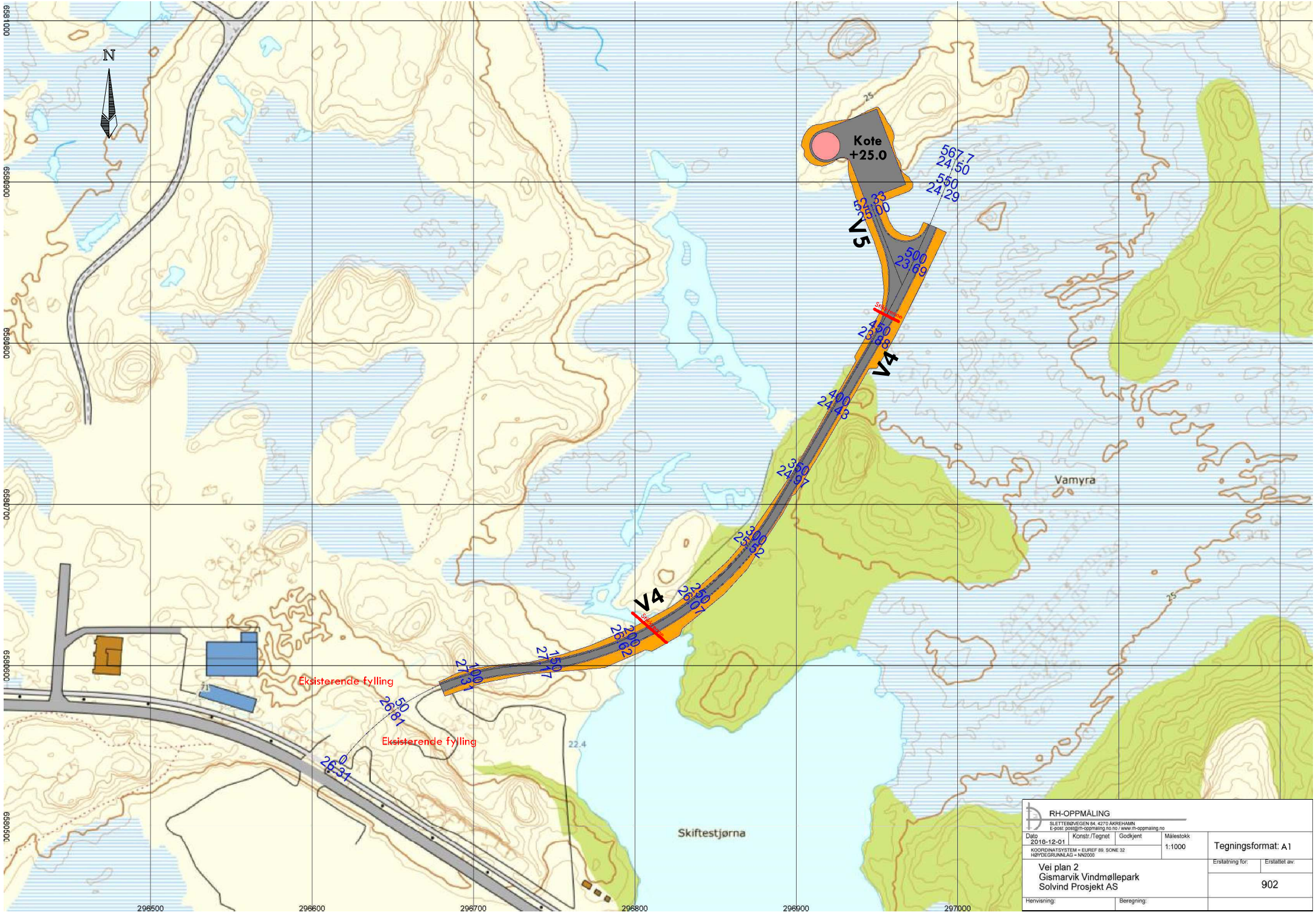


 RH-OPPMÅLING SLETTEBRØVEGEN 84, 4270 AKREHAMN E-post: os@rh-oppmaling.no / www.rh-oppmaling.no			
Dato	Konstr./Tegnet	Godkjent	Målestokk
2018-12-01			1:2000
KJØPKNAR SYSTEM - BUREF. 89, BONE 32 HØYDEGRUNNLAG = NN2000			Tegningsformat: A1
Veiplan 1 Gismarvik Vindmøllepark Solvind Prosjekt AS			Erstatning for: _____ Erstatet av: <p style="text-align: center;">901</p>
Henvisning:		Beregning:	



RH-OPPMÅLING SLETTEDØRVEGEN 84, 4270 AKREHAMN E-POST: design@rhoppmaaling.no, www.rh-oppmaaling.no			
Dato	Konstr./Tegnet	Godkjent	Målestokk
2019-12-01			1:1000
KOPORDNINGSYSTEM = EUROPEIS 89, SCENE 32 HØYDEGRUNNLAG = NN2000			Tegningsformat: A1
Veil plan 2 Gismarvik Vindmøllepark Solvind Prosjekt AS			Erstatning for: Erstattet av:
			902
Henvissning:	Beregning:		

