

01 PLANTA DE CINTAS  
ESC.: 1/100

#### RESUMO QUANTITATIVO DE FORMA E CONCRETO DAS CINTAS

Aplicação	Escoramento (m2)	Formas (m²)	Volume (m³)
CINTAS	X	581,69	45,97

#### NOTAS:

- 1) Dimensões de peças em centímetros; cotas em metros.
- 2) Concreto fck = 25MPa.
- 3) Os formatos dos estribos representados nos detalhes de armações das vigas são apenas esquemáticos; Respeitar dimensões apresentadas.

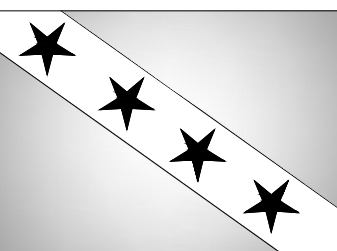
#### RESUMO PESO DO FERRO

Aplicação	PESO (kg)
CINTAS	459,7

P.M.M.



ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO



PRANCHA

2

ESTRUTURAL

CINTAS

ESCALA

INDICADA

DATA

AGOSTO/2021

ENDEREÇO

RUA X, SÍTIO 100C, CHACARAS DE INOHAN- 3º DISTRITO - ITAIPUAÇU - MARICÁ-RJ

OBJETO

CONSTRUÇÃO DE UMA EDIFICAÇÃO ESCOLAR DE EDUCAÇÃO INFANTIL NO MUNICÍPIO DE MARICÁ-RJ

PROJETO

SECRETÁRIA DE EDUCAÇÃO

EQUIPE TÉCNICA

ADRIANA LUIZA DA COSTA