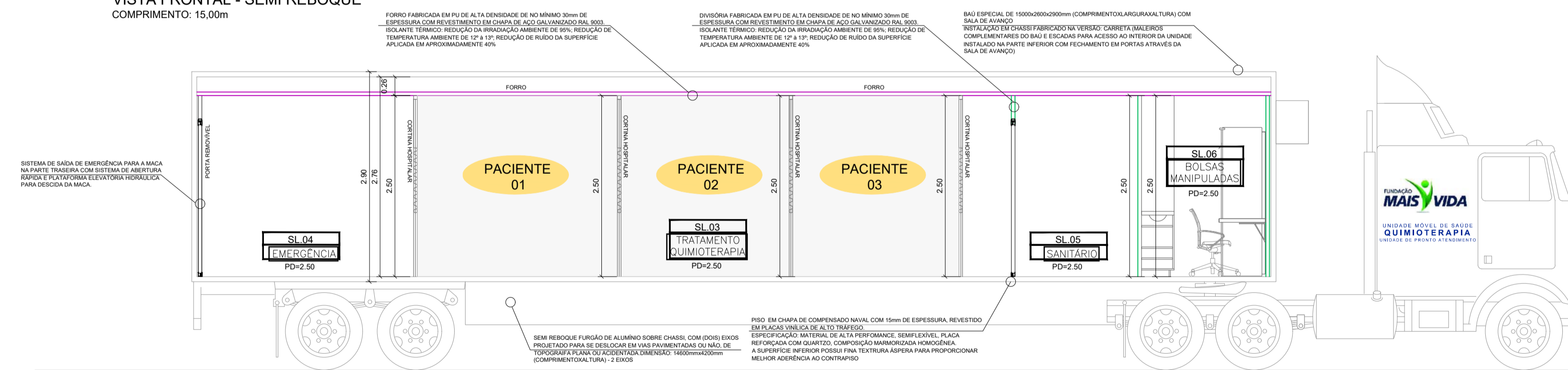


PLANTA BAIXA
ÁREA ÚTIL TOTAL: 48,40m²
(ÁREA AMPLIAÇÃO RETRÁTIL: 15,13m²)



VISTA FRONTAL - SEMI REBOQUE
COMPRIMENTO: 15,00m



CORTE AA
COMPRIMENTO: 15,00m

NOTAS

1 - MEDIDAS EM METROS E/OU CONFORME INDICADO.

LEGENDA

- ESTRUTURA DO BAÚ CONTAINER
BAÚ ESPECIAL DE 15000x2600x2900mm (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA) COM SALA DE AVANÇO
INSTALAÇÃO EM CHASSI FABRICADO NA VERSÃO: CARRETA (MALEIROS COMPLEMENTARES DO BAÚ E ESCADAS PARA
ACESSO AO INTERIOR DA UNIDADE INSTALADO NA PARTE INFERIOR COM FECHAMENTO EM PORTAS ATRAVÉS DA SALA DE
AVANÇO)
- DIVISÓRIA FABRICADA EM PU DE ALTA DENSIDADE DE NO MÍNIMO 30mm DE ESPESURA COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE
AÇO GALVANIZADO RAL 9003 (BRANCO);
ISOLANTE TÉRMICO: REDUÇÃO DA IRRADIAÇÃO AMBIENTE DE 95%; REDUÇÃO DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 12° à 13°;
REDUÇÃO DE RUÍDO DA SUPERFÍCIE APLICADA EM APROXIMADAMENTE 40%
- DIVISÓRIA FABRICADA EM PU DE ALTA DENSIDADE DE NO MÍNIMO 30mm DE ESPESURA COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE
AÇO GALVANIZADO RAL 9003 (BRANCO);
ISOLANTE TÉRMICO: REDUÇÃO DA IRRADIAÇÃO AMBIENTE DE 95%; REDUÇÃO DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 12° à 13°;
REDUÇÃO DE RUÍDO DA SUPERFÍCIE APLICADA EM APROXIMADAMENTE 40%
- ESTRUTURA RETRÁTIL DO BAÚ

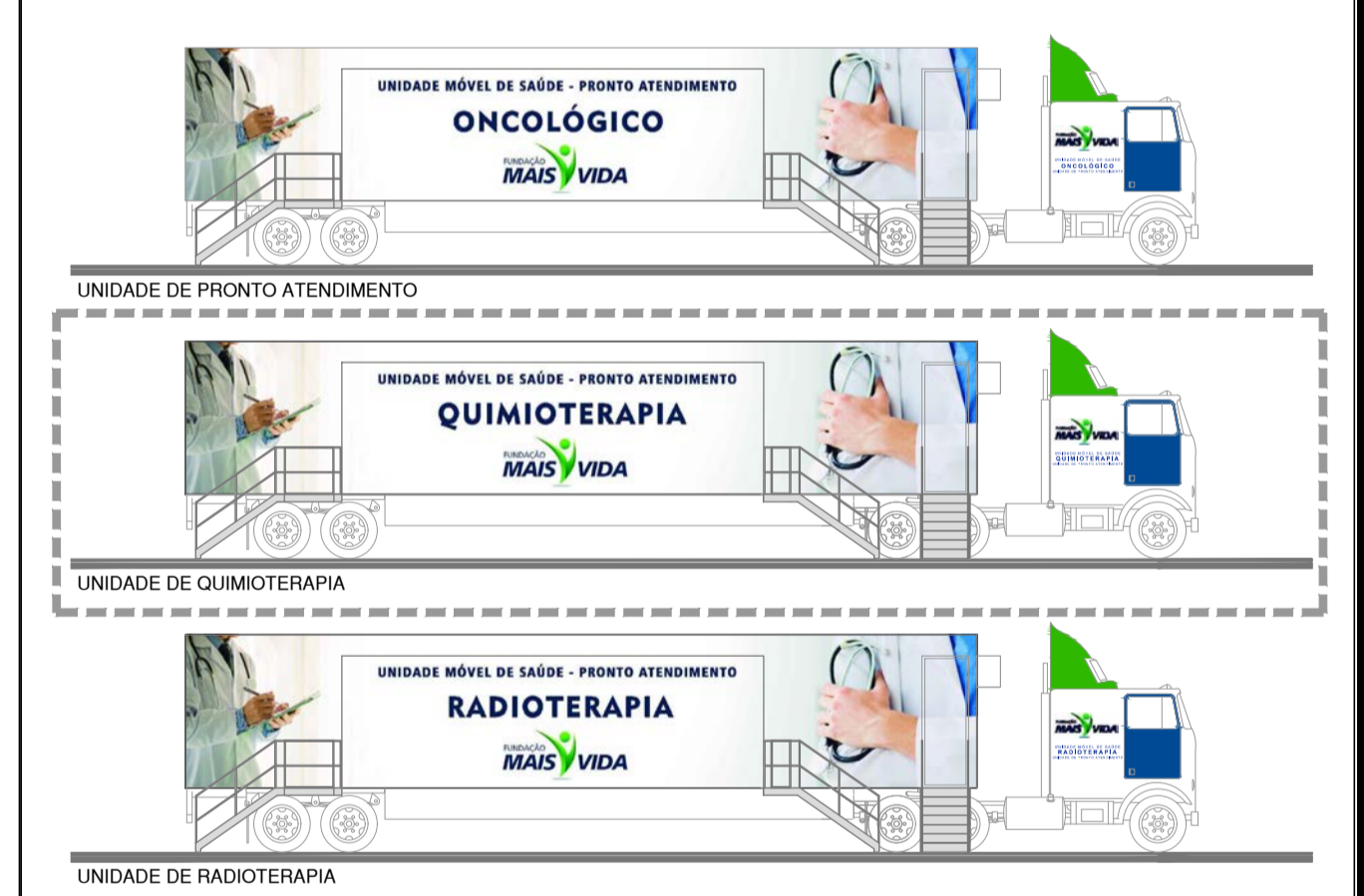
PORTAS

- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES.
SEM VISOR - DIMENSÃO: 0,70x2,10m
- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO MBAS AS FACES.
SEM VISOR - DIMENSÃO: 0,80x2,10m
- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES.
COM VISOR - DIMENSÃO: 0,80x2,10m
- PORTA DE CORRER FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES.
SEM VISOR - DIMENSÃO: 0,90x2,10m

TABELA DE ACABAMENTOS

- PISO
- 1 - PISO COM REVESTIMENTO EM PLACA VINÍLICA, COM JUNTA ATRAVÉS DE SOLDA, HOMOGÊNEO, MONO CAMADA, ESP. 2MM
- PAREDE
- 1 - DIVISÓRIA COM ISOLAMENTO INTERNO EM PUR E REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NA COR BRANCA RAL 9003,
EM AMBAS AS FACES, ESPESURA MÍNIMA DE 30mm
- TETO
- 1 - DIVISÓRIA COM ISOLAMENTO INTERNO EM PUR E REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NA COR BRANCA RAL 9003,
ESPESURA MÍNIMA DE 30mm
- RODAPÉ
- 1 - CANTO ARREDONDADO EM PLACA VINÍLICA, COM JUNTA ATRAVÉS DE SOLDA, HOMOGÊNEO, MONO CAMADA, ESP. 2MM

UNIDADE MÓVEL



Revisão	Data	Comentários	Desenho	Verificação	Aprovação
A	05/09/2019	Visual			
0	13/08/2019	Emissão inicial			

ARQUITETURA

Ciente: FUNDAÇÃO MAIS VIDA
BARRA DO PIRAJUÍ

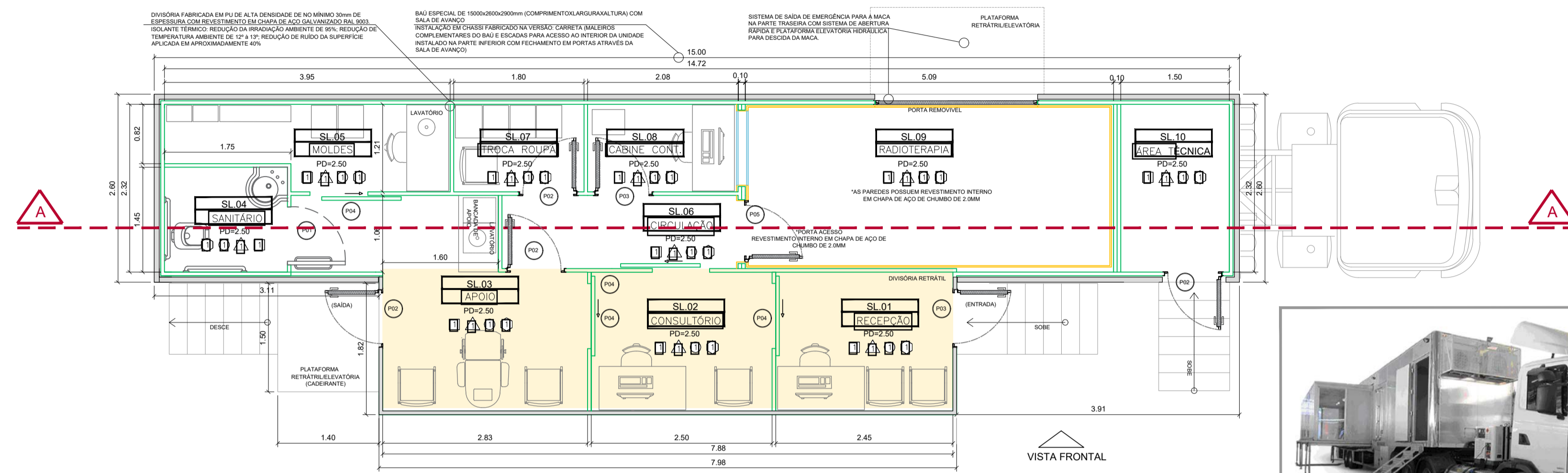
Obra: UNIDADE MÓVEL DE SAÚDE QUIMIOTERAPIA

Local: BARRA DO PIRAJUÍ RJ

Escala: S/ESC.

Formato: A2

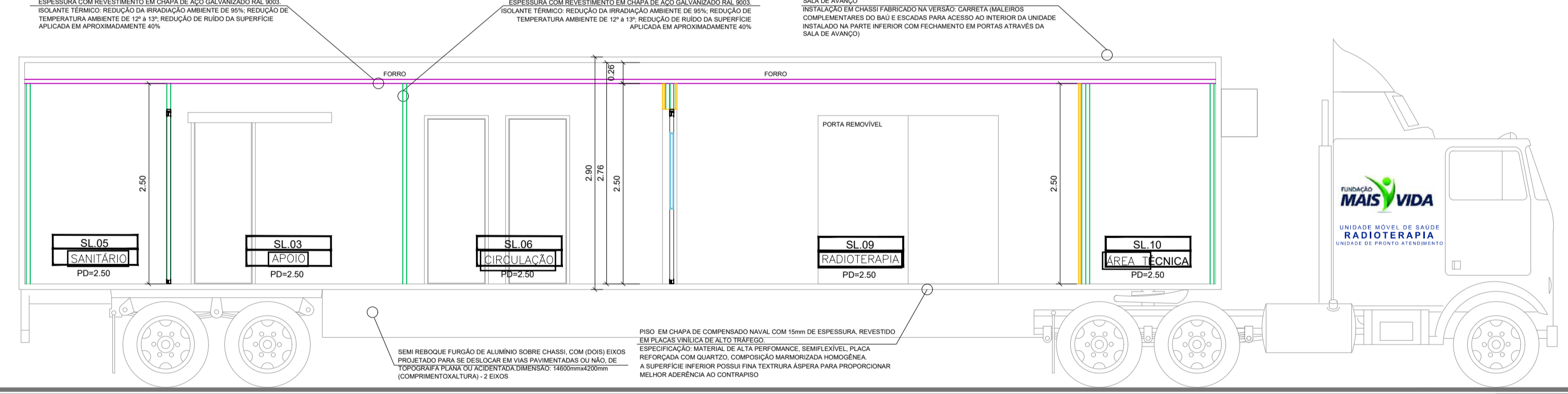




PLANTA BAIXA
 ÁREA ÚTIL TOTAL: 48.40m²
 (ÁREA AMPLIAÇÃO RETRÁTIL: 15.13m²)



VISTA FRONTAL - SEMI REBOQUE
 COMPRIMENTO: 15,00m



CORTE AA
 COMPRIMENTO: 15,00m



NOTAS

1 - MEDIDAS EM METROS E/OU CONFORME INDICADO.

LEGENDA

- ESTRUTURA DO BAÚ CONTAINER
- BAÚ ESPECIAL DE 15000x2600x2900mm (COMPRIMENTOxLARGURAxALTURA) COM SALA DE AVANÇO
- DIVISÓRIA FABRICADA EM PU DE ALTA DENSIDADE DE NO MÍNIMO 30mm DE ESPESURA COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO RAL 9003 (BRANCO).
- DIVISÓRIA FABRICADA EM PU DE ALTA DENSIDADE DE NO MÍNIMO 30mm DE ESPESURA COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO RAL 9003 (BRANCO).
- CHAPA DE AÇO DE CHUMBO ESP. 2mm
- ESTRUTURA RETRÁTIL DO BAÚ

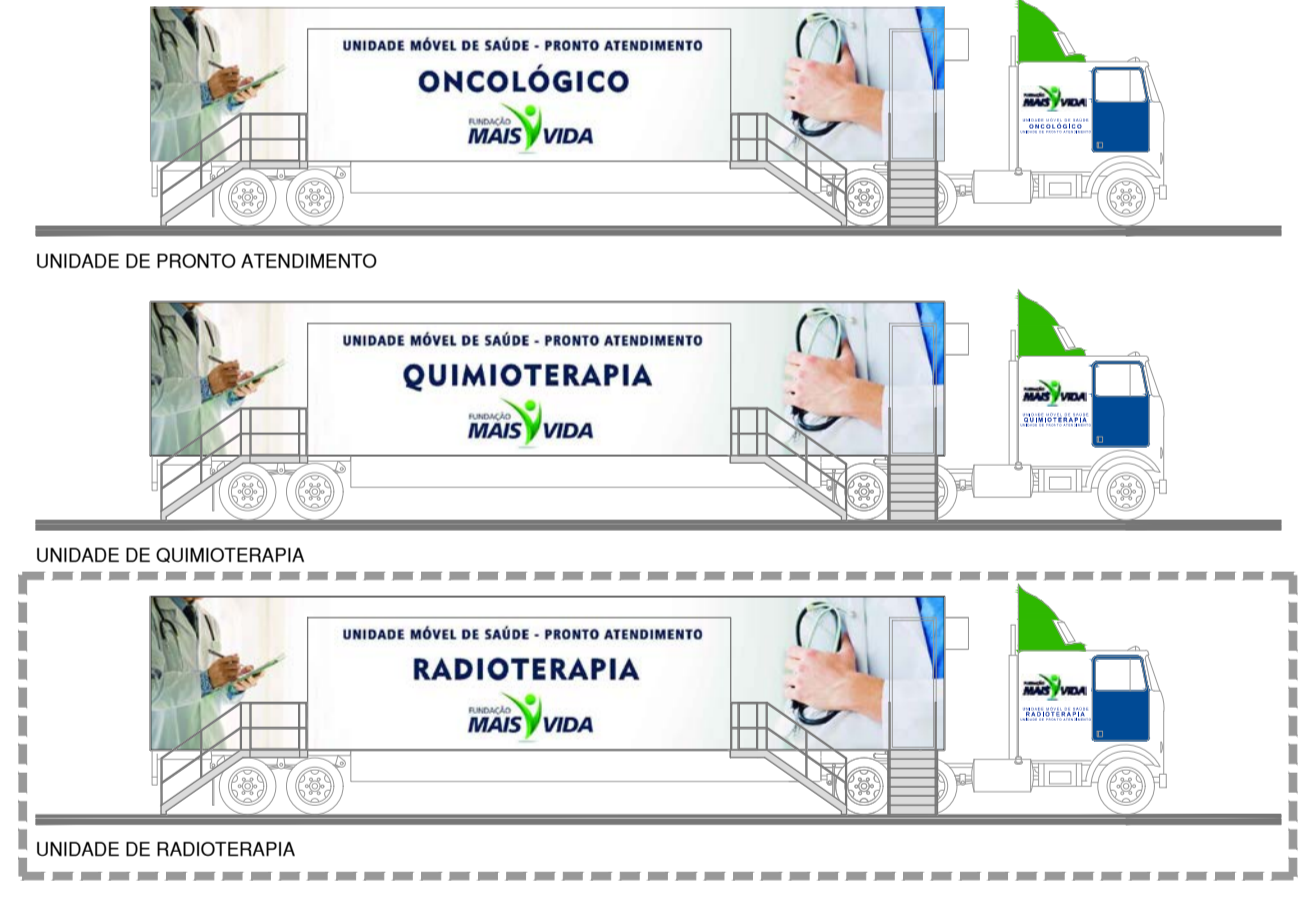
PORTAS

- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO - EM AMBAS AS FACES. SEM VISOR - DIMENSÃO: 0.70x2.10m
- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO MBAS AS FACES. SEM VISOR - DIMENSÃO: 0.80x2.10m
- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES. COM VISOR - DIMENSÃO: 0.80x2.10m
- PORTA DE CORRER FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES. SEM VISOR - DIMENSÃO: 0.80x2.10m
- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES. COM VISOR - DIMENSÃO: 0.80x2.10m REVESTIMENTO INTERNO EM CHAPA DE AÇO DE CHUMBO 1.2mm

TABELA DE ACABAMENTOS

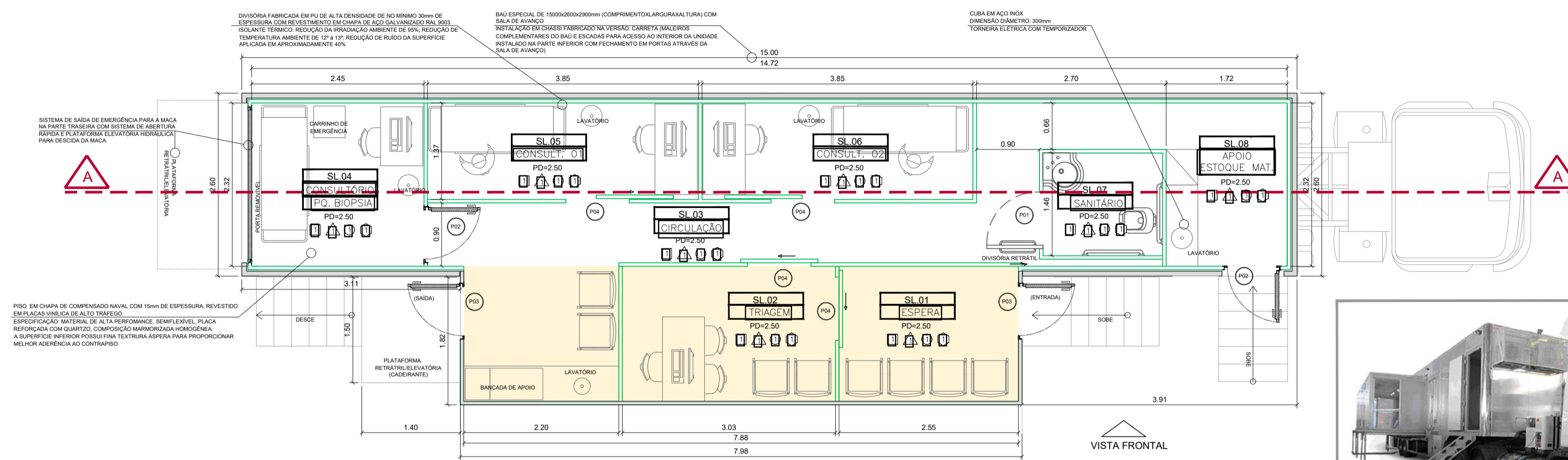
- PISO
- 1 - PISO COM REVESTIMENTO EM PLACA VINÍLICA. COM JUNTA ATRAVÉS DE SOLDA, HOMOGENEO, MONO CAMADA, ESP. 2MM
- PAREDE
- 1 - DIVISÓRIA COM ISOLAMENTO INTERNO EM PUR E REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NA COR BRANCA RAL 9003. EM AMBAS AS FACES, ESPESURA MÍNIMA DE 30mm
- TETO
- 1 - DIVISÓRIA COM ISOLAMENTO INTERNO EM PUR E REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NA COR BRANCA RAL 9003. ESPESURA MÍNIMA DE 30mm
- RODAPÉ
- 1 - CANTO ARREDONDADO EM PLACA VINÍLICA. COM JUNTA ATRAVÉS DE SOLDA, HOMOGENEO, MONO CAMADA, ESP. 2MM

UNIDADE MÓVEL



Revisão	Data	Comentários	Desenho	Verificação	Aprovação
A	05/09/2019	Visual			
O	13/08/2019	Emissão Inicial			

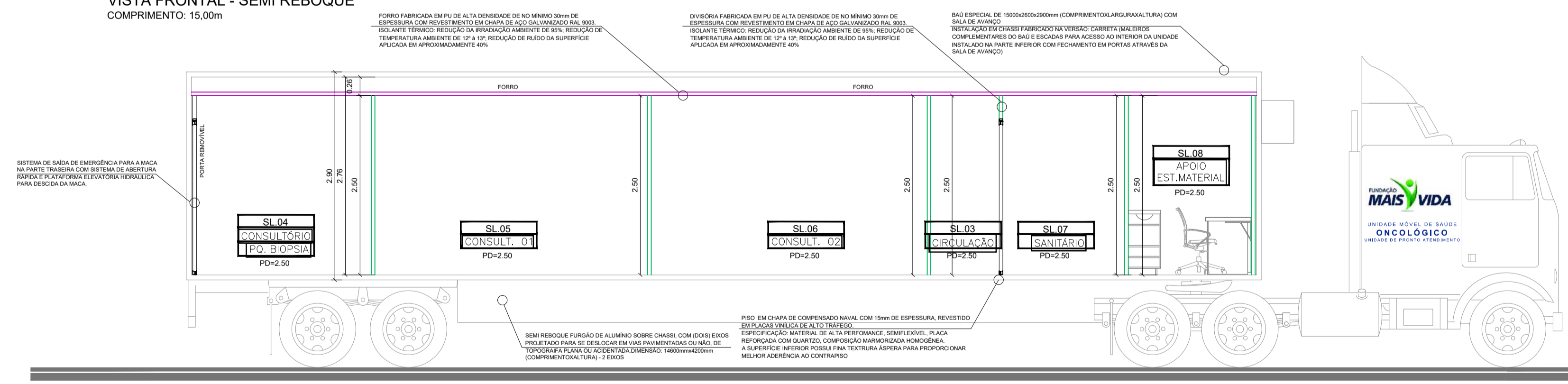
ARQUITETURA	Cliente: FUNDAÇÃO MAIS VIDA <small>BARRA DO PIRAÍ/RJ</small>	 FUNDAÇÃO MAIS VIDA UNIDADE MÓVEL DE SAÚDE RADIOTERAPIA
	Obra: UNIDADE MÓVEL DE SAÚDE RADIOTERAPIA	
	Local: BARRA DO PIRAÍ/RJ	



PLANTA BAIXA
 ÁREA ÚTIL TOTAL: 48,40m²
 (ÁREA AMPLIAÇÃO RETRÁTIL: 15,13m²)



VISTA FRONTAL - SEMI REBOQUE
 COMPRIMENTO: 15,00m



CORTE AA
 COMPRIMENTO: 15,00m

NOTAS

1 - MEDIDAS EM METROS E/OU CONFORME INDICADO.

LEGENDA

- ESTRUTURA DO BAÚ CONTAINER
- BAÚ ESPECIAL DE 15000x2900x2900mm (COMPRIMENTO, LARGURA X ALTURA) COM SALA DE AVANÇO INSTALAÇÃO EM CHASSI FABRICADO NA VERSÃO: CARRETA (MALEIROS COMPLEMENTARES DO BAÚ E ESCADAS PARA ACESSO AO INTERIOR DA UNIDADE INSTALADO NA PARTE INFERIOR COM FECHAMENTO EM PORTAS ATRAVÉS DA SALA DE AVANÇO)
- DIVISÓRIA FABRICADA EM PU DE ALTA DENSIDADE DE NO MÍNIMO 30mm DE ESPESSURA COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO RAL 9003 (BRANCO). ISOLANTE TÉRMICO: REDUÇÃO DA IRRADIAÇÃO AMBIENTE DE 95%; REDUÇÃO DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 12° à 13°; REDUÇÃO DE RUÍDO DA SUPERFÍCIE APLICADA EM APROXIMADAMENTE 40%.
- DIVISÓRIA FABRICADA EM PU DE ALTA DENSIDADE DE NO MÍNIMO 30mm DE ESPESSURA COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO RAL 9003 (BRANCO). ISOLANTE TÉRMICO: REDUÇÃO DA IRRADIAÇÃO AMBIENTE DE 95%; REDUÇÃO DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 12° à 13°; REDUÇÃO DE RUÍDO DA SUPERFÍCIE APLICADA EM APROXIMADAMENTE 40%.
- ESTRUTURA RETRÁTIL DO BAÚ

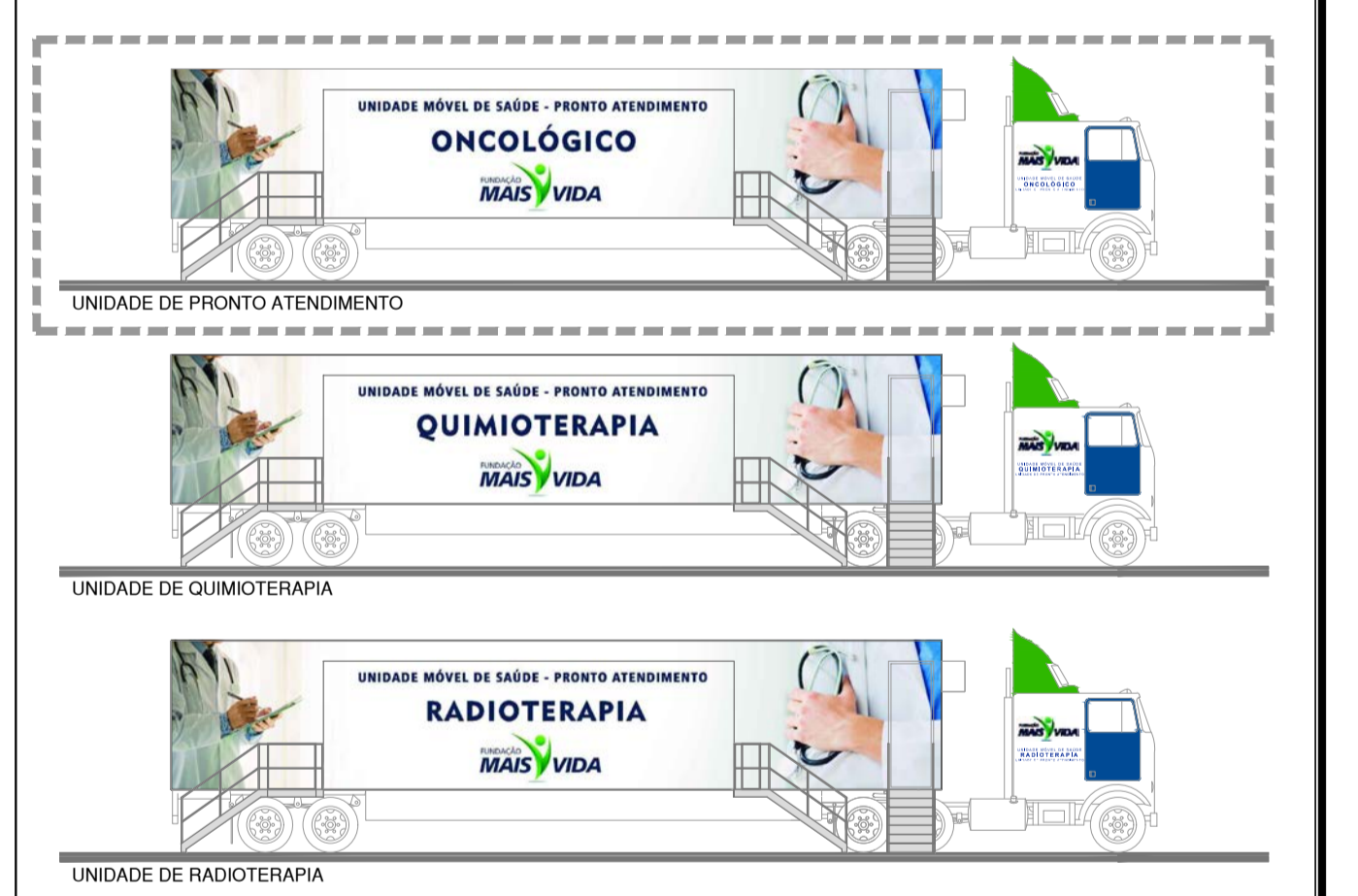
PORTAS

- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES. SEM VISOR - DIMENSÃO: 0,70x2,10m
- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES. SEM VISOR - DIMENSÃO: 0,80x2,10m
- PORTA SIMPLES - ABERTURA FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES. COM VISOR - DIMENSÃO: 0,80x2,10m
- PORTA DE CORRER FABRICADA EM PUR COM ACABAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO EM AMBAS AS FACES. SEM VISOR - DIMENSÃO: 0,90x2,10m

TABELA DE ACABAMENTOS

- PISO
- 1 - PISO COM REVESTIMENTO EM PLACA VINÍLICA, COM JUNTA ATRAVÉS DE SOLDA, HOMOGÊNEO, MONO CAMADA, ESP. 2MM
- PAREDE
- 1 - DIVISÓRIA COM ISOLAMENTO INTERNO EM PUR E REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NA COR BRANCA RAL 9003, EM AMBAS AS FACES, ESPESSURA MÍNIMA DE 30mm
- TETO
- 1 - DIVISÓRIA COM ISOLAMENTO INTERNO EM PUR E REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NA COR BRANCA RAL 9003, ESPESSURA MÍNIMA DE 30mm
- RODAPÉ
- 1 - CANTO ARREDONDADO EM PLACA VINÍLICA, COM JUNTA ATRAVÉS DE SOLDA, HOMOGÊNEO, MONO CAMADA, ESP. 2MM

UNIDADE MÓVEL



Revisão	Data	Comentários	Desenho	Verificação	Aprovação
A	05/09/2019	Visual	-	-	-
0	13/08/2019	Emissão Inicial	-	-	-

ARQUITETURA

Cliente: **FUNDAÇÃO MAIS VIDA**
ÁREA DO PROJETO

Obra: **UNIDADE MÓVEL DE SAÚDE UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO**

Local: **BARRA DO PIRÁ/RJ** Escala: **S/ESC.** Formato: **A2**

