



1 PLANTA BAIXA DE TETO REFLETIDO

ESCALA 1/75

| LEGENDA | |
|---------|--|
| QUANT | DESCRIÇÃO |
| 17 | LUMINÁRIA DE PISO ESCURVA COM 10W LÂMPADA A VIBROR LÉTIMO DE 10W (10W) E REATOR ELETRÔNICO DE ALTA FREQUÊNCIA ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BOMAS TÁXA DE DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD<10%) |
| 57 | LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM 17W LÂMPADA FLUORESCENTES TUBULARES DE 17W REF. 350-252 DA ITAM OU EQUIVALENTE REATOR DUPO DE ALTA FREQUÊNCIA ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BOMAS TÁXA DE DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD<10%) |
| 13 | LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM 17W LÂMPADA FLUORESCENTES TUBULARES DE 17W REF. 350-252 DA ITAM OU EQUIVALENTE REATOR DUPO DE ALTA FREQUÊNCIA ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BOMAS TÁXA DE DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD<10%) |
| 04 | LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM 17W LÂMPADA FLUORESCENTES TUBULARES DE 17W REF. 350-252 DA ITAM OU EQUIVALENTE REATOR DUPO DE ALTA FREQUÊNCIA ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BOMAS TÁXA DE DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD<10%) |
| 09 | REATOR ELETRÔNICO DE ALTA FREQUÊNCIA ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BOMAS TÁXA DE DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD<10%) |
| 19 | ABRIGADA DE SOBREPOR COM 1 LÂMPADA INCANDESCENTE DE 60W 1400mm DO TIPO ACABADO |
| 08 | VENTILADOR DE TETO AXIAL 120 V MODELO REFERÊNCIA TIPO OU EQUIVALENTE |
| 02 | AR CONDICIONADO TIPO AIR SPILT SPRINGER CAMBER 12.000 BTUS |
| 01 | AR CONDICIONADO TIPO AIR SPILT SPRINGER CAMBER 12.000 BTUS |

| QUADRO GERAL DE ÁREAS | | |
|--|--------------------------------|--------|
| ÁREA DO TERRENO: 35 metros x 45 metros = 1.575,00 m² | TAXA DE OCUPAÇÃO: | 49,5 % |
| ÁREA OCUPADA: 781,26 m² | COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO: | 0,42 |
| ÁREA CONSTRUÍDA: 668,30 m² | | |

NOTAS

- MEDIDAS EM METROS
- VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO E A ALTURA DO PAVIMENTO
- PARA ALTERAÇÃO DAS CORES INTERNAS DAS PAREDES CONSULTAR O CADERNO DE ESTUDO DE CORES
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O CADERNO DE ESTUDO DE CORES, PREVALECE O PROJETO GRÁFICO
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FNDE

REFERÊNCIA:

- PLANTAS DE QUANTITATIVOS E TIPOLOGIA ESPECÍFICA DO PROJETO
- CADERNO DE ENCARGOS
- MANUAL DE PROJETO
- ESTUDO DE CORES



PROJETO PADRÃO - FNDE

| | |
|------------------|---|
| PROPRIETÁRIO: | FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - FUNDE |
| ENDEREÇO: | |
| MUNICÍPIO - UF: | |
| PROPRIETÁRIO | |
| RESP. TÉCNICO | CREA |
| AUTOR DO PROJETO | CAU |
| DUFO | CREA |
| RA | |

OBSERVAÇÕES:

| PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO C | | |
|---|-----------------------|---------|
| PROJETO DE ARQUITETURA | | |
| COORDENAÇÃO | PLANTA BAIXA DE FORRO | ARQ |
| CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional | | |
| REVISÃO | ESCALA | PRONCIA |
| RA-02 | 1/75 | 09/31 |
| DESENHO | SETEMBRO/2012 | |