

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1149 - KARMØY  
Gårdsnummer: 5  
Bruksnummer: 704

Utskriftsdato/klokkeslett: 10.05.2023 kl. 13:21

Produsert av: Rune Kjærland

Attestert av: Karmøy kommune

*Mathon Løvring*

**Orientering om matrikelbrev**

Matrikelbrevet er hjemlet i «Lov om eigedsregistrering» (matrikellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikellovens § 3 d) er matrikelbrevet en attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikkelenhet ved oppgitt dato.

**Om fullstendighet og nøyaktighet i matrikelbrevet**

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/matrikelbrev](http://www.kartverket.no/matrikelbrev)

## Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype: Grunneiendom  
Bruksnavn:  
Etableringsdato: 25.04.2023  
Skyld: 0  
Er tinglyst: Ja  
Har festegrunner: Nei  
Er seksjonert: Nei

Det er ikke registrert bygg på matrikkelenheten.

## Arealrapport

Tekst	Areal	Kommentar
Beregna areal for 5 / 704	825,7 m2	

## Eierforhold

### Tinglyste eierforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		211263	VÅGE JOHN KÅRE		VEA SJOARVEG 48 4276 VEAVÅGEN	1 / 2
Hjemmelshaver		270565	VÅGE MARIT KARIN DAHL		VEA SJOARVEG 48 4276 VEAVÅGEN	1 / 2

## Oversikt over teiger

(EUREF89 UTM Sone 32)

Løpenr	Type	Hovedteig	Nord	Øst	Høyde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6578754	285545		825,7 m2	

## Forretninger der matrikkelenheten er involvert

Forretning	Forretningsdokumentdato	Status	Tinglysing	Endret dato	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse				Signatur
Årsak til feilretting	Nettadresse (URL)				Dato
	Annen referanse				

**Forretning**  
**Forretningstype**  
**Årsak til feilretting**

**Forretningsdokumentdato**  
**Kommunal saksreferanse**  
**Nettadresse (URL)**  
**Annen referanse**

**Status**

**Tinglysing**

**Endret dato**

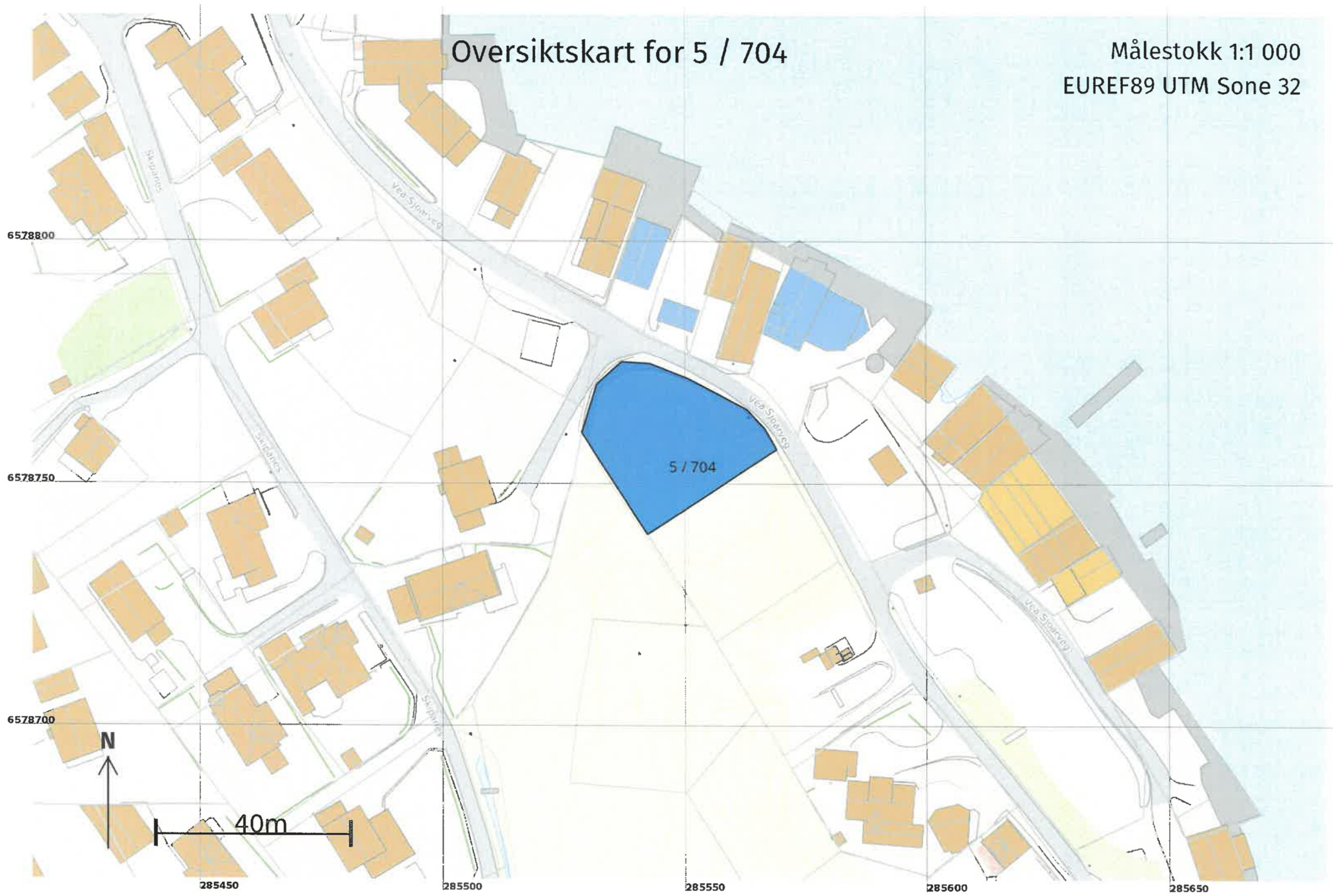
**Matrikkelføring**  
**Signatur Dato**

Opprett ny grunneiendom ved fradeling	04.07.2022	Tinglyst	27.04.2023	kjarrune	21.04.2023
Oppmålingsforretning	22/4180-Oppmålingssak	<b>Rolle</b>	<b>Matrikkelenhet</b>	<b>Arealendring</b>	
		Avgiver	1149 - 5/514	-825,7	
	22/1864-Delingssak	Mottaker	1149 - 5/704	825,7	
		Berørt	1149 - 4/169	0	
		Berørt	1149 - 5/1	0	
		Berørt	1149 - 5/703	0	

**Landmålernummer**   **Navn**  
KJÆRLAND RUNE

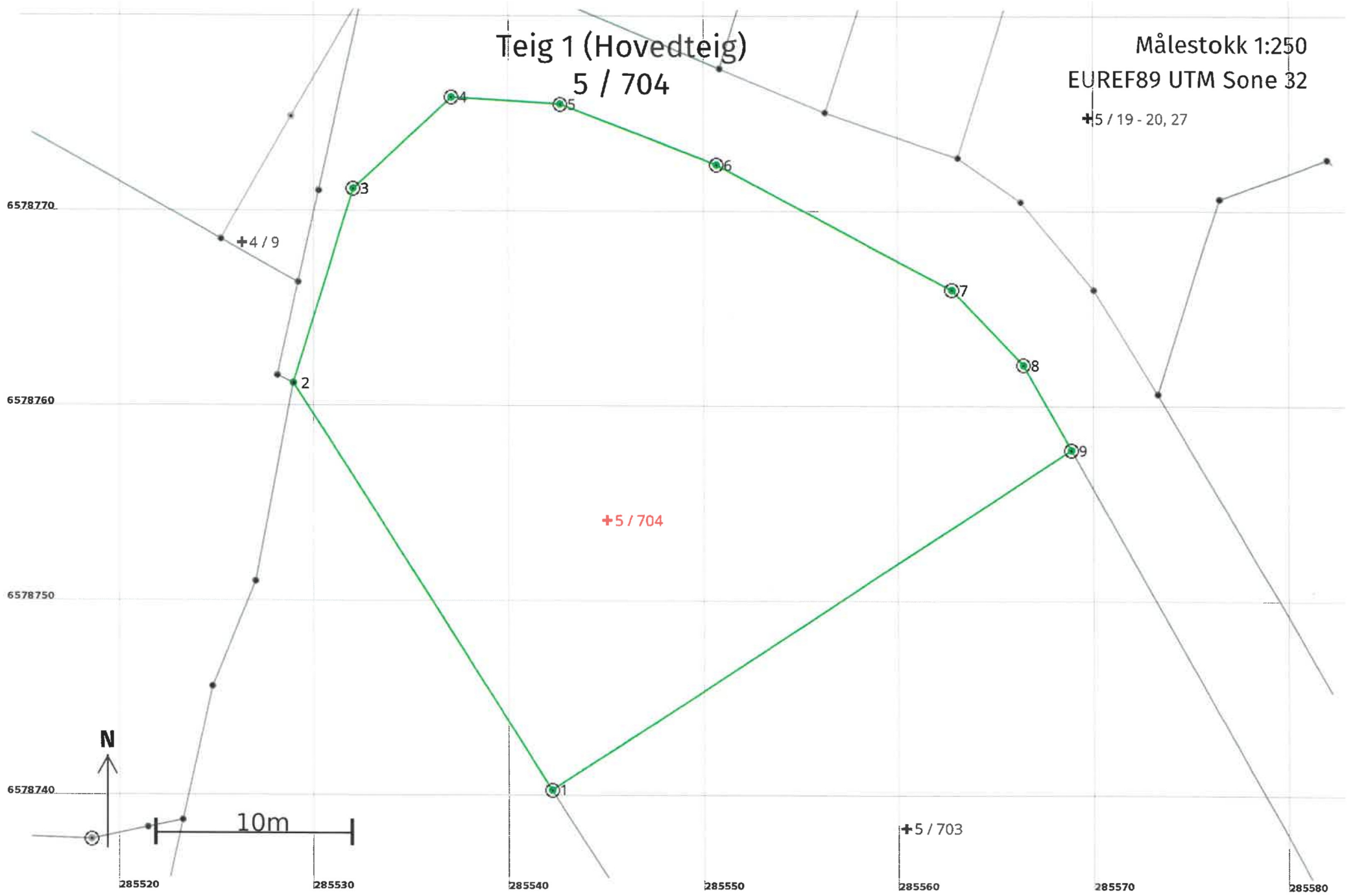
# Oversiktskart for 5 / 704

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32



Teig 1 (Hovedteig)  
5 / 704

Målestokk 1:250  
EUREF89 UTM Sone 32  
+5 / 19 - 20, 27



## Areal og koordinater

Areal: 825,7

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6578754

Øst: 285545

### Grensepunkt / Grenselinje

### Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6578740,48	285542,23	24,72	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
2	6578761,35	285528,98	10,42	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
3	6578771,33	285531,99	6,87	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
4	6578776,00	285537,03	5,65	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
5	6578775,66	285542,67	8,55	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
6	6578772,57	285550,64	13,67	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
7	6578766,16	285562,71	5,31	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
8	6578762,31	285566,37	5,00	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
9	6578757,96	285568,82	31,82	Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	