

OBSERVAÇÕES GERAIS

- 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS  
2 - NÍVEIS EM METROS


NOTAS

- 1 - RESISTÊNCIA CARCTERÍSTICA DO CONCRETO EM GERAL  $f_{ck}=15,0MPa$   
2 - CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL: II (MODERADA)

PROPRIETARIO: TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

RESPONSAVEL TECNICO: YURI WILLIAM G. ALMEIDA

R00	12/2022	ACS	EMISSÃO INICIAL
REV. Nº	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO



ARQUITETURA  
CONSTRUÇÕES E  
SERVIÇOS  
CNPJ: 21.162.729/0001-34

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

SECRETARIA DE GESTÃO DE SERVIÇOS

COORDENADORIA DE OBRAS E MANUTENÇÃO PREDIAL

SEÇÃO DE PROJETOS E OBRAS

NOME DA CONSTRUÇÃO		TIPO SERVIÇO	
FÓRUM ELEITORAL DO TRE - CAMAÇARI-BA		PROJETO DE CONTENÇÃO	
ENDEREÇO DA OBRA		MUNICÍPIO	
CENTRO ADMINISTRATIVO, BAIRRO PONTO NOVO		CAMAÇARI-BA	
IDENTIFICAÇÃO DA PLANTA			
PROJETO DE CONTENÇÃO DO ESTACIONAMENTO EXTERNO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		CAU / CREA	
ENG. YURI WILLIAM G. ALMEIDA		BA-79.499	
DESENHO		ARQUIVO	
YURI WILLIAM		ACS_RFC_CON_01_R00 - Contenção de Camaçari-BA	
ESCALA		DATA	
1/50		DEZEMBRO/2022	
		REVISÃO	
		00	
		TIPO PROJETO	
		ESTRUTURAL	
		PRANCHA	
		01/01	