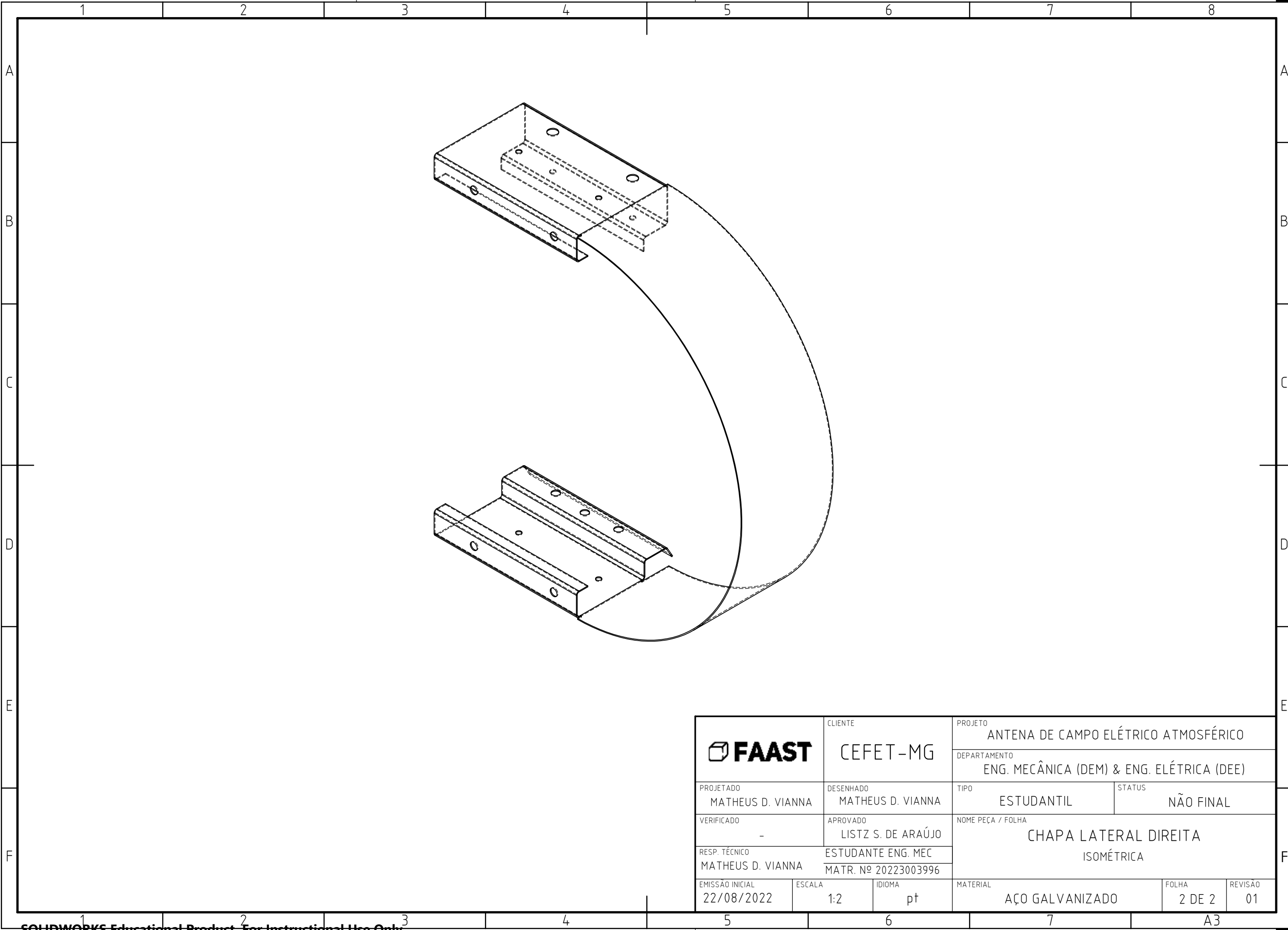

		CLIENTE CEFET-MG	PROJETO ANTENA DE CAMPO ELÉTRICO ATMOSFÉRICO		
			DEPARTAMENTO ENG. MECÂNICA (DEM) & ENG. ELÉTRICA (DEE)		
PROJETADO MATHEUS D. VIANNA		DESENHADO MATHEUS D. VIANNA	TIPO ESTUDANTIL	STATUS NÃO FINAL	
VERIFICADO -		APROVADO LISTZ S. DE ARAÚJO	NOME PEÇA / FOLHA CHAPA LATERAL DIREITA PLANIFICADA		
RESP. TÉCNICO MATHEUS D. VIANNA		ESTUDANTE ENG. MEC MATR. Nº 20223003996			
EMIÇÃO INICIAL 22/08/2022	ESCALA 1:3	IDIOMA pt	MATERIAL AÇO GALVANIZADO		REVISÃO 01



		CLIENTE		PROJETO		
		CEFET-MG		ANTENA DE CAMPO ELÉTRICO ATMOSFÉRICO		
				DEPARTAMENTO		
				ENG. MECÂNICA (DEM) & ENG. ELÉTRICA (DEE)		
PROJETADO		DESENHADO		TIPO		STATUS
MATHEUS D. VIANNA		MATHEUS D. VIANNA		ESTUDANTIL		NÃO FINAL
VERIFICADO		APROVADO		NOME PEÇA / FOLHA		
-		LISTZ S. DE ARAÚJO				
RESP. TÉCNICO		ESTUDANTE ENG. MEC		CHAPA LATERAL DIREITA		
MATHEUS D. VIANNA		MATR. Nº 20223003996				
EMIÇÃO INICIAL		ESCALA	IDIOMA	MATERIAL		FOLHA
22/08/2022		1:2	pt	AÇO GALVANIZADO		2 DE 2
						REVISÃO
						01