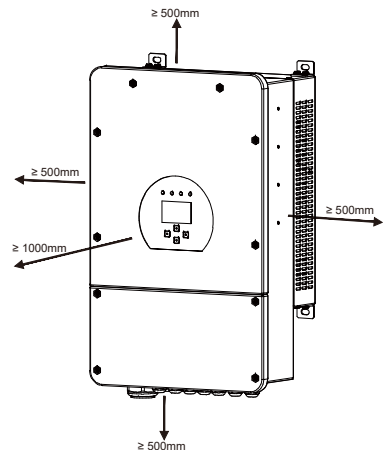
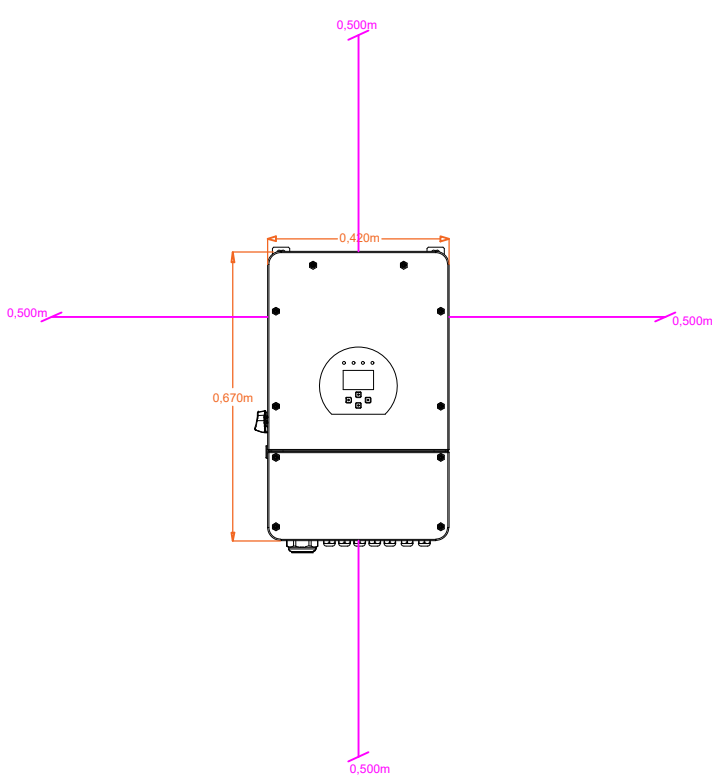


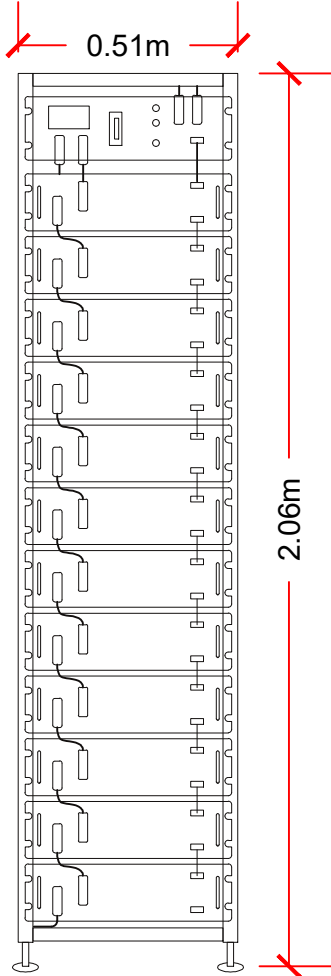
INVERSOR
DIMENSÕES



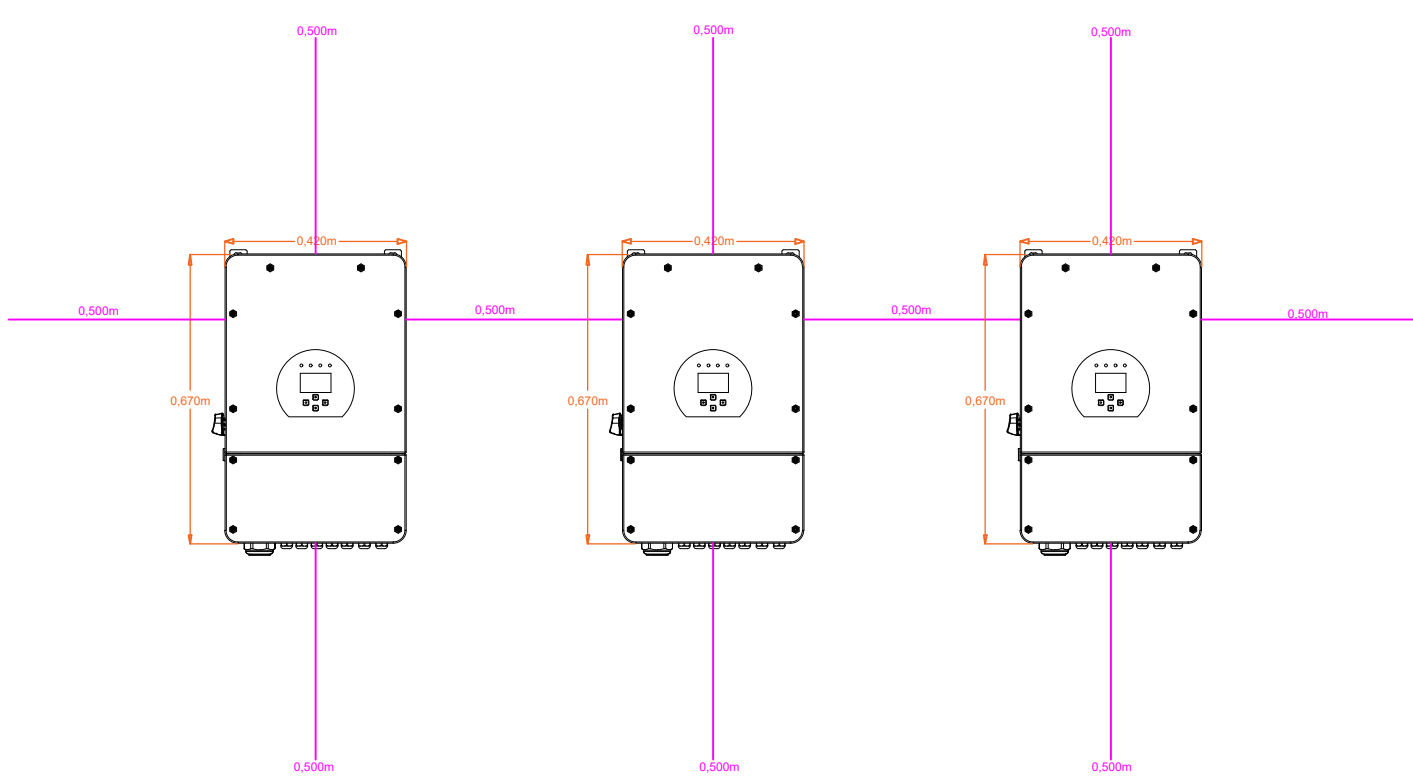
INVERSOR
DISTÂNCIA



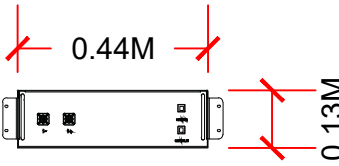
ESTRUTURA RACK DAS
BATERIAS



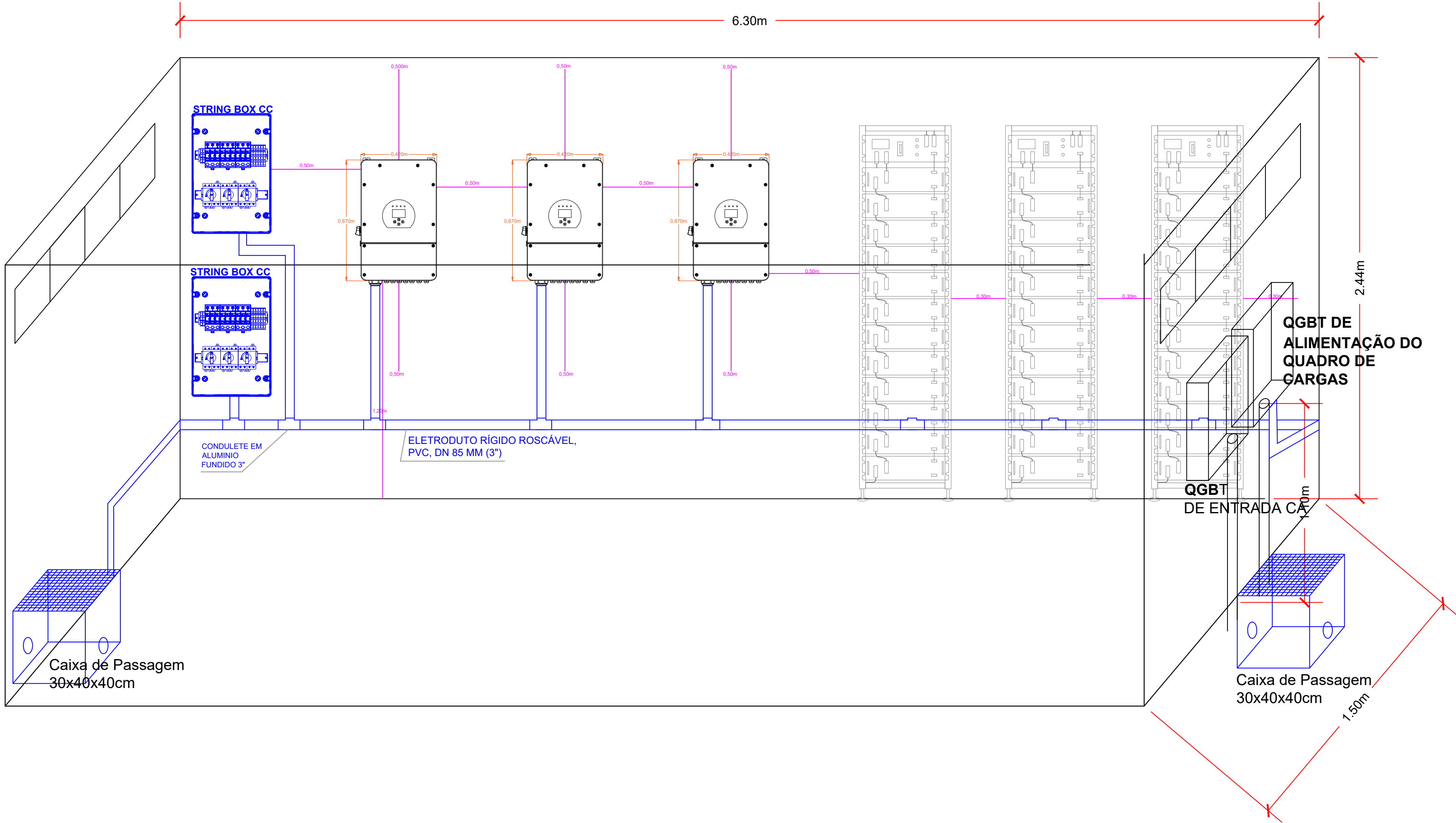
INVERSOR
DISTÂNCIA ENTRE OS INVERSORES




BATERIA 5.12KWH
DIMENSÕES



PROJEÇÃO DE ESPAÇAMENTO
CABINE DOS INVERSORES/BATERIAS



	CONCEDENTE: MINISTÉRIO DAS CIDADES GOVERNO FEDERAL UNIO E RESISTÊNCIA	TIPO EL	MODIFICAÇÕES
			A REV 1/2025
COVENIENTE: MUNICÍPIO DE PACARAÍMA	LOCAL: CRECHE MUNICIPAL JESSYKA CHRISTINE CARVALHO DA CRUZ	DIMETRO	B
			C
TÍTULO: OBRAS PARA O FOMENTO AO ACESSO À ENERGIA ELÉTRICA NO MUNICÍPIO DE PACARAÍMA/RR.	ÁREA: INDEFINIDA	DATA: JULHO/2025	D
			E
AUTOR: Higor Raphael Lima da Silva Engenheiro Eletricista	APROVAÇÕES	DESENHO	F
			G
VISTO	ESCALA: 1:100	FOLHA	H
			CMJCC-03