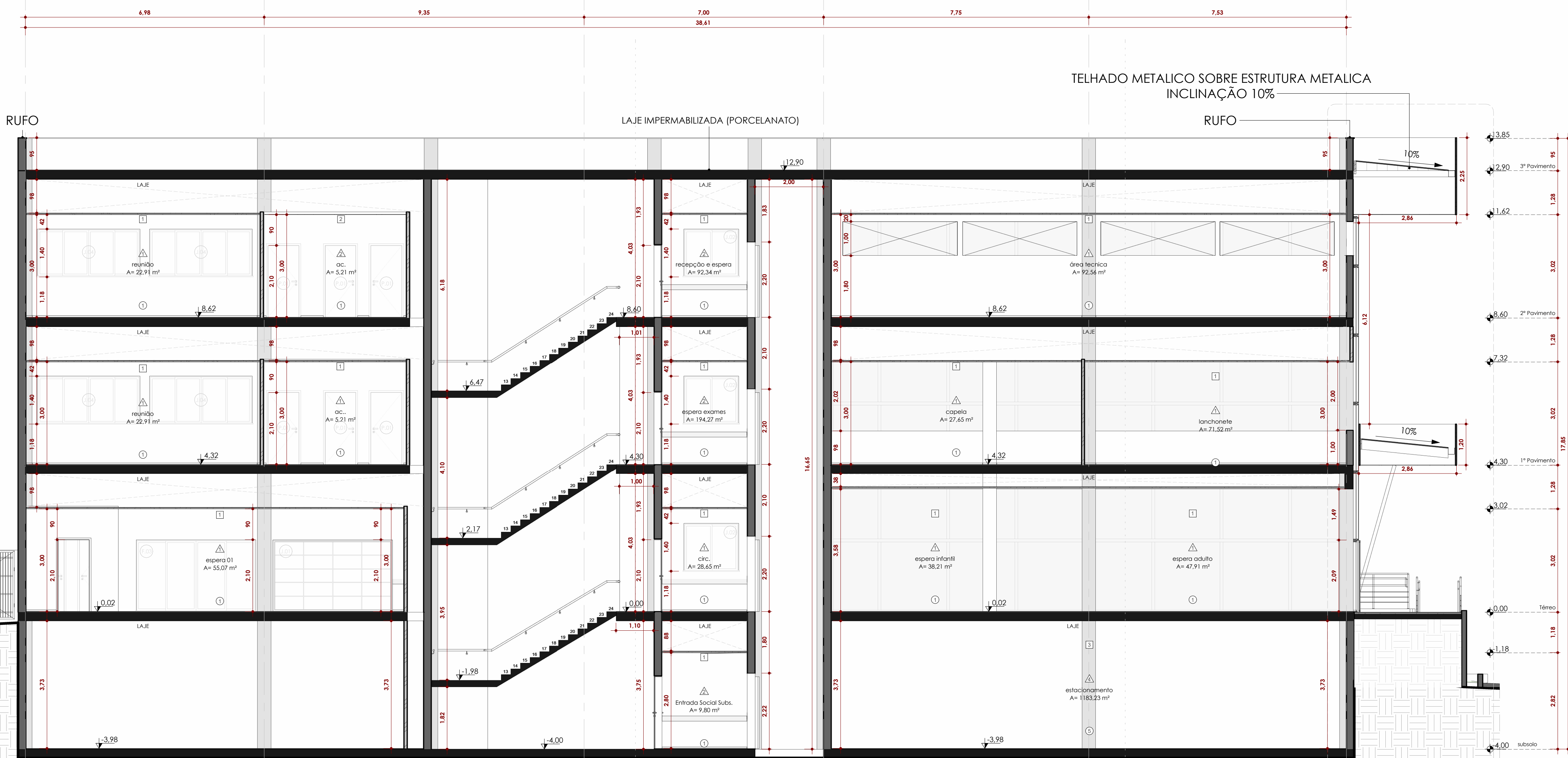




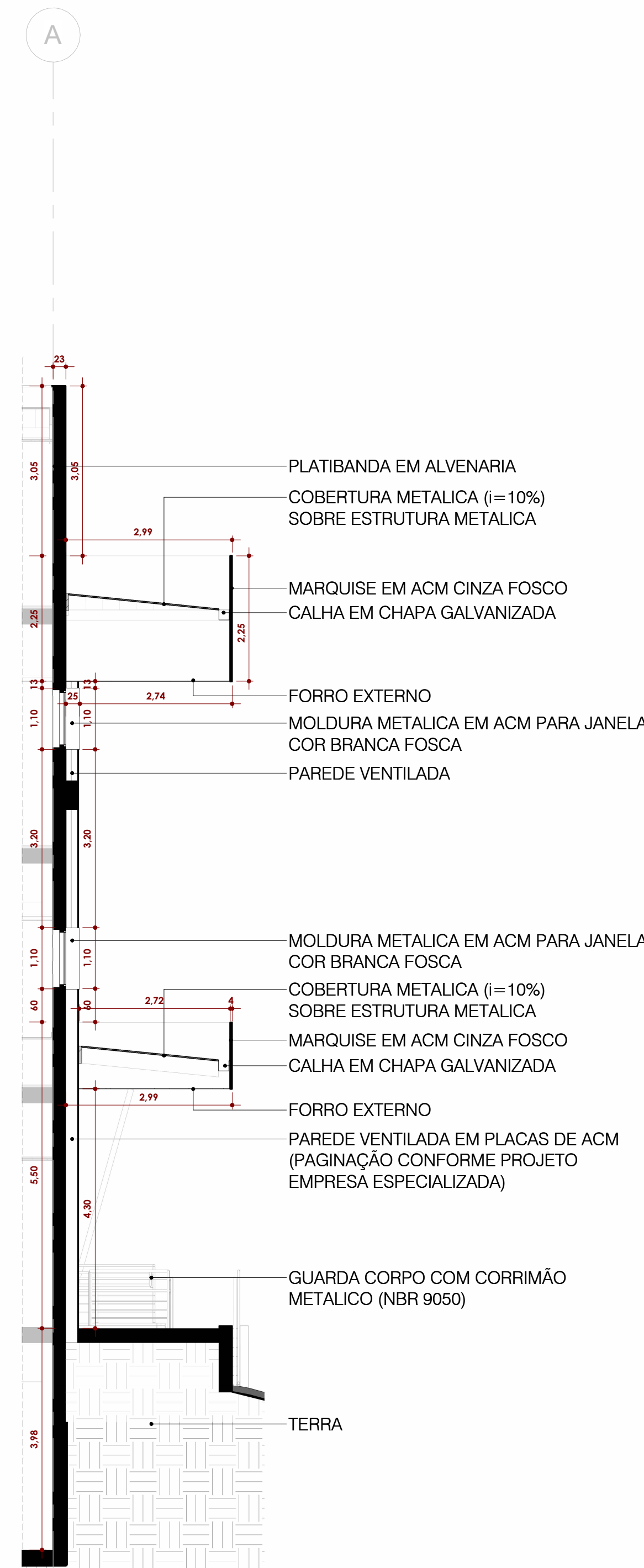
Corte AA

ESCALA 1:75



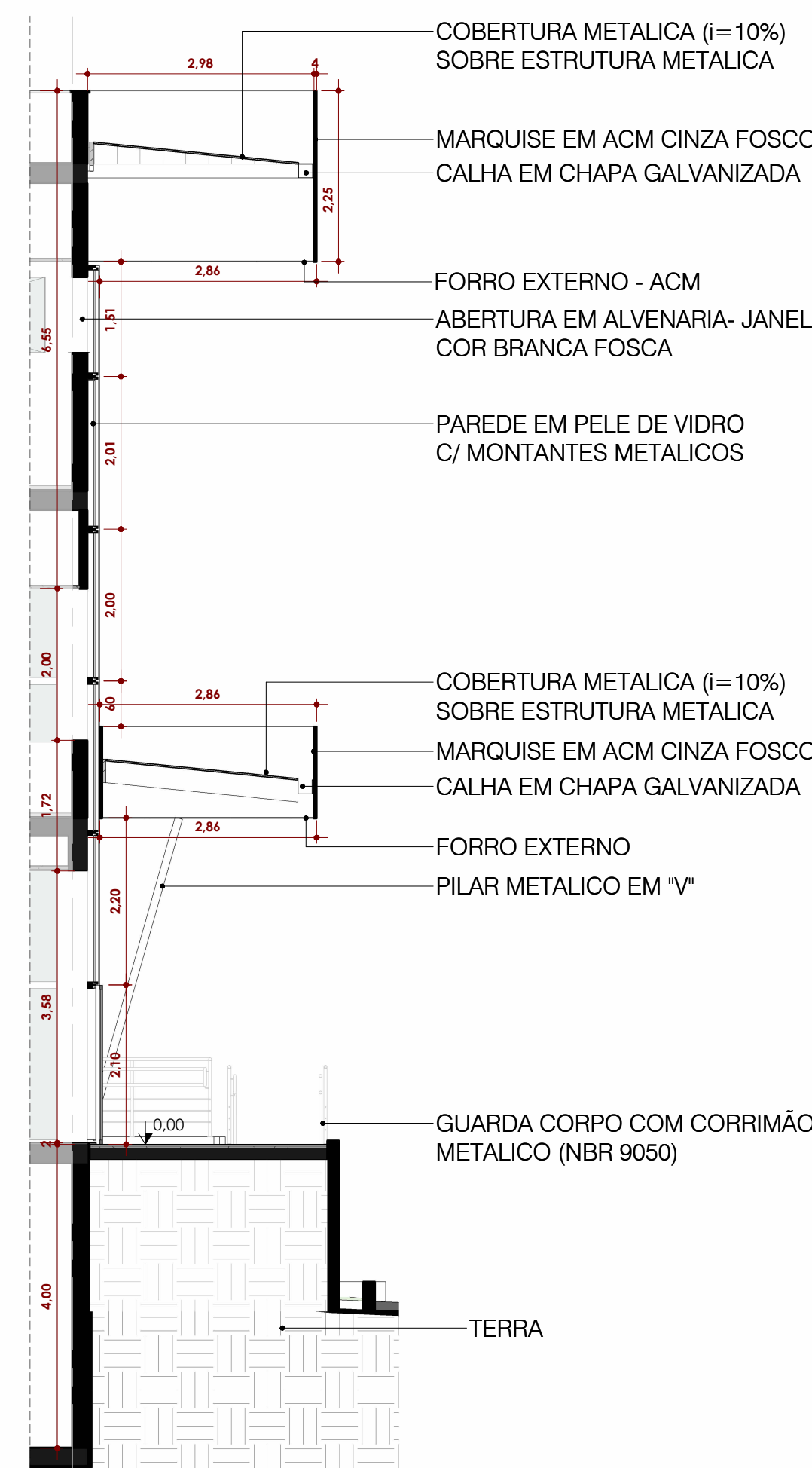
Corte BB

ESCALA 1:75



Detalhe Corte AA (Fachada)

ESCALA 1:75



Detalhe Corte BB (Fachada)

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	<input type="checkbox"/>
02	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 01- Áreas Críticas- Modelo K2 Toro - Cor: branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico	<input type="checkbox"/>
03	Piso Hospitalar Vinílico em Monto-Tipo 02- Áreas Críticas (molhada)- Modelo Eclipse- Cor: Branca- Marca Referência: Tarkett ou Equivalente Técnico	<input type="checkbox"/>
04	Porcelanato Reifinado- 80X80CM, acabamento Natural/acetinado, para alto tráfego, resistente à abrasão superficial, esp. 10MM, linha minimum (Areia ou Nuvem)- Marca Referência: Elone ou Equivalente Técnico.	<input type="checkbox"/>
05	Piso em concreto armado, fio e desempenado com tela nervurada e junta de dilatação de 2mm a cada 2m em área.	<input type="checkbox"/>

PARDES-TIPO:

01	Tinta Acrílica Hospitalar- Lavável- sobre massa corida e selador aplicados em Drywall- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- Áreas Não Críticas e Semicríticas- Internas	<input type="checkbox"/>
02	Tinta Epoxi Hospitalar- Lavável- sobre massa corida e selador aplicados em Drywall- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- Áreas Críticas/ Banheiro Crítico (impermeabilizado)- Internas	<input type="checkbox"/>
03	Acabado 30x40cm (Imperviel), com superfície acetinada na cor branca neve, linha FORMA BRANCO AC da marca ELANE REVESTIMENTOS, ou equivalente técnico, tile e lano.	<input type="checkbox"/>
04	Tinta Acrílica- Lavável- sobre massa corida e selador aplicados em Drywall- Elone- na cor Branco Gelo- Ambientes Externos e Fachadas	<input type="checkbox"/>

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	<input type="checkbox"/>
02	Tinta Epoxi/ Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- sobre forro de gesso acetinado 60x60 vermelho com pintura- Tipologia: Acetinado- para áreas críticas e semi críticas	<input type="checkbox"/>
03	Tinta Acrílica Hospitalar- Lavável- SupremaColor- na cor Branco Gelo (ref.: #77564)- sobre laje (tipologia conforme projeto estrutural)	<input type="checkbox"/>

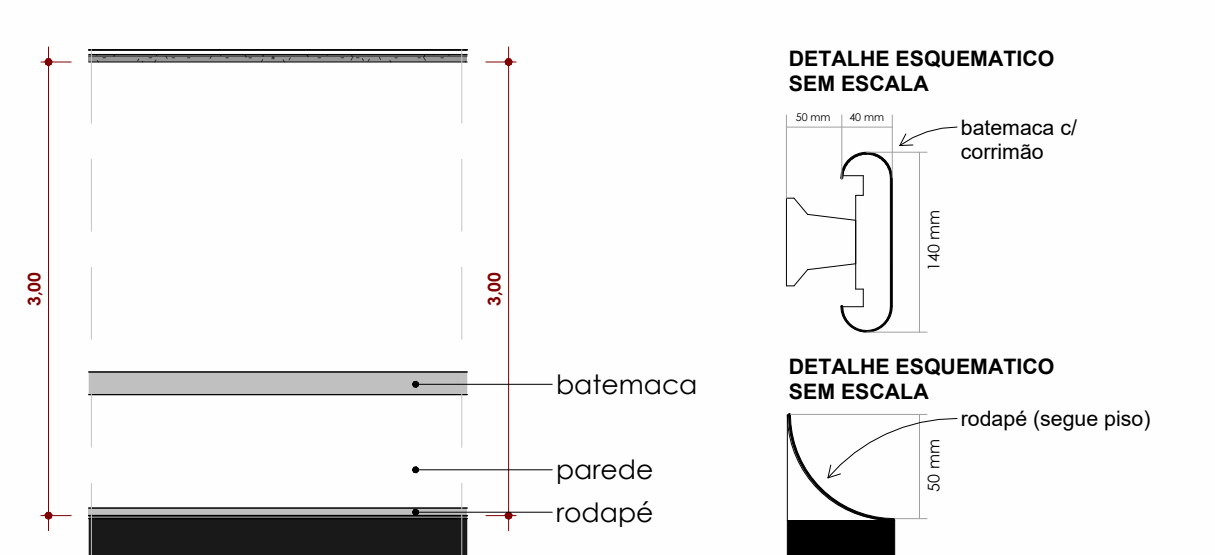
OUTRAS INFORMAÇÕES:

NOTAS:

- 01- Paredes: Executadas em:
a. Alvenaria Tradicional (com bloco cerâmico) com espessura final: 22/23/25 cm conforme projeto e receber 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 branco siena, acabamento reto e lagra conforme espessura da parede com comprimento compatível com as dimensões das aberturas, assentados sobre organosso corante tipo "AC-II" e nivelados ao piso.
b. Rodapés Hospitalares Vinílicos Planos, com altura de 65cm, em pvc para acabamento da marla- aremate arredondado- sua coloração segue o mesmo do piso.
- 03- Portais: Executados em:
a. Janelas Modas Tradicionais: Terço espessura mínima de 2cm, em pedra- granito granito polido branco siena, acabamento reto e lagra conforme espessura da parede com comprimento compatível com as dimensões das aberturas, assentados sobre organosso corante tipo "AC-II" e nivelados ao piso.
b. Pórtico substituído o forro modular sem juntas por forro cerâmico composto por grelhas quadradas montadas em perfil "U" com no mínimo 10 mm de base por 25 de altura, em áreas técnicas, quando necessário
- 04- Forro e Lajes (tela):
a. As lajes serão definidas em projeto estrutural, ocorrendo seu acabamento final nos níveis indicados no projeto de arquitetura, p a base, seguir conforme projeto, tendo espessura de 02/05 cm, sendo esta em fibra mineral ou gesso acetinado (vide projeto).
Forro externo (Isolat) em ACM Branco Fosco- Liso.
Podem substituir o forro modular sem juntas por forro cerâmico composto por grelhas quadradas montadas em perfil "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 RUFOS, 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. 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 empresa montadora.
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 (23)

ESCALA 1:50



Observação: consultar catalogo tecnico do fornecedor

ANOTAÇÕES:

- 1- Haverá rodapé em todos os ambientes, com exceção das áreas onde houverem porcelanato/ azulejo a partir do piso, este será do mesmo material do piso, e seguirá nois de altura (a partir de 65 cm).
- 2- Haverá a presença de batemaca, em todos os ambientes, grelhas, na circulação e em ambientes aos quais houverem sobressaído de macas (seguintes conforme planta: 1854.85 metros lineares)- estas poderão ser do tipo normal- elemento fixado entre a parede, ou com corrimão conforme detalhe- metragem vertical 14cm conforme previsto no detalhamento.

PROPRIETÁRIO/PROJETO: LUIZ JULIO FERNANDO GALVAO OLIVEIRA CPF: 072.114.146-05 E REG. 133463-36-3		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 Praça Deputado Antonio Sylvio Cunha Bueno, centro CEP: 13500-300 Fone: (15) 3545-3897 - 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 AA e BB (Transversais)			
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-13