

Câmara mortuária e área interna do morgue



Câmara mortuária e área interna do morgue



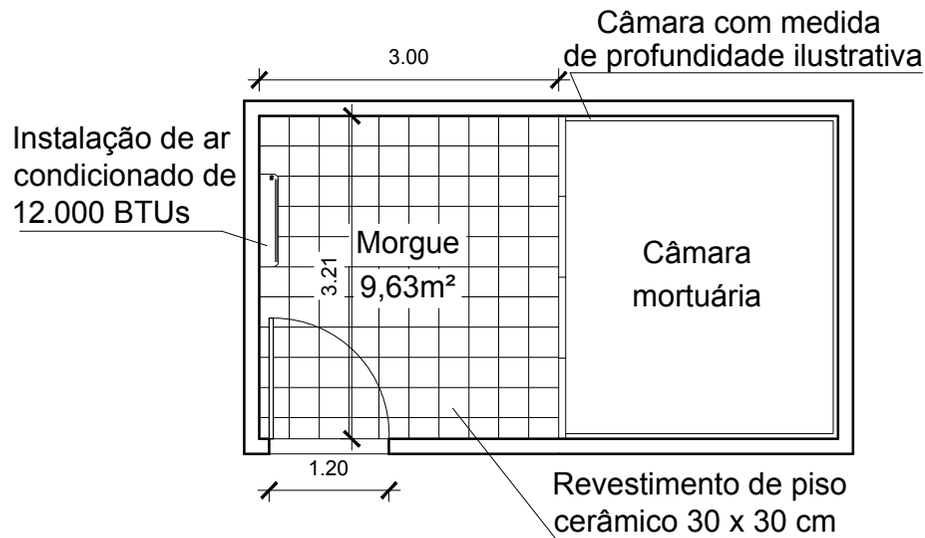
Paredes a serem recuperadas



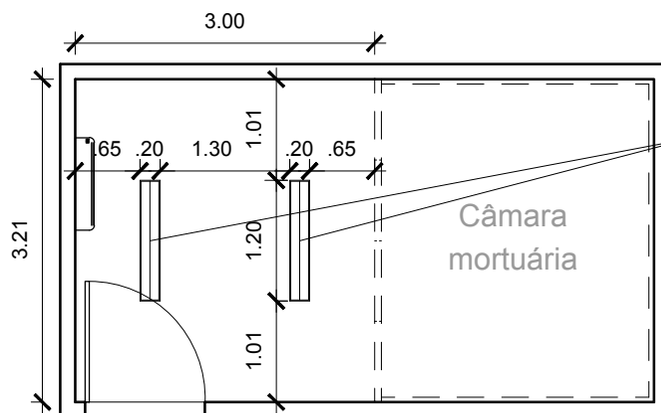
Revestimento de parede a ser recuperado

1 PLANTA BAIXA (ATUAL)
ESC. 1/75

	FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA		PRANCHA:
	IMÓVEL: Hospital Estadual Carlos Chagas - HECC Av. Gen. Osvaldo Cordeiro de Farias, 466 - Mal. Hermes, RJ, 21610-480		01
PROJETO: ADEQUAÇÃO DO MORGUE			DATA: 12/07/2021
ESCALA: 1/75	PRANCHA: A4	TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - CONFIGURAÇÃO ATUAL	DATA REVISÃO: XX/XX/XX
AUTOR DO PROJETO: NÃO IDENTIFICADO		DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA	APROVAÇÃO:



1 PLANTA BAIXA (PROPOSTA)
ESC. 1/75



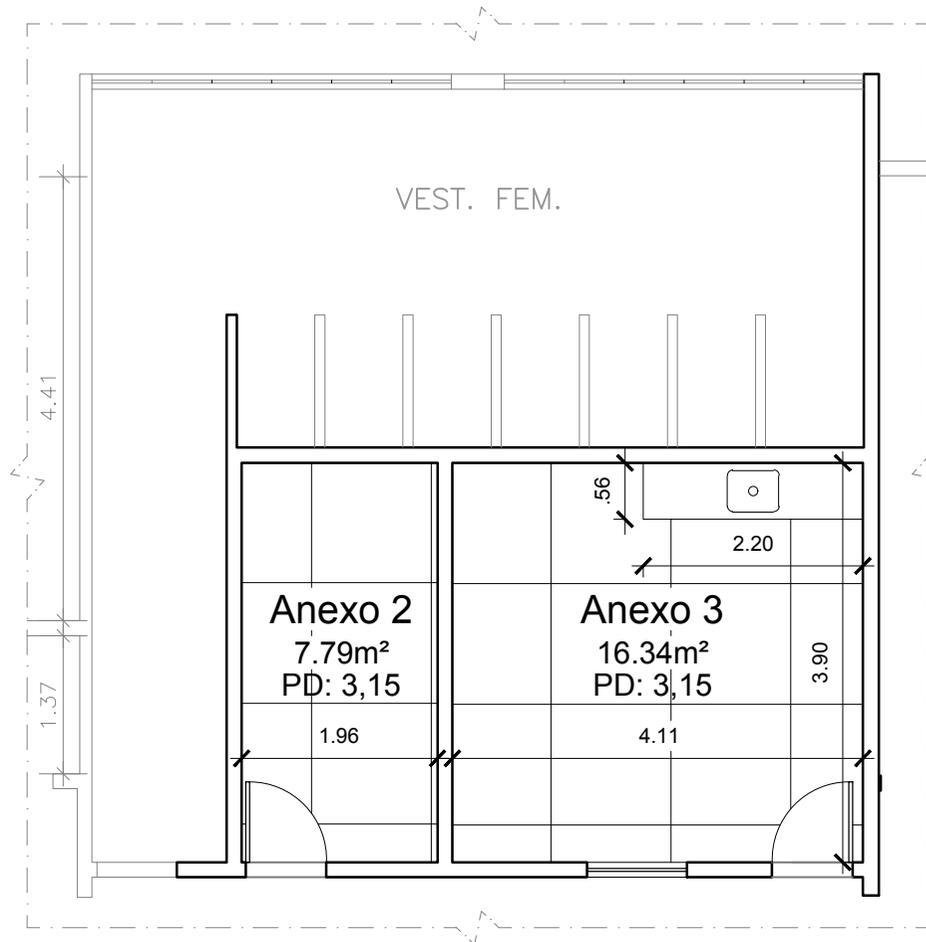
Instalação de luminária de embutir em rebaixamento de teto em drywall

2 PLANTA DE TETO
ESC. 1/75

INTERVENÇÕES A SEREM REALIZADAS

- Substituição da câmara mortuária existente (câmara de 12 portas)
- Substituição de todo revestimento de parede em fórmica (23m²) por revestimento cerâmico
- Recuperação da porta de acesso (1,20 x 2,10m)
- Substituição das luminárias de sobrepor por de embutir (02 luminárias) e pintura do teto com tinta com cor da mesma existente
- Readequação da tubulação de esgoto para utilização de dreno da câmara e ralo para escoamento d'água
- Troca de 9,70m² de piso de placa cerâmica em granilite por piso cerâmico branco antiderrapante e soleira para a porta. Atentar-se ao desnível que será gerado para que o escoamento da água seja corretamente direcionado para o ralo, principalmente para o caso de instalação de piso sobre piso
- Instalação de ar condicionado de 12.000 BTUs

	FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA		PRANCHA:
	IMÓVEL: Hospital Estadual Carlos Chagas - HECC Av. Gen. Osvaldo Cordeiro de Farias, 466 - Mal. Hermes, RJ, 21610-480		02
PROJETO: ADEQUAÇÃO DO MORGUE			DATA: 12/07/2021
ESCALA: 1/75	PRANCHA: A4	TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - PROPOSTA E PLANTA DE TETO	DATA REVISÃO: XX/XX/XX
AUTOR DO PROJETO: NÃO IDENTIFICADO		DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA	APROVAÇÃO:



Piso com revestimento a ser substituído e parede a ser removida



Vão de janela a ser fechado e revestimentos de parede a serem recuperados



Bancada lavatória a ser recuperada ou substituída



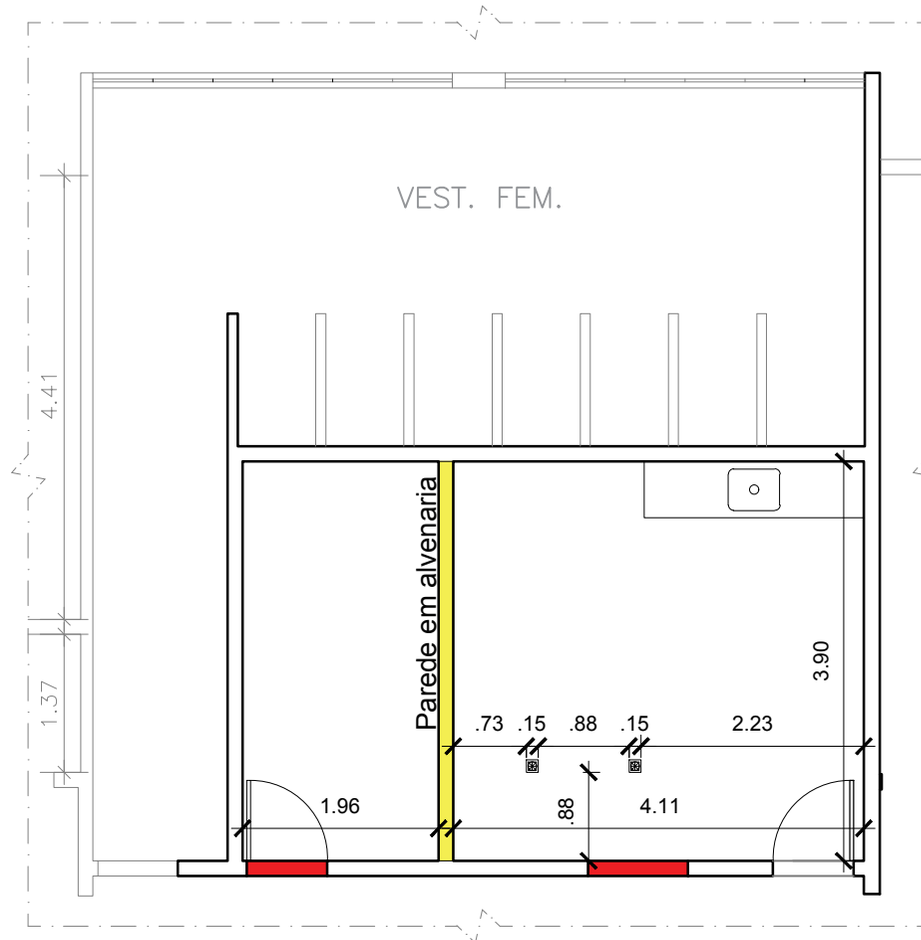
Teto a receber rebaixamento

1 PLANTA BAIXA (ATUAL)
ESC. 1/75

 <p>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</p>	<p>IMÓVEL: Hospital Estadual Carlos Chagas - HECC Av. Gen. Osvaldo Cordeiro de Farias, 466 - Mal. Hermes, RJ, 21610-480</p>		<p>PRANCHA: 01</p>
	<p>PROJETO: ADEQUAÇÃO DO MORGUE</p>		<p>DATA: 12/07/2021</p>
<p>ESCALA: 1/75</p>	<p>PRANCHA: A4</p>	<p>TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - CONFIGURAÇÃO ATUAL</p>	<p>DATA REVISÃO: XX/XX/XX</p>
<p>AUTOR DO PROJETO: NÃO IDENTIFICADO</p>		<p>DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</p>	<p>APROVAÇÃO:</p>

INTERVENÇÕES A SEREM REALIZADAS

- Remoção de parede de 3,90 x 3,15m em alvenaria que divide as salas;
- Troca de piso de placa cerâmica em granilite por piso cerâmico branco antiderrapante. Atentar-se ao denível que será gerado para que o escoamento da água seja corretamente direcionado para o ralo, principalmente para o caso de instalação de piso sobre piso com rejunte em epóx;
- Recuperação de revestimento cerâmico de parede branco 15 x 15cm da área do Anexo 3, com substituição de peças danificadas e aplicação de novo rejunte com base epox (remoção do rejunte existente);
- Instalação de revestimento cerâmico de parede branco 15 x 15cm na área do Anexo 2, atentando-se a necessidade de remover os revestimentos de uma das paredes do Anexo 2, com cerca de 6,3m²;
- Recuperação da estrutura da bancada lavatória e instalação de bancada em aço inox;
- Instalação de cerca de 40 cm de rebaixamento de teto em drywall e instalação de luminárias de embutir;
- Verificar a necessidade de alterar o local dos ralos para um servir para o dreno da câmara mortuária e outro para o escoamento da água (verificar junto à empresa o posicionamento correto);
- Fechamento de vãos da porta de acesso ao Anexo 2, janela do Anexo 3 e vão de ar condicionado acima da porta do Anexo 3;
- Recuperação da porta de acesso do Anexo 3 que será utilizado para acesso ao Morgue.



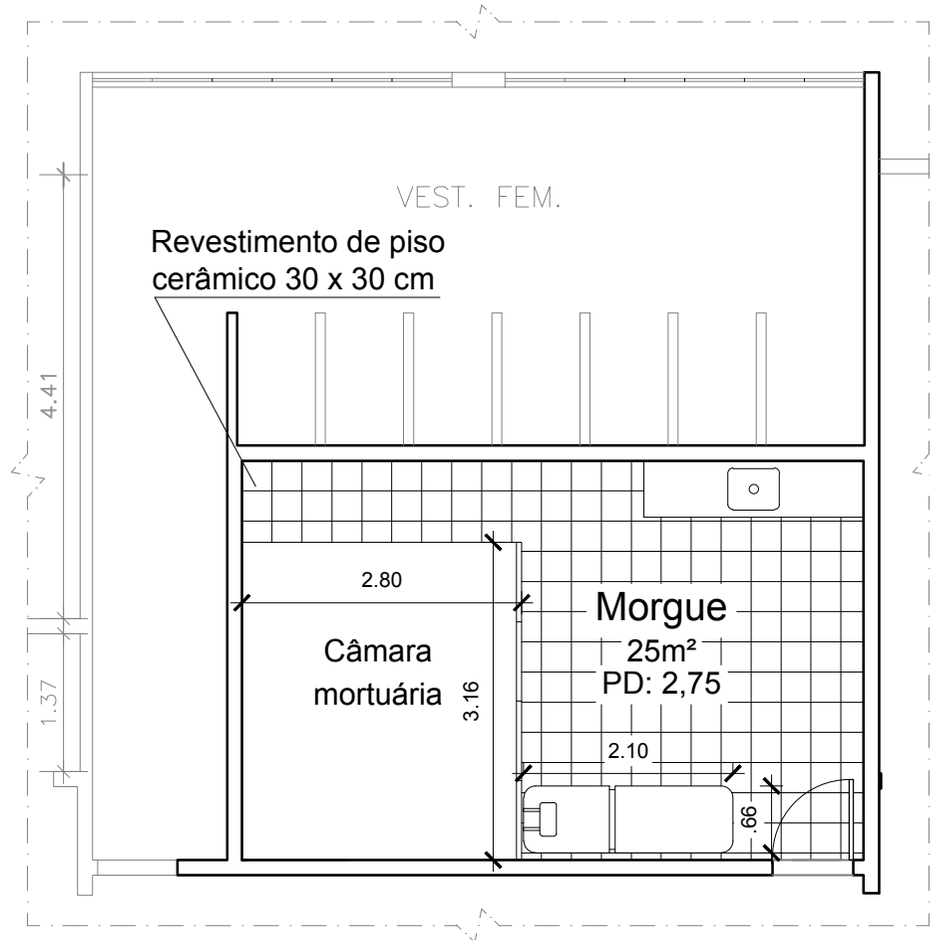
LEGENDA

- À demolir
- À construir

1 PLANTA DE DEMOLIR/CONSTRUIR

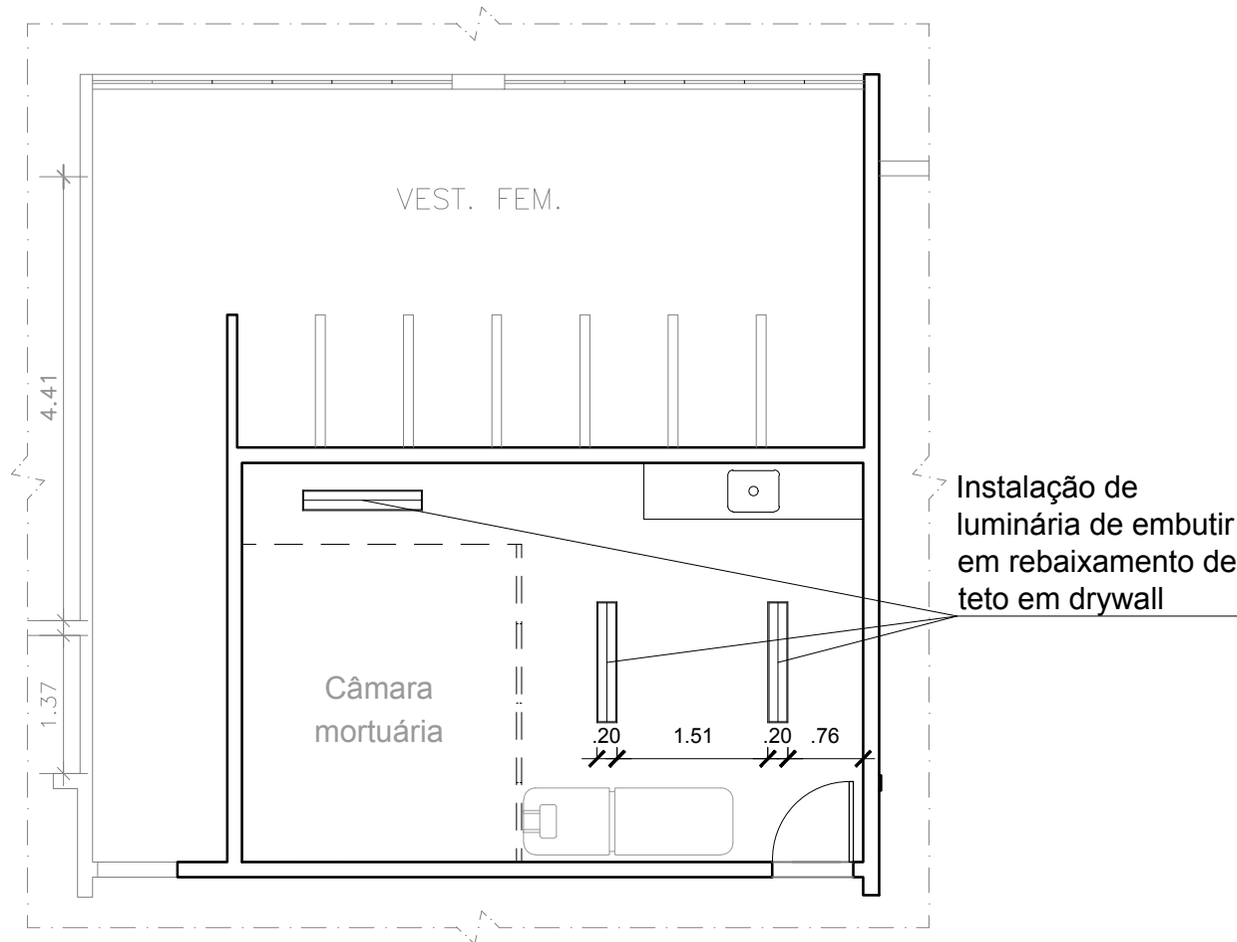
ESC. 1/75

 <p>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ Secretaria de Saúde</p>	<p>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</p>	PRANCHA:
	<p>GOVERNO DO ESTADO RIO DE JANEIRO</p>	<p>IMÓVEL: Hospital Estadual Carlos Chagas - HECC Av. Gen. Osvaldo Cordeiro de Farias, 466 - Mal. Hermes, RJ, 21610-480</p>
<p>PROJETO: ADEQUAÇÃO DO MORGUE</p>		<p>DATA: 12/07/2021</p>
<p>ESCALA: 1/75</p>	<p>PRANCHA: A4</p>	<p>TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - DEMOLIR/CONSTRUIR</p>
<p>AUTOR DO PROJETO: NÃO IDENTIFICADO</p>		<p>DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</p>
		<p>DATA REVISÃO: XX/XX/XX</p>
		<p>APROVAÇÃO:</p>



1 PLANTA BAIXA (PROPOSTA)
ESC. 1/75

 <p>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ Secretaria de Saúde</p> <p>GOVERNO DO ESTADO RIO DE JANEIRO</p>	<p>FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</p>	PRANCHA:
	<p>IMÓVEL: Hospital Estadual Carlos Chagas - HECC Av. Gen. Osvaldo Cordeiro de Farias, 466 - Mal. Hermes, RJ, 21610-480</p>	03
<p>PROJETO: ADEQUAÇÃO DO MORGUE</p>		<p>DATA: 12/07/2021</p>
<p>ESCALA: 1/75</p>	<p>PRANCHA: A4</p>	<p>TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA - PROPOSTA</p>
<p>AUTOR DO PROJETO: NÃO IDENTIFICADO</p>	<p>DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA</p>	<p>DATA REVISÃO: XX/XX/XX</p>
		<p>APROVAÇÃO:</p>



1 PLANTA DE TETO
ESC. 1/75

	FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FSERJ GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA		PRANCHA:
	IMÓVEL: Hospital Estadual Carlos Chagas - HECC Av. Gen. Osvaldo Cordeiro de Farias, 466 - Mal. Hermes, RJ, 21610-480		04
PROJETO: ADEQUAÇÃO DO MORGUE			DATA: 12/07/2021
ESCALA: 1/75	PRANCHA: A4	TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA DE TETO	DATA REVISÃO: XX/XX/XX
AUTOR DO PROJETO: NÃO IDENTIFICADO		DESENVOLVIMENTO: GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA	APROVAÇÃO: