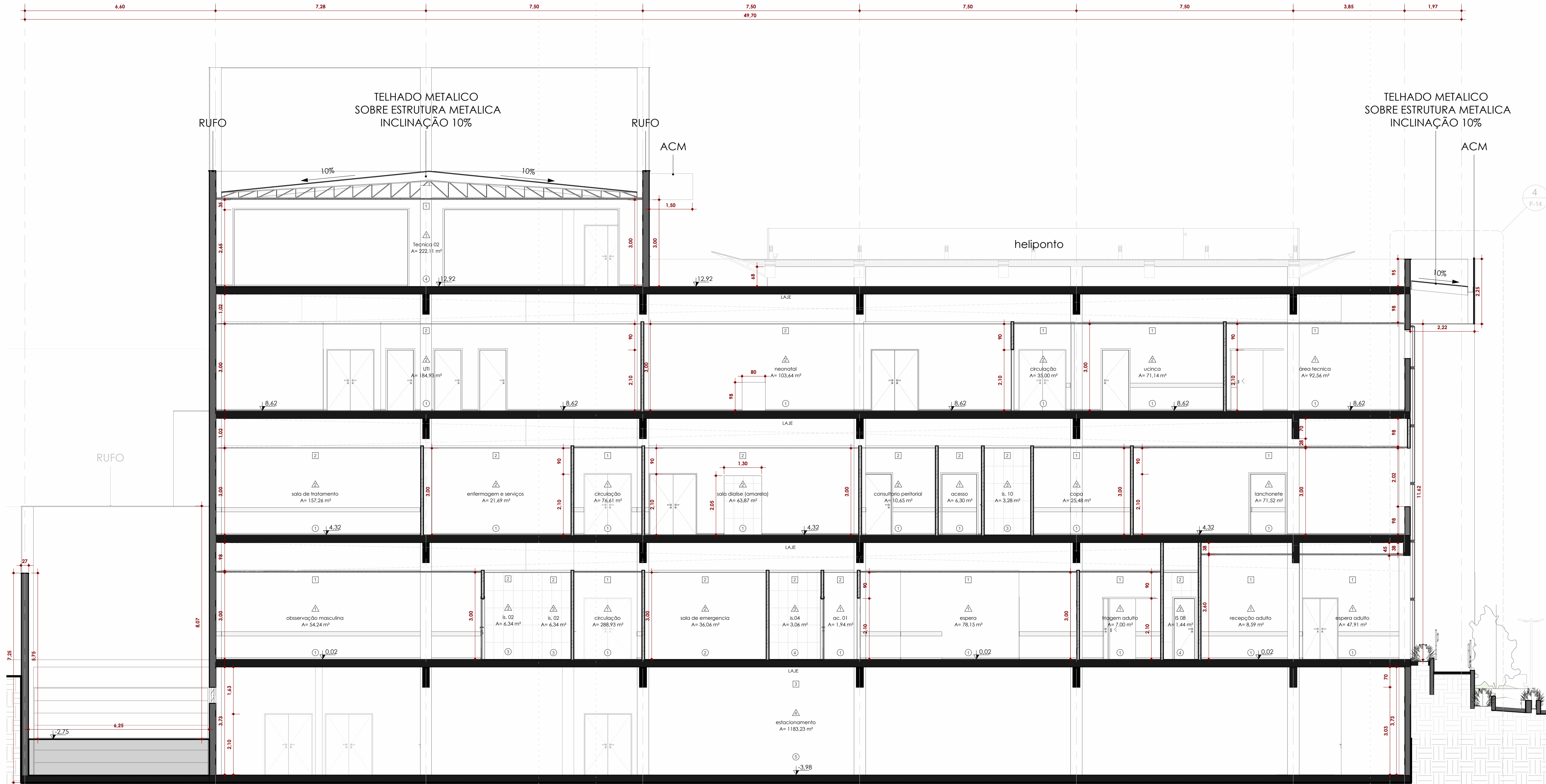
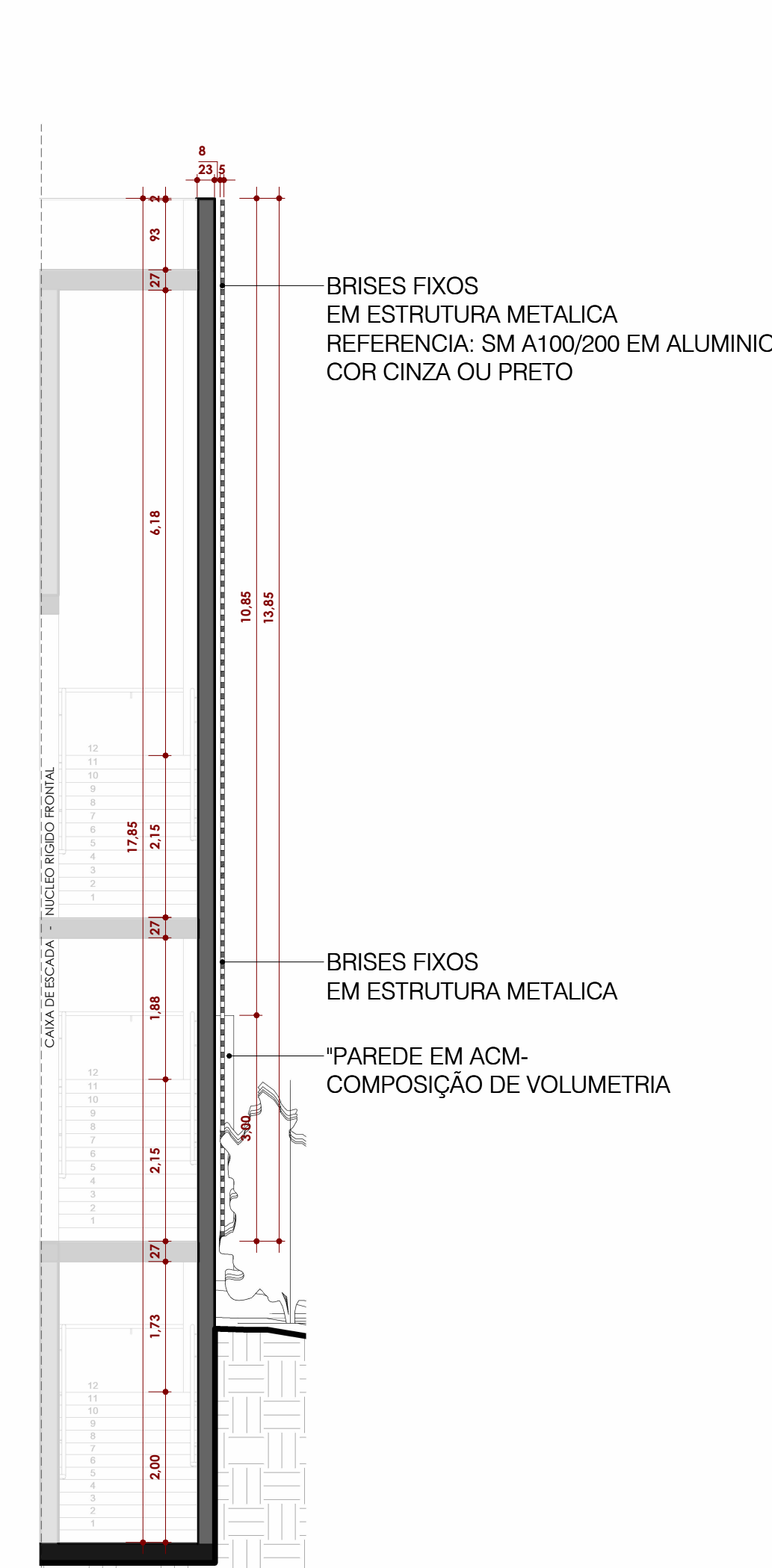


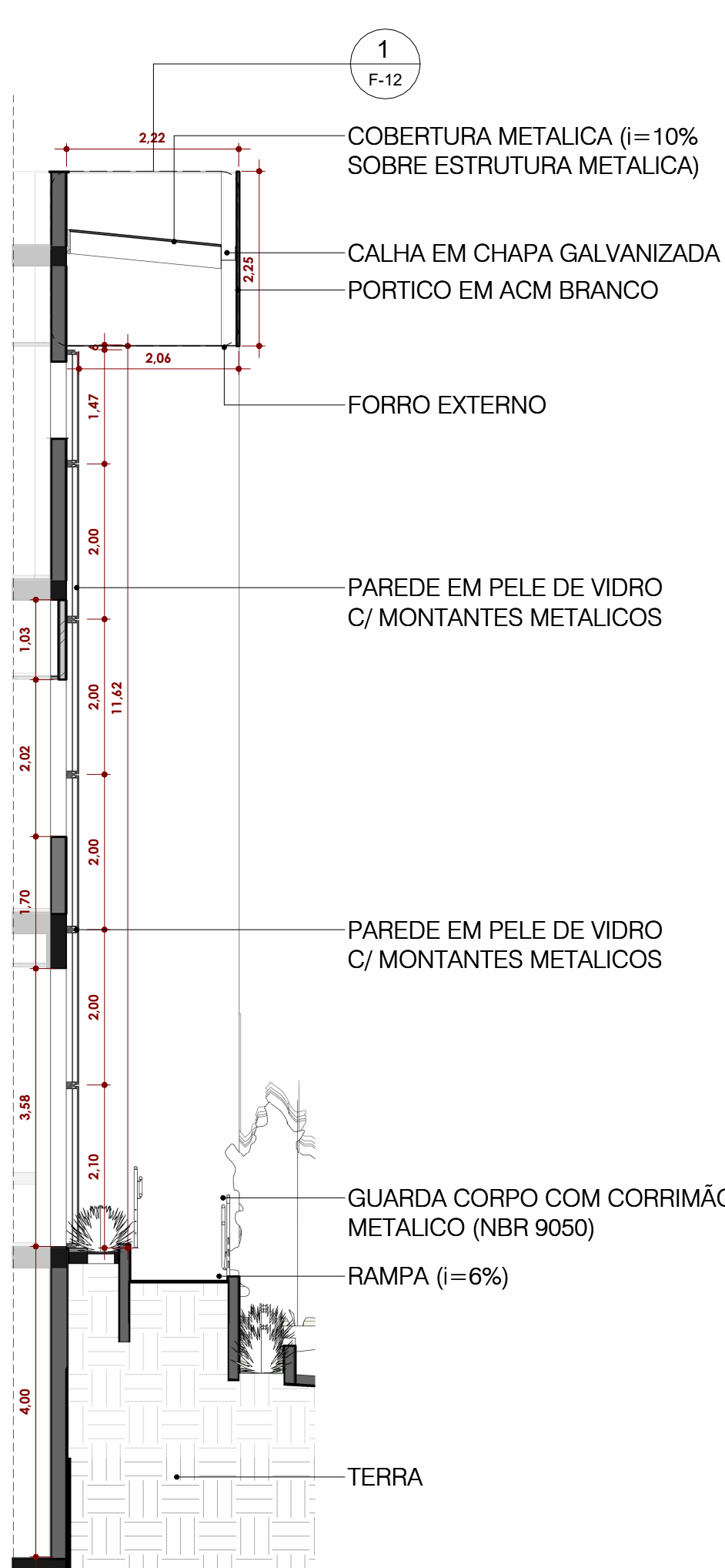
Corte CC  
ESCALA 1:75



Corte DD  
ESCALA 1:75



C - Detalhe Corte CC  
ESCALA 1:75



D - Detalhe Corte DD  
ESCALA 1:75

LEGENDA DE ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS:				
ESPECIFICAÇÕES:				
PISO-TIPO:				
01	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 03- Semi-Crítico- Modelo eclipse- Cor: branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico			
02	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 01- Áreas Críticas- Modelo K2 Toro - Cor: branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico			
03	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 02- Áreas Críticas (molhada)- Modelo Eclipse- Cor: Branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico			
04	Porcelanato Reifificado- 80X80CM, acabamento Natural/acetinado, para alta tráfego, resistente à abrasão superficial, esp. 10MM, linha minimum (Areia ou Nuclei)- Marca Referência: Elone ou Equivalente Técnico.			
05	Piso em concreto armado, lisa 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 corada e selador aplicados em Drywall- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- Áreas Não Críticas e Semicríticas- Internas			
02	Tinta Epoxi Hospitalar- Lavável- sobre massa corada e selador aplicados em Drywall- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- Área Crítica/ Banheiro Crítico (Impermeabilizado)- Internas			
03	Acabado 30x40cm (Imperviel), com superfície acetinado na cor branca neve, linha FORMA BRANCO AC da marca ELANE REVESTIMENTOS, ou equivalente técnico, de 6 a 8 mm.			
04	Tinta Acrílica- Lavável- sobre massa corada e selador aplicados em Drywall- Elone- na cor Branco Gelo- Ambientes Externos e Fachadas			
TETO-LAJE/FORRO-TIPO:				
01	Tinta Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- sobre forro modular, sem juntas aparentes- Tipologia: Fibra mineral			
02	Tinta Epoxi/ Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- sobre forro de gesso acetinado 60x60 vermelha com pintura- Tipologia: Acetinado- para áreas críticas e semi críticas			
03	Tinta Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- 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 receberão 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 siena, acabamento reto e lisa conforme espessura do projeto 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 arredade do marito- arredade arredondado- sua coloração segue o mesmo do piso.				
03- Paredes: Executadas em: a. Janelas Modas Tradicionais: Terão espessura mínima de 2cm, em pedra- granito granito polido branco siena, acabamento reto e lisa conforme espessura do projeto, tendo espessura de 02/05 cm, sendo estes em fibra mineral ou gesso acetinado (vide projeto). b. Paredes laterais (laterais) em ACM Branco Fosco- Uso: Podem substituir o forro modular sem juntas por forro cerâmico composto por grelhas quadradas montadas em perfis "U" com no mínimo 10 mm de base por 25 de altura, em áreas técnicas, quando necessário.				
04- Forro e Lajes (Teto): a) Lajes serão definidas em projeto estrutural, ocorrendo seu acabamento final nos níveis indicados no projeto de arquitetura, já as lajes, seguirão conforme projeto, tendo espessura de 02/05 cm, sendo estes em fibra mineral ou gesso acetinado (vide projeto). b) Forro externo (laterais) em ACM Branco Fosco- Uso: Podem substituir o forro modular sem juntas por forro cerâmico composto por grelhas quadradas 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- Fachada: a. Fachada ventilada executada sobre alvenaria, com apoio em estruturas metálicas autoportantes, recebendo chapas de metalização ACM, coloração cinza fosco, espessura 2 cm. b. Bases em PVC, executadas em estrutura auxiliar sobre alvenaria, na coloração preto (a ser determinada por projeto), seguindo instalação a partir de catálogo próprio fornecido pelo fornecedor montador. c. Grades metálicas, onde utilizadas, serão pintadas com pintura esmalte sintético na cor preto 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 preto ou cinza- VER POSIÇÕES EM PROJETO				
Detalhamento Batemaca e Rodapé (24)				
ESCALA 1:30				
DETALHE ESQUEMATICO SEM ESCALA				
DETALHE ESQUEMATICO SEM ESCALA				
Observação: consultar catalogo tecnico do fornecedor				
Anotações: 1- Haverá rodapé em todas as ambientes, com exceção das áreas onde houverem porcelanato/ azulejo a partir do piso; este será do mesmo material do piso, e seguirá nota de altura (a partir de 05 cm); 2- Haverá a presença de batemaca, em todas as ambientes gerais, nas circulações e em ambientes aos quais houverem uso/transporte de macas (metragem conforme planilha- 1554,85 metros lineares)- estas poderão ser do tipo normal- elemento fixado retiro a parede, ou com corrimão conforme detalhe- metragem vertical 14cm conforme previsto no detalhamento.				
PROPRIETÁRIO/REVISOR: PAULO LUIZ JULIO FERNANDO GALVAO OLIVEIRA CPF: 072.711.146-05 e RG: 12.948.386-3				
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RENATA KARINA VENTURELLI A.H. ARQUITETA E URBANISTA (CAU-3891-1)				
02				
01				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	CORREÇÃO	DATA	RESP.
PREFEITURA DE CAPÃO BONITO				
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAPÃO BONITO - SP				
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO				
Praça Deputado Antonio Sylvio Cunha Bueno, centro CEP: 13500-300				
Fone: (15) 3543-3897 - 3543-1244				
Email: planejamento@capaobonito.sp.gov				
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				
TÍTULO: Cortes CC e DD (Longitudinais)				
AUTOR DO PROJETO: RENATA KARINA VENTURELLI A.H. (CAU-SP: A 30931-1)				
RESPONS. TÉCNICO: RENATA KARINA VENTURELLI A.H. (CAU-SP: A 30931-1)				
RRT AUTOR: 13494177				
DATA: 15.03.2024				
ESCALA: INDICADAS				
FOLHA: F-14				