



| Resumo do aço | | | |
|-------------------------------------|-----------|-------------|-----------|
| ACO | DIAM (mm) | C.TOTAL (m) | PESO (kg) |
| CA50 | 6.3 | 0.8 | 0.2 |
| | 8.0 | 484.8 | 191.5 |
| | 10.0 | 22.2 | 13.7 |
| | 12.5 | 64.5 | 62.1 |
| CA60 | 5.0 | 672 | 103.5 |
| PESO TOTAL (kg) | | | |
| CA50 | 267.5 | | |
| CA60 | 103.5 | | |
| Volume de concreto (C-25) = 5,86 m³ | | | |
| Área de forma = 104,64 m² | | | |



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 Eduacional | | BLOCO A - ADMINISTRAÇÃO VIGAS NÍVEL 000 | | SCV |
| FORMATO (1140x94) | REVISÃO R.03 | ESCALA INDICADA DATA EMISSÃO MAIO/ 2014 | PRANCHA 04/42 | |