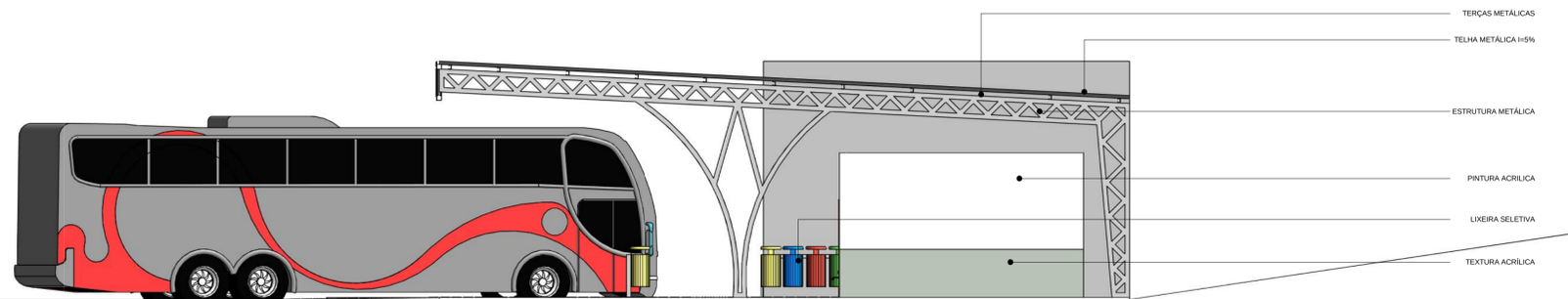
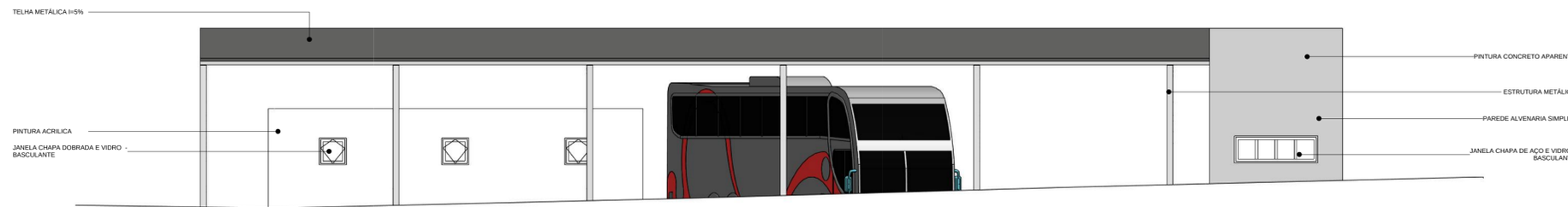


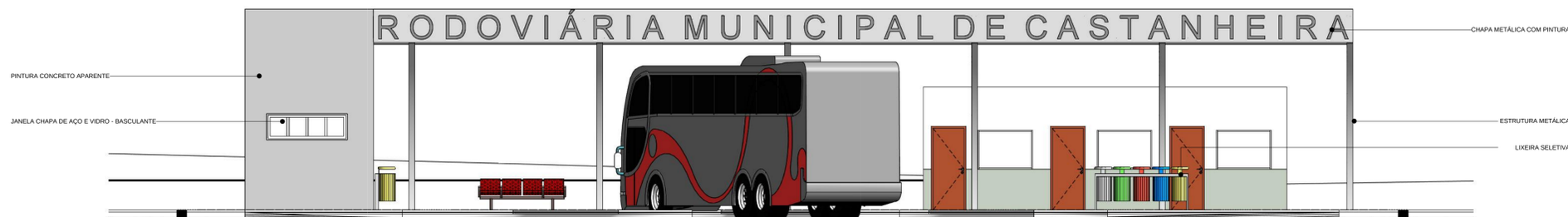
1 ELEVÇÃO DIREITA
1 : 75



2 ELEVÇÃO ESQUERDA
1 : 75



3 ELEVÇÃO FRONTAL
1 : 75



4 ELEVÇÃO POSTERIOR
1 : 75



IMAGEM PERSPECTIVA 01



IMAGEM PERSPECTIVA 02

OBS:

- 01 - MEDIDAS DADAS EM METROS (m).
- 02 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO.
- 03 - EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.
- 04 - REPRODUÇÃO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO AUTOR DO PROJETO. LEI Nº. 9.610 - LEI DO DIREITO AUTORAL.
- 05 - AS IMAGENS CONTIDAS NESTE PROJETO ARQUITETÔNICO SÃO ILUSTRATIVAS PODENDO SOFRER PEQUENAS ALTERAÇÕES DURANTE A EXECUÇÃO.

CARIMBO DE APROVAÇÃO:

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO TÉCNICA E DE PROJETOS
SITE: www.amm.org.br
E-MAIL: centraldeprojetosamm@gmail.com
ADM. NEURILAN FRAGA

TIPO DE OBRA:	INSTITUCIONAL	MODALIDADE:	CONSTRUÇÃO
OBRA:	CONSTRUÇÃO DE TERMINAL RODOVIÁRIO INTERESTADUAL NO MUNICÍPIO DE CASTANHEIRA/MT		
PROPRIETÁRIO/ CNPJ:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTANHEIRA CNPJ: 24.772.154/0001-60		
ENDEREÇO:	RUA F. QUADRA 03 SETOR DE SERVIÇOS. CASTANHEIRA-MT		
AUTOR DO PROJETO/ CREA/CAU:	ANDRÉ CARVALHO FALCÃO ARQUITETO E URBANISTA CAU: 145.638-2 Gestão 2017-2018		
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	<p style="text-align: center;">PROJETO BÁSICO ARQUITETÔNICO Associação Mato-grossense dos Municípios Eficiente</p>		
ASSUNTO:	FACHADAS		
Coordenadas Geográficas:	11°08'08.9"S 58°36'46.0"W	QUADRO DE ÁREAS ÁREA TOTAL DO TERRENO: 1.400,00m² ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA: 75,52m² ÁREA TOTAL DE COBERTURA: 402,05m² ÁREA TOTAL IMPERMEÁVEL: 795,23m² ÁREA TOTAL PERMEÁVEL: 604,77m²	
DATA DE ENTREGA:	11/07/2018 11:17:15	ÍNDICES URBANÍSTICOS TAXA DE OCUPAÇÃO: 5,39% TAXA DE PERMEABILIDADE: 43,19% COEF. DE APROVEIT.: 0,053	
REVISÃO:	00	ARQ FOLHA Nº 04 / 04	
ESCALA:	1 : 75	RRT: XXXXXXXX DESENHO:	