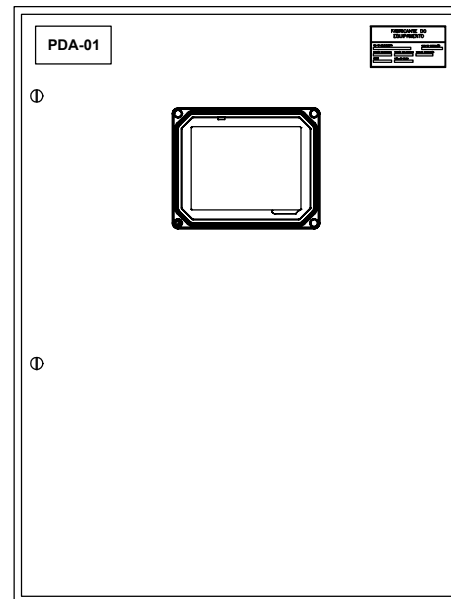
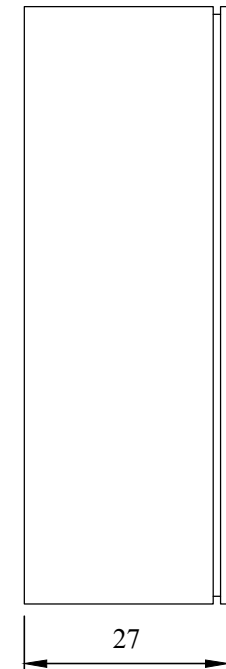


VISTA FRONTAL SEM PORTA





VISTA FRONTAL COM PORTA



VISTA LATERAL

OBS: LAYOUT SUGERIDO, FICA A CARGO DO FABRICANTE A ELABORAÇÃO DO PROJETO DE FABRICAÇÃO COM OS COMPONENTES PRETENDIDOS E SUBMETER A APROVAÇÃO DO CONTRATANTE.

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	CASAL VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO		EXECUTADO POR  ENCIBRA S. A. Estudos e Projetos de Engenharia		COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS - CASAL PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA PROJETO DE AUTOMAÇÃO ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ÁGUA TRATADA 02 PDA-01		 Nº CONTRATADA 2108-B-CD-AUT-DE-505-R00 REV. 00 ESCALA	
1					ANALISADO:	/ /	DES. ENGº YAGO NASCIMENTO /CREA: Nº1519888902	01/2024	ÁREA PROJ. MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA - AL		9/10	
2					ACEITO:	/ /	PROJ. ENGº LEANDRO CAVALCANTI /CREA: Nº1510758054	01/2024	SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUNDA			
3					VISTO:	/ /	APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI					
4							ASS. CREA: 1510758054	01/2024				
5												