



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VR1	20x30	0	315

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
25.0	24.1500
Dimensão máxima do agregado = 19 mm	

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	Circ 50	75	390
P2	20x30	0	315
P3	20x30	0	315
P4	20x30	0	315
P5	Circ 50	75	390
P6	Circ 50	75	390
P7	Circ 50	75	390
P8	Circ 50	75	390
P9	Circ 50	75	390
P10	Circ 50	75	390
P11	Circ 50	75	390
P12	Circ 50	75	390
P13	Circ 50	75	390
P14	Circ 50	75	390
P15	Circ 50	75	390
P16	Circ 50	75	390
P17	Circ 50	75	390
P18	Circ 50	75	390
P19	Circ 50	75	390

Pilar que more

Viga

Legenda dos pilares

Legenda das vigas e paredes

Forma do pavimento Terreo (Nível 315)
escala 1:50

APROVADO

Eng. Roberto Ribeiro de Sá

Eng. Civil - Matr. 123456789

Eng. Responsável

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO POR PARTE DA PREFEITURA.

SR. RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROPRIETÁRIO

II) QUALQUER MODIFICAÇÃO NO PROJETO SEM PRÉVIA APROVAÇÃO DA PREFEITURA, ACARRETIARÁ POSTERIOREMENTE A NÃO LIBERAÇÃO DO HABITE-SE E A OBRIGAÇÃO À EXATIDÃO E QUANTIA DAS NOTAS FISCAIS DOS MATERIAIS E SERVIÇOS APLICADOS NESTA OBRA PARA POSTERIOR APRESENTAÇÃO À SECRETARIA DA FAZENDA.

IMPORTANTE

Após a conclusão da obra requerer termo de HABITE-SE JUNTO A PREFEITURA

PROJETO ESTRUTURAL

QUADRA POLIESPORTIVA

ENDEREÇO: Povoado de Rodolândia, Pirenópolis - GO

COORDENADAS: -16.070888 -49.114563

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE PIRENÓPOLIS-GO

AUTOR DO PROJ.: Engenheiro Civil Michele de Melo Cintra
CREA/CAU: CREA: 25.337/D-GO

R.T.:

ART: N° DO CONTRATO N°PAGAMENTOS ESCALA DATA

1 INDICADA 06/2021

CONTEÚDO: VIGAS DO TERRECO
RELAÇÃO DE AÇO DAS VIGAS BALDRAME

FRANCHA: 05/05

DES.: 04/2021 REV.: 1

FORMATO A3: 1189x841mm