

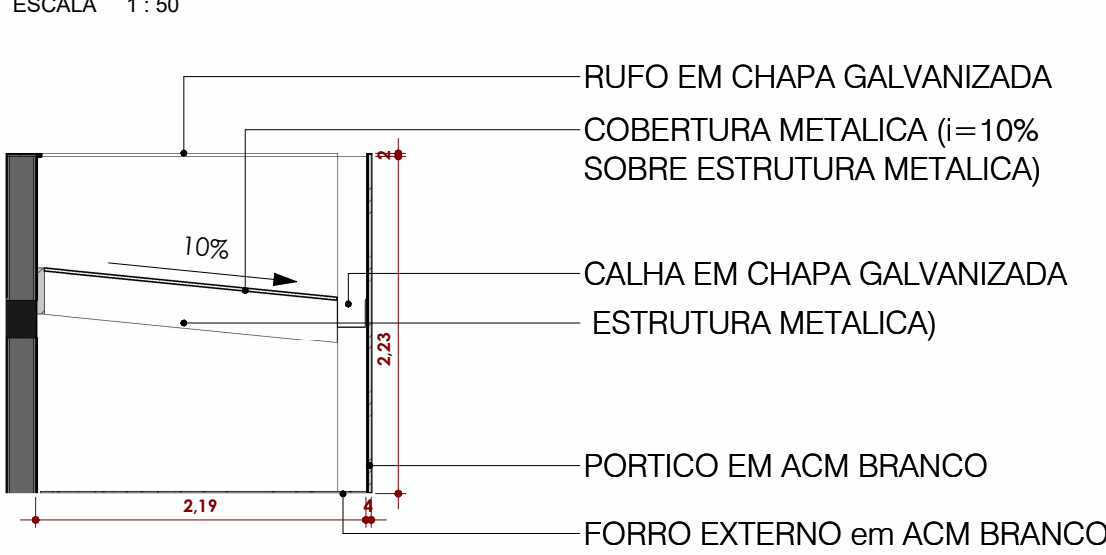
LEGENDA DE ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS:

ESPECIFICAÇÕES:			
PISO-TIPO:			
01	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 03- Semi-Crítico e Não Crítico- Modelo eclipse- Cor: branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico		
02	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 01- Áreas Críticas- Modelo IQ Toro - Cor: branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico		
03	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 02- Áreas Críticas (molhadas)- Modelo Eclipse- Cor: Branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico		
04	Porcelanato Reifificado 80X80CM, acabamento Natural/acetinado, para alto tráfego, resistente à abrasão superficial, esp. 10MM, linha minimum (Areia ou Nuclei)- Marca Referência: Elbore ou Equivalente Técnico.		
05	Piso em concreto armado, fio e desempenado com tela nervurada e junta de dilatação de 2mm a cada 2m em área.		
PAREDES-TIPO:			
01	Tinta Acrílica Hospitalar- Lavável- sobre massa corida e selador aplicados em Drywall- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #7756e)- Áreas Não Críticas e Semicríticas- Internas		
02	Tinta Epoxi Hospitalar- Lavável- sobre massa corida e selador aplicados em Drywall- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #7756e)- Área Crítica/ Banheiro Crítico (impermeabilizado)- Internas		
03	Assado 30x40cm (impermeável), com superfície acetinada na cor branca neve, linha FORMA BRANCO AC da marca ELBONE REVESTIMENTOS, ou equivalente técnico, de 0,10m.		
04	Tinta Acrílica- Lavável- sobre massa corida e selador aplicados em Drywall- Elbore- na cor Branco Gelo - Ambientes Externos e Fachadas		
TETO-LAJE/FORRO-TIPO:			
01	Tinta Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #7756e)- sobre forro modular, sem juntas aparentes- Tipologia: fibra mineral		
02	Tinta Epoxi/ Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #7756e)- sobre forro de gesso acartonado 60x60 vermelho com pintura- Tipologia: Acartonado - para áreas críticas e semi críticas		
03	Tinta Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #7756e)- sobre laje (tipologia conforme projeto estrutural)		

OUTRAS INFORMAÇÕES:

- NOTAS:**
- 01- Paredes: Executadas em:
- a. Alvenaria Tradicional (com bloco cerâmico) com espessura final: 22/23/25 cm conforme projeto e receberá emboço e reboco, sendo essa externa ou interna.
  - b. Drywall (Gesso) com espessura final 10/11 cm conforme projeto recebendo acabamento em massa, sendo essa de uso exclusivo interno.
  - c. ACM (Alumínio composto) com espessura final de 02cm, acabamento próprio, coloração indicada, sendo esta de uso exclusivamente externo.
- 02- Acabamentos: Pisos e Rodapés:
- a. Onde houverem soleiras (vide projeto), estas terão espessura mínima de 2cm, em material granito polido serra, acabamento reto e lajura conforme espessura da parede com comprimento compatível com as dimensões das aberturas, assentados sobre argamassa colante tipo "AC-II", e nivelados ao piso.
  - b. Rodapés Hospitalares Vinílicos Planos, com altura de 65cm, em pvc para ornamento da montante - ornamento arredondado- sua coloração segue o mesmo do piso.
- 03- Portais: Executados em:
- a. Janelas Modas Tradicionais: Terão espessura mínima de 2cm, em pedra- granito granito polido branco serra, acabamento reto e lajura conforme espessura da parede com comprimento compatível com as dimensões das aberturas, assentados sobre argamassa colante tipo "AC-II", e nivelados ao piso.
  - b. Pórtico de Vidro: Armarete em Perfil metálico, conforme fabricante (vide projeto específico da fabricante).
- 04- Forros e Lajes (tela):
- a. As lajes serão definidas em projeto estrutural, ocorrendo seu acabamento final nos níveis indicados no projeto de arquitetura, já as telas, seguirão conforme projeto, tendo espessura de 02/05 cm, sendo estes em fibra mineral ou gesso acartonado (vide projeto).
  - Forro externo (Isolat) em ACM Branco Fosco- Uso.
  - Podem substituir o forro modular sem juntas por forro colado composto por grelhas quadrada/montadas em perfis "U" com no mínimo 10 mm de base por 25 de altura, em áreas técnicas, quando necessário
- 05- Telhados:
- a. Será realizado em telhas metálicas, espessura própria, com inclinação variando 5 a 10%, sobre estrutura metálica, conforme descrito em projeto.
  - b. Haverá a presença de CALHAS E RIFOS, conforme cálculo hidráulico, em toda a extensão do telhado, sendo executados em chapas de aço galvanizado nº24.
- 06- Fechamento:
- a. Fachada ventilada: executadas sobre alvenaria, com apoio em estruturas metálicas autoportantes, recebendo chapas de metalúrgica ACM, coloração cinza fosco, espessura 2 cm.
  - b. Brises em PVC, executadas em estrutura auxiliar sobre alvenaria- na coloração preta (a ser determinada por projeto), seguindo instalação a partir de catálogo próprio fornecido pelo empresário montador.
  - c. Grades metálicas, onde utilizadas, serão pintadas com pintura esmalte sintético na cor preta ou cinza.
- 07- Pinturas: ocorrerão conforme a legenda de acabamentos- vide indicativo em projeto
- 08- Guarda Corpos: serão pintados com pintura esmalte sintético na cor preta ou cinza- VER POSIÇÕES EM PROJETO

Ampliação Esquemática Telhado



PROPRIETÁRIO/REVISOR DO PROJETO:

ALUI FERNANDO GALVAO OLIVEIRA

CPF: 072.711.146-05 E REG: 133843-386-3

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RENATA KARINA VENTURELLI A.H.

ARQUITETA E URBANISTA (CAU: 38931-1)

02				
01				
00				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	CORREÇÃO	DATA	RESP.

**PREFEITURA DE**  
**CAPÃO BONITO**

**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAPÃO BONITO - SP**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO**

Praca Deputado Antonio Sylvio Cunha Bueno, centro CEP: 15200-300

Fone: (15) 3543-3897 – 3543-1244

E-mail: planejamento@capaobonito.sp.gov.br

**OBRA:** Reforma e Ampliação- Santa Casa de Misericórdia de Capão Bonito- Capão Bonito/SP

**PROPRIETÁRIO:** Prefeitura Municipal de Capão Bonito- SP

**LOCAL:** Rua. Marechal Deodoro esquina com 13 de maio - Bairro Centro- Capão Bonito- SP

<b>TÍTULO:</b> Cobertura - 01	<b>ESCALA:</b> INDICADAS
<b>AUTOR DO PROJETO:</b> RENATA KARINA VENTURELLI A.H. (CAU-SP: A 30931-1)	<b>FOLHA:</b> F-12
<b>RESPONS. TÉCNICO:</b> RENATA KARINA VENTURELLI A.H. (CAU-SP: A 30931-1)	
<b>RRT AUTOR:</b> 13494177	
<b>DATA:</b> 15.03.2024	