

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 4631 - ALVER
Gårdsnummer: 324
Bruksnummer: 147

Utskriftsdato/klokkeslett: 06.04.2020 kl. 08:43
Produsert av: Kjell Rune Standal - Alver
Attestert av: Alver kommune

Orientering om matrikkelbrev

Matrikkelbrevet er hjemlet i «Lov om eigedomsregistrering» (matrikkelova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkelovens § 3 d) er matrikkelbrevet en attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikkelenhet ved oppgitt dato.

Om fullstendighet og nøyaktighet i matrikkelbrevet

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/matrikkelbrev

Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype: Grunneiendom
Bruksnavn:
Etableringsdato: 25.03.2020
Skyld: 0
Er tinglyst: Ja
Har festegrunner: Nei
Er seksjonert: Nei

Arealrapport

Tekst	Areal (m2)	Kommentar
Beregna areal for 324 / 147	22 885,7	

Eierforhold

Tinglyste eierforhold

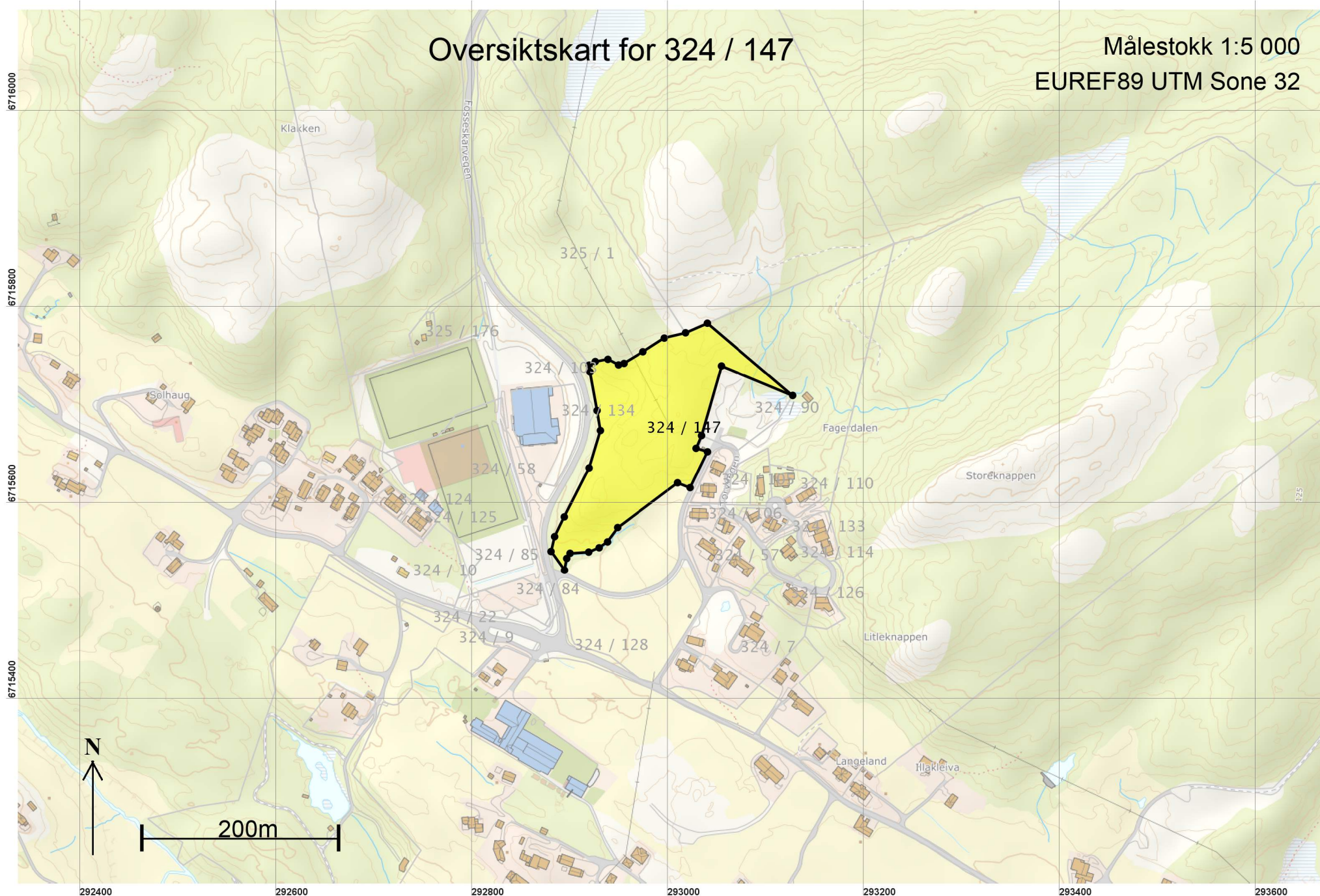
Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		070352	DALE FRANK RUNE		SAGSTADVEGEN 67 5919 FREKHAUG	1 / 1

Forretninger

Forretningstype	Årsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Oppmålingsforretning		Tinglyst	26.03.2020	18.03.2020	25.03.2020	kjestan
			Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
			Avgiver	4631 - 324/7	-22 885,7	
			Mottaker	4631 - 324/147	22 885,7	

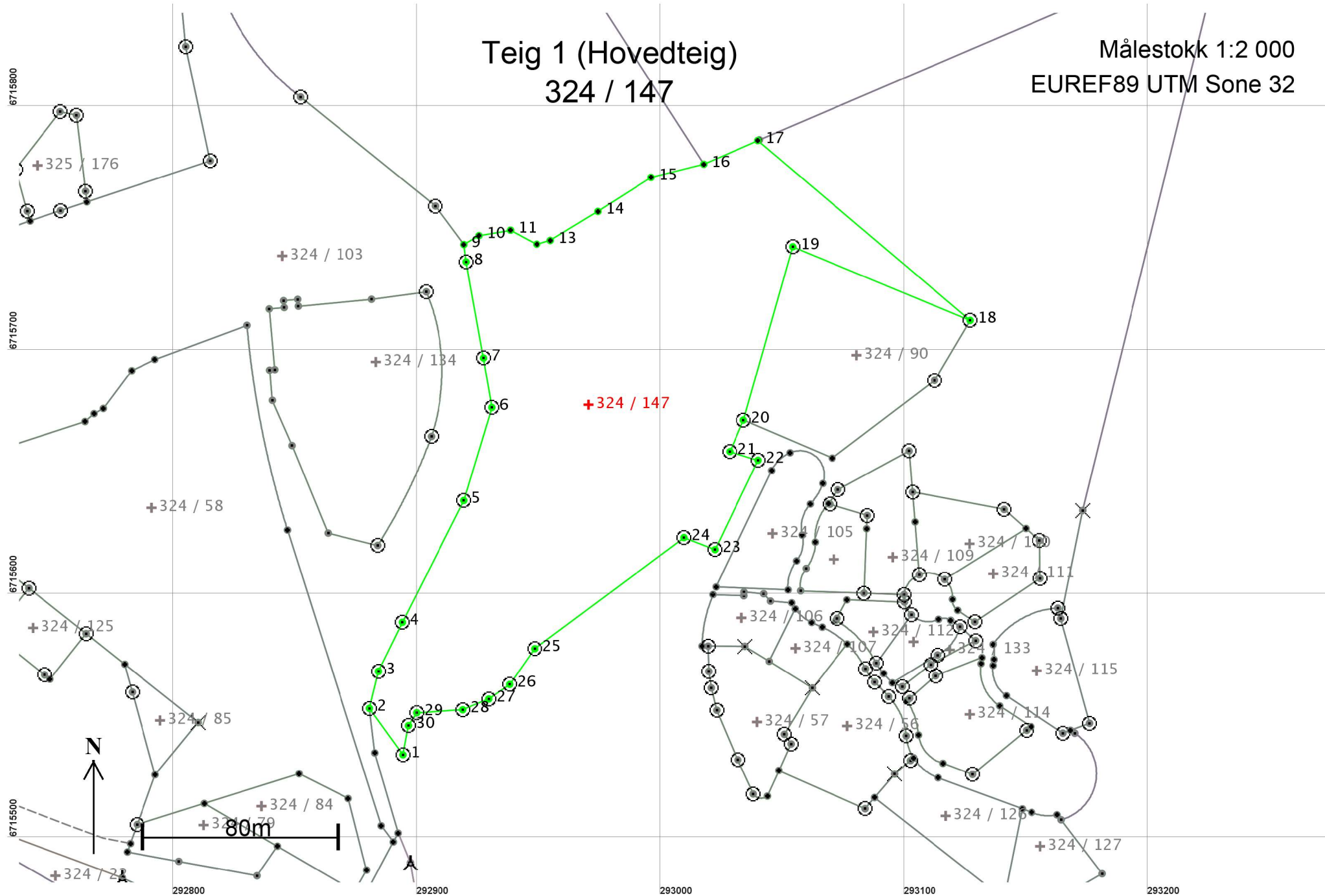
Oversiktskart for 324 / 147

Målestokk 1:5 000
EUREF89 UTM Sone 32



Teig 1 (Hovedteig) 324 / 147

Målestokk 1:2 000
EUREF89 UTM Sone 32



Areal og koordinater

Areal: 22 885,7

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6715679

Øst: 292970

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde	Grensepunkttype / Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6715535,42	292894,27	23,44	Jord Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
2	6715554,45	292880,58	15,61	Fjell Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
3	6715569,62	292884,26	22,35	Fjell Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
4	6715589,71	292894,06	55,96	Fjell Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
5	6715639,66	292919,28	39,79	Fjell Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
6	6715677,76	292930,74	20,58	Fjell Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
7	6715698,06	292927,35	40,05	Fjell Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
8	6715737,47	292920,21	7,14	Fjell Offentlig godkjent grensemerke Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
9	6715744,55	292919,30	7,19	Steingjerde Steingjerde Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
10	6715748,20	292925,49	13,08	Steingjerde Steingjerde Ikke hjelpelinje	11 Terrengmålt: Totalstasjon	10	
11	6715750,44	292938,38	12,21	Steingjerde Steingjerde Ikke hjelpelinje	11 Terrengmålt: Totalstasjon	10	
12	6715744,70	292949,16	5,80	Steingjerde Steingjerde Ikke hjelpelinje	11 Terrengmålt: Totalstasjon	10	
13	6715746,23	292954,75	22,84	Steingjerde Steingjerde Ikke hjelpelinje	11 Terrengmålt: Totalstasjon	10	

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpelinjetype		Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6715758,13	292974,24	Steingjerde	Steingjerde 25,86 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
15	6715772,06	292996,03	Steingjerde	Steingjerde 22,26 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
16	6715777,46	293017,63	Steingjerde	Steingjerde 24,24 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
17	6715787,19	293039,83	Steingjerde	Steingjerde 114,04 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
18	6715713,49	293126,86	Fjell	Offentlig godkjent grensemerke 78,72 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
19	6715743,64	293054,14	Fjell	Offentlig godkjent grensemerke 73,86 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
20	6715672,61	293033,89	Fjell	Offentlig godkjent grensemerke 14,07 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
21	6715659,69	293028,31	Fjell	Offentlig godkjent grensemerke 12,17 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
22	6715656,11	293039,94	Annen terrengdetalj	Offentlig godkjent grensemerke 40,67 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
23	6715619,50	293022,22	Annen terrengdetalj	Offentlig godkjent grensemerke 13,64 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
24	6715624,47	293009,52	Annen terrengdetalj	Offentlig godkjent grensemerke 76,33 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
25	6715578,88	292948,30	Jord	Offentlig godkjent grensemerke 17,85 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
26	6715564,28	292938,03	Jordfast stein	Offentlig godkjent grensemerke 10,43 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
27	6715558,29	292929,49	Jord	Offentlig godkjent grensemerke 11,53 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
28	6715553,87	292918,84	Jord	Offentlig godkjent grensemerke 18,96 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde	Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
29	6715552,66	292899,92	Jord	Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			6,28	Ikke hjelpelinje			
30	6715547,37	292896,53	Fjell	Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
			12,16	Ikke hjelpelinje			