

**For matrikelenhet:**

Kommune: 1263 - LINDÅS
Gårdsnummer: 137
Bruksnummer: 791

Utskriftsdato/klokkeslett: 07.03.2016 kl. 06:43
Produsert av: Einar Rydland
Attestert av: Lindås kommune

Matrikelført	
02 MAR 2016	
Lindås kommune	
Løpenr.:	Signatur:

Orientering om matrikelbrev

Matrikelbrevet er hjemlet i «Lov om egedomsregistrering» (matrikellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikellovens § 3 d) er matrikelbrevet en attestert utskrift av matrikelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikelenhet ved oppgitt dato.

Om fullstendighet og nøyaktighet i matrikelbrevet

Matrikelen 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 matrikelenheter og bygg hefter usikkerhet ved arealet som oppgis.

For utfyllende informasjon: www.kartverket.no/matrikelbrev

Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype: Grunneiendom
Bruksnavn:
Etableringsdato: 02.03.2016
Skyld: 0
Er tinglyst: Ja
Har festegrønner: Nei
Er seksjonert: Nei

Arealrapport

Tekst
Beregna areal for 137 / 791
Areal (m2) Kommentar
1 146

Eierforhold

Tinglyste eierforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		936838677	LINDÅS TOMTESELSKAP AS		Hagellia 4 5914 ISDALSTØ	1 / 1

Forretninger

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
-----------------	-----------------------	-------------------	-----------------------	-----------------	----------------------	----------

Annen forretningstype

01.03.2016 01.03.2016 1263rye

Annen forretningstype

01.03.2016 01.03.2016 1263rye

Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Avgiver	1263 - 137/791	0

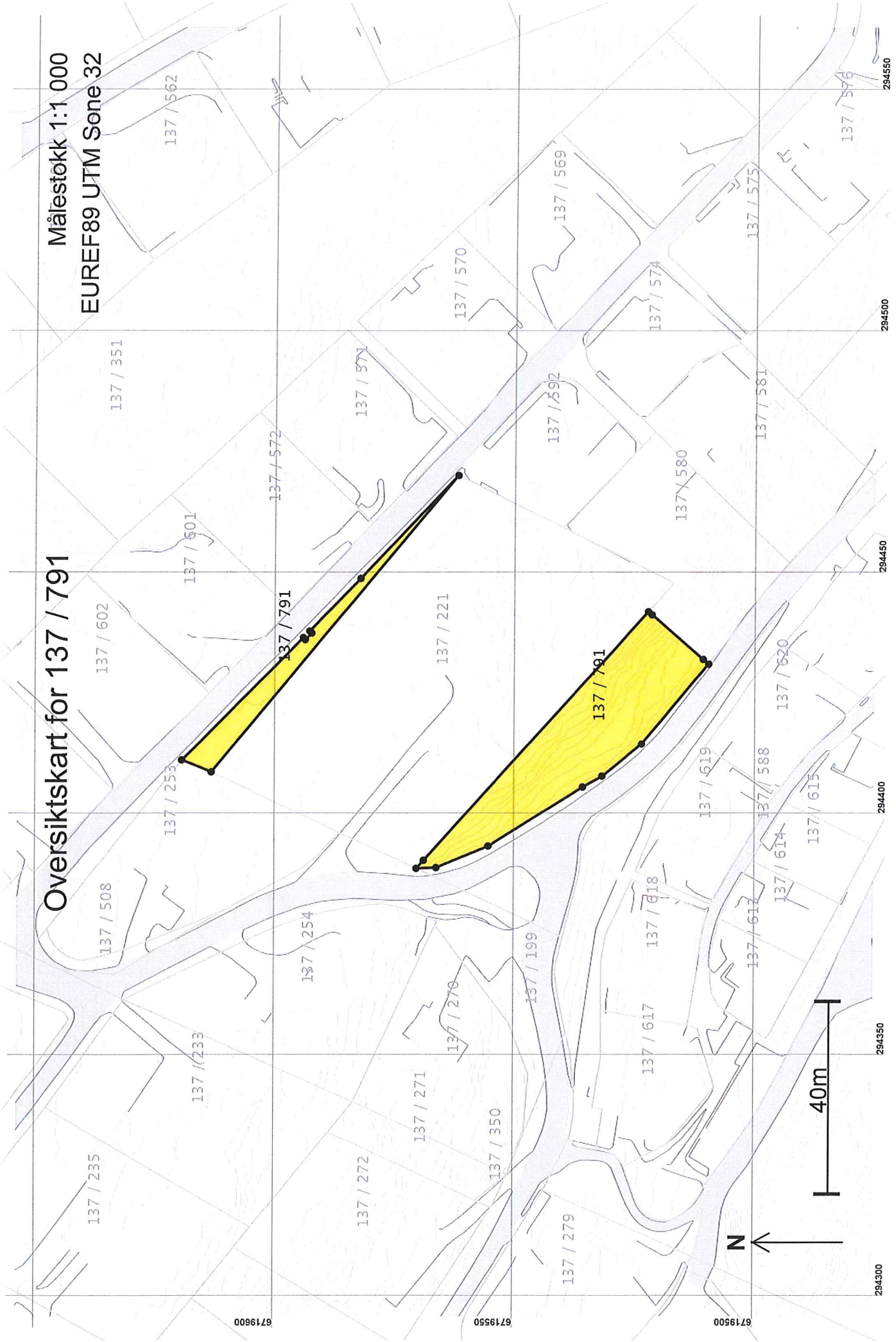
Oppmålingsforretning

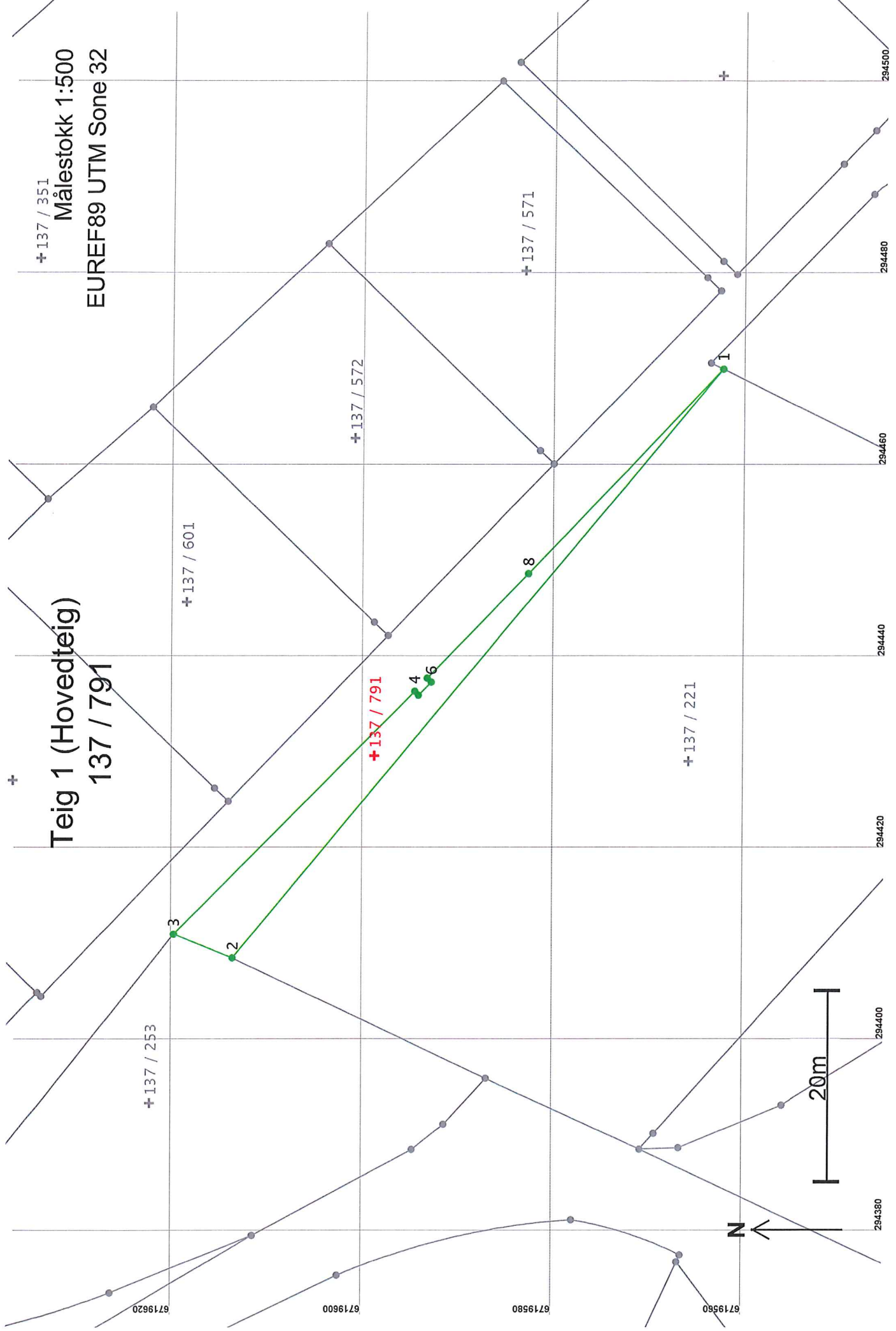
Tinglyst 05.03.2016 01.03.2016 1263rye

Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Avgiver	1263 - 137/351	-1 146
Mottaker	1263 - 137/791	1 146

Oversiktskart for 137 / 791

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32





Teig 1 (Hovedteig)

137 / 791

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

+137 / 791

3

2

4

6

8

1

+137 / 253

+137 / 601

+137 / 572

+137 / 571

+137 / 221

20m

N

Areal og koordinater

Areal: 232,2

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6719599

Øst: 294429

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde Hjelpepunkttype / Hjelpepunkttype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6719562,73	294469,81	Ikke spesifisert Stein eller røys 79,99 Ikke hjelpepunkttype	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	13
2	6719614,00	294408,41	Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke 6,61 Ikke hjelpepunkttype	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	14
3	6719620,13	294410,88	Jord Offentlig godkjent grensemerke 35,73 Ikke hjelpepunkttype	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	14
4	6719594,92	294436,20	Annen terrengdetalj Murhjørne 0,56 Ikke hjelpepunkttype	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
5	6719594,53	294435,80	Annen terrengdetalj Murhjørne 1,93 Ikke hjelpepunkttype	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
6	6719593,16	294437,16	Annen terrengdetalj Murhjørne 0,60 Ikke hjelpepunkttype	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
7	6719593,59	294437,57	Annen terrengdetalj Murhjørne 15,19 Ikke hjelpepunkttype	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
8	6719583,03	294448,49	Jord Offentlig godkjent grensemerke 29,44 Ikke hjelpepunkttype	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14



Areal og koordinater

Areal: 913,8

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6719534

Øst: 294417

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde	Hjelpelinjetype	Umerket	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6719510,49	294430,74	Ikke spesifisert	21,64	Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
2	6719524,39	294414,16	Fjell	Offentlig godkjent	10,60	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
3	6719532,66	294407,52	Fjell	Offentlig godkjent	4,57	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
4	6719536,65	294405,27	Fjell	Offentlig godkjent	23,10	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
5	6719556,24	294393,04	Fjell	Offentlig godkjent	11,70	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
6	6719567,07	294388,60	Fjell	Offentlig godkjent	4,11	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
7	6719571,18	294388,44	Ikke spesifisert	Umerket		12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	
8	6719569,68	294390,09	Fjell	Kors	69,45	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	
9	6719523,09	294441,60	Ikke spesifisert	Umerket		10 Terrengmålt	13	
10	6719522,33	294440,95	Jord	Offentlig godkjent	14,13	11 Terrengmålt: Totalstasjon	13	
11	6719511,63	294431,72	Fjell	Offentlig godkjent	1,50	11 Terrengmålt: Totalstasjon	13	