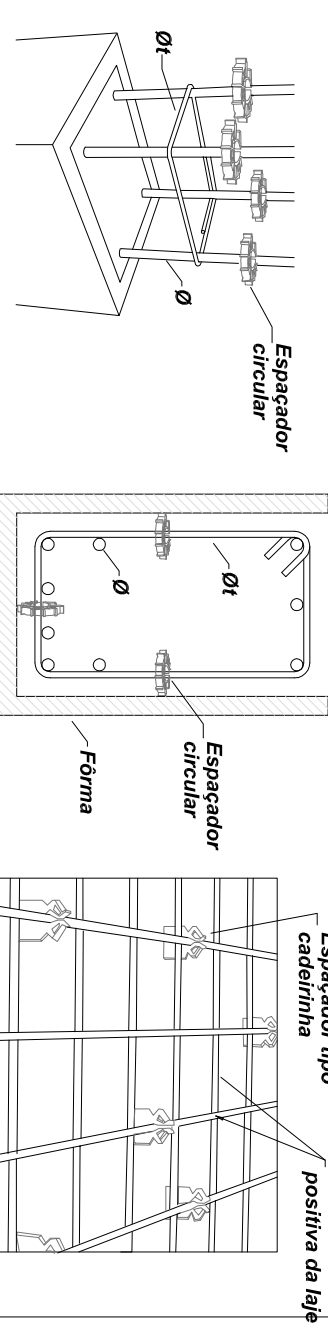


### DETALHE DOS ESPAÇADORES



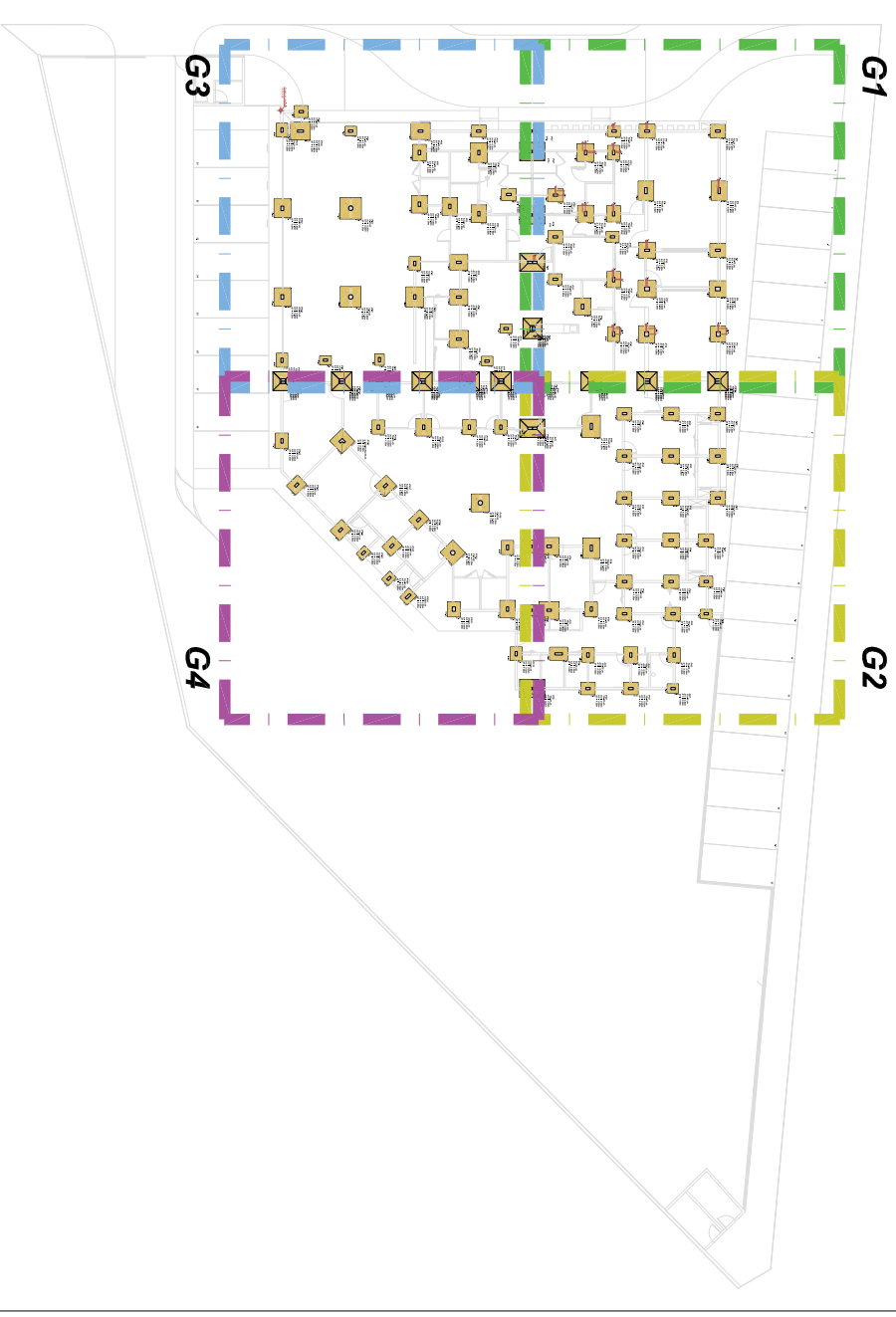
**DIAMETRO MINIMO DOS PINOS DE DOBRAIMENTO DAS BARRAS:**

ESTRIMOS	
$\emptyset$ (mm)	D (mm)
5,0	15,0
6,3	18,9
8,0	24,0
10,0	30,0
12,5	62,5
16,0	80,0
$\geq 20,0$	8x8

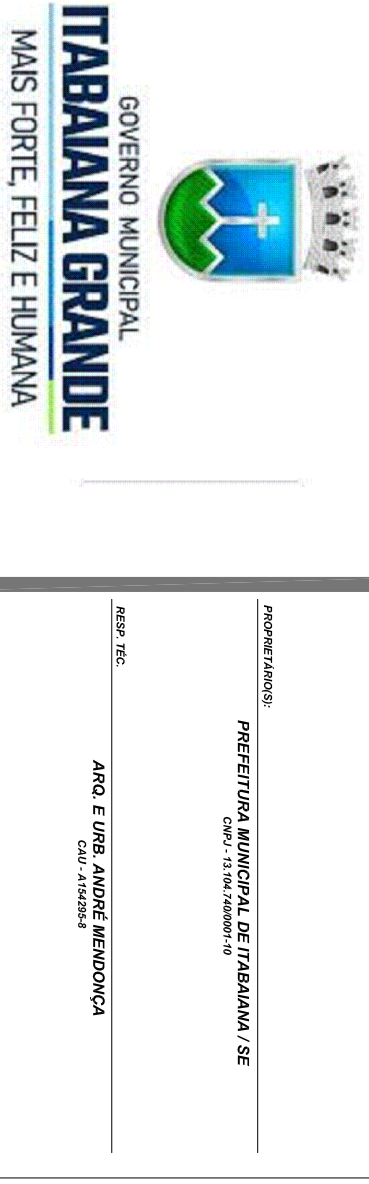
BARRAS DE TRACAO	
$\emptyset$ (mm)	D (mm)
5,0	30,0
6,3	31,5
8,0	40,0
10,0	50,0
12,5	62,5
16,0	80,0
$\geq 20,0$	8x8

**NOTA:** gancho em ângulo de 45°



## Planta de locação Geral

01	04.08.2021	EMISSÃO PARA APROVAÇÃO
Nº DA REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO




Projeto:	Projeto Estrutural		Uso (Atividade):	Admin. Pública
Tipo de Projeto:	Resp. de Projeto:	Falha:		
Projeto Executivo	Atq.º André Mendonça			
Documentação:				
Prefeitura Municipal de Itabiana / Sergipe				
Sítio:	Data:			
Prac. Fausto Cardoso, N.º 12, Itabiana/SE	Setembro/2021			
Assinatura:	Assinatura:			
Planta de Forma Baldrame - G2	1 / 100			

Todos os direitos vivos e as eses polifotocópiamentos são reservados, sendo terminantemente proibida a reprodução total ou parcial dos elementos nestes conteúdos, assim como também proibida a sua utilização/ilicitação, total ou parcial, por outra pessoa física ou jurídica diversa da contratante, bem como o seu uso para a execução de atos em lugar diverso do especificado em contrato. A violação dos direitos de Direitos Autorais, Leis nº 9.610/98 e nº 5.194/66, é crime previsto no Código Penal (Decreto Lei nº 2.848 de 07/12/1940).

	Nome	Spécie	Variação	Mineral
1581	US29	US29	0,00	0,00
1582	US30	US30	0,00	0,00
1583	US31	US31	0,00	0,00
1584	US32	US32	0,00	0,00
1585	US33	US33	0,00	0,00
1586	US34	US34	0,00	0,00
1587	US35	US35	0,00	0,00
1588	US36	US36	0,00	0,00
1589	US37	US37	0,00	0,00
1590	US38	US38	0,00	0,00
1591	US39	US39	0,00	0,00
1592	US40	US40	0,00	0,00
1593	US41	US41	0,00	0,00
1594	US42	US42	0,00	0,00
1595	US43	US43	0,00	0,00
1596	US44	US44	0,00	0,00
1597	US45	US45	0,00	0,00
1598	US46	US46	0,00	0,00
1599	US47	US47	0,00	0,00
1600	US48	US48	0,00	0,00
1601	US49	US49	0,00	0,00
1602	US50	US50	0,00	0,00
1603	US51	US51	0,00	0,00
1604	US52	US52	0,00	0,00
1605	US53	US53	0,00	0,00
1606	US54	US54	0,00	0,00
1607	US55	US55	0,00	0,00
1608	US56	US56	0,00	0,00
1609	US57	US57	0,00	0,00
1610	US58	US58	0,00	0,00
1611	US59	US59	0,00	0,00
1612	US60	US60	0,00	0,00
1613	US61	US61	0,00	0,00

Características dos materiais		
Elemento	fck (MPa)	Ecs (MPa)
Vigas	30	26838
Pilares	30	26638
Sapatas	25	24150

Nome	Filares		
	Siglo	Evangelo	Miel
P33	1530	0,00	0,00
P34	1530	0,00	0,00
P35	1530	0,00	0,00
P36	1530	0,00	0,00
P37	1530	0,00	0,00
P38	1530	0,00	0,00
P39	1530	0,00	0,00
P40	1530	0,00	0,00
P41	1530	0,00	0,00
P42	1530	0,00	0,00
P43	1530	0,00	0,00
P44	1530	0,00	0,00
P45	1530	0,00	0,00
P46	1530	0,00	0,00
P47	1530	0,00	0,00
P48	1530	0,00	0,00
P49	1530	0,00	0,00
P50	1530	0,00	0,00
P51	1530	0,00	0,00
P52	1530	0,00	0,00
P53	1530	0,00	0,00
P54	1530	0,00	0,00
P55	1530	0,00	0,00
P56	1530	0,00	0,00
P57	1530	0,00	0,00
P58	1530	0,00	0,00
P59	1530	0,00	0,00
P60	1530	0,00	0,00
P61	1530	0,00	0,00
P62	1530	0,00	0,00
P63	1530	0,00	0,00
P64	1530	0,00	0,00
P65	1530	0,00	0,00
P66	1530	0,00	0,00
P67	1530	0,00	0,00

<b>Legenda dos pilares</b>	
	<b>Pilar que passa</b>

**Forma do pavimento Baldrame G2 (Nível 0.00)**  
escala 1:50

- NOTAS:

- 2) UTILIZAR AÇO CA50 E CA60;

- 3) A ESPESURA MÍNIMA DO RECOBRIMENTO DO CONCRETO:
- PILARES - 3,00cm
  - VIGAS - 3,00cm
  - LAJES 2,50cm;

- 4) ANTES DO CORTE E DOBRAMENTO DAS ARMADURAS VERIFICAR COMPROMENTO NECESSARIO PARA MONTAGEM DAS PEÇAS ESTRUTURAIS;
- 5) SOBRECARGAS DE ACORDO COM A ABNT;

- 6) APLICAR TELA 092 #4-2 C/ 15x15 NAS LAJES PRÉ-MOLDADAS (ARMADURA DE COMBATE A FISSURACÃO EM TODO DO CAPEAMENTO DA LAJE).
- 7) CONSUMO DE CIMENTO MÍNIMO = 300kg/m<sup>2</sup>.

- 8) TODO E QUALQUER SISTEMA DE ESCORAMENTO É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO TÉCNICO EXECUTOR DA OBRA;

- 11) USAR DISTINCIADORES PARA GARANTIR OS COBRIMENTOS INDICADOS;

- 13) TODAS AS PEÇAS ESTRUTURAIS DEVERÃO TER AS DIMENSÕES MÍNIMAS MENCIONADAS PROTOCOLO 13.1

- 15) AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODEM SER ALTERADAS SEM CONHECIMENTO E CONCORDÂNCIA POR ESCRITO DO PROJETISTA RESPONSÁVEL SOB PENA DA ANULAÇÃO DO TERMO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA;

- 17) ANTES DA EXECUÇÃO DAS FUNDAÇÕES DEVERIA SER FEITO TESTE DE SONDAGEM E INFORMAR O RESULTADO AO PROJETISTA PARA VALIDAÇÃO DO DIMENSIONAMENTO DAS FUNDAÇÕES.