



RELAÇÃO DO AÇO

2xP4 2xP8 P37	P6 4xP9 P38	P7 P34 P40			
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	340	78	26520
	2	6.3	49	26	1274
	3	6.3	49	88	4312
	4	10.0	22	317	6974
	5	10.0	34	357	12138
	6	10.0	4	398	1592
	7	10.0	4	358	1432
	8	12.5	26	407	10582
	9	12.5	4	317	1268
	10	12.5	18	367	6606

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10% (Barra)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	321.1	30	86.4
	10.0	221.4	21	150.1
	12.5	184.6	17	195.6
PESO TOTAL (kg)				
CA50		432.1		

Volume de concreto (C-25) = 2.23 m³  
Área de forma = 44.24 m²

Detalhamento dos Pilares - Nível 3,60

escala 1:50

REV. 00   16/08/19   EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO: DATA :   DESCRIÇÃO:		RESP.:
 <p>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</p>		
 <p>Rua Miguel Vienna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	<p>GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D</p> <p>COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO ENC. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D</p> <p>PROJETO FLÁVIA CRISTINA BARBOSA</p> <p>DESENHO WILLIAM BARADEL LARI</p>	
	<p>EMPREENDIMENTO <b>REFORMA E AMPLIAÇÃO DA PEM MONSENHOR MENDONÇA</b></p> <p>ENDEREÇO PRAÇA JOÃO PINHEIRO – BAIRRO CENTRO POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS</p> <p>ASSUNTO DETALHAMENTO ARMAÇÃO DOS PILARES</p> <p>DISCIPLINA ESTRUTURAL</p> <p>FASE DO PROJETO EXECUTIVO</p> <p>FOLHA Nº. 10/17</p>	
DATA INICIAL 16/08/2019	ESCALA 1:50	REVISÃO ROO
ARQUIVO DAC-FMPA-MSR-PE-EST-ROO.DWG		