

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1149 - KARMØY

Gårdsnummer: 148

Bruksnummer: 939

Utskriftsdato/klokkeslett: 25.08.2022 kl. 10:22

Produsert av: Marthon Høvring - 1149 Karmøy -

Attestert av: Karmøy kommune

**Orientering om matrikelbrev**

Matrikelbrevet er hjemlet i «Lov om egedomsregistrering» (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: 04.06.2003
Skyld: 0
Er tinglyst: Nei
Har festegrønner: Nei
Er seksjonert: Nei

Det er ikke registrert bygg på matrikelenheten.

Arealrapport

Tekst
Beregna areal for 148 / 939
Areal Kommentar
8 271,8 m2 Ukjent grenseforløp

Eierforhold

Ikke tinglyste eierforhold/kontaktinstanser

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Aktuell eier		971045698	ROGALAND FYLKESKOMMUNE		Postboks 130 Sentrum 4001 STAVANGER	

Oversikt over teiger

Løpenr	Type	Hovedteig	Nord	Øst	Høyde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6587616	289928		8 271,8 m2	Hjelpelinje vegkant

(EUREF89 UTM Sone 32)

Forretninger der matrikelenheten er involvert

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

Forretning
Forretningstype
Årsak til feilretting

Forretningsdokumentdato
Kommunal saksreferanse
Nettadresse (URL)
Annen referanse

Status

Tinglysing

Endret dato

Matrikkelføring
Signatur Dato

Arealoverføring

08.06.2022

1149hma 23.08.2022

Oppmålingsforretning/arealoverføring

22/3521-Oppmålingssak

Rolle

Matrikkelenhet

Arealendring

Avgiver
Avgiver
Avgiver
Avgiver
Avgiver
Avgiver
Avgiver
Avgiver
Avgiver
Mottaker
Berørt
Berørt

1149 - 148/1
1149 - 148/12
1149 - 148/23
1149 - 148/301
1149 - 148/367
1149 - 148/387
1149 - 148/418
1149 - 148/483
1149 - 148/917
1149 - 148/939
1149 - 148/7
1149 - 148/187

-293,7
-645,4
-23,5
-232,7
-198,1
-232,3
-144,3
-196,2
-70,2
2 036,2
0
0

Landmålnummer

Navn
HØVRING MARTON

Forretninger der matrikkelenheten er berørt

Forretning
Forretningstype
Årsak til feilretting

Forretningsdokumentdato
Kommunal saksreferanse
Nettadresse (URL)
Annen referanse

Status

Tinglysing

Endret dato

Matrikkelføring
Signatur Dato

Forretning
Forretningstype
Årsak til feilretting

Status

Tinglysing

Endret dato

Matrikkelføring
Signatur
Dato

Kvalitetsheving for eksisterende matrikkelenhet
Oppmålingsforretning

08.06.2022
22/3521-Oppmålingssak

1149hma 23.08.2022

Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Berørt	1149 - 148/1	0
Berørt	1149 - 148/7	0
Berørt	1149 - 148/12	0
Berørt	1149 - 148/23	0
Berørt	1149 - 148/187	0
Berørt	1149 - 148/189	0
Berørt	1149 - 148/301	0
Berørt	1149 - 148/367	0
Berørt	1149 - 148/387	0
Berørt	1149 - 148/418	0
Berørt	1149 - 148/483	0
Berørt	1149 - 148/684	0
Berørt	1149 - 148/917	0
Berørt	1149 - 148/939	0

Landmålnummer

Navn
HØVRING MARTHON

Kvalitetsheving for eksisterende matrikkelenhet
Oppmålingsforretning

07.06.2018
18/2864-Oppmålingssak

1149hma 07.06.2018

Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Berørt	1149 - 148/23	0
Berørt	1149 - 148/153	0
Berørt	1149 - 148/640	0
Berørt	1149 - 148/700	0
Berørt	1149 - 148/939	0

Forretning
Forretningstype
Årsak til feilretting

Forretningsdokumentdato
Kommunal saksreferanse
Nettadresse (URL)
Annen referanse

Status

Tinglysing

Endret dato

Matrikkelføring
Signatur
Dato

Kvalitetshewing for eksisterende matrikkelenhet	29.06.2017	1149sth	17.07.2017	
Oppmålingsforretning	17/2153 - OPPMÅLINGSSAK			
		Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
		Berørt	1149 - 148/1	0
		Berørt	1149 - 148/23	0
		Berørt	1149 - 148/185	0
		Berørt	1149 - 148/939	0

Forretning over eksisterende matrikkelenhet	20.02.2009	1149hma	20.02.2009	
Feilretting				
Feilføring				
		Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
		Berørt	1149 - 148/23	0
		Berørt	1149 - 148/185	0
		Berørt	1149 - 148/939	0

Areal og koordinater

Areal: 8 271,8

Arealmerknad: Hjelpelinje vegkant

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6587616 Øst: 289928

Grensepunkt / Grenselinje**Ytre avgrensing**

Løpnr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6587298,17	289898,21		Geometrisk hjelpepunkt	23 Stereoinstrument: Autograf - vanlig registrering	200	200
2	6587337,91	289890,01	40,92	Umerket	10 Terrengmålt	200	10
3	6587352,04	289887,05	14,44	Umerket	10 Terrengmålt	10	10
4	6587351,80	289885,89	1,18	Umerket	10 Terrengmålt	10	10
5	6587361,25	289884,46	9,56	Umerket	10 Terrengmålt	10	10
6	6587372,81	289884,97	11,57	Umerket	10 Terrengmålt	10	10
7	6587392,49	289881,58	19,97	Umerket	10 Terrengmålt	10	10
8	6587405,06	289879,42	12,75	Umerket	10 Terrengmålt	10	10
9	6587420,94	289877,36	16,01	Umerket	23 Stereoinstrument: Autograf - vanlig registrering	200	200
10	6587439,15	289873,52	18,61	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
11	6587441,71	289873,22	2,58	Umerket	10 Terrengmålt	10	10
12	6587441,86	289873,44	0,27	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	200
13	6587443,49	289874,49	1,94	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	200
			1,70	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	200

Løpnr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6587445,09	289875,07		Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
15	6587447,83	289875,23	2,74	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
16	6587450,30	289874,90	2,49	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
17	6587453,92	289874,27	3,67	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
18	6587458,81	289873,49	4,95	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
19	6587464,71	289874,66	6,01	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
20	6587469,29	289875,74	4,71	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
21	6587475,01	289877,69	6,04	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
22	6587478,92	289879,08	4,15	Hjelpelinje veggkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
23	6587493,83	289882,08	15,21	Jord	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
24	6587523,04	289888,94	30,00	Offentlig godkjent grensemerke Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
25	6587523,29	289889,01	0,26	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
26	6587549,66	289897,92	27,83	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
27	6587573,27	289906,13	25,00	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
28	6587601,61	289915,98	30,00	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
29	6587631,70	289926,51	31,88	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			60,80	Umerket	10 Terrengmålt		10

Løpnr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
30	6587689,58	289945,11	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			49,63			
31	6587736,83	289960,29	Offentlig godkjent grensemerke	10 Terrengmålt	10	-12,00
			7,17		10	
32	6587743,89	289960,05	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			6,28			
33	6587743,91	289966,33	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			0,57			
34	6587743,80	289966,89	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			9,26			
35	6587752,59	289969,80	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			24,12			
36	6587775,25	289978,07	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			14,91			
37	6587789,62	289982,03	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			10,51			
38	6587799,79	289984,68	Umerket	10 Terrengmålt	10	
			5,90 Hjelpelinje vegkant		200	
39	6587805,00	289987,45	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			5,14 Hjelpelinje vegkant		200	
40	6587809,69	289989,55	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			3,13 Hjelpelinje vegkant		200	
41	6587812,56	289990,81	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			0,74 Hjelpelinje vegkant		200	
42	6587813,26	289990,57	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			1,25 Hjelpelinje vegkant		200	
43	6587813,91	289989,50	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			1,42 Hjelpelinje vegkant		200	
44	6587814,66	289988,29	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			2,72 Hjelpelinje vegkant		200	
45	6587815,52	289985,71	Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			2,19 Hjelpelinje vegkant		200	

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
46	6587817,01	289984,10		Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
47	6587817,89	289983,10	1,33	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
48	6587818,31	289982,25	0,95	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
49	6587818,66	289980,65	1,64	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
50	6587817,98	289978,86	1,91	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
51	6587816,20	289975,22	4,05	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
52	6587814,12	289970,44	5,21	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
53	6587816,79	289973,66	4,18	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
54	6587821,82	289979,37	7,61	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
55	6587824,80	289982,79	4,54	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
56	6587828,47	289987,07	5,64	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
57	6587832,34	289991,08	5,57	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
58	6587836,46	289995,00	5,69	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
59	6587841,56	289999,65	6,90	Hjelpelinje vegkant	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
60	6587843,87	290001,67	3,07	Hjelpelinje vegkant	10 Terrengmålt	200	10
			15,33				
61	6587830,10	289994,94		Offentlig godkjent grensemerke	10 Terrengmålt	10	-4,00
			3,15				10

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
62	6587827,04	289994,75	Umerket 1,83	10 Terrengmålt	10	
63	6587827,23	289992,93	Umerket 12,89	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
64	6587814,85	289996,51	Umerket 3,30	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
65	6587816,92	289999,08	Umerket 3,16	10 Terrengmålt	10	
66	6587813,88	289998,23	Umerket 45,50	10 Terrengmålt	10	
67	6587770,75	289983,75	Umerket 28,01	10 Terrengmålt	10	
68	6587744,11	289975,11	Umerket 0,79	10 Terrengmålt	10	
69	6587744,11	289975,90	Umerket 5,40	10 Terrengmålt	10	
70	6587744,07	289981,30	Jord Offentlig godkjent grensemerke 123,79	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
71	6587626,68	289942,02	Jord Offentlig godkjent grensemerke 52,10	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
72	6587577,79	289924,03	Jord Offentlig godkjent grensemerke 29,49	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
73	6587550,12	289913,85	Jord Offentlig godkjent grensemerke 8,96	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
74	6587541,56	289911,19	Jord Offentlig godkjent grensemerke 14,87	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
75	6587527,17	289907,45	Jord Offentlig godkjent grensemerke 2,01	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
76	6587526,68	289909,40	Jord Offentlig godkjent grensemerke 5,00	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
77	6587521,83	289908,18	Jord Offentlig godkjent grensemerke 2,00	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	

Løpnr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
78	6587522,32	289906,24	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
79	6587521,23	289905,97	1,12	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
80	6587493,29	289899,14	28,76	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
81	6587489,25	289898,26	4,14	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
82	6587484,08	289897,40	5,24	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
83	6587467,92	289895,58	16,26	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
84	6587464,85	289895,37	3,08	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
85	6587452,75	289894,62	12,12	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
86	6587445,93	289894,41	6,83	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
87	6587435,11	289894,42	10,82	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
88	6587425,11	289894,74	3,53	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
89	6587421,58	289894,96	17,75	Asfaltspiker	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
90	6587403,90	289896,46	6,32	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
91	6587397,63	289897,24	9,99	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
92	6587387,76	289898,74	27,67	Offentlig godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
93	6587360,53	289903,67	4,59	Asfaltspiker	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
94	6587360,39	289899,08		Umerket	69 Beregnet	10	
95	6587354,71	289900,75	5,94	Hjelpelinje vegkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
96	6587299,12	289907,61	56,04	Hjelpelinje vegkant Umerket	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
			9,45			200	