

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1263 - LINDÅS
Gårdsnr.: 38
Bruksnr.: 64

Utskriftsdato/klokkeslett: 16.12.2016 kl. 09:34
Produsert av: Einar Rydland
Attestert av: Lindås kommune

Orientering om matrikkellbrev

Matrikkellbrevet er hjemlet i «Lov om eigdomsregistrering» (matrikkellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkellovens § 3 d) er matrikkellbrevet en attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikkelenhet ved oppgitt dato.

Om fullstendighet og nøAktighet i matrikkellbrevet

Matrikkelen ble etablert ved konvertering av data fra tidligere registre. Det kan variere hvor gode disse dataene er med hensyn på fullstendighet og nøAktighet. I enkelte tilfeller kan grenselinjer manglende helt eller delvis eller være feil registrert. Det kan også være feil og mangler ved registrert bygnings- og adresseinformasjon. Fullstendighet og stedfestningsnøAktighet 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/matrikkellbrev

Matrikkelenhetsinformasjon

Matrikkelenhetsstype:	Grunneiendom
Bruksnavn:	TRIKANTEN
Etableringsdato:	08.03.1965
Skyld:	0,01
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunner:	Nei
Er seksjonert:	Nei

Arealrapport

Tekst

Beregna areal for 38 / 64

Areal (m²) Kommentar
998,8

Eierhold

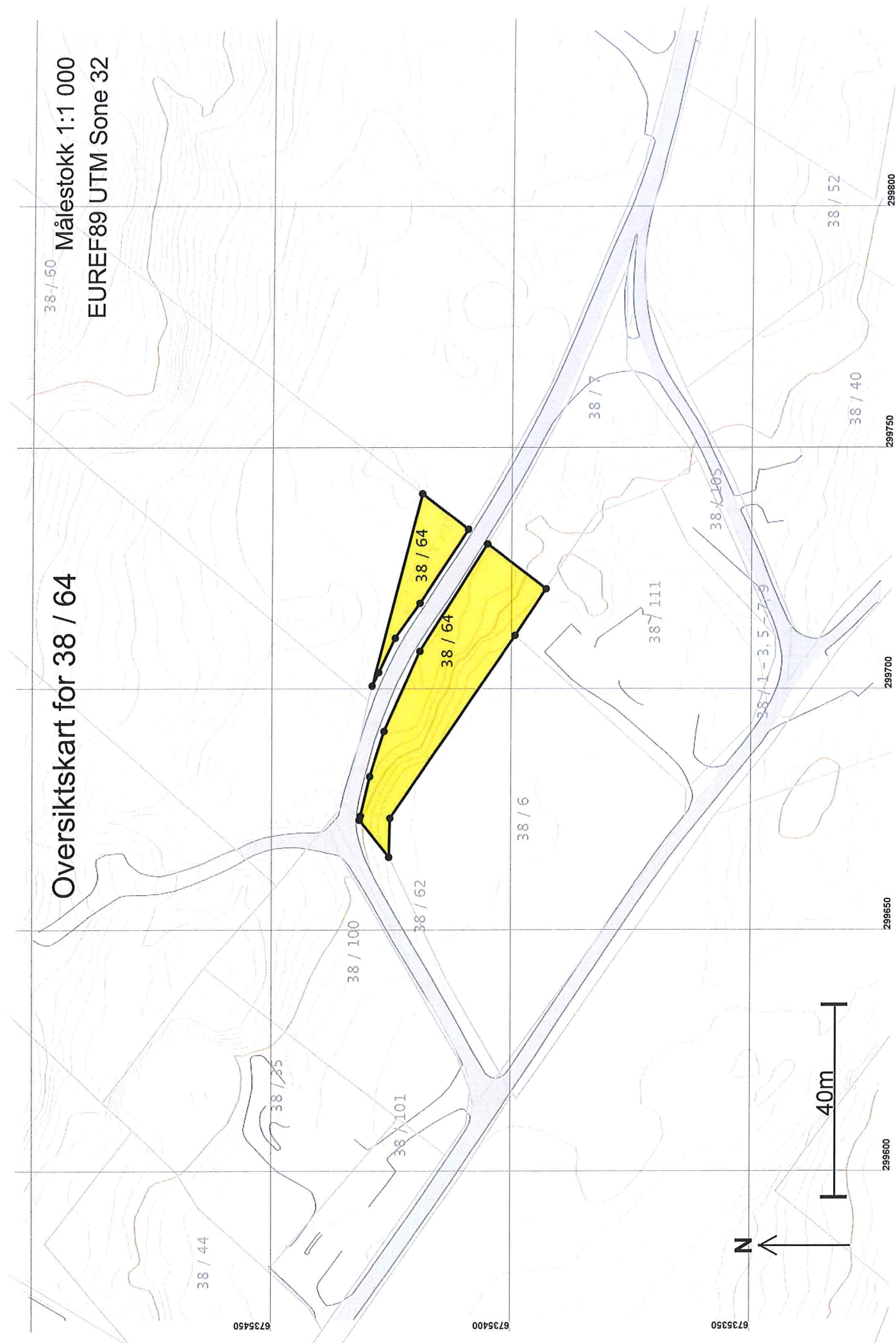
Tinglyste eierforhold	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Brukseenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		070448	KLEIVEN ATLE		MYKINGVEGEN 1272 5957 MYKING	1 / 1

Forretninger

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Oppmålingsforretning/arealoverføring						
Rolle			28.10.2016	28.10.2016	1263rye	
Avgiver				Matrikkelenhet		Arealendring
Mottaker				1263 - 38/64	-349,9	0
				1263 - 38/137	349,9	0
Rolle			28.10.2016	28.10.2016	1263rye	
Avgiver				Matrikkelenhet		Arealendring
Mottaker				1263 - 38/7	-349,9	0
				1263 - 38/137	349,9	0
Rolle			08.03.1965			
Avgiver				Matrikkelenhet		
Mottaker				1263 - 38/35		
				1263 - 38/64		
				08.03.1965	22.01.2009	1263wik

Oversiktskart for 38 / 64

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



16.12.2016 09.34

Matrikkelskjemte for 1263 - 38 / 64

Side 3 av 7

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

Teig 1 (Hovedteig)
38 / 64

+ 38 / 100

6735420

6735400

6735380

299640

299660

299720

299700

299760

+ 38 / 64

+ 38 / 6

+ 38 / 62

+ 38 / 64

+ 38 / 7

+ 38 / 111

20m

N

16.12.2016 09.34

Matrikkelskrift 1263 - 38 / 64

Side 4 av 7

Areal og koordinater

Areal: 786,2

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6735415 Øst: 299703

Grensepunkt / Grenselinje

Areaalmerknad:

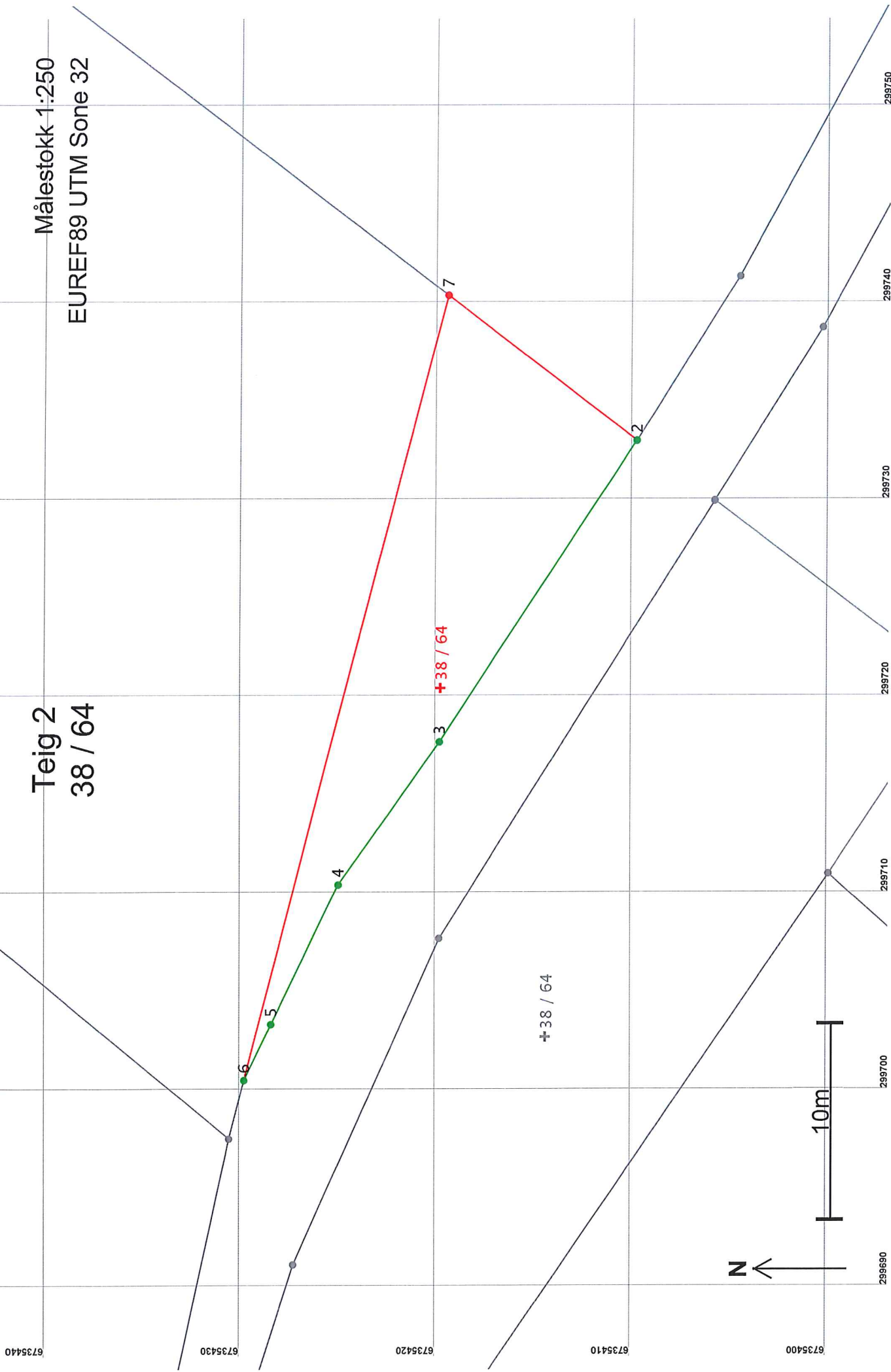
EUREF89 UTM Sone 32

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6735393,71	299720,58	Jord Stein eller røys	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	200	
2	6735400,11	299710,91	11,60 Ikke hjelpelinje	Jord Stein med kors og vinner	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	11
3	6735426,14	299673,01	45,98 Ikke hjelpelinje	Jord Offentlig godkjent grensemerke	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	11
4	6735426,36	299664,97	8,04 Ikke hjelpelinje	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	11
5	6735432,56	299672,62	9,85 Ikke hjelpelinje			
			Ikke spesifisert Umerket	69 Beregnet		13
6	6735432,35	299673,52	0,93 Ikke hjelpelinje	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
7	6735430,41	299681,67	8,37 Ikke hjelpelinje	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14
8	6735427,42	299691,06	9,85 Ikke hjelpelinje	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
9	6735419,99	299707,63	18,16 Ikke hjelpelinje			14
10	6735405,95	299729,87	26,30 Ikke hjelpelinje	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
11	6735405,94	299729,89	0,02 Ikke hjelpelinje			14
			Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)		13
			15,37 Ikke hjelpelinje			

Målestokk 1:250
EUREF89 UTM Sone 32

Teig 2
38 / 64



Areal og koordinater

Areal: 212,6
Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6735420 Øst: 299720

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6735409,93	299732,92	Ikke spesifisert Umerket 0,02 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
2	6735409,94	299732,90	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke 18,30 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
3	6735419,98	299717,61	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke 8,91 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
4	6735425,13	299710,34	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke 7,87 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
5	6735428,57	299703,27	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke 3,16 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
6	6735429,94	299700,42	Ikke spesifisert Umerket 41,18 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
7	6735419,60	299740,28	Ikke spesifisert Umerket 12,16 Ikke hjelpelinje	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm 1000		