



Kommune: 4631 - ALVER
Gardsnummer: 214
Bruksnummer: 60

Utskriftsdato / klokkeslett: 01.06.2022 kl. 12:29

Produsert av: Liv Berit Ones

Dette dokumentet viser resultatet av Arealoverføring ført 20.05.2022.

Orientering om relevant utdrag av matrikkelen

Eit relevant utdrag av matrikkelen viser delar av opplysningane som registrert om matrikkeleiningane (eigedommane). Utdraget viser kva slags endringar som er gjort i matrikelen knytt til ei forretning, som t.d. kva for grenser som vart behandla. Relevant utdrag av matrikkelen er heimla i Forskrift om eiendomsregistrering av 26. juni 2009 § 9.

Du kan kontakte kommunen for å få komplet matrikkelbrev, dersom du vil sjå alle opplysningar som er registrert om matrikkeleininga.

Om heilskap og nøyaktighet i relevant utdrag av matrikkelbrevet

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 helt eller delvis, eller vere feil registrerte. Det kan også vere feil og manglar ved registrert bygnings- og adresseinformasjon. Heilskap og kartfestingsnøyaktighet er oftaast 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/utdragmatrikkel

Matrikkelleining

Matrikkelleiningstype:	Grunneigedom
Bruksnamn:	Fjordgytt
Etableringsdato:	12.09.1947
Skyld:	0,01
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunnar:	Nei
Er seksjonert:	Nei

Arealrapport

Tekst

Utrekna areal for 214 / 60

Areal Kommentar
705 m²

Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold	Rolle	Føds.d./org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse	Andel
	Heimelshavar	010163	ALBRECHTSEN INGER ELISE	H0101	BREIMYRA 56	1 / 2
	Heimelshavar	271256	HOLE ÅSE HELEN		5134 FLAKTVEIT SØRE AUSTMARKA 29 5938 SÆBØVÅGEN	1 / 2

Forretningar der matrikkelleininga er involvert

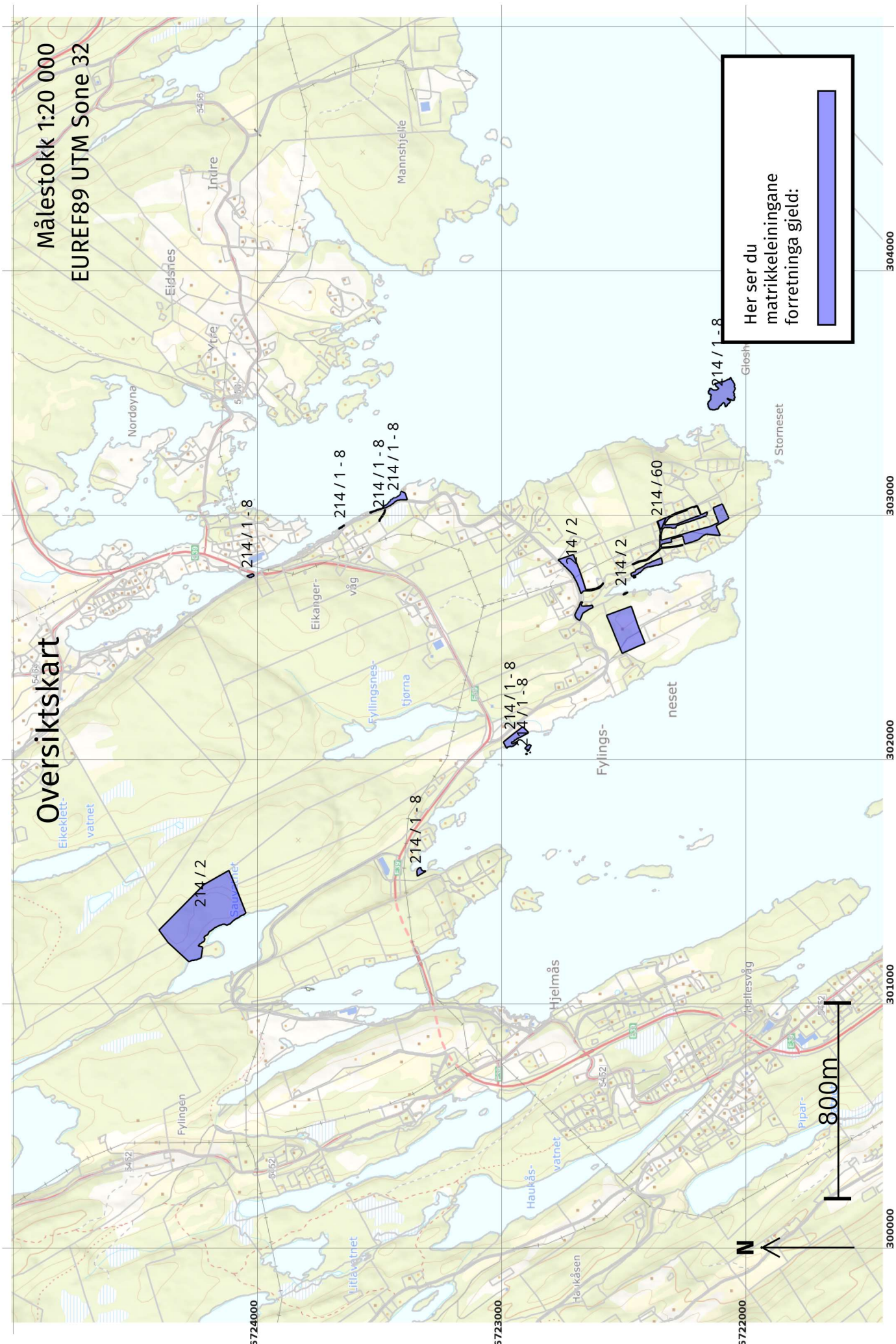
Forretning	Forretningstype	Årsak til feiring	Forretningsdokumentdato	Kommunal saksreferanse	Nettadresse (URL)	Annan referanse	Tinglysing	Endra dato	Matrikkelføring	Signatur	Dato
Arealoverføring	Opmålingsforretning/arealoverføring		12.05.2022	Tinglyst	26.05.2022				Onesliv	20.05.2022	

Arealoverføring
Opmålingsforretning/arealoverføring
Årsak til feiring

Rolle	Matrikkelleining	Arealendring
Avgjevar	4631 - 214/2	-122,2
Mottakar	4631 - 214/60	122,2

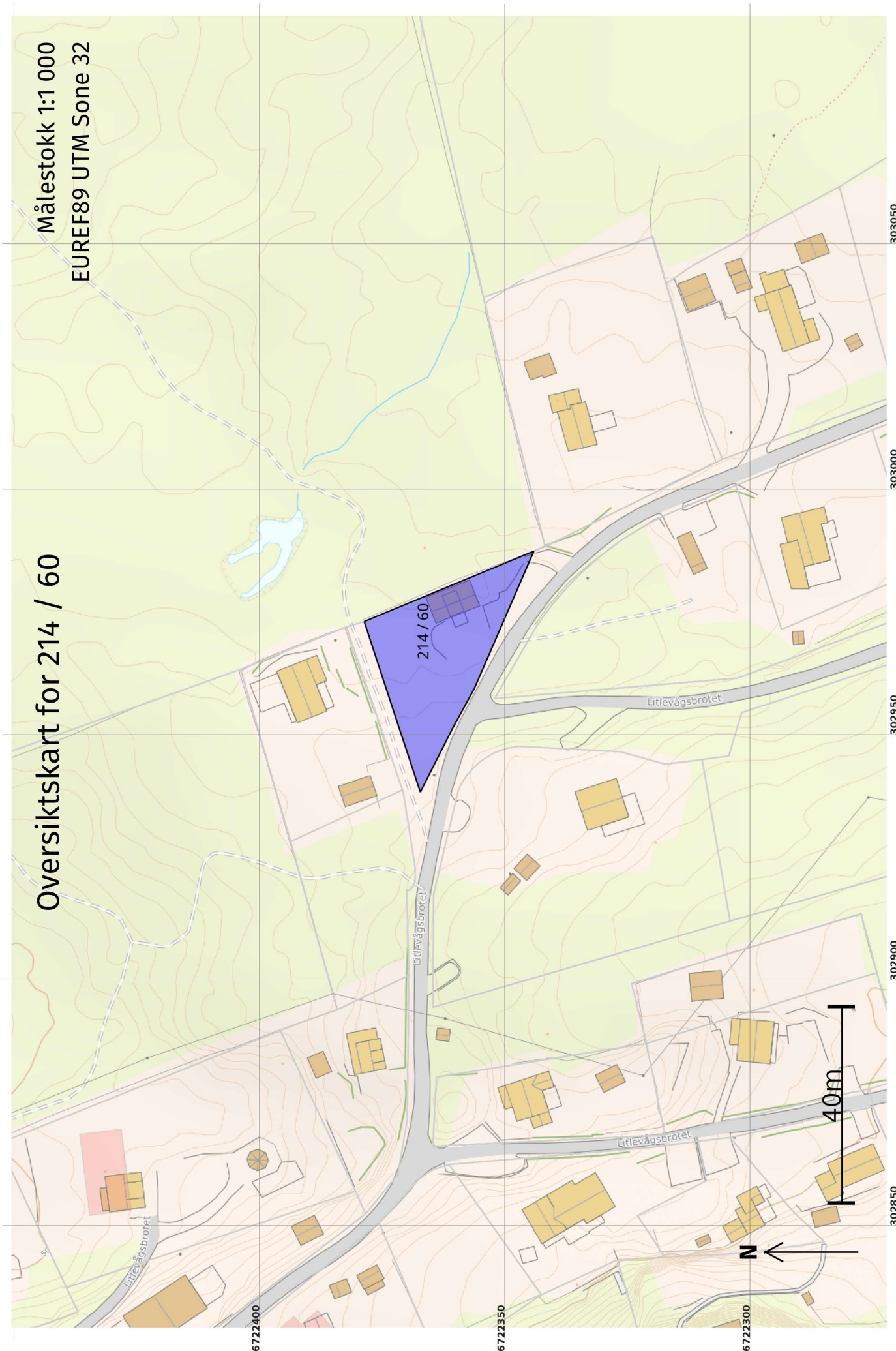
Oversiktskart

Målestokk 1:20 000
EUREF89 UTM Sone 32



Oversiktskart for 214 / 60

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



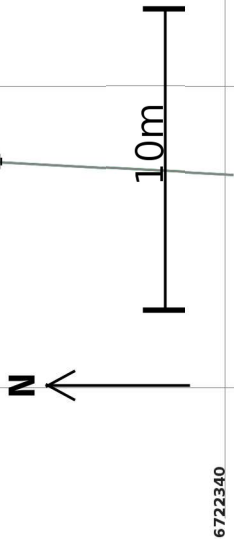
Målestokk 1:250
EUREF89 UTM Sone 32

Grenser før "Arealoverføring" ført 20.05.2022

+214 / 60

176289945
□ Littlevågsbroten 60

Grenser og grensepunkter
som er endra eller nye i
denne forretningen:



N

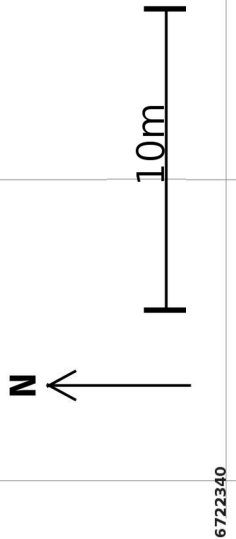
Målestokk 1:250
EUREF89 UTM Sone 32

Grenser etter "Arealoverføring" ført 20.05.2022

+214 / 60

176289945
□ Litevågsbrotet 60

Grenser og grensepunkter
som er endra eller nye i
denne forretningen:



Arealoverføring 20.05.2022

Før forretninga:

Areal: 582,8
Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32
Arealmerknad: EUREF89 UTM Sone 32

Etter forretninga:

Areal: 705

Arealmerknad: EUREF89 UTM Sone 32

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6722367

Aust: 302964

Grensepunkt / Grenselinje

				Ytre avgrensing			
Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6722357,08	302959,26	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 17,18	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 214 / 2	10	14
1	Endra - Etter	6722357,08	302959,26	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 9,34	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 214 / 2	10	14
2	Nytt	6722361,55	302951,06	Murhjørne 14,43	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 214 / 2	10	14
3	Nytt	6722368,11	302938,22	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 10,20	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 214 / 2	10	14
4	Nytt	6722371,32	302947,90	Murhjørne 4,32	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 214 / 2	10	14