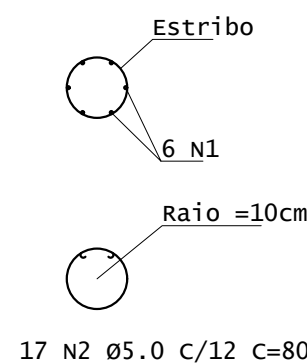


3 DETALHAMENTO DOS PILARETES

2 BLOCOS DE FUNDAÇÃO

ESCALA: 1/25



RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60A	5.0	55	9
50A	10	63	39
Peso Total	60A =		9 kg
Peso Total	50A =		39 kg

Características do Concreto			
fck (MPa)	Ecs (MPa)	fct (MPa)	Abatimento (cm)
25	23800	3.0	14.00

4 DETALHAMENTO DAS ESTACAS

RESUMO DE ACO

Volume de concreto (C-25) = 0.87 m³

5 DETALHAMENTO DOS BLOCOS



PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: :

ENDEREÇO:

MUNICÍPIO - UF:

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

CREA

AUTOR DO PROJETO

CAU

DLFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

PROJETO DE ESTRUTURA

COORDENAÇÃO
CGEST - Coordenação
Geral de Infraestrutura
Educativa

PASSARELA M1

LOCAÇÃO, BLOCOS DE FUNDAÇÃO
PILARES E LAJES NÍVEL 000, PILARES NÍVEL 23

REVISÃO

ESCALA

BRANCHIA

FORMATO

R.03

DATA EMISSÃO
MAIO/ 2014

40/42