

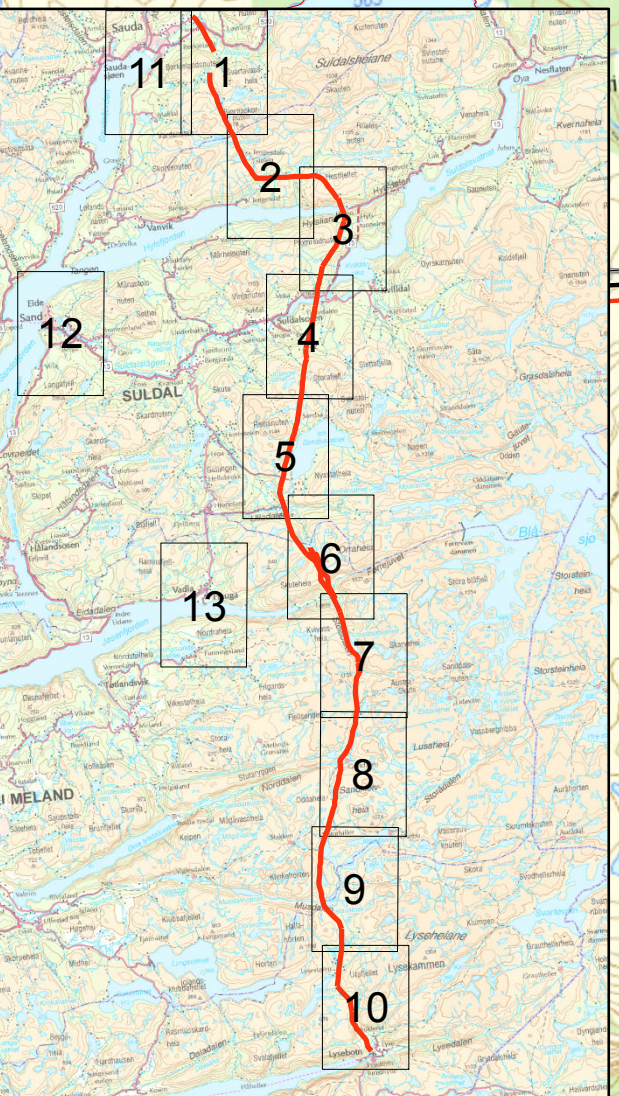
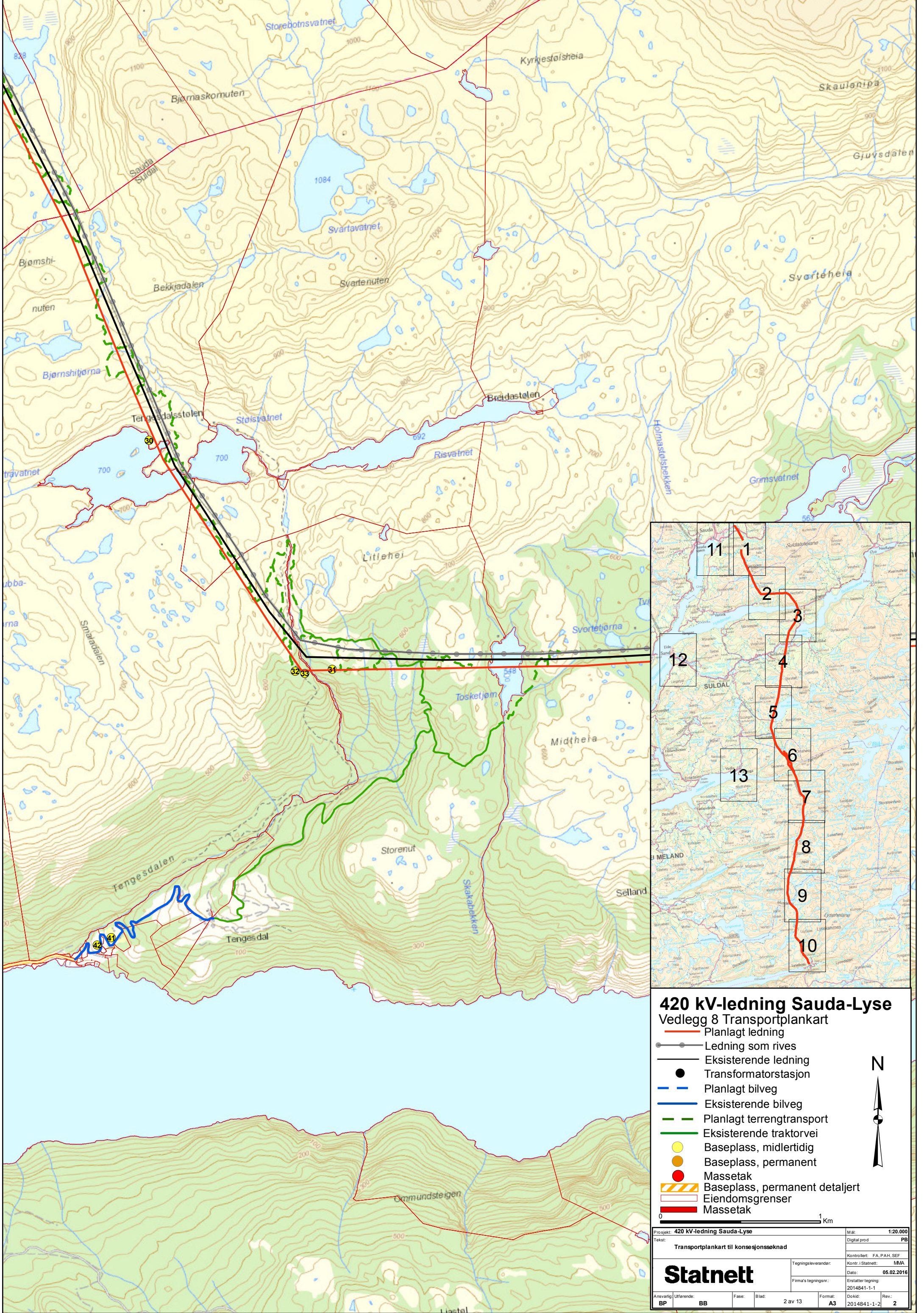
420 kV-ledning Sauda-Lyse

Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- - - Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- ▨ Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- ▬ Massetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		Mall: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digitalprod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		
Tegningsleverandør: Statnett		Kontr. i Statnett: MVA
Dato: 05.02.2016		
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Enstatter tegning: 2104841-1-1
Ansvarlig: BP	Utferdig: BB	Fase: A3
Blad: 1 av 13	Format: A3	Dokid: 2104841-1-2
Rev.: 2		

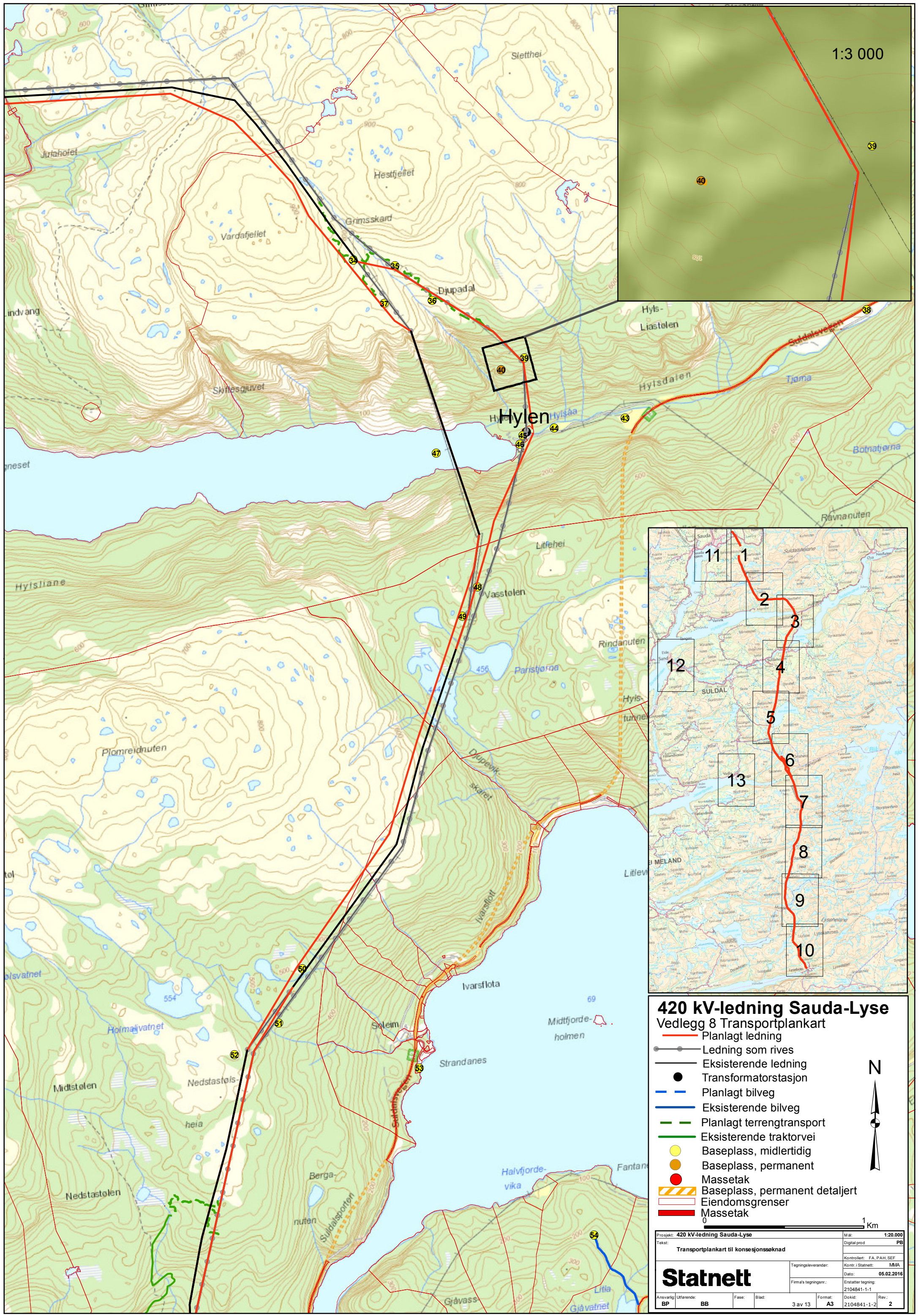


420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- - - Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Massetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		M. sk: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr. i Statnett: MMA
Dato: 05.02.2016		Enstatter tegning: 2014841-1-1
Firma's tegningsnr.: 2014841-1-1		Dokid: 2014841-1-2
Ansvarlig: BP	Uferende: BB	Fase: 2 av 13
Blad: A3	Format: A3	Rev: 2



1:3 000

420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

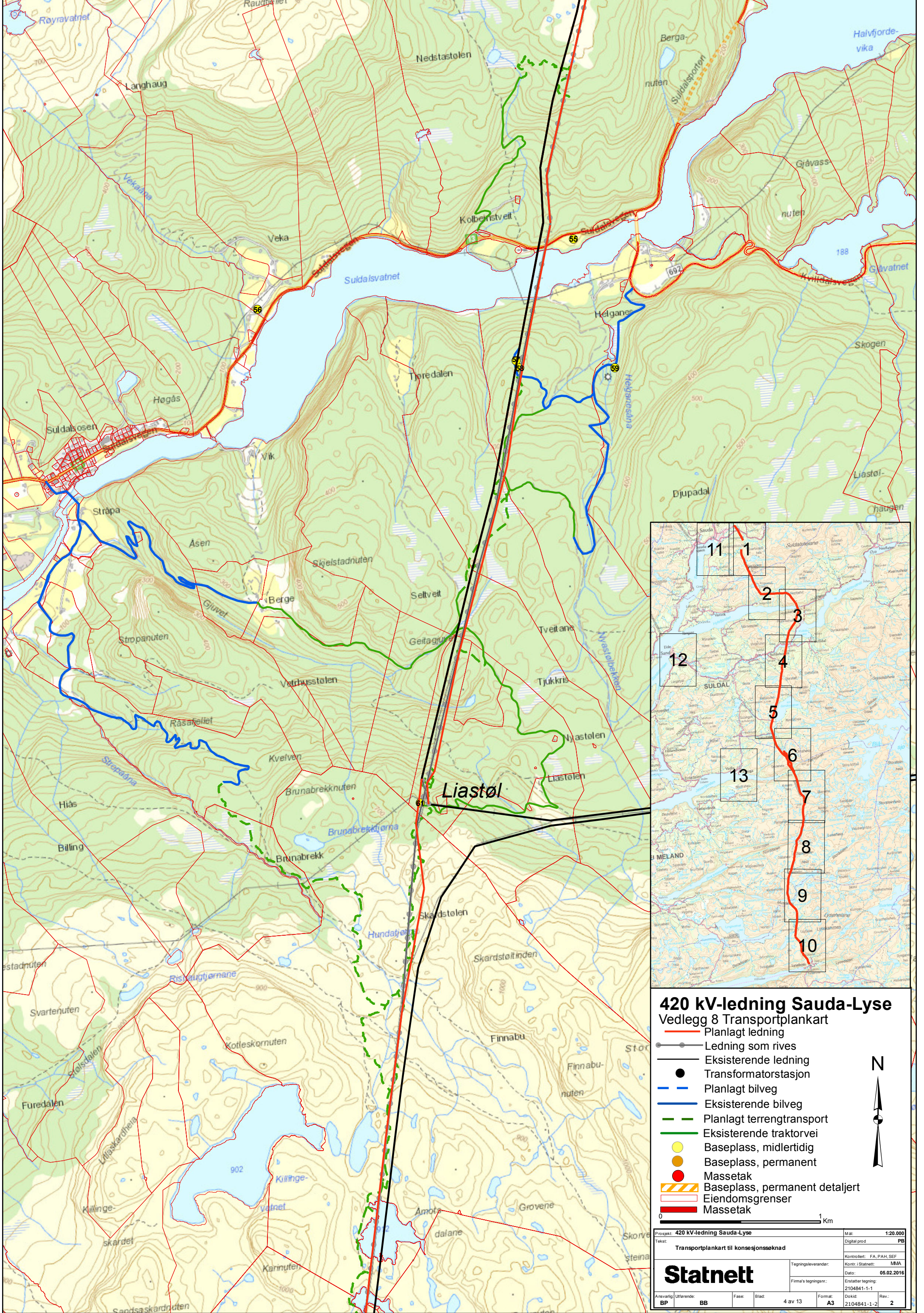
- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Massetak



1 Km

Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		M. nr.: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr. i Statnett: MMA
Dato: 05.02.2016		Erstatting tegning: 2104841-1-1
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Rev.: 2
Ansv. utferende: BP	Fase: BB	Blad: 3 av 13
Format: A3	Dokid: 2104841-1-2	Rev.: 2

Statnett

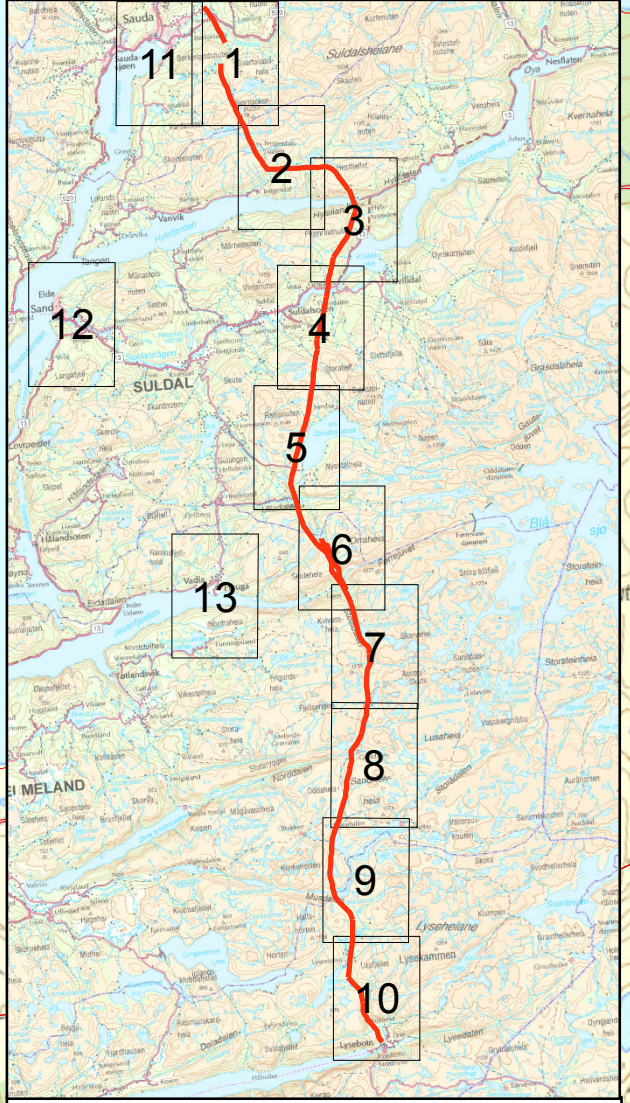
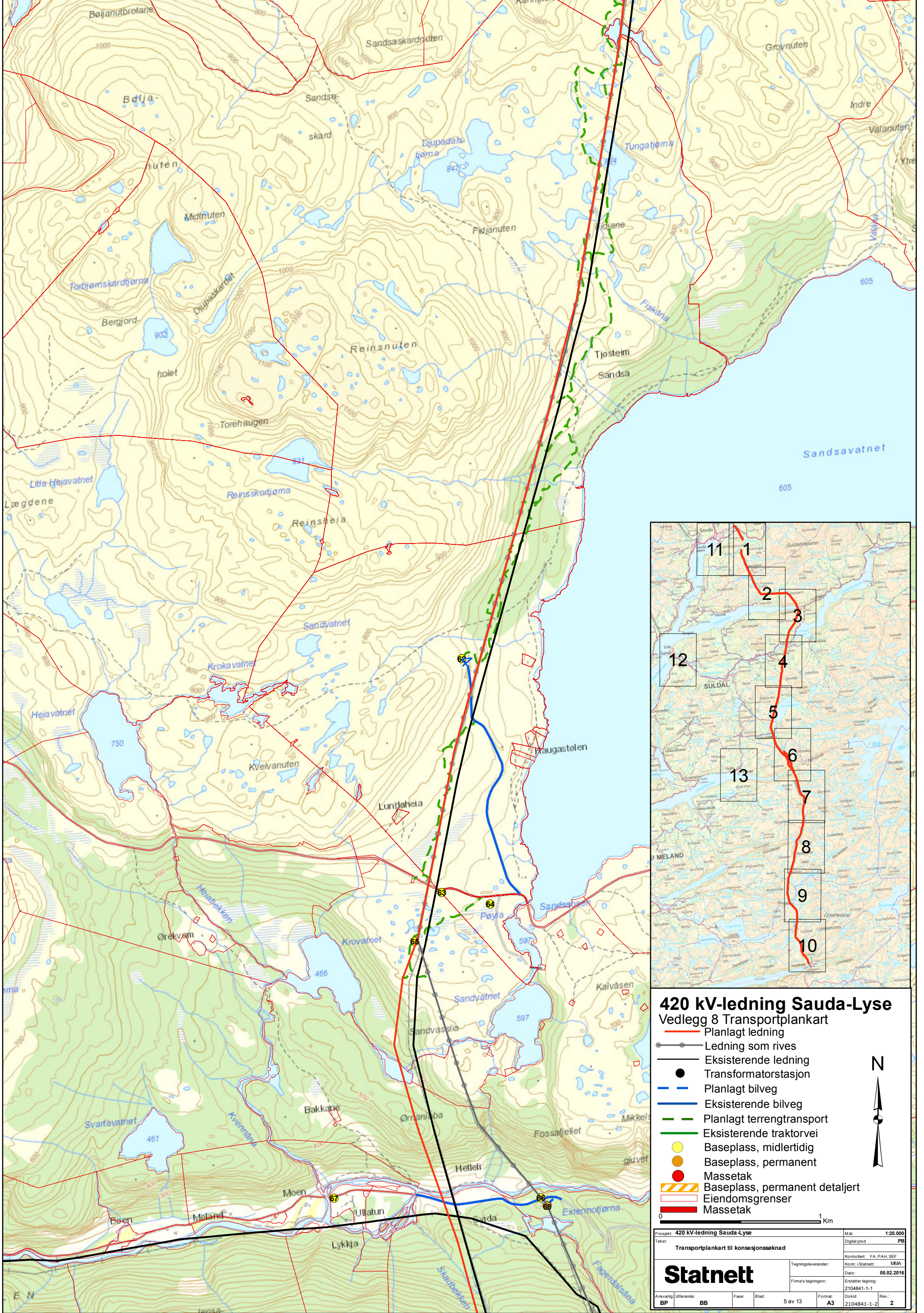


420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- - - Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- ▨ Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- ▨ Massetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		Målestokk: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonssøknad		Digitalt produkt: PB
Statnett		Kontrollert av: FA, PAH, SEF
		Kontr. i Statnett: MMA
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Dato: 05.02.2016
Ansvarlig: BP	Utferende: BB	Fase: A3
Blad: 4 av 13	Dokument: 2104841-1-2	Revisjon: 2

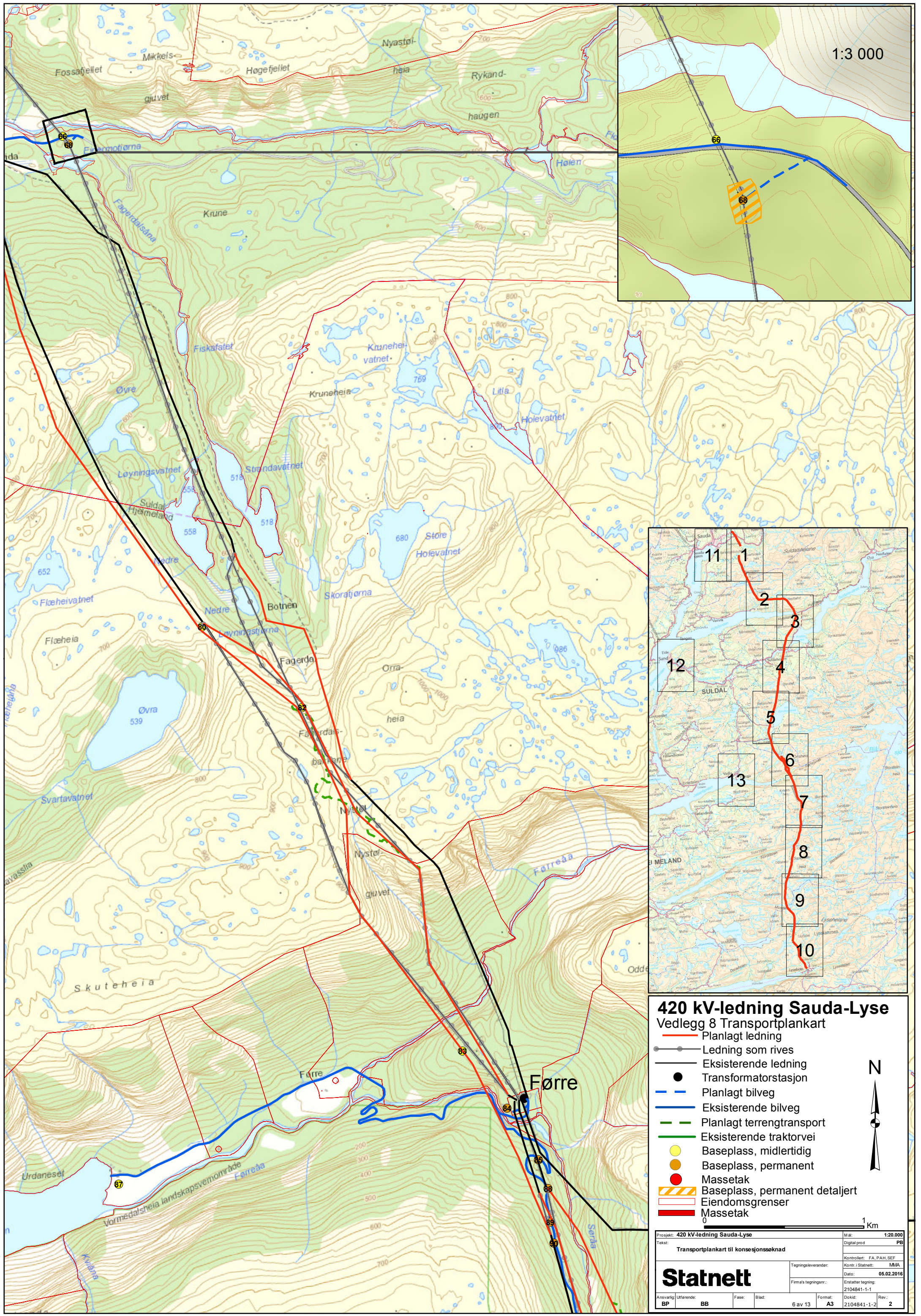


420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

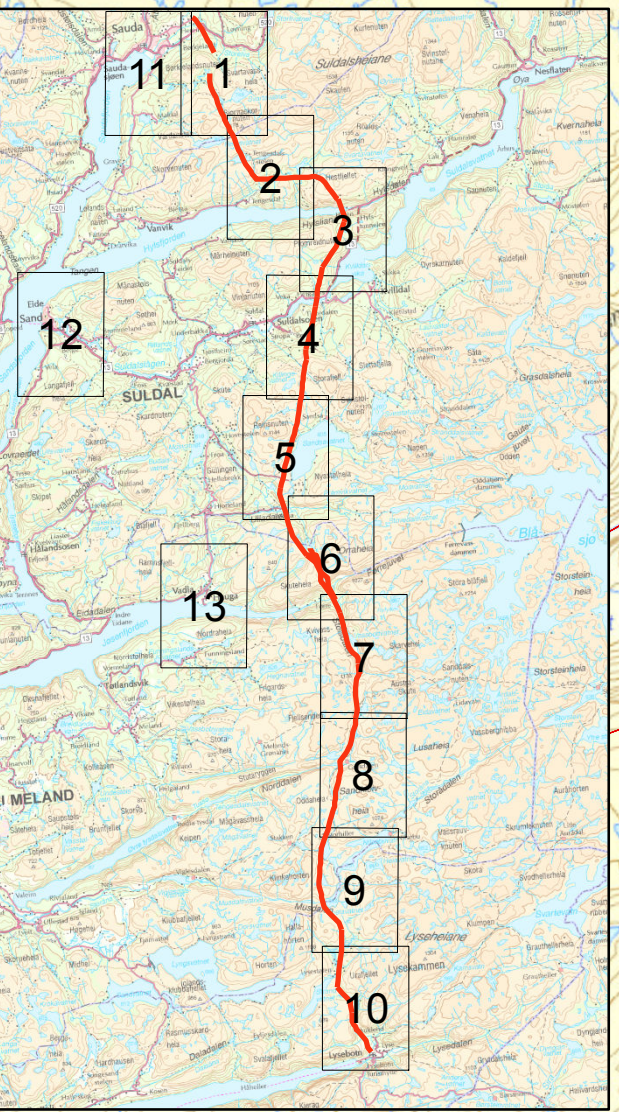
- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- - - Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- ▨ Baseplass, permanent detaljert
- ▭ Eiendomsgrenser
- ▭ Massetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		Mål: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr.: Statnett: MMA
Tegningsleverandør: Statnett		Dato: 05.02.2016
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Erstatter tegning: 2104841-1-1
Ansvarlig: BP	Uførende: BB	Fase: 5 av 13
Blad: A3	Dokid: 2104841-1-2	Rev: 2



1:3 000



420 kV-ledning Sauda-Lyse

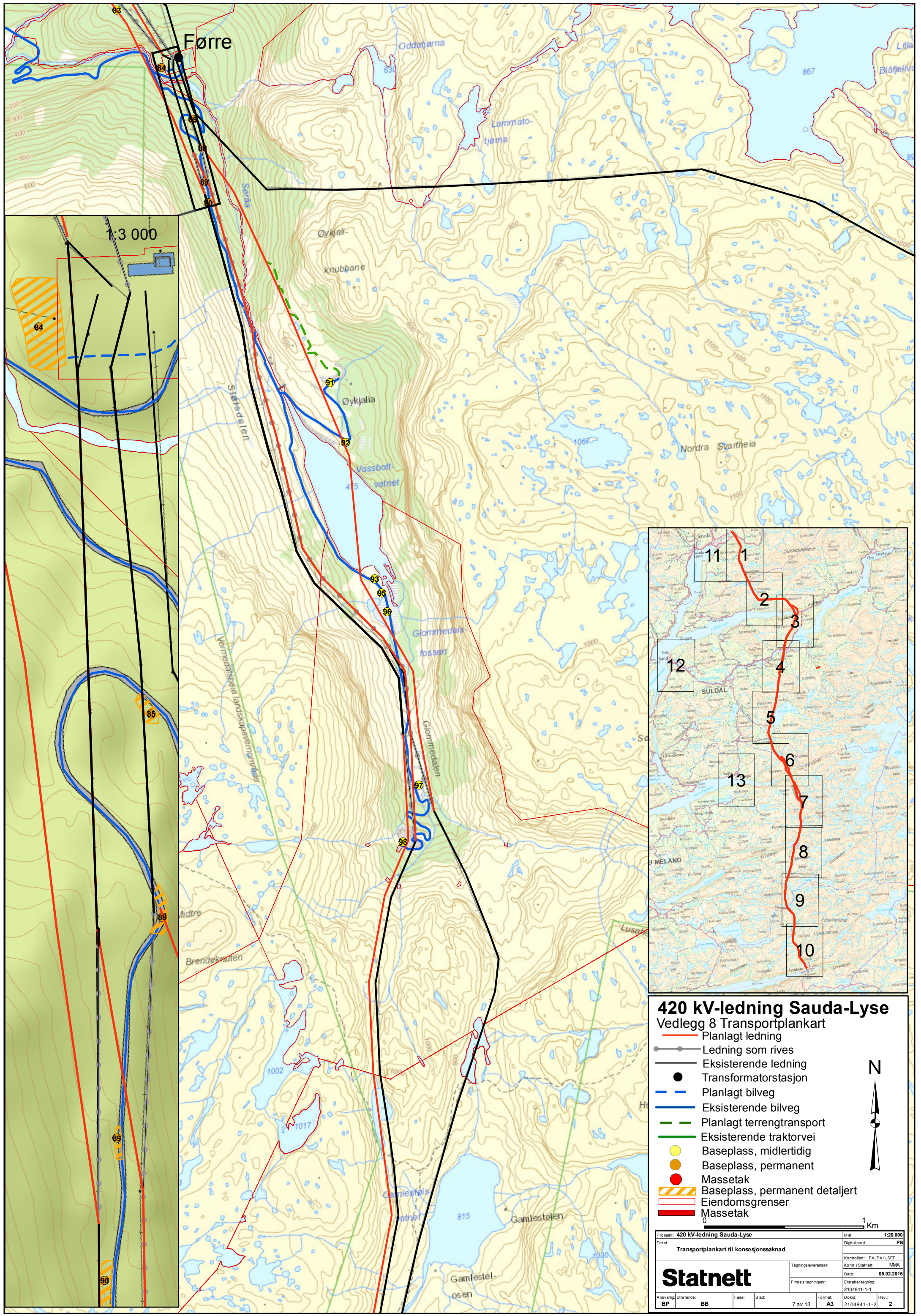
Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Massetak

N

1 Km

Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		M. nr.: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Tegningsleverandør: Statnett		Kontrollert: FA, PAH, SEF
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Dato: 05.02.2016
Ansv. Uferende: BB		Format: A3
Fase: Blad: 6 av 13		Dokid: 2104841-1-2
Rev.: 2		



Førre

Oddaøarna

Lammato-
tjøna

Lilla

867

1:3 000

Øykjal-
knubbane

Øykjalja

Vassbot-
vatnet

Nordra Svartheia

Glommedals-
fossen

Glommedalen

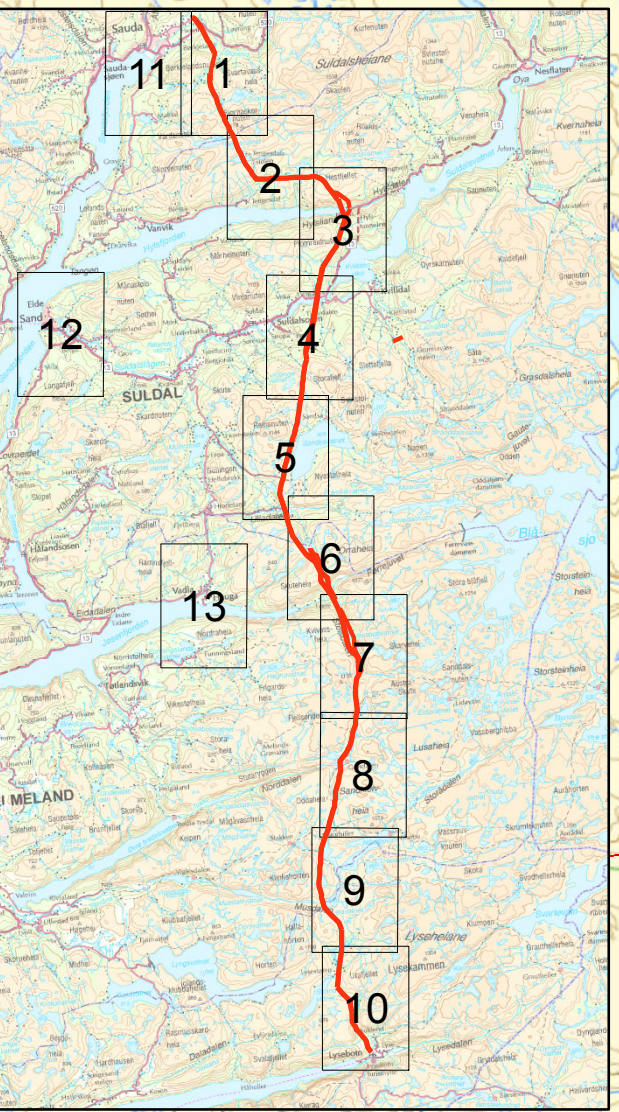
Midtre

Brendekrauten

Gamlestøls-
vatnet

Gamlestølen

Gamlestøl-
osen



420 kV-ledning Sauda-Lyse
Vedlegg 8 Transportplankart

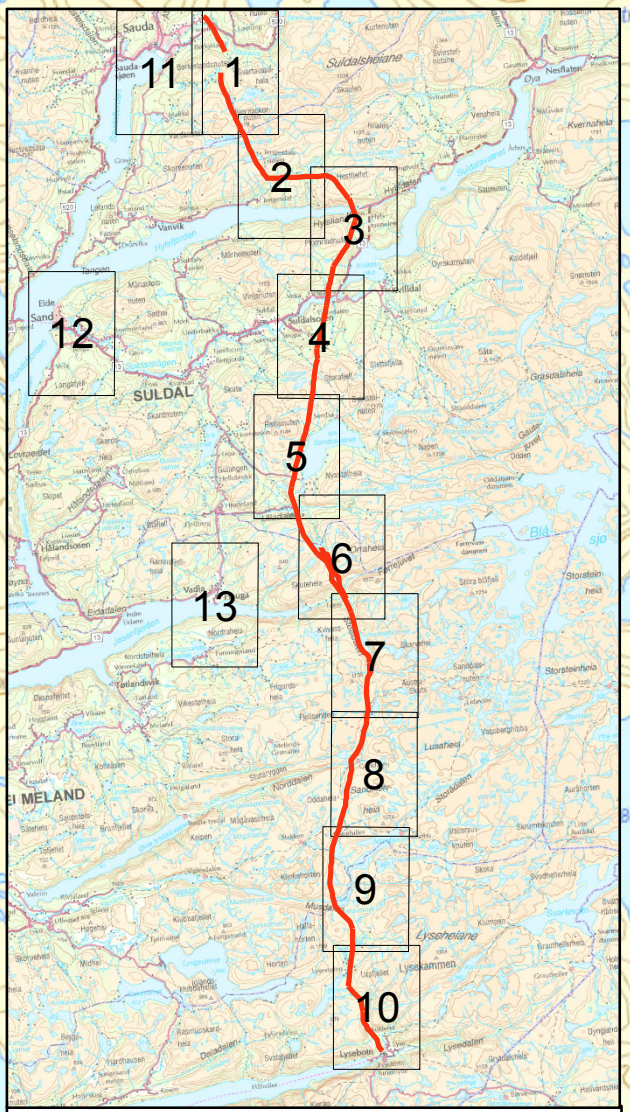
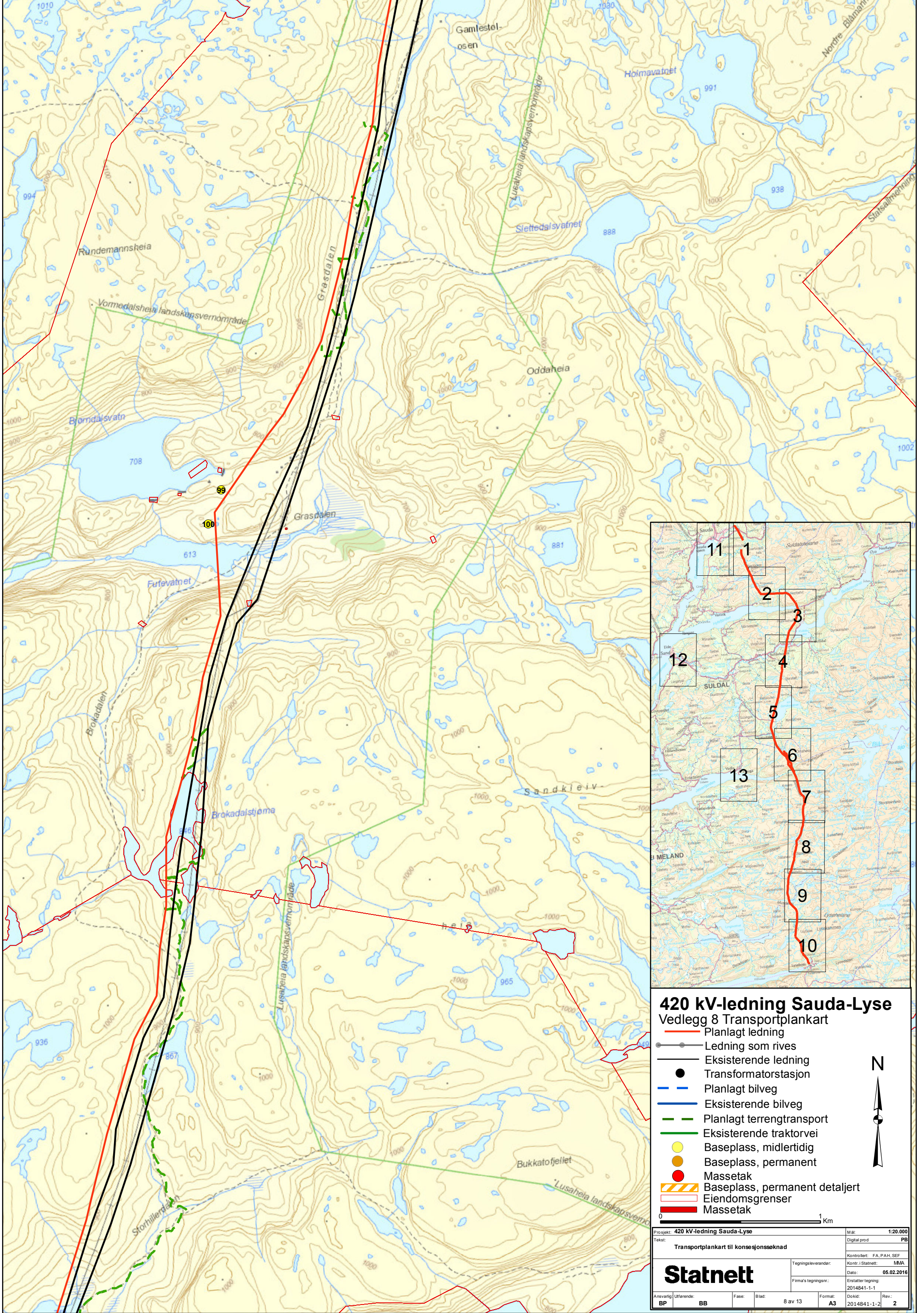
- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Massetak



1 Km

Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		Mål: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr.: Statnett
Dato: 05.02.2016		Tegningsleverandør: Statnett
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Ersatter tegning: 2104841-1-1
Ansvarlig Utferende: BB		Fase: Blad: 7 av 13
Format: A3		Dokid: 2104841-1-2
Rev.: 2		

Statnett

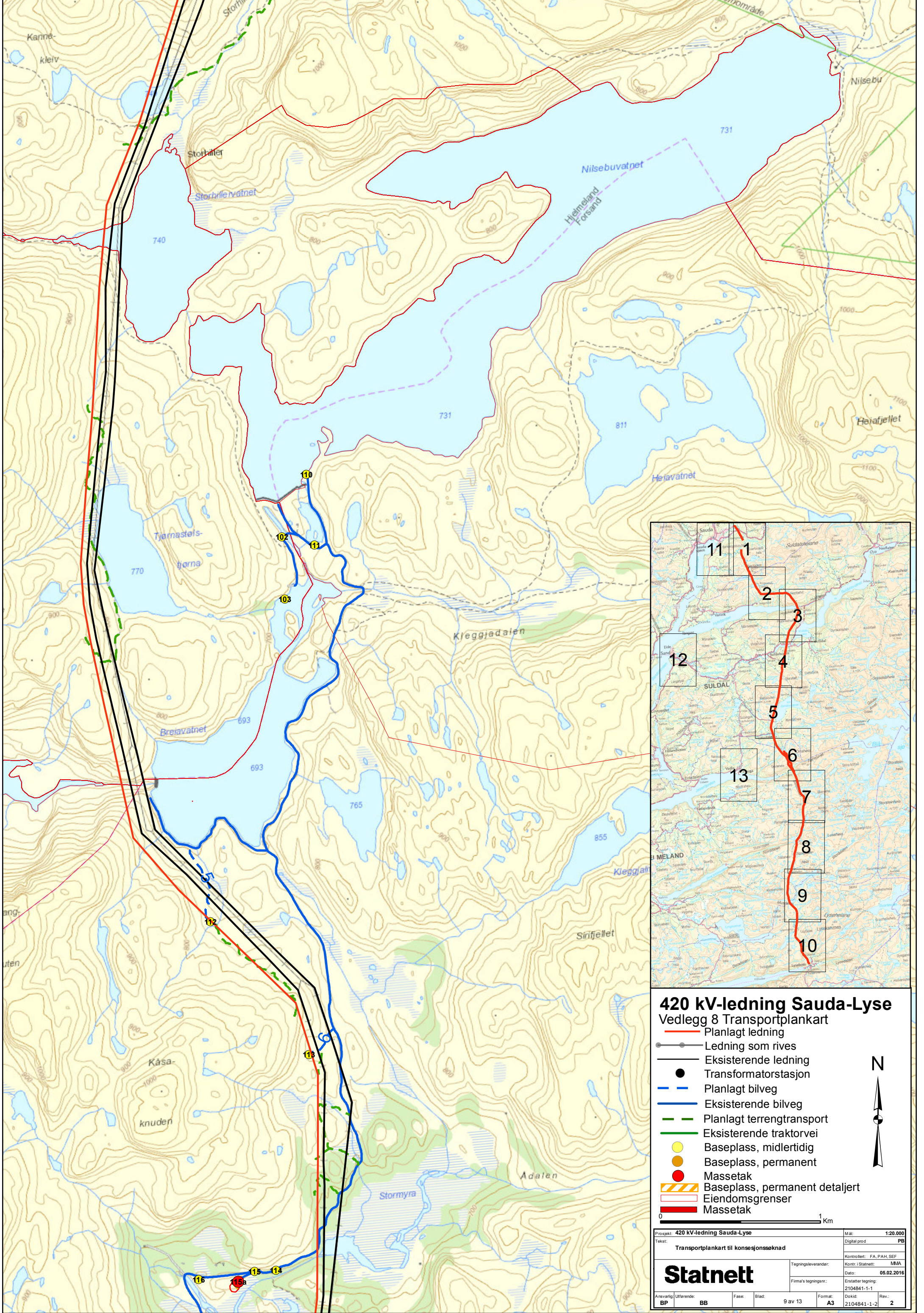


420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- - - Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Masetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Masetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		M. sk: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr. i Statnett: MMA
Dato: 05.02.2016		Firma's tegningsnr.: 2014841-1-1
Enstatter tegning: 2014841-1-1		Rev: 2
Ansvarlig: BP	Utferende: BB	Fase: 8 av 13
Blad: A3	Format: 2014841-1-2	Dokid: 2

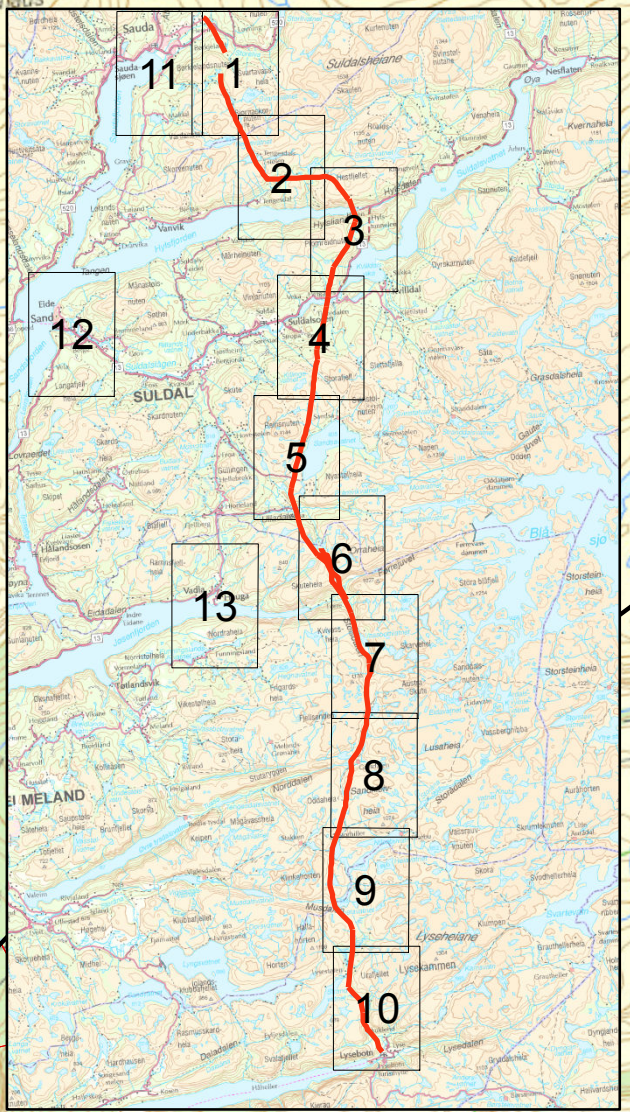
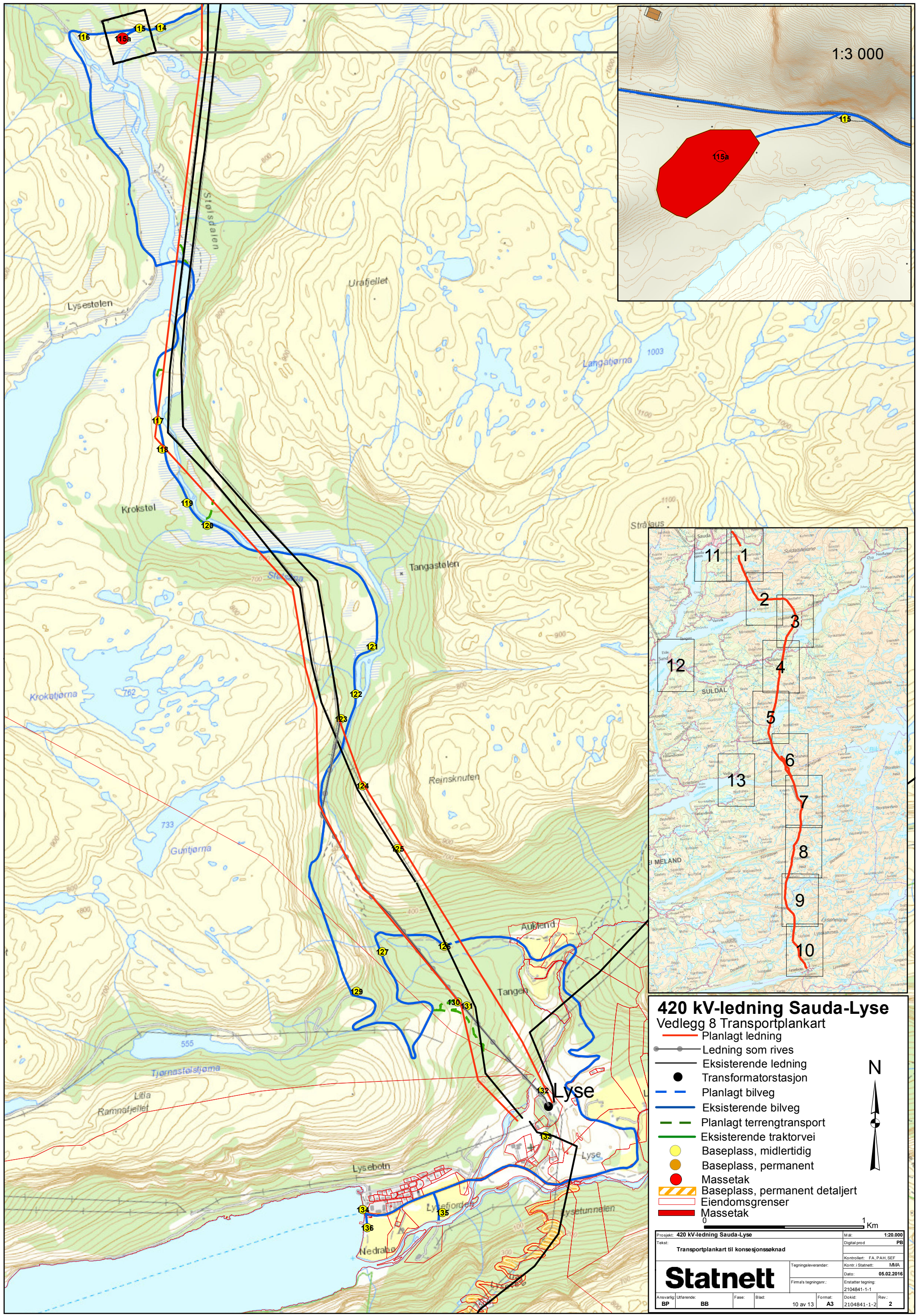


420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- - - Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- ▨ Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Massetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		Mål: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonssøknad		Digital prod: PB
Statnett		Kontrollert: FA, PAH, SEF
		Kontr. i Statnett: MMA
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Dato: 05.02.2016
Ansvarlig: BP	Uførende: BB	Fase: 9 av 13
Blad: A3	Dokid: 2104841-1-2	Rev: 2



420 kV-ledning Sauda-Lyse

Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- - - Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Massetak

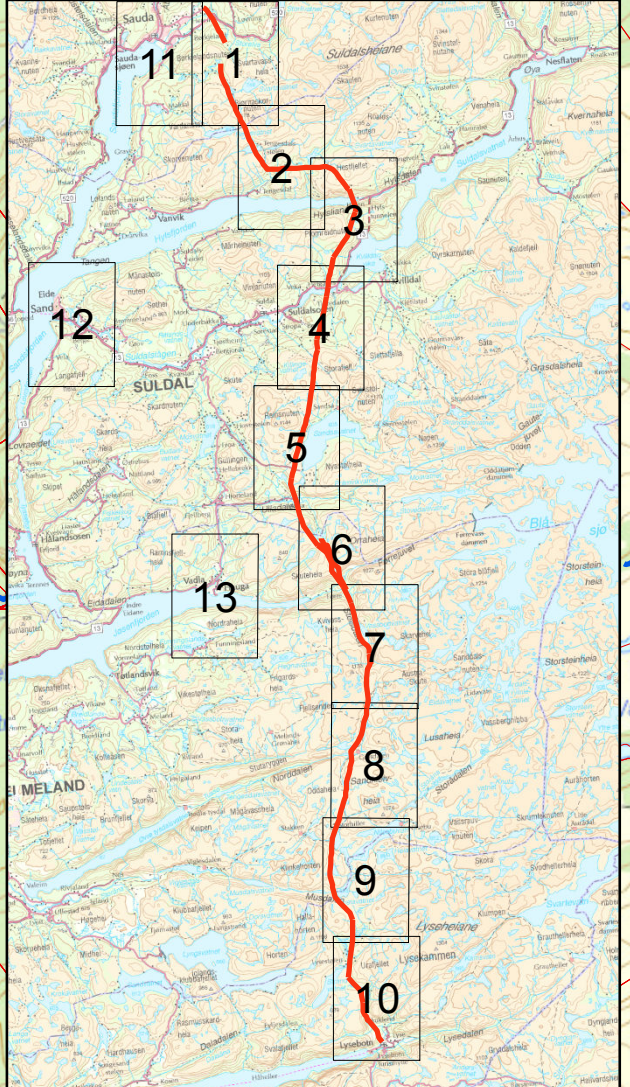
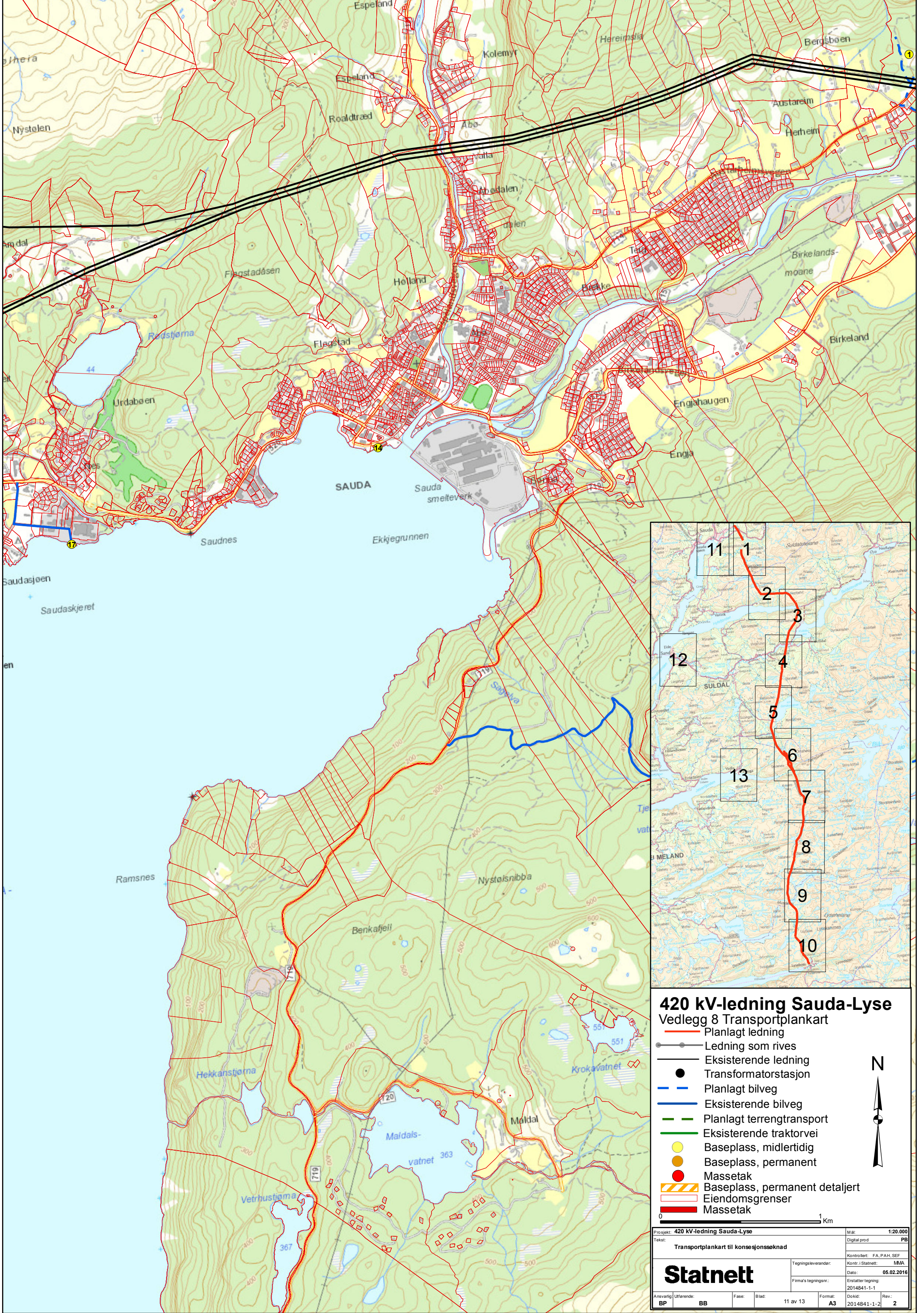
N

1 Km

Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		Mål: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr./Statnett: MMA
Dato: 05.02.2016		Tegningsleverandør:
Firma's tegningsnr.: 2104841-1-1		Erstatting:
Dokument: 2104841-1-2		Rev.: 2

Statnett

Ansvarelig: Uferende: BB Fase: Blad: 10 av 13 Format: A3

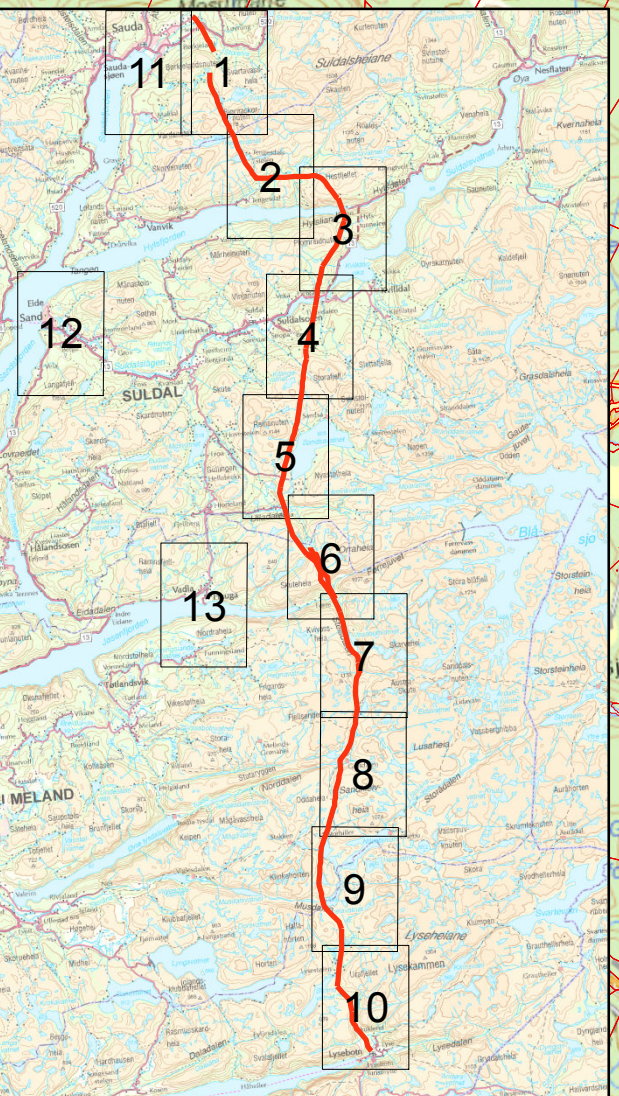
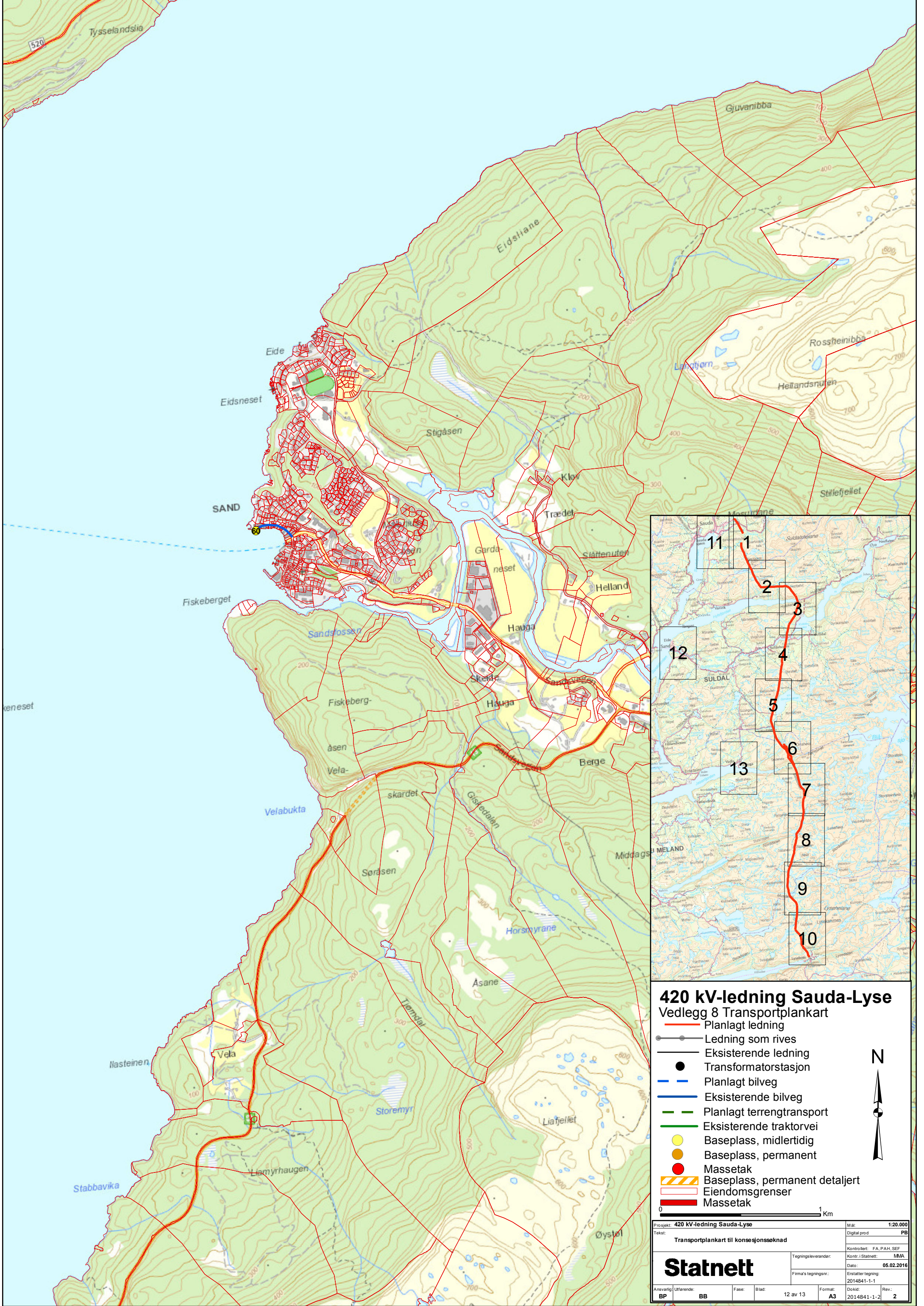


420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- ▨ Baseplass, permanent detaljert
- ▭ Eiendomsgrenser
- ▭ Massetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		M. sk: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr. i Statnett: MMA
Tegningsleverandør: Statnett		Dato: 05.02.2016
Firma's tegningsnr.: 2014841-1-1		Erstatter tegning: 2014841-1-1
Ansvarlig: BP	Uferende: BB	Fase: 11 av 13
Blad: A3	Dokid: 2014841-1-2	Rev: 2

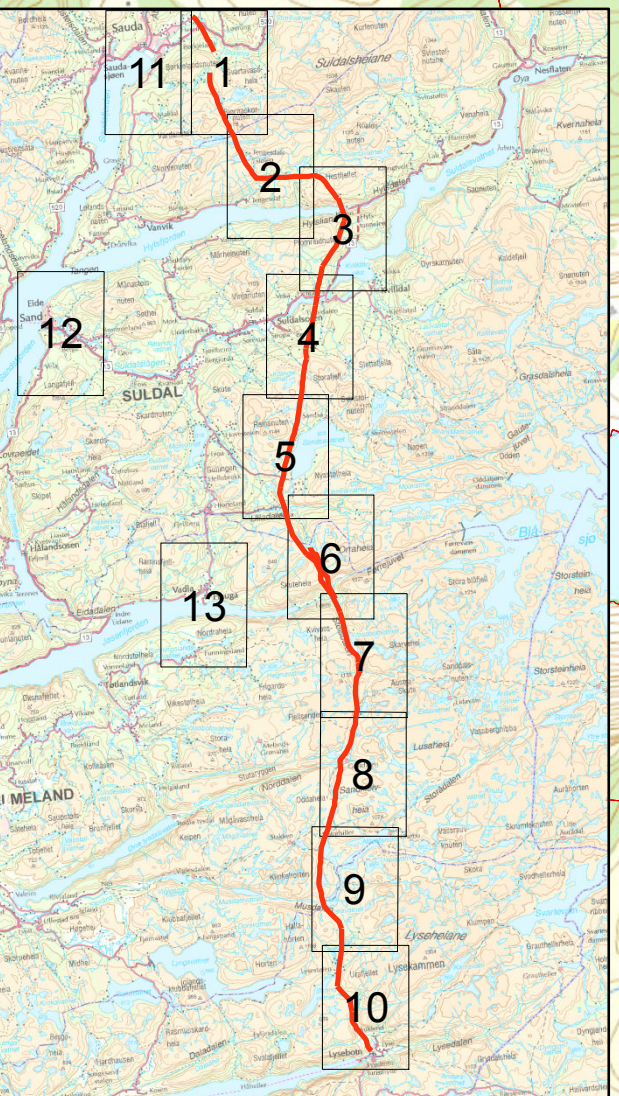
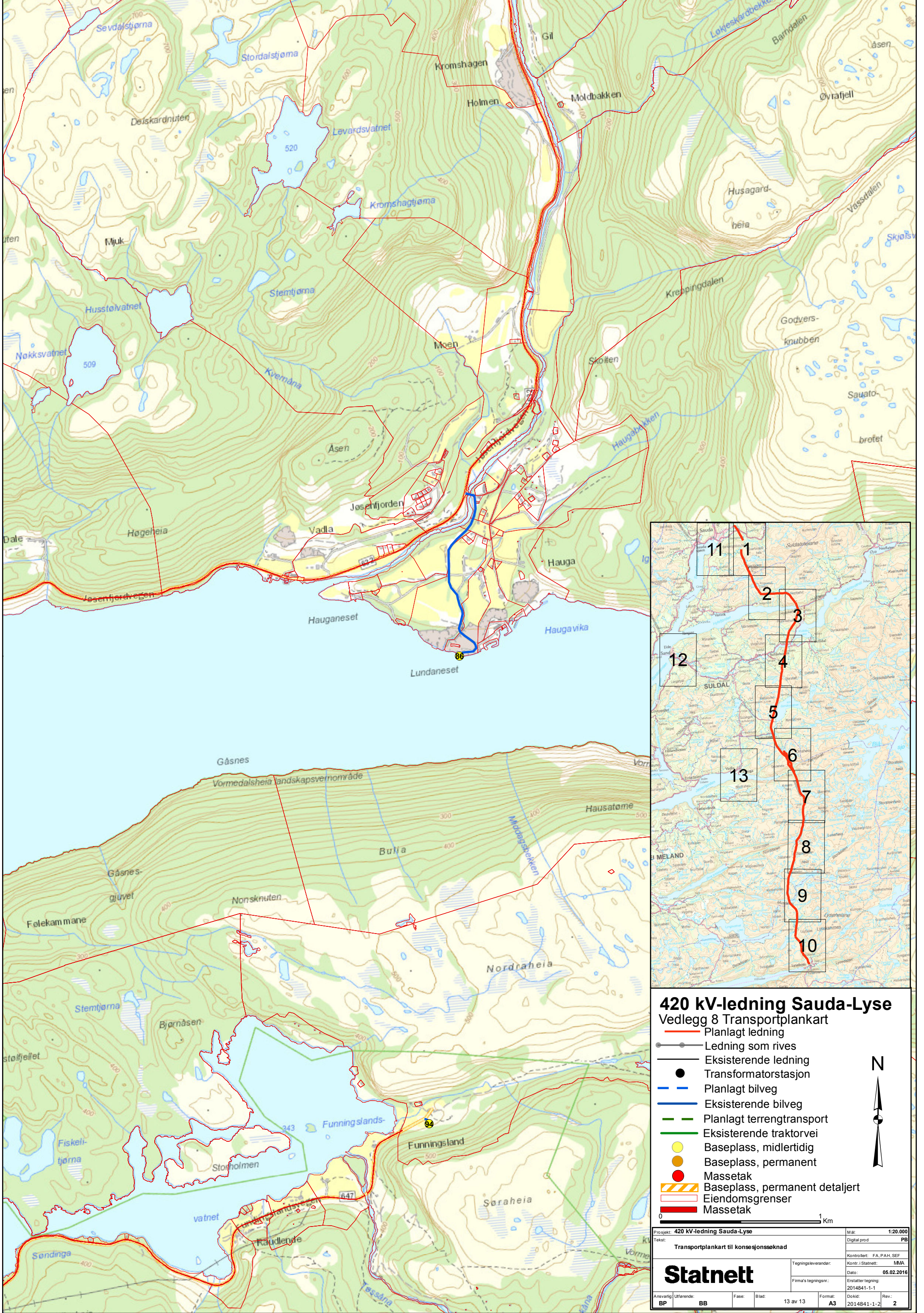


420 kV-ledning Suda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Massetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Massetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Suda-Lyse		M. sk: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr. i Statnett: MMA
Tegningsleverandør: Statnett		Dato: 05.02.2016
Firma's tegningsnr.: 2014841-1-1		Erstatter tegning: 2014841-1-1
Ansv. utv.:	Utv.:	Rev:
BP	BB	2
Fase:	Blad:	Dokid:
12 av 13	A3	2014841-1-2



420 kV-ledning Sauda-Lyse
 Vedlegg 8 Transportplankart

- Planlagt ledning
- Ledning som rives
- Eksisterende ledning
- Transformatorstasjon
- Planlagt bilveg
- Eksisterende bilveg
- Planlagt terrengtransport
- Eksisterende traktorvei
- Baseplass, midlertidig
- Baseplass, permanent
- Masetak
- Baseplass, permanent detaljert
- Eiendomsgrenser
- Masetak



Prosjekt: 420 kV-ledning Sauda-Lyse		M. sk: 1:20.000
Tekst: Transportplankart til konsesjonsøknad		Digital prod: PB
Kontrollert: FA, PAH, SEF		Kontr. i Statnett: MMA
Dato: 05.02.2016		Enstatter tegning: 2014841-1-1
Firma's tegningsnr.: 2014841-1-1		Dokid: 2014841-1-2
Ansv. i Statnett: BP	Utferdig: BB	Fase: 13 av 13
Blad: A3	Format: A3	Rev: 2