

[illegible]

| RESUMO AÇO CA 50-60 | | | |
|---------------------|-------|-------|---------|
| AÇO | BIT | COMPR | PESO |
| | (mm) | (m) | (kg) |
| 60B | 4,2 | 22 | 2 |
| 60B | 5 | 14,28 | 2,29 |
| 50A | 6,3 | 3,77 | 9,4 |
| 50A | | 6,4 | 27,3 |
| 50A | 10 | 9 | 6 |
| Peso Total | 60B = | | 2,31 kg |
| Peso Total | 50A = | | 3,3 kg |

NOTAS

1- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS;
2- COTAS DE NÍVEL EM METROS;
3- CONCRETO 16x20-21MPa;
4- COBRIMENTO DAS ARMADURAS:
BLOCOS = 3 cm;
COLUNAS = 3 cm;
PAREDES = 3 cm;
VIGAS = 3 cm;
L.A.B.S. = 2,5 cm;
5- PREVER PASSAGEM DE TUBULAÇÕES DE ÁGUA,
ESQUELO, ELÉTRICA, TELEFONA E OUTROS NOS
CONCRETAMENTOS ESTRUTURAIS ANTES DA
CONCRETAGEM DOS MESMOS

| | | | |
|--|--|---|--|
| PMMG | | DAL | |
| SEÇÃO DE ENGENHARIA E PROJETOS | | | |
| UNIDADE | | 3581PM | |
| LOCAL | | GRANDE SANTA LUZIA | |
| PROJETO | | Nº PROJETO | |
| PROJETO DE INSTALAÇÃO DE REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA | | ESTUDO DA DE COMPLETO | |
| TÍTULO DO PROJETO (sigla/nº - inventarização de) | | PROJETO EXECUTIVO | |
| DETALHES | | FOLHA | |
| ABASTECIMENTO DE ÁGUA DA PLANTINHA | | 27/16 | |
| ÁREA TOTAL TERRENO | | ÁREA ÚTIL TERRENO | |
| 23.992,24 m² | | 14.452,34 m² | |
| PERÍMETRO | | DATA | |
| PAULA | | SETEMBRO 2013 | |
| ESCALA | | VER PROJETO | |
| AUT. | | ART. | |
| DATA | | ITAMAR DE ALMEIDA, SA. CEL. PM | |
| ORÇ. DATA | | DANILO JOSÉ DE ARAÚJO SILVA, MAQ. PM | |
| F.T. | | JEFERSON DOMINGOS DE SA, ENGENHEIRO CREA/GO 80.0860 | |