

**TABELA DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO - ÁREA DAS AMBULÂNCIAS**

AMBIENTE	ÁREA (m <sup>2</sup> )	ILUMINAÇÃO		VENTILAÇÃO		ABERTURA (% PISO)	
		EXISTENTE	EXIGIDA	EXISTENTE	EXIGIDA	ILUM.	VENT.
ÁREA PARA MOTORISTAS	21,96	1,58	0,79	2,74	1,37	12,50%	6,25%
W.C.	3,29	0,42	0,21	0,60	0,30	12,50%	6,25%

OS LOCAS QUE NÃO ATINGIREM AS VENTILAÇÕES E INSOLAÇÕES NECESSÁRIAS SERÃO PROVIDOS DE VENTILAÇÃO MECÂNICA E ILUMINAÇÃO ARTIFICIAL.

**QUADRO DE ESQUADRIAS - ÁREA DAS AMBULÂNCIAS**

CAIXILHO	DIMENSÕES (LxA)	ÁREA (M <sup>2</sup> )	FERRAGEM/VÍDRO	MATERIAL/ACABAMENTO
JAD1	0,60 x 0,70	0,42	MAXIM-AR - VÍDRO TRANSPARENTE LISO 6mm	ALUMÍNIO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA
JAD2	1,50 x 1,05	1,58	MAXIM-AR - VÍDRO TRANSPARENTE LISO 6mm	ALUMÍNIO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA

**QUADRO DE PORTAS**

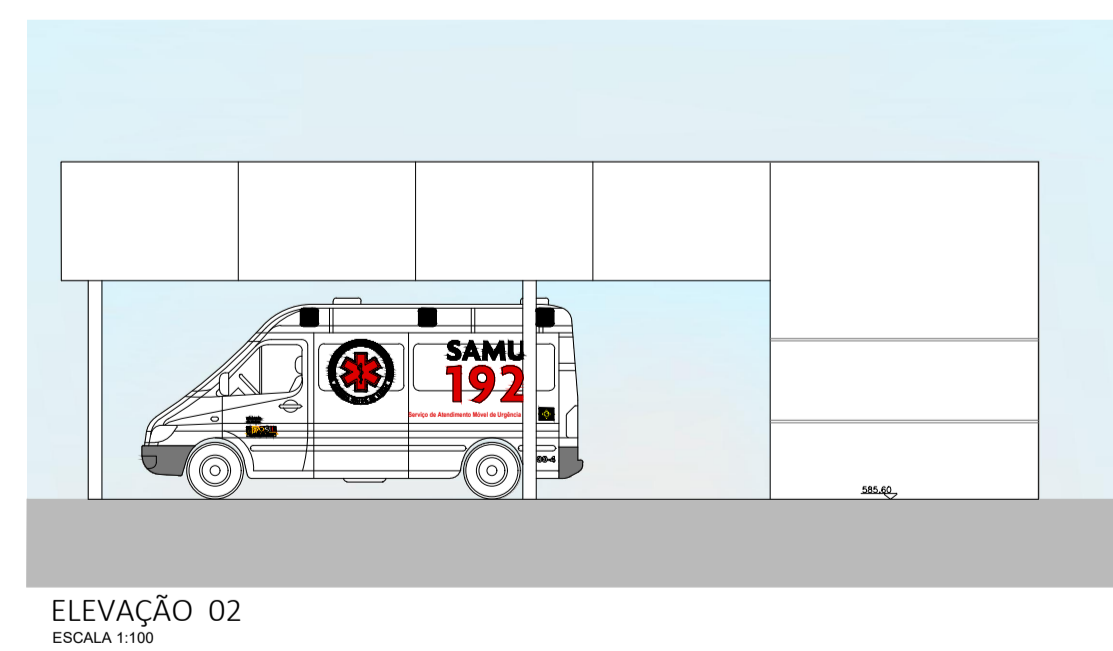
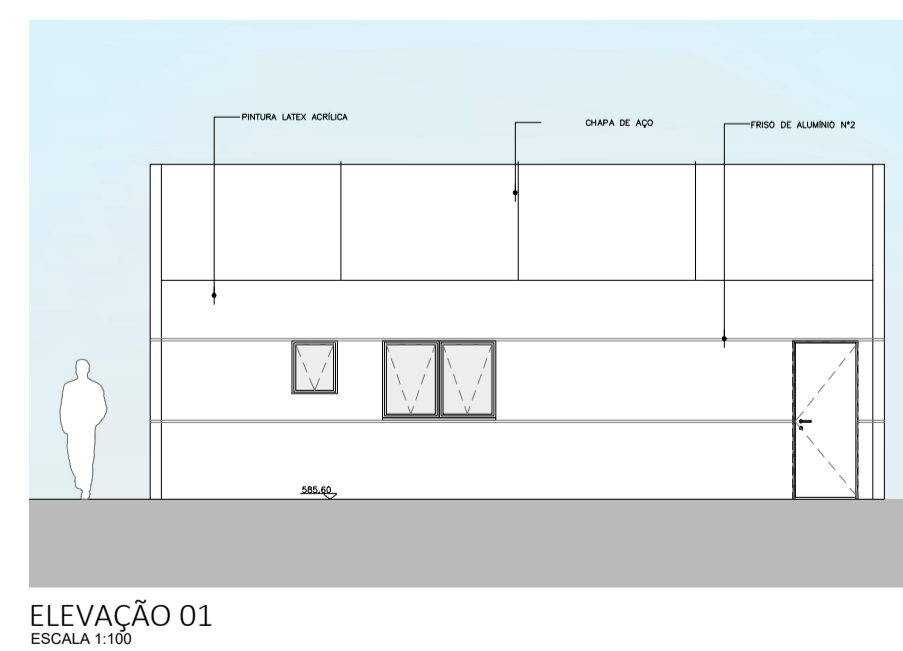
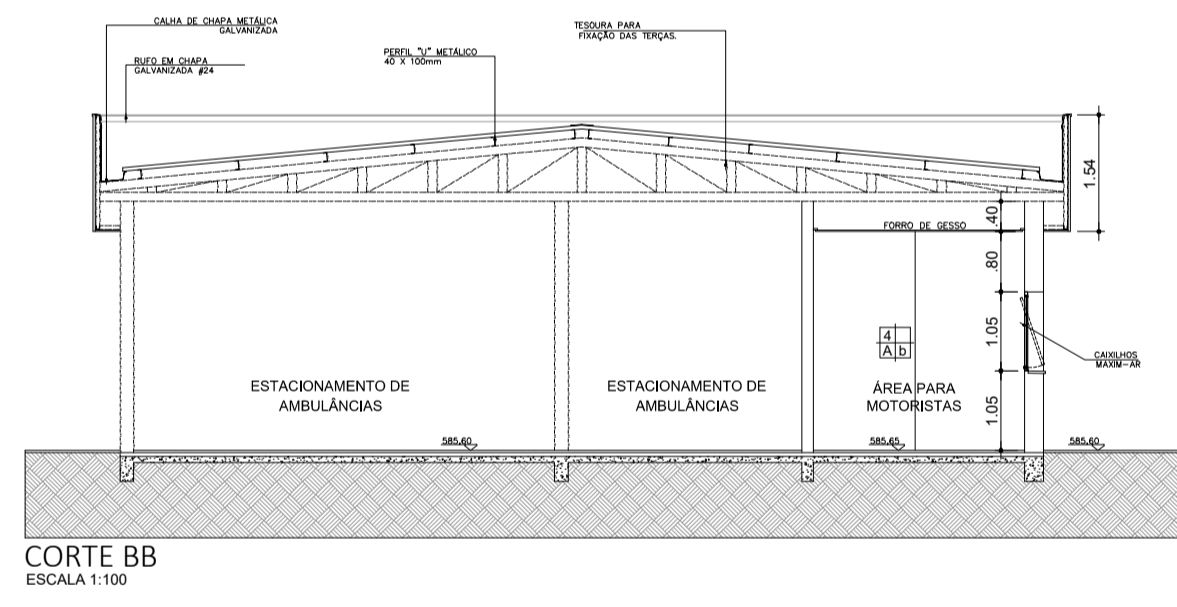
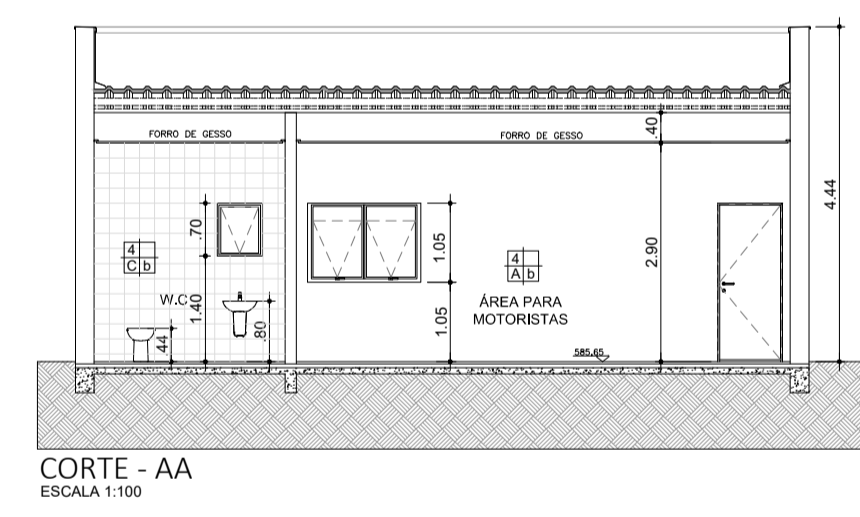
PORTA	DIMENSÕES (LxA)	ÁREA (M <sup>2</sup> )
PM01	0,80 x 2,10	1,68

- LEGENDA**
- [BA] BANCADA DE AÇO INOX
  - [BG] BANCADA DE GRANITO
  - EXAUSTÃO MECÂNICA  
(A MELHOR POSIÇÃO DE INSTALAÇÃO DEVE SER DEFINIDA PELO FORNECEDOR)
  - INDICAÇÃO DE ACABAMENTO
  - PISO RODAPÉ
  - PAREDES TETO
  - ALVENARIA A CONSTRUIR
  - ALVENARIA A MANTER
  - A DEMOLIR
  - PROTECTOR DE PAREDE (MDF COM FÓRMICA H-1,05)

- TABELA DE ACABAMENTOS**
- PISO**
- PISO DE CONCRETO ARMADO DESEMPENADO
  - PISO DE BORRACHA FRISADO EM PLACAS 60 cm x 60 cm, COM 3,5 mm DE ESPESURA E CAPACIDADE DE AMORTECIMENTO DO SOM, ALTA RESISTÊNCIA A COMBUSTÃO, RESISTÊNCIA A ALCALIS E ACIDOS, RESISTÊNCIA BIOLÓGICA, NÃO SUSTENTANDO O DESENVOLVIMENTO DE FUNGOS - REF. PLURIGOMA COD. G45 OU SIMILAR NA COR CINZA.
  - MANTA VINÍLICA FLEXÍVEL, COM ESPESURA DE 2,0MM, PARA TRÁFEGO INTENSO, JUNTAS TRATADAS COM SOLDA EM PVC.
  - PISO CERÂMICO, PLACAS 30 x 30 cm.
  - GRANITO POLIDO CINZA ANDORINHA - PLACAS DE 100 x 100 cm
  - PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO
  - IMPERMEABILIZAÇÃO SOBRE LAJE DE CONCRETO
  - PISO GRAN SEGATO EM PLACAS 60 cm x 60 cm, COM 3 cm DE ESPESURA - ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGATE, COMPRESSÃO E FLEXÃO - REF. 0698 VERDE
  - DECK MADEIRA

- RODAPÉ**
- RODAPÉ EM CIMENTO NIVELADO E QUEIMADO
  - RODAPÉ DO MESMO MATERIAL DO PISO 2, H= 7 cm DE ALTURA.
  - RODAPÉ VINÍLICO BOLEADO TIPO HOSPITALAR, H=7,0 cm DE ALTURA, EM NÍVEL, A SER EXECUTADO COM A PRÓPRIA MANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE.
  - RODAPÉ DE GRANIT, H= 10cm DE ALTURA.
  - RODAPÉ DO MESMO MATERIAL DO PISO 8, H= 7 cm DE ALTURA.

- PAREDE**
- BASE CHAPISCO E EMBOÇO PARA PINTURA ACRÍLICA.
  - BASE CHAPISCO E EMBOÇO PARA PINTURA ACRÍLICA. ACABAMENTO ACETINADO LAVÁVEL LINHA HOSPITALAR PAREDES E TETO.
  - REVESTIMENTO CERÂMICO 20x20 cm, ATÉ O FORRO DE GESSO.
- TETO**
- FORRO EM PLACAS DE GESSO MODULAR REMOVÍVEL REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC 60,5 x 60,5 cm.
  - FORRO DE GESSO MONOLÍTICO ACARTONADO COM PINTURA LÁTEX ACRÍLICA NA COR BRANCA
  - PINTURA ACRÍLICA SOBRE LAJE



TÍTULO: REGULARIZAÇÃO DE IMÓVEL JUNTO À VIGILANCIA SANITÁRIA, LTA (LAUDO TÉCNICO DE AVALIAÇÃO) FOLHA: 21/22

ASSUNTO: PROJETO DE REFORMA E READEQUAÇÃO DO HOSPITAL ESTADUAL MANOEL DE ABREU

LOCAL: R. SALVADOR FILARDI, 6-88 - VILA ROCHA, BAURU - SP

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DO ESTADO DA SAÚDE

ESCALA: 1:100

SITUAÇÃO S/ ESCALA

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

DIRETOR RESPONSÁVEL:  
ADHEMAR DIZOUL FERNANDES  
RG: 10.129.374-4  
CPF: 130.456.788-58  
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

AUTOR DO PROJETO:  
JULIO GUILHERME LACERDA PISTORI  
ARQUITETO  
RTT: 6202140

ÁREAS EM (m<sup>2</sup>)

TERRENO	50.989,04m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUIDA TOTAL	6.734,75m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUIDA ÁREA DE AMBULÂNCIAS	122,79m <sup>2</sup>