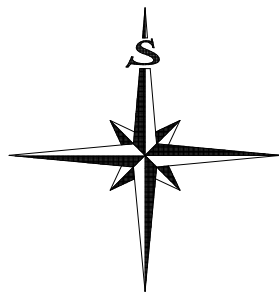


LEGENDA:

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