

NOTAS :

- 1- CONCRETO:  
Fck30MPa  
FATOR ACIO.45  
CONSUMO MÁXIMO DE ÁGUA 180L  
CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO = 350kg/m³  
COBERTAMENTO MÍNIMO DA ARMADURA: 3,0cm.
- 2- DE ACORDO COM O DISPOSTO NA NORMA NBR 8110:2003, ITEM 7.4.7.4, NA EXECUÇÃO DA ESTRUTURA DEVE HAVER UM ADEQUADO CONTROLE DE QUALIDADE E RIGOROSOS LIMITES DE TOLERÂNCIA DA VARIABILIDADE DAS MEDIDAS.
- 3- CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.
- 4- ESTE DESENHO FORMA CONJUNTO COM O Nº 19
- 5- PROJETO DE FUNDÇÃO DE REFERÊNCIA INFRA ESTRUTURA FUN-3302-EXE-001 \_R00\_DWG

projeto desenvolvido em

**BIM**

plotar arquivos em PDF ou DWF

Projeto **098-LITOTECA URCA**  
Fase **PROJETO EXECUTIVO**

Disciplina  
**ESTRUTURA**

Assunto  
**FUNDAÇÃO E PILARES - ARMAÇÕES**

Escala	1/50	Disciplina	<b>ECO</b>	Prancha	<b>0009</b>
Data	31/05/22			Revisão	<b>R00</b>
Prancha	98-PE-ECO-DT-0009-R00				

ESPESSURA DAS PENAS		
COLOR	PEN WIDTH	PEN COLOR
1	0,1750	1
2	0,15	7
3	0,2	3
4	0,1	4
5	0,1	5
6	0,1	6
7	0,5	7
8	0,1	8
12	1,0	7