

**For matrikkeleining:**

Kommune: 4631 - ALVER
Gardsnummer: 220
Bruksnummer: 13

Utskriftsdato / klokkeslett: 16.03.2023 kl. 15:30
Produsert av: Liv Berit Ones
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 nøyaktighet 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 nøyaktighet. 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 kartfestingsnøyaktighet er oftast 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: Industrifjellet
Etableringsdato: 11.06.1974
Skyld: 0,13
Er tinglyst: Ja
Har festegrunnar: Nei
Er seksjonert: Nei

Arealrapport

Tekst Areal Kommentar
Utrekna areal for 220 / 13 391 481,7 m2

Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold	Namn	Brukseinin	Adresse	Andel
Rolle	DC EIKEFET AGGREGATES AS		Eikemovegen 3	1 / 1
Heimelshavar	932307952		5994 VIKANES	

Oversikt over teigar

(EUREF89 UTM Sone 32)

Løpenr	Type	Hovudteig	Nord	Aust	Høgde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6734734	312112		391 481,7 m2	

Forretningar der matrikkeleininga er involvert

Forretning Forretningsdokumentdato
Forretningstype Kommunal saksreferanse
Årsak til feilretting Nettadresse (URL)
Annar referanse

Tinglysing
Status
Endra dato
Matrikkelføring
Signatur Dato

Arealoverføring	29.10.2021	Tinglyst	02.03.2023	hellmort	08.02.2023
Oppmålingsforretning/arealoverføring	21/8026	Rolle	Matrikkeleining	Arealending	
		Avgjevar	4631 - 220/2	-246 851,7	
		Mottakar	4631 - 220/13	246 851,8	
		Berørt	4631 - 220/1	0	

Landmålarnummer Namn

000201 MORTEN MANGERØY HELLAND

Aktive bygg som er registrerte på matrikkeleininga**Bygningsnr:** 176 310 332**Løpenr:**

Repr.punkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6734470 Aust: 312054

Bygningsendringskode:

Bygningstype: Annan industribygning

Næringsgruppe: Industri

Bygningsstatus: Teke(n) i bruk

Energikjelder:

Oppvarming:

Utbygd areal:

0 Tal bustader: 0

Bruksareal bustad:

0 Tal etasjar: 0

Bruksareal anna:

0 Vassforsyning:

Bruksareal totalt:

0 Avløp:

Bruttoareal bustad:

0 Har heis: Nei

Bruttoareal anna:

0

Bruttoareal totalt:

0

Alternativt areal:

0

Alternativt areal 2:

0

Datoar

Rammeløyve:

Igangsetjingsløyve:

Teke(n) i bruk:

Mellombels bruksløyve:

Ferdigattest:

Brukseiningar

Adresse

1168 Osterfjordvegen 2502

Brukseiningnummer

H0101

Brukseiningstype

Anna enn bustad

Bruksareal

0

Tal rom

0

Kjøkkentilgang

Bad

0

WC

0

Matrikkeleining

220/13

Bygningsnr: 176 335 831**Løpenr:**

Repr.punkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6734486 Aust: 312058

Bygningsendringskode:

Bygningstype: Annan industribygning

Næringsgruppe: Industri

Bygningsstatus: Teke(n) i bruk

Energikjelder:

Oppvarming:

Utbygd areal:

0 Tal bustader: 0

Bruksareal bustad:

0 Tal etasjar: 0

Bruksareal anna:

0 Vassforsyning:

Bruksareal totalt:

0 Avløp:

Bruttoareal bustad:

0 Har heis: Nei

Bruttoareal anna:

0

Bruttoareal totalt:

0

Alternativt areal:

0

Alternativt areal 2:

0

Datoar

Rammeløyve:

Igangsetjingsløyve:

Teke(n) i bruk:

Mellombels bruksløyve:

Ferdigattest:

Brukseiningar

Adresse

1168 Osterfjordvegen 2504

Brukseiningnummer

H0101

Brukseiningstype

Anna enn bustad

Bruksareal

0

Tal rom

0

Kjøkkentilgang

Bad

0

WC

0

Matrikkeleining

220/13

Bygningsnr: 176 335 858

Løpenr:

Repr.punkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6734476 Aust: 312070

Bygningsendringskode:

Bygningstype: Annan industribygning

Næringsgruppe: Industri

Bygningsstatus: Teke(n) i bruk

Energikjelder:

Oppvarming:

Utbygd areal:

Bruksareal bustad:

Bruksareal anna:

Bruksareal totalt:

Bruttoareal bustad:

Bruttoareal anna:

Bruttoareal totalt:

Alternativt areal:

Alternativt areal 2:

0 Tal bustader:

0 Tal etasjar:

0 Vassforsyning:

0 Avløp:

0 Har heis:

Nei

Datoar

Rammeløyve:

Igangsetjingsløyve:

Teke(n) i bruk:

Mellombels bruksløyve:

Ferdigattest:

Adresse	Brukseingsnummer	Brukseingsstype	Bruksareal	Tal rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkeleining
1168 Osterfjordvegen 2500	H0101	Anna enn bustad	0	0	0	0	0	220/13

Utgådde bygg som ikkje er registrerte på matrikkeleininga, men var plasserte på matrikkeleininga sitt areal

Bygningsnr: 19 237 176

Løpenr:

Repr.punkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6735136 Aust: 312305

Bygningsendringskode:

Bygningstype: Hus for dyr/landbr.lager/silo

Næringsgruppe: Jordbruk, skogbruk og fiske

Bygningsstatus: Bygning riven/brend

Energikjelder:

Oppvarming:

Utbygd areal:

Bruksareal bustad:

Bruksareal anna:

Bruksareal totalt:

Bruttoareal bustad:

Bruttoareal anna:

Bruttoareal totalt:

Alternativt areal:

Alternativt areal 2:

0 Tal bustader:

0 Tal etasjar:

37 Vassforsyning:

37 Avløp:

0 Har heis:

Nei

Datoar

Rammeløyve:

Igangsetjingsløyve:

Teke(n) i bruk:

Mellombels bruksløyve:

Ferdigattest:

Bygning riven/brend:

Etasjar

Etasje Tal på bueiningar 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 0 0

Brukseiningar

Adresse	Brukseingsnummer	Brukseingsstype	Bruksareal	Tal rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkeleining
		Unummerert brukseining	0	0	0	0	0	220/2

Kontaktpersonar

Rolle	Føds.dato/org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse
Tiltakshavar	VEDÅ ANNE MARI URDAL			

Bygningsnr: 176 320 176

Løpenr:

Repr.punkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6735131 Aust: 312304

Bygningsendringskode:

Bygningstype: Hus for dyr/landbr.lager/silo

Næringsgruppe:

Bygningsstatus: Bygning riven/brend

Energikjelder:

Oppvarming:

Datoar

Rammeløyve:

Igangsetjingsløyve:

Teke(n) i bruk:

Mellombels bruksløyve:

Ferdigattest:

Bygning riven/brend:

Tal bustader: 0

Tal etasjar: 0

Vassforsyning:

Avløp:

Har heis: Nei

Utbygd areal:

Bruksareal bustad:

Bruksareal anna:

Bruksareal totalt:

Bruttoareal bustad:

Bruttoareal anna:

Bruttoareal totalt:

Alternativt areal:

Alternativt areal 2:

Brukseiningstype	Bruksareal	Tal rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkeleining
Unummerert brukseining	0	0	0	0	0	220/2

0 0 0 0 0 0 220/2

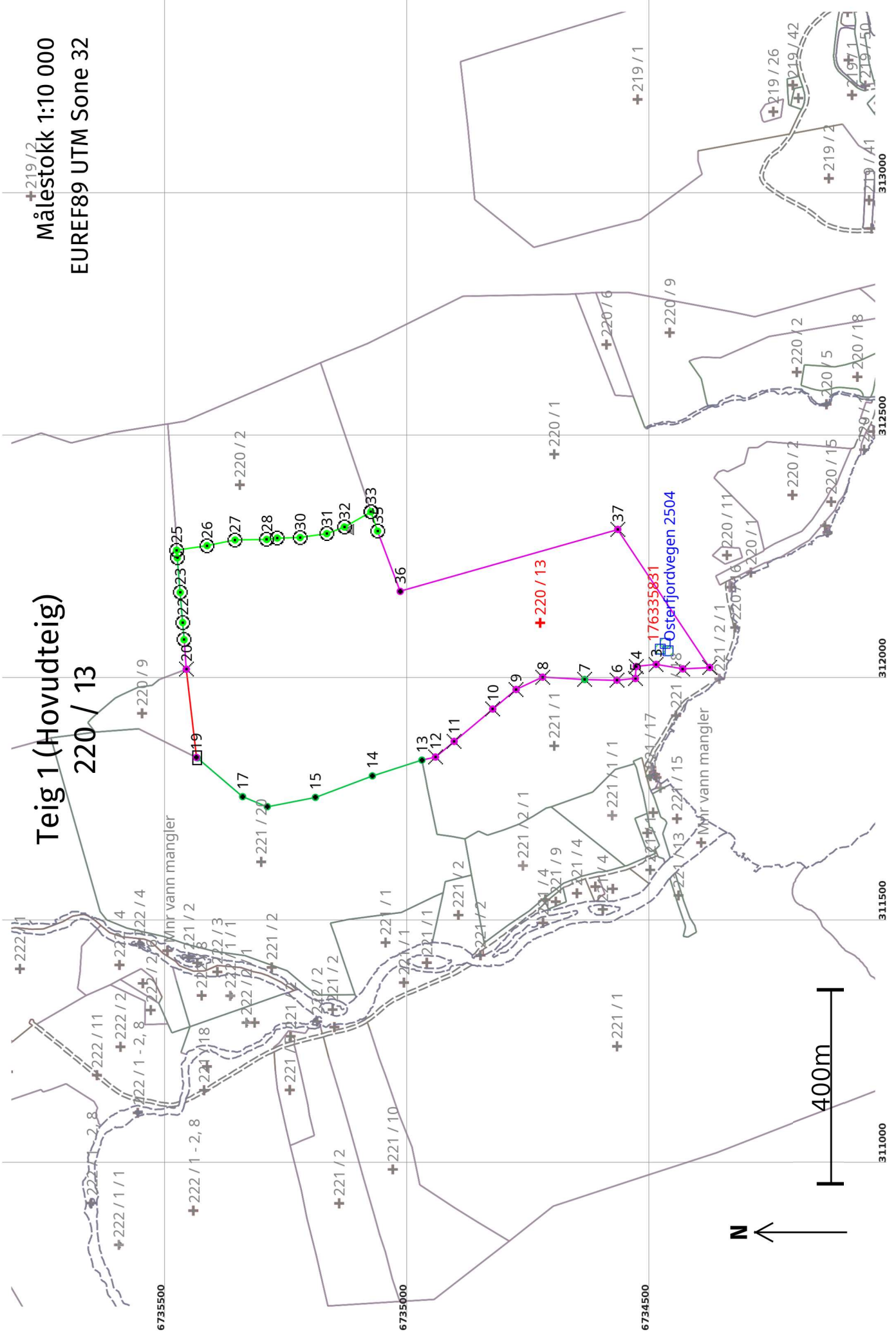
SEFRAK-minne

«SEFRAK er ei forkorting for Sekretariatet For Registrering Av faste Kulturminner. Sekretariatet hadde ansvaret for ei landsomfattande registrering av eldre bygningar. Det vart gjort eit omfattande feltarbeid i perioden 1975-1995. I dag er det Riksantikvaren som administrerer SEFRAK i samarbeid med fylkeskommunane. På <https://www.ra.no/> finn du meir informasjon om SEFRAK og om tilgang på den informasjonen som er registrert.»

SEFRAK-ID Kulturminnenemning

1263 26 20 RUIIN UTEFLOR, DALEN, STORE URDAL

Teig 1 (Hovudteig) 220 / 13



Areal og koordinatar

Areal: 391 481,7

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6734734

Aust: 312112

Grensepunkt / Grenselinje**Ytre avgrensing**

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype /		Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
			Lengde (m)	Linjeinformasjon			
1	6734384,00	312019,81	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
2	6734439,54	312016,88	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
3	6734494,51	312026,17	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
4	6734535,62	312021,70	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
5	6734537,41	311997,07	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
6	6734575,62	311993,65	Fjell	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
7	6734642,04	311995,00	Fjell	Kors	11 Terrengmålt: Totalstasjon	14	
8	6734728,82	311999,82	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
9	6734783,44	311974,40	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
10	6734831,58	311934,11	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
11	6734911,29	311867,39	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
12	6734949,74	311835,21	Jordfast stein	Kors	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
13	6734977,82	311828,92	Umerkt		69 Utrekna	13	14

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6735080,05	311796,36		Umerkt	69 Utrekna	13	
			125,60			14	
15	6735197,55	311752,00		Umerkt	69 Utrekna	13	
			101,00			14	
16	6735296,72	311732,86		Umerkt	69 Utrekna	13	
			55,00			14	
17	6735347,69	311753,52		Umerkt	69 Utrekna	13	
			123,00			14	
18	6735441,20	311833,43		Jord Stein eller røys	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	13	
			2,05				
19	6735443,03	311834,34		Umerkt	69 Utrekna	200	
			183,04			1000	
20	6735463,89	312016,19		Fjell Kors	69 Utrekna	200	
			61,05			201	
21	6735468,44	312077,07		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			35,38			11	
22	6735471,37	312112,33		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			62,31			11	
23	6735476,41	312174,43		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			71,52			11	
24	6735482,47	312245,69		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			15,72			10	
25	6735483,77	312261,36		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			63,50			3	
26	6735420,99	312270,86		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	3	
			58,95			3	
27	6735363,21	312282,59		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	3	
			65,24			3	
28	6735297,98	312283,68		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	3	
			21,87			4	
29	6735276,30	312286,57		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	4	
			47,18				

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype / Lengde (m) Linjeinformasjon		Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
30	6735229,13	312287,56	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	2	
		55,68					
31	6735174,04	312295,60	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	3	
		38,75					
32	6735137,81	312309,34	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	3	
		62,99					
33	6735083,10	312340,55	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	3	
		0,43					
34	6735082,76	312340,81	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		42,17					
35	6735069,24	312300,87	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
		132,73					
36	6735022,54	312176,62	Annan detalj		55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
		466,57					
37	6734573,80	312304,37	Kors		55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
		342,05					