



RELACAO DO ACO

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	CUMT (cm)	C TOTAL (cm)
V1	1	5.0	618	101	62418
V4	2	5.0	127	183	1851
V5	3	5.0	13	127	1653
V8	4	6.3	4	423	1692
V9	5	6.3	2	78	156
V10	6	6.3	2	78	156
V13	7	8.0	2	332	664
V14	8	8.0	6	410	2460
V15	9	8.0	6	653	1286
V16	10	8.0	4	675	2700
V17	11	8.0	2	641	1282
V18	12	8.0	2	372	750
	13	8.0	2	362	726
	14	8.0	2	179	358
	15	8.0	2	228	456
	16	8.0	2	228	456
	17	8.0	2	228	456
	18	8.0	2	228	456
	19	8.0	2	228	456
	20	8.0	2	228	456
	21	8.0	2	228	456
	22	8.0	2	228	456
	23	8.0	2	228	456
	24	8.0	2	228	456
	25	8.0	2	228	456
	26	8.0	2	228	456
	27	8.0	2	228	456
	28	8.0	2	228	456
	29	8.0	2	228	456
	30	8.0	2	228	456
	31	8.0	2	228	456
	32	8.0	2	228	456
	33	8.0	2	228	456
	34	8.0	2	228	456
	35	8.0	2	228	456
	36	8.0	2	228	456
	37	8.0	2	228	456
	38	8.0	2	228	456
	39	8.0	2	228	456
	40	8.0	2	228	456
	41	8.0	2	228	456
	42	8.0	2	228	456
	43	8.0	2	228	456
	44	8.0	2	228	456
	45	8.0	2	228	456
	46	8.0	2	228	456
	47	8.0	2	228	456
	48	8.0	2	228	456
	49	8.0	2	228	456
	50	8.0	2	228	456
	51	8.0	2	228	456
	52	8.0	2	228	456
	53	8.0	2	228	456
	54	8.0	2	228	456
	55	8.0	2	228	456
	56	8.0	2	228	456
	57	8.0	2	228	456
	58	8.0	2	228	456
	59	8.0	2	228	456
	60	8.0	2	228	456
	61	8.0	2	228	456
	62	8.0	2	228	456
	63	8.0	2	228	456
	64	8.0	2	228	456
	65	8.0	2	228	456
	66	8.0	2	228	456
	67	8.0	2	228	456
	68	8.0	2	228	456
	69	8.0	2	228	456
	70	8.0	2	228	456
	71	8.0	2	228	456
	72	8.0	2	228	456
	73	8.0	2	228	456
	74	8.0	2	228	456
	75	8.0	2	228	456
	76	8.0	2	228	456
	77	8.0	2	228	456
	78	8.0	2	228	456
	79	8.0	2	228	456
	80	8.0	2	228	456
	81	8.0	2	228	456
	82	8.0	2	228	456
	83	8.0	2	228	456
	84	8.0	2	228	456
	85	8.0	2	228	456
	86	8.0	2	228	456
	87	8.0	2	228	456
	88	8.0	2	228	456
	89	8.0	2	228	456
	90	8.0	2	228	456
	91	8.0	2	228	456
	92	8.0	2	228	456
	93	8.0	2	228	456
	94	8.0	2	228	456
	95	8.0	2	228	456
	96	8.0	2	228	456
	97	8.0	2	228	456
	98	8.0	2	228	456
	99	8.0	2	228	456
	100	8.0	2	228	456

RESUMO DO ACO

ACO	DIAM (mm)	C TOTAL (m)	PESO x 100%
CA50	6.3	24.4	6.6
CA50	6.0	199.1	66.4
CA50	12.5	72.4	19.9
CA50	5.0	640.7	108.6
PESO TOTAL			195.5
CA50	288.3		
CA50	193.0		

Valor de concreto (C25) = 6.14 m³
Área de forma = 97.13 m²

OBS:

PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR PEDRINHO

REFORMA E APLICAÇÃO DA UNIDADE DE EDUCAÇÃO INFANTIL CARVALHO VIEIRA

Rua Navegantes, nº 54, Bairro Novo Pádio, Doutor Pedrinho-SC

Armadura das vigas do pav. Baldrame (Nível 0) - SALAS -

07 07

ESTRUTURAL