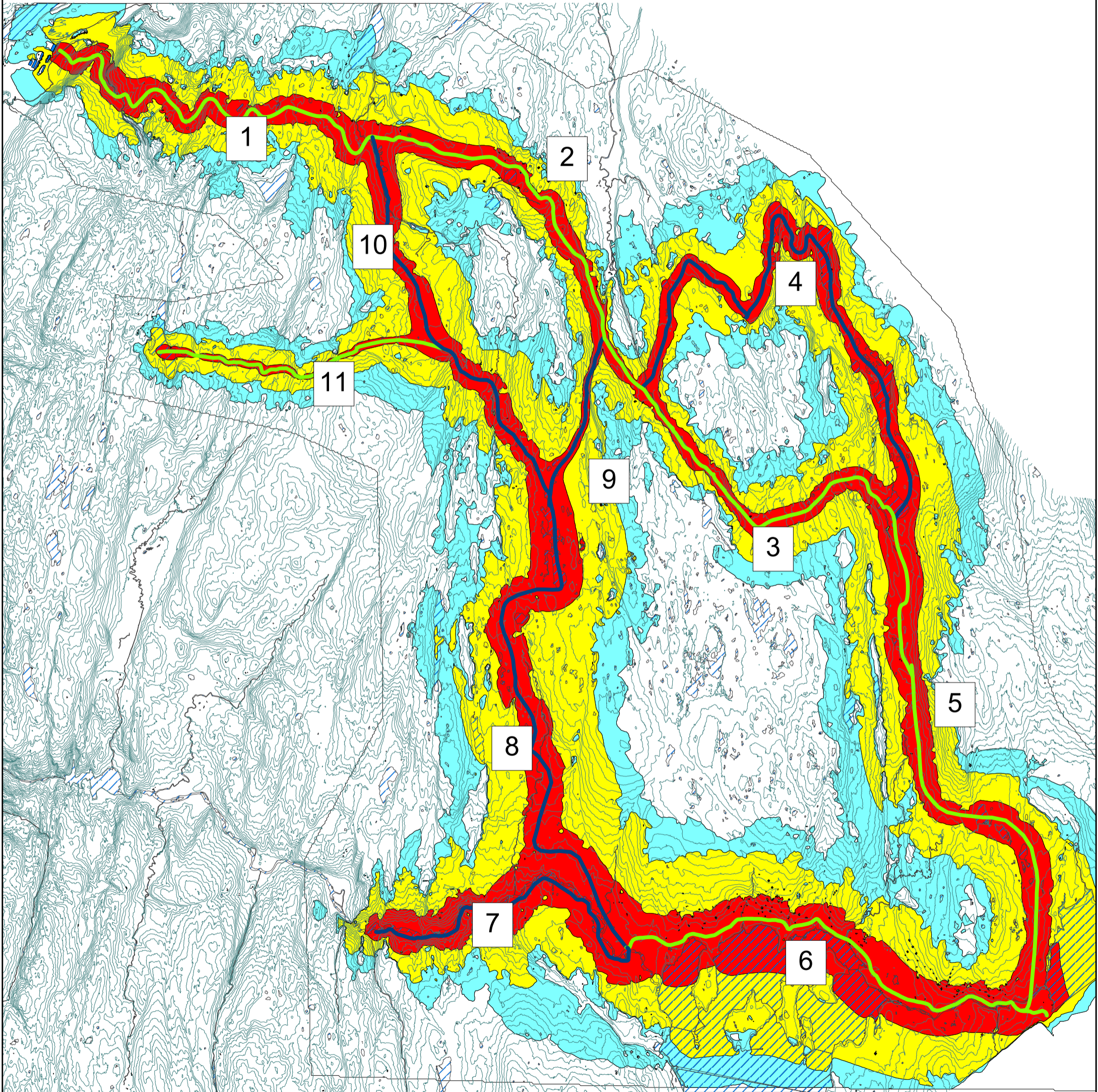


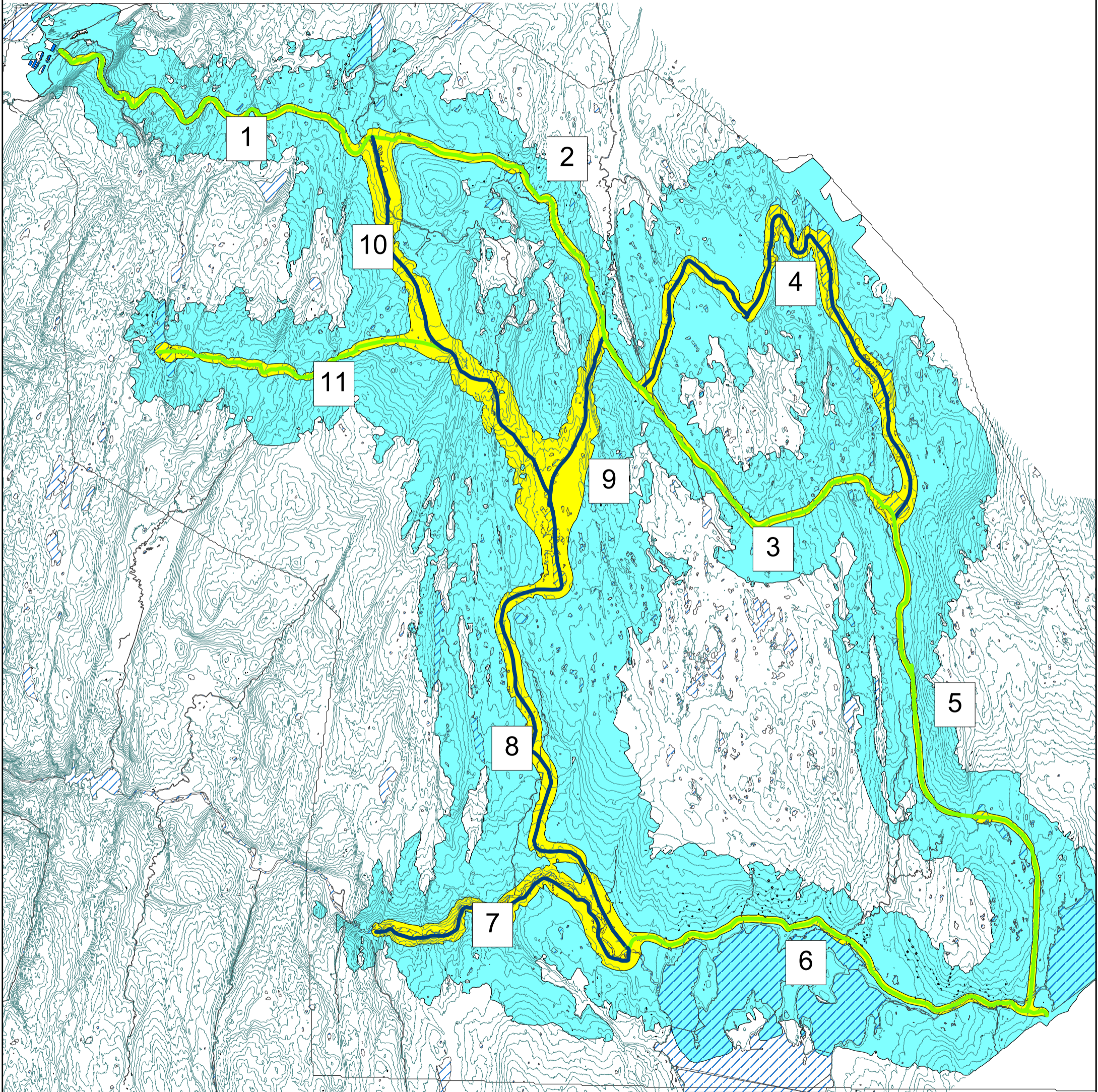
Tegnforklaring	Støynivå [dB]	KU for snøscooterløype på Flå Støysonekart Dagens situasjon Gjennomsnittlig støynivå Grønn trasé: 20 km/t Blå trasé: 50 km/t	Produsert for	Meihus Kommune
Line Source Road Building Ground Absorption Contour Line Calculation Area	> 40 (grense friluftsområde, T-1442) > 45 > 55 > 55		Beregningsoppløsning: 20 x 20 m Støynivå Lden [dB] 1.5 m.o.t.	Tegningsdato
			Prosjektnummer	5203706
			Produsert av	Adam Suleiman
			Målestokk	1:45000 (A3)
			Tegningsnummer	X01
			Versjon	02
			Norconsult	



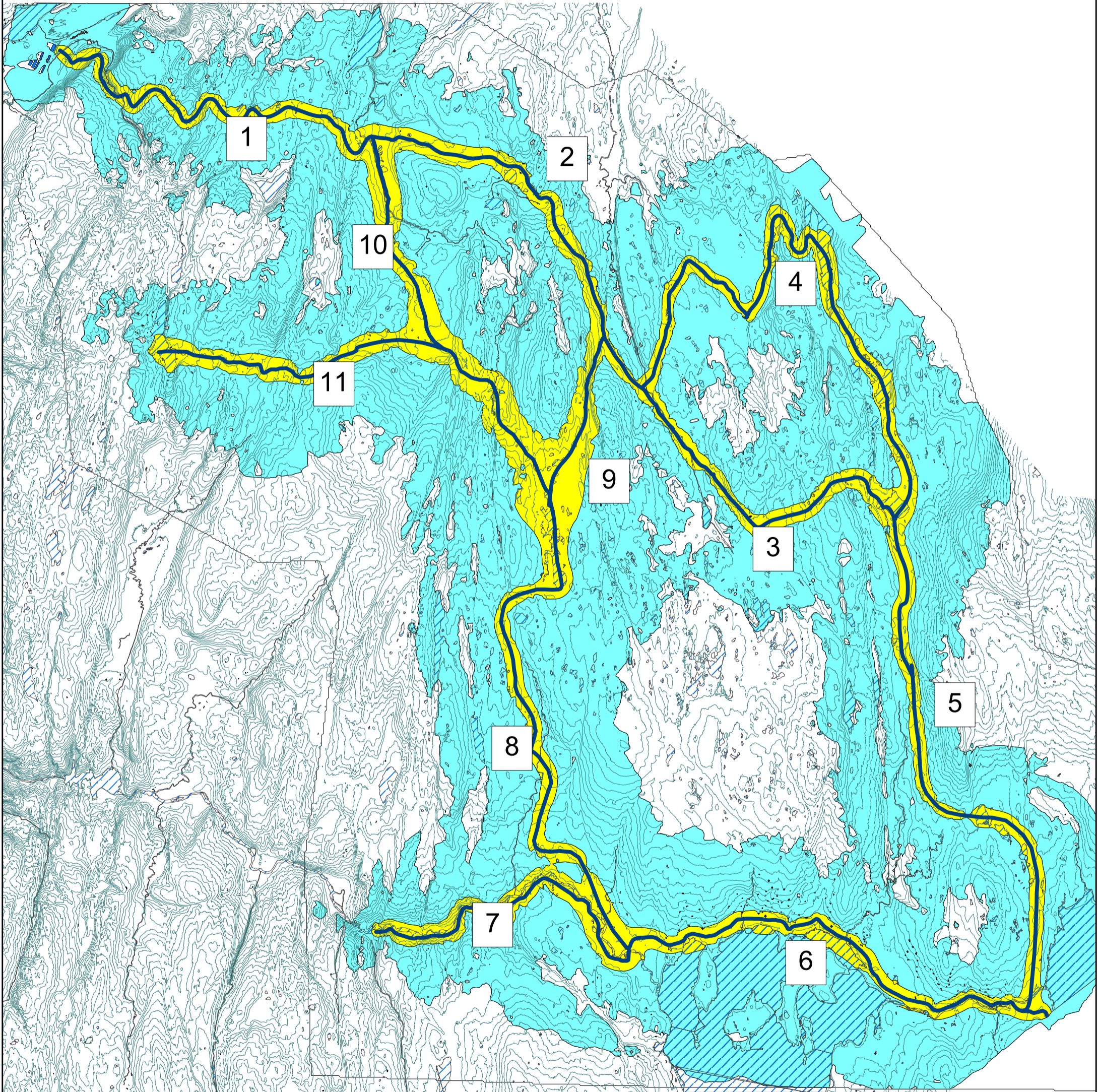
Tegnforklaring	Støynivå [dB]	KU for snøscooterløype på Flå	Produsert for	Meihus Kommune
Line Source	> 40 (grense friluftsområde, T-1442)		Støysonekart	Tegningsdato
Road	> 45	Fremtidig situasjon	Prosjektnummer	5203706
Building	> 55	Gjennomsnittlig støynivå	Produsert av	Adam Suleiman
Ground Absorption		Grønn trasé: 20 km/t	Målestokk	1:45000 (A3)
Contour Line		Blå trasé: 50 km/t	Tegningsnummer	X02
		Beregningsoppløsning: 20 x 20 m	Versjon	02
		Støynivå Lden [dB] 1.5 m.o.t.	Norconsult	



Tegnforklaring	Støynivå [dB]	KU for snøscooterløype på Flå	Produsert for	Meihus Kommune
Line Source			Støysonekart	Tegningsdato
Road	> 40 (grense friluftsområde)	Dagens situasjon	Prosjektnummer	5203706
Building	> 60 dB (grense boliger/hytter)	Maksimal støynivå	Produsert av	Adam Suleiman
Ground Absorption		Grønn trasé: 20 km/t	Målestokk	1:45000 (A3)
Contour Line		Blå trasé: 50 km/t	Tegningsnummer	X03
		Beregningsoppløsning: 20 x 20 m	Versjon	02
		Støynivå LeqMAx [dB] 1.5 m.o.t.	Norconsult	



Tegnforklaring	Støynivå [dB]	KU for snøscooterløype på Flå	Produsert for	Meihus Kommune
Line Source	> 40 (grense friluftsområde)		Støysonekart	Tegningsdato
Road	> 60 dB (grense boliger/hytter)	Fremtidig situasjon	Prosjektnummer	5203706
Building		Maksimalt støynivå	Produsert av	Adam Suleiman
Ground Absorption		Grønn trasé: 20 km/t	Målestokk	1:45000 (A3)
Contour Line		Blå trasé: 50 km/t	Tegningsnummer	X04
		Beregningsoppløsning: 20 x 20 m	Versjon	01
		Støynivå LeqMax [dB] 1.5 m.o.t.	Norconsult	



Tegnforklaring	Støynivå [dB]	KU for snøscooterløype på Flå	Produsert for	Melhus Kommune
Line Source	> 40 (grense friluftsområde)	Støysonekart Fremtidig situasjon Maksimalt støynivå Alle traséer med 50 km/t	Tegningsdato	05.07.23
Road	> 60 dB (grense boliger/hytter)	Beregningsoppløsning: 20 x 20 m Støynivå LeqMax [dB] 1.5 m.o.t.	Prosjektnummer	5203706
Building			Produsert av	Adam Suleiman
Ground Absorption			Målestokk	1:45000 (A3)
Contour Line			Tegningsnummer	X05
			Versjon	01

