

**UBS - T1T**  
**PLANO DAS BASES**  
 ESC 1/100

OBSERVAÇÕES:  
 A FIGURA REPRESENTA A ÁREA DE PROJEÇÃO DA EDIFICAÇÃO,  
 CONSIDERANDO O PERÍMETRO DE SUAS PAREDES EXTERNAS.  
 ÁREA T1\_T: 439,77m<sup>2</sup>

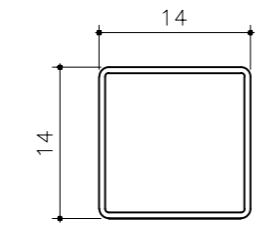
CARGAS DISTRIBUÍDAS	
CARGAS NO CENTRO DE GRAVIDADE (CG)	CARGA DISTRIBUÍDA NA ÁREA DA FIGURA
CP	275 kgf/m <sup>2</sup>
CA	250 kgf/m <sup>2</sup>
CV1	3.886 kgf
CV2	4.320 kgf

LEGENDA:  
 CP: CARGAS PERMANENTES  
 CA: CARGAS ACIDENTAIS  
 CV1: CARGA DE VENTO  
 CV2: CARGA DE VENTO

CARGA MÁXIMA PARA PUNÇÃO	
CP	6875 kgf
CA	6250 kgf

LEGENDA:  
 CP: CARGAS PERMANENTES  
 CA: CARGAS ACIDENTAIS

OBSERVAÇÕES:  
 CARGA POR PUNÇÃO APRESENTADA É A PIOR SITUAÇÃO DE CARGA CONCENTRADA PARA DIMENSIONAMENTO DA ESPESSURA DO RADIER.



ÁREA DE APLICAÇÃO DA CARGA DE PUNÇÃO

**NOTAS:**

- 1-PROIBIDA REPRODUÇÃO OU ALTERAÇÃO DO CONTEÚDO SEM AUTORIZAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO.
- 2-DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI FEDERAL 9.610 DE 19/02/1996.
- 3-DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO INDICAÇÕES CONTRÁRIAS
- 4-QUADRO DE CARGAS PARA FUNDAÇÃO TIPO RADIER
- 5-NÃO FOI CONSIDERADO O PESO PRÓPRIO DO RADIER

**CARGAS PERMANENTES:**

- 1- TELHADO= 18 Kgf/m<sup>2</sup>
- 2- Forro= 15 kgf/m<sup>2</sup>
- 3-revestimento piso: 100 kgf/m<sup>2</sup>
- 4-paredes internas : 48 kg/m<sup>2</sup>
- 5-parede externa : 80 kgf/m<sup>2</sup>
- 6-instalações : 5,0 kgf/m<sup>2</sup>
- 7-laje seca : 50 kgf/m<sup>2</sup>
- 8-laje úmida cx água : 262,5 kgf/m<sup>2</sup>

**SOBRECARGAS:**

- 1- LAJE PISO= 150 kgf/m<sup>2</sup>
- 2- LAJE CAIXA = 1500 kgf/m<sup>2</sup>
- 3-COBERTURA: 25 kgf/m<sup>2</sup>
- 4-Vento : 40 m/s

SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE  
 SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA  
 DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA FÍSICA

**PROJETO UBS - T1T**

**É DE RESPONSABILIDADE DO MUNICÍPIO APROVAÇÃO COM A IMPLANTAÇÃO NO TERRENO ESCOLHIDO.**



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
 Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais  
 Cidade Administrativa "Presid. Américo Ganetti", s/nº -  
 Bairro: Serra Verde - B. Hfe - Minas Gerais  
 CEP: 31630-900 SES-MG Predio Minas - 12º e 13º andar

SUBSECRETARIA DE INOVAÇÃO E LOGÍSTICA  
 SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO  
 DIRETORIA DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

EMPREENDIMENTO:  
**UBS T1T**

PROJETO:  
**UBS MINAS - TIPO 01- TÉRREA -**

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DE MINAS GERAIS		RESPONSÁVEL TÉCNICO: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, CAUICREA: XXXXXX	
LOGRADOURO: AV. MINAS GERAIS ESQ. COM BR116, S/Nº GOV. VALADARES		XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, CAUICREA: XXXXXX	
CIDADE: XXXXXXXXXXXXXXXXXX	LOTE/QUADRA: XXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, CAUICREA: XXXXXX	
RESPONSÁVEL: XXXXXXXXXXXXXXXXXX	VERIFICADO POR: XXXXXXXXXXXXXXXXXX	PROJETO BÁSICO	
DATA: JULHO/2013	DATA: JULHO/2013	PROJETO ARQUITETÔNICO	
FORMATO: A2 420x594mm	REVISÃO: 01/01	ESCALA: 1/20	PARA REFERÊNCIA PARA OBRA PARA FABRICAÇÃO PARA ARQUIVO
ARQUIVO: 460-R01-ARQ-01-AP-T1T.DWG			