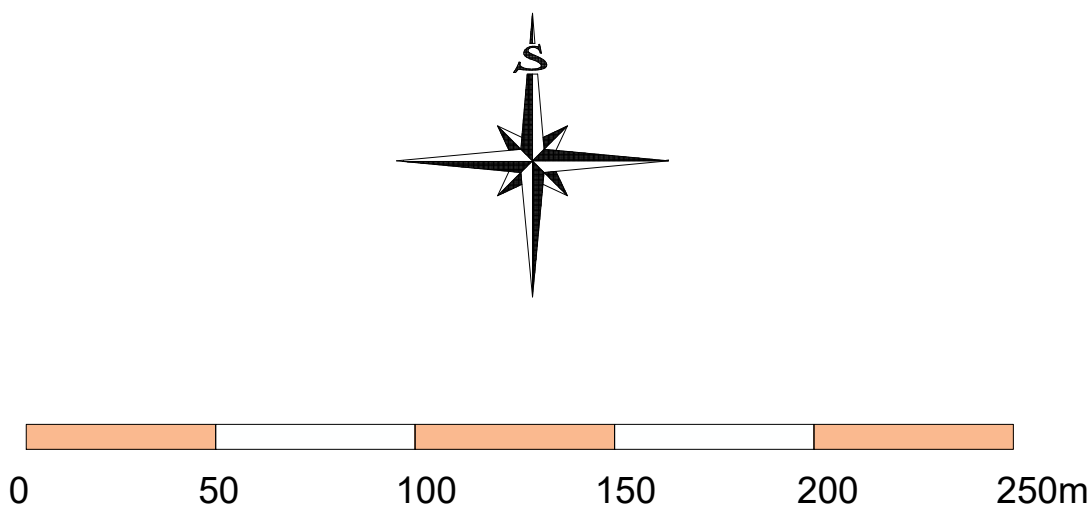




LEGENDA:

- Větrná elektrárna
- Plocha rotoru
- Manipulační plocha a zařízení staveniště
- Elektrické stanice
- Podzemní kabelové vedení vn 35 kV
- Nadzemní vedení vn 22kV - stávající
- Přijezdová komunikace
- Osa příjezdové komunikace



Napěťová soustava: VN AC 35000V 50Hz
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN a PNE

Vypracoval:		Schválil:		<div></div> <div>ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. Duhová 1444 / 2 Praha 4 - Michle 140 00</div>	
Jakub Hejma		Jakub Hejma			
					
Investor:		ČEZ, a.s., Duhová 425/1, 140 53, Praha 4 - Michle		Datum: 03/2025	
Název stavby:		VTE Horní Loděnice		Stupeň dokumentace: Studie	
				Měřítko: 1:2000	
				Formát: A1	
				Revize:	
Objekt (SO), provozní celek (PC):		VTE Horní Loděnice		Číslo stavby: -	
				Číslo výkresu: Paré	
Obsah výkresu:		Situační výkres ortofoto		04	