



Forma do pavimento TÉRREO ALTURA 4.0

escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1_1	12x40	0	680
V2_1	12x40	0	680
V3_1	12x40	0	680
V3_2	12x40	0	680
V4_1	12x40	0	680
V5_1	12x40	0	680
V6_1	12x40	0	680
V6_2	12x40	0	680
V7_1	12x40	0	680
V7_2	12x40	0	680
V9_1	12x40	0	680
V10_1	12x40	0	680

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500
Dimensão máxima do agregado = 19 mm	

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	30x30	0	680
P2	30x30	0	680
P3	30x30	0	680
P4	30x30	0	680
P5	30x30	0	680
P6	30x30	0	680
P7	30x30	0	680
P8	30x30	0	680
P9	30x30	0	680
P10	30x30	0	680
P14	30x30	0	680
P15	30x30	0	680
P16	30x30	0	680
P17	30x30	0	680
P18	30x30	0	680
P19	30x30	0	680
P20	30x30	0	680
P21	30x30	0	680
P22	30x30	0	680
P23	30x30	0	680

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

APROVAÇÃO

ESTRUTURAL

Título do Projeto: AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE REMATES

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO CERRITO

Endereço da Obra:BOA PARADA - INTERIOR

Assinatura: **PREFEITO - JOSÉ DIRCEU DA SILVA**

EngºCivil: **Nilson do Prado Rodrigues - CREA-SC 172357-5**

Autor do Projeto:

Descrição Prancha: **forma terreo 4,0m**

OBRA:

AMPLIAÇÃO CENTRO DE REMATES

BOA PARADA - INTERIOR

Município: São José do Cerrito - Estado: Santa Catarina

OBSERVAÇÕES:

Área total:
A= 225,96m²

ESCALA

INDICADA

DATA EMISSÃO:

INDICADA

DESENHISTA

NILSON

ESTRUTURAL

PRANCHA

02/C