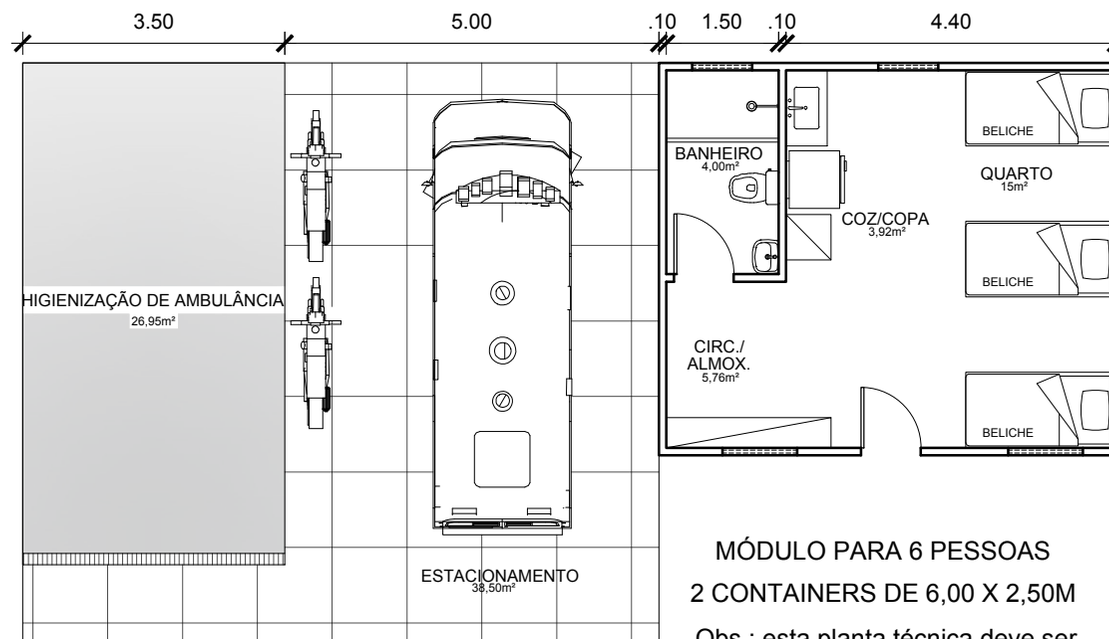


MÓDULO PARA 4 PESSOAS  
 1 CONTAINERS DE 6,00 X 2,50M  
 Obs.: esta planta técnica deve ser considerada apenas como estudo preliminar para fim de dimensionamento de espaço

**1** PLANTA BAIXA - MÓDULO 00  
 ESC. 1/100

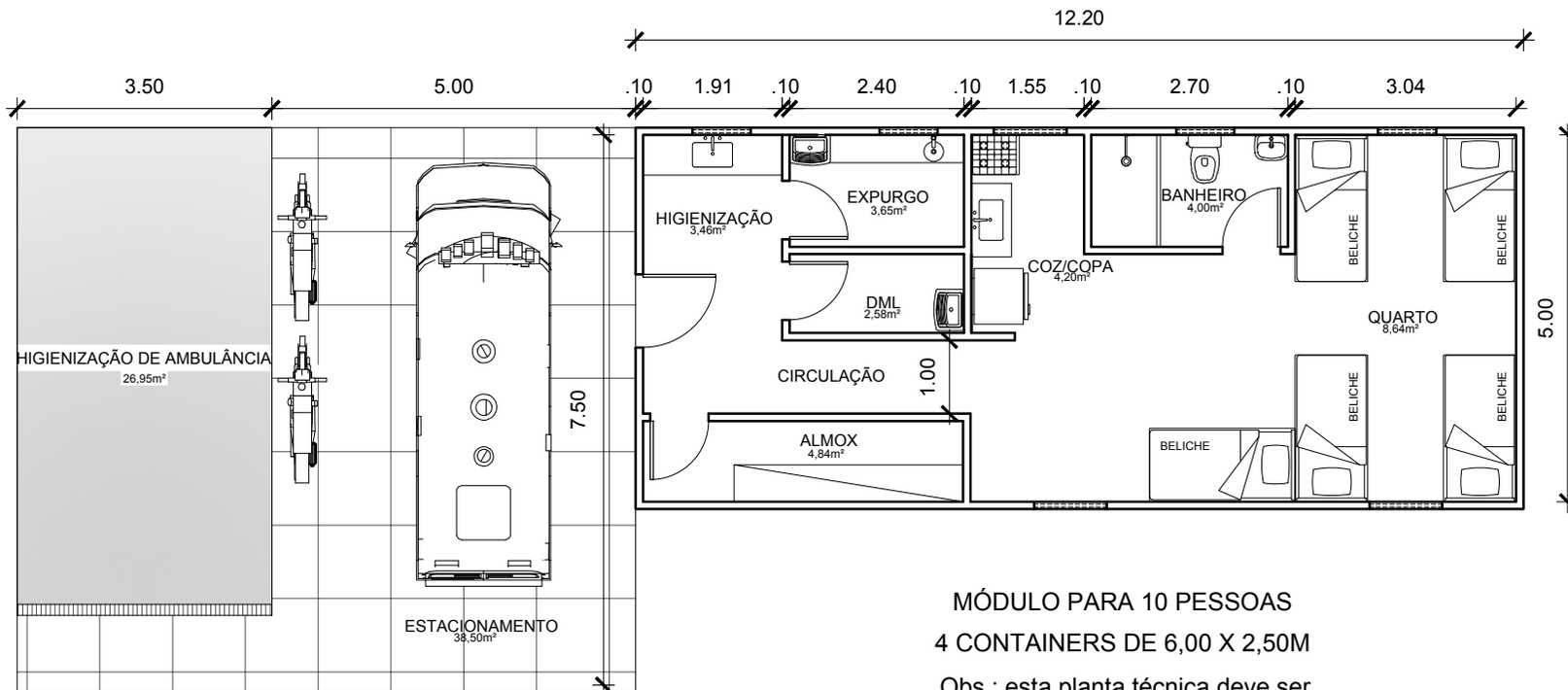
	<b>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ</b> <b>GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</b>		PRANCHA: <h1>01</h1>
	IMÓVEL: SAMU		DATA: 14/09/21
PROJETO: PROPOSTA PARA BASE SAMU			DATA REVISÃO: XX/XX/XX
ESCALA: 1/100	PRANCHA: A4	TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - MÓDULO 00 - 1 CONTAINER	APROVAÇÃO:
AUTOR DO PROJETO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA		DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA	



MÓDULO PARA 6 PESSOAS  
 2 CONTAINERS DE 6,00 X 2,50M  
 Obs.: esta planta técnica deve ser considerada apenas como estudo preliminar para fim de dimensionamento de espaço

**1** PLANTA BAIXA - MÓDULO 01  
 ESC. 1/100

	<b>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ</b> <b>GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</b>		PRANCHA:
	IMÓVEL: SAMU		02
PROJETO: PROPOSTA PARA BASE SAMU			DATA: 14/09/21
ESCALA: 1/100	PRANCHA: A4	TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - MÓDULO 01 - 2 CONTAINERS	DATA REVISÃO: 23/09/21
AUTOR DO PROJETO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA		DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA	APROVAÇÃO:



MÓDULO PARA 10 PESSOAS  
4 CONTAINERS DE 6,00 X 2,50M

Obs.: esta planta técnica deve ser considerada apenas como estudo preliminar para fim de dimensionamento de espaço

1 PLANTA BAIXA - MÓDULO 02  
ESC. 1/100

	<b>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ</b> <b>GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</b>		PRANCHA: <h1>03</h1>
	IMÓVEL: SAMU		
PROJETO: PROPOSTA PARA BASE SAMU			DATA: 14/09/21
ESCALA: 1/100	PRANCHA: A4	TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - MÓDULO 01 - 4 CONTAINERS	DATA REVISÃO: 08/11/21
AUTOR DO PROJETO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA		DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA	APROVAÇÃO: