



Eksisterende 300 kV-ledning fra Kroessdurrie mot øst. Foto Trond Simensen, SWECO Grøner.



Eksisterende 300 kV-ledning fra gardkleppvollen mot nord. Foto: Trond Simensen



Visualisering fra Gardkleppvollen mot nord. Alternativ 1.0 med innvendig bardunerte mast. Foto og visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra gardkleppvollen mot nord. Alternativ 1.1/2.1 med innvendig bardunerte master. Foto og visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Kroessdurrie mot øst. Alternativ 1.1/2.1 med utvendig bardunerte master. Foto og visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Kroessdurrie mot øst. Alternativ 1.1/2.1 med innvendig bardunerte master. Foto og visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Kroessdurrie mot øst. Alternativ 1.0 med innvendig bardunerte master. Foto og visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Kroessdurrie mot øst. Alternativ 1.0 med utvendig bardunerte master. Foto og visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Utsikt over Sellisjøen mot sør. Eksisterende 300 kV-ledning krysser sjøen. Foto: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Sellisjøen mot sør. Alternativ 1.0 med innvendig bardunerte master. Foto og visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner.



Eksisterende 300 kV-ledning fra Sankåvollen mot Gardkleppen. Foto: Magne Maurset, Statnett.



Visualisering fra Sankåvollen mot Gardkleppen. Alternativ 1.0 med innvendig bardunerte master. Foto: Magne Maurset, Statnett. Visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Sankåvollen mot Garkleppen. Alternativ 1.1/2.1 med innvendig bardunerte master. Foto: Magne Maurset, Statnett. Visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Eksisterende 300 kV-ledning fra Sankåvollen mot Sylane. Foto: Magne Maurset, Statnett.



Visualisering fra Sankåvollen mot Sylane. Alternativ 2.0 og 1.1/2.1. Foto: Magne Maurset, Statnett. Visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Sankåvollen mot Sylane. Alternativ 1.0 med innvendig bardunert mast. Foto: Magne Maurset, Statnett. Visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner



Visualisering fra Ås mot Nea kraftstasjon. Alternativ 1.0 med innvendig bardunerte master. Foto Magne Maurset, Statnett. Visualisering: Trond Simensen, SWECO Grøner