



Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA80	1	5.0	5	75	375
	2	5.0	165	96	14880
	3	5.0	14	162	2268
	4	5.0	21	136	2856
	5	5.0	6	VAR	VAR
	6	5.0	7	VAR	VAR
	7	5.0	5	116	580
	8	5.0	10	41	410
	9	5.0	15	100	1500
	10	5.0	5	106	530
	11	5.0	5	39	195
	12	5.0	5	38	190
CA50	13	6.3	62	156	9672
	14	6.3	63	160	10080
	15	6.3	28	161	4508
	16	6.3	28	121	3398
	17	6.3	7	310	2170
	18	6.3	15	105	1575
	19	6.3	6	VAR	VAR
	20	6.3	6	VAR	VAR
	21	6.3	1	364	364
	22	6.3	2	152	304
	23	8.0	21	VAR	VAR
	24	10.0	158	125	19750
	25	10.0	28	130	3640
	26	10.0	8	140	1120
	27	10.0	3	161	483
	28	12.5	28	132	3696
	29	12.5	8	91	728
	30	16.0	40	142	5680

Resumo do aço

ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	UNIT (kg)	PESO (kg)
CA50	6.3	335	28	12 m	82
	8.0	39.3	4	12 m	15.5
	10.0	250	21	12 m	154.1
	12.5	44.3	4	12 m	42.6
CA80	5.0	56.8	5	12 m	89.6
	5.0	259.4	22	12 m	40
PESO TOTAL (kg)					
CA50					383.8
CA80					40

Volume de concreto (C-30) = 6.71 m³
 Área de forma = 66.45 m²

DNL ENGENHARIA, TRANSPORTES E CONSTRUÇÃO LTDA
 Avenida José Orlando Pereira, 458-Centro
 Promissão - SP
 CNPJ 15.712.661/0001-17 - IE 546026520115

OBSERVAÇÕES

- * QUALQUER ALTERAÇÃO SOMENTE PODERÁ SER FEITA COM AUTORIZAÇÃO DO AUTOR DO PROJETO
- * HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA PREVALECE A COTA
- * DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS

ATENÇÃO: UTILIZAR ESTE DESENHO SOMENTE SE IMPRESSO COLORIDO

RESPONSÁVEL TÉCNICO
DNL ENGENHARIA, TRANSPORTES E CONSTRUÇÃO LTDA
 CNPJ 15.712.661/0001-17 - IE 546026520115

PROPRIETÁRIO
CAMARA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO
 01.637.740/0001-04

PROPRIETÁRIO
CAMARA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO

LOCAL
RUA NICOLAU MAURO, 1011-CENTRO-SÃO PEDRO

OBRA
IMPLANTAÇÃO DO ESTACIONAMENTO DA CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO

ESPECIFICAÇÃO
ARMAÇÕES DE BLOCOS E ESTACAS

FOLHA

EST 15/22

FOLHA Nº

6

DATA
 ESCALA INDICADA
 PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO

ARQUIVO
 EST 15/22-6 rev. 00