



1 PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1/75

**NOTAS**

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS.
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL.
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS.
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO RNDP.

**REFERÊNCIAS:**

- PLANHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**LEGENDA:**

|  |                                |   |
|--|--------------------------------|---|
|  | INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE | INDICAÇÃO DE VISTAS                                   |
|  | INDICAÇÃO DE CORTES            | ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS                            |
|  | INDICAÇÃO DE FACHADAS          | INDICAÇÃO DE EIXOS                                    |
|  | INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS  | INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANDEIAS, PRATELEIRAS E ETC.) |

- NOTAS**
- O VALOR DE COTA MÍNIMO ENTRE A CIMEIRA MAIS ALTA E A PLATIBANDA É 100mm. PORTANTO A COTA SUPERIOR DA PLATIBANDA DEVE ESTAR A 100mm DO BRANCO INTERIOR DAS TELHAS.
  - SERÃO APLICADAS TELHAS TERMOACÚSTICAS, TIPO SANDUÍCHE, TRAPEZOIDAL COM AS SEGUINTE CAMADAS:
    - A) REVESTIMENTO SUPERIOR EM AÇO PRÉ-PINTADO, NA COR BRANCA, DE ESPESURA 40,43mm OU 50mm;
    - B) NÚCLEO EM ESPUMA RÍGIDA DE POLIISOCIANURATO (PIR), COM DENSIDADE MÉDIA ENTRE 38 A 42 KG/M<sup>3</sup>;
    - C) REVESTIMENTO INFERIOR EM AÇO GALVALUANE (PARA OS BLOCOS A E B) E EM AÇO PRÉ-PINTADO NA COR BRANCA (PARA O PATO COBERTO DE ESPESURA 40,43mm).

**LEGENDA SISTEMA DE COBERTURA**

| ITEM | QUANTIDADE  |
|------|---|
|      | TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA TRAPEZOIDAL<br>890,06 m <sup>2</sup> |
|      | PINGADEIRA EM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO<br>233,60 m <sup>l</sup>    |
|      | RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO<br>2065,90 m <sup>l</sup>        |
|      | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO<br>69,16 m <sup>l</sup>         |

02  
JANEIRO 2017  
Atualização à NBR 9080/2015.

01  
AGOSTO 2016  
Adequação nos sanitários, cor dos portões dos sanitários e altura da porta PA-4. Adequação das duchas higiênicas e assentos pré-escada. Retirada da chapa de aço galvanizado da platibanda.

Nº  
DATA  
DESCRIÇÃO  
CONTROLE DE REVISÕES



**PROJETO PADRÃO - FUNDE**

|                  |      |
|------------------|------|
| PROPRIETÁRIO:    |      |
| ENDEREÇO:        |      |
| MUNICÍPIO - UF:  |      |
| PROPRIETÁRIO     | CREA |
| RESP. TÉCNICO    | CAU  |
| AUTOR DO PROJETO | CREA |
| DIFEO            | RA   |

**OBSERVAÇÕES:**

**PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2**  
**PROJETO DE ARQUITETURA**

|           |   |                     |              |
|-----------|---|---------------------|--------------|
| CONCEPÇÃO | CEEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional | PLANTA DE COBERTURA | ARQ          |
| REVISÃO   | R.00  | ESCALA              | 1/75         |
| REVISÃO   | R.01  | DATA EMISSÃO        | JANEIRO/2017 |
| REVISÃO   | R.02  | PROJETA             | 11/35        |