



For matrikkelenhet:

Kommune: 1263 - LINDÅS
Gårdsnr.: 185
Bruksnummer: 344

Utskriftsdato/klokkeslett: 14.12.2015 kl. 09:07
Produsert av: Liv Berit Ones
Attestert av: Lindås kommune

Orientering om matrikkelbrev

Matrikkelbrevet er hjemlet i «Lov om eigdomsregistrering» (matrikkellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkellovens § 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 stedfestningsnøyaktighet er generelt bedre innenfor enn utenfor tettbygd strøk. Vær oppmerksom på at for mange matrikkelenheter og bygg heter usikkerhet ved arealset som oppgis.

For utfyllende informasjon: www.kartverket.no/matrikkelbrev

Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype:	Grunneiendom
Bruksnavn:	"Solhaug" av Isdal
Etableringsdato:	28.10.2015
Skyld:	0
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunner:	Nei
Er seksjonert:	Nei

Arealrapport

Tekst

Beregna areal for 185 / 344

Areal (m²) Kommentar
778

Eierforhold

Tinglyste eierforhold	Rolle	Status	Føds d./org.nr	Navn	Brukseenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver			040579	BJØRNEVOLL JAN-EIRIK		ORRESTEINEN 1 A	1 / 2
Hjemmelshaver			120380	LINDOW CARIN LIL ANNA		5916 ISDALSTØ	1 / 2

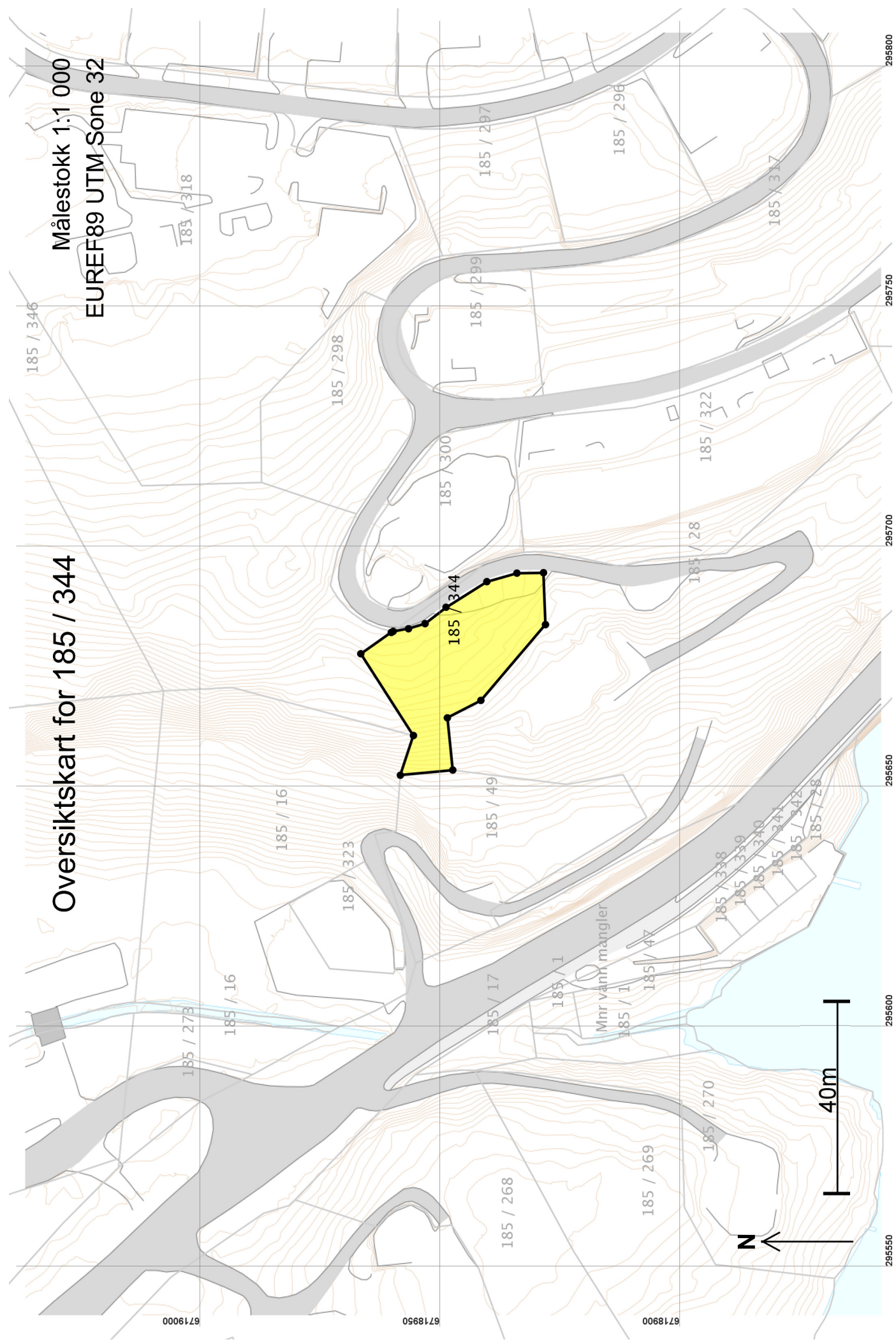
Forretninger

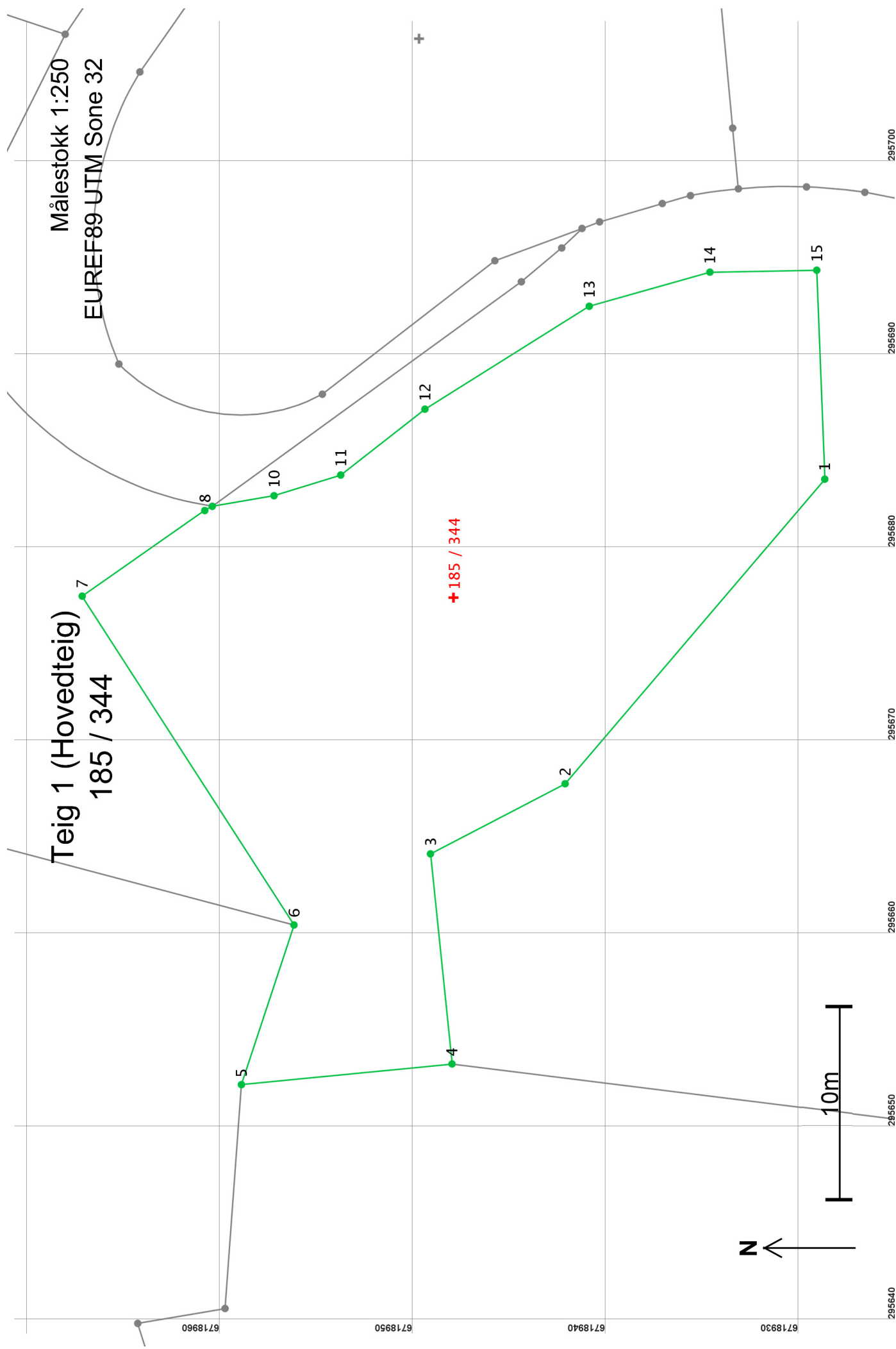
Forretningstype	Årsak til feilretting	Tinglysingsstatus	Tinglysingsstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Oppmålingsforretning		Tinglyst	09.12.2015	28.09.2015	27.10.2015	1263onl
Oppmålingsforretning/arealoverføring				Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Oppmålingsforretning				Avgiver	1263 - 185/28	-84,1
				Mottaker	1263 - 185/344	84,1
Oppmålingsforretning		Tinglyst	08.11.2012	02.11.2012	02.11.2012	1263rye
Oppmålingsforretning				Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Oppmålingsforretning				Avgiver	1263 - 185/280	-8 335
Oppmålingsforretning				Mottaker	1263 - 185/346	8 335,1
Annen forretningstype				12.06.2012	12.06.2012	1263rye

Forretningstype	Arsak til feilretting	Tinglyssingssstatus	Tinglyssingssstatusdato	Forretningsdato	Matrikkelføringsdato	Signatur
Annen forretningstype			06.06.2012	06.06.2012	1263rye	
Oppmålingsforretning	Tinglyst	13.06.2012	21.05.2012	24.05.2012	1263sos	
	Rolle		Matrikkelenhet		Areaalendring	
	Avgiver		1263 - 185/28		-694	
	Mottaker		1263 - 185/344		693,9	

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32

Oversiktskart for 185 / 344





Areal og koordinater

Areal: 778

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6718948 Øst: 2956777

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpeelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6718928,84	295683,46	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 20,72 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
2	6718942,30	295667,69	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 7,86 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
3	6718949,27	295664,06	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 10,93 Ikke hjelpeelinje	69 Beregnet	13	14
4	6718948,15	295653,19	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 10,96 Ikke hjelpeelinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	14
5	6718959,06	295652,12	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 8,70 Ikke hjelpeelinje	11 Terregnmålt: Totalstasjon	13	14
6	6718956,34	295660,38	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 20,25 Ikke hjelpeelinje	11 Terregnmålt: Totalstasjon	13	14
7	6718967,31	295677,40	Ikke spesifisert Gjerdestoipe	11 Terregnmålt: Totalstasjon	13	14
8	6718960,96	295681,83	7,74 Ikke hjelpeelinje	11 Terregnmålt: Totalstasjon	13	14
			Ikke spesifisert Umerket			
			0,45 Ikke hjelpeelinje			
9	6718960,57	295682,05	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 3,24 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
10	6718957,37	295682,60	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 3,61 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
11	6718953,92	295683,67	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 5,54 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
12	6718949,56	295687,08	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 10,04 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
13	6718941,05	295692,40	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 6,49 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpe linjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6718934,80	295694,17	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 5,54 Ikke hjelpe linje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	
15	6718929,26	295694,27	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 10,82 Ikke hjelpe linje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14	