



ELEMENTO	BITOLA (mm)	QUANTIDADE	COMPRIMENTO (cm)	UNITARIO (cm)	TOTAL (cm)
ESTACA E1 (Ø 20cm)	6,3	112	100	11.200	11.200
ESTACA B1 (Ø 20cm)	6,3	102	50	5.100	5.100
ESTACA B2 (Ø 20cm)	6,3	24	170	4.080	4.080
ESTACA B2 (Ø 20cm)	6,3	100	50	5.000	5.000
ESTACA B2 (Ø 20cm)	6,3	40	100	4.000	4.000

ELEMENTO	BITOLA (mm)	QUANTIDADE	COMPRIMENTO (m)	kg/m	PESO (kg)
BLOCO B1	8,0	48	196	7,968	1.116
BLOCO B2	8,0	40	56	2.240	2.320
BLOCO B2	8,0	20	116	2.320	

BITOLA (mm)	COMPRIMENTO (m)	kg/m	PESO (kg)
6,3	433,80	0,25	108,45

ELEMENTO	BITOLA (mm)	QUANTIDADE	COMPRIMENTO (cm)	UNITARIO (cm)	TOTAL (cm)
VIGA	8,0	4	108,36	43,344	173,38
BALDRAME	6,3	542	62	33,604	

BITOLA (mm)	COMPRIMENTO (m)	kg/m	PESO (kg)
6,3	336,04	0,25	84,01
8,0	433,44	0,40	173,38

ELEMENTO	BITOLA (mm)	QUANTIDADE	COMPRIMENTO (cm)	UNITARIO (cm)	TOTAL (cm)
VIGA CINTA	6,3	4	108,36	43,344	173,38
VIGA CINTA	5,0	542	62	33,604	

BITOLA (mm)	COMPRIMENTO (m)	kg/m	PESO (kg)
6,3	336,04	0,16	53,77
6,3	433,44	0,25	108,38

ELEMENTO	BITOLA (mm)	QUANTIDADE	COMPRIMENTO (cm)	UNITARIO (cm)	TOTAL (cm)
PILARETES (VISTA 1)	6,3	60	100	6.000	6.000
PILARETES (VISTA 2)	5,0	75	62	4.650	4.650
PILARETES (VISTA 3)	6,3	35	62	2.170	2.170
PILARETES (VISTA 4)	5,0	45	62	2.730	2.730
PILARETES (VISTA 4)	6,3	28	50	1.400	1.400
PILARETES (VISTA 4)	5,0	21	62	1.302	1.302

BITOLA (mm)	COMPRIMENTO (m)	kg/m	PESO (kg)
5,0	108,12	0,16	17,46
6,3	132,00	0,25	33,00

- OBSERVAÇÕES:
- 1) NA PARTE INTERNA DOS BLOCOS E VIGA CINTA: IMPERMEABILIZAÇÃO COM HIDROASFALTO (DUAS DEMÃO).
 - 2) NA PARTE EXTERNA DOS BLOCOS E VIGA CINTA: TEXTURA LISA E PINTURA.
 - 3) O EMBASAMENTO DE BRITA GRADUADA DEVERÁ SER IMPERMEABILIZADO COM UMA CAMADA DE IMPRIMAÇÃO DE CM-30.

APROVAÇÕES:



MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PARANÁ
GESTÃO 2017 - 2020

Divisão de Estudos e Projetos
Praça Ângelo Mezzomo, s/nº
Coronel Vivida - Paraná
(46)3232-8323 - 3232-8324

Empreendimento:

PRAÇA - PROJETO JOGANDO MELHOR
CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY, PLAYGROUND, ACADEMIA DE TERCEIRA IDADE,
SANITÁRIOS E PÉRGOLA COM MÓDULO DE JOGOS

FRANK ARIEL SCHIAVINI
Prefeito

Conteúdo da prancha:
- CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY
- FUNDAÇÃO
- CAMADAS DE EMBASAMENTO

Data: 29.06.2018

Escola: Indicada

Responsável Técnico

EUCLIDES LUIZ WEISS
Eng. Civil - CREA-PR 18.913/D

Área de Intervenção:

1.440,00 M2
ART DE PROJETO:
20185389850
PROJETO: **Flávia Dahmer**

Prancha:

06
DE 09