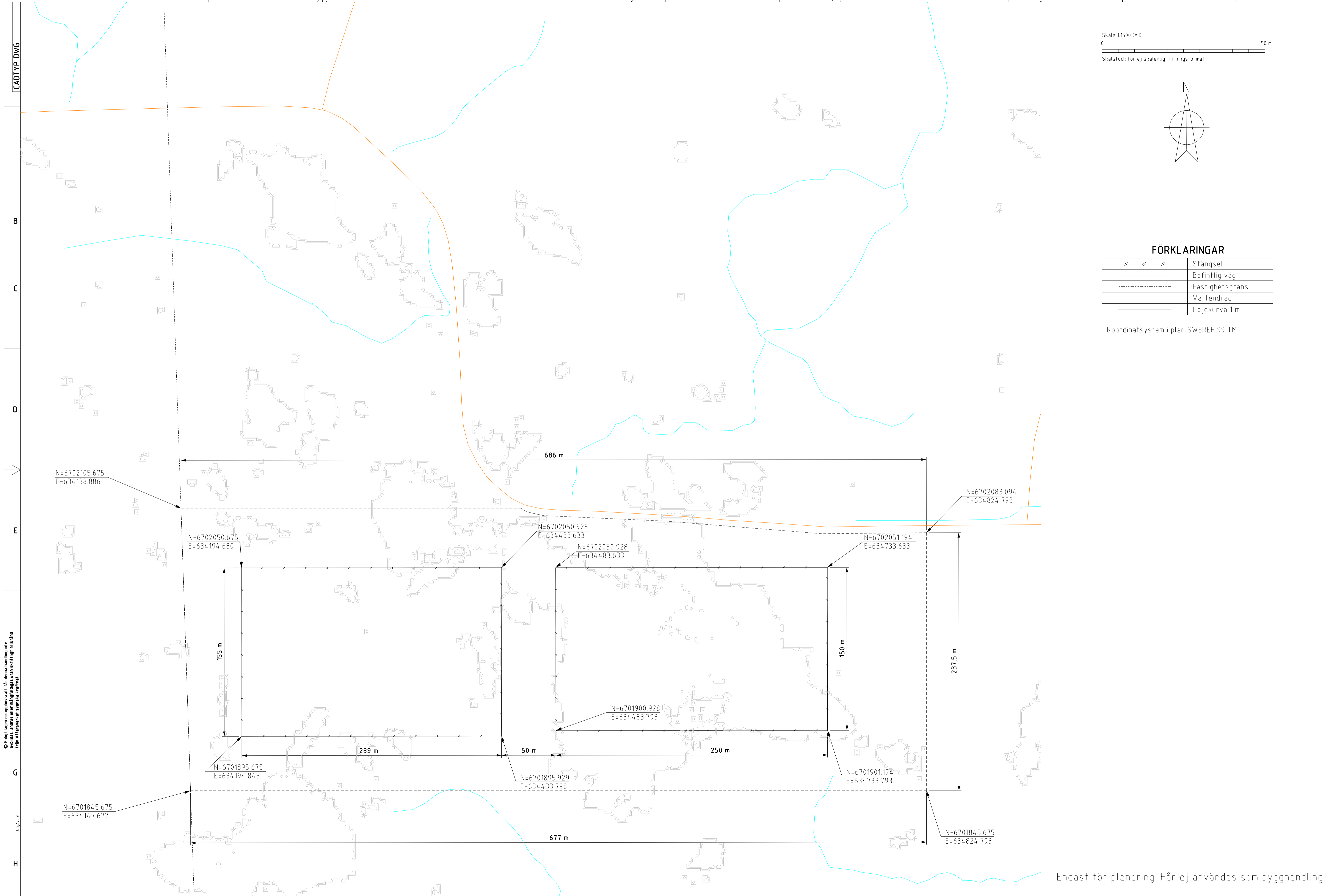


FÖRKLARINGAR	
	Stängsel
	Befintlig väg
	Fastighetsgräns
	Vattendrag
	Höjdkurva 1 m

Koordinatsystem i plan SWEREF 99 TM



© Enligt lagen om upphovsrätt för denna handling inte
avbildas, ändras eller måttliggörs utan skriftlig tillstånd
från Arkitektur Svenska Arkitekt

Endast för planering. Får ej användas som bygghandling.

	STATIONSLOK HAVSBASERAD VINDKRAFT	Ritad av O. Gohlin	Förtecknad Svk/ NIS	Skala 1:1500
	TIERP Översiktlig topografisk karta	Datum 2024-12-12	Godkänd Påskrivning	Blad 1
	Documenttyp -	Ändring	Documentstatus Förslagsritning	Blad 2

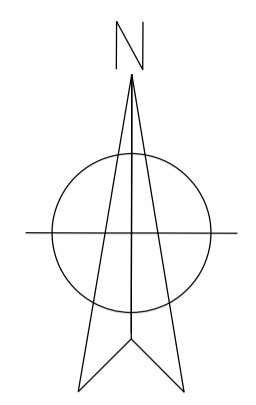
Bilaga X

Not.	Ändring	Datum	Ändrad av



© Enligt lagen om upphovsrätt får denna handling inte
avbildas, ändras eller mångflockas utan skriftlig tillstånd
från Allt för dig AB. Svenska anordning.

Skala 1:3000 (A1)
0 300 m
Skalstock för ej skalenligt ritningsformat

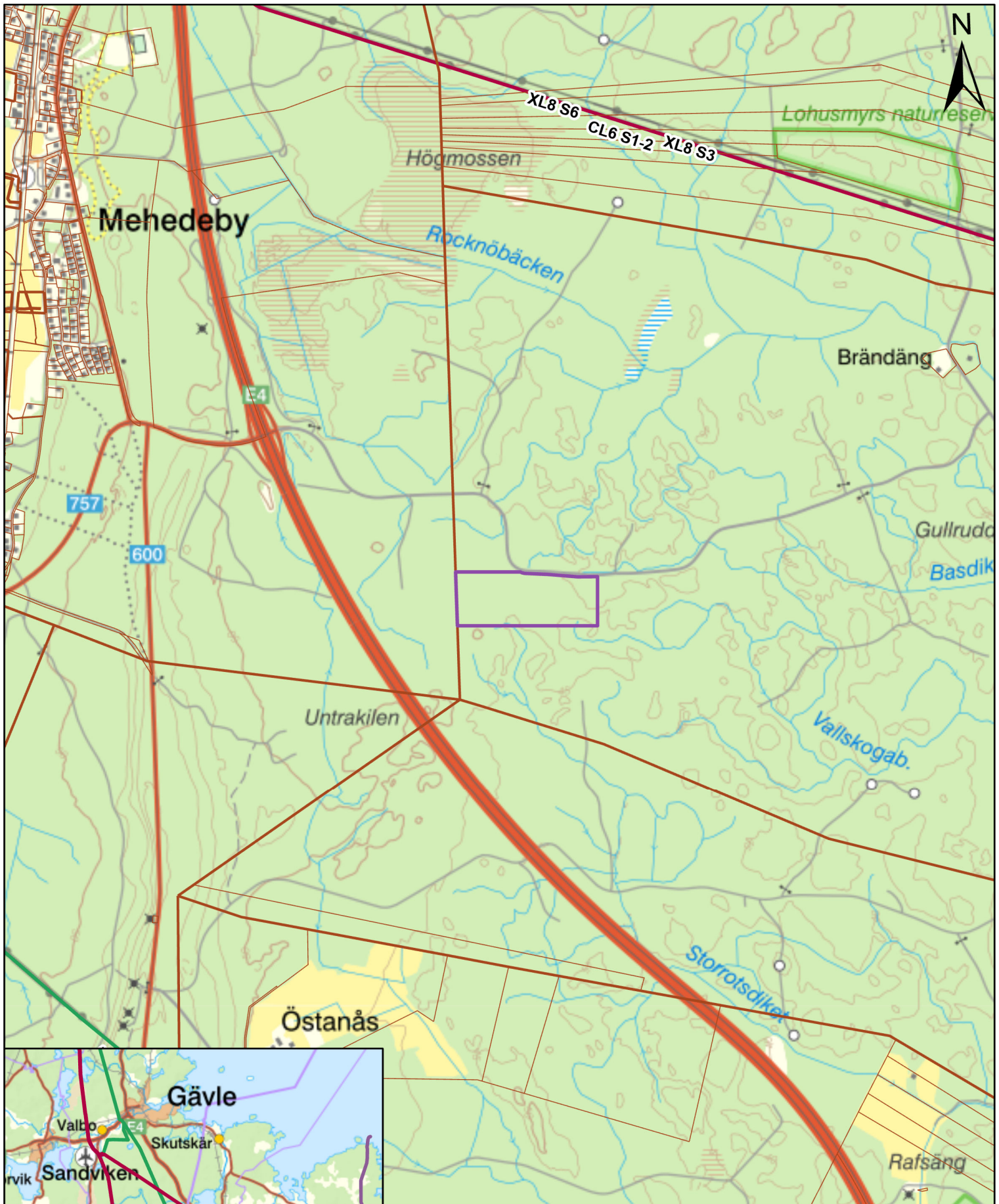


Endast för planering. Får ej användas som bygghandling.

STATIONSLOK HAVSBASERAD VINDKRAFT		Ritad av	Företag/öv
TIERP		O. Gathlin	Svk/NTS
Översiktlig topografisk karta		Datum	Projektnummer
		2024-12-12	
		Ritningsnummer	Skala
			1:3000
			Blad
			2
			Forts. nr
			-

Not.	Ändring	Datum	Ändrad av

Bilaga X



AP Tierp

- Ny station Mehedeby
- 220 kV Växelström
- 400 kV Växelström



Projektnummer: 501429
 Skala (A4): 1:24 000
 Koordinatsystem SWEREF99 TM
 Datum: 2024-12-17

0 250 500 750 1000 Meters