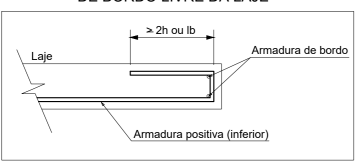


## DETALHE DA ARMADURA DE BORDO LIVRE DA LAJE



## RELAÇÃO DO AÇO

Positivos

Negativos

 AÇO
 N
 DIAM (mm)
 QUANT (cm)
 C.UNIT (cm)
 C.TOTAL (cm)

 CA60
 1
 5.0
 8
 353
 2824

 2
 5.0
 8
 252
 2016

 3
 5.0
 47
 VAR
 VAR

 4
 5.0
 21
 179
 3759

 5
 5.0
 9
 419
 3771

 6
 5.0
 1
 44
 44

 7
 5.0
 1
 39
 39

 CA50
 8
 6.3
 17
 39
 663

 9
 8.0
 26
 145
 3770

 10
 8.0
 5
 264
 1320

 11
 8.0
 2
 265
 530

 12
 8.0
 1
 437
 437

 13
 10.0
 31
 158
 4898

 14
 10.0
 5
 VAR
 VAR

 15
 10.0
 5
 364
 1820

## 

PESO TOTAL (kg)

CA50 91
CA60 26.4

Volume de concreto (C-25) = 1,65 m³ (REFERENTE ÀS LAJES MACIÇAS. O CONCRETO DAS LAJES PREMOLDADAS JÁ ESTÁ CONSIDERADO NO ITEM DESTA LAJE)

Área de forma = 13.33 m²

REVISÃO		DESCRIÇÃO		DATA	VISTO	
OBRA/SERVIÇO: Detalhamento de Lajes - Cobertura						
ENDEREÇO: Estrada TK 35, Taquari/RS						
TÍTULO: AMPLIAÇÃO - CASA DE RECUPERAÇÃO CONGREGAÇÃO DE DAVI						
PROPRIETÁRIO:				PRANC	PRANCHA Nº:	
PREFEITURA DE TAQUARI				JEST.		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ESTRUTURAL  SÉRGIO VINÍCIUS NOSCHANG - ENG. CIVIL - CREA RS152282				1	15/19	
140,06 m²		1/50	Abril/2021		0	
ÁREA		ESCALA	DATA	R	EVISÃO	