

Tegnforklaring

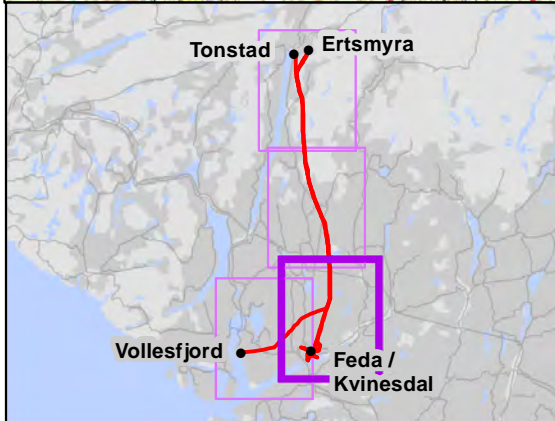
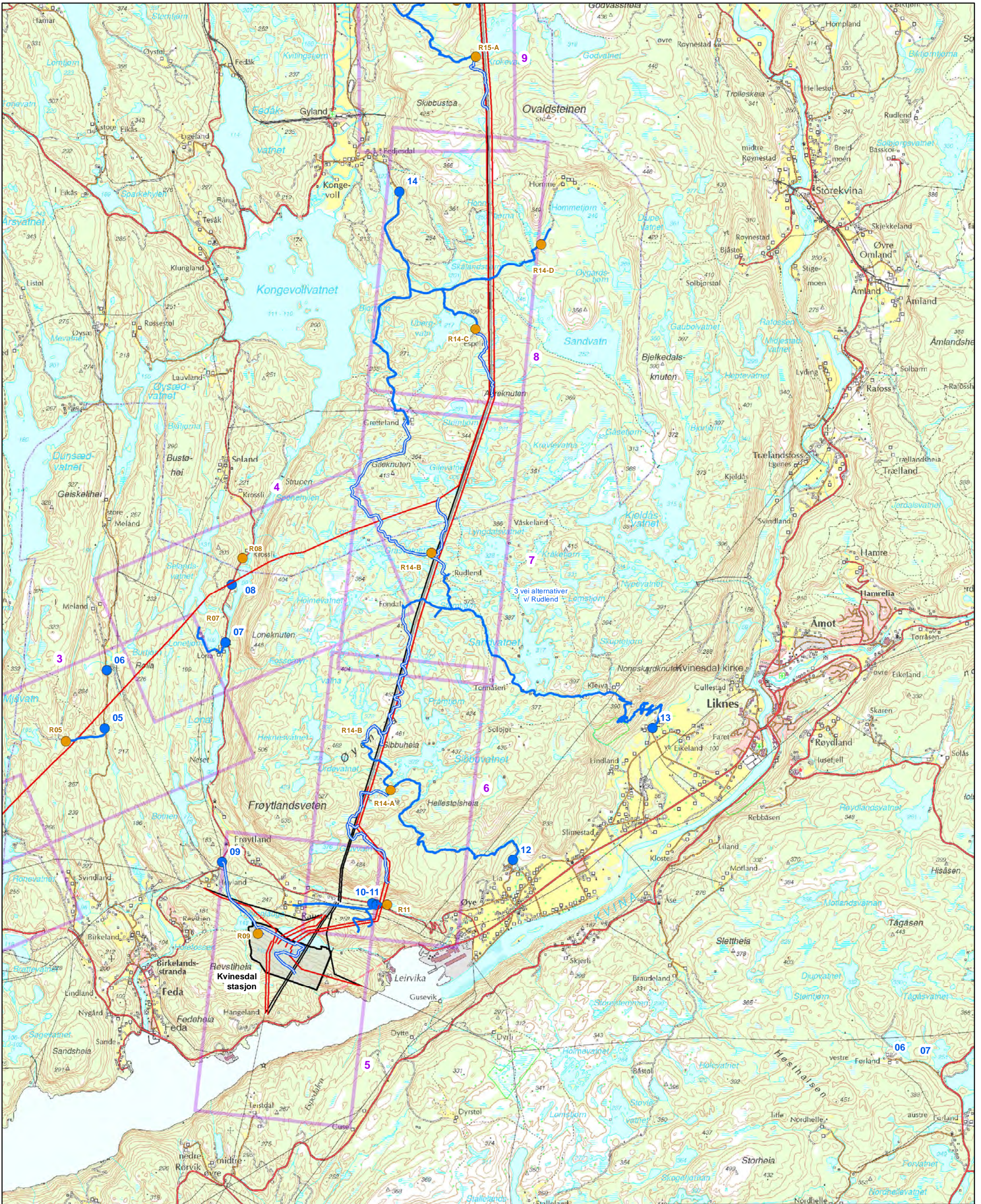
- MTA detaljkart inndeling
- Ledninger
- Ny ledning
- Ledning rives
- Ledning oppisoleres
- Adkomstpunkt fra offentlig vei
- Adkomstvei (eksisterende)
- Adkomstvei (planlagt)
- Premonteringsplass/riggplass

Adkomststruter for terrenggående kjøretøy og vinsj- og trommeplasser vises kun på detaljkart.

0 1 km



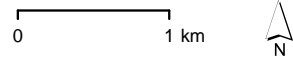
2	Godkjent NVE	JCS	MR	IM	NHS	29.11.14
Rev	Revisjon	Tegnet	Kontr.	Kontr.	Godkj.	Dato
Prosjekt: 300(420) kV Feda Tonstad NordLink					Målestokk: 1:50 000	
Tittel: Miljø-, transport- og anleggsplan Ledningsarbeid (nybygging og riving) Oversiktskart					Tegnet: JCS	
					Kontrollert: IM	
					Kontrollert: TJJ	
Statnett					Tegningsleverandør:	
					Godkjent: NHS/SHA	
Firmas tegningsnr:					Date: 2014-06-09	
Erstatter tegning: -						
Ansvarlig: T&U	Utferende: UTMA	Objekt:	Blad: 1 av 4	Format: A3	Dokument ID: IFS1958010	Rev.



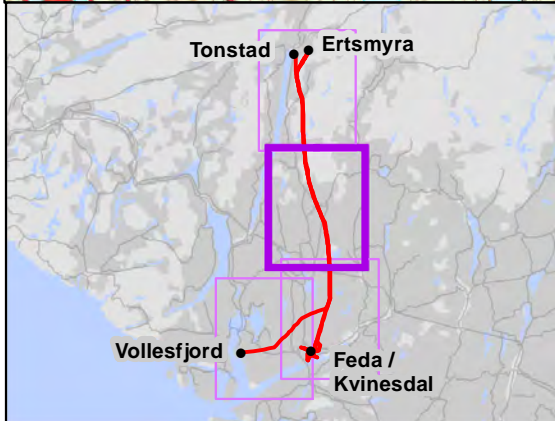
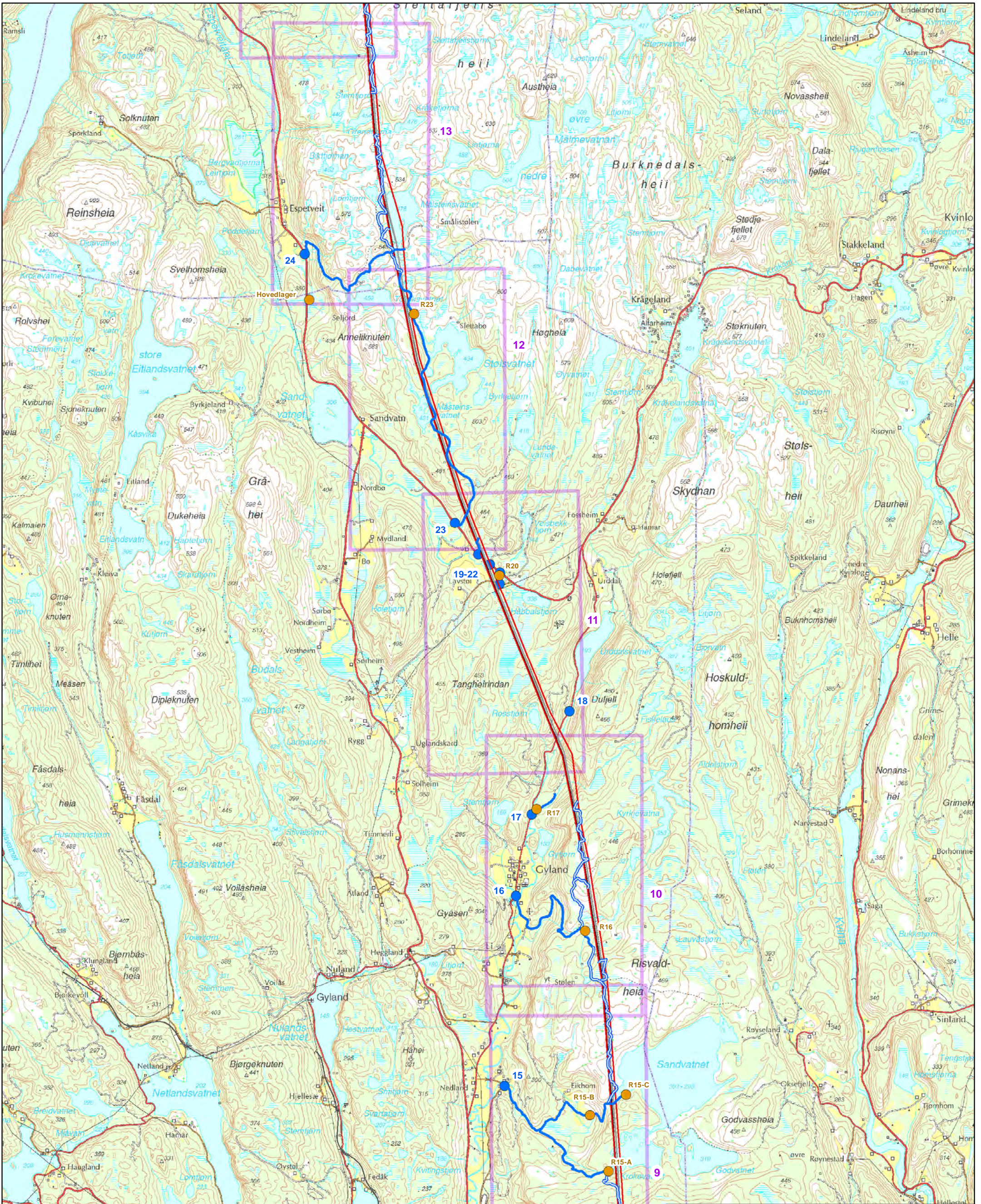
Tegnforklaring

- MTA detaljkart inndeling
- Ledninger
- Ny ledning
- Ledning rives
- Ledning oppisoleres
- Adkomstpunkt fra offentlig vei
- Adkomstvei (eksisterende)
- Adkomstvei (planlagt)
- Premonteringsplass/riggplass

Adkomststruter for terrangående kjøretøy og vinsj- og trommeplasser vises kun på detaljkart.



2	Godkjent NVE	JCS	MR	IM	NHS	29.11.14
Rev	Revisjon	Tegnet	Kontr.	Kontr.	Godkj.	Dato
Prosjekt: 300(420) kV Fedasdal Tonstad NordLink				Målestokk: 1:50 000		
Tittel: Miljø-, transport- og anleggsplan Ledningsarbeid (nybygging og riving) Oversiktskart				Tegnet: JCS		
				Kontrollert: IM		
				Kontrollert: TJJ		
Statnett				Godkjent: NHS/SHA		
Firmas tegningsnr:				Dato: 2014-06-09		
Erstatter tegning:						
Ansvarlig: T&U	Utferende: UTMA	Objekt:	Blad: 2 av 4	Format: A3	Dokument ID: IFS1958010	Rev.



Tegnforklaring

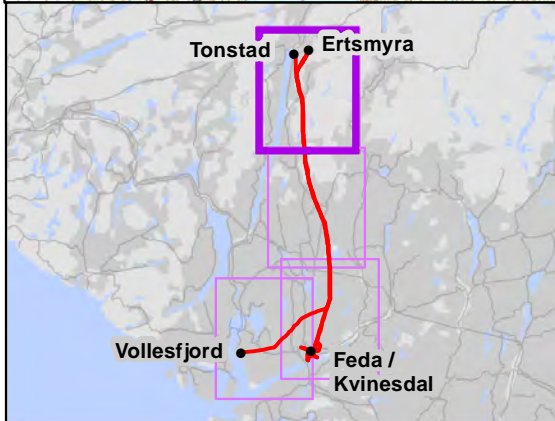
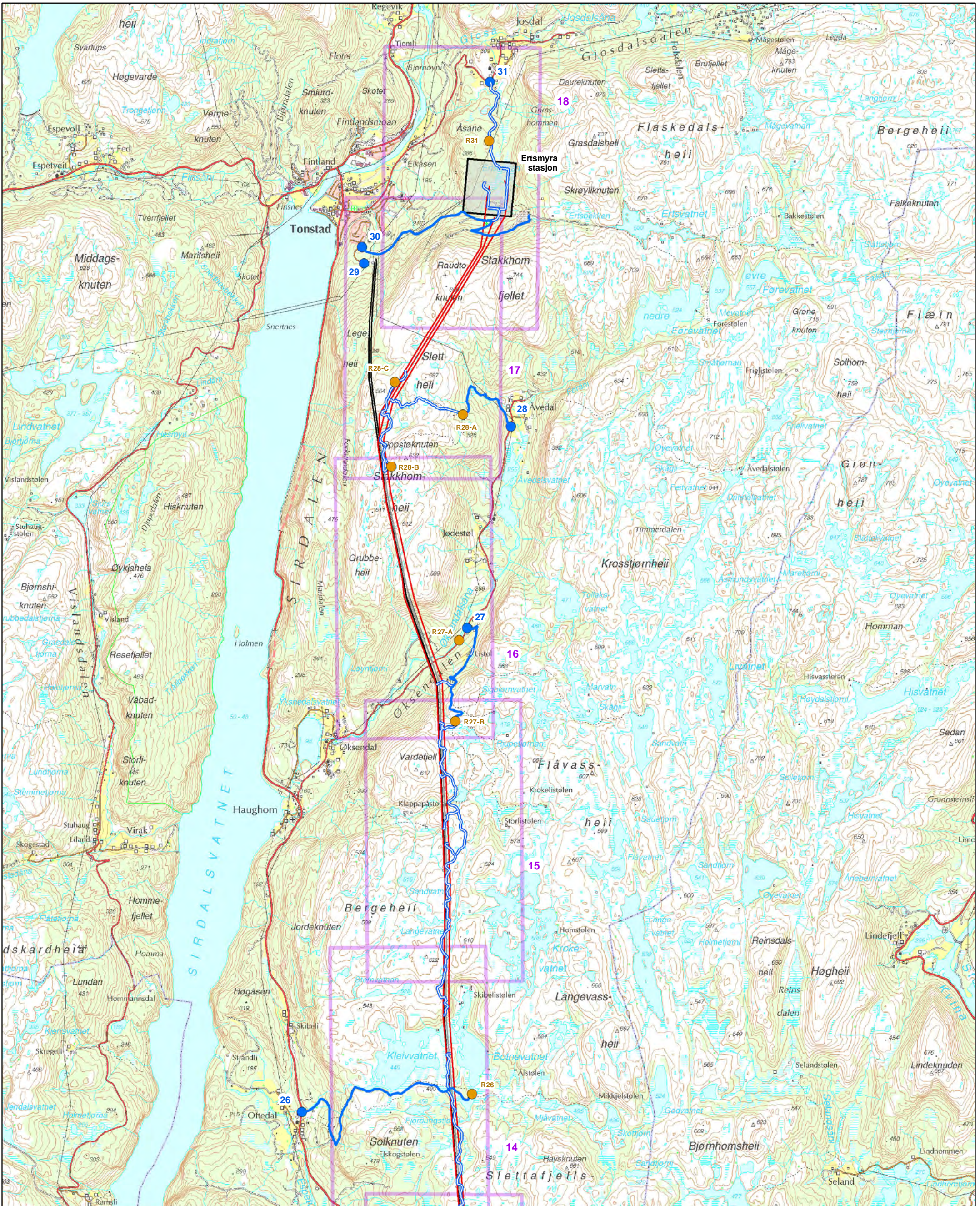
- MTA detaljkart inndeling
- Ledninger
- Ny ledning
- Ledning rives
- Ledning oppisoleres
- Adkomstpunkt fra offentlig vei
- Adkomstvei (eksisterende)
- Adkomstvei (planlagt)
- Premonteringsplass/riggplass

Adkomststruter for terrenggående kjøretøy og vinsj- og trommeplasser vises kun på detaljkart.

0 1 km



2	Godkjent NVE	JCS	MR	IM	NHS	29.11.14
Rev	Revisjon	Tegnet	Kontr.	Godkj.	Dato	
Prosjekt: 300(420) kV Feda Tonstad NordLink		Målestokk: 1:50 000		Tittel: Miljø-, transport- og anleggsplan Ledningsarbeid (nybygging og riving) Oversiktskart		
Tegningsleverandør: Statnett		Godkjent: NHS/SHA		Dato: 2014-06-09		
Firmas tegningsnr:		Erstatter tegning: -				
Ansvarlig: T&U	Utferende: UTMA	Objekt:	Blad: 3 av 4	Format: A3	Dokument ID: IFS1958010	Rev.



Tegnforklaring

- MTA detaljkart inndeling
- Ledninger
- Ny ledning
- Ledning rives
- Ledning oppisoleres
- Adkomstpunkt fra offentlig vei
- Adkomstvei (eksisterende)
- Adkomstvei (planlagt)
- Premonteringsplass/riggplass

Adkomststruter for terrenggående kjøretøy og vinsj- og trommeplasser vises kun på detaljkart.

0 1 km



2	Godkjent NVE	JCS	MR	IM	NHS	29.11.14
Rev	Revisjon	Tegnet	Kontr.	Kontr.	Godkj.	Dato
Prosjekt: 300(420) kV Feda Tonstad NordLink					Målestokk: 1:50 000	
Tittel: Miljø-, transport- og anleggsplan Ledningsarbeid (nybygging og riving) Oversiktskart					Tegnet: JCS	
					Kontrollert: IM	
					Kontrollert: TJJ	
Statnett					Godkjent: NHS/SHA	
Firmas tegningsnr:					Dato: 2014-06-09	
Ansvarlig: T&U					Erstatter tegning: -	
Utferende: UTMA	Objekt:	Blad: 4 av 4	Format: A3	Dokument ID: IFS1958010	Rev.	