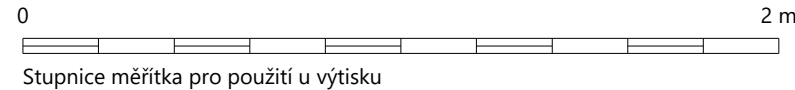


Poznámka:
Ve stávající trafostanici dojde k výměně vn rozváděče, instalaci nové škríně dispečerského řízení, nového hlavního rozváděč RH, kompenzačního rozváděče RC a výměně stávajícího transformátoru 22/0,69/0,4 za nový 22/0,4 kV.
V rámci výměny vn rozváděče bude předělaná i zdvojená podlaha.



AUTORIZACE:			ČÍSLO PARÉ:		
VYPRACOVAL			DRUH DOKUMENTU		
Ing. Vojtěch			&ELU - Výkres uspořádání		
OBJEDNATEL: WEB Větrná energie, s.r.o., Říšova 149/21, Žebětín, 641 00 Brno			Projekční činnosti v elektrotechnice Ing. Pavel Vojtěch IČO: 21507295 ČKAIT: 1007526		
Větrné elektrárny v lokalitě Břežany u Znojma D.1.2 - Technologické řešení 2.6.0.4.1 - Vyvedení výkonu z VTE I			DATUM:	12/2025	
			MĚŘÍTKO:	1:20	
			STUPEŇ:	RD	
			LIST:	-	
Dispozice trafostanice			Č. VÝKRESU		REVIZE
			1-E07		R03