

P33-D225

3 - Forças em tf

P20 sup → 1.3

1058387,42

Fis. Ass:

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado-SC

Processo nº 0103.005.0000217/2018

Projeto Aprovado em 09/01/2019

André José Campos

André José Campos

Eng. Civil

CREA/SC 099142-6

NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES DE PRANCHA	RESPONSÁVEL
R01	05/01/2019	IMPLANTAÇÃO E FUNDAÇÕES	LURANYR BRITO

Notas gerais:

- a) Esta prancha é propriedade da INOVA BRASIL ENGENHARIA LTDA. Não pode ser utilizada nem reproduzida total ou parcialmente sem uma autorização expressa;
- b) Na impressão deste documento pode haver divergência na escala, por isso não medir diretamente nas pranchas e sim utilizar dimensões indicadas nas cotas;
- c) Todas as dimensões devem ser comprovadas no local;
- d) As pranchas devem ser lidas em conjunto com todos os documentos relevantes do projeto, incluída a documentação escrita e pranchas das demais disciplinas;
- e) Possíveis contradições entre documentos de projeto devem ser comunicadas imediatamente ao Coordenador do Projeto que determinará sua validade ou prioridade.

**inovabrasil**
E N G E N H A R I A

www.inovabr.eng.br

R. Dom Jaime Câmara, 66, sala 1101
Centro, Florianópolis-SC
Tel. +55 48 3371-9124Av. Augusto Meyer, 40, sala 1103
Auxiliadora, Porto Alegre-RS
Tel. +55 51 3533-2555

CLIENTE	PROJETO	
PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO QUEIMADO	CENTRO DE TURISMO	
	BR 282, sn, ENTRADA DO MUNICÍPIO, RANCHO QUEIMADO - SC	
FASE	RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO	
PROJETO EXECUTIVO	FELIPE ZACCHI GOMEZ	
	ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SC 091911-9	
DISCIPLINA	TÍTULO DO DESENHO	
ESTRUTURAL	LOCAÇÃO DOS PILARES	
COORDENADORA	DATA	NÚMERO DO DESENHO
CAROLINA BARRETO	05/01/2019	01-LOC 34
PROJETISTA	REVISÃO	
LURANYR BRITO	R1	PMRQ-INV-CVIS-EST-PE-01-LOC-R0