



- NOTAS GERAIS
- Concreto a usar: fck = 25,0 MPa.
 - Medidas expressas em centímetros. Escalas indicadas no desenho.
 - Não tomar medidas do desenho com régua (escala).
 - Observar comentários mínimos de trabalho (tensões e espessuras) exigidos.
 - Checar o dimensionamento das armaduras segundo as normas da ABNT e o projeto.
 - Jamais alterar a distribuição das armaduras de pilares nas respectivas seções.
 - Dispor armaduras de pele (costela) quando se indicar no desenho da ferragem.
 - Projeto de fundações conforme RELATÓRIO DE SONDAÇÃO N. 145 SO 2009, fornecido por PROSONDA FUNDAÇÕES LDA em 24/11/2009.
 - No caso de dúvidas, ou na suspeita de engano no desenho, consultar o calculista.

Nº	Comentário	Data	Assinatura
01	REVISÃO INICIAL	12/10/2017	Manoel
02	REVISÃO A REVISÃO	14/10/2020	Manoel



CAMPUS UNIVERSITÁRIO - SETOR NORTE
FLET - FACULDADE DE LETRAS

PROJETO DE ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
PILARES P20 a P26

PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO

01.EC.025