

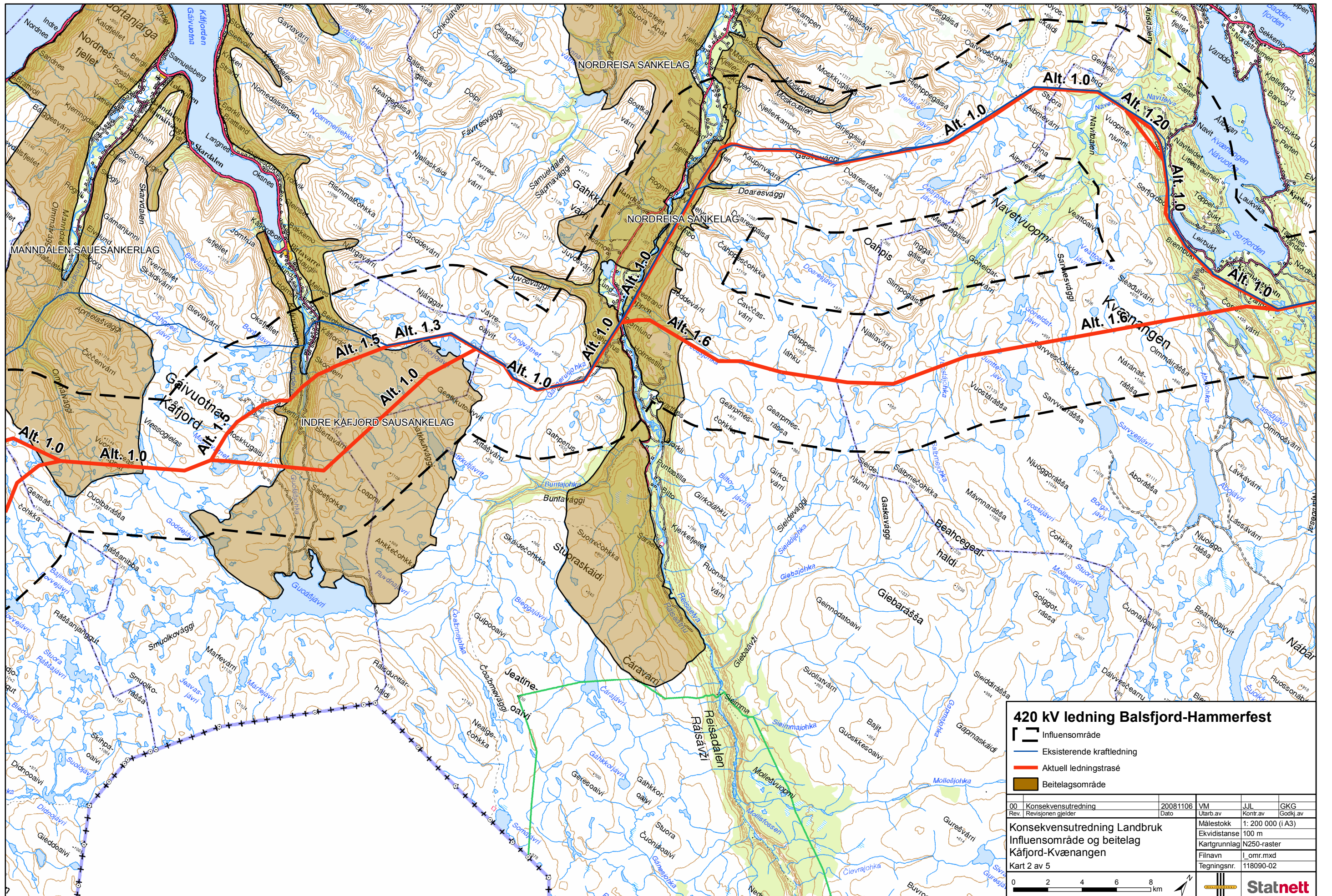
### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

- Influensområde
- Eksisterende kraftledning
- Aktuell ledningstrasé
- Beitelagsområde

00	Konsekvensutredning	20081215	VM	JUL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk	1: 200 000 (i A3)	
Influensområde og beitelag			Ekvidistanse	100 m	
Balsfjord-Manndalen			Kartgrunnlag	N250-raster	
Kart 1 av 5			Filnavn	L_omr.mxd	
			Tegningsnr.	118090-01	

0 2 4 6 8 km

**Statnett**



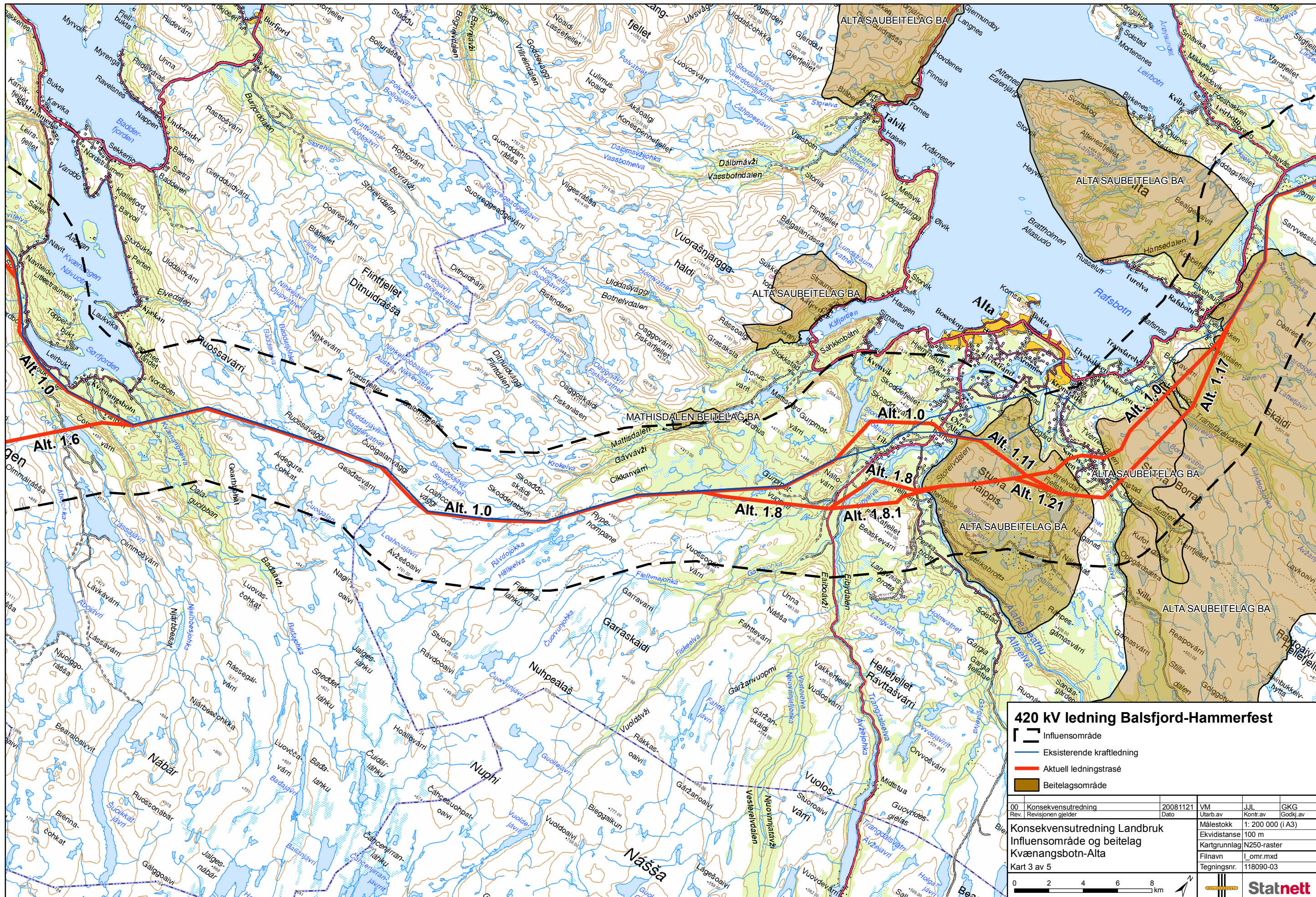
### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

- Influensområde
- Eksisterende kraftledning
- Aktuell ledningstrasé
- Beitelagsområde

00	Konsekvensutredning	20081106	VM	JUL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk	1: 200 000 (i A3)	
Influensområde og beitelag			Ekvidistanse	100 m	
Kåfjord-Kvænangen			Kartgrunnlag	N250-raster	
Kart 2 av 5			Filnavn	L_omr.mxd	
			Tegningsnr.	118090-02	

0 2 4 6 8 km

**Statnett**



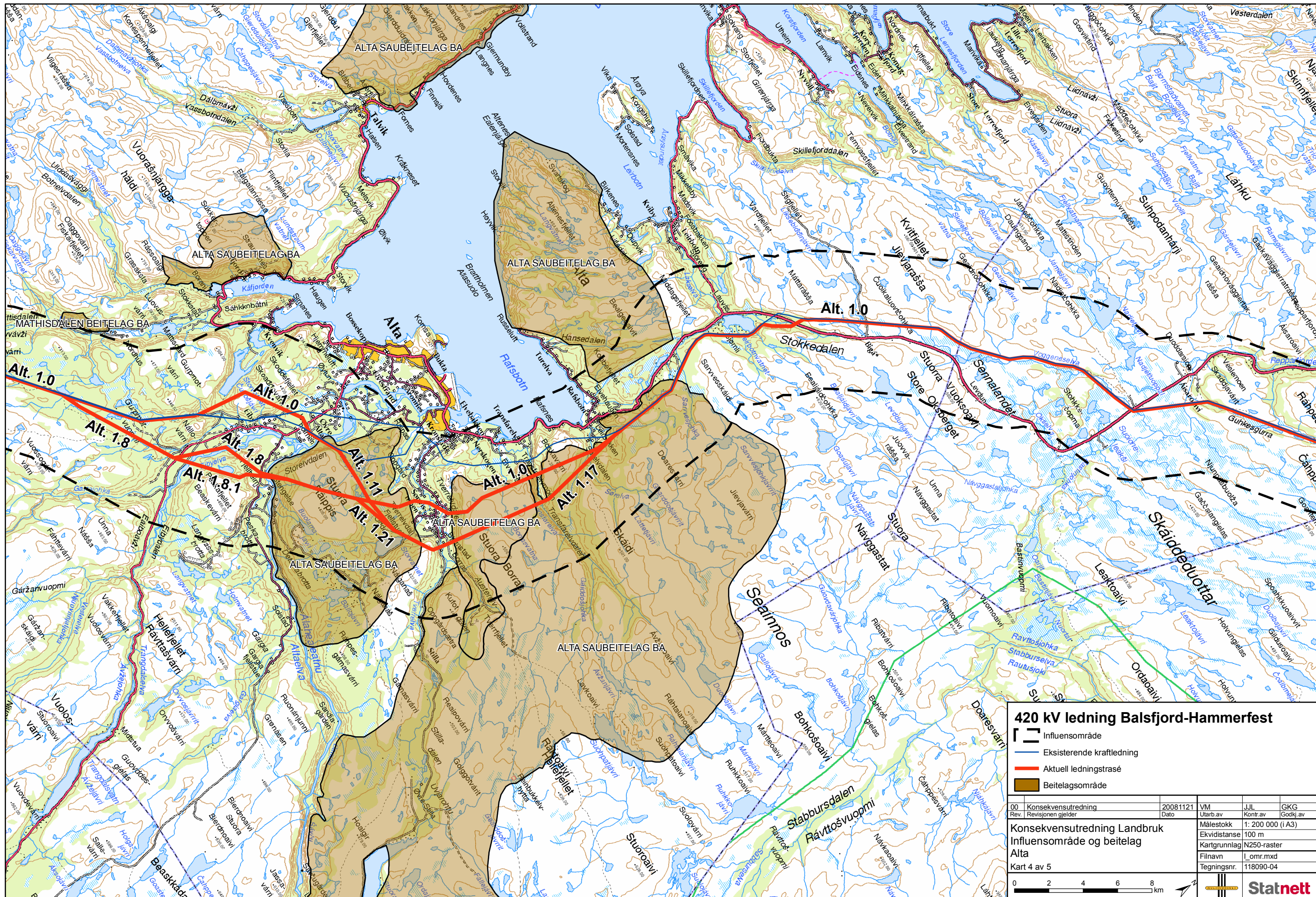
### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

- Influensområde
- Eksisterende kraftledning
- Aktuell ledningstrasé
- Beitelagsområde

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JUL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk	1: 200 000 (i A3)	
Influensområde og beitelag			Kartgrunnlag	N250-raster	
Kvænangsbotn-Alta			Filnavn	L_omr.mxd	
Kart 3 av 5			Tegningsnr.	118090-03	

0 2 4 6 8 km

**Statnett**

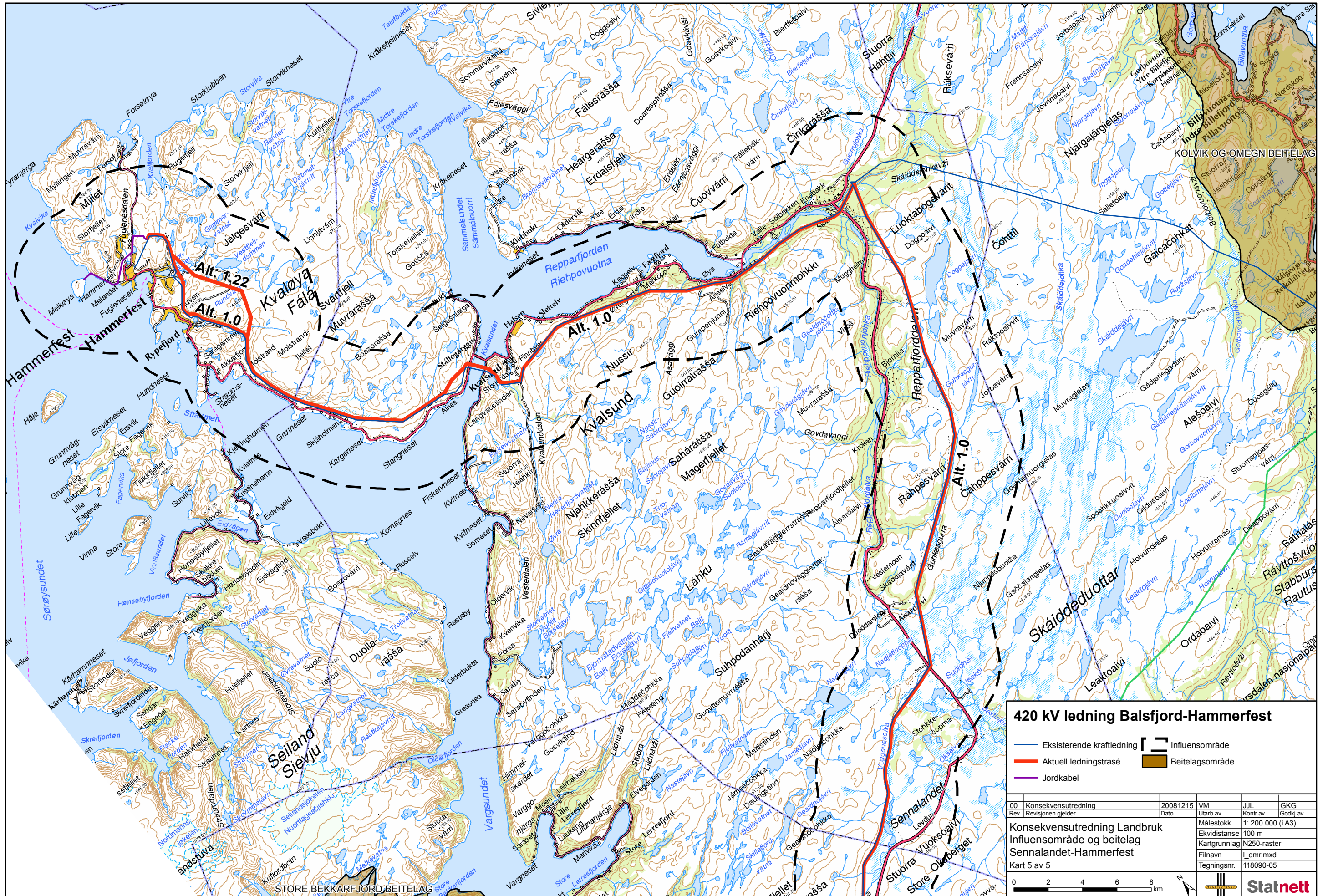


### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

- Influensovråde
- Eksisterende kraftledning
- Aktuell ledningstrasé
- Beitelagsområde

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JUL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk	1: 200 000 (i A3)	
Influensovråde og beitelag			Ekvidistanse	100 m	
Alta			Kartgrunnlag	N250-raster	
Kart 4 av 5			Filnavn	L_omr.mxd	
			Tegningsnr.	118090-04	

0 2 4 6 8 km



### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

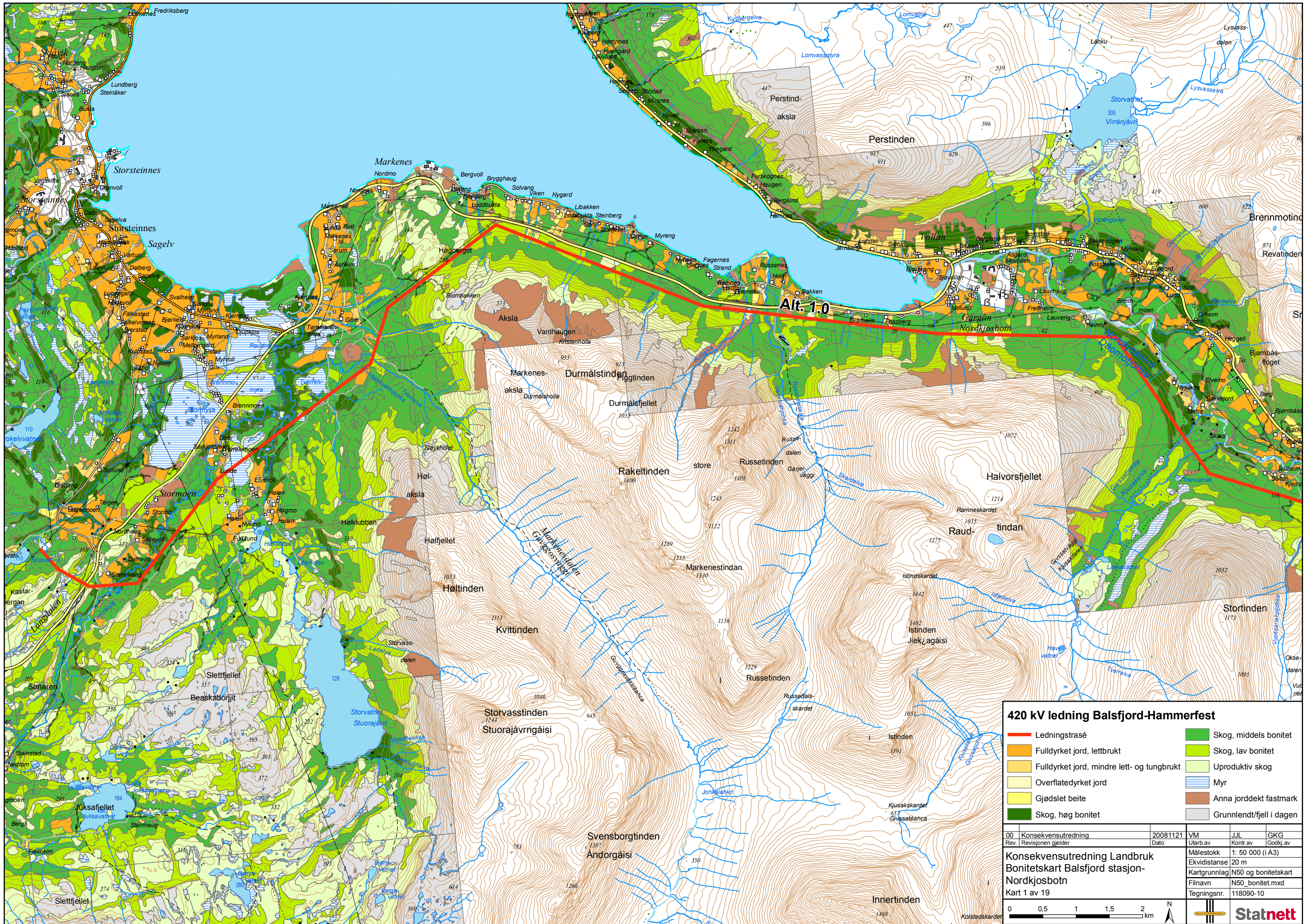
— Eksisterende kraftledning  
— Aktuell ledningstrasé  
— Jordkabel

Influensområde  
 Beitelagsområde

00	Konsekvensutredning	20081215	VM	JJL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk	1: 200 000 (i A3)	
Influensområde og beitelag			Ekvidistans	100 m	
Sennalandet-Hammerfest			Kartgrunnlag	N250-raster	
Kart 5 av 5			Filnavn	l_omr.mxd	
			Tegningsnr.	118090-05	

0 2 4 6 8 km

**Statnett**

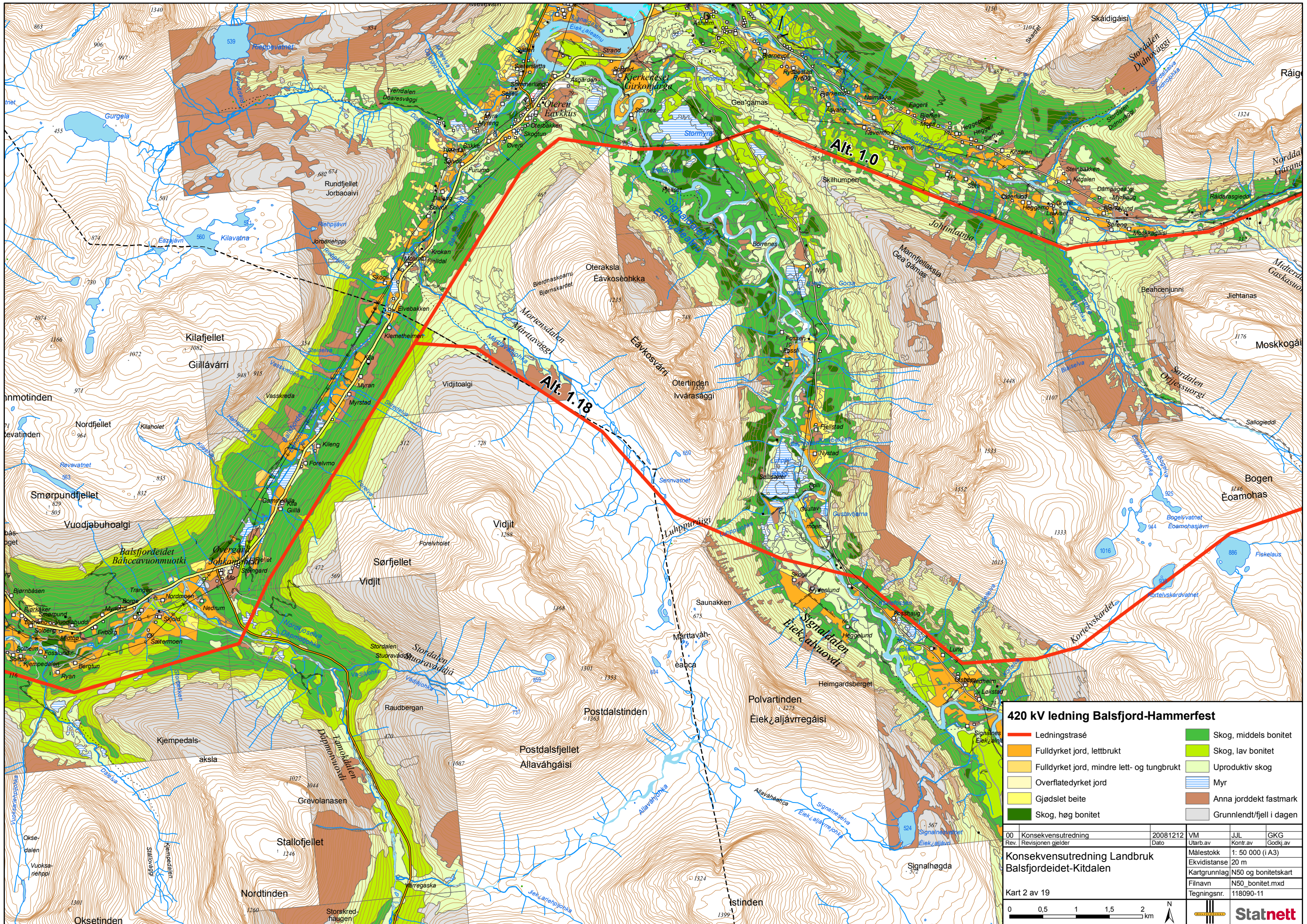


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	JLL
			GKG
			Utarb.av
			Kontr.av
			Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk		Målestokk 1: 50 000 (i A3)	
Bonitetskart Balsfjord stasjon-		Ekvidistanse 20 m	
Nordkjøsbotn		Kartgrunnlag N50 og bonitetskart	
Kart 1 av 19		Filnavn N50_bonitet.mxd	
		Tegningsnr. 118090-10	



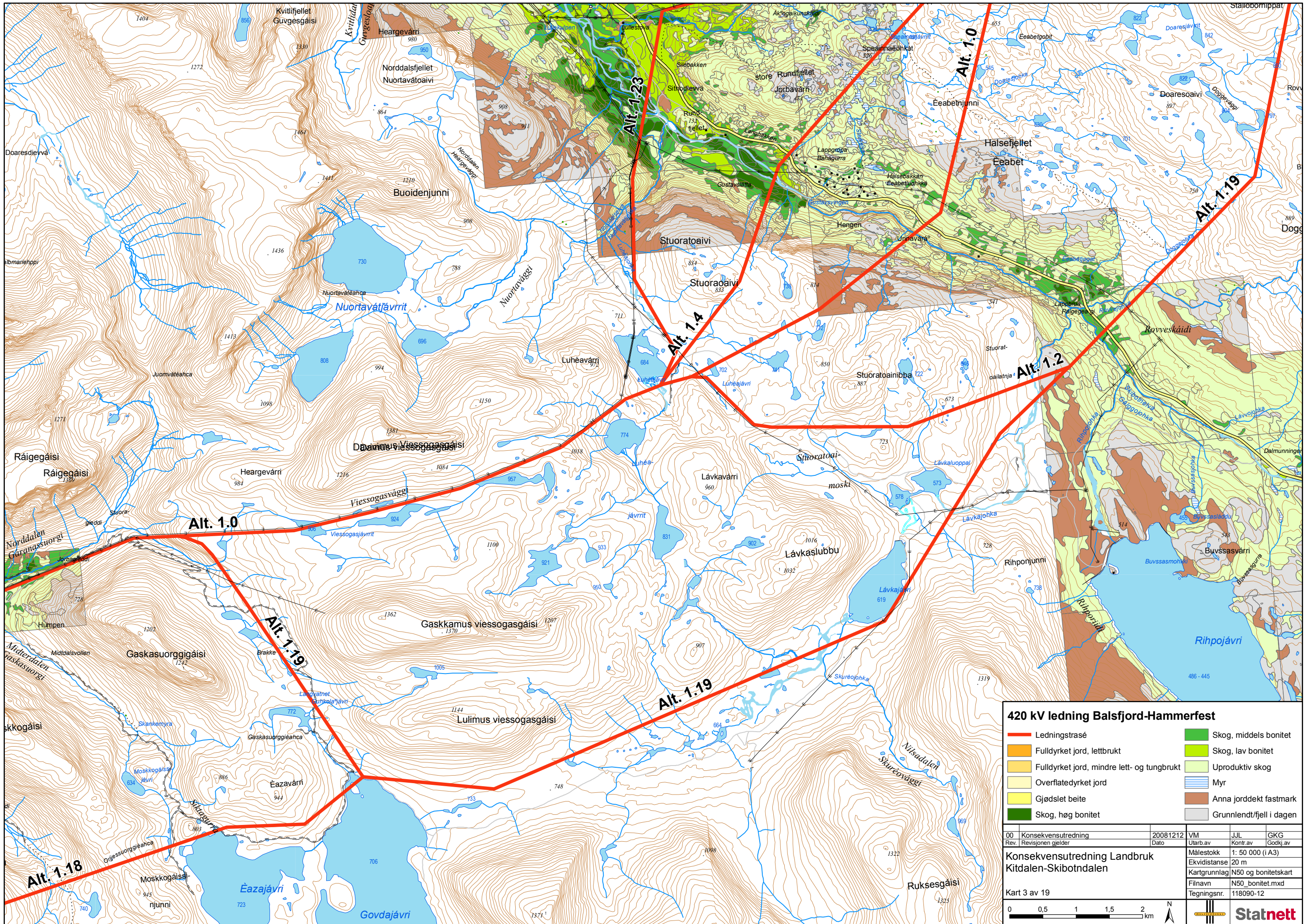


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081212	VM
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	JLL Utarb.av
			GKG Kontr.av Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk		Målestokk	1: 50 000 (i A3)
Balsfjordeidet-Kitdalen		Ekvidistanse	20 m
Kart 2 av 19		Kartgrunnlag	N50 og bonitetskart
		Filnavn	N50_bonitet.mxd
		Tegningsnr.	118090-11



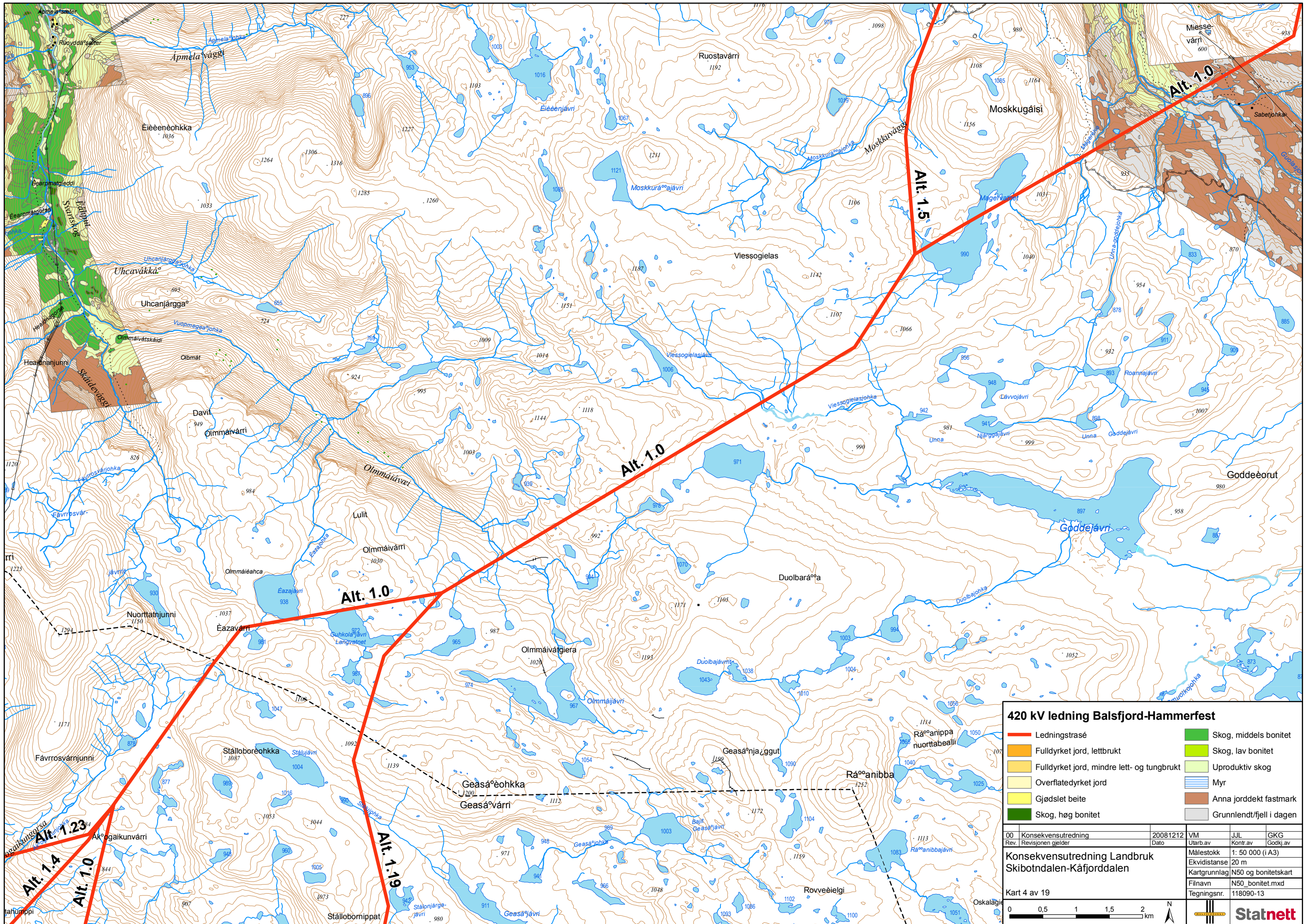


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnlendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081212	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Kitdalen-Skitbotndalen			Målestokk 1: 50 000 (1:A3)		
Kart 3 av 19			Ekvidistanse 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-12		
0 0,5 1 1,5 2 km					

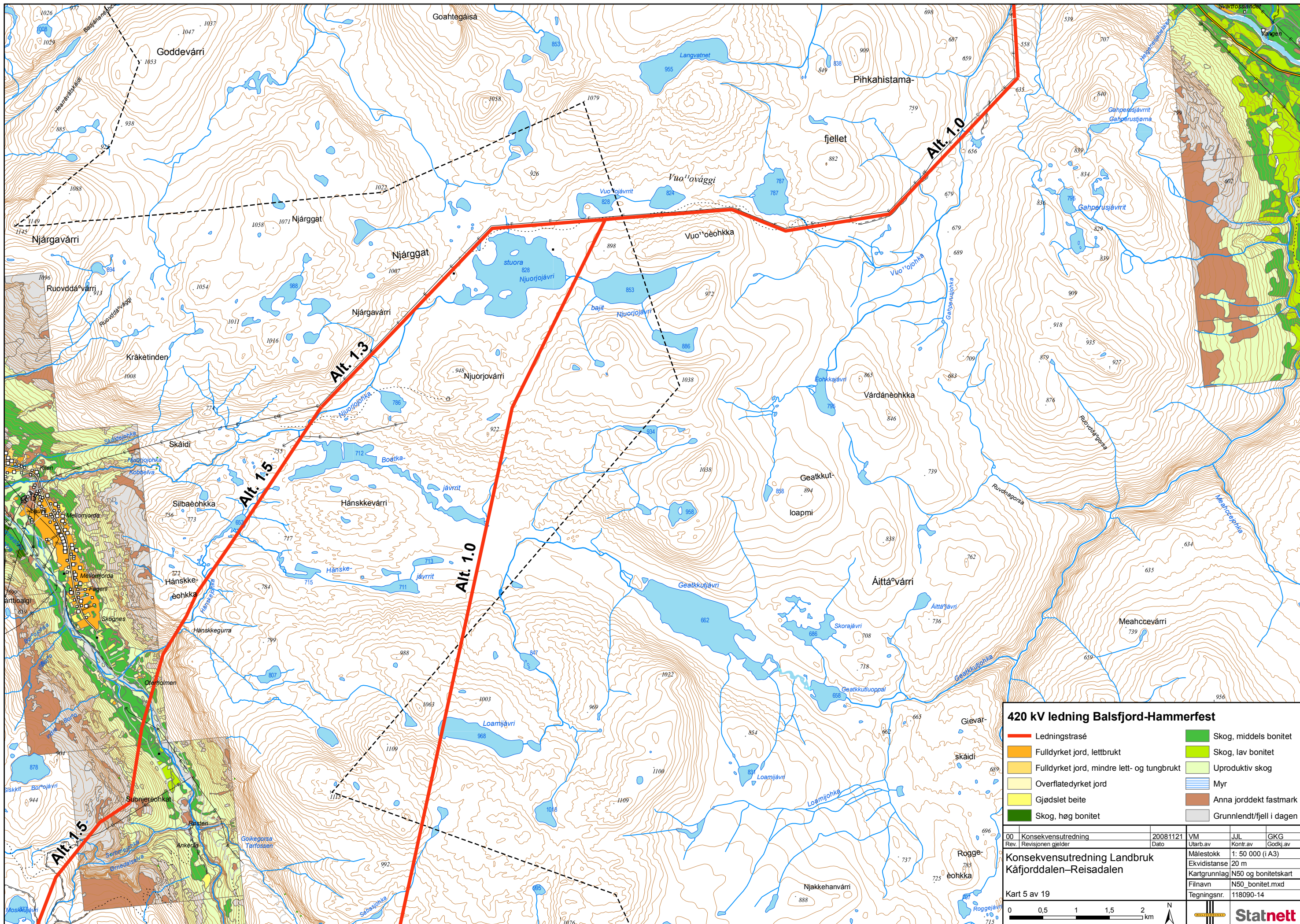




**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødset beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

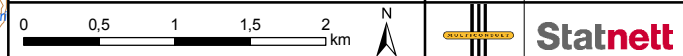
00	Konsekvensutredning	20081212	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Skibotndalen-Kåfjorddalen			Målestokk 1: 50 000 (1:A3)		
Kart 4 av 19			Ekvidistans 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-13		

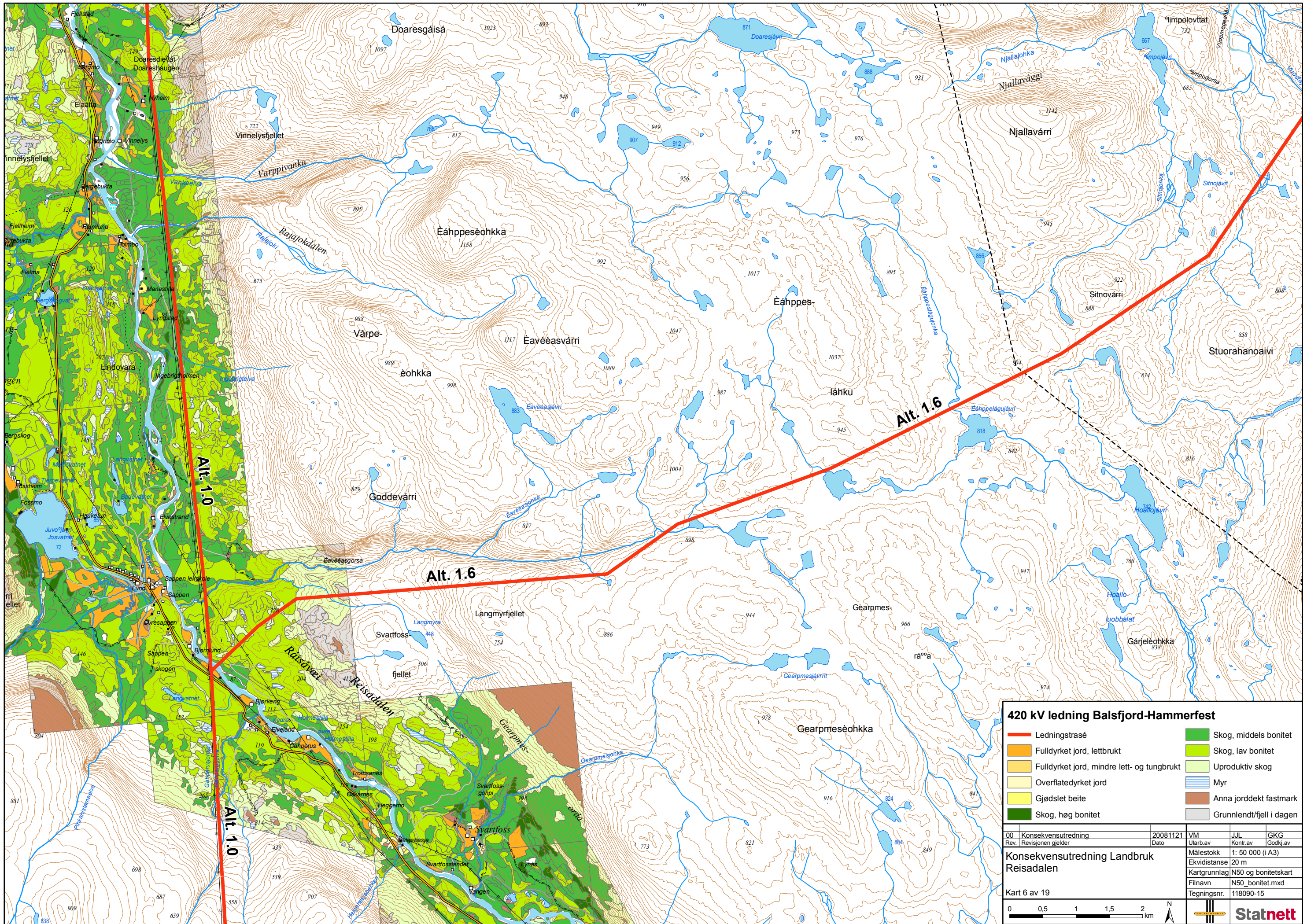


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Kåfjorddalen-Reisadalen			Målestokk 1: 50 000 (1A3)		
Kart 5 av 19			Ekvidistans 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-14		

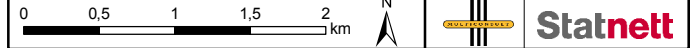


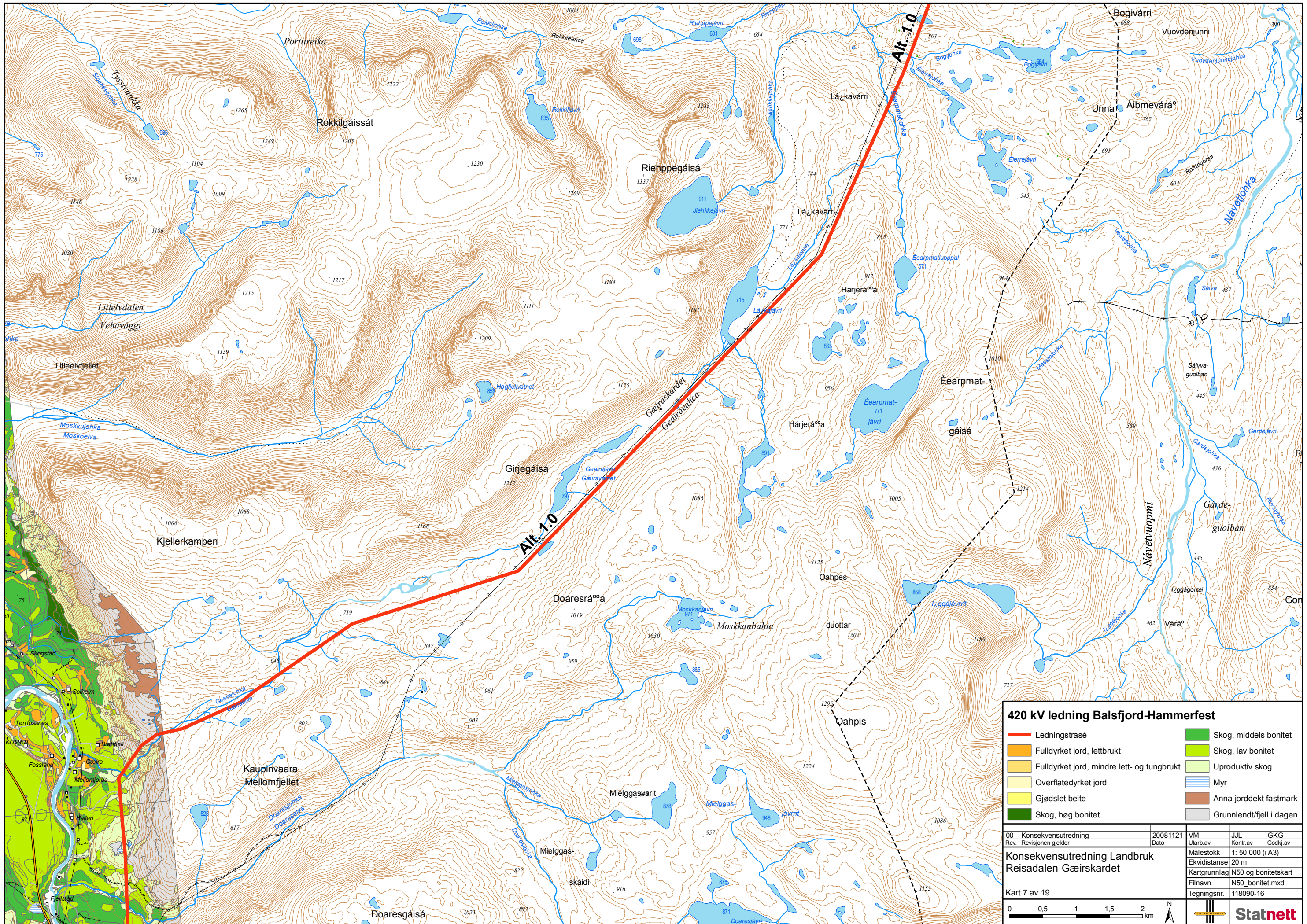


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Reisa dalen			Målestokk 1: 50 000 (1:A3)		
Kart 6 av 19			Ekvidistans 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-15		





### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

	Ledningstrasé		Skog, middels bonitet
	Fulldyrket jord, lettbrukt		Skog, lav bonitet
	Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt		Uproduktiv skog
	Overflatedyrket jord		Myr
	Gjødslat beite		Anna jorddekt fastmark
	Skog, høg bonitet		Grunnendt/fjell i dagen

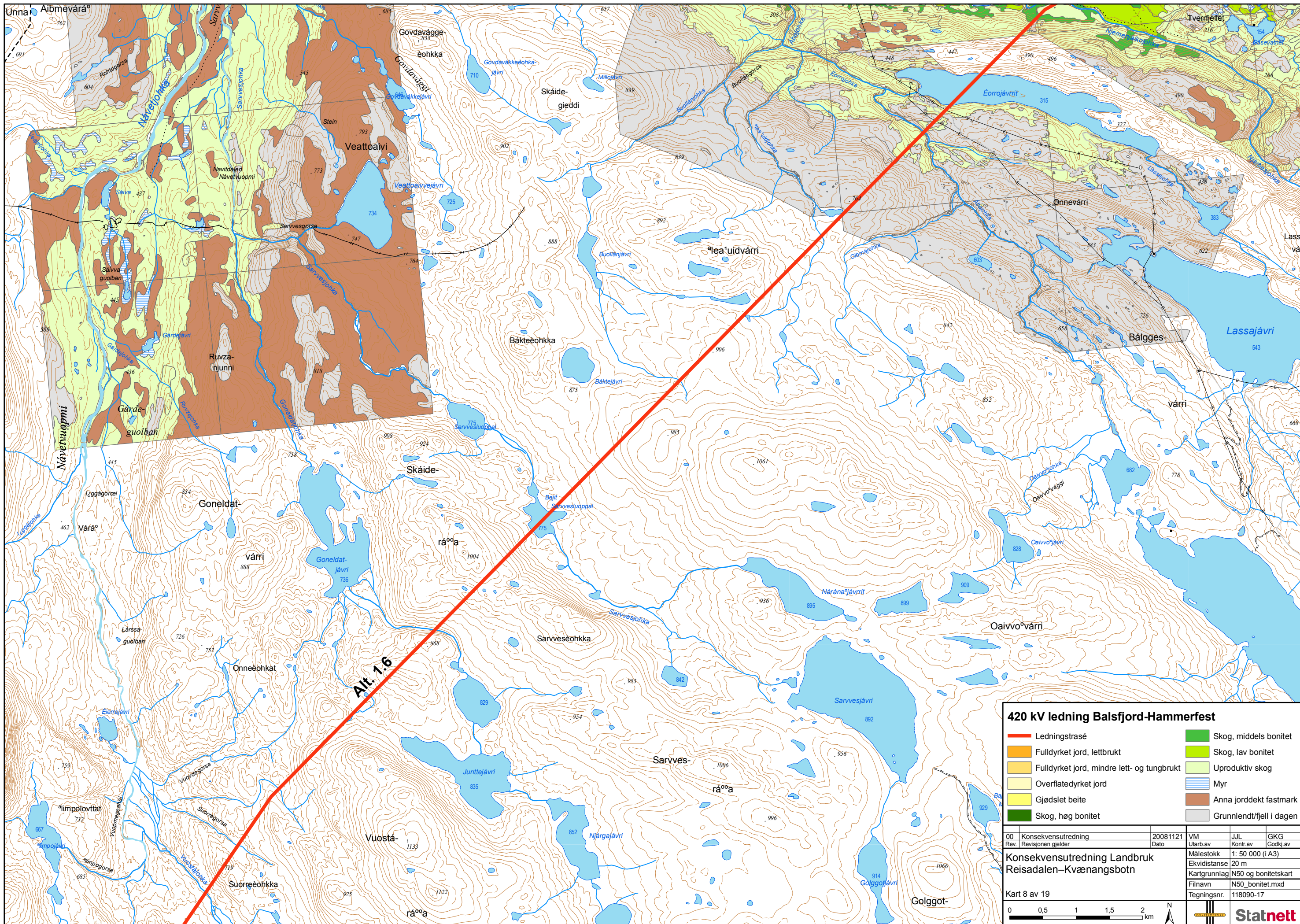
00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av

**Konsekvensutredning Landbruk  
Reisdalen-Gærskardet**

Målestokk	1: 50 000 (1:A3)
Ekvidistanse	20 m
Kartgrunnlag	N50 og bonitetskart
Filnavn	N50_bonitet.mxd
Tegningsnr.	118090-16

Kart 7 av 19

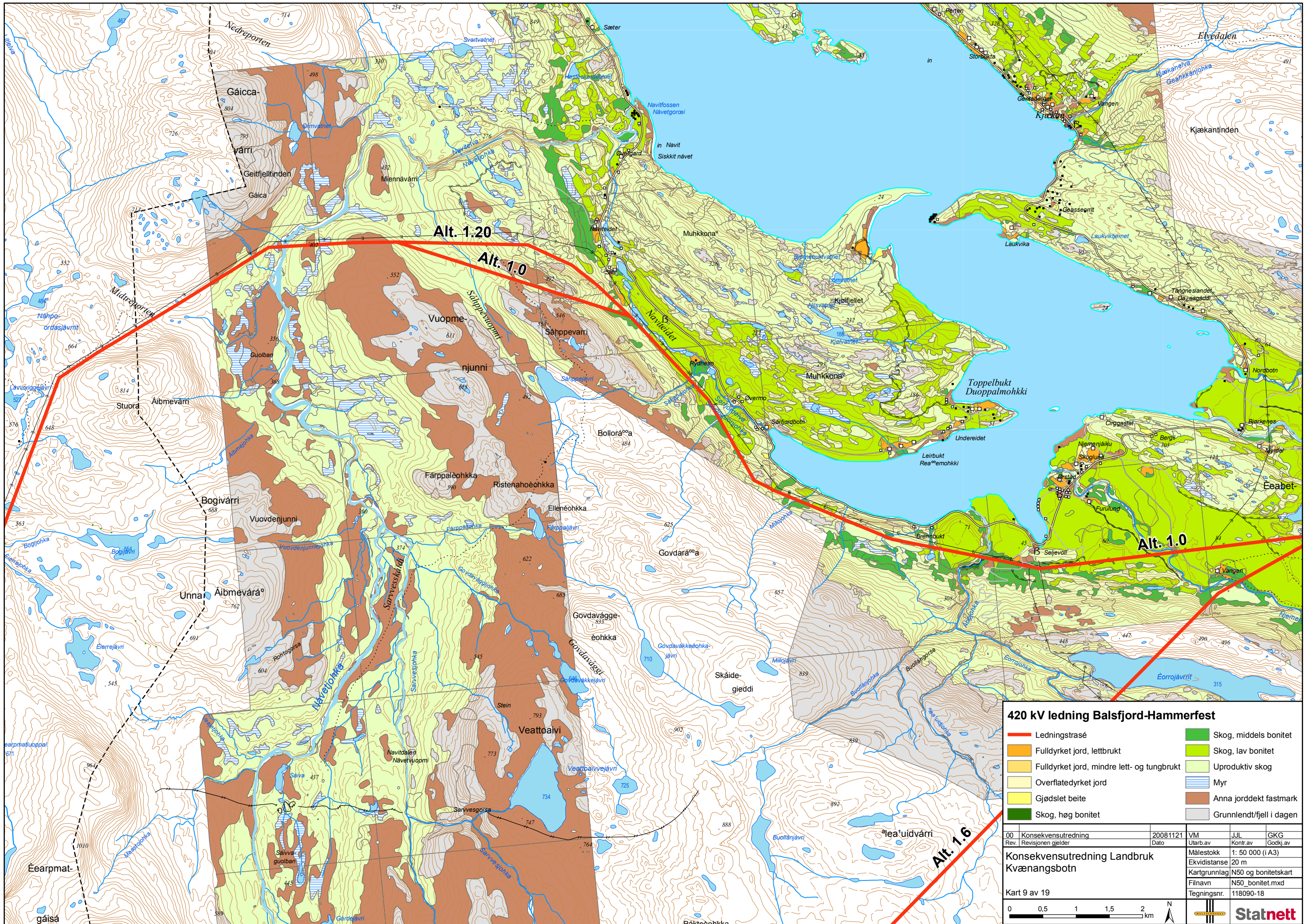
0 0,5 1 1,5 2 km



**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk 1: 50 000 (i A3)		
Reisadalen–Kvænangsbotn			Ekvidistanse 20 m		
Kartgrunnlag N50 og bonitetskart			Filnavn N50_bonitet.mxd		
Kart 8 av 19			Tegningsnr. 118090-17		

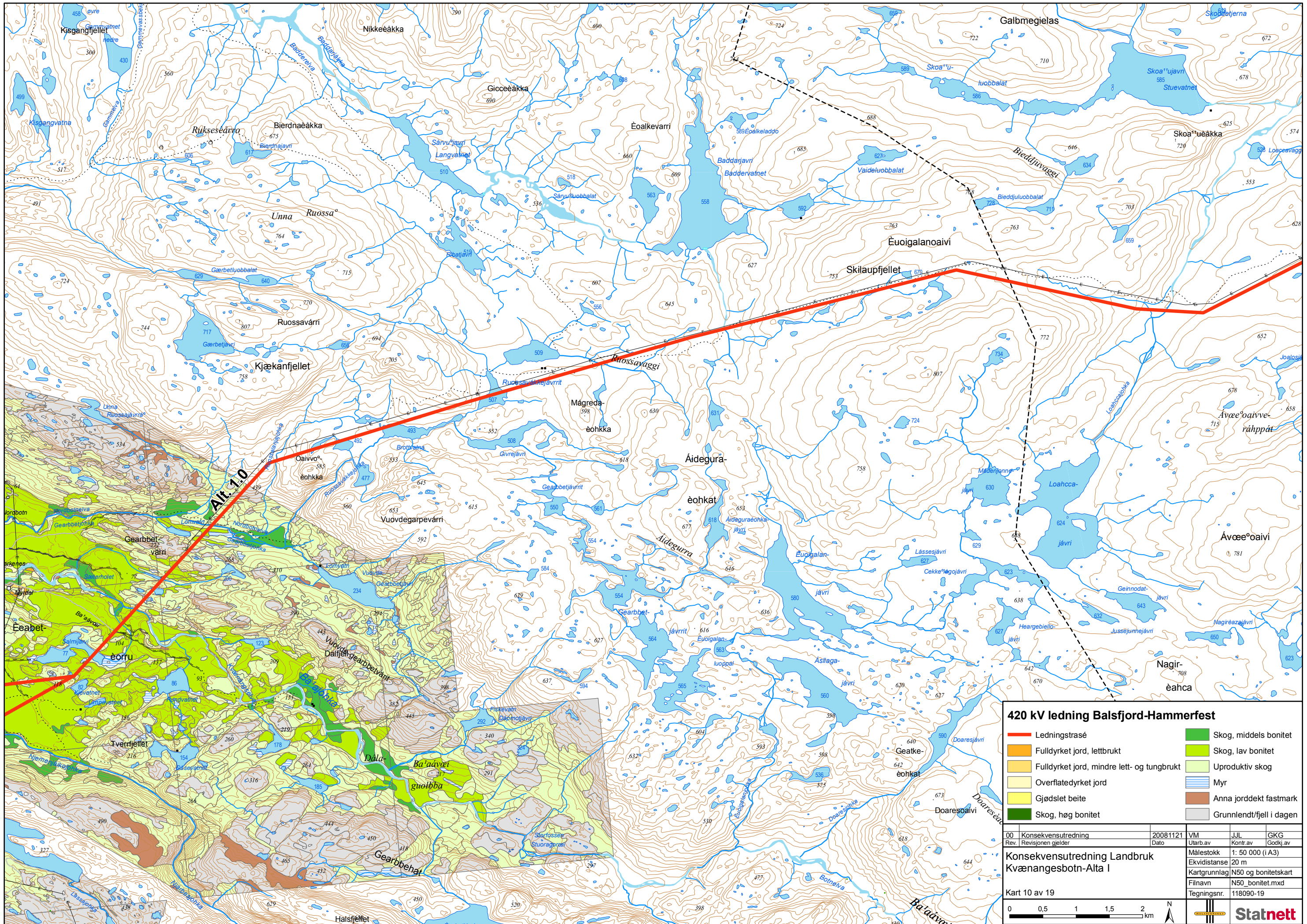


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødset beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Kvænangsbotn			Målestokk 1: 50 000 (i A3)		
Kart 9 av 19			Ekvidistans 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-18		

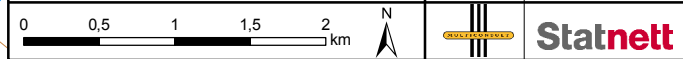


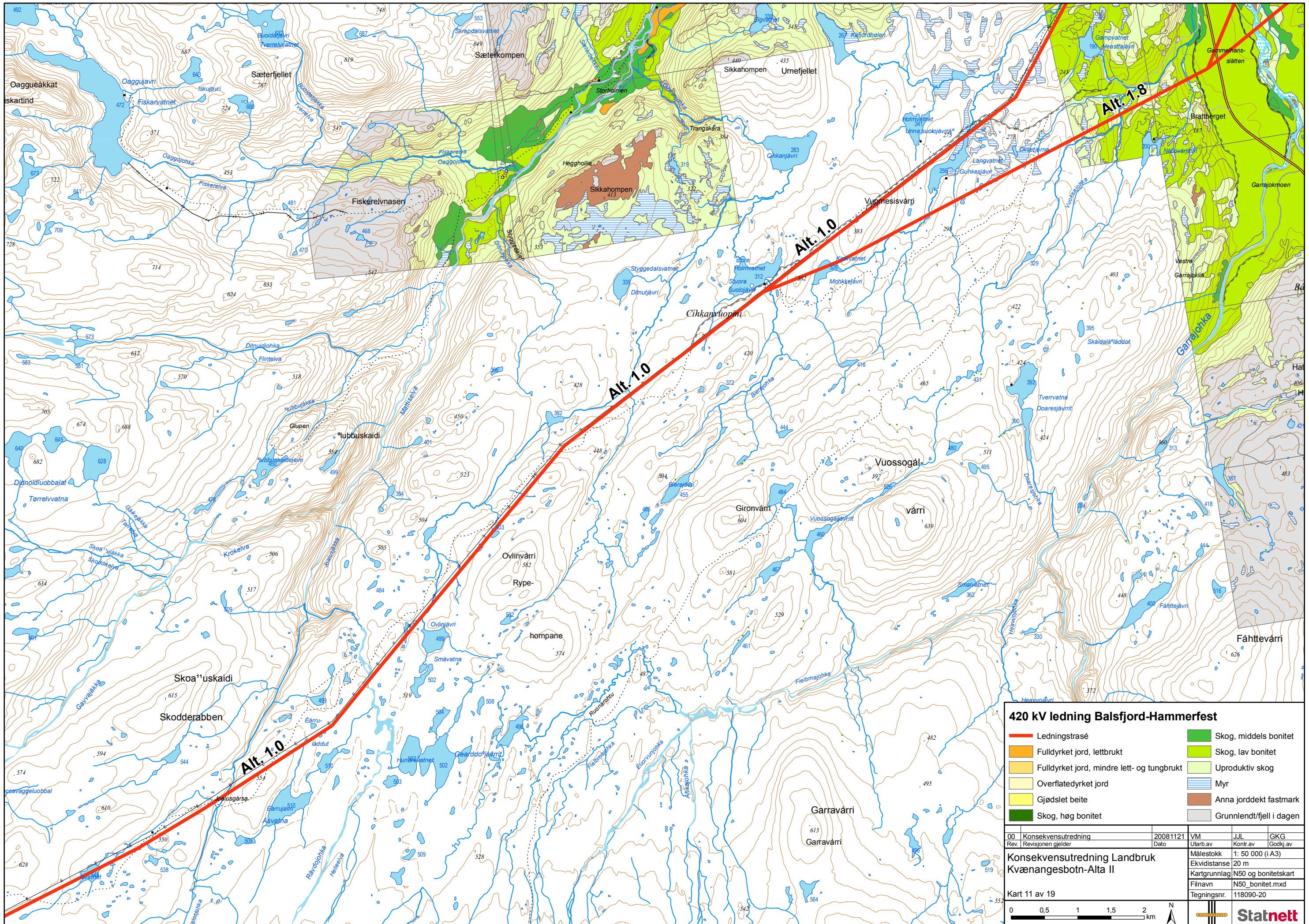


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

Ledningstrasé	Skog, middels bonitet
Fulldyrket jord, lettbrukt	Skog, lav bonitet
Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt	Uproduktiv skog
Overflatedyrket jord	Myr
Gjødslat beite	Anna jorddekt fastmark
Skog, høg bonitet	Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontroll.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Kvænangesbotn-Alta I			Målestokk	1: 50 000 (1:A3)	
Kart 10 av 19			Ekvidistans	20 m	
			Kartgrunnlag	N50 og bonitetskart	
			Filnavn	N50_bonitet.mxd	
			Tegningsnr.	118090-19	





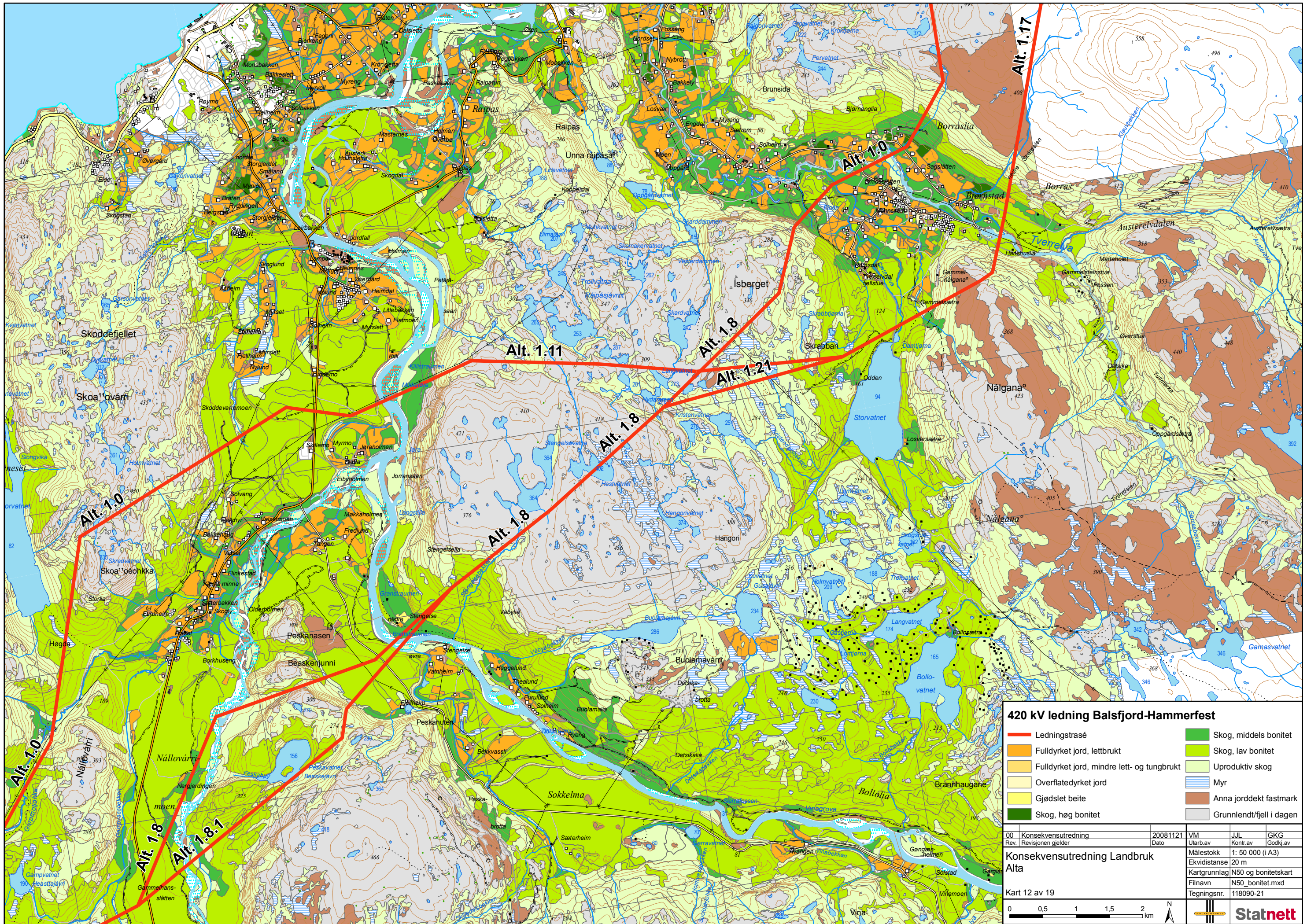
**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	JLL Utarb.av
			GKG Kontr.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk 1: 50 000 (i A3)
Kvænangesbotn-Alta II			Ekvidistans 20 m
Kart 11 av 19			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart
			Filnavn N50_bonitet.mxd
			Tegningsnr. 118090-20





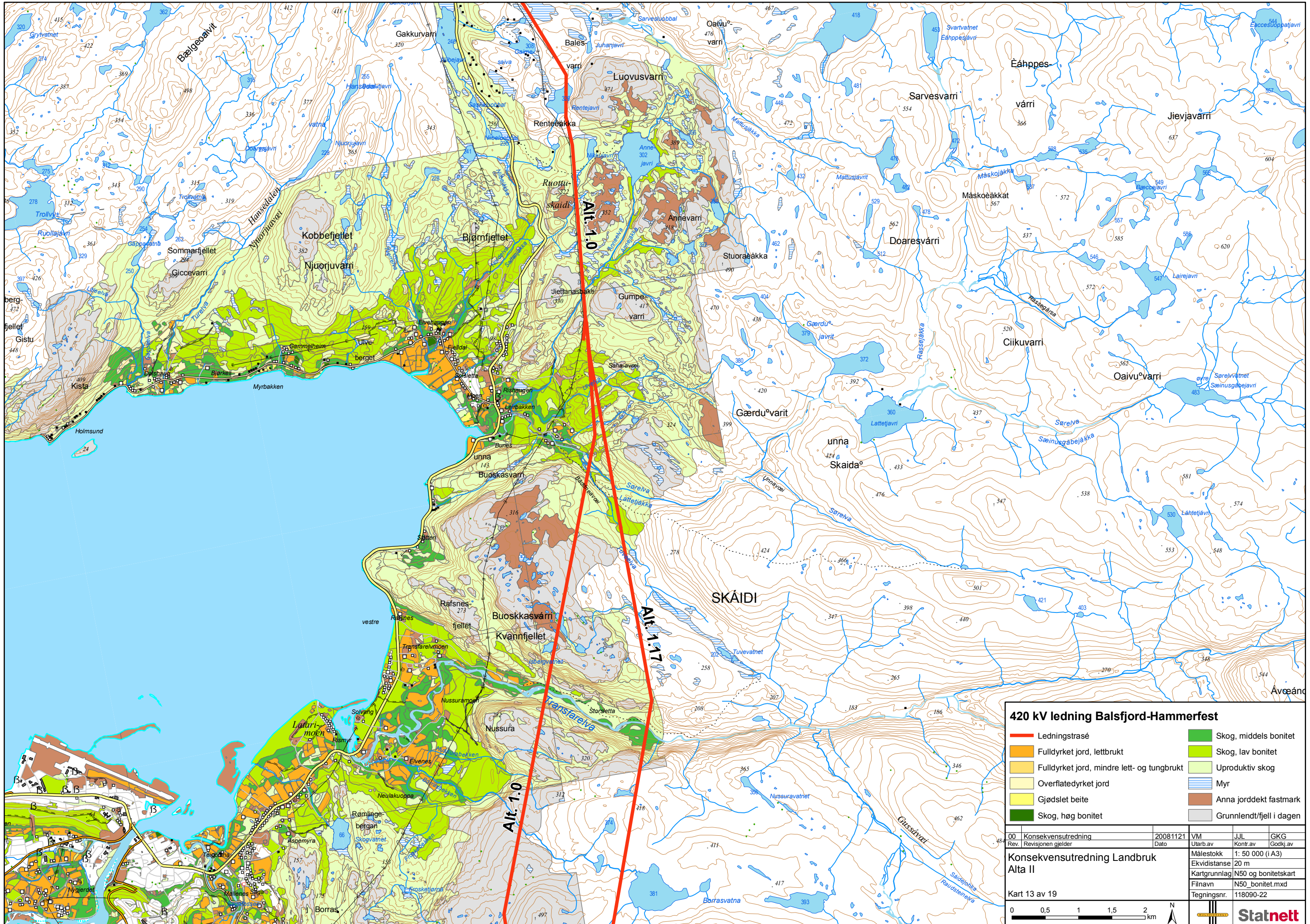


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk			Målestokk 1: 50 000 (iA3)		
Alta			Ekvidistans 20 m		
Kart 12 av 19			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-21		





### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

Ledningstrasé	Skog, middels bonitet
Fulldyrket jord, lettbrukt	Skog, lav bonitet
Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt	Uproduktiv skog
Overflatedyrket jord	Myr
Gjødslat beite	Anna jorddekt fastmark
Skog, høg bonitet	Grunnlendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JJL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av

**Konsekvensutredning Landbruk Alta II**

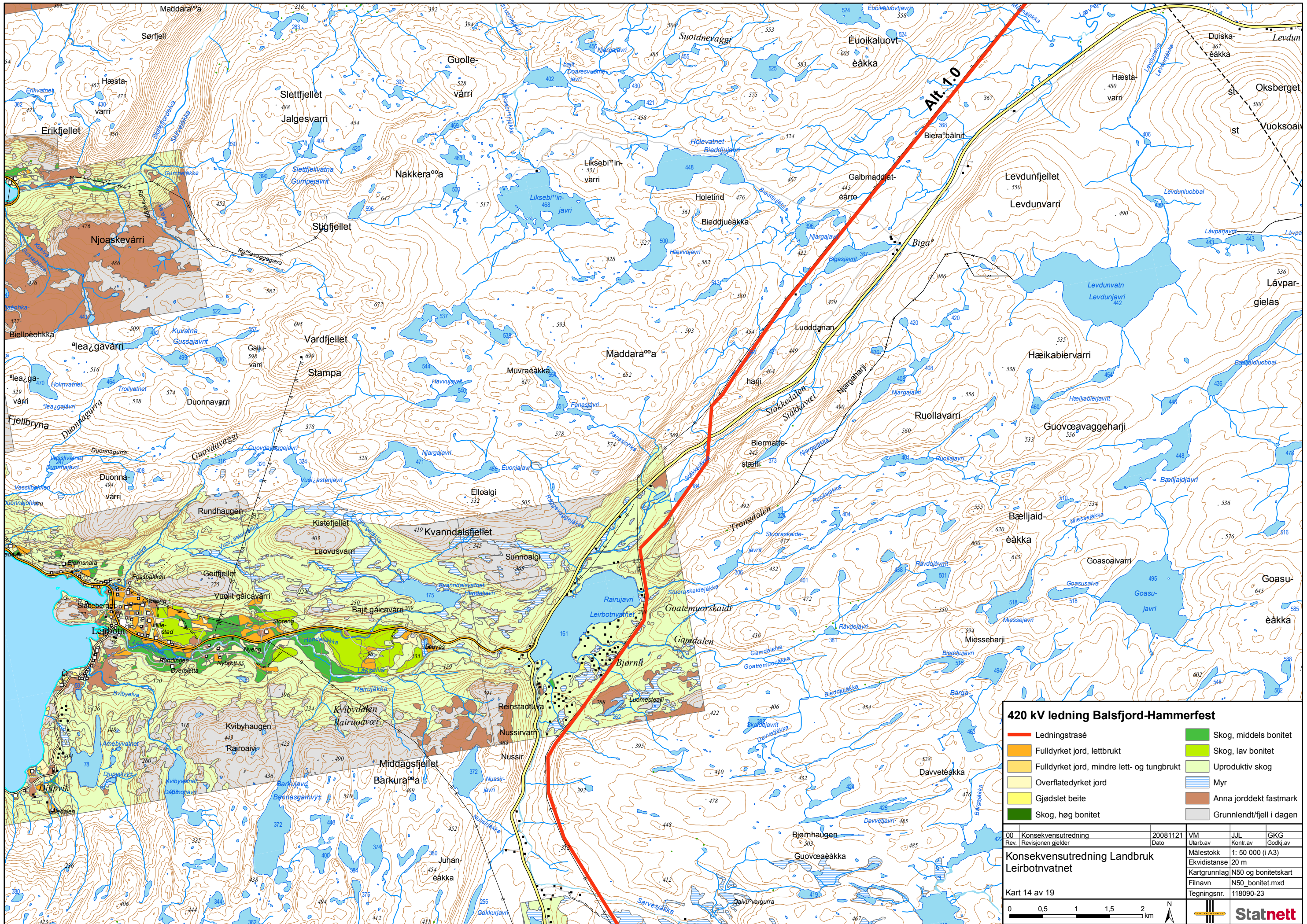
Målestokk	1: 50 000 (i A3)
Ekvidistanse	20 m
Kartgrunnlag	N50 og bonitetkart
Filnavn	N50_bonitet.mxd
Tegningsnr.	118090-22

Kart 13 av 19

0 0,5 1 1,5 2 km

N

**Statnett**

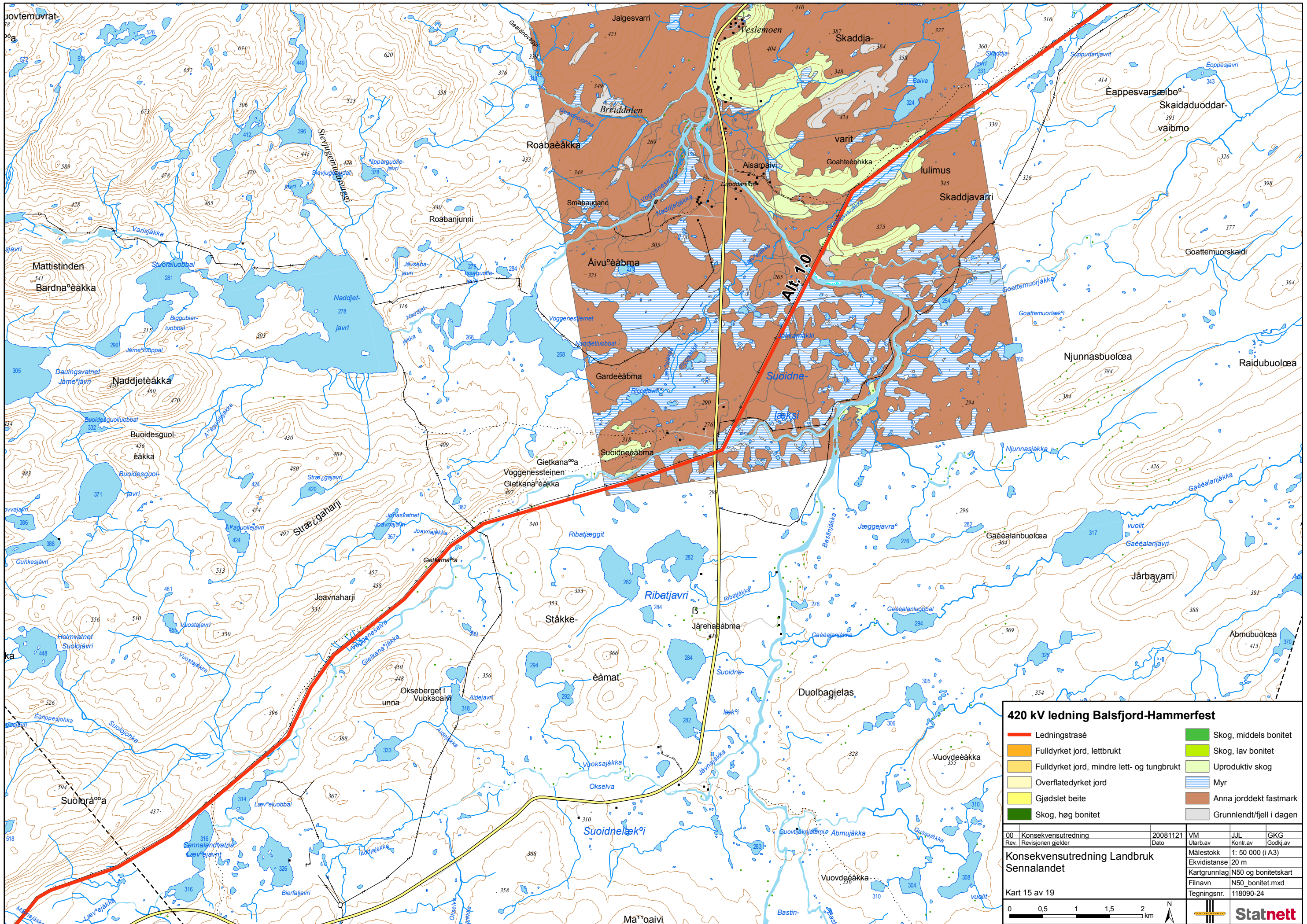


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av
			JJL
			GKG
Konsekvensutredning Landbruk		Målestokk	1: 50 000 (i A3)
Leirbotnvatnet		Ekvidistanse	20 m
Kartgrunnlag		N50 og bonitetskart	
Kart 14 av 19		Filnavn	N50_bonitet.mxd
		Tegningsnr.	118090-23





### 420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest

	Ledningstrasé		Skog, middels bonitet
	Fulldyrket jord, lettbrukt		Skog, lav bonitet
	Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt		Uproduktiv skog
	Overflatedyrket jord		Myr
	Gjødset beite		Anna jorddekt fastmark
	Skog, høg bonitet		Grunnendt/fjell i dagen

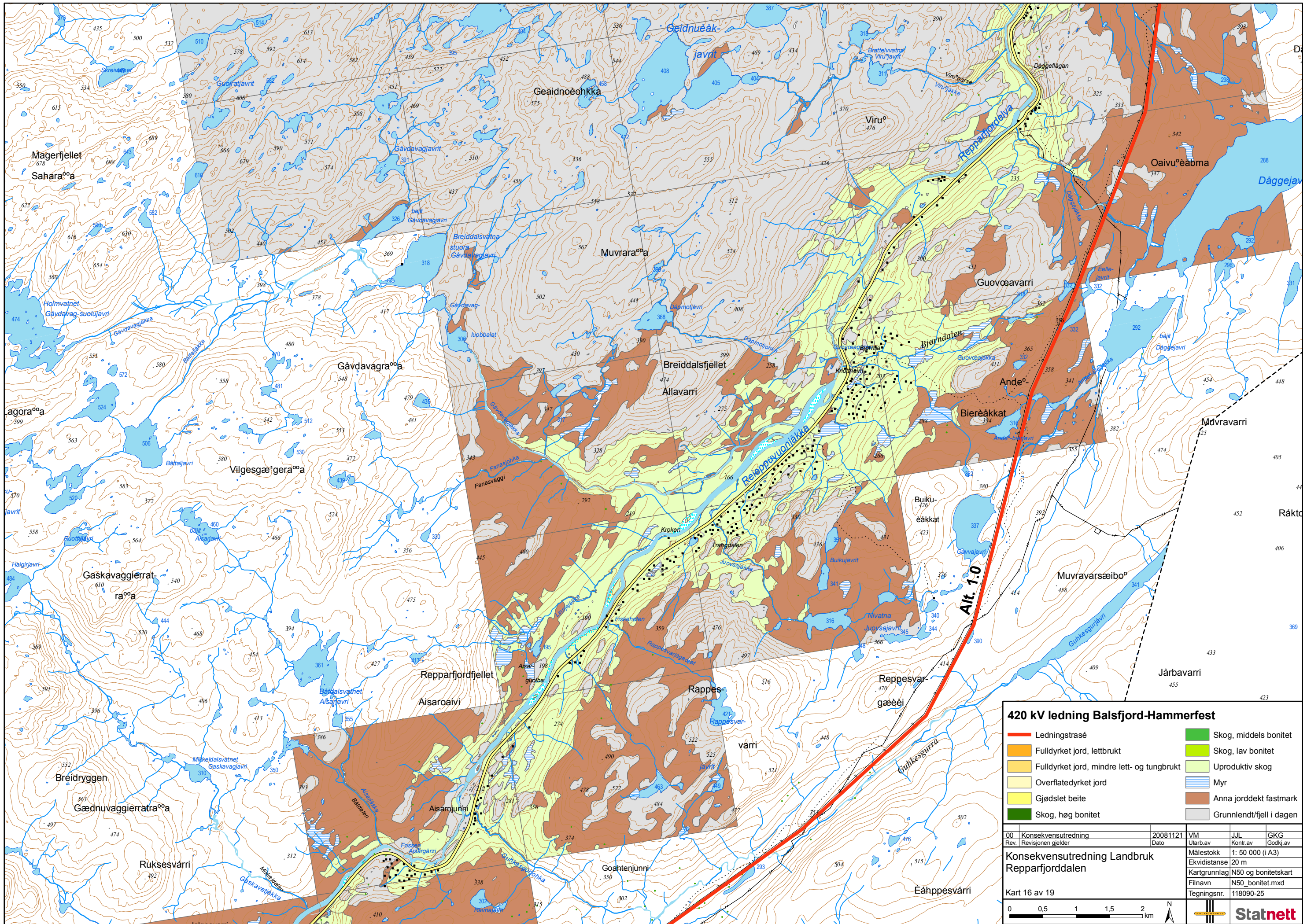
00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JJL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontroll.av	Godkj.av

**Konsekvensutredning Landbruk Sennalandet**

Målestokk	1: 50 000 (1:A3)
Ekvidistanse	20 m
Kartgrunnlag	N50 og bonitetskart
Filnavn	N50_bonitet.mxd
Tegningsnr.	118090-24

Kart 15 av 19

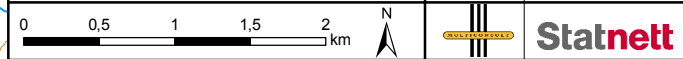
0 0,5 1 1,5 2 km

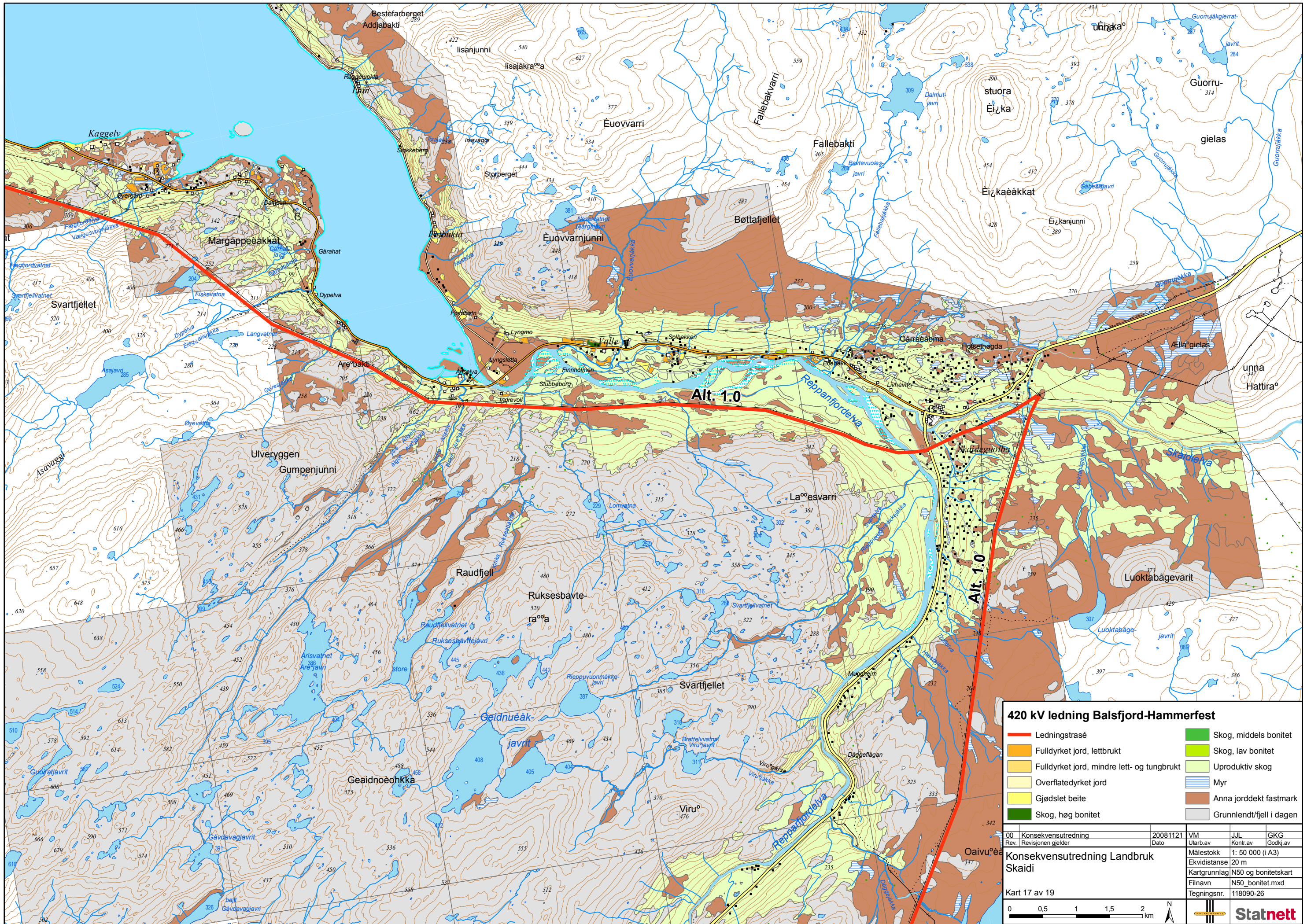


**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødset beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	JLL
			Kontr.av
			Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk		Målestokk	1: 50 000 (i A3)
Repparfjorddalen		Ekvidistans	20 m
Kart 16 av 19		Kartgrunnlag	N50 og bonitetskart
		Filnavn	N50_bonitet.mxd
		Tegningsnr.	118090-25

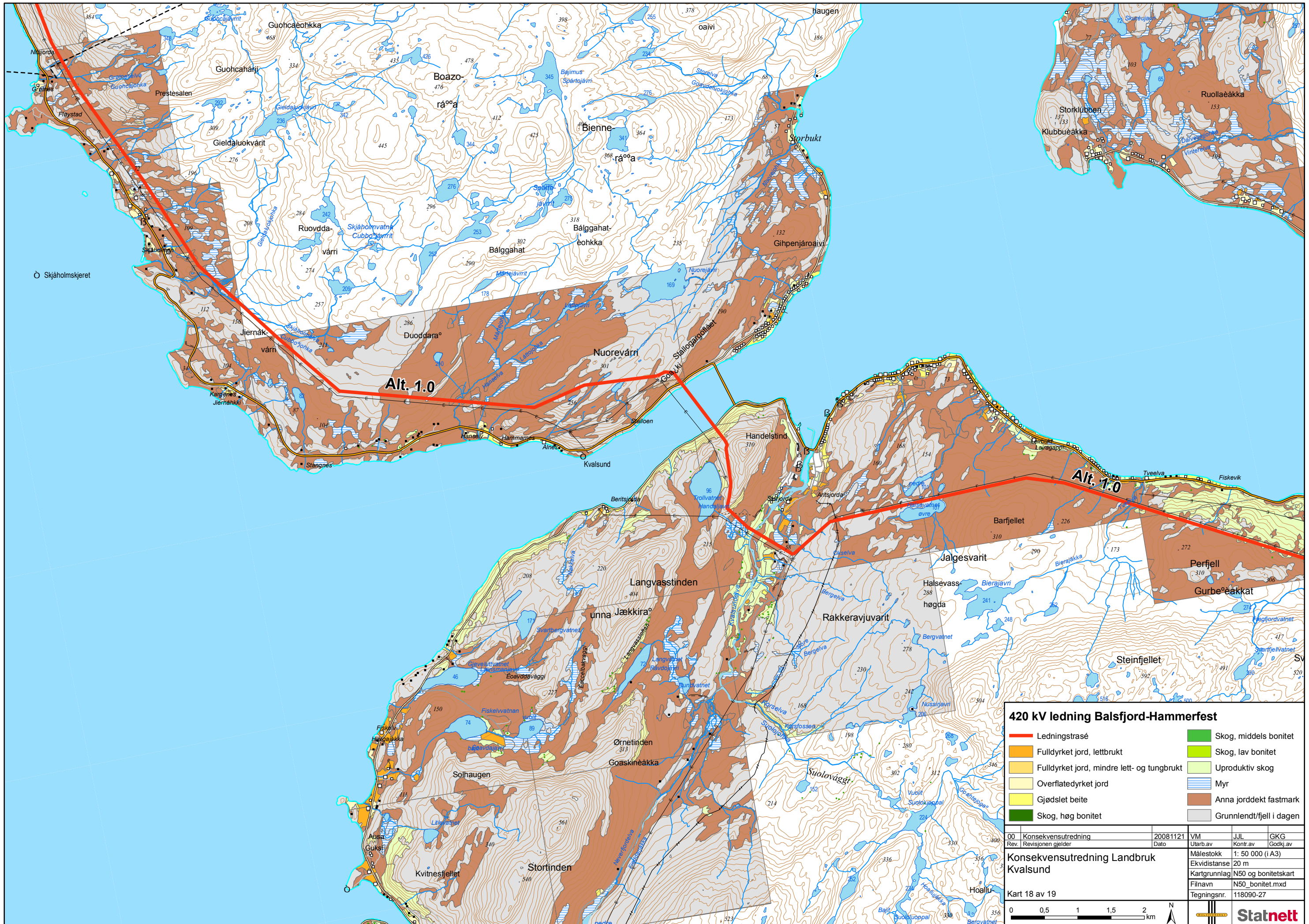




**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overfatedyrket jord
- Gjødset beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnendt/fjell i dagen

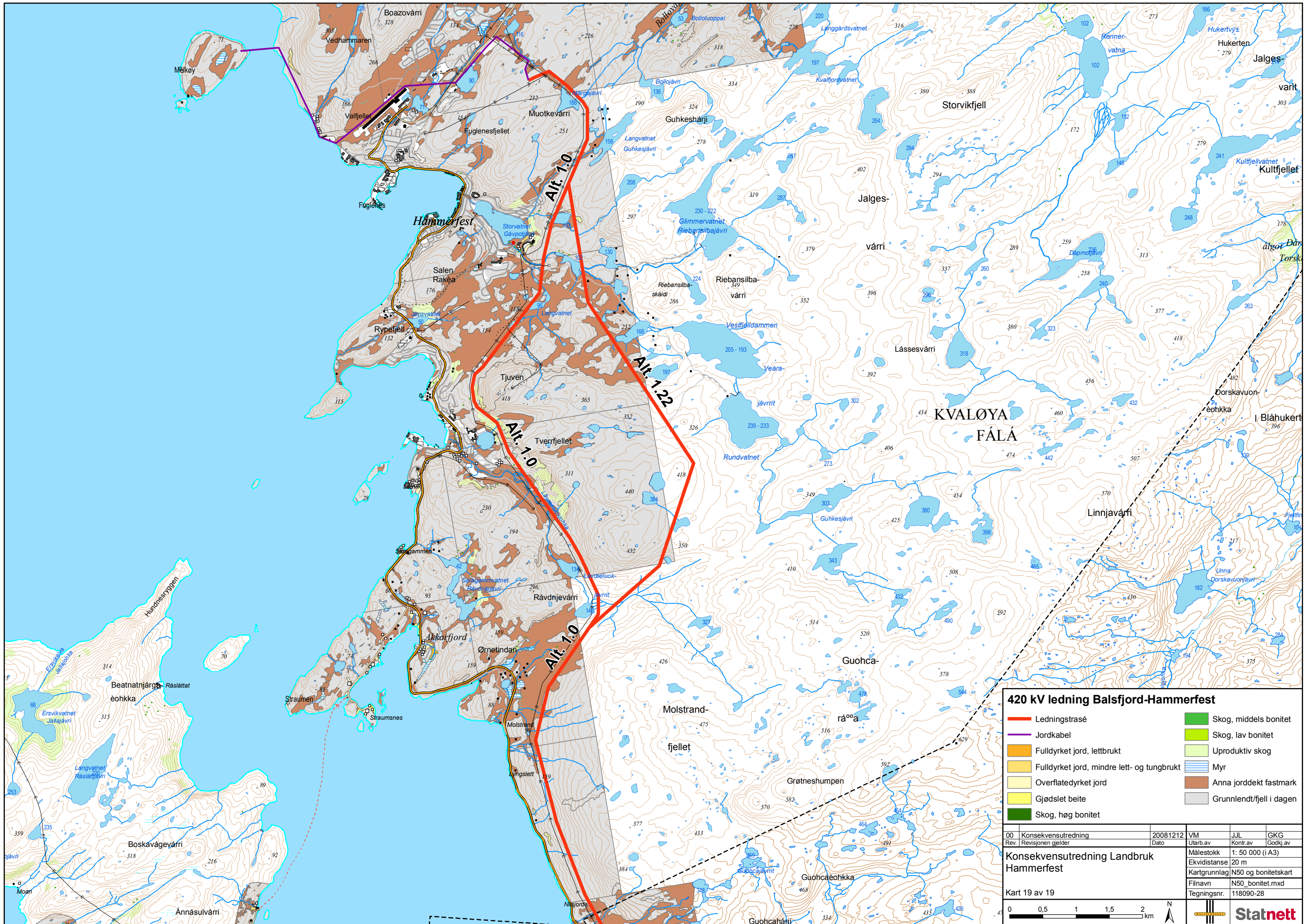
00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Skaidi			Målestokk 1: 50 000 (1A3)		
Kart 17 av 19			Ekvidistanse 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-26		



**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflatedyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnlendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081121	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Kvalsund			Målestokk 1: 50 000 (i A3)		
Kart 18 av 19			Ekvidistans 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-27		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>0 0,5 1 1,5 2 km</p> </div> <div style="flex: 0.5; text-align: center;"> <p>N</p> </div> </div>					



**420 kV ledning Balsfjord-Hammerfest**

- Ledningstrasé
- Jordkabel
- Fulldyrket jord, lettbrukt
- Fulldyrket jord, mindre lett- og tungbrukt
- Overflededyrket jord
- Gjødslat beite
- Skog, høg bonitet
- Skog, middels bonitet
- Skog, lav bonitet
- Uproduktiv skog
- Myr
- Anna jorddekt fastmark
- Grunnlendt/fjell i dagen

00	Konsekvensutredning	20081212	VM	JLL	GKG
Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Utarb.av	Kontr.av	Godkj.av
Konsekvensutredning Landbruk Hammerfest			Målestokk 1: 50 000 (i A3)		
Kart 19 av 19			Ekvidistans 20 m		
			Kartgrunnlag N50 og bonitetskart		
			Filnavn N50_bonitet.mxd		
			Tegningsnr. 118090-28		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>0 0,5 1 1,5 2 km</p> </div> <div style="flex: 0.5; text-align: center;"> <p>N</p> </div> </div>					