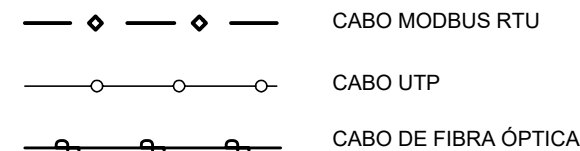


ARQUITETURA GERAL - RESERVATÓRIO APOIADO EXTERNO CANDUDA  
S/ESC



PENA	COR	ESP.
1	7	0.15
2	7	0.15
3	7	0.15
4	7	0.15
5	7	0.15
6	7	0.15
7	7	0.15
8	8	0.00
33	33	0.10
DEMAIS	7	0.00

N°	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  <b>ENCIBRA S. A.</b> 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 <b>PROJETO DE AUTOMAÇÃO RESERVATÓRIO APOIADO EXTERNO CANDUDA ARQUITETURA GERAL</b>	N° CONTRATADA 2108-B-CD-AUT-DE-703-R00 N°	REV. 00 ESCALA	1/1
1					ANALISADO: / /	DES. ENG° YAGO NASCIMENTO /CREA: N°1519888902 01/2024				
2					ACEITO: / /	PROJ. ENG° LEANDRO CAVALCANTI /CREA: N°1510758054 01/2024				
3					VISTO: / /	APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI				
4						ASS. CREA: 1510758054 01/2024	ÁREA PROJ. MUNICÍPIO SENADOR RUI PALMEIRA– AL			
5							SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUDA			