



Relatório do aço

ACO	DIAM	N	DIAM	QUANT	QUANT	COTIDIA
C400	1	5,0	12,8	681	681	8625,34
	2	5,0	57	112	112	1400,00
	4	8,0	55	34	48	2840,00
	6	10,0	6	6	6	4440,00
	7	10,0	2	1107	2334	29160,00
	8	10,0	2	1107	2214	27678,00
	9	10,0	9	1300	7200	90000,00
	11	10,0	2	181	362	4524,00
	12	10,0	2	724	1448	18104,00
	14	10,0	2	250	500	6250,00
	16	10,0	2	1044	2088	26112,00
	18	10,0	2	806	1612	20156,00
	19	10,0	2	625	1250	15625,00
	21	10,0	2	248	496	6150,00
	22	10,0	2	302	604	7550,00
	24	10,0	2	457	914	11425,00
	26	10,0	2	281	562	7025,00
	28	10,0	2	107	214	2675,00
	29	10,0	2	1484	2968	37100,00
	31	10,0	2	444	888	11100,00
	33	10,0	1	158	316	3950,00
	34	10,0	2	879	1758	21975,00

Resumo do aço

ACO	DIAM	COTIDIA	PESO	%
C400	1	8625,34	86,25	33,2
C400	2	1400,00	14,00	5,2
C400	4	2840,00	28,40	10,6
C400	6	4440,00	44,40	16,5
C400	7	29160,00	291,60	108,8
C400	8	27678,00	276,78	102,7
C400	9	90000,00	900,00	334,3
C400	11	4524,00	45,24	16,8
C400	12	18104,00	181,04	67,4
C400	14	6250,00	62,50	23,1
C400	16	26112,00	261,12	97,3
C400	18	20156,00	201,56	75,1
C400	19	15625,00	156,25	58,1
C400	21	6150,00	61,50	22,8
C400	22	7550,00	75,50	28,1
C400	24	11425,00	114,25	42,4
C400	26	7025,00	70,25	26,0
C400	28	2675,00	26,75	10,0
C400	29	37100,00	371,00	138,3
C400	31	11100,00	111,00	41,1
C400	33	3950,00	39,50	14,6
C400	34	21975,00	219,75	81,3

Volume de concreto (C-30) = 4,26 m³
 Área de Ferro = 78,57 m²

REVISÃO	DISCREÇÃO	DATA	VISTO
OBRA/SERVIÇO: ESCOLA ADROALDO MESQUITA DA COSTA ENDEREÇO: AV. JOSÉ FORNARI DA COSTA, BARRIO COQUEIROS TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL - VIGAS DE PLATIBANDA			
PROMOTORIA: Município de Itapari SÉRGIO V. ANDARAÍ: ENGENHEIRO CIVIL - CREA/RN 12228		PARTICIPAÇÃO: EST 26 DATA: Outubro/2019 REVISÃO: 0	