



Kommune: 4631 - ALVER
Gardsnummer: 247
Bruksnummer: 11

Utskriftsdato / klokkeslett: 17.11.2022 kl. 13:50
Produsert av: Sverre Solberg

Dette dokumentet viser resultatet av 6 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

Matrikkeleining

Matrikkeleiningstype: Grunneigedom
Bruksnamn: Haugan
Etableringsdato: 18.02.1974
Skyld: 0,01
Er tinglyst: Ja
Har festegrunnar: Nei
Er seksjonert: Nei

Det er ikkje registrert bygg på matrikkeleininga.

Arealrapport

Tekst
Utrekna areal for 247 / 11
Areal Kommentar
3 243,6 m2

Eigarforhold

Tinglyste eigarforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Namn	Brukseinin	Adresse	Andel
Heimelshavar		191288	NYVANG ÅSMUND		Jøndalsvegen 179 2662 DOVRE	1 / 1

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	01.02.2022		solbsver	15.11.2022
Oppmålingsforretning/grensejustering	2021/9533	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Avgjevar	4631 - 247/1	-344
		Mottakar	4631 - 247/11	344,1
Grensejustering	01.02.2022		solbsver	15.11.2022
Oppmålingsforretning/grensejustering	2021/9533	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Avgjevar	4631 - 247/11	-251,1
		Mottakar	4631 - 247/1	251
Grensejustering	01.02.2022		solbsver	15.11.2022
Oppmålingsforretning/grensejustering	2021/9533	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Avgjevar	4631 - 247/1	-364,3
		Mottakar	4631 - 247/11	364,3
Grensejustering	01.02.2022		solbsver	02.11.2022
Oppmålingsforretning/grensejustering	2021/9533	Rolle	Matrikkeleining	Arealendring
		Avgjevar	4631 - 247/11	-364,3
		Mottakar	4631 - 247/1	0
		Mottakar	4631 - 247/2	0

Forretninger der matrikkeleininga er berørt

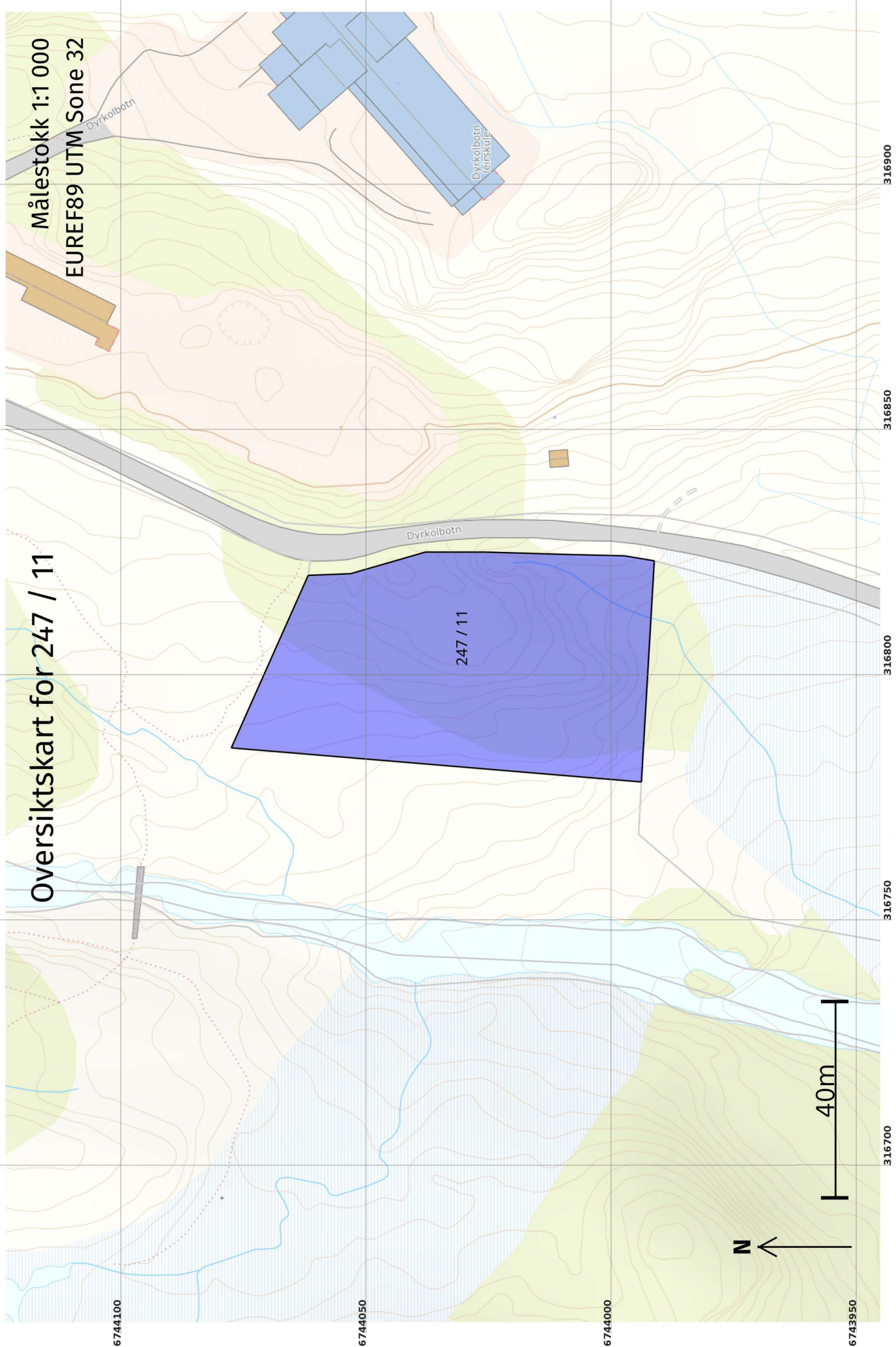
Forretning	Forretningsdokumentdato	Status	Tinglysing	Endra dato	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse				Signatur
Årsak til feilretting	Nettadresse (URL)				Dato
	Annan referanse				

Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining	01.02.2022				solbsver 02.11.2022
Oppmålingsforretning	2021/9533				
		Rolle	Matrikkeleining	Arealendring	
		Berørt	4631 - 247/1	0	
		Berørt	4631 - 247/2	0	
		Berørt	4631 - 247/10	0	
		Berørt	4631 - 247/11	0	
		Berørt	4631 - 247/17	0	

Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining	01.02.2022				solbsver 02.02.2022
Oppmålingsforretning	2021/9533				
		Rolle	Matrikkeleining	Arealendring	
		Berørt	4631 - 247/1	0	
		Berørt	4631 - 247/2	0	
		Berørt	4631 - 247/10	0	
		Berørt	4631 - 247/11	0	
		Berørt	4631 - 247/17	0	

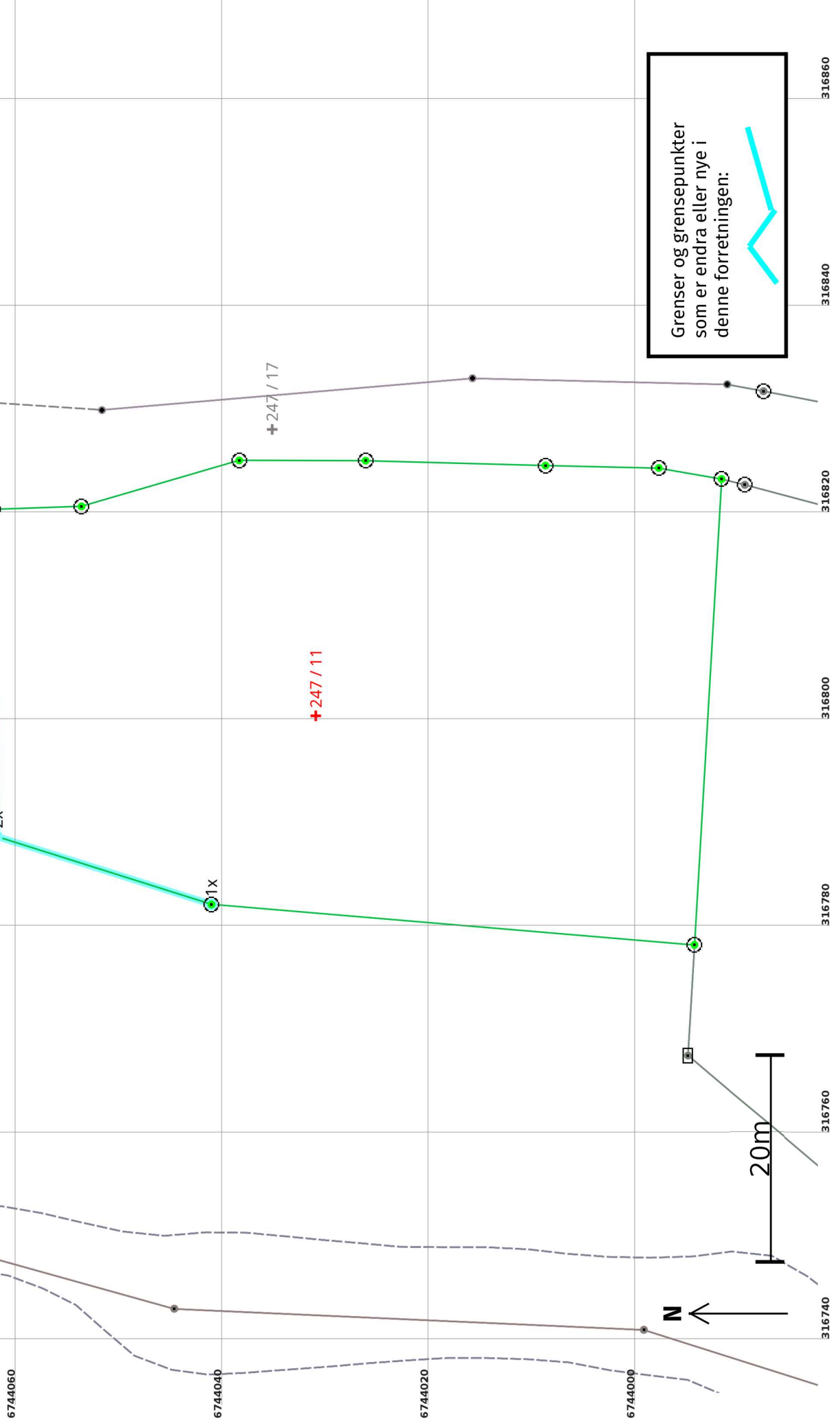
Oversiktskart for 247 / 11

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



Grenser før "Grensejustering" ført 15.11.2022

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

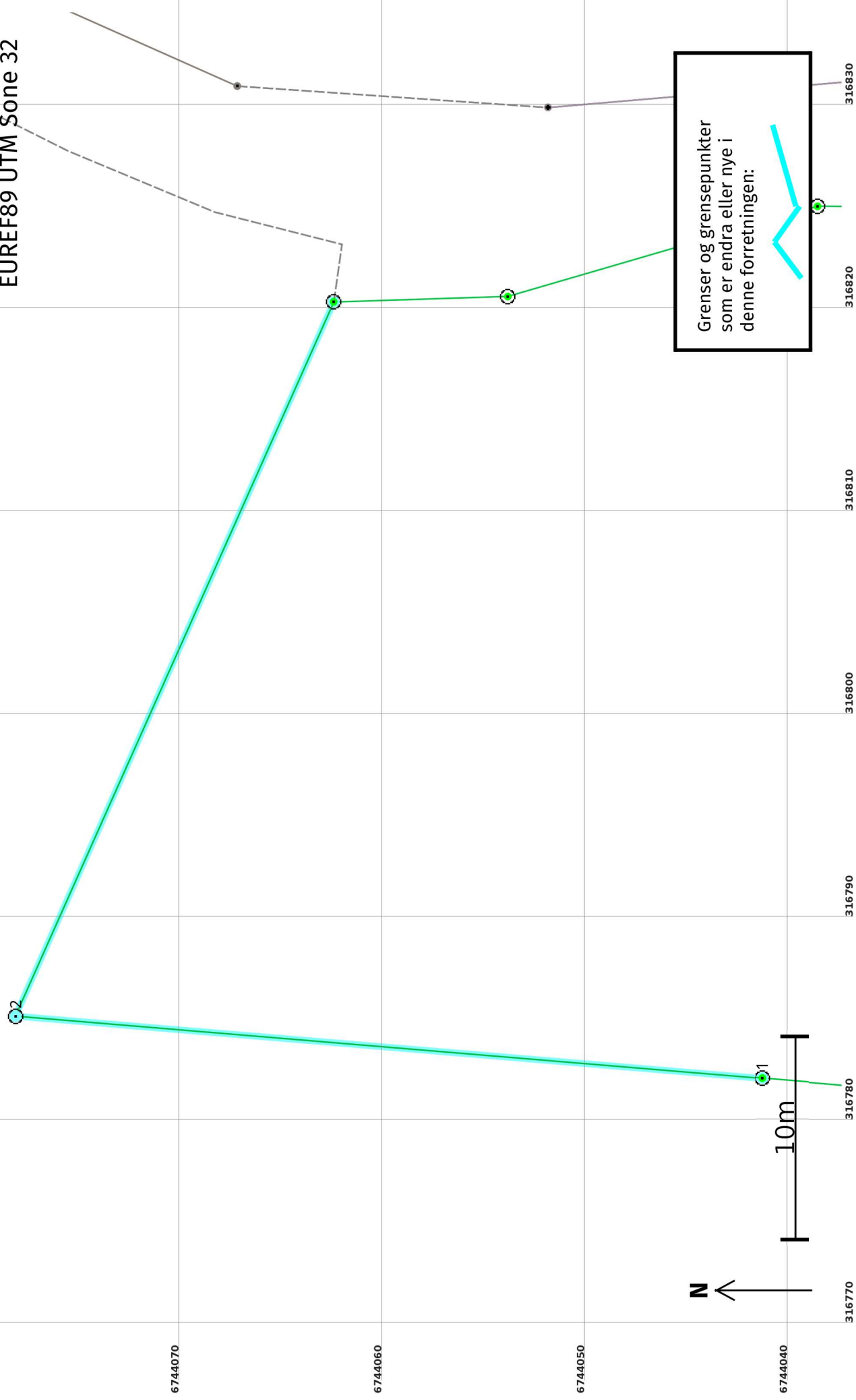


Grenser og grensepunkter som er endra eller nye i denne forretningen:



Grenser etter "Grensejustering" ført 15.11.2022

Målestokk 1:250
EUREF89 UTM Sone 32

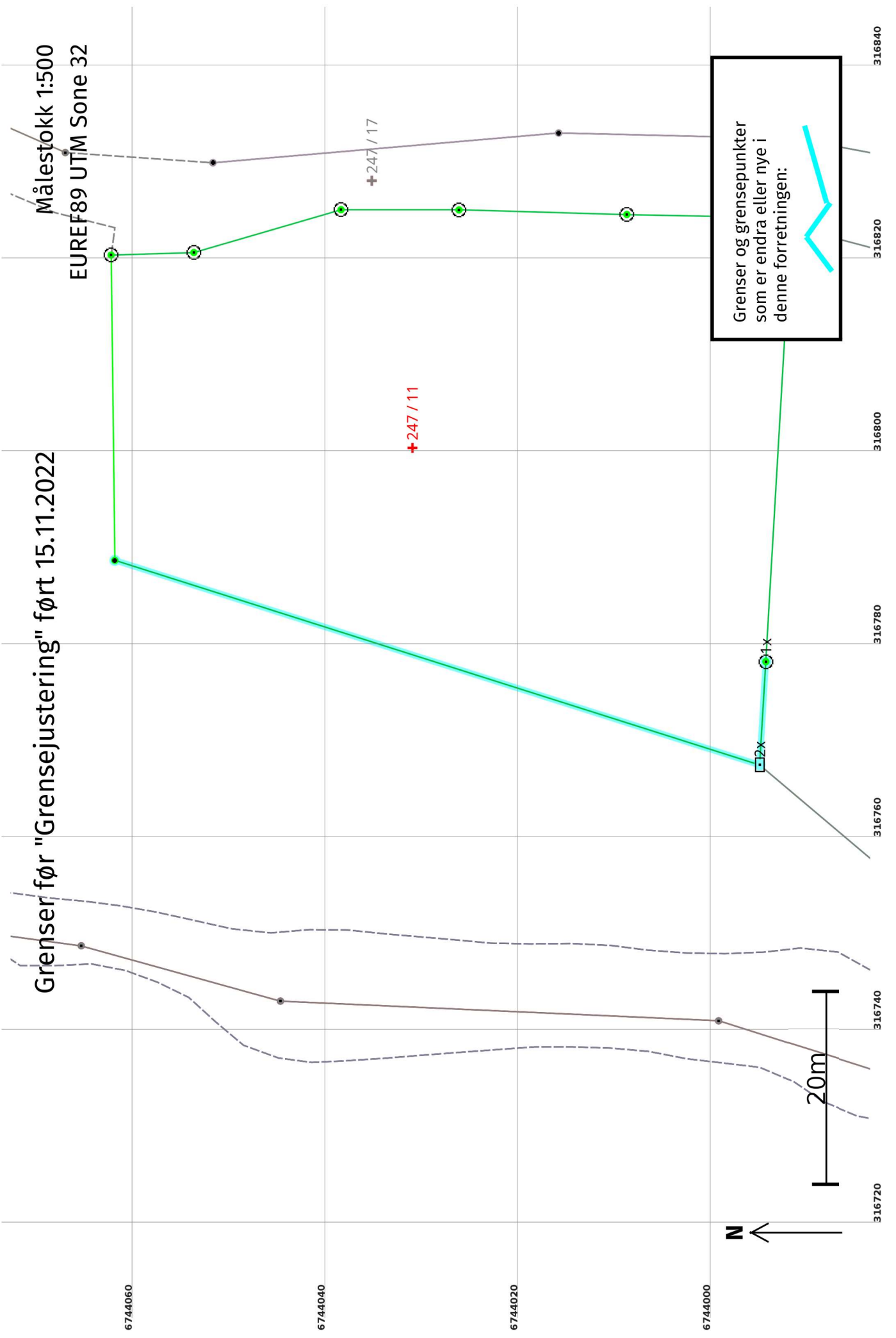


10m

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



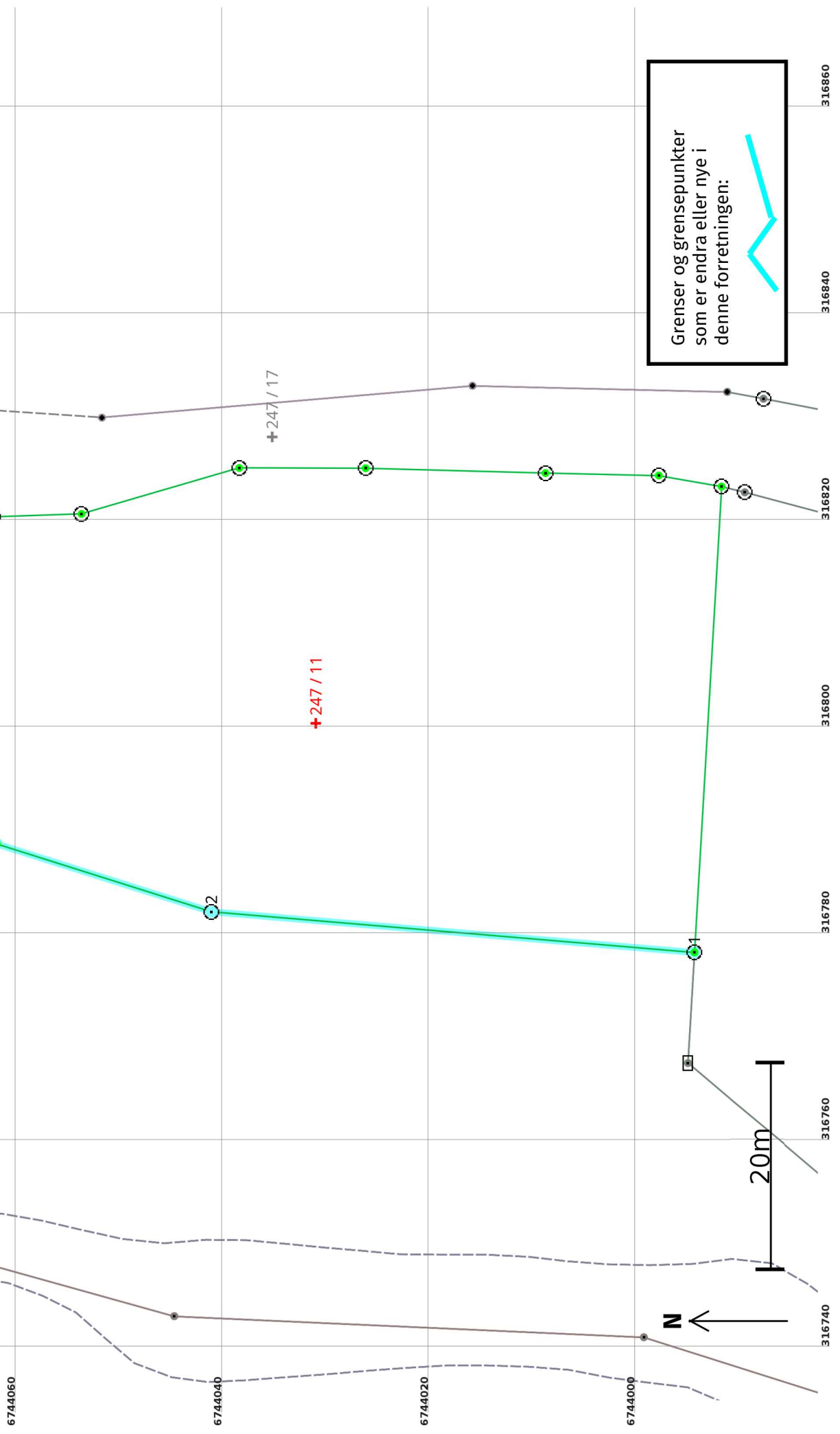
Grenser før "Grensejustering" ført 15.11.2022



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

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

Grenser etter "Grensejustering" ført 15.11.2022



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



Grensejustering 15.11.2022

Før forretninga:

Areal: 3 150,6 Arealmerknad: EUREF89 UTM Sone 32
Representasjonspunkt: **Koordinatsystem:** **Nord:** 6744031 **Aust:** 316800

Etter forretninga:

Areal: 2 899,5 Arealmerknad: EUREF89 UTM Sone 32
Representasjonspunkt: **Koordinatsystem:** **Nord:** 6744031 **Aust:** 316800

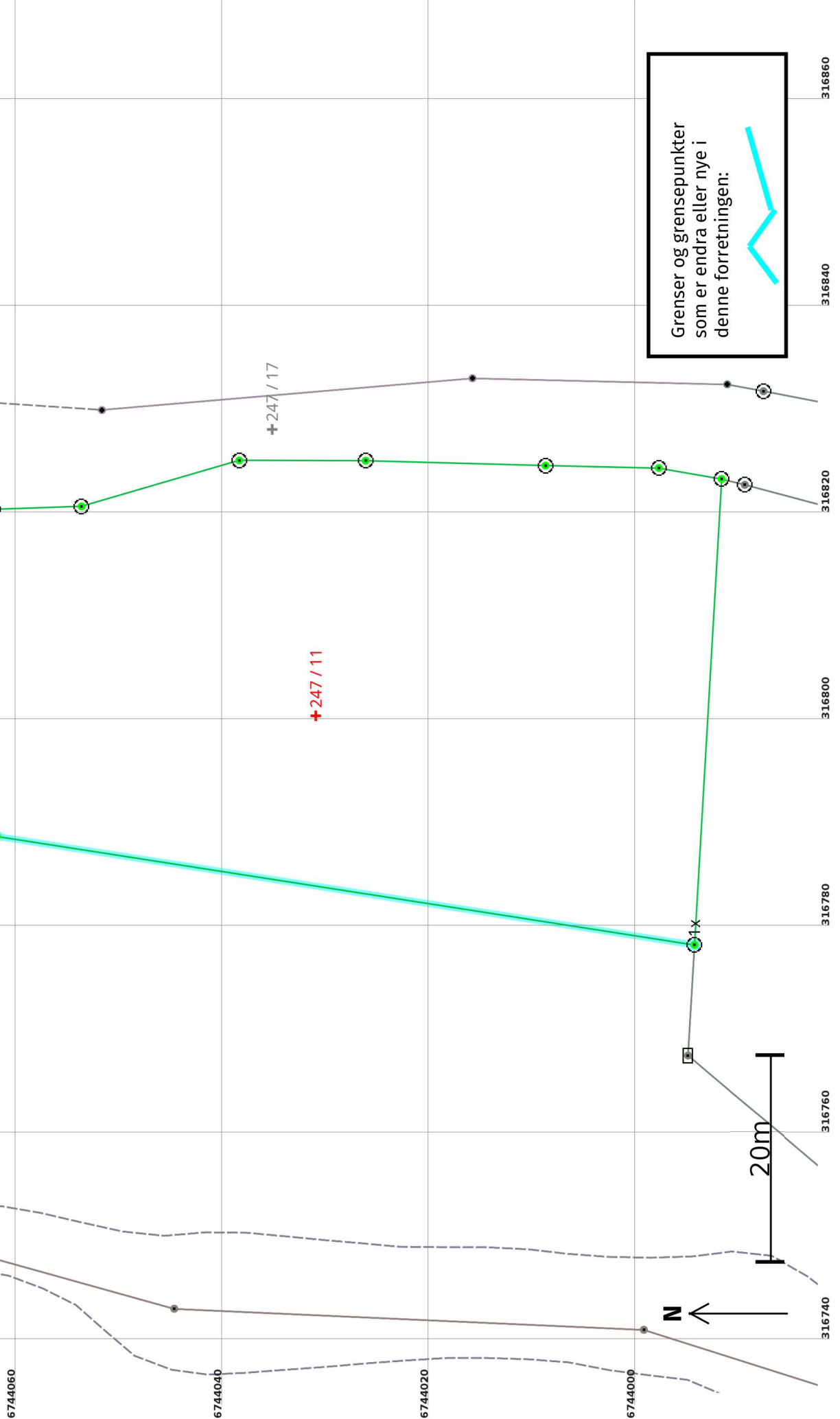
Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6743994,70	316778,09	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
				10,72		4631 - 247 / 10		11
1	Endra - Etter	6743994,70	316778,09	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
				46,89		4631 - 247 / 1 og 4631 - 247 / 10		11
2	Nytt	6744041,42	316781,99	Fjell	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
				21,79		4631 - 247 / 1		11
2x	Sletta	6743995,32	316767,39	Jord	Stein eller røys	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	10
				70,14		4631 - 247 / 1 og 4631 - 247 / 10		11

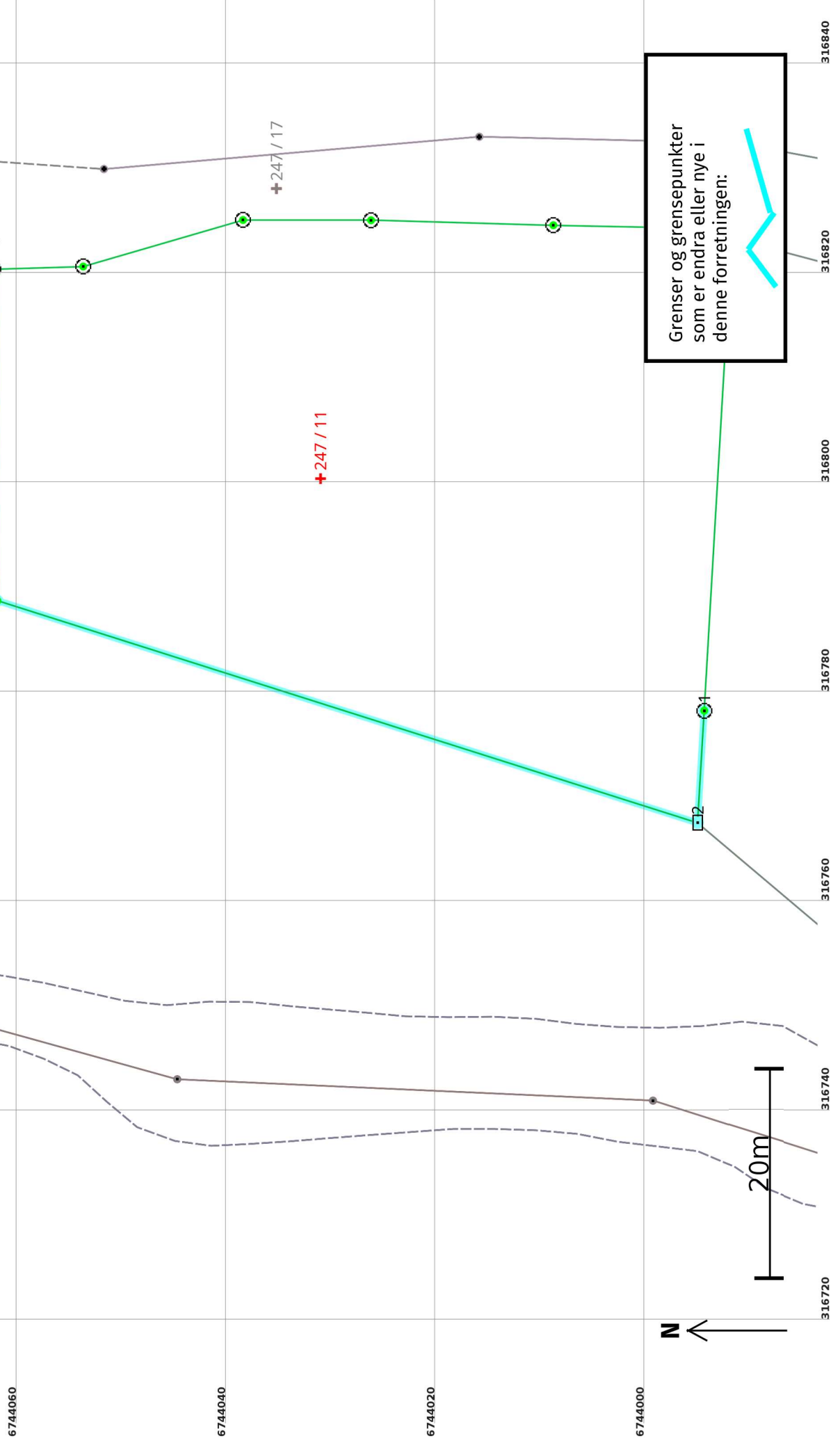
Grenser før "Grensejustering" ført 15.11.2022

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

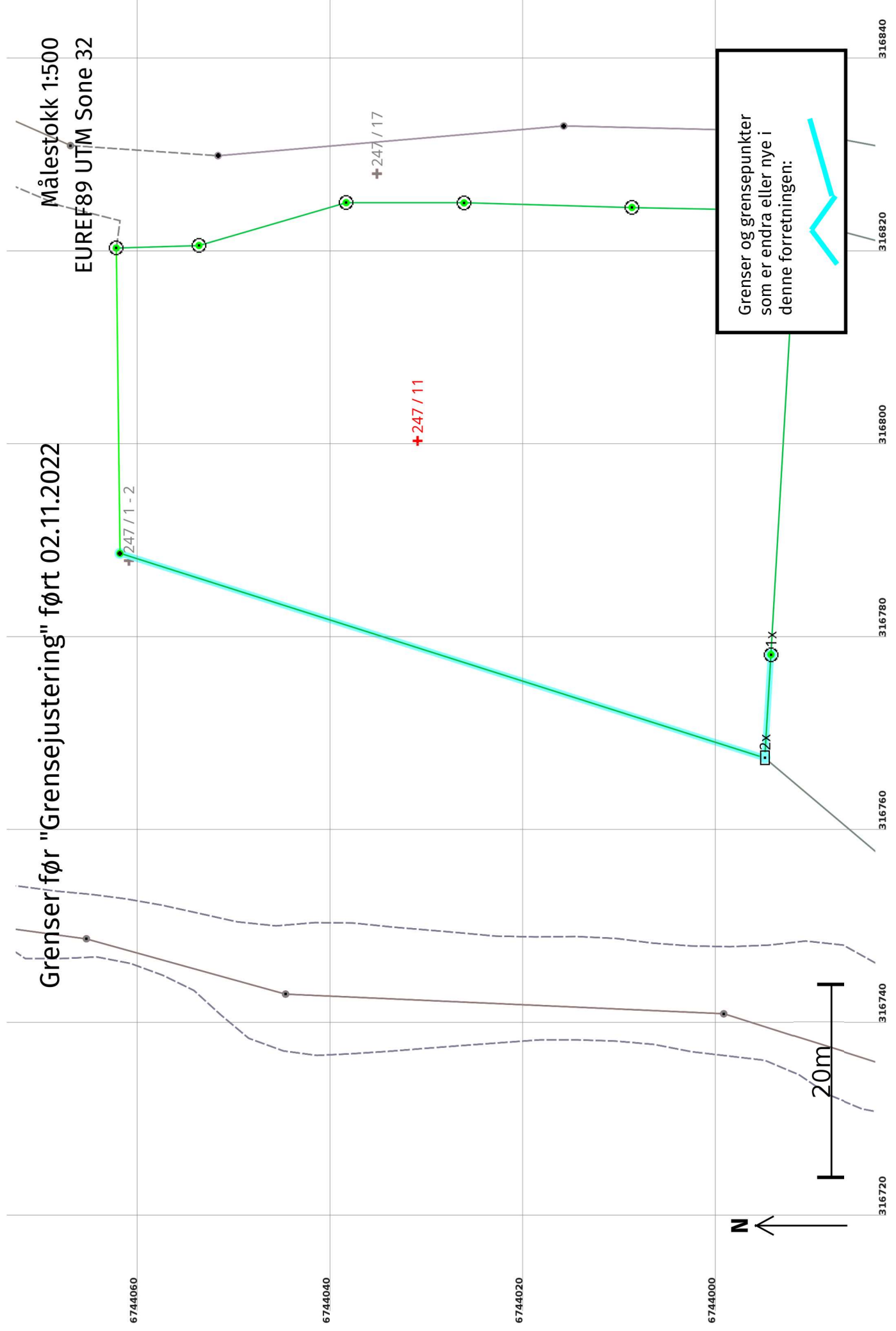


Grenser etter "Grensejustering" ført 15.11.2022

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

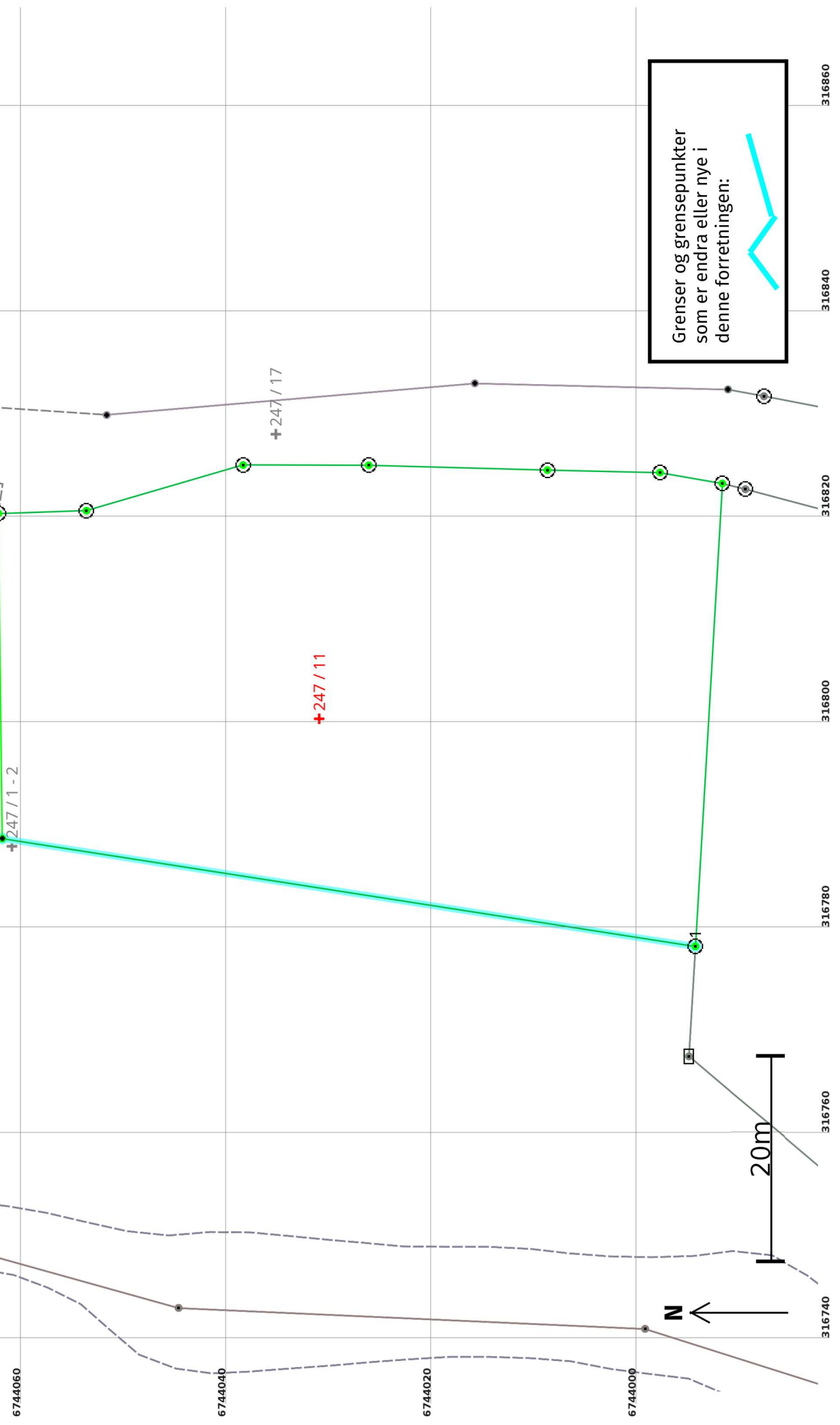


Grenser før "Grensejustering" ført 02.11.2022



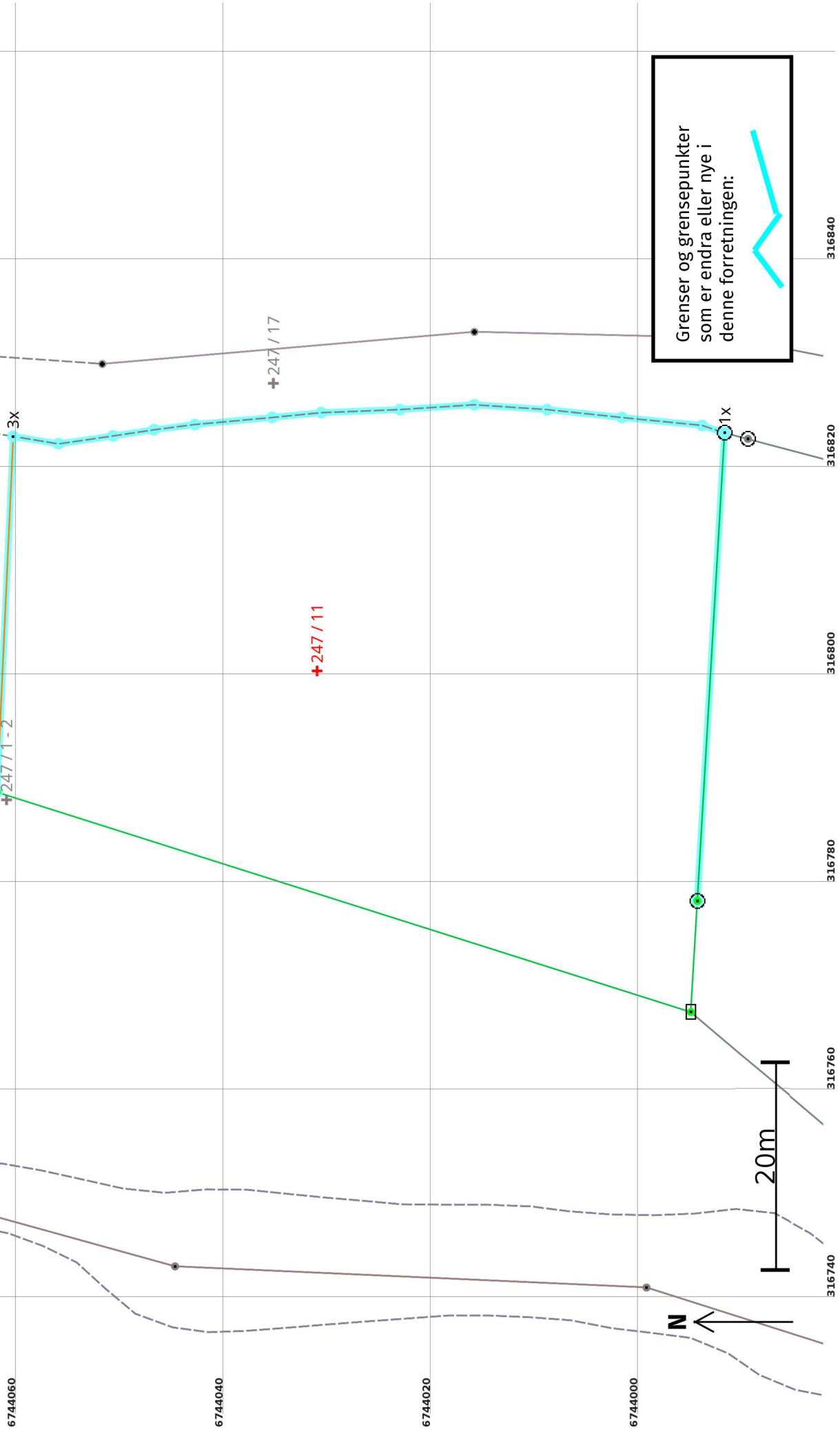
Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

Grenser etter "Grensejustering" ført 02.11.2022



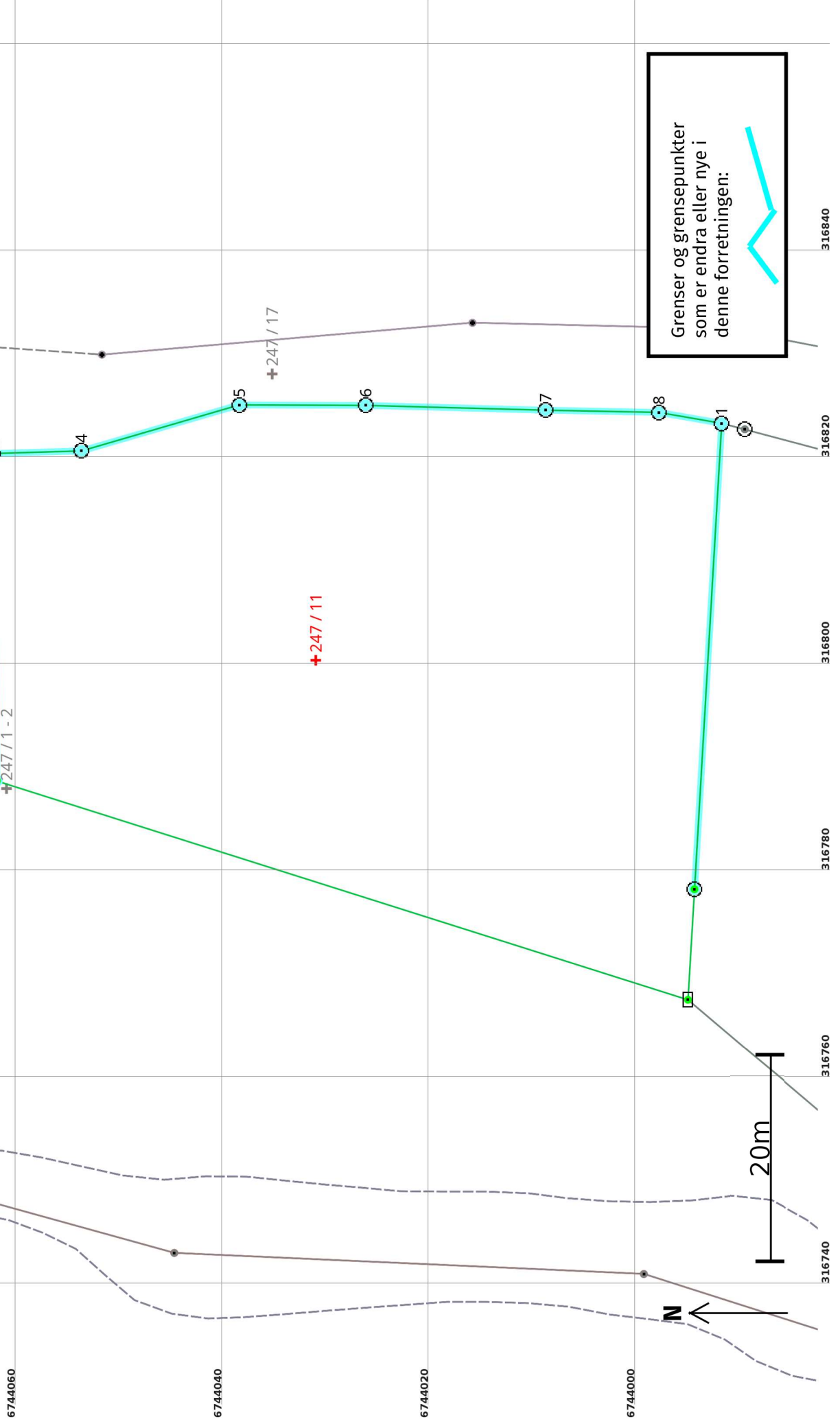
Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 02.11.2022

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32



Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 02.11.2022

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32



Kvalitetsheving for eksisterande matrikkeleining 02.11.2022

Før forretninga:

Areal: 3 169,3 Arealmerknad: Hjelpelinje vegkant
Representasjonspunkt: **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6744031 **Aust:** 316800

Etter forretninga:

Areal: 3 150,6 Arealmerknad:
Representasjonspunkt: **Koordinatsystem:** EUREF89 UTM Sone 32 **Nord:** 6744031 **Aust:** 316800

Grensepunkt / Grenselinje

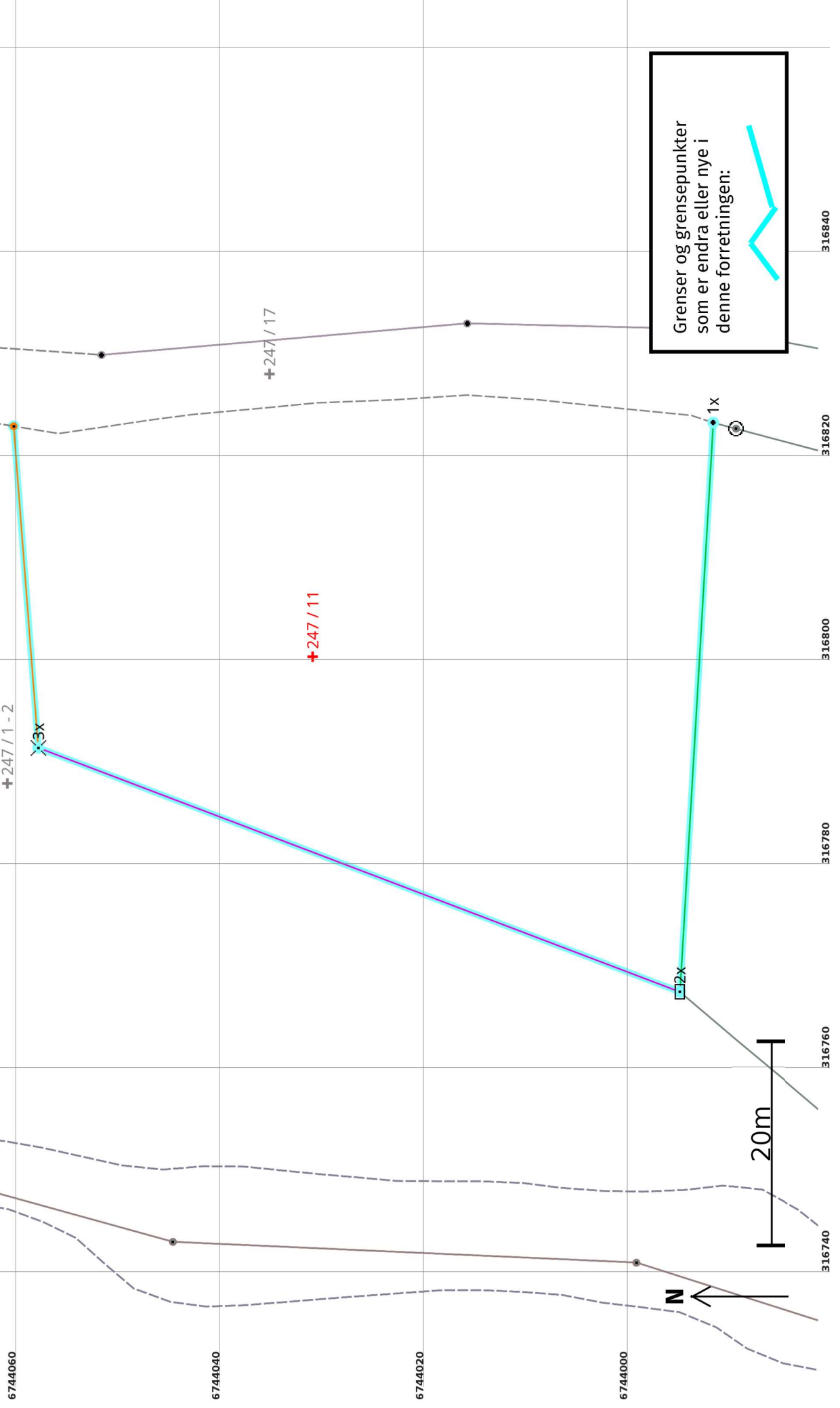
Ytre avgrensing

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1x	Endra - Før	6743992,06	316823,16	Jordfast stein 45,15	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 10 og 4631 - 247 / 17	10	11
1	Endra - Etter	6743992,07	316823,12	Jordfast stein 45,11	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 10 og 4631 - 247 / 17	10	11
2x	Endra - Før	6744062,19	316788,57	34,26	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 1 og 4631 - 247 / 2	10	
2	Endra - Etter	6744062,19	316788,57	31,64	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 1 og 4631 - 247 / 2	10	
3x	Endra - Før	6744060,63	316822,80	69,03	Geometrisk hjelpепunkt Hjelpelinje vegkant	63 Genererte data: Frå anna geometri 4631 - 247 / 1, 4631 - 247 / 2 og 4631 - 247 / 17500	500	
3	Endra - Etter	6744062,57	316820,21	Jord 8,58	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 1, 4631 - 247 / 2 og 4631 - 247 / 17	10	11
4	Nytt	6744054,00	316820,47	Jordfast stein 15,89	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 17	10	11
5	Nytt	6744038,74	316824,91	Fjell 12,23	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 17	10	11
6	Nytt	6744026,51	316824,89	Jordfast stein 17,41	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 17	10	11

Løpenr	Status	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode / Grenser mot	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
7	Nytt	6744009,11	316824,42	Jord Offentleg godkjent grensemerke 10,96		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 17	10	10
8	Nytt	6743998,15	316824,19	Fjell Offentleg godkjent grensemerke 6,17		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic) 4631 - 247 / 17	10	11

Grenser før "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 02.02.2022

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32



Grenser etter "Kvalitetsheving for eksisterende matrikkeleining" ført 02.02.2022

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

