



- 1 - CONCRETO fck >= 35 MPa; FATOR ÁGUA CIMENTO <=0,50;
- 2 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, NÍVEIS EM METRO;
- 3 - ALVENARIA: TIJOLO CERÂMICO COM DENSIDADE <= 1200Kg /m³;  
LAJES = 2,5cm  
VIGAS = 3,0cm  
PILARES = 3,0cm
- 5 - FUROS E ABERTURAS EM VIGAS SÓ PODERÃO SER FEITOS DESDE QUE SEJAM ATENDIDOS O ITEM 13.2.5 E O SUB-ITEM 13.2.5.1 DA NBR 6118/2014. OBRIGATORIAMENTE DEVERÃO SER POSICIONADOS ANTES DA CONCRETAGEM;
- 6 - NENHUM ELETRODUTO COM DIÂMETRO SUPERIOR À 25mm PODERÁ SER EMBUTIDO EM LAJE OU VIGA;
- 7 - QUALQUER DÓVIDA EM RELAÇÃO A ESTE PROJETO ENTRAR EM CONTATO COM O ENGENHEIRO RESPONSÁVEL  
TEL.: (31) 3281-5024  
(31) 9984-5024

			
<b>CNPJ:</b> 02.498.391/0000-41		<b>MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MG</b>	
<b>RT EMPRESA</b>		<b>PROPRIETÁRIO</b>	
GERALDO JOSÉ DE OLIVEIRA SILVA /CREA-MG 18.641/0		PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DE MINAS GERAIS CNPJ: 20.971.557/0000-95	
MARCIO JOSÉ DE REZENDE CONGHIAS /CREA-MG 35.945/0 COORDENADOR		FISCAL DO CONTRATO	
FÉLIX R. C. PENNA E SIMÃO - C/AU 025218-2		DANIELA TEIXEIRA DINIZ ANDRADE	
<b>N. CONTRATO</b>	<b>FORMATO</b>	CARLA BORGES DA COSTA	
<b>CT 235/2013</b>	<b>A0</b>		