

**For matrikkeleining:**

Kommune: 4631 - ALVER
Gardsnummer: 445
Bruksnummer: 506

Utskriftsdato/klokkeslett: 21.02.2023 kl. 10:43

Produsert av: Morten Mangerøy Helland

Attestert av: Alver kommune

Orientering om matrikkelbrev

Matrikkelbrevet er heimla i «Lov om eigedomsregistrering» (matrikkellova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkellova § 3 d) er matrikkelbrevet ei attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysningar om ei matrikkeleining ved oppgjeven dato.

Om heilskap og nøyaktigheit i 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 oppgjeve areal for mange matrikkeleiningar og bygg er usikre.

For utfyllande informasjon: www.kartverket.no/matrikkelbrev

Matrikkeleining

Matrikkeleiningstype: Grunneigedom
Bruksnamn:
Etableringsdato: 21.02.2023
Skyld: 0
Er tinglyst: Ja
Har festegrunnar: Nei
Er seksjonert: Nei

Det er ikkje registrert bygg på matrikkeleininga.

Arealrapport

Tekst	Areal	Kommentar
Utrekna areal for 445 / 506	4 433,3 m2	

Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse	Andel
Heimelshavar		920290922	ALVER KOMMUNE		Postboks 4 5906 FREKHAUG	1 / 1

Oversikt over teigar

(EUREF89 UTM Sone 32)

Løpenr	Type	Hovudteig	Nord	Aust	Høgde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6729324	283825		4 433,3 m2	

Forretningar der matrikkeleininga er involvert

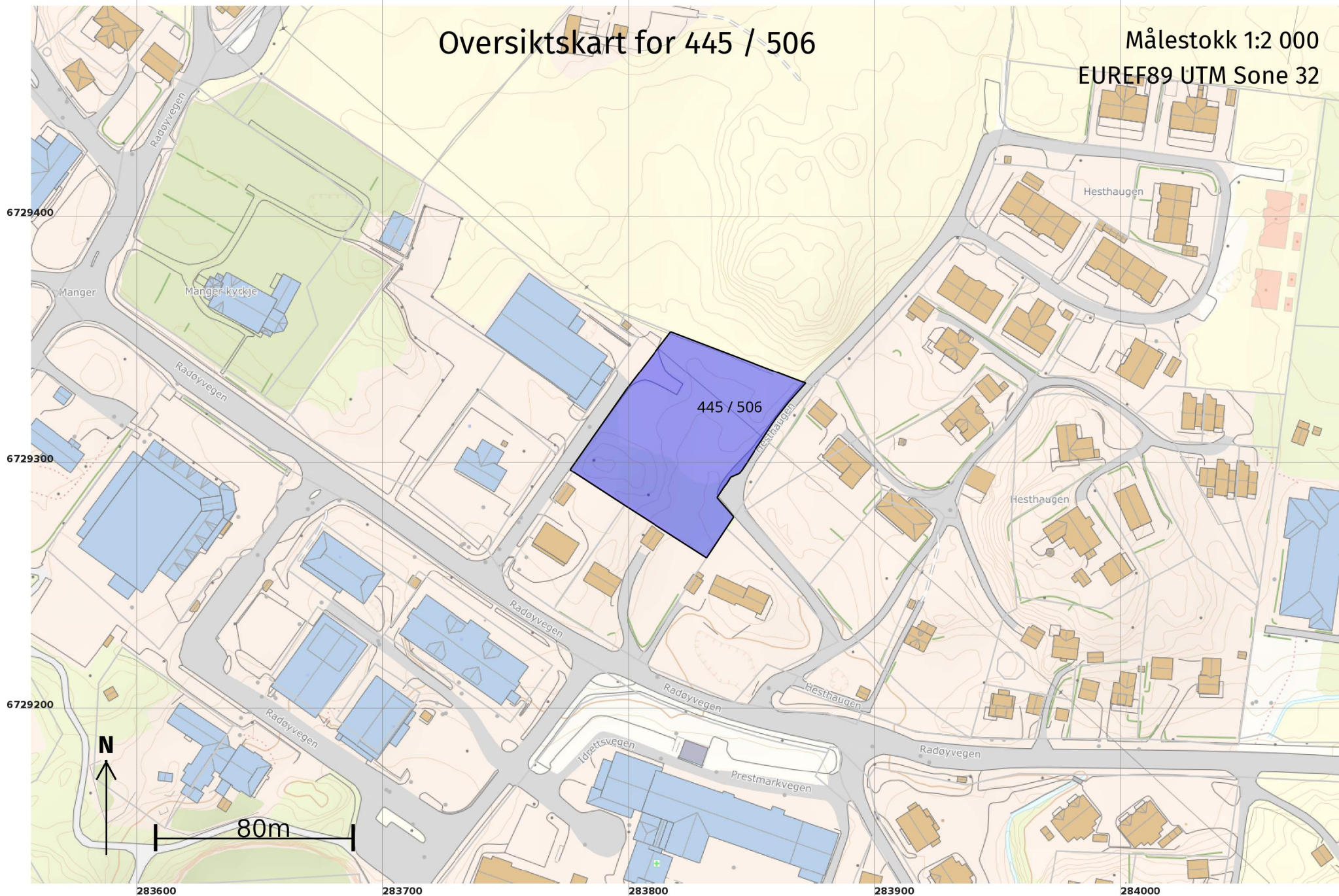
Forretning	Forretningstype	Årsak til feilretting	Forretningsdokumentdato	Kommunal saksreferanse	Nettadresse (URL)	Annan referanse	Status	Tinglysing	Endra dato	Matrikkelføring	Signatur	Dato
------------	-----------------	-----------------------	-------------------------	------------------------	-------------------	-----------------	--------	------------	------------	-----------------	----------	------

Forretning Forretningstype Årsak til feilretting	Forretningsdokumentdato Kommunal saksreferanse Nettadresse (URL) Annan referanse	Status	Tinglysing	Endra dato	Matrikkelføring Signatur Dato
Opprett ny grunneigedom ved frådelling	21.12.2022	Tinglyst		21.02.2023	hellmort 21.02.2023
Oppmålingsforretning	22/7698	Rolle	Matrikkeleining		Arealendring
		Avgjevar	4631 - 445/322		-4 433,2
		Mottakar	4631 - 445/506		4 433,3
		Berørt	4631 - 445/36		0
		Berørt	4631 - 445/84		0
		Berørt	4631 - 445/299		0
		Berørt	4631 - 445/364		0
		Berørt	4631 - 446/13		0

Landmålarnummer	Namn
000201	MORTEN MANGERØY HELLAND

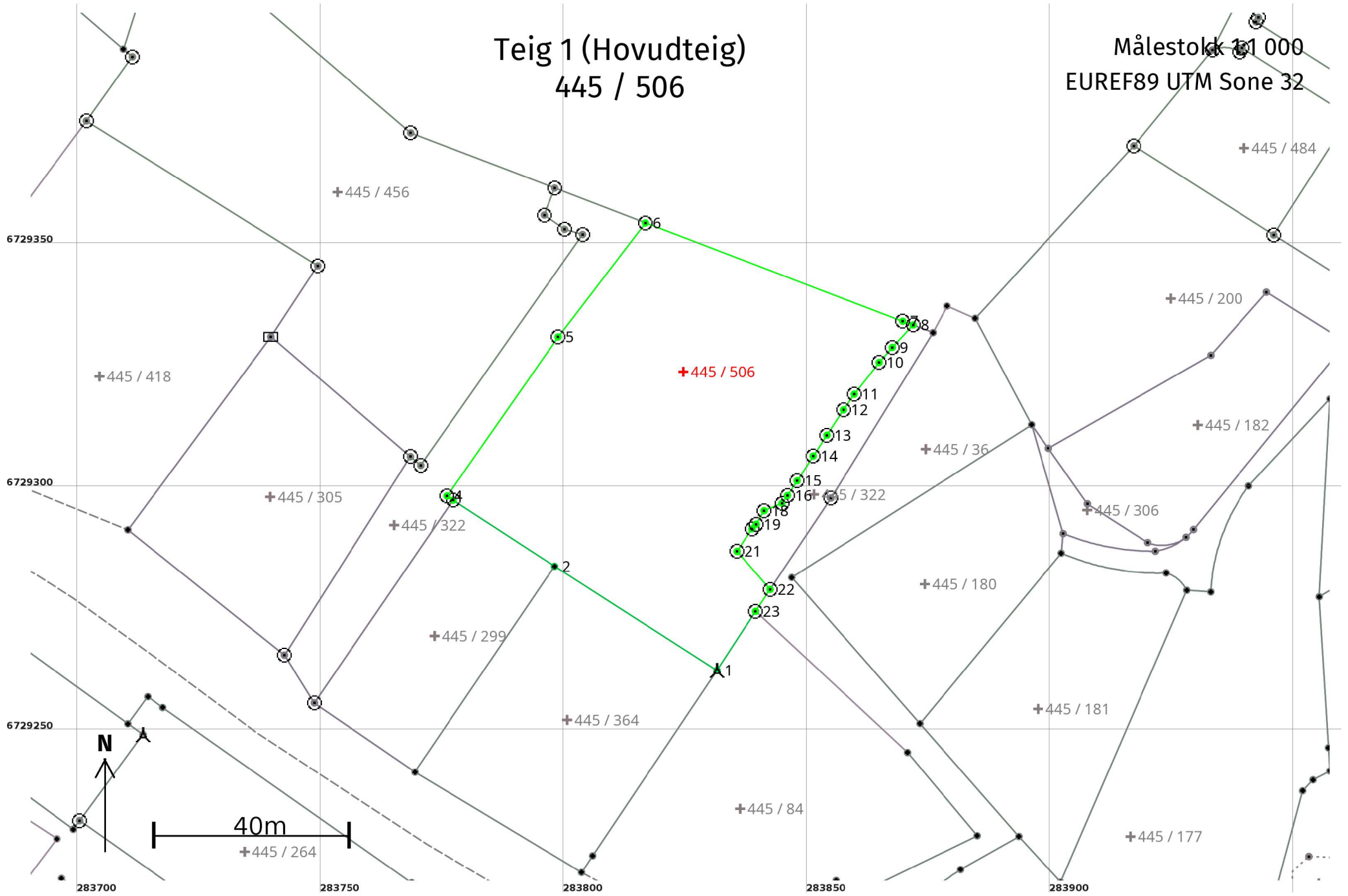
Oversiktskart for 445 / 506

Målestokk 1:2 000
EUREF89 UTM Sone 32



Teig 1 (Hovudteig) 445 / 506

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



Areal og koordinatar

Areal: 4 433,3

Arealmerknad:

Representasjonspunkt:

Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6729324

Aust: 283825

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6729262,96	283831,52	Jordfast stein 39,63	Bolt	11 Terrengmålt: Totalstasjon	14	
2	6729284,32	283798,14	24,86	Gjerdestolpe	11 Terrengmålt: Totalstasjon	14	
3	6729297,93	283777,33	1,57	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
4	6729298,79	283776,02	39,87	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
5	6729331,46	283798,87	29,49	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
6	6729354,86	283816,82	56,58	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
7	6729334,68	283869,67	2,26	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
8	6729333,92	283871,81	6,28	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
9	6729329,31	283867,54	4,11	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
10	6729326,22	283864,83	8,28	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
11	6729319,70	283859,72	3,91	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
12	6729316,47	283857,50	6,21	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
13	6729311,28	283854,09	5,14	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6729306,99	283851,26	6,07	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
15	6729301,90	283847,97	3,62	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
16	6729298,86	283845,99	1,93	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
17	6729297,29	283844,87	3,96	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
18	6729295,76	283841,22	3,22	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
19	6729292,99	283839,57	1,27	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
20	6729292,05	283838,71	5,58	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
21	6729287,41	283835,62	10,38	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
22	6729279,59	283842,44	5,40	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
23	6729275,10	283839,44	14,50	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	