



Relação do aço

ACO	N	DIAM	Q	UNID	C TOTAL
C460	1	5.0	335	6910	53807
	2	5.0	26	80	2795
	3	5.0	26	80	2080
	4	5.0	30	70	520
	5	5.0	270	520	520
	6	8.0	2	304	608
	7	8.0	2	205	410
	8	8.0	2	829	518
	9	8.0	2	829	1658
	10	8.0	2	829	1658
	11	8.0	1	125	125
	12	8.0	1	1168	2336
	13	8.0	2	568	1136
	14	8.0	2	568	1136
	15	8.0	2	359	718
	16	8.0	2	363	726
	17	8.0	1	287	287
	18	8.0	1	287	287
	19	8.0	2	623	1246
	20	8.0	2	623	1246
	21	8.0	2	1138	2276
	22	8.0	2	1138	2276
	23	8.0	2	198	392
	24	8.0	2	430	860
	25	8.0	2	438	876
	26	8.0	2	489	978
	27	10.0	1	489	489
	28	10.0	2	628	1256
	29	10.0	2	628	1256
	30	10.0	1	151	151
	31	10.0	2	875	1750
	32	10.0	2	847	1694
	33	10.0	3	866	2598
	34	10.0	2	442	884
	35	10.0	2	453	906
	36	10.0	2	453	906
	37	10.0	4	435	1740
	38	10.0	4	447	1788
	39	10.0	2	623	1246
	40	10.0	2	623	1246
	41	10.0	1	961	961
	42	10.0	1	961	961

Resumo do aço

ACO	DIAM	C TOTAL	PESO + 10%
C460	8.0	223.1	56.8
C460	10.0	178.4	118.9
C460	10.0	398.1	52.3
PESO TOTAL			1189
C460	215.7		
C460	35.3		

Vol. de concreto total (C-25) = 4.31 m³
 Área de forma total = 81.38 m²

ESTRUTURAL

ANTÔNIO CARLOS - SC

MUNICÍPIO

OBRA: ESCOLA MUNICIPAL

CONTEÚDO: VOLS DO TERREO - PRANCHA 4

PROJETO: EXECUÇÃO

Eng. CIVIL Virginia Maria Wolff

CREA-SC 37928-1

INDICADAS

DEZ/2011

1301,00m²

11/26

