



Kommune: 4631 - ALVER

Gardsnummer: 414

Bruksnummer: 22

Utskriftsdato / klokkeslett: 06.04.2022 kl. 13:26

Produsert av: Liv Berit Ones

Dette dokumentet viser resultatet av 11 forretninger.

#### **Orientering om relevant utdrag av matrikkelen**

Eit relevant utdrag av matrikkelen viser deler av opplysningane som registrert om matrikkeleiningane (eigedommane). Utdraget viser kva slags endringar som er gjort i matrikkelen knytt til ei forretning, som t.d. kva for grenser som vart behandla. Relevant utdrag av matrikkelen er heimla i Forskrift om eiendomsregistrering av 26. juni 2009 § 9.

Du kan kontakte kommunen for å få komplett matrikelbrev, dersom du vil sjå alle opplysningar som er registrert om matrikkeleininga.

#### **Om heilskap og nøyaktighet i relevant utdrag av matrikelbrevet**

Matrikkelen vart etablert ved konvertering av data frå tidlegare register. Det kan variere kor gode slike data er med omsyn til heilskap og nøyaktighet. 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 kartfestingsnøyaktighet 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/utdragmatrikel](http://www.kartverket.no/utdragmatrikel)

## Matrikkeleining

Matrikkeleiningstype: Grunneigedom  
Bruksnamn: SUNDSØ  
Etableringsdato: 0,74  
Skylid: Ja  
Er tinglyst: Nei  
Har festegrunnar: Nei  
Er seksjonert: Nei

## Jordskifte kravd

Dato	Referanse	Matrikkeleiningar
25.03.2013	JS 1200-2013-0005 Soltveit	4631 - 414/1, 4631 - 414/3, 4631 - 414/4, 4631 - 414/5, 4631 - 414/6, 4631 - 414/7, 4631 - 414/8, 4631 - 414/9, 4631 - 414/11, 4631 - 414/12, 4631 - 414/17, 4631 - 414/18, 4631 - 414/19, 4631 - 414/20, 4631 - 414/21, 4631 - 414/22, 4631 - 414/23, 4631 - 414/24, 4631 - 414/26, 4631 - 414/27, 4631 - 414/31, 4631 - 414/34, 4631 - 414/36, 4631 - 414/38 og 4631 - 414/154

## Arealrapport

Tekst	Areal	Kommentar
Utrekna areal for 414 / 22	78 194,5 m2	Ukjend grensefortøp
Utrekna areal av teig(ar) med fleire matrikkeleiningar, der 414 / 22 inngår	114 164,3 m2	

## Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold	Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse	Andel
Heimelshavar			181151	STEINDAL REIDAR SIGBJØRN		ØVRE SOLTVEIT 27 5939 SLETTA	1 / 2
Heimelshavar			090552	STEINDAL SVANHILD		ØVRE SOLTVEIT 27 5939 SLETTA	1 / 2

## Forretningar der matrikkeleininga er involvert

Forretning	Forretningsdokumentdato	Status	Tinglysing	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse		Endra dato	Signatur
Årsak til feilretting	Nettadresse (URL)			Dato
	Annan referanse			
Grensejustering	11.02.2022			onesliv 30.03.2022
Oppmålingsforretning/grensejustering	21/9936	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Avgjevar	4631 - 414/21	-190,5
		Mottakar	4631 - 414/22	190,5
Arealoverføring	11.02.2022	Tinglyst	02.04.2022	onesliv 29.03.2022
Oppmålingsforretning/arealoverføring	2021/9936	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Avgjevar	4631 - 414/21	-6 403,7
		Mottakar	4631 - 414/22	6 403,7
Omnummerering v/kommuneendring	01.01.2020	Tinglyst	01.01.2020	smatmynd 01.01.2020
Omnummerering		Omnummerert til:	4631 - 414/22	
		Omnummerert frå:	1260 - 14/22	

## Forretninger der matrikkeleininga er berørt

Forretning	Forretningsdokumentdato	Status	Tinglysing	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse		Endra dato	Signatur
Årsak til feilretting	Nettadresse (URL)			Dato
	Annan referanse			
Kvalitetshewing for eksisterande matrikkeleining	06.04.2022			medakjar 06.04.2022
Annan forretningstype	21/9936	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Berørt	4631 - 414/22	0
		Berørt	4631 - 414/37	0
Kvalitetshewing for eksisterande matrikkeleining	11.02.2022			onesliv 30.03.2022
Oppmålingsforretning	21/9936	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Berørt	4631 - 414/21	0
		Berørt	4631 - 414/22	0
Kvalitetshewing for eksisterande matrikkeleining	11.02.2022			onesliv 30.03.2022
Oppmålingsforretning	21/9936	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Berørt	4631 - 414/21	0
		Berørt	4631 - 414/22	0
Kvalitetshewing for eksisterande matrikkeleining	11.02.2022			onesliv 29.03.2022
Oppmålingsforretning	21/9931	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Berørt	4631 - 414/21	0
		Berørt	4631 - 414/22	0
		Berørt	4631 - 414/25	0
		Berørt	4631 - 414/38	0
		Berørt	4631 - 414/39	0
Kvalitetshewing for eksisterande matrikkeleining	11.02.2022			medakjar 29.03.2022
Annan forretningstype	21/9936	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Berørt	4631 - 414/22	0
		Berørt	4631 - 414/37	0

**Forretning**  
**Forretningstype**  
**Årsak til feilretting**

**Forretningsdokumentdato**  
**Kommunal saksreferanse**  
**Nettadresse (URL)**  
**Annann referanse**

**Tinglysing**  
**Endra dato**

**Matrikkelføring**  
**Signatur**  
**Dato**

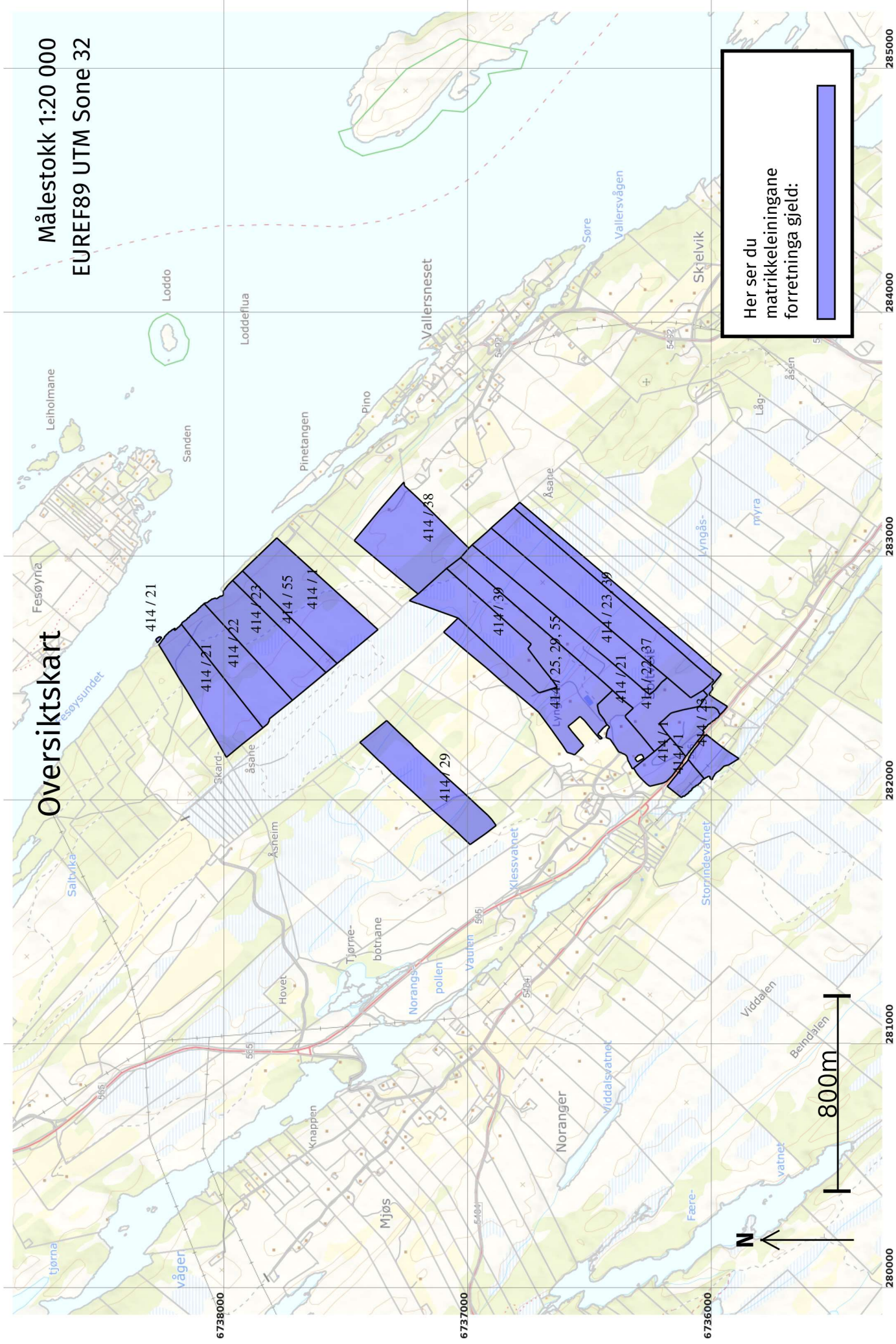
Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining	11.02.2022	11.02.2022	onesliv	16.03.2022
Oppmålingsforretning	2021/9936			
		<b>Rolle</b>	<b>Matrikkeleining</b>	<b>Arealendring</b>
		Berørt	4631 - 414/1	0
		Berørt	4631 - 414/18	0
		Berørt	4631 - 414/21	0
		Berørt	4631 - 414/22	0
		Berørt	4631 - 414/23	0
		Berørt	4631 - 414/37	0
		Berørt	4631 - 414/109	0

Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining	11.02.2022	11.02.2022	onesliv	15.03.2022
Oppmålingsforretning	2021/9931			
		<b>Rolle</b>	<b>Matrikkeleining</b>	<b>Arealendring</b>
		Berørt	4631 - 414/21	0
		Berørt	4631 - 414/22	0
		Berørt	4631 - 414/37	0
		Berørt	4631 - 414/38	0
		Berørt	4631 - 414/39	0

Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining	11.02.2022	11.02.2022	onesliv	15.03.2022
Oppmålingsforretning	2021/9931			
		<b>Rolle</b>	<b>Matrikkeleining</b>	<b>Arealendring</b>
		Berørt	4631 - 414/21	0
		Berørt	4631 - 414/22	0
		Berørt	4631 - 414/25	0
		Berørt	4631 - 414/29	0
		Berørt	4631 - 414/37	0
		Berørt	4631 - 414/55	0

# Oversiktskart

Målestokk 1:20 000  
EUREF89 UTM Sone 32



# Oversiktskart for 414 / 22

Målestokk 1:20 000  
EUREF89 UTM Sone 32



## Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining 06.04.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 114 064,3      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Etter forretninga:

**Areal:** 114 164,3      Arealmerknad:  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Representasjonspunkt

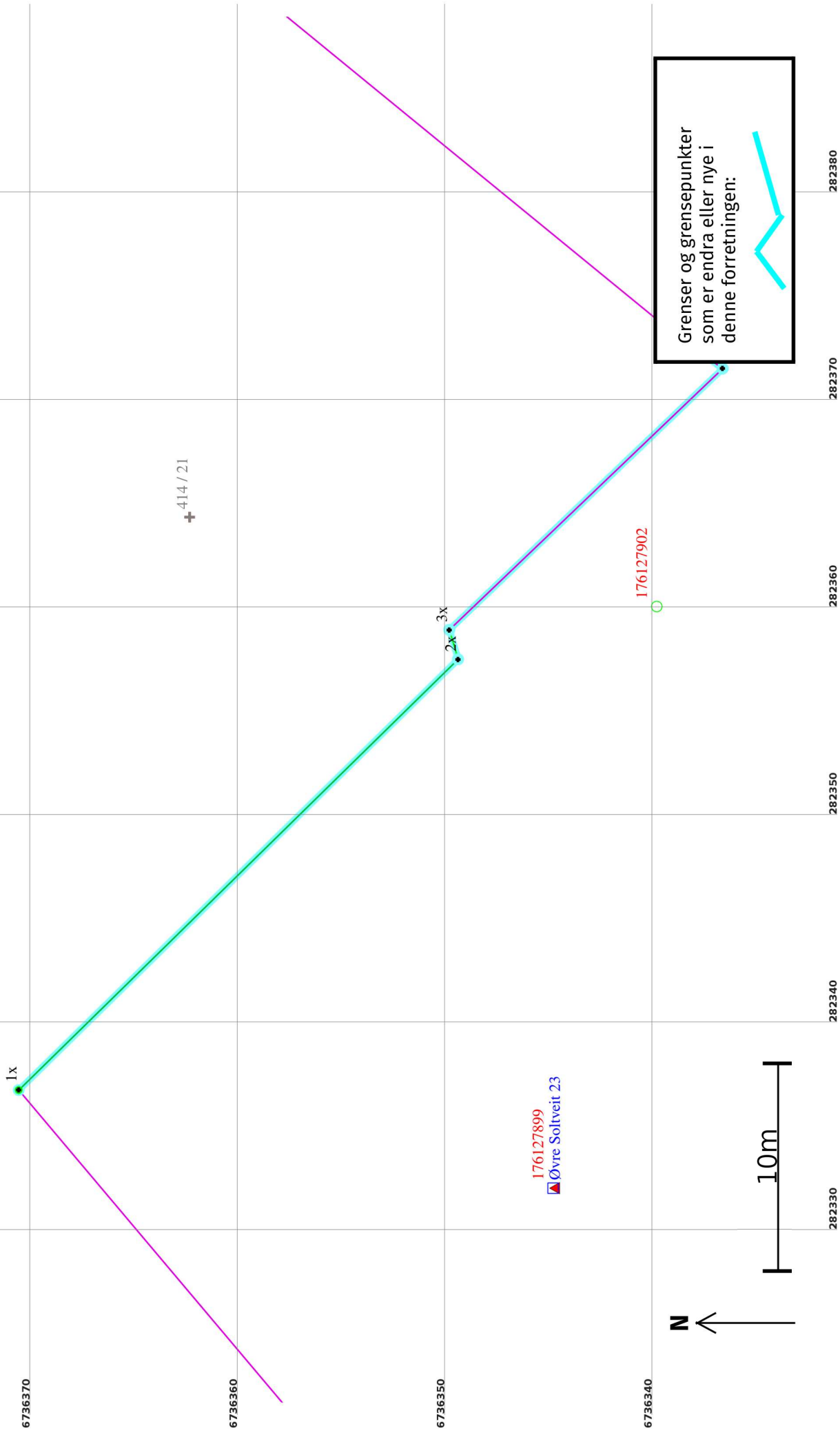
#### Indre avgrensing 1

Løpenr	Status	Nord	Aust	Hjelpelinjetype	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)
1x	Sletta	6736236	282363	<b>Fiktiv grense</b>		



# Grenser før "Grensejustering" ført 30.03.2022

Målestokk 1:250  
EUREF89 UTM Sone 32

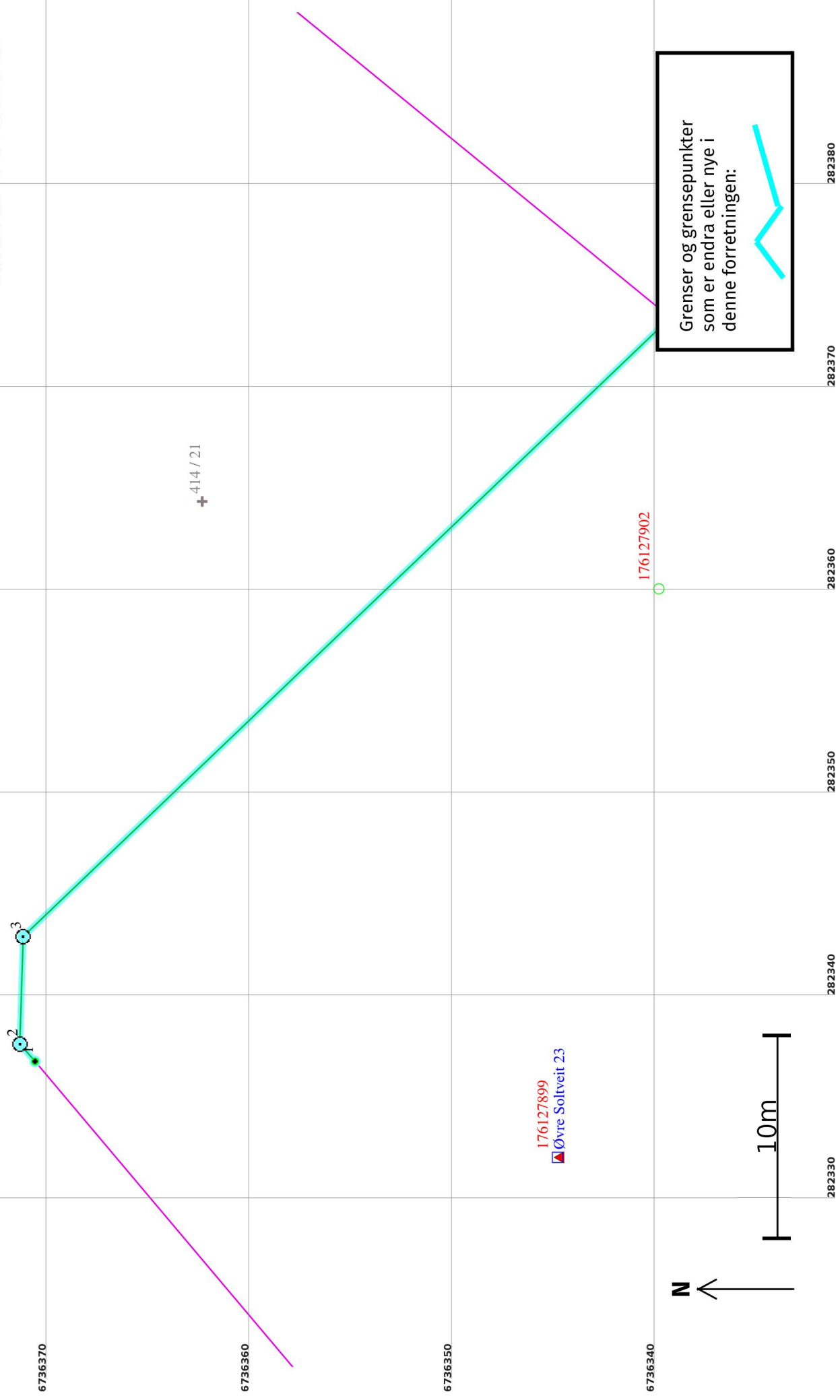


+ 414 / 21

Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:

# Grenser etter "Grensejustering" ført 30.03.2022

Målestokk 1:250  
EUREF89 UTM Sone 32



## Grensejustering 30.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 113 873,8      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Etter forretninga:

**Areal:** 114 064,3      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Grensepunkt / Grenselinje

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6736370,75	282336,72	29,63	Gjerdestolpe	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
1	Endra - Etter	6736370,75	282336,72	1,14	Gjerdestolpe	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
2	Nytt	6736371,50	282337,58	5,29	Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
3	Nytt	6736371,33	282342,87	44,12	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
2x	Sletta	6736349,58	282357,46	1,48	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	
3x	Sletta	6736350,00	282358,88	18,21	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	201
4x	Sletta	6736336,83	282371,46	3,23	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	200

# Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining" ført 30.03.2022

Målestokk 1:500  
EUREF89 UTM Sone 32

6736400

6736380

6736360

6736340

6736320

282340

282360

282380

282400

282420

282440

176127899  
▲ Øvre Soltveit 23

+ 414 / 21

176127902

1x

176127910

N

20m

Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



# Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining" ført 30.03.2022

Målestokk 1:500  
EUREF89 UTM Sone 32

6736400

6736380

6736360

6736340

6736320

282340

282360

282380

282400

282420

282440

176127899  
▲ Øvre Soltveit 23

+ 414 / 21

176127902

176127910

N

20m

Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



## Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining 30.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 113 868,2      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Etter forretninga:

**Areal:** 113 873,8      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

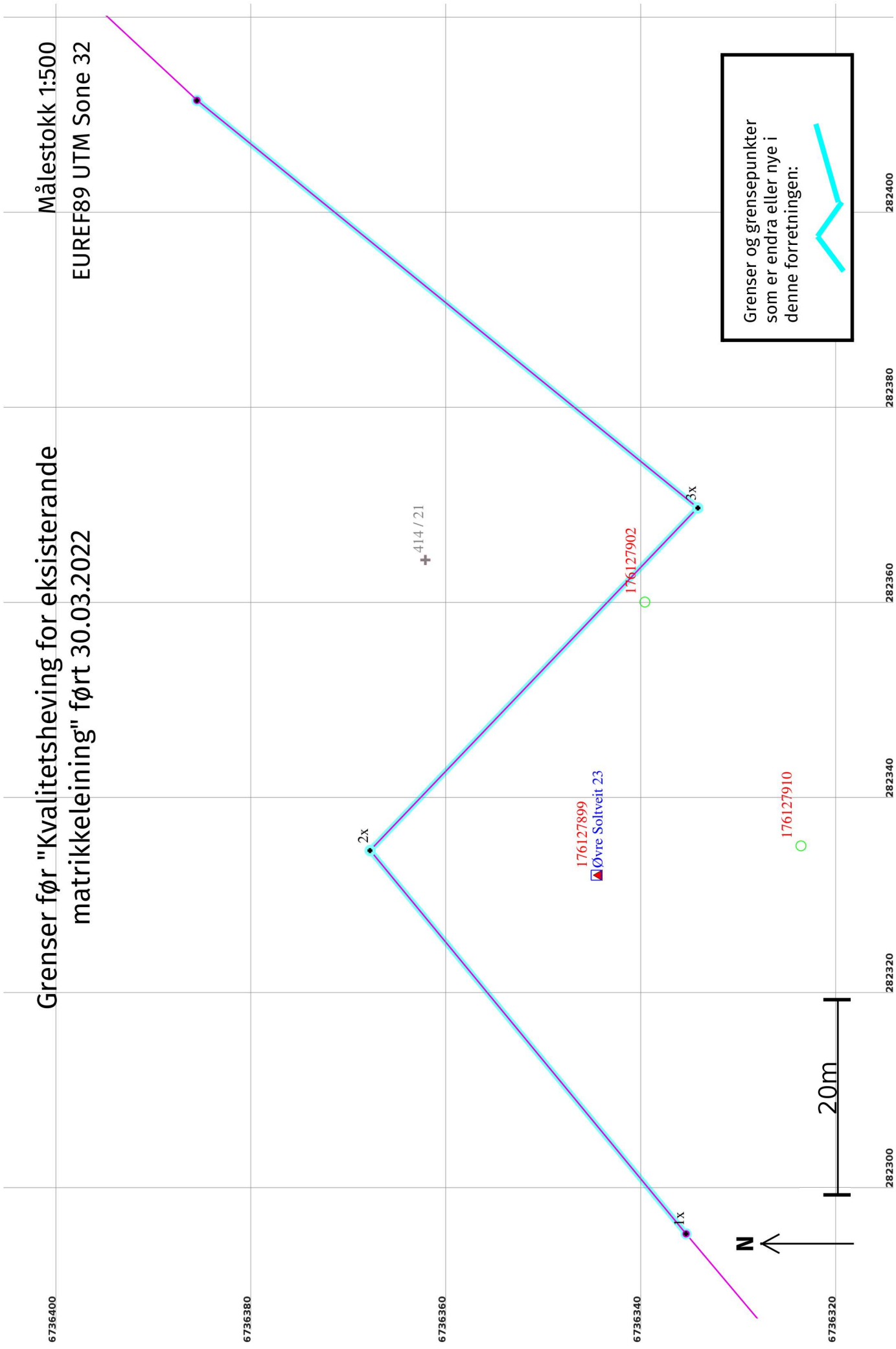
### Grensepunkt / Grenselinje

#### Ytre avgrensing

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6736336,83	282371,46		Annan detalj 63,27	55 Digitalisert på dig.bord Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	
1	Endra - Etter	6736336,83	282371,46		Annan detalj 3,23	55 Digitalisert på dig.bord Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	
2	Nytt	6736339,44	282373,35		Jordfast stein 60,05	96 GNSS: Fasemåling 4631 - 414 / 21	10	

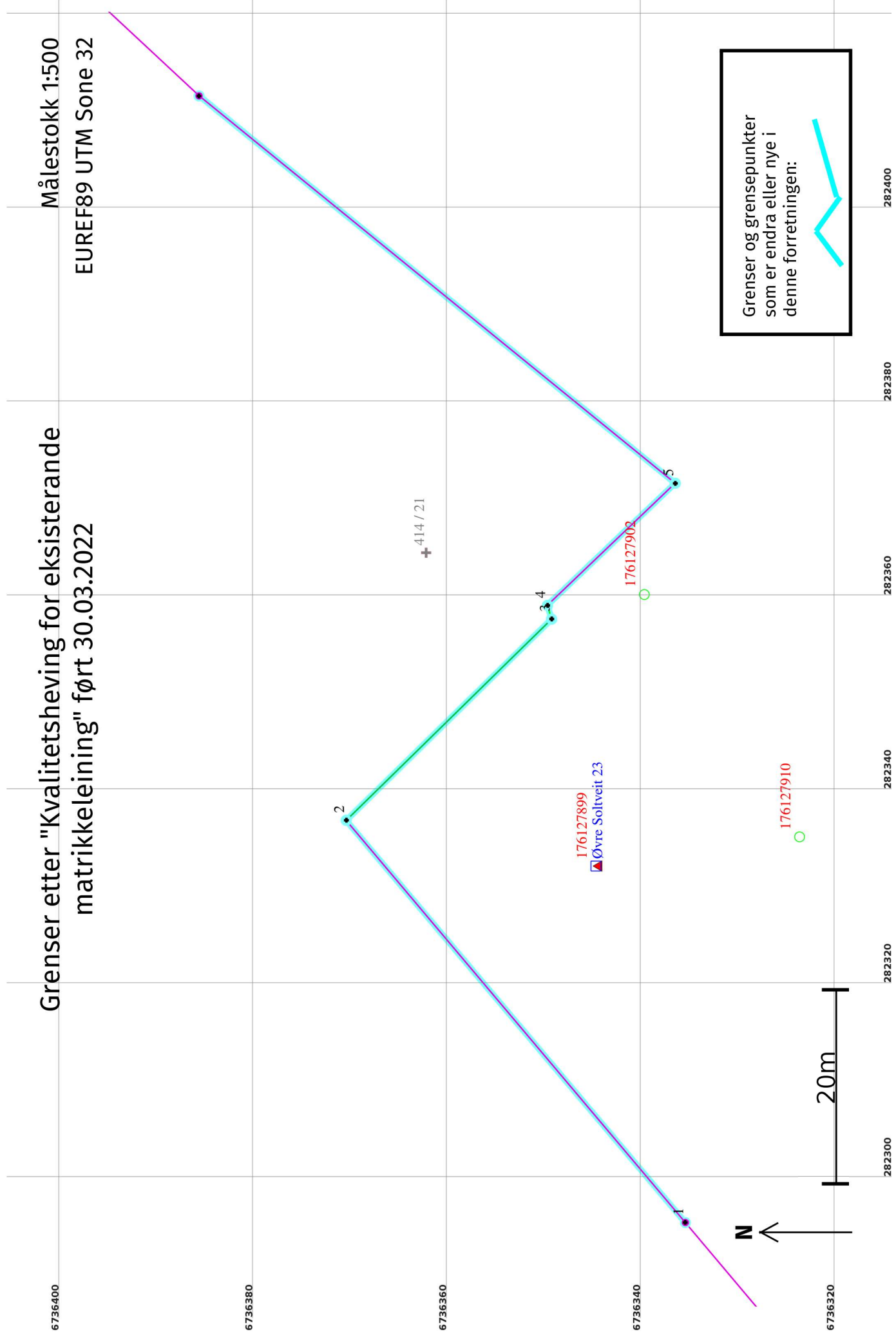
# Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 30.03.2022

Målestokk 1:500  
EUREF89 UTM Sone 32



# Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 30.03.2022

Målestokk 1:500  
EUREF89 UTM Sone 32





## Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining 30.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 113 705,7      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Etter forretninga:

**Areal:** 113 868,2      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Grensepunkt / Grenselinje

#### Ytre avgrensing

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6736335,79	282295,28	50,90	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	
1	Endra - Etter	6736335,79	282295,28	54,22	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	
2x	Endra - Før	6736368,18	282334,54	48,58	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	
2	Endra - Etter	6736370,75	282336,72	29,63	Gjerdestolpe	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10 14	
3	Nytt	6736349,58	282357,46	1,48	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	
4	Nytt	6736350,00	282358,88	18,21	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10 201	
3x	Endra - Før	6736334,59	282369,63	66,17	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	
5	Endra - Etter	6736336,83	282371,46	63,27	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	

# Grenser før "Arealoverføring" før 29.03.2022

Øvre Soltveit 25

118 279 37

+ 414 / 22

+ 414 / 37

3x

2x

6736200

6736100

6736000

282200

282300

282400

282500

282600

Målestokk 1:2 000  
EUREF89 UTM Sone 32

9860517  
Øvre Soltveit 27

Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



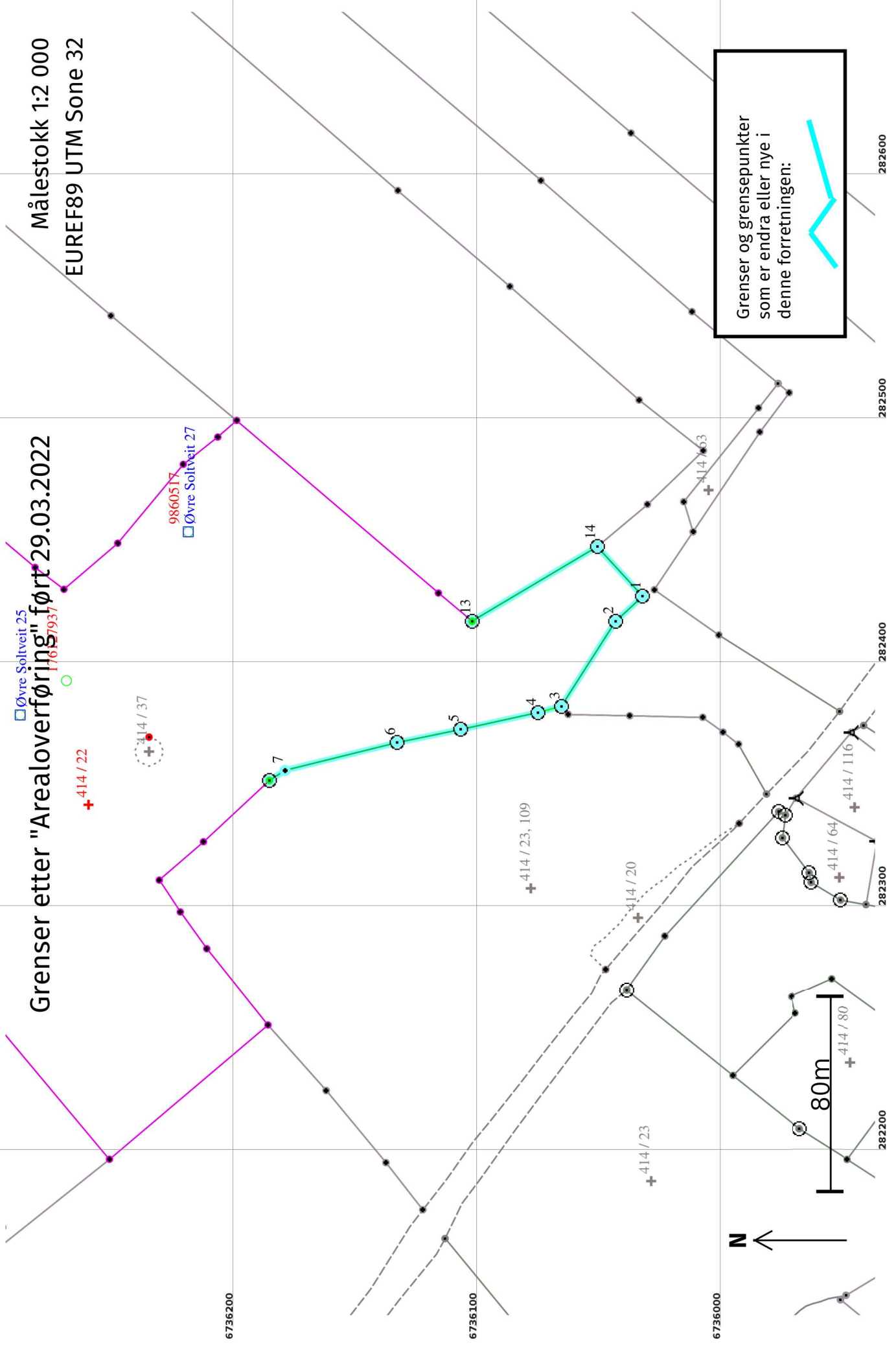
N

80m

+ 414 / 80

Målestokk 1:2 000  
EUREF89 UTM Sone 32

Grenser etter "Arealoverføring" ført 29.03.2022



Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



## Arealoverføring 29.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 107 302      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Etter forretninga:

**Areal:** 114 064,3      Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Grensepunkt / Grenselinje

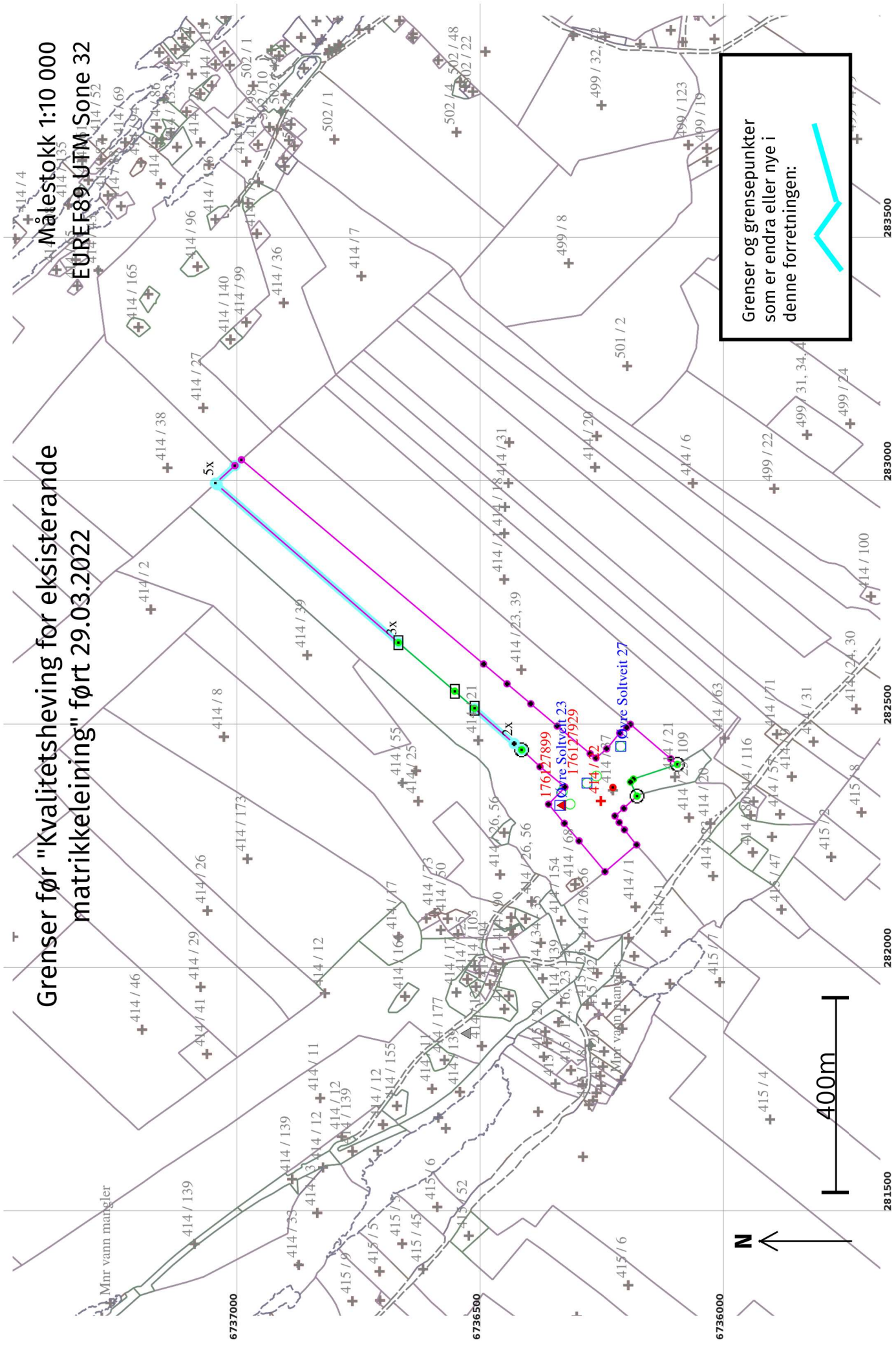
#### Ytre avgrensing

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	Nytt	6736033,75	282426,54	Fjell Offentleg godkjent grensemerke 15,18	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 18	10	14
2	Nytt	6736044,90	282416,23	Fjell Offentleg godkjent grensemerke 41,22	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 18	10	14
3	Nytt	6736067,04	282381,47	Jord Offentleg godkjent grensemerke 9,93	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 18, 4631 - 414 / 23 og 4631 - 414 / 109	10	14
4	Nytt	6736076,63	282378,93	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 32,43	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 23 og 4631 - 414 / 109	10	14
5	Nytt	6736108,32	282372,03	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 26,71	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 23 og 4631 - 414 / 109	10	14
6	Nytt	6736134,48	282366,63	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 47,30	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 23 og 4631 - 414 / 109	10	14
7	Nytt	6736180,37	282355,15	Steingjerde Steingjerde 7,54	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 23 og 4631 - 414 / 109	10	14
1x	Endra - Før	6736103,67	282416,29	Jord Offentleg godkjent grensemerke 95,17	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 1 og 4631 - 414 / 21	10	14
13	Endra - Etter	6736103,67	282416,29	Jord Offentleg godkjent grensemerke 59,73	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 1	10	14
14	Nytt	6736052,37	282446,89	Jord Offentleg godkjent grensemerke 27,58	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 1 og 4631 - 414 / 18	10	14

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
2x	Sletta	6736193,89	282386,00		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
3x	Sletta	6736199,69	282380,20	8,20	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
				31,84				

# Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 29.03.2022

Målestokk 1:10 000  
 EUREF89 UTM Sone 32

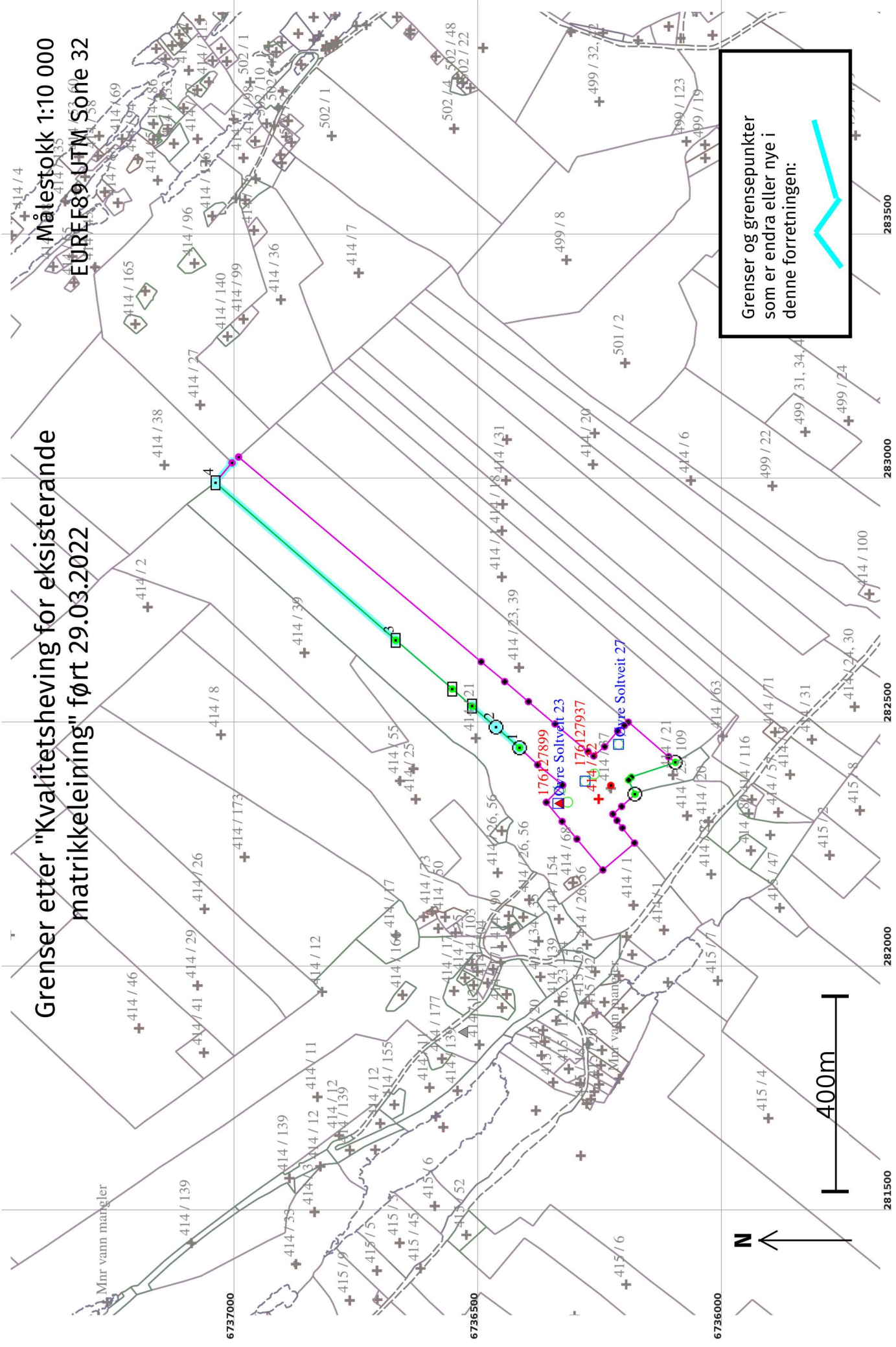


Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



# Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 29.03.2022

Målestokk 1:10 000  
EUREF89 UTM Sone 32



Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:

## Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining 29.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 107 692,4 Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341

### Etter forretninga:

**Areal:** 107 302 Arealmerknad: Nokre fiktive grenser  
**Representasjonspunkt:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341

### Grensepunkt / Grenselinje

#### Ytre avgrensing

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6736423,24	282446,10	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 20,34	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	
1	Endra - Etter	6736423,24	282446,10	Jordfast stein Offentleg godkjent grensemerke 63,80	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
2x	Endra - Før	6736438,92	282459,05	Gjerdestolpe 108,97	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21	200	
2	Endra - Etter	6736471,18	282488,20	Jord Offentleg godkjent grensemerke 65,49	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
3x	Endra - Før	6736676,80	282666,44	Jord Stein eller røys 493,13	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	
3	Endra - Etter	6736676,80	282666,44	Jord Stein eller røys 490,50	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21	10	14
5x	Endra - Før	6737052,47	282993,53	Ukjent 53,84	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 38	200	
4	Endra - Etter	6737046,34	282988,98	Jord Stein eller røys 52,86	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmålar 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 38	10	
4x	Sletta	6737048,71	282990,26	Annan detalj 4,98	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	



Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
				4631 - 414 / 21				

## Kvalitetshewing for eksisterande matrikkeleining 29.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 107 792,4      Arealmerknad:

**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Etter forretninga:

**Areal:** 107 692,4

Arealmerknad: Nokre fiktive grenser

**Representasjonspunkt:**    **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32      **Nord:** 6736261      **Aust:** 282341

### Representasjonspunkt

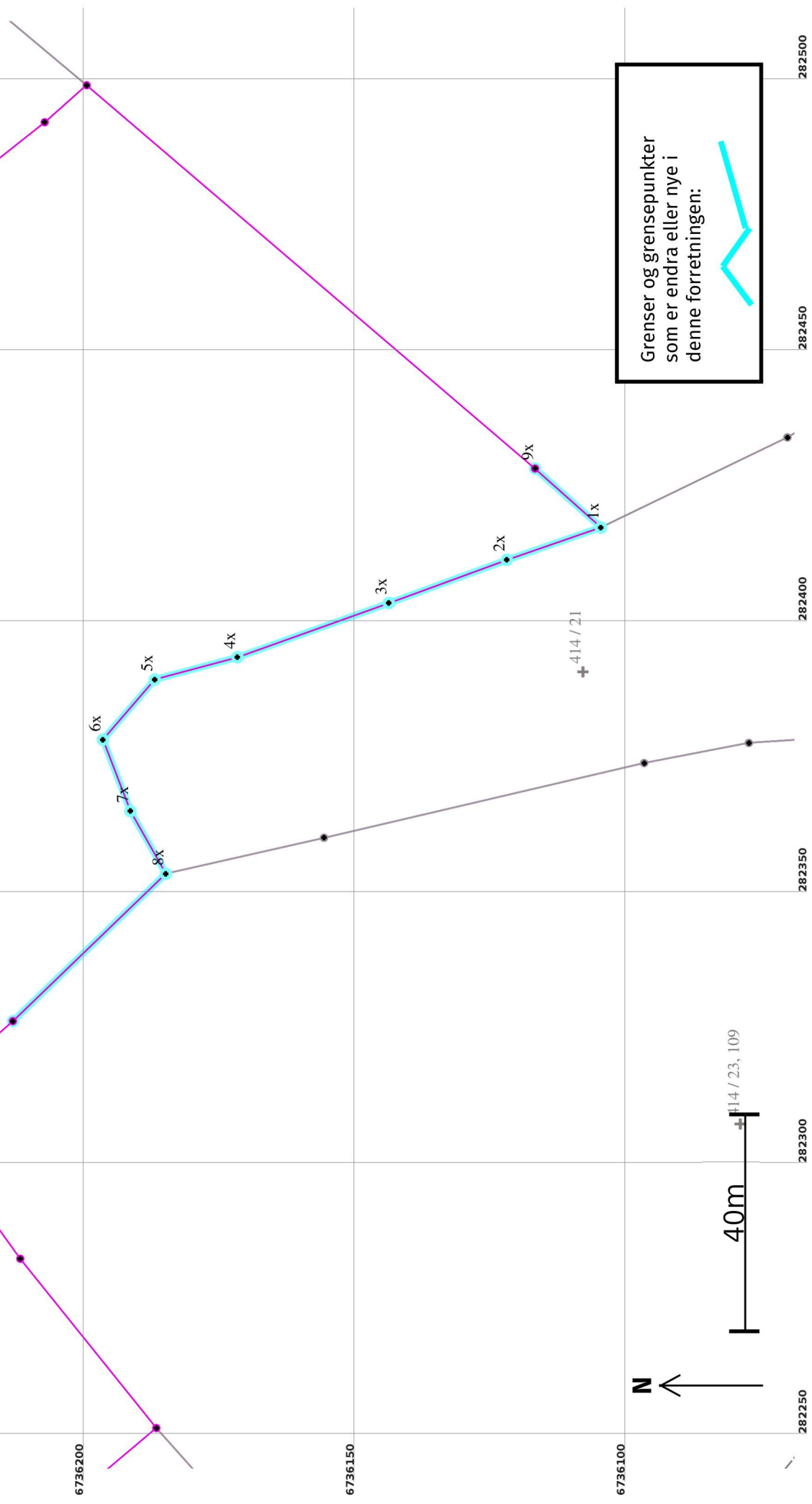
#### Indre avgrensing 1

Løpenr	Status	Nord	Aust	Hjelpelinjetype	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)
1	Nytt	6736236	282363	<b>Fiktiv grense</b>		

# Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 16.03.2022

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

9860517  
Øvre Soltveit 27



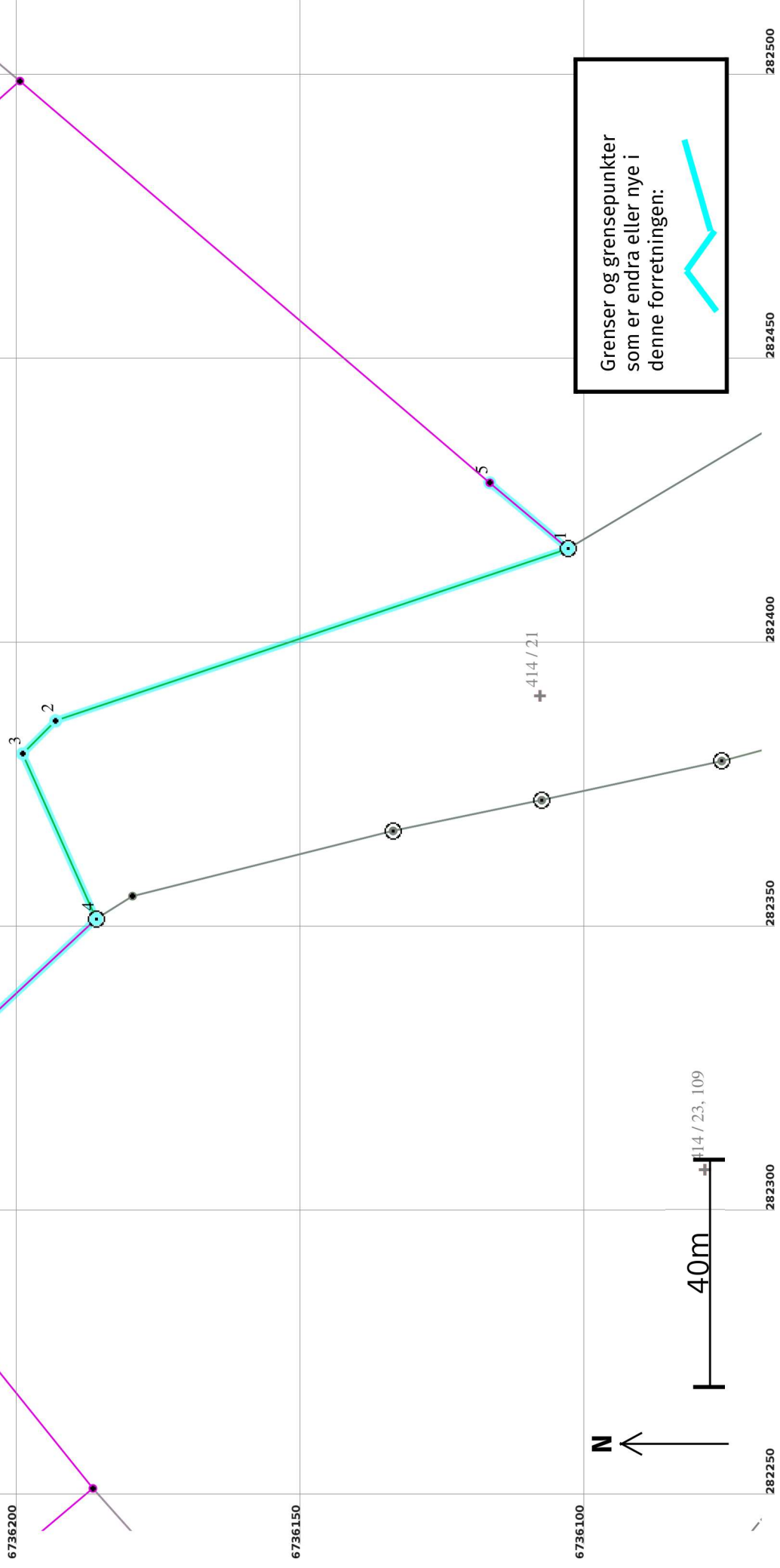
Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



# Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 16.03.2022

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

9860517  
Øvre Soltveit 27



Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



## Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining 16.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 107 791 **Arealmerknad:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341

**Representasjonspunkt:** **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32

### Etter forretninga:

**Areal:** 107 792,4 **Arealmerknad:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341

**Representasjonspunkt:** **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32

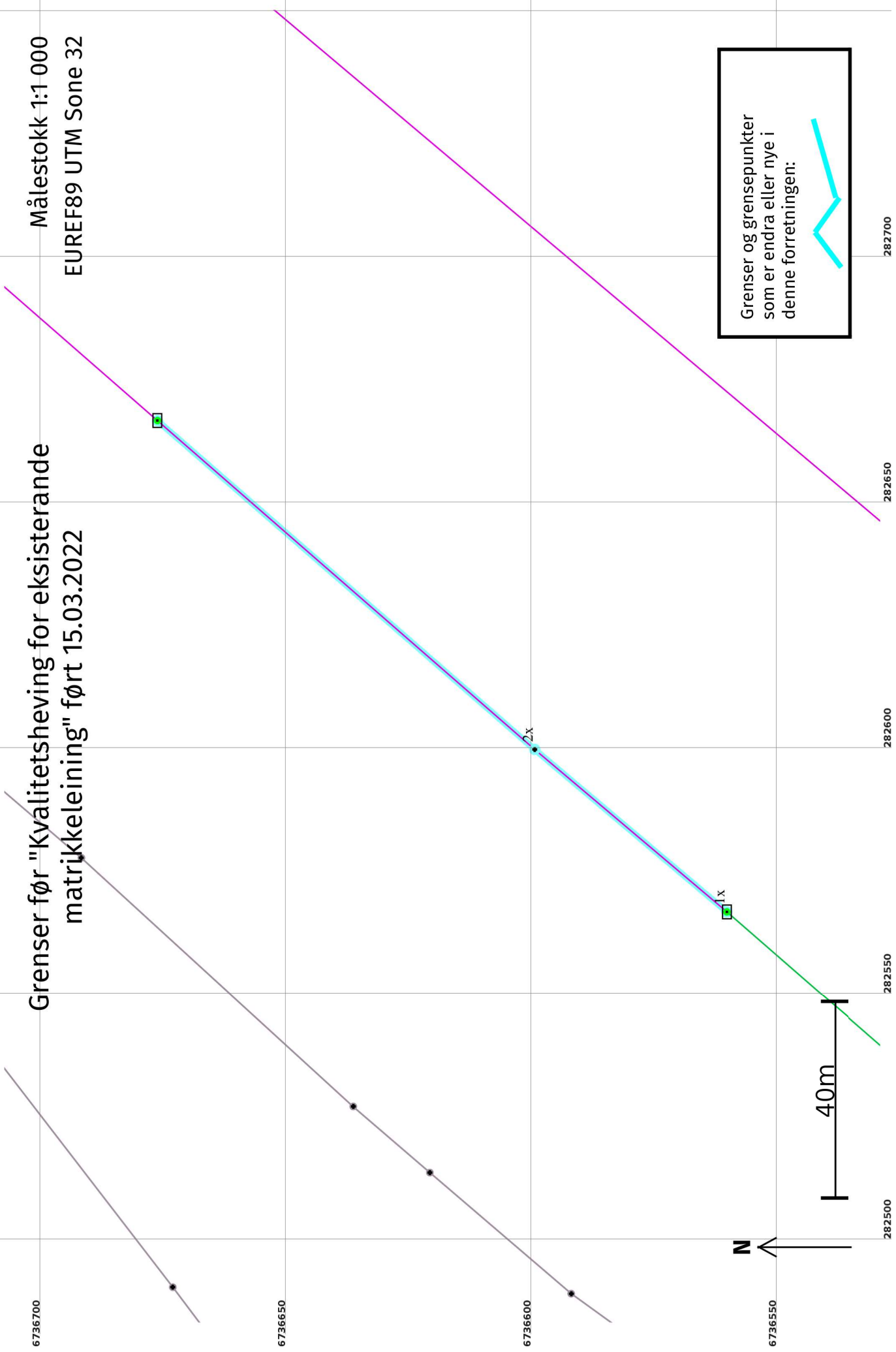
### Grensepunkt / Grenselinje Ytre avgrensing

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6736105,31	282416,99	18,36	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 1, 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
1	Endra - Etter	6736103,67	282416,29	95,17	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 1, 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10	14
5x	Endra - Før	6736187,62	282388,96	14,64	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
2	Endra - Etter	6736193,89	282386,00	8,20	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10	14
6x	Endra - Før	6736197,19	282377,88	14,10	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
3	Endra - Etter	6736199,69	282380,20	31,84	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10	14
8x	Endra - Før	6736185,58	282353,15	39,15	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21, 4631 - 414 / 23, 4631 - 414 / 37 og 4631 - 414 / 109	200	
4	Endra - Etter	6736186,74	282351,12	36,91	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21, 4631 - 414 / 23, 4631 - 414 / 37 og 4631 - 414 / 109	10	

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
9x	Endra - Før	6736117,47	282427,87	16,32	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 1 og 4631 - 414 / 37	200	
5	Endra - Etter	6736117,47	282427,87	18,02	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 1 og 4631 - 414 / 37	200	
2x	Sletta	6736122,68	282411,04	23,17	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
3x	Sletta	6736144,44	282403,08	29,65	Annan detalj	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
4x	Sletta	6736172,36	282393,09	15,81	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
7x	Sletta	6736192,12	282364,72	13,29	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	

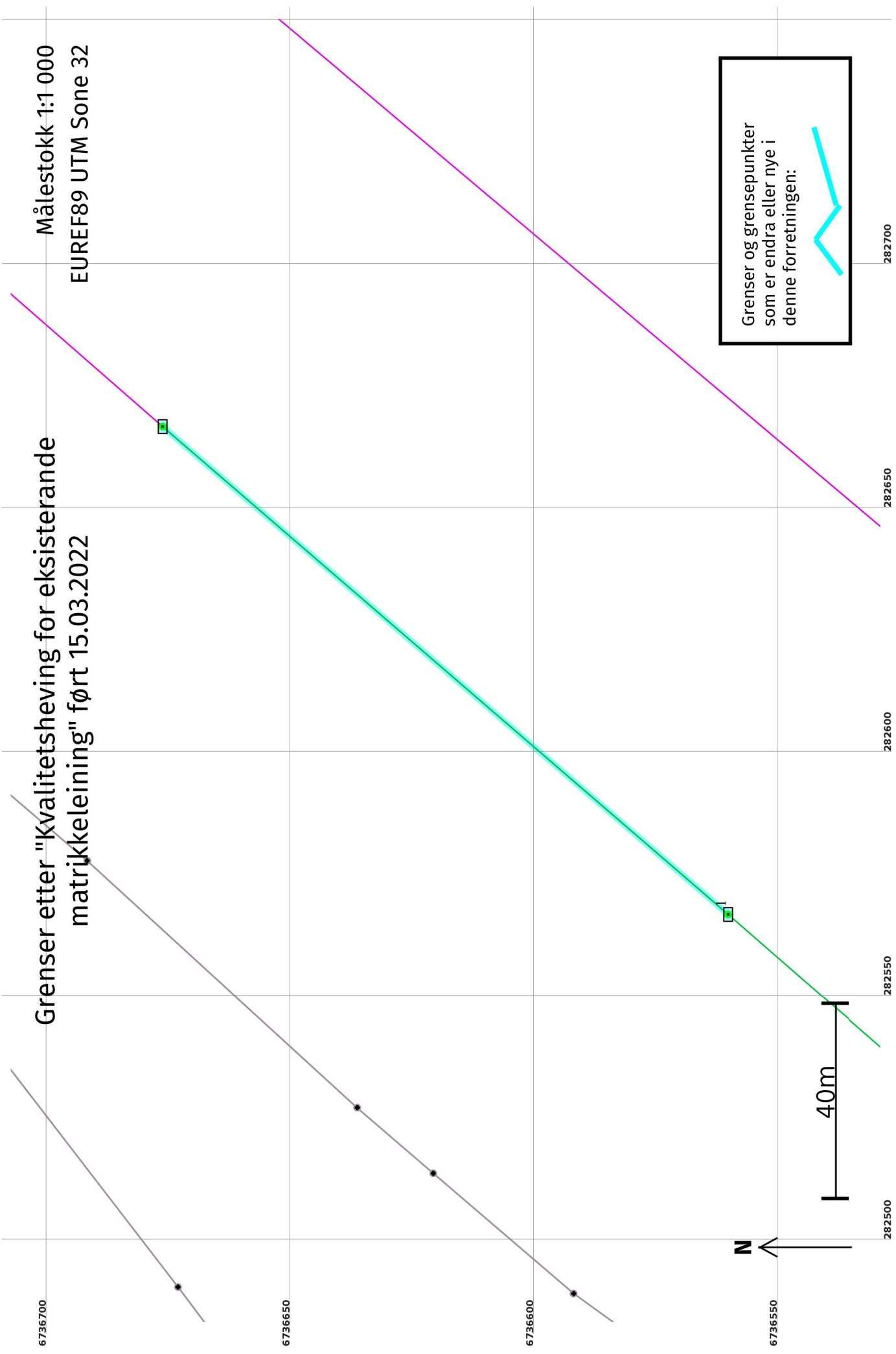
Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

# Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining" ført 15.03.2022



Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

# Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 15.03.2022



## Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining 15.03.2022

### Før forretninga:

**Areal:** 107 829,7 **Arealmerknad:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341  
**Representasjonspunkt:** **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32

### Etter forretninga:

**Areal:** 107 791 **Arealmerknad:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341  
**Representasjonspunkt:** **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32

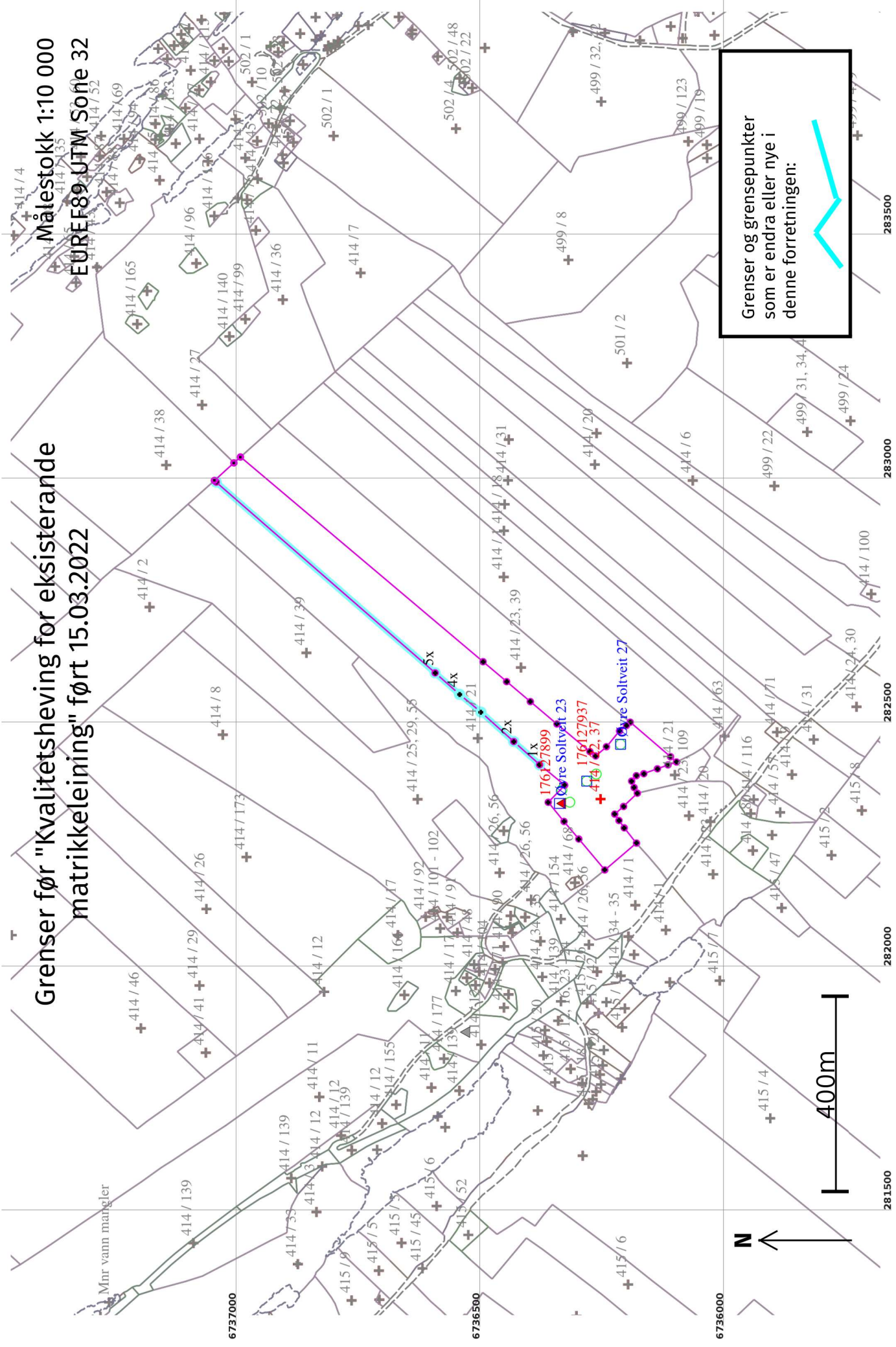
### Grensepunkt / Grenselinje

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Ytre avgrensing	
					Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot
1x	Endra - Før	6736560,96	282566,55	Jord Stein eller røys 51,19	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	Nøyaktighet (SD i cm) 10
1	Endra - Etter	6736560,96	282566,55	Jord Stein eller røys 152,97	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10 14
2x	Sletta	6736600,05	282599,59	Gjerdestolpe 101,78	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200



# Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 15.03.2022

Målestokk 1:10 000  
EUREF89 UTM Sone 32

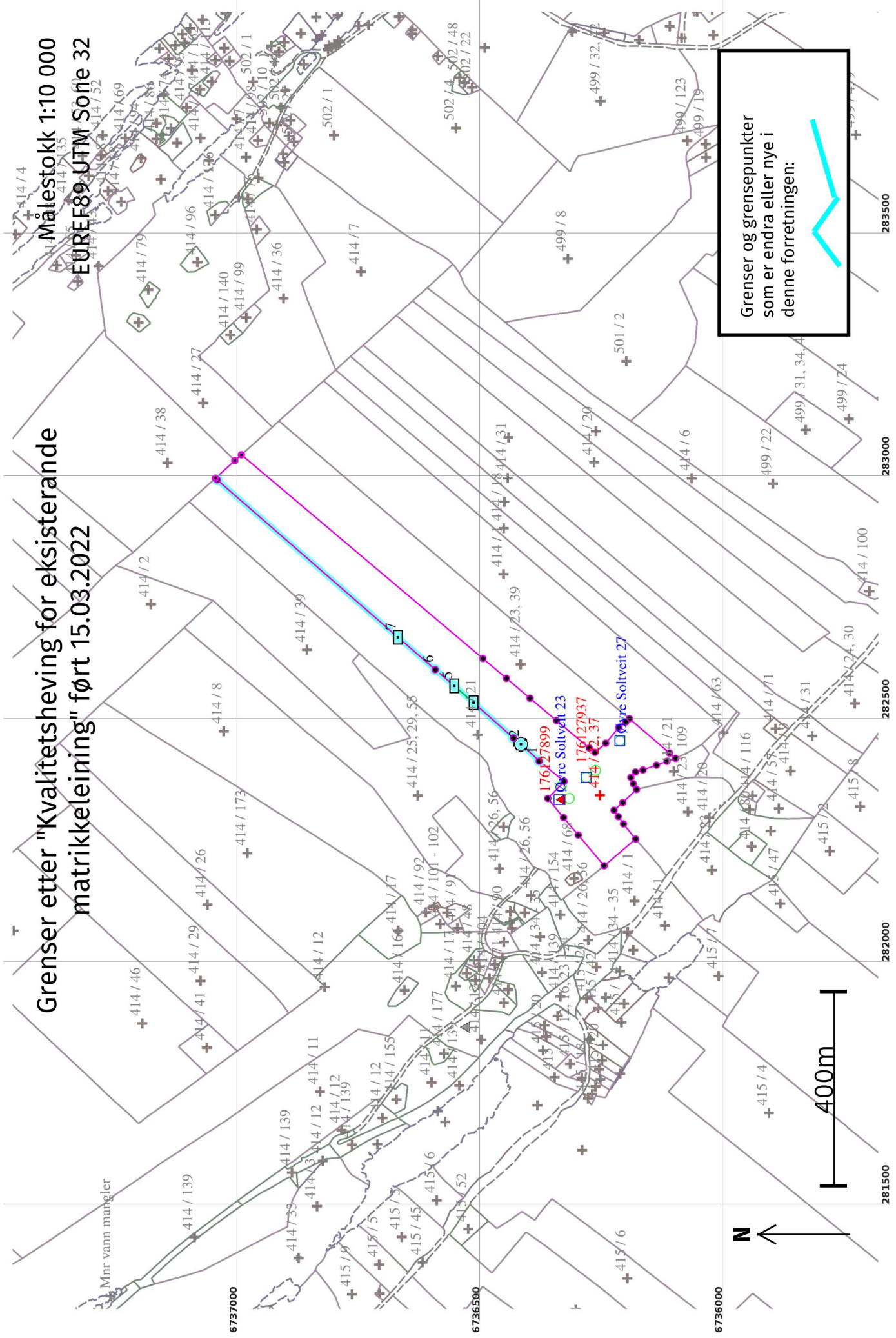


Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



# Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining" ført 15.03.2022

Målestokk 1:10 000  
EUREF89 UTM Sone 32



Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:

**Kvalitetshaving for eksisterende matrikkeleining 15.03.2022**

**Før forretninga:**

**Areal:** 107 907,4 Arealmerknad: EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341

**Representasjonspunkt:** **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32

**Etter forretninga:**

**Areal:** 107 829,7 Arealmerknad: EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6736261 **Aust:** 282341

**Representasjonspunkt:** **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32

**Grensepunkt / Grenselinje**

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6736385,92	282411,38		Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
1	Endra - Etter	6736385,92	282411,38	71,28	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
2	Nytt	6736423,24	282446,10		Jordfast stein	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10	
2x	Endra - Før	6736438,92	282459,05	20,34	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
3	Endra - Etter	6736438,92	282459,05	90,24	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
3x	Endra - Før	6736506,17	282519,22	108,97	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
4	Endra - Etter	6736520,48	282531,32	56,75	Jord Stein eller røys	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10	14
4x	Endra - Før	6736549,83	282555,47	66,85	Gjerdestolpe	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200	
5	Endra - Etter	6736560,96	282566,55	51,19	Jord Stein eller røys	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10	

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm) Radius
5x	Endra - Før	6736600,05	282599,59	Gjerdestolpe 594,91	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200
6	Endra - Etter	6736600,05	282599,59	Gjerdestolpe 101,78	55 Digitalisert på dig.bord fra strek-kart: Papirkopi 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	200
7	Nytt	6736676,80	282666,44	Jord Stein eller røys 493,13	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 414 / 21 og 4631 - 414 / 37	10