

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1149 - KARMØY

Gårdsnummer: 149

Bruksnummer: 572

Utskriftsdato/klokkeslett: 26.08.2022 kl. 13:33

Produsert av: Marthon Høvring - 1149 Karmøy -

Attestert av: Karmøy kommune

**Orientering om matrikelbrev**

Matrikelbrevet er hjemlet i «Lov om eigedomsregistrering» (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

Matrikelenhet

Matrikelenhetstype: Grunneiendom
Bruksnavn:
Etableringsdato: 26.08.2022
Skylid: 0
Er tinglyst: Ja
Har festegrønner: Nei
Er seksjonert: Nei

Det er ikke registrert bygg på matrikelenheten.

Arealrapport

Tekst
Beregna areal for 149 / 572
Areal Kommentar
8 590,8 m2

Eierforhold

Tinglyste eierforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		990689539	RAGLAMYR HANDELSPARK AS		Sundgata 109 5527 HAUGESUND	1 / 1

Oversikt over teiger

Løpenr	Type	Hovedteig	Nord	Øst	Høyde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6589322	291940		8 590,8 m2	

(EUREF89 UTM Sone 32)

Forretninger der matrikelenheten er involvert

Forretning
Forretningstype
Årsak til feilretting

Forretningsdokumentdato
Kommunal saksreferanse
Nettadresse (URL)
Annen referanse

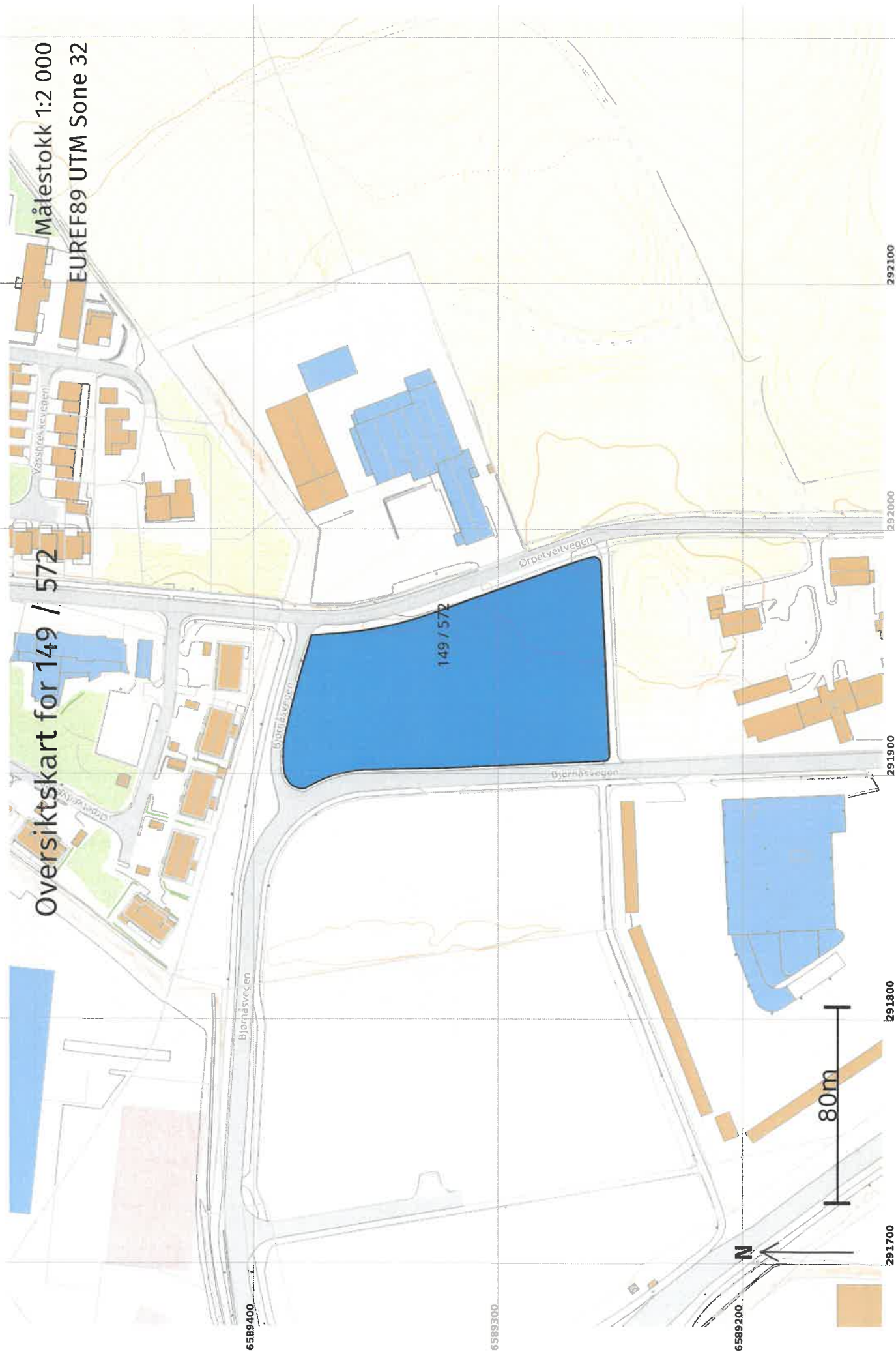
Status	Tinglysing	Endret dato	Matrikelføring
Tinglyst	26.08.2022	1149hma	26.08.2022
Oppmålingsforretning	Matrikelenhet	Arealendring	
	1149 - 149/359	-8 590,7	
	Mottaker	8 590,8	
	Berørt	1149 - 149/572	
		1149 - 149/553	0

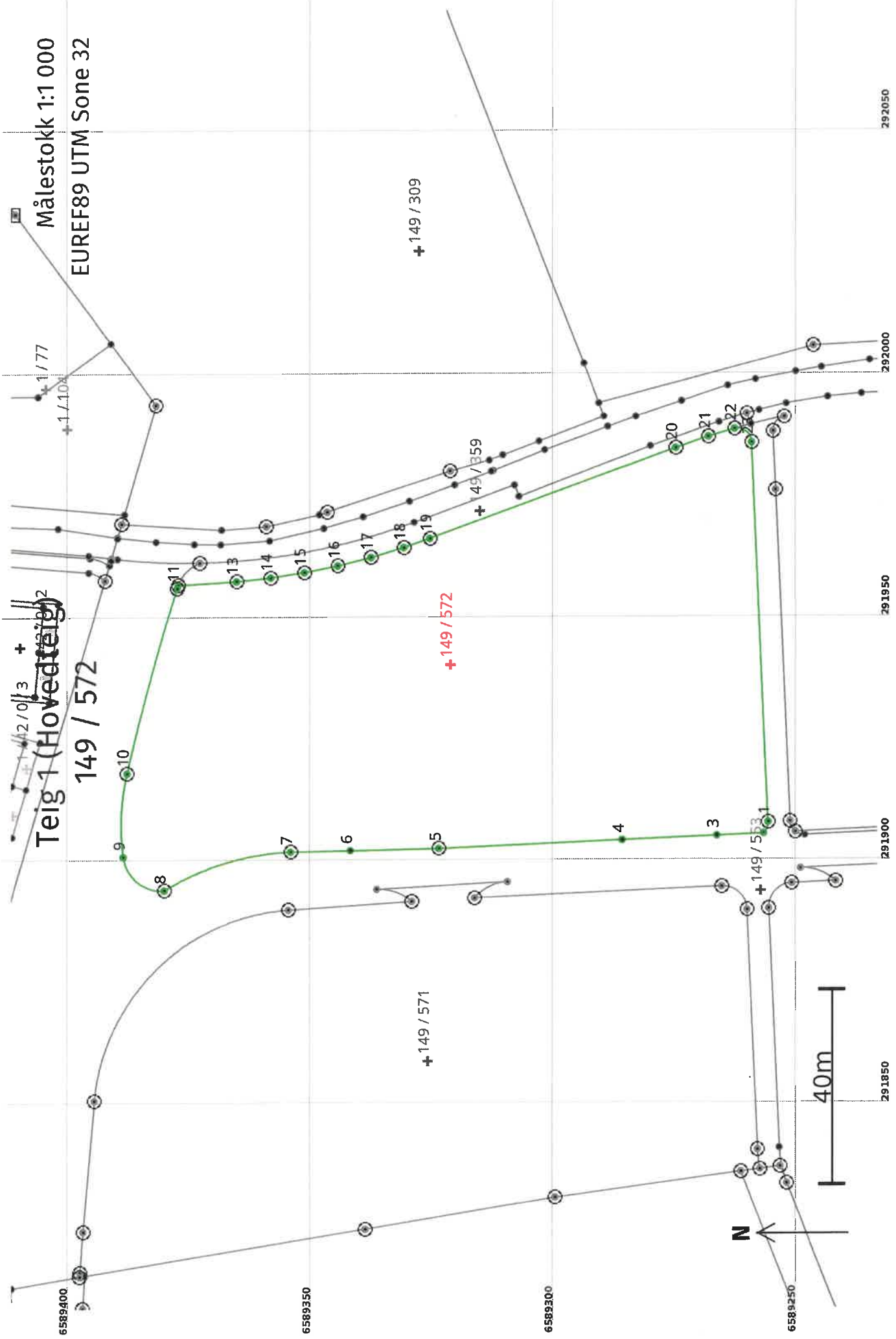
Landmålernummer

Navn
HØVRING MARTHON

Oversiktskart for 149 / 572

Målestokk 1:2 000
EUREF89 UTM Sone 32





Areal og koordinater

Areal: 8 590,8

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6589322 **Øst:** 291940**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpnr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6589256,51	291907,54	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	3,00
2	6589257,43	291905,24	2,55	Asfaltspiker	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
3	6589267,13	291904,80	9,71	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
4	6589286,54	291903,94	19,43	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
5	6589324,29	291902,26	37,79	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	
6	6589342,45	291901,86	18,16	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
7	6589354,73	291901,60	12,28	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	-55,00
8	6589380,73	291893,72	27,45	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	8,00
9	6589389,23	291900,60	12,04	Asfaltspiker	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	47,50
10	6589388,46	291917,79	17,30	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	480,00
11	6589378,08	291955,78	39,39	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	
12	6589377,85	291956,48	0,74	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	
13	6589365,83	291957,21	12,04	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	
			7,01	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	10	

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype / Linjeinformasjon		Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6589358,86	291957,96	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		7,01					
15	6589351,93	291959,03	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		7,01					
16	6589345,06	291960,42	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		7,01					
17	6589338,26	291962,12	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		7,00					
18	6589331,55	291964,13	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		5,65					
19	6589326,21	291965,98	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		53,84					
20	6589275,66	291984,50	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		7,12					
21	6589268,92	291986,80	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		5,60					
22	6589263,55	291988,39	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	3,00
		5,14					
23	6589259,99	291985,58	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		78,12					