



Technical drawing of a door. The drawing shows a vertical rectangle representing the door. A dimension line at the bottom indicates a width of 22.

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	<div> <div> CASAL VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO </div> <div>  ENCIBRA S. A. Estudos e Projetos de Engenharia </div> </div>	<div> <div> 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 RES. DE ÁGUA APOIADO EXTERNO CANDUDA PDA-01 </div> <div>  </div> </div>
1					<div> DES. ENGº YAGO NASCIMENTO /CREA: Nº151988902 </div> <div> 01/2024 </div>	<div> Nº CONTRATADA 2108-B-CD-AUT-DE-705-R01 Nº REV. 00 ESCALA </div>
2					<div> PROJ. ENGº LEANDRO CAVALCANTI /CREA: Nº1510758054 </div> <div> 01/2024 </div>	
3				ANALISADO:	/ /	
4				ACEITO:	/ /	
5				VISTO:	/ /	
					<div> APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI </div> <div> ASS. CREA: 1510758054 </div> <div> 01/2024 </div>	<div> ÁREA PROJ. MUNICÍPIO SENADOR RUI PALMEIRA- AL SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUDA </div>