



RELAÇÃO DO AÇO

VB1	VB2	VB3
VB4	VB5	VB6
VB7	VB8	VB9
VB10	VB11	VB12
VB13	VB14	VB15
VB16	VB17	VB18

RESUMO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C UNIT (cm)	C TOTAL (cm)
CA50	1	5.0	728	75	54600
CA50	2	8.0	10	823	8230
	3	8.0	2	151	302
	4	8.0	2	182	364
	5	8.0	2	301	602
	6	8.0	2	318	636
	7	8.0	2	403	806
	8	8.0	1	142	142
	9	8.0	2	426	852
	10	8.0	2	293	586
	11	8.0	2	327	654
	12	8.0	2	897	1794
	13	8.0	2	275	550
	14	8.0	2	312	624
	15	8.0	2	413	826
	16	8.0	2	430	860
	17	8.0	2	1053	2106
	18	8.0	2	1110	2220
	19	8.0	4	338	1352
	20	8.0	2	354	708
	21	8.0	6	1003	6018
	22	8.0	2	235	470
	23	8.0	2	339	678
	24	8.0	2	397	794
	25	8.0	2	753	1506
	26	8.0	2	952	1904
	27	8.0	2	680	1360
	28	8.0	2	1198	2396
	29	8.0	2	398	796
	30	10.0	4	833	3332
	31	10.0	2	338	676
	32	10.0	2	1084	2168
	33	10.0	2	194	388
	34	10.0	2	763	1526

PESO = 10%
CA50 8.0 399 73.2
CA60 10.0 60.8 54.8
CA60 5.0 546 92.6

PESO TOTAL (kg)
CA50 228.1
CA60 92.6

Volume de concreto (C-25) = 4.46 m³
Área de forma = 78.49 m²

00 EMISSÃO INICIAL 31/08/2022

01 REVISÃO 01 28/05/2025

Proprietário:
Lar Pe. Calogero Gaziano de Porecatu

Endereço:
CHACARA SÃO VICENTE DE PAULO, PORECATU/PR

Projeto Estrutural

ARMAÇÃO DAS VIGAS
PAV. BALDRAME
TABELAS

501

Responsável Técnico: ANDRESSA MORETTO CREA/PR 199680/D