

P1a=P2a
P3a=P4a

Piso 6

Piso 5

Piso 4

Piso 3

P1=P2=P3=P4

P1a=P2a
P3a=P4a

P5=P6=P7
P8=P9
P12

P10=P11

Piso 2

Piso 1

Fundação

Quadro de pilares
Concreto: C25, em geral
Aço: CA-50-A e CA-60-B
Escala: 1:50

Resumo Aço Pisos 1 até 6 Pilares	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50-A Ø6.3	668.8	182	1558
Ø10	1096.3	757	
Ø16	218.0	376	
Ø20	89.3	243	
CA-60-B Ø5	2442.2	422	422
Total			1980

TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL QUADRO DE PILARES ESTÁTUA CRISTO DE SOBRADINHO		FORMATO: A - 3	
ENDEREÇO: SOBRADINHO - RS		FOLHA: 01/01	
BAIRRO:		LOTE:	
QUADRA:			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO			
CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO			
R.T.: JOSÉ LUIZ GONÇALVES CREA MG: 65.865/D-MG			
ESCALA:	ÁREA DO LOTE:	DATA:	DESENHO:
INDICADA	ÁREA DA CONSTRUÇÃO:	FEV. 2022	JLG