



FORMA DO PAVIMENTO TÉRREO (NÍVEL 300)
Escala 1:50

DETALHES DA FORMA	
	PILAR QUE MORRE
	PILAR QUE PASSA
	PILAR COM MUDANÇA DE SEÇÃO
	VIGA

REV. 00 30/06/23 EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO:		RESP.:
CLIENTE		
PROJETO		COORDENAÇÃO
		ALOÍSIO CAETANO FERREIRA
Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Varginha – Itajubá / MG CEP: 37501-052 Tel: (35) 3623-8846 www.dacengenharia.com.br		RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR
		ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA CREA MG-187.842/D
EMPREENDIMENTO		
CONSTRUÇÃO DO CRAS BAIRRO SÃO GERALDO		
ENDEREÇO		DISCIPLINA
RUA JOÃO PAULO VIDAL, B. SÃO GERALDO POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS		ESTRUTURAL
ASSUNTO		FASE DO PROJETO
PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO		EXECUTIVO
MÓDULO 2		FOLHA N.º
FORMA DO PAVIMENTO TÉRREO – NÍVEL 300		26/52
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO
30/06/2023	INDICADA	R00
ARQUIVO		
DAC-PMPA-CRAS-SG-PE-EST-R00.DWG		