



Armação positiva da laje

Escala 1:50

FOSSA

TABELA DE FERROS

TIPO	POS.	BIT.	QUANT.	C.Unt. (cm)	C.Tot. (cm)
CA-50A	N1	10.0	16	230	3680
CA-60B	N2	5.0	248	68	16864
CA-50A	N3	8.0	8	406	3248
CA-50A	N4	8.0	8	394	3152
CA-50A	N5	8.0	8	296	2368
CA-50A	N6	8.0	8	284	2272
CA-50A	N7	6.3	27	284	7668
CA-50A	N8	6.3	20	394	7880

RESUMO DO AÇO (SEM ACRÉSCIMO)

PESO CA-60B Ø 5.0	168.64 m	25.97Kg
PESO CA-50A Ø 6.3	155.48 m	38.09Kg
PESO CA-50A Ø 8.0	110.40 m	43.61Kg
PESO CA-50A Ø 10.0	36.80 m	22.70Kg
PESO TOTAL CA-50A		104.40Kg
PESO TOTAL CA-60B		25.97Kg
PESO TOTAL = 130.37Kg		

PROJETO

PROPRIETÁRIO

NÚMERO PROJ.

P-1803

PRANCHA

03

CLIENTE: PREFEITURA DE NOVA CRUZ

ESCALA: INDICADA

OBRA: CAMPO DE FUTEBOL

DATA: OUT/2018

ASSUNTO: FOSSA - PROJETO ESTRUTURAL

TIPO: ESTRUTURAL