



Kommune: 4634 - MASFJORDEN  
Gardsnummer: 19  
Bruksnummer: 31

Utskriftsdato/klokkeslett: 30.10.2023 kl. 10:34

Produsert av: Kjersti Furnes Soltvedt

Dette dokumentet viser resultatet av Arealoverføring ført 30.10.2023.

### **Orientering om relevant utdrag av matrikkelen**

Eit relevant utdrag av matrikkelen viser deler av opplysningane som registrert om matrikkeleiningane (eigedommane). Utdraget viser kva slags endringar som er gjort i matrikkelen 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 komplett matrikkelbrev, dersom du vil sjå alle opplysningar som er registrert om matrikkeleininga.

### **Om heilskap og nøyaktigheit 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 nøyaktigheit. 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 kartfestingsnøyaktigheit er oftast betre innanfor enn utanfor tettbygde strøk. Ver merksam på at oppgjve areal for mange matrikkeleiningar og bygg er usikre.

For utfyllande informasjon: [www.kartverket.no/utdragmatrikkel](http://www.kartverket.no/utdragmatrikkel)

## Matrikkeleining

Matrikkeleiningstype: Grunneigedom  
Bruksnamn:  
Etableringsdato: 11.10.2023  
Skyld: 0  
Er tinglyst: Nei  
Har festegrunnar: Nei  
Er seksjonert: Nei

## Arealrapport

Tekst	Areal	Kommentar
Utrekna areal for 19 / 31	4 108,1 m2	Ukjend grenseforløp

## Eigarforhold

### Ikkje tinglyste eigarforhold/kontaktinstansar

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse	Andel
Aktuell eigar		821311632	VESTLAND FYLKESKOMMUNE		Postboks 7900 5020 BERGEN	

## Forretningar der matrikkeleininga er involvert

Forretning	Forretningsdokumentdato	Status	Tinglysing	Endra dato	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse				Signatur Dato
Årsak til feilretting	Nettadresse (URL)				
	Annan referanse				
Arealoverføring	19.09.2023				1266sok 30.10.2023
Oppmålingsforretning/arealoverføring	O 23/820				
		Rolle	Matrikkeleining		Arealendring
		Avgjevar	4634 - 19/3		-438,5
		Avgjevar	4634 - 19/12		-560
		Avgjevar	4634 - 19/18		-532,3
		Mottakar	4634 - 19/31		1 530,7
		Berørt	4634 - 19/9		0

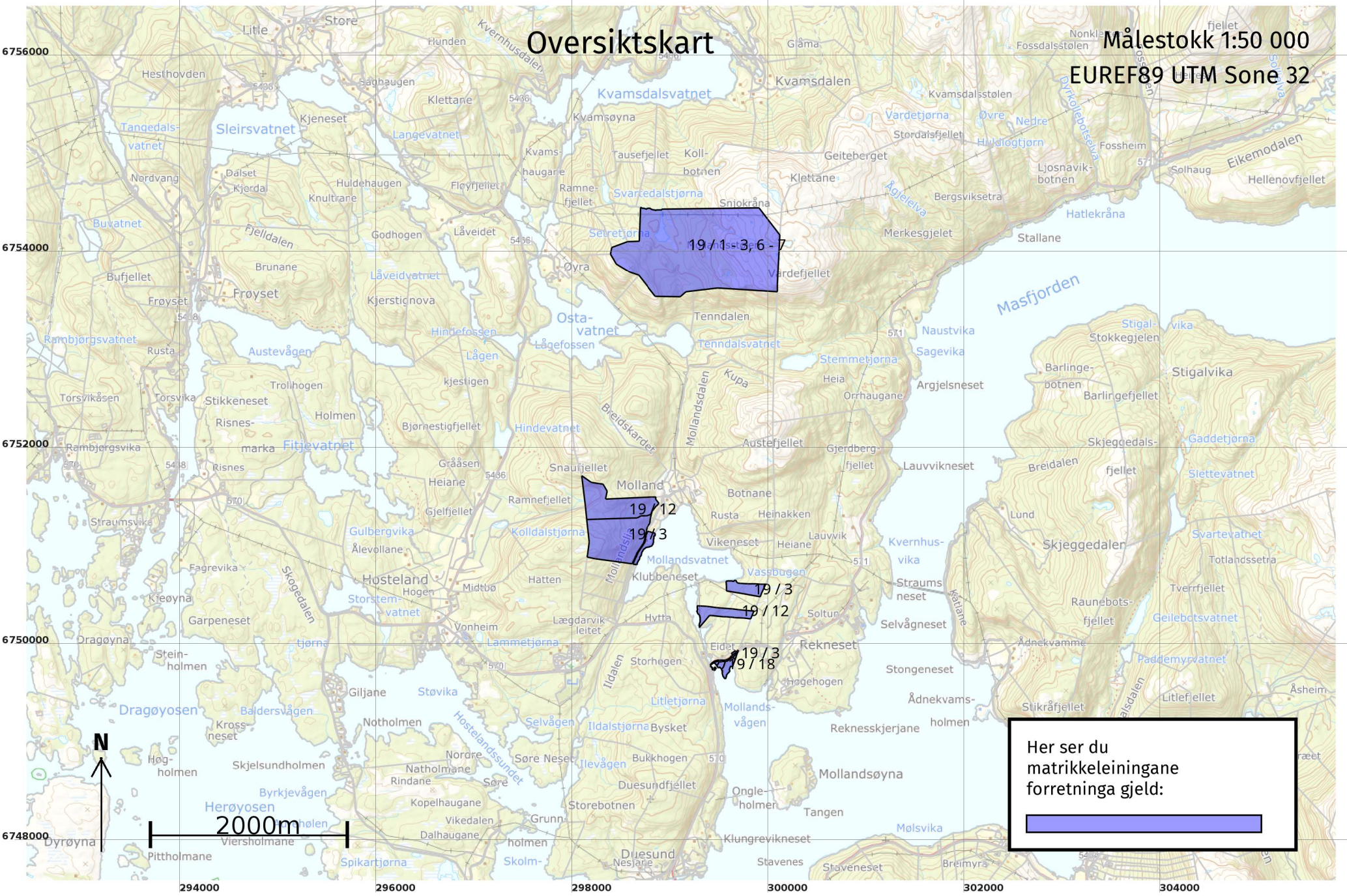
Landmålarnummer	Namn
000282	KJERSTI FURNES SOLTVEDT




# Oversiktskart

Målestokk 1:50 000

EUREF89 UTM Sone 32



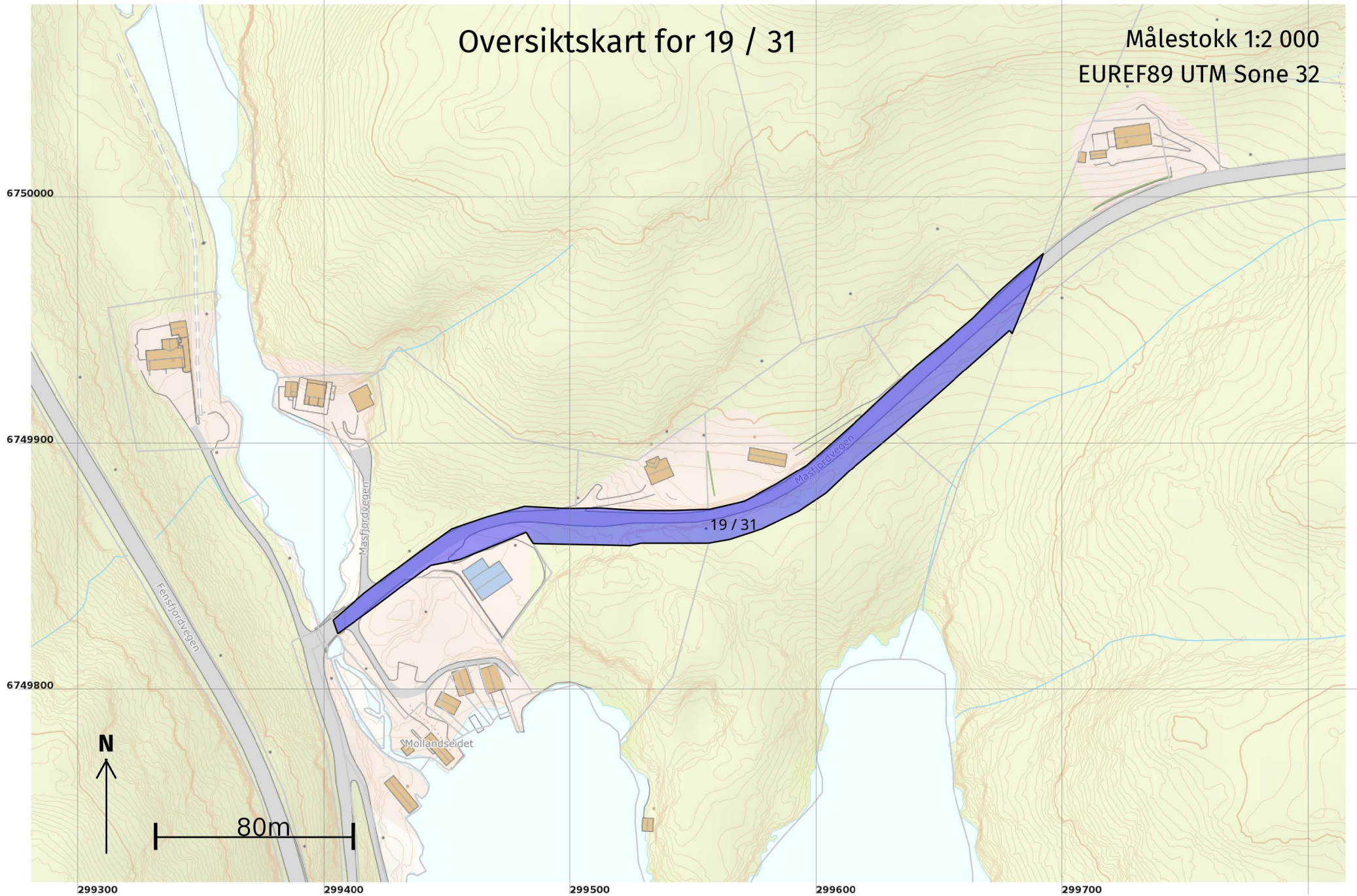
Her ser du matrikkeleiningane forretinga gjeld:





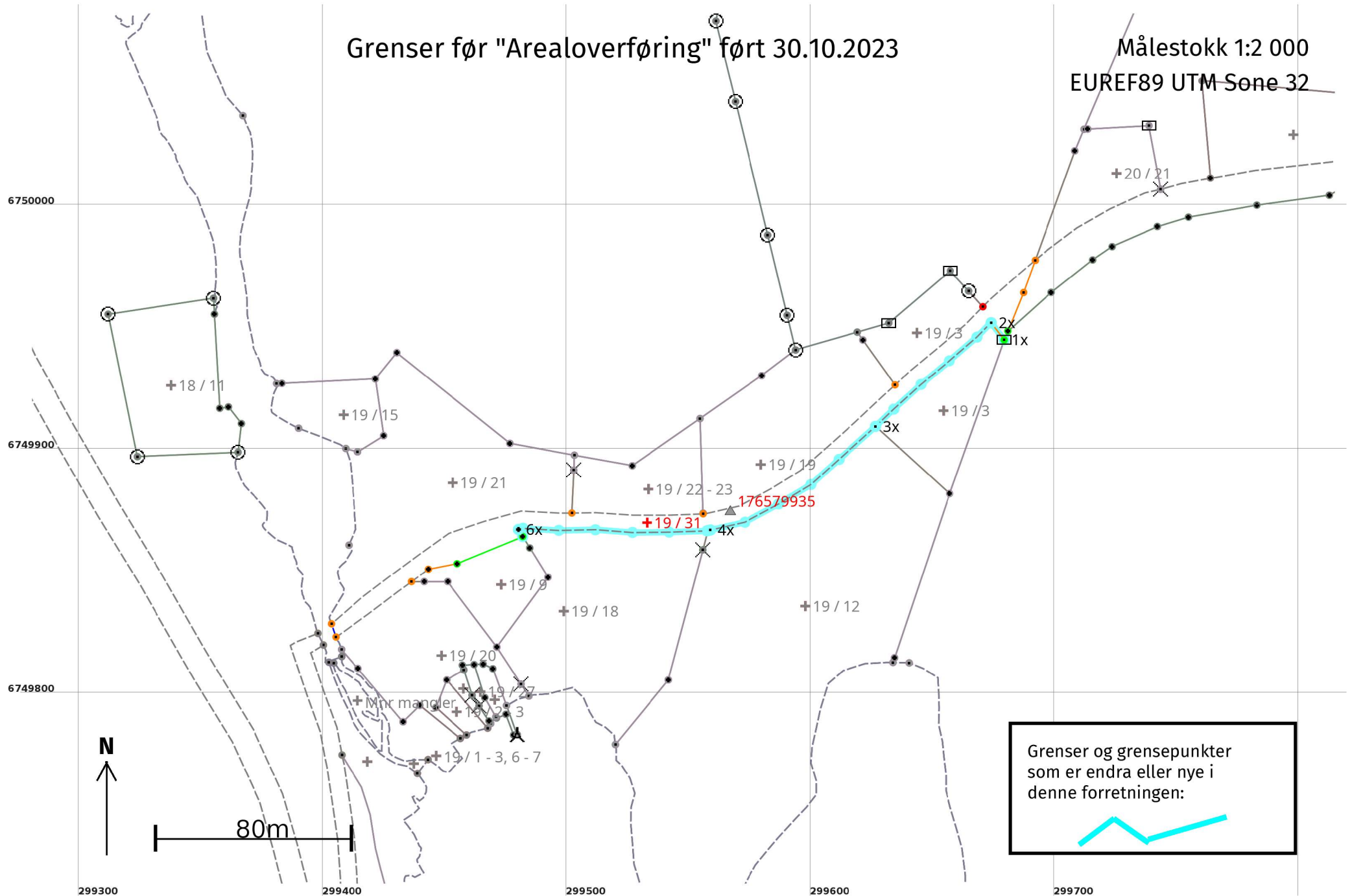
# Oversiktskart for 19 / 31

Målestokk 1:2 000  
EUREF89 UTM Sone 32



# Grenser før "Arealoverføring" ført 30.10.2023

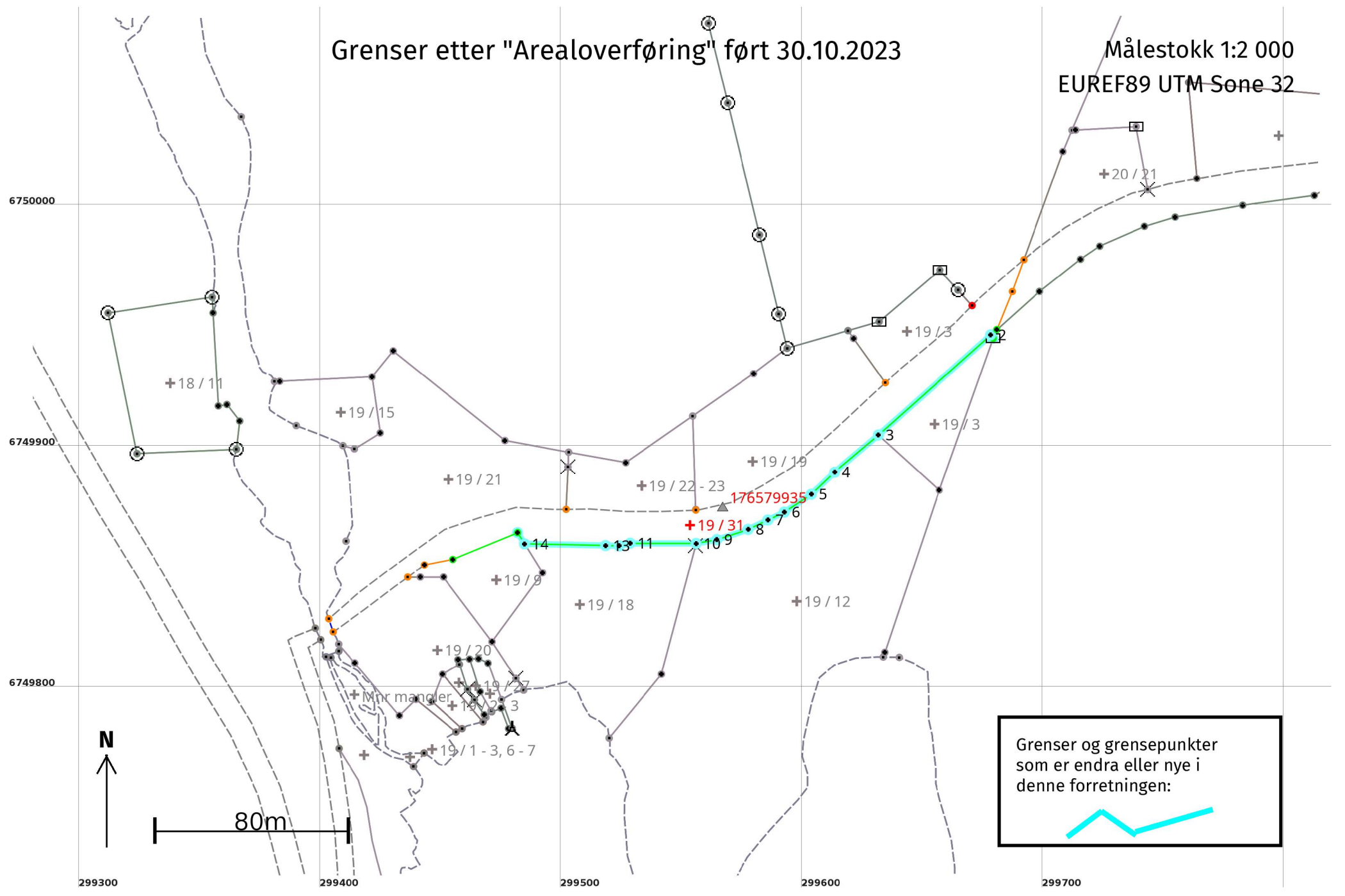
Målestokk 1:2 000  
EUREF89 UTM Sone 32





# Grenser etter "Arealoverføring" ført 30.10.2023

Målestokk 1:2 000  
EUREF89 UTM Sone 32



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

**Arealoverføring 30.10.2023****Før forretninga:****Areal:** 2 577,4

Arealmerknad: Hjelpelinje vasskant, Hjelpelinje vegkant

**Representasjonspunkt:****Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6749871**Aust:** 299533**Etter forretninga:****Areal:** 4 108,1

Arealmerknad: Hjelpelinje vasskant, Hjelpelinje vegkant

**Representasjonspunkt:****Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6749869**Aust:** 299554**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6749946,15	299679,27	Jord 8,80	Stein eller røys	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 3 og 4634 - 20 / 1	10	
1	Endra - Etter	6749946,15	299679,27	Jord 1,76	Stein eller røys	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 3 og 4634 - 20 / 1	10	
2	Nytt	6749947,55	299678,20	62,31	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 3	10	
3	Nytt	6749906,07	299631,71	23,91	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 3 og 4634 - 19 / 12	10	
4	Nytt	6749890,59	299613,47	13,29	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 12	10	
5	Nytt	6749881,49	299603,79	13,40	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 12	10	
6	Nytt	6749874,07	299592,64	7,51	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 12	10	
7	Nytt	6749870,81	299585,86	9,04	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 12	10	
8	Nytt	6749866,93	299577,71	13,73	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 12	10	
9	Nytt	6749862,73	299564,64	8,75	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 12	10	
10	Nytt	6749861,10	299556,04	27,41	Fjell Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 12 og 4634 - 19 / 18	10	

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
11	Nytt	6749861,18	299528,63	4,65	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 18	10	
12	Nytt	6749860,11	299524,10	5,61	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 18	10	
13	Nytt	6749860,23	299518,49	33,65	Fjell Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 18	10	
14	Nytt	6749860,92	299484,85	5,49	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4634 - 19 / 9 og 4634 - 19 / 18	10	
2x	Sletta	6749953,16	299673,95	63,63	Geometrisk hjelpepunkt Hjelpelinje vegkant	63 Genererte data: Frå anna geometri 4634 - 19 / 3	500	
3x	Sletta	6749910,71	299626,59	81,27	Geometrisk hjelpepunkt Hjelpelinje vegkant	63 Genererte data: Frå anna geometri 4634 - 19 / 3 og 4634 - 19 / 12	500	
4x	Sletta	6749868,28	299558,90	1,06	Geometrisk hjelpepunkt Hjelpelinje vegkant	63 Genererte data: Frå anna geometri 4634 - 19 / 12	500	
5x	Sletta	6749868,04	299557,87	77,76	Umerkt Hjelpelinje vegkant	63 Genererte data: Frå anna geometri 4634 - 19 / 12 og 4634 - 19 / 18	500	
6x	Sletta	6749868,46	299480,27	3,33	Umerkt	63 Genererte data: Frå anna geometri 4634 - 19 / 18	500	