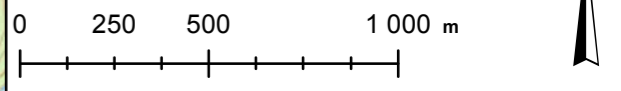
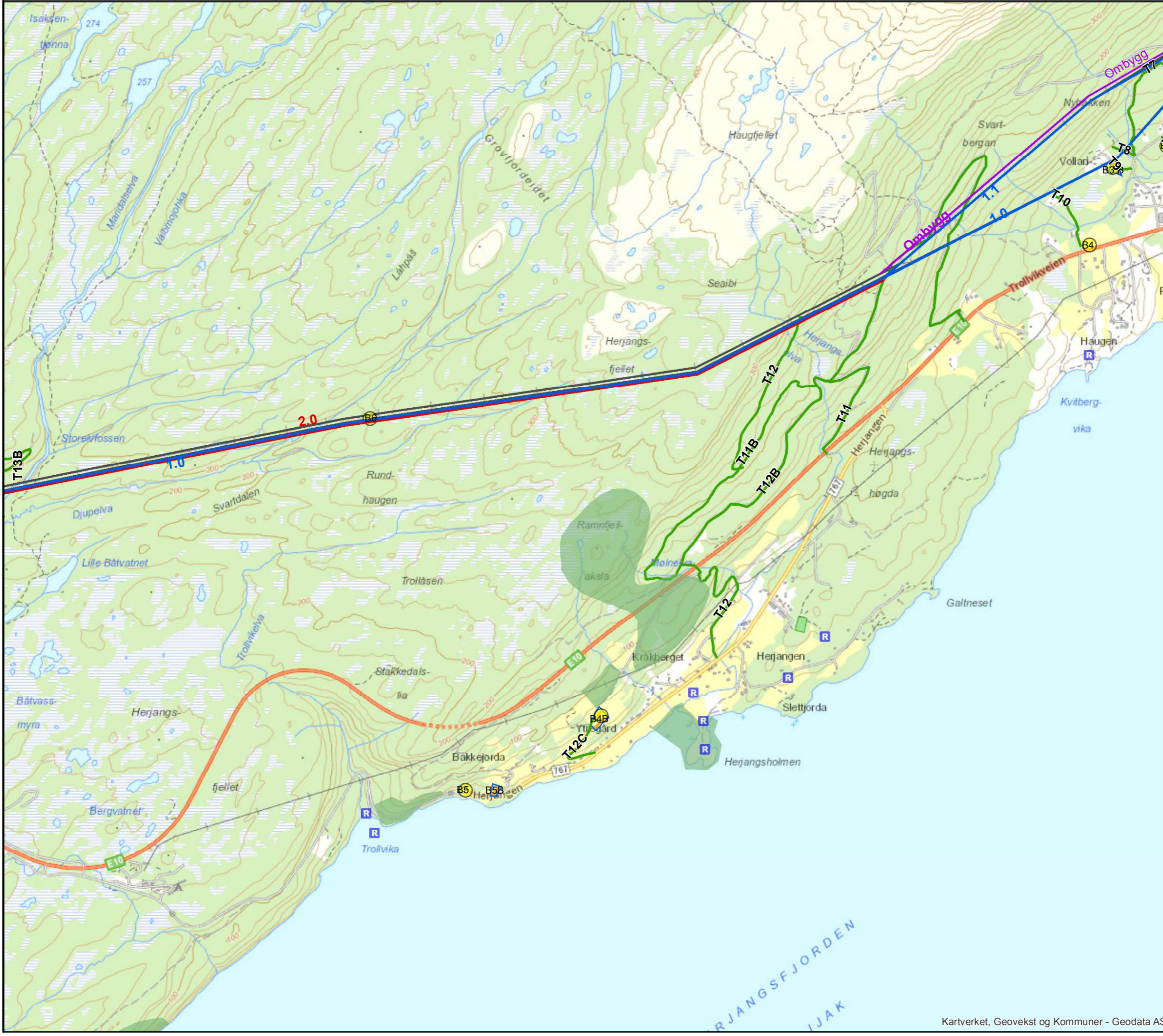


**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**

- Kart til konsesjonsøknad**
- Alternativ 1.0
  - Alternativ 2.0
  - - - Alternativ 2.1 og 2.2
  - Ombygging Kvitnesledningen
  - - - Eksisterende ledninger/kabel
  - Planlagt Anleggsplass/baseplass
  - Eksisterende veg
  - - - Midlertidig terrengtransport
  - Planlagt permanent veg
  - - - Ny midlertidig vei
  - Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
  - Naturvernområder
  - Naturtype lokaliteter
  - Mulig massedeponi
  - Fredet kulturmiljø (Askeladden)
  - Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

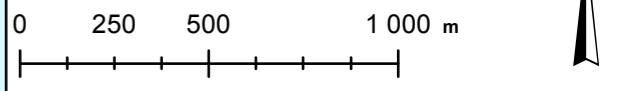


Prosjekt:	Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn		
Trasekart til konsesjonsøknad	Målestokk:	1:20.000	
Byggherre:	Leverandør:	Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33
<b>Statnett</b>		Format:	NN2000
Ordring:	K0	Bad:	A3
Etter dokument:	17/01537-33	1 av 16	

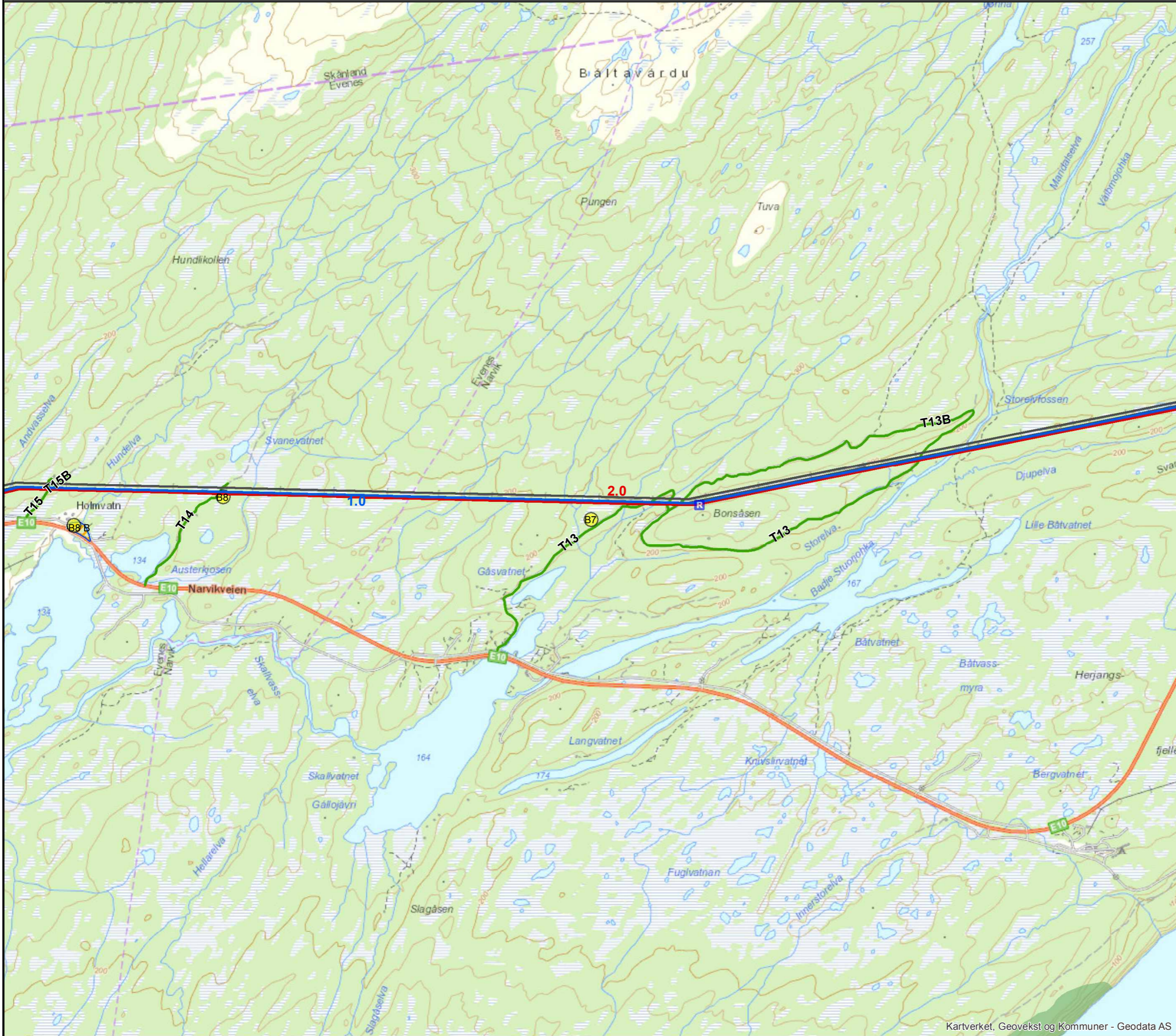


**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**

- Kart til konsesjonssøknad**
- Alternativ 1.0
  - Alternativ 2.0
  - - - Alternativ 2.1 og 2.2
  - Ombygging Kvitnesledningen
  - - - Eksisterende ledninger/kabel
  -  Planlagt Anleggsplass/baseplass
  - Eksisterende veg
  - - - Midlertidig terrengtransport
  - Planlagt permanent veg
  - - - Ny midlertidig vei
  - Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
  -  Naturvernområder
  -  Naturtype lokaliteter
  -  Mulig massedeponi
  -  Fredet kulturmiljø (Askeladden)
  -  Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

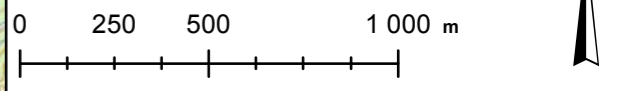


Utviklet av:	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt:	Fornyng av 132 kV-l Kvandal Kanstadbotn			
Teikst:	Trasekart til konsesjonssøknad		Målestokk:	1:20.000
Byggherre:	Statnett		Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33
Ordring:	K0	Leverandørens dokumentnummer:	Bad:	NN2000
Erstatningsdokument:	Dokumentnummer:		2 av 16	17/01637-33

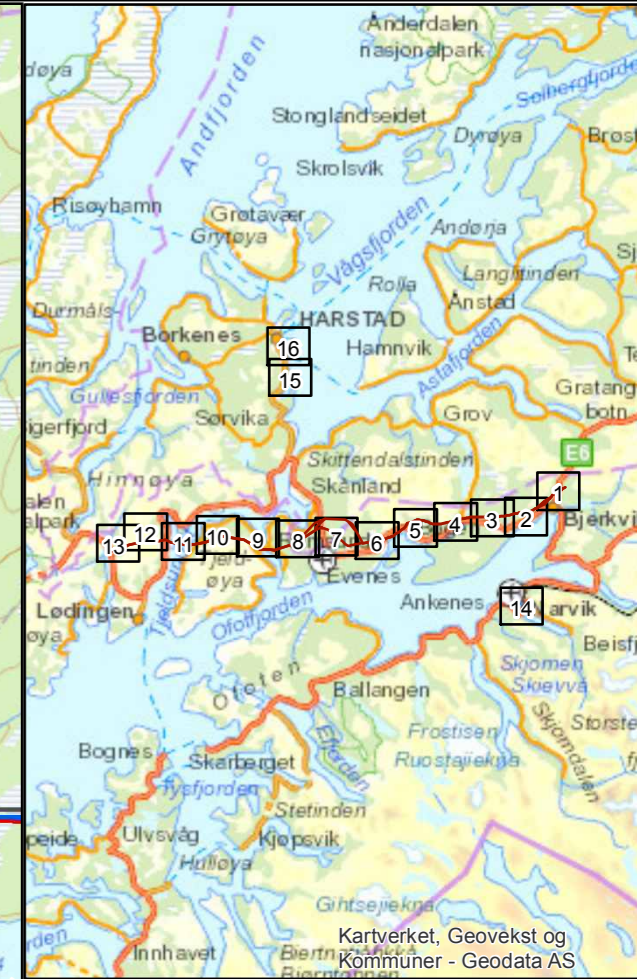
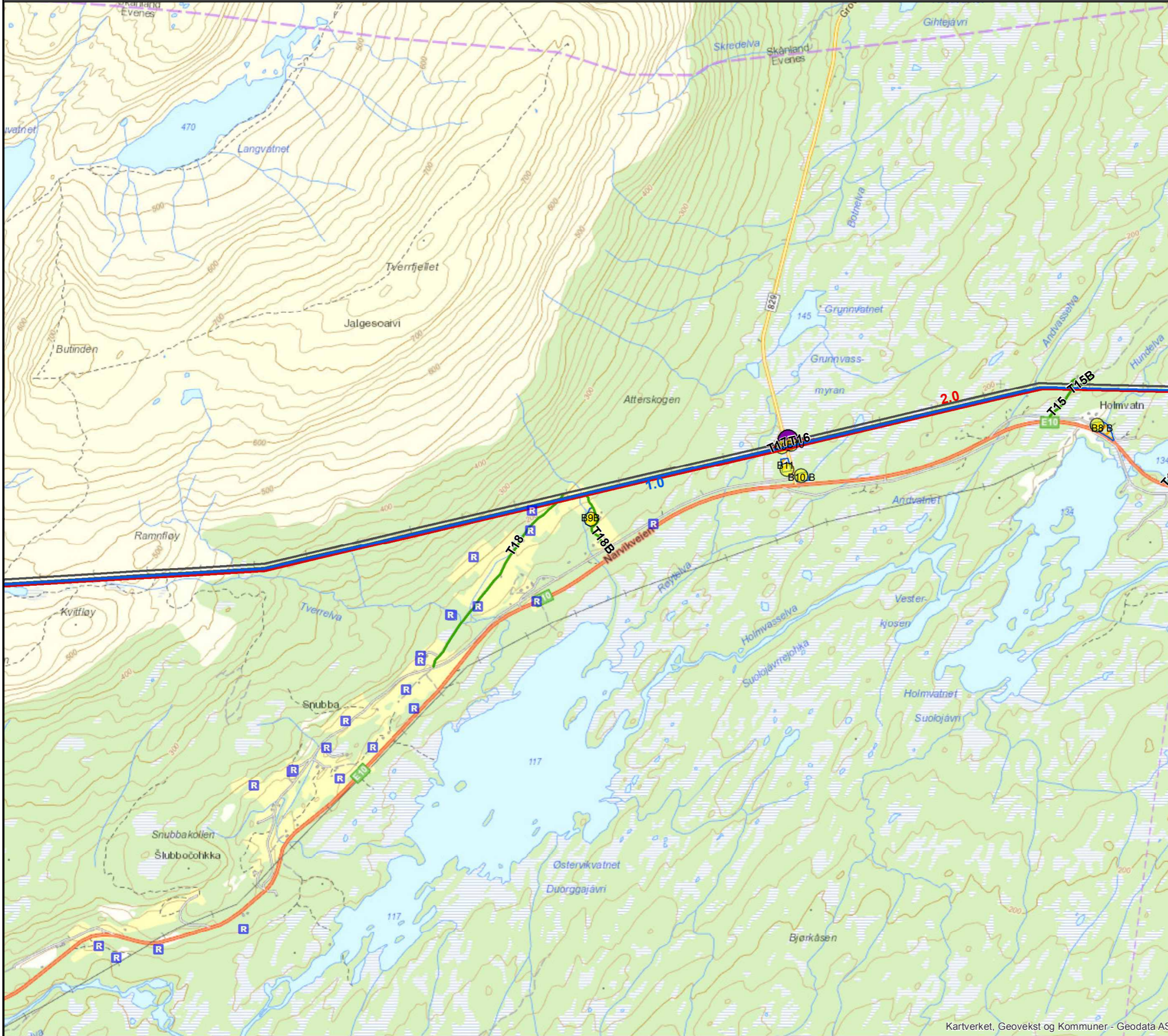


**Fornyning av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**

- Kart til konsesjonssøknad**
- Alternativ 1.0
  - Alternativ 2.0
  - - - Alternativ 2.1 og 2.2
  - Ombygging Kvitnesledningen
  - - - Eksisterende ledninger/kabel
  - Planlagt Anleggsplass/baseplass
  - Eksisterende veg
  - - - Midlertidig terrengtransport
  - Planlagt permanent veg
  - - - Ny midlertidig vei
  - Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
  - Naturvernområder
  - Naturtype lokaliteter
  - Mulig massedeponi
  - Fredet kulturmiljø (Askeladden)
  - R Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

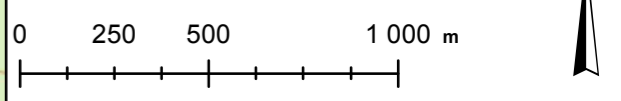


Prosjekt:	Fornyning av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn		
Tittel:	Trasekart til konsesjonssøknad		
Byggherre:	Statnett	Leverandør:	K0
Drøring:	K0	Leverandørens dokumentnummer:	17/01537-33
Etater dokument:		Dokumentnummer:	17/01537-33
Utgivelsesdato:	09.04.2018	Utgiver:	Geodata AS
Prosjektleder:	PBJ	Kontrollert(B):	KP
Prosjektleder:	MMA	Godkjent:	MMA
Utgivelsesdato:	09.04.2018	Dato 44 mm 44:	
Målestokk:	1:20.000		
Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33		
Format:	NN2000		
Format:	A3		
Blad:	3 av 16		

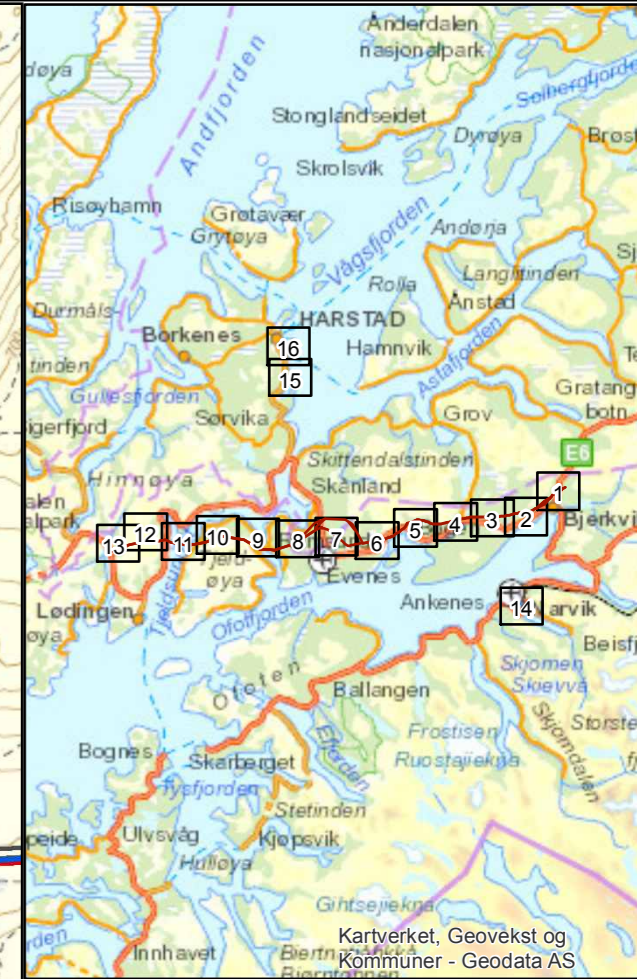


**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**

- Kart til konsesjonsøknad**
- Alternativ 1.0
  - Alternativ 2.0
  - - - Alternativ 2.1 og 2.2
  - Ombygging Kvitnesledningen
  - - - Eksisterende ledninger/kabel
  - Planlagt Anleggsplass/baseplass
  - Eksisterende veg
  - - - Midlertidig terrengtransport
  - Planlagt permanent veg
  - - - Ny midlertidig vei
  - Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
  - Naturvernområder
  - Naturtype lokaliteter
  - Mulig massedeponi
  - Fredet kulturmiljø (Askeladden)
  - Kulturminnelokaliteter (Askeladden)



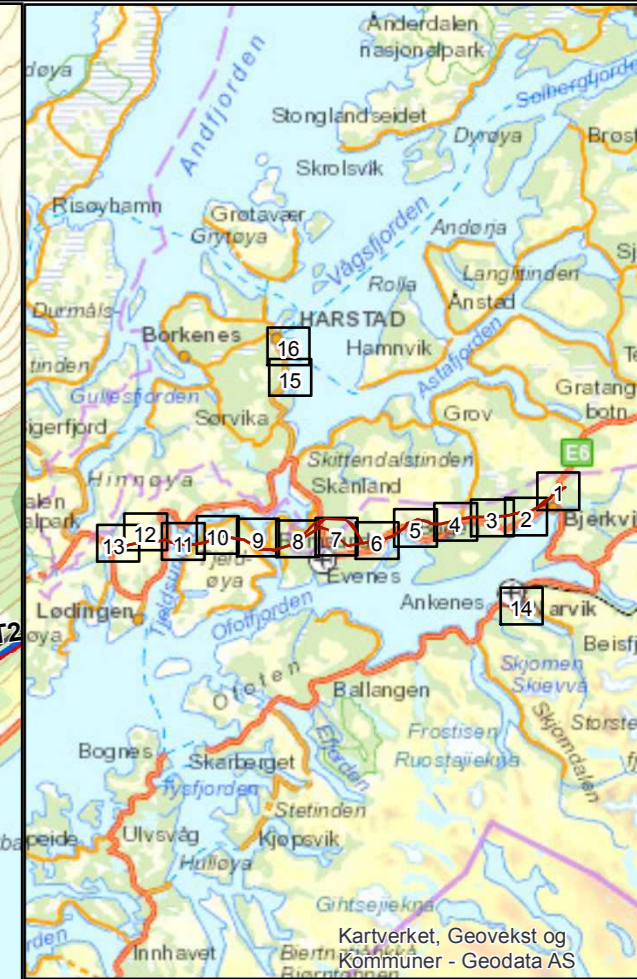
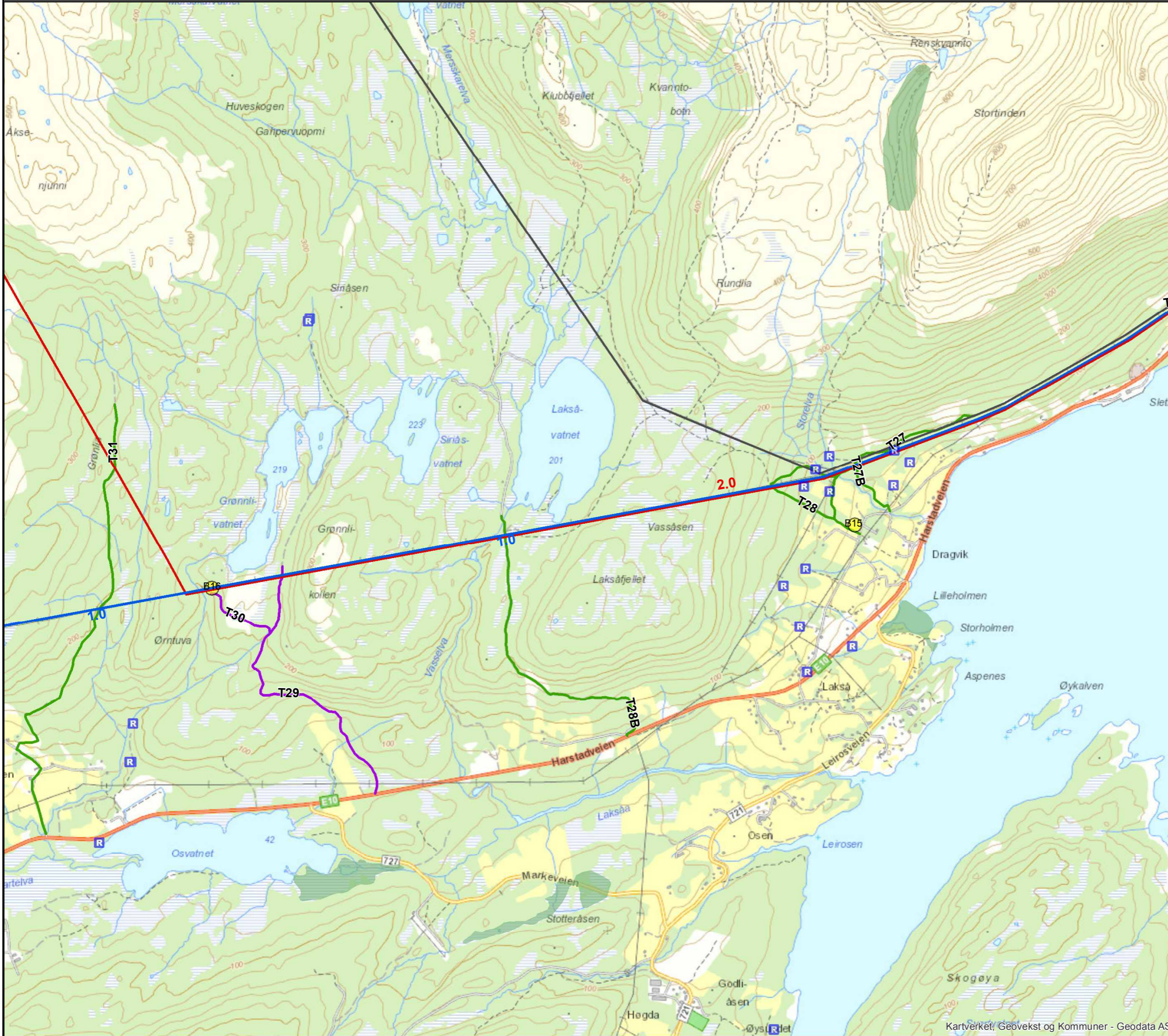
Utarbeidet av:	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt:	Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn			
Teikn:	Utvalgte områder	Kontrollert(B)	Godkjent	Dato 41 mm.åå
Trasekart til konsesjonsøknad			Målestokk:	1:20.000
			Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33
Byggherre:	Leverandør:		Hydroferanse	
<b>Statnett</b>			Format: NN2000	
Ordering:	Leverandørens dokumentnummer:		Bad:	
K0			4 av 16	
Etater dokument:			17/01537-33	



**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**

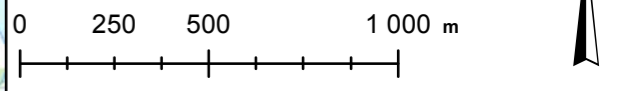
- Kart til konsesjonssøknad**
- Alternativ 1.0
  - Alternativ 2.0
  - - - Alternativ 2.1 og 2.2
  - Ombygging Kvitnesledningen
  - - - Eksisterende ledninger/kabel
  - Planlagt Anleggsplass/baseplass
  - Eksisterende veg
  - - - Midlertidig terrengtransport
  - Planlagt permanent veg
  - - - Ny midlertidig vei
  - Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
  - Naturvernområder
  - Naturtype lokaliteter
  - Mulig massedeponi
  - Fredet kulturmiljø (Askeladden)
  - R Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

Prosjekt:	Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn		
Trasekart til konsesjonssøknad	Målestokk:	1:20.000	
Byggherre:	Statnett	Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33
Drøring:	K0	Format:	NN2000
Erstatningsdokument:	17/01537-33	Blad:	5 av 16

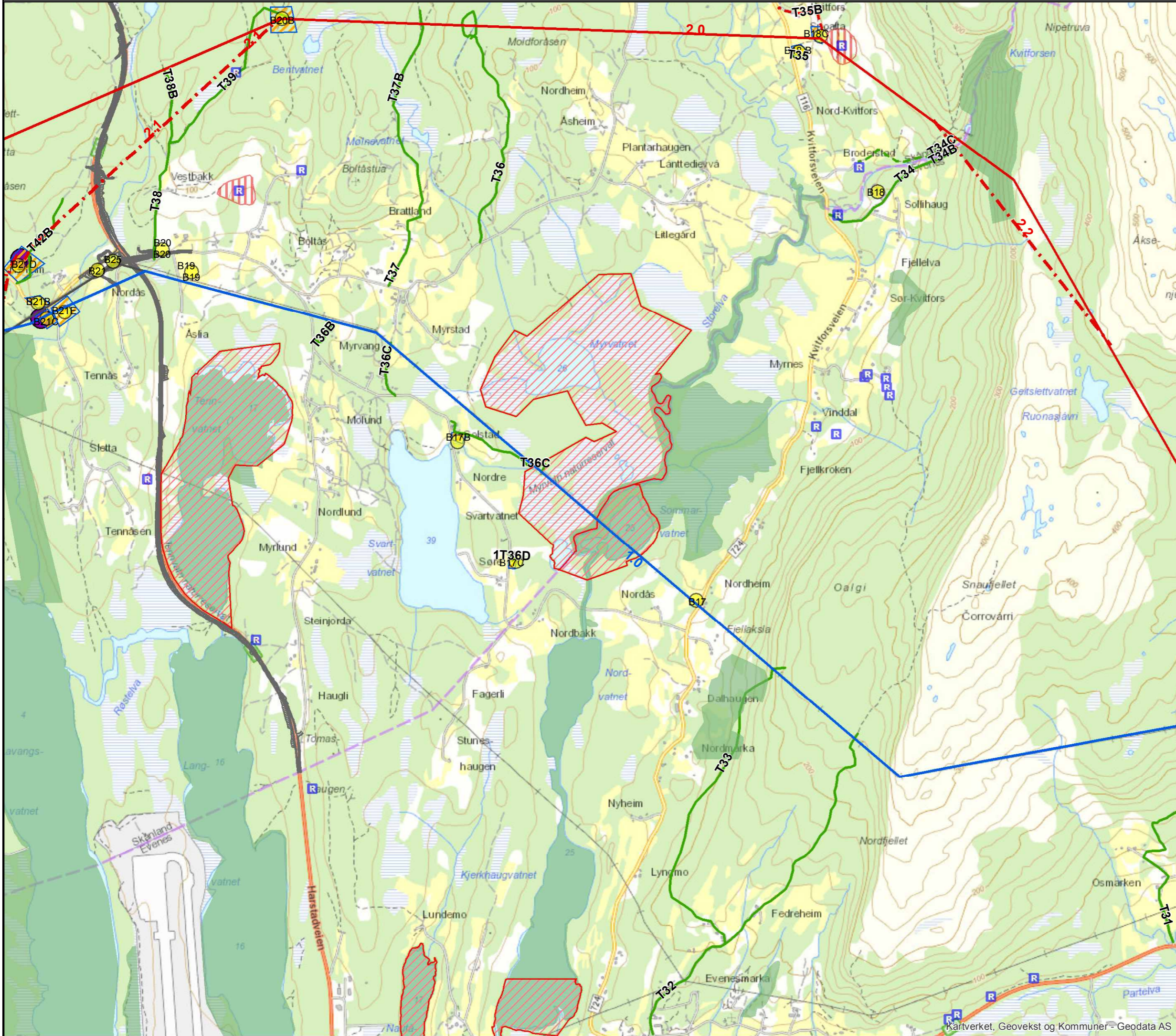


**Fornyng av 132 kV ledning Kvaldal - Kanstadbotn**  
**omsøkte traséløsninger**  
**Kart til konsesjonssøknad**

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- Kulturmiljølokaliteter (Askeladden)

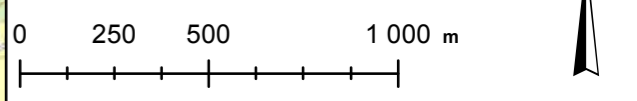


Utvikler	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt	Fornyng av 132 kV-I Kvaldal Kanstadbotn			
Teikst	Trasekart til konsesjonssøknad		Målestokk	1:20.000
Byggherre	Statnett		Koordinatsystem	Euref89 UTM 33
Ordering	K0	Leverandrens dokumentnummer	Format	NN2000
Erstatningsdokument	Dokumentnummer: 17/01537-33		Bad	6 av 16

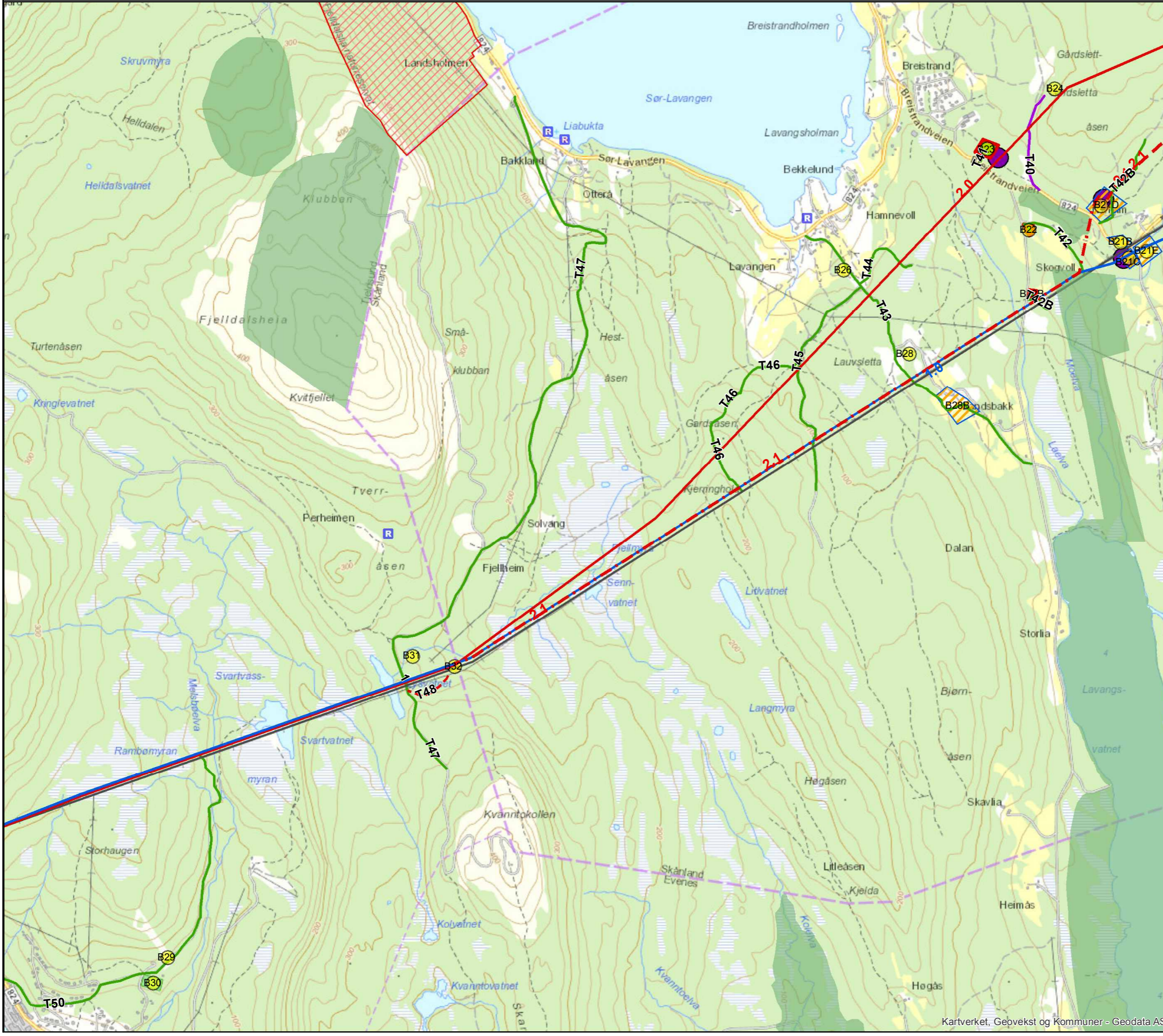


**Fornyning av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn**  
**omsøkte traséløsninger**  
**Kart til konsesjonsøknad**

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

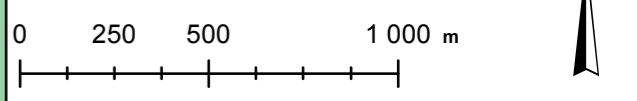


Utvikler: PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt: Utleieplan Revisjonsdel	Utleier: Statnett	Kontrollert(B): Godkjent	Dato 44 mm åå
Tittel: <b>Fornyning av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b>		Målestokk: 1:20.000	
Trasekart til konsesjonsøknad		Koordinatsystem: Euref89 UTM 33	
Byggherre: Statnett	Leverandør: Statnett	Hydroreferanse: NN2000	Format: A3
Ordering: K0	Leverandørens dokumentnummer: 17/01537-33	Bad: 7 av 16	



**Fornyning av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn**  
**omsøkte traséløsninger**  
**Kart til konsesjonsøknad**

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- Kulturmiljølokaliteter (Askeladden)



Prosjekt:	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Utgangspunkt:	Utgangspunkt	Utgangspunkt	Utgangspunkt	Utgangspunkt
<b>Fornyning av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b>				
Trasekart til konsesjonsøknad			Målestokk:	1:20.000
			Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33
<b>Statnett</b>		Leverandør:	Format: NN2000	
Ordering:	K0	Leverandørens dokumentnummer:	Bad:	A3
Ertaler dokument:		Dokumentnummer:	8	av 16
		17/01537-33		

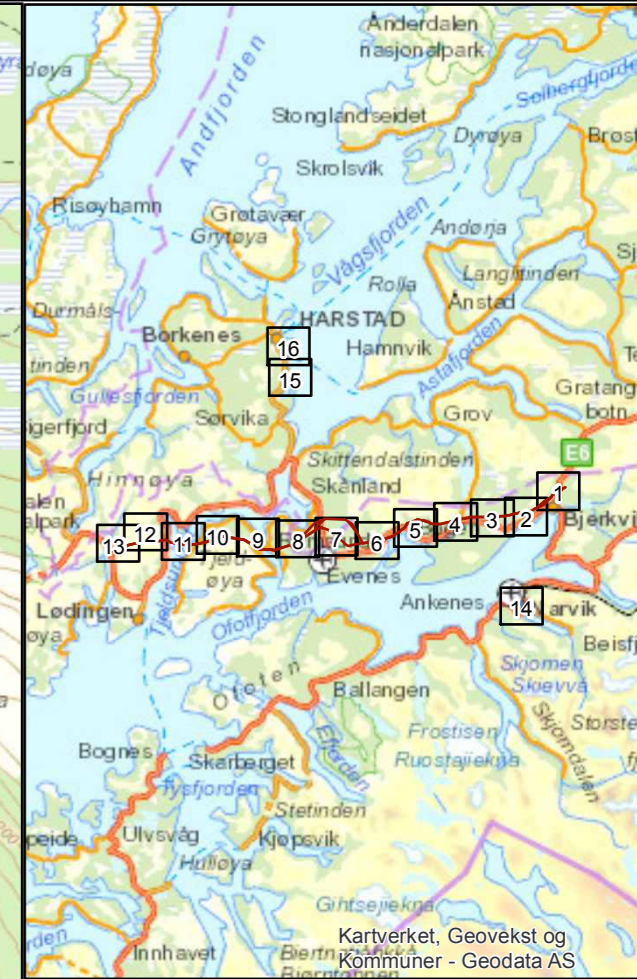




**Fornyning av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**  
**Kart til konsesjonssøknad**

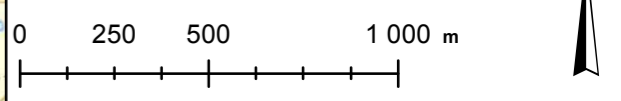
- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

0 250 500 1 000 m																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Utviklingsgrunn: Revisjonsområde</td> <td>PBJ</td> <td>KP</td> <td>MMA</td> <td>09.04.2018</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Prosjekt: <b>Fornyning av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b></td> <td>Utvikler:</td> <td>Kontrollert(B):</td> <td>Godpost</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tekst:</td> <td colspan="2">Målestokk:</td> <td>1:20.000</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Trasekart til konsesjonssøknad</b></td> <td colspan="3">Koordinatsystem:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Eurof89 UTM 33</td> </tr> <tr> <td>Byggherre:</td> <td>Leverandør:</td> <td colspan="3">Hydroreferanse:</td> </tr> <tr> <td><b>Statnett</b></td> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">NN2000</td> </tr> <tr> <td>Ordring:</td> <td>Leverandørens dokumentnummer:</td> <td colspan="3">Format:</td> </tr> <tr> <td>K0</td> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">A3</td> </tr> <tr> <td>Etter dokument:</td> <td>Dokumentnummer:</td> <td colspan="3">Bad:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>17/01537-33</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">9 av 16</td> </tr> </table>		Utviklingsgrunn: Revisjonsområde	PBJ	KP	MMA	09.04.2018	Prosjekt: <b>Fornyning av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b>		Utvikler:	Kontrollert(B):	Godpost	Tekst:		Målestokk:		1:20.000	<b>Trasekart til konsesjonssøknad</b>		Koordinatsystem:					Eurof89 UTM 33			Byggherre:	Leverandør:	Hydroreferanse:			<b>Statnett</b>		NN2000			Ordring:	Leverandørens dokumentnummer:	Format:			K0		A3			Etter dokument:	Dokumentnummer:	Bad:				17/01537-33	9 av 16		
Utviklingsgrunn: Revisjonsområde	PBJ	KP	MMA	09.04.2018																																																				
Prosjekt: <b>Fornyning av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b>		Utvikler:	Kontrollert(B):	Godpost																																																				
Tekst:		Målestokk:		1:20.000																																																				
<b>Trasekart til konsesjonssøknad</b>		Koordinatsystem:																																																						
		Eurof89 UTM 33																																																						
Byggherre:	Leverandør:	Hydroreferanse:																																																						
<b>Statnett</b>		NN2000																																																						
Ordring:	Leverandørens dokumentnummer:	Format:																																																						
K0		A3																																																						
Etter dokument:	Dokumentnummer:	Bad:																																																						
	17/01537-33	9 av 16																																																						

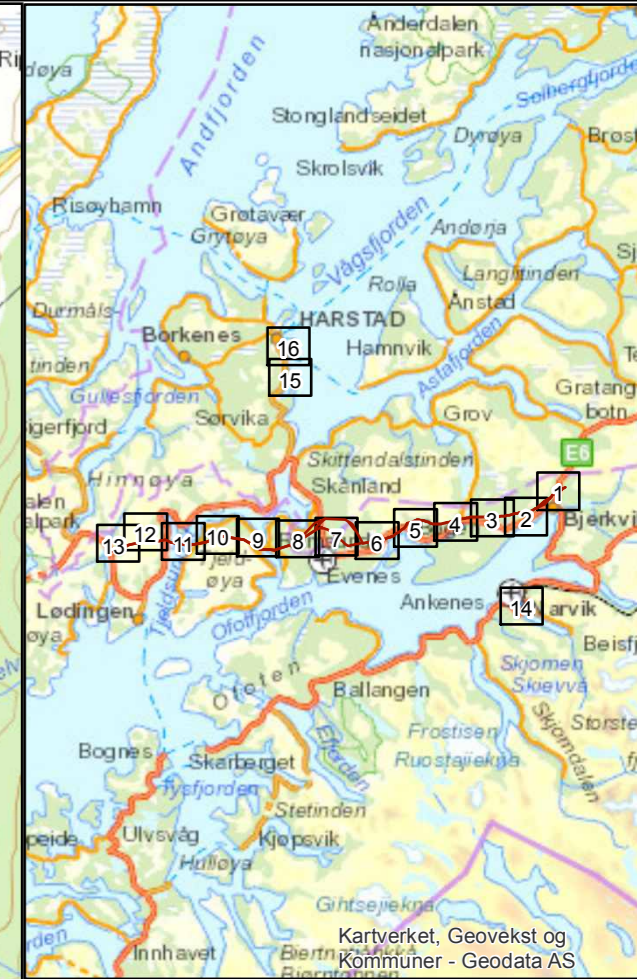
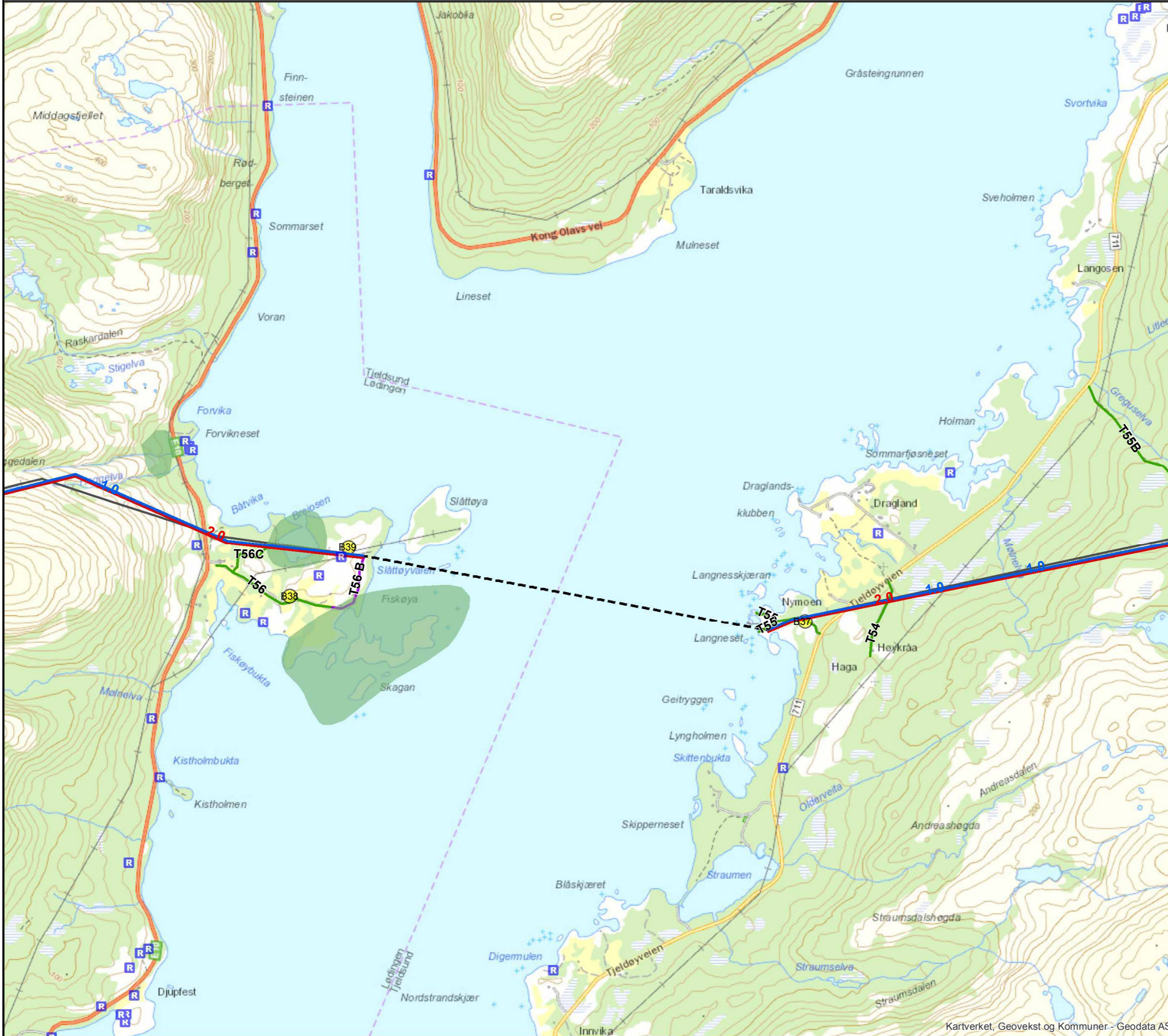


**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**  
**Kart til konsesjonssøknad**

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

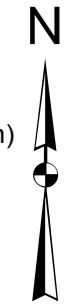
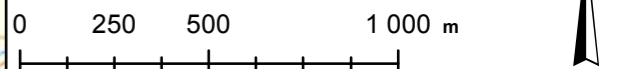


Utviklingsprosjekt	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt	Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn			
Tekst	Trasekart til konsesjonssøknad		Målestokk	1:20.000
Byggherre	Statnett		Koordinatsystem	Euref89 UTM 33
Ordering	K0	Leverandørens dokumentnummer	Format	NN2000
Erstatningsdokument	Dokumentnummer: 17/01637-33		Blad	A3
				10 av 16

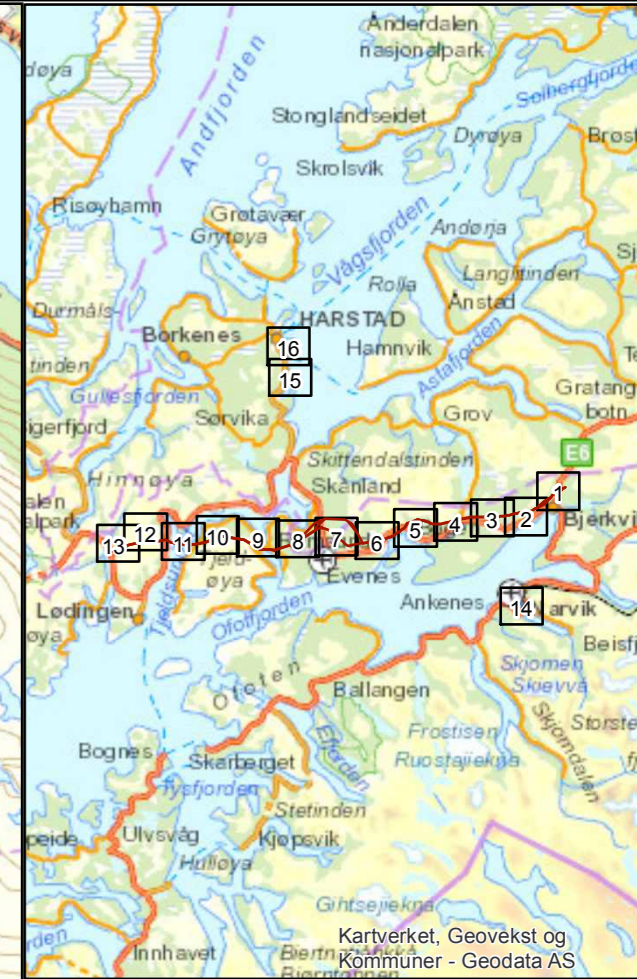
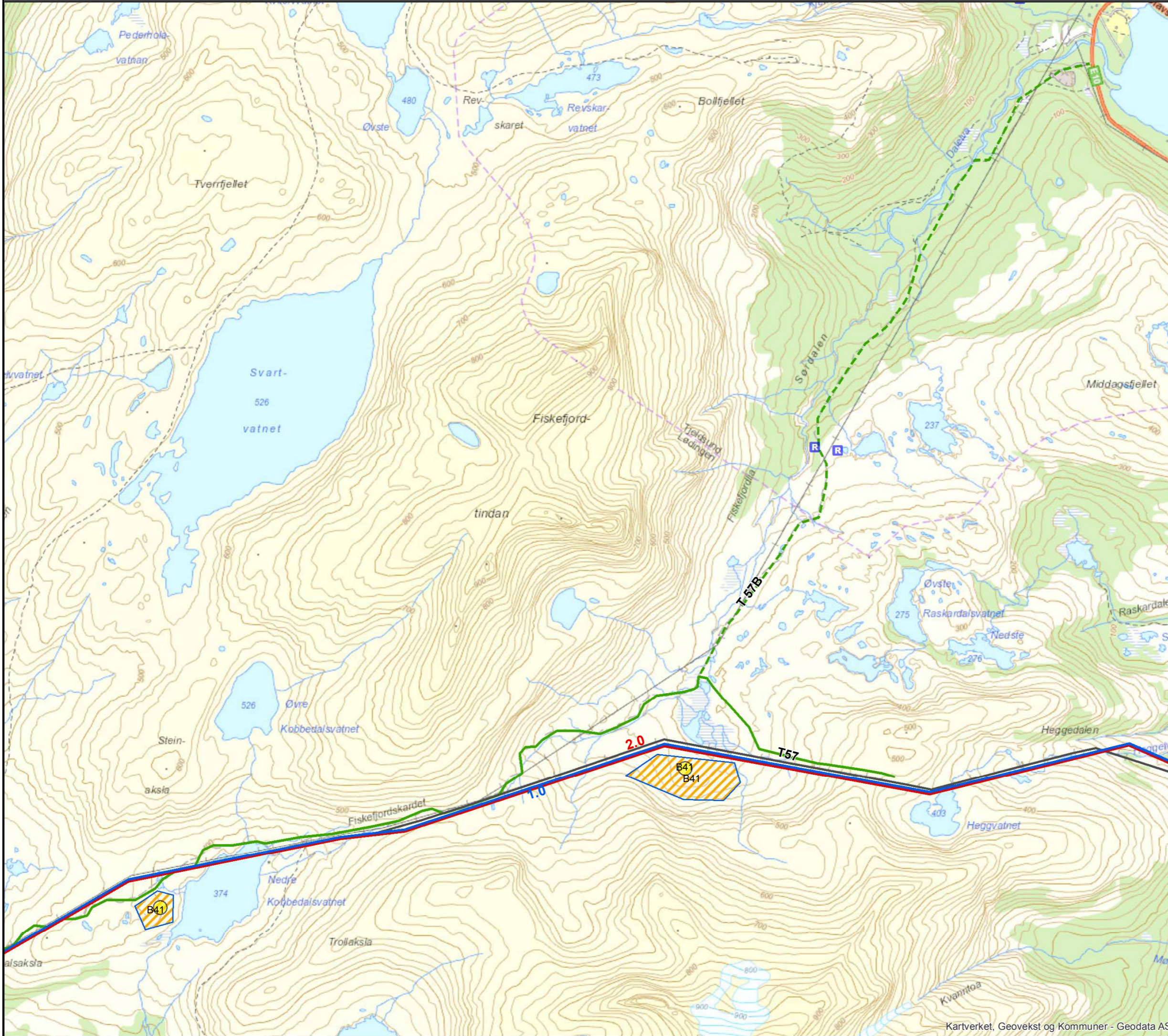


**Fornyning av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn**  
**omsøkte traséløsninger**  
**Kart til konsesjonsøknad**

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- R Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

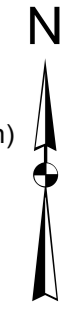
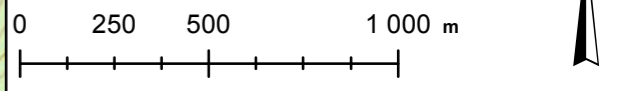


PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Utviklingsgrunn: Revisjonsundersøkelser	Utarbeidet	Kontrollert(B): Godkjent	Dato 42 mm åå
Prosjekt: <b>Fornyning av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b>		Målestokk:	1:20.000
Tittel: <b>Trasekart til konsesjonsøknad</b>		Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33
Byggherre: <b>Statnett</b>	Leverandør:	Hydroreferanse:	NN2000
Ordering: K0	Leverandørens dokumentnummer:	Bad:	A3
Erstatningsdokument:	Dokumentnummer: 17/01637-33	11 av 16	

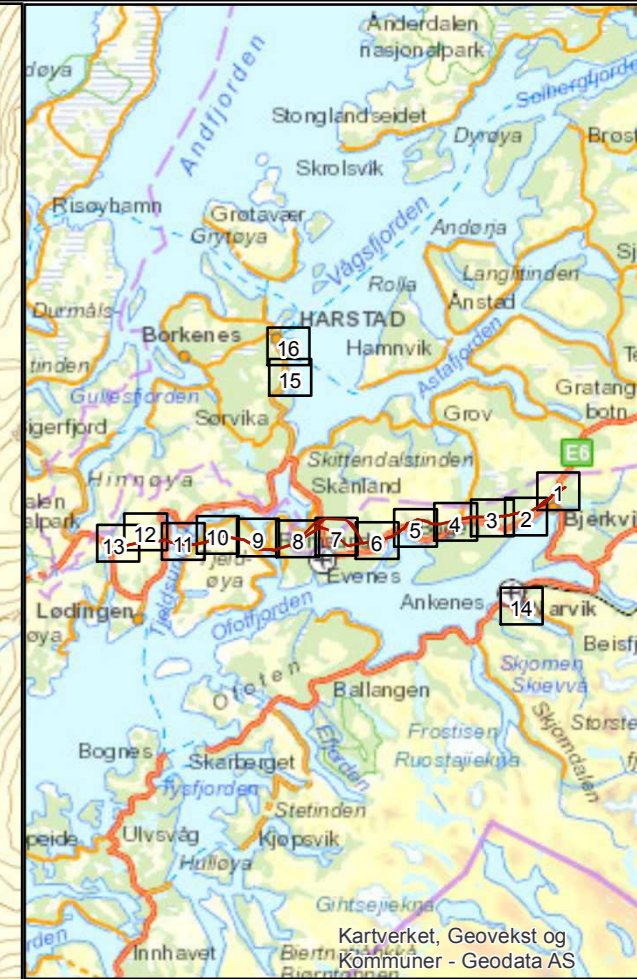
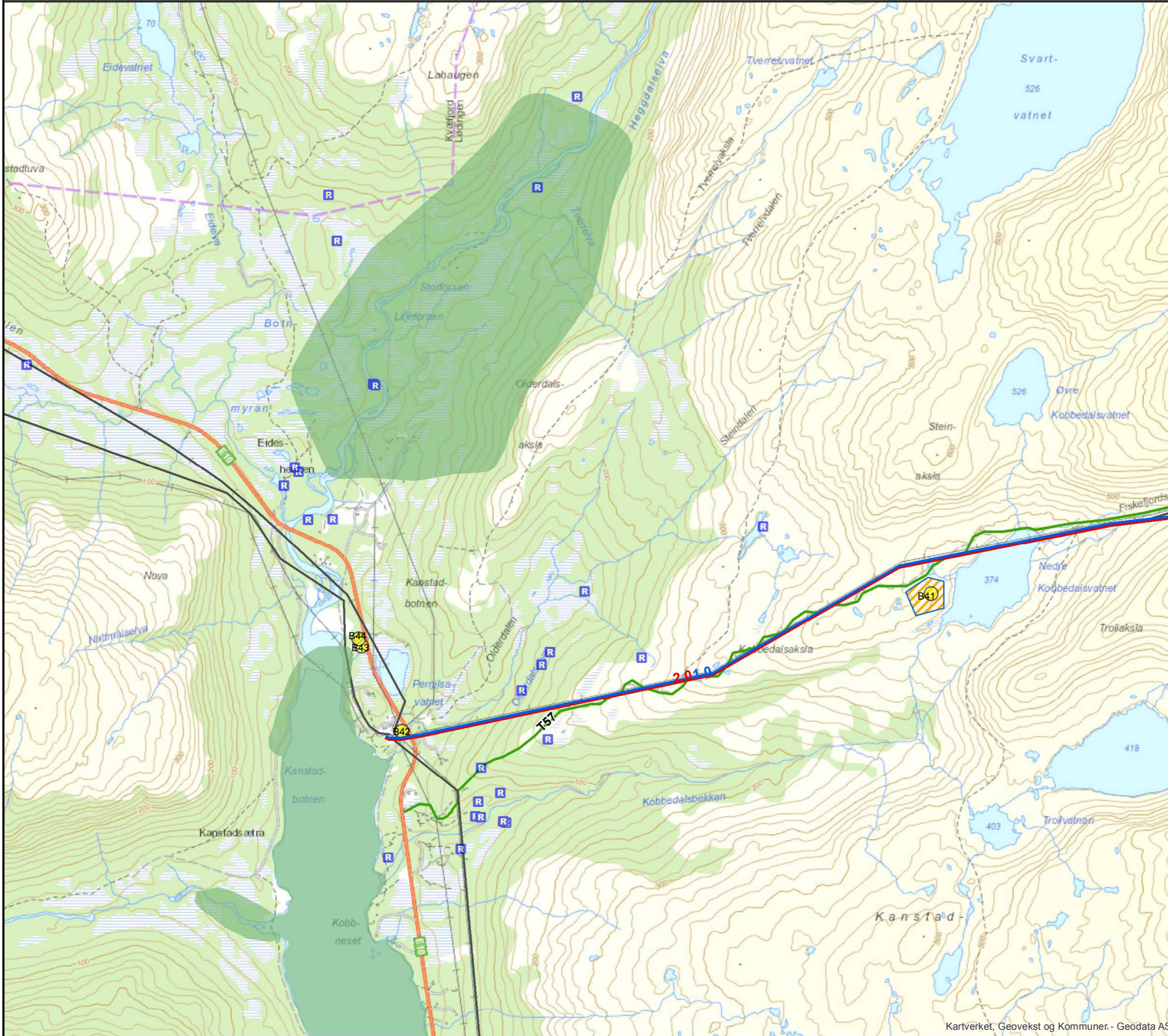


**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn**  
**omsøkte traséløsninger**  
**Kart til konsesjonssøknad**

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- R Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

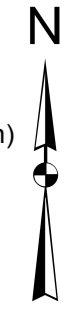
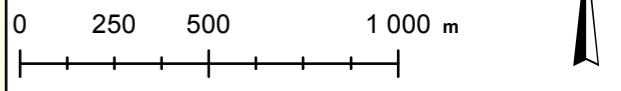


Prosjekt: <b>Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b>	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Trasékart til konsesjonssøknad	U/Traséplan	Revisjonsbeskrivelse	U/Traséplan	Kontrollert(BD)
Byggherre: <b>Statnett</b>	Leverandør:	Målestokk: <b>1:20.000</b>		Koordinatsystem: <b>Euref89 UTM 33</b>
Ordering: <b>K0</b>	Leverandørens dokumentnummer:	Format: <b>NN2000</b>		A3
Etter dokument:	Dokumentnummer: <b>17/01537-33</b>	Bad:		<b>12 av 16</b>

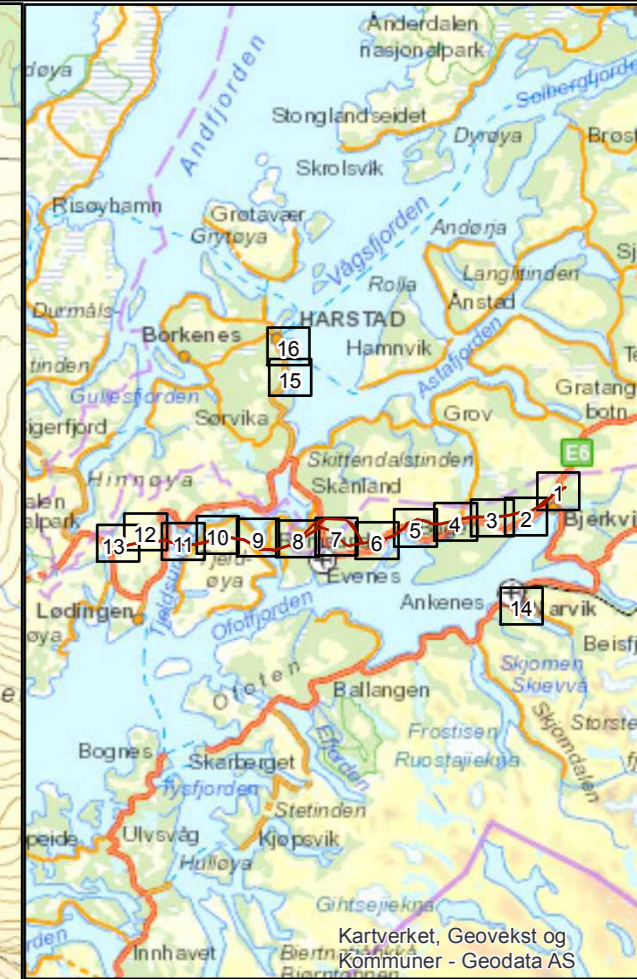
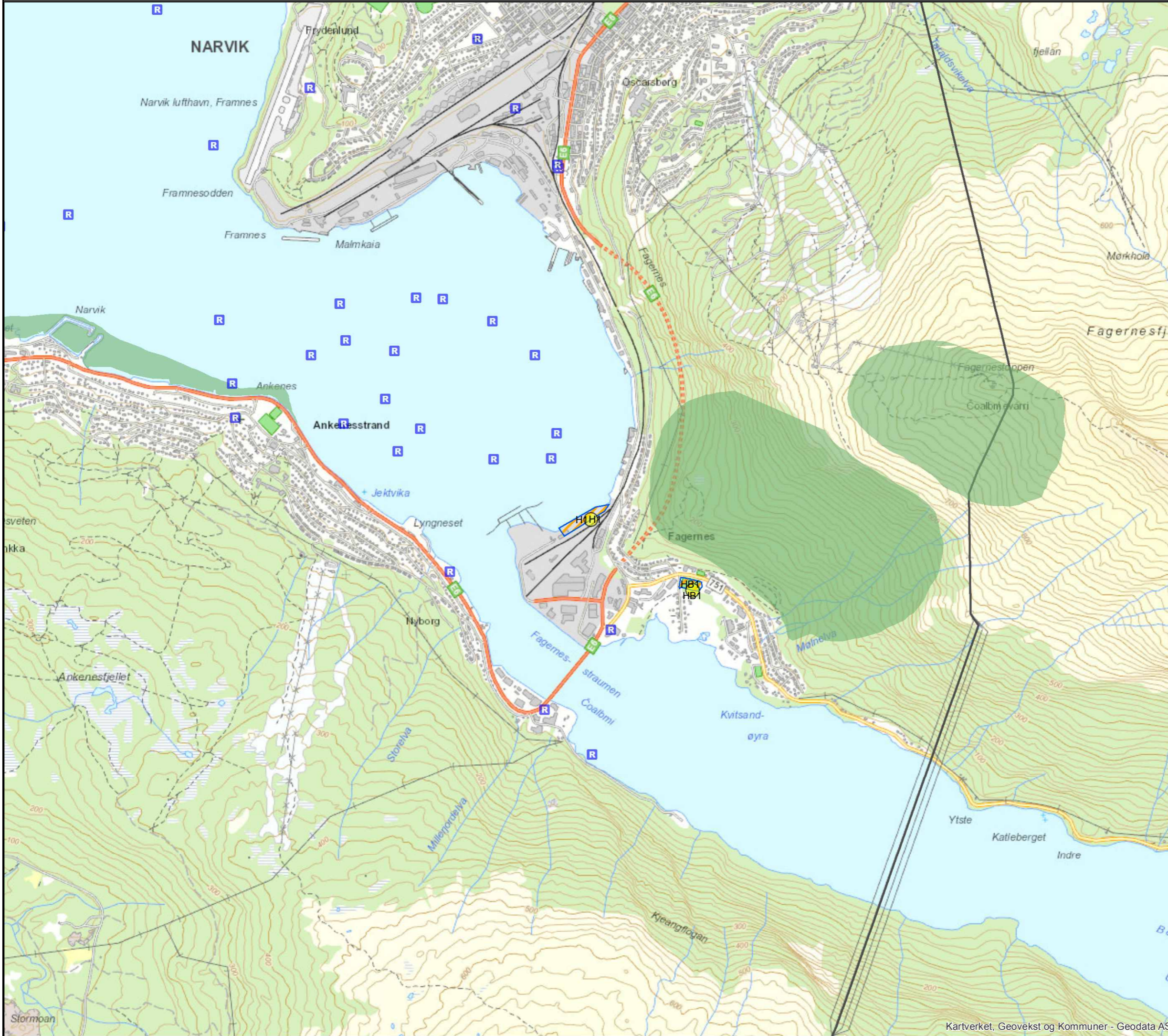


**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**

- Kart til konsesjonssøknad**
- Alternativ 1.0
  - Alternativ 2.0
  - - - Alternativ 2.1 og 2.2
  - Ombygging Kvitnesledningen
  - - - Eksisterende ledninger/kabel
  - Planlagt Anleggsplass/baseplass
  - Eksisterende veg
  - - - Midlertidig terrengtransport
  - Planlagt permanent veg
  - - - Ny midlertidig vei
  - Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
  - Naturvernområder
  - Naturtype lokaliteter
  - Mulig massedeponi
  - Fredet kulturmiljø (Askeladden)
  - Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

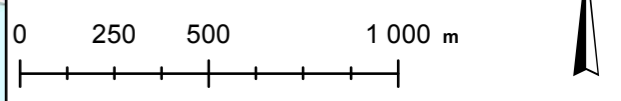


Prosjekt:	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Utgivelsesnavn:	Utgivelsesnavn	Utgivelsesnavn	Utgivelsesnavn	Utgivelsesnavn
<b>Fornyng av 132 kV-ledning Kvandal - Kanstadbotn</b>				Dato: dd.mm.åå
Trasekart til konsesjonssøknad		Målestokk:	1:20.000	
Byggherre: Statnett		Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33	
Drøring:	K0	Format:	NN2000	
Leverandens dokumentnummer:		Bad:	A3	
Dokumentnummer:		17/01537-33		
				13 av 16

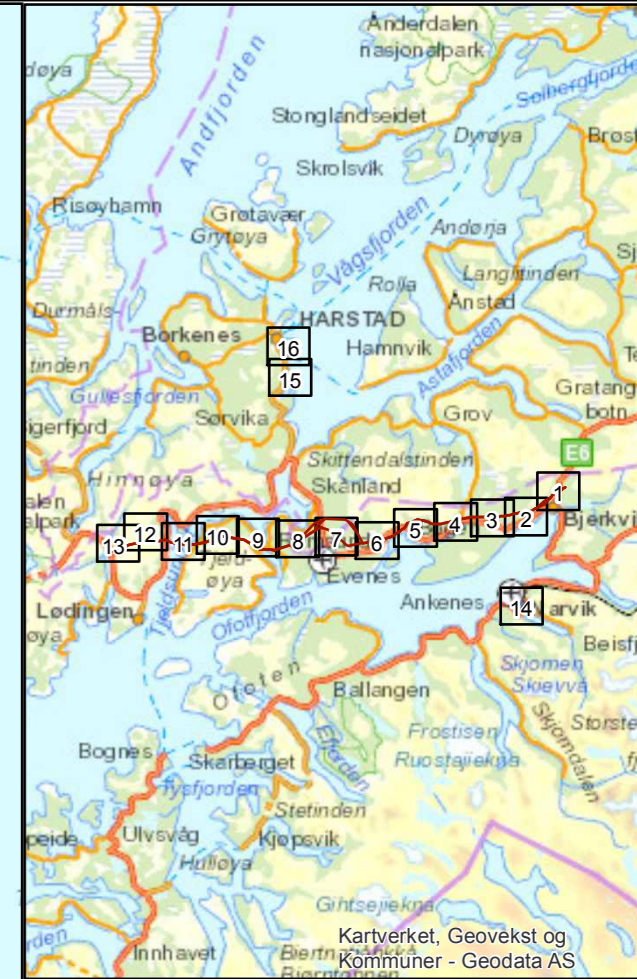
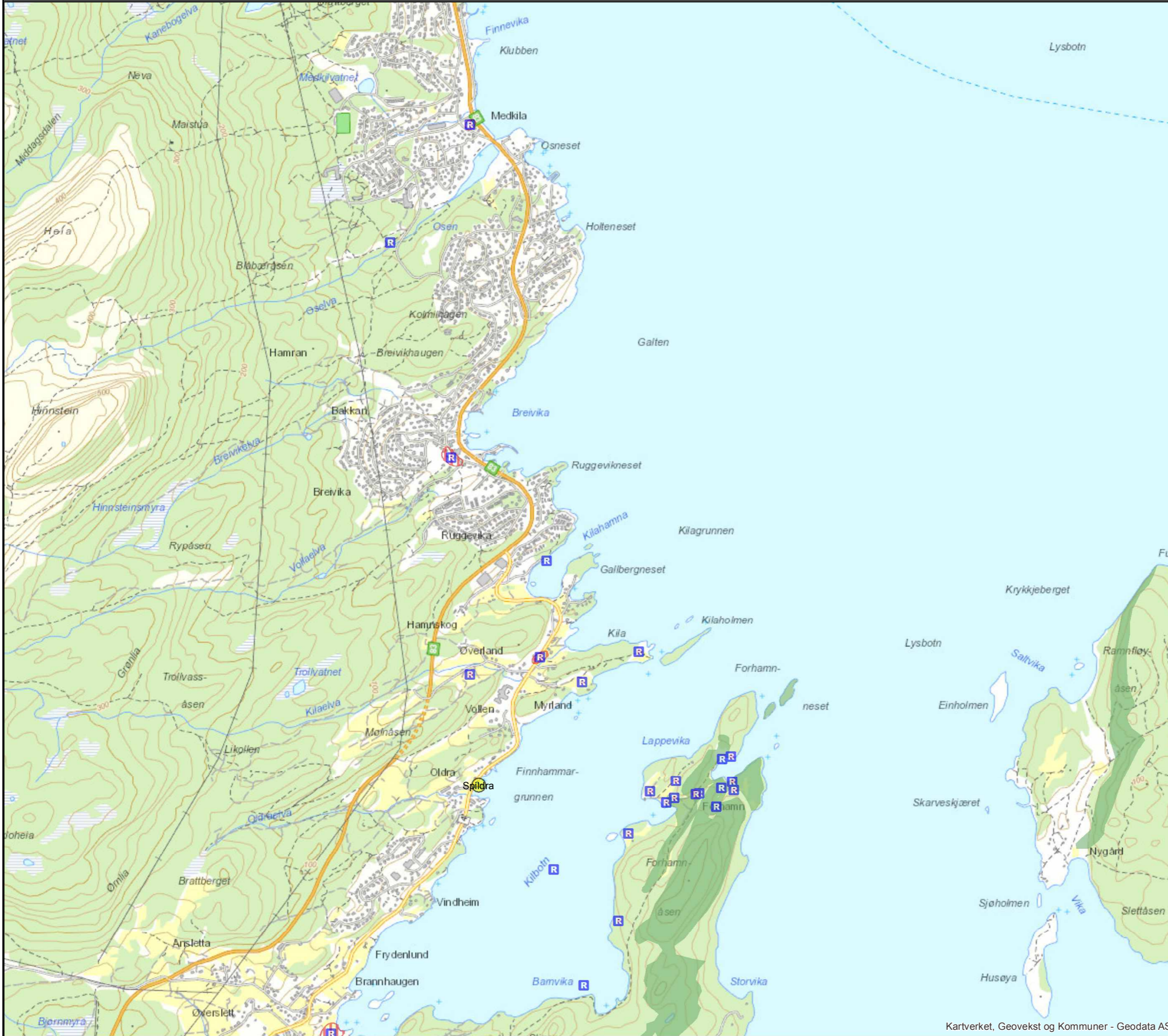


**Fornyng av  
132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn  
omsøkte traséløsninger  
Kart til konsesjonssøknad**

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

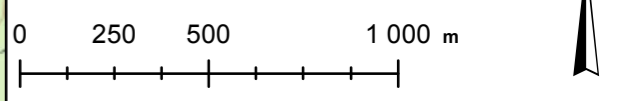


Utviklet av: PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt: Utleveringsplan, Ravisjonsområdet	Utleveringsplan	Kontrollert(B)	Godkjent
Tittel: <b>Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn</b>		Målestokk:	1:20.000
Trasekart til konsesjonssøknad		Koordinatsystem:	Euref89 UTM 33
Byggherre: Statnett	Leverandør:	Hydroreferanse:	NN2000
Ordering: K0	Leverandørens dokumentnummer:	Bad:	A3
Etterdragsdokument:	Dokumentnummer: 17/01637-33	14 av 16	

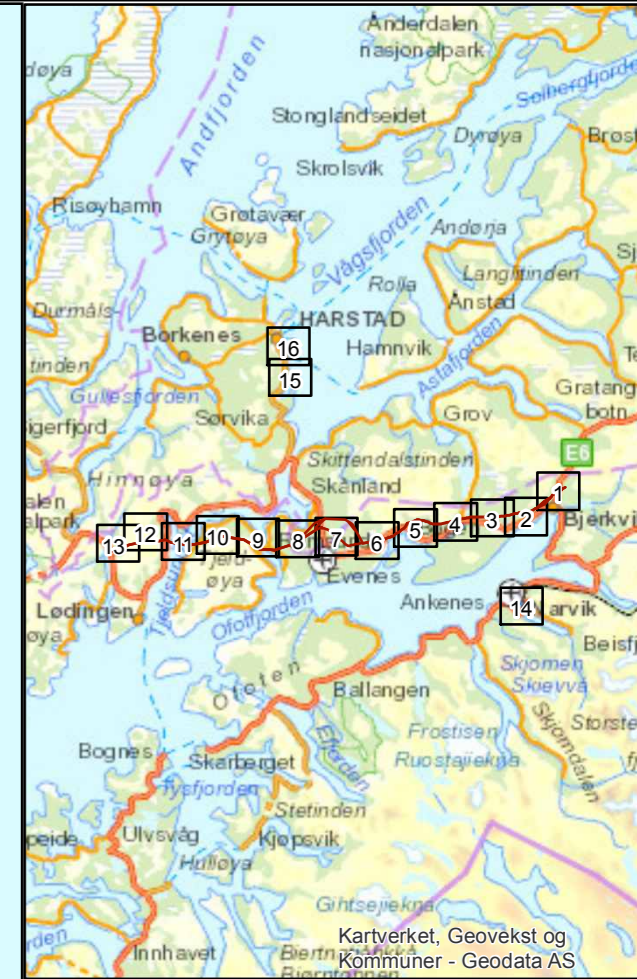
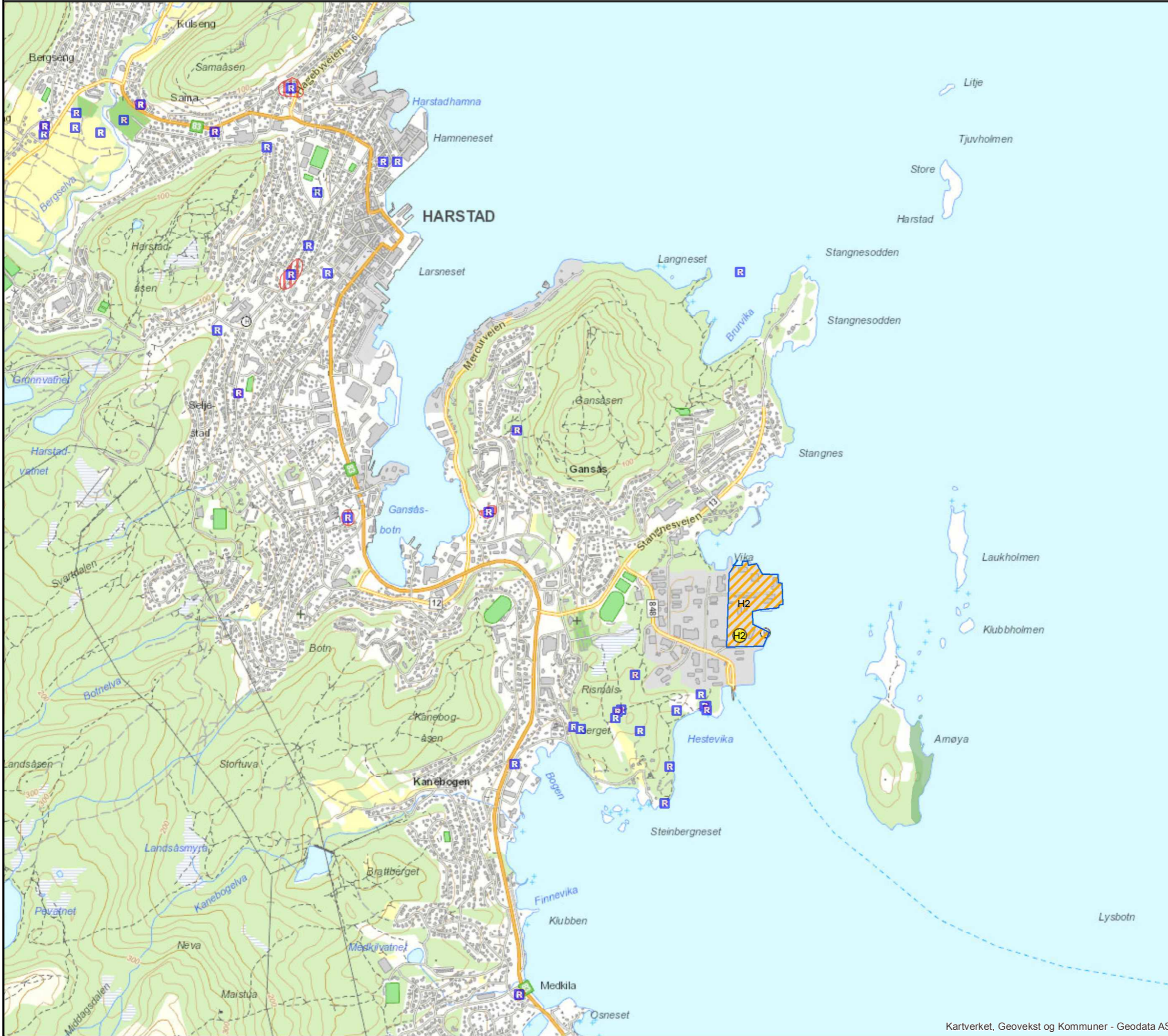


**Fornyng av  
132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn  
omsøkte traséløsnngar**  
Kart til konsesjonssøknad

- Alternativ 1.0
- Alternativ 2.0
- - - Alternativ 2.1 og 2.2
- Ombygging Kvitnesledningen
- - - Eksisterende ledninger/kabel
- Planlagt Anleggsplass/baseplass
- Eksisterende veg
- - - Midlertidig terrengtransport
- Planlagt permanent veg
- - - Ny midlertidig vei
- Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
- Naturvernområder
- Naturtype lokaliteter
- Mulig massedeponi
- Fredet kulturmiljø (Askeladden)
- Kulturminnelokaliteter (Askeladden)

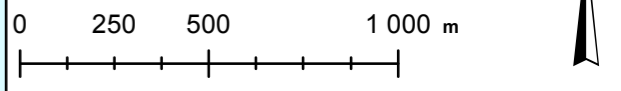


Utdrag: PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt: Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn	Utdrag: Kvitnesledningen	Kontrollert(B): Godkjent	Dato 42 mm 44
Tekst: Trasekart til konsesjonssøknad		Målestokk: 1:20.000	Koordinatsystem: Euref89 UTM 33
Byggherre: Statnett		Leverandør: Statnett	Hydroreferanse: NN2000
Ordring: K0	Leverandørens dokumentnummer: 17/01637-33	Bad: 15 av 16	



**Fornyng av 132 kV ledning Kvandal - Kanstadbotn omsøkte traséløsninger**

- Kart til konsesjonssøknad**
- Alternativ 1.0
  - Alternativ 2.0
  - - - Alternativ 2.1 og 2.2
  - Ombygging Kvitnesledningen
  - - - Eksisterende ledninger/kabel
  - H2 Planlagt Anleggsplass/baseplass
  - Eksisterende veg
  - - - Midlertidig terrengtransport
  - Planlagt permanent veg
  - - - Ny midlertidig vei
  - Mulig fremtidig stasjonsområde for distribusjonsnett
  - Naturvernområder
  - Naturtype lokaliteter
  - Mulig massedeponi
  - Fredet kulturmiljø (Askeladden)
  - R Kulturminnelokaliteter (Askeladden)



Utgivelsesdato	PBJ	KP	MMA	09.04.2018
Prosjekt	Utgivelsesnivå	Utgivelsesdato	Kontrollert(D)	Godpost
Fornyng av 132 kV-I Kvandal Kanstadbotn				Målestokk: 1:20.000
Trasekart til konsesjonssøknad				Koordinatsystem: Euro89 UTM 33
Byggherre: Statnett	Leverandør:	Hydroferanse		NN2000
Ordring: K0	Leverandørens dokumentnummer:	Bad:		A3
Erstatningsdokument:	Dokumentnummer: 17/01537-33	16 av 16		