



NOTAS:

- 1 - Características do Concreto Estrutural  
Fck ≥ 25 MPa    Relação A/C < 0,55
- 2 - Aço CA - 50 e CA - 60.
- 3 - Cobrimento  
Sapatas 4,5 cm  
Pilares 2,5 cm
- 4 - Rebocar e impermeabilizar as partes enterradas;
- 5 - Cotas em milímetros;
- 6 - Não utilizar formas de tábuas;
- 7 - Não realizar mudança no projeto sem o conhecimento e autorização prévia e por escrita do projetista, sob pena de anulação da Anotação de Responsabilidade Técnica (ART).

CONTRATANTE

 **CODEVASF**

Ministério do Desenvolvimento Regional - MD  
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba  
3ª Superintendência Regional

CONTRATADO

 **DUM**  
Engenharia  
www.dumengenharia.com.br

CÍCERO TAUMATURGO L. DUM  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA 051215044-3 REGISTRO NACIONAL

ASSUNTO

PROJETO ESTRUTURAL: AUDITÓRIO  
PLANTA DE FORMA: BALDRAME

ENDEREÇO

AVENIDA PRESIDENTE DUTRA, 160 CENTRO  
PETROLINA - PE CEP: 56.304-914

ESCALA DO DESENHO

1/50

REVISÃO

R00

ART

PE20200528849

DESENHO

DUM

EMISSÃO

27/08/2020

FOLHA

06/17