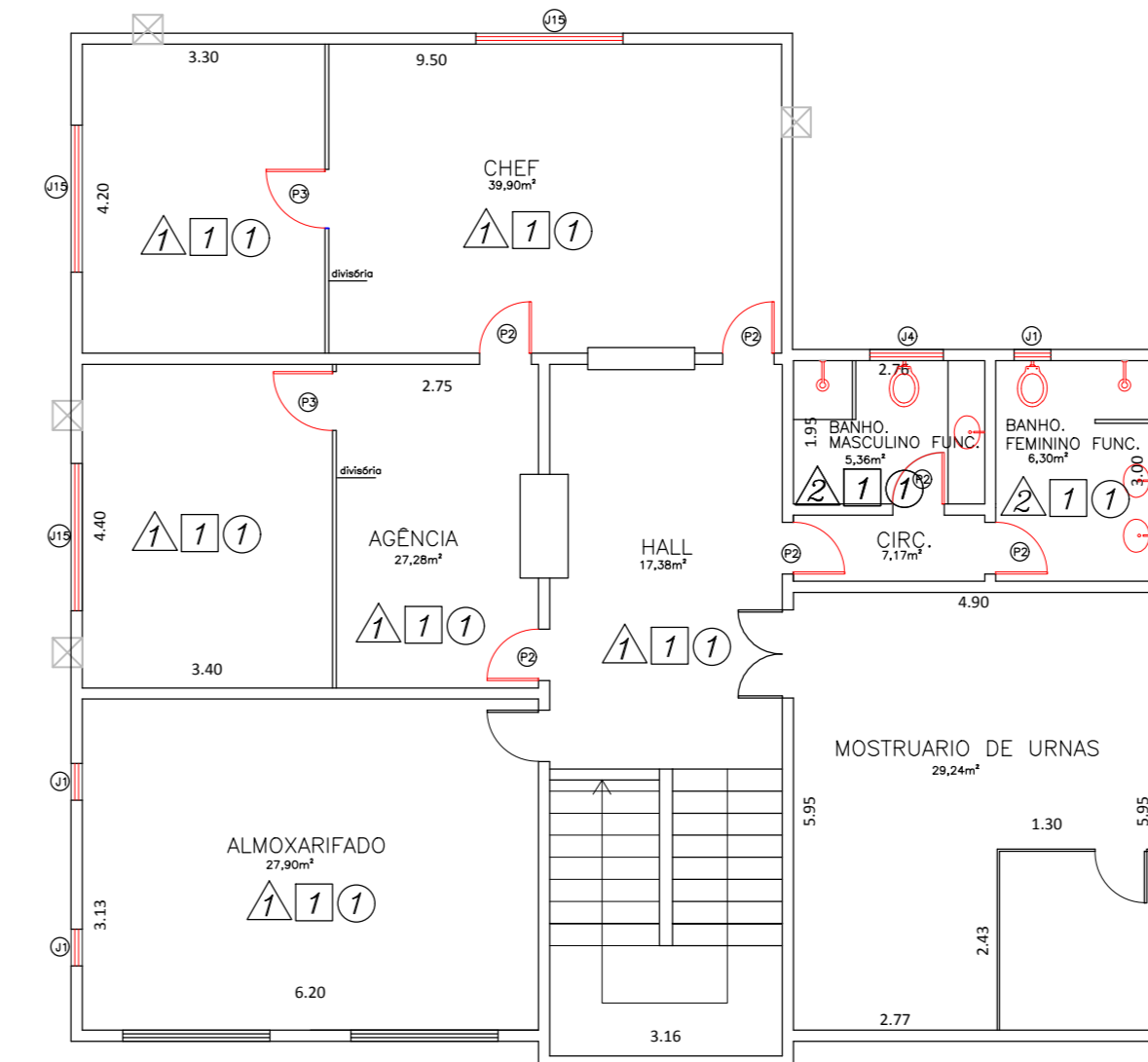


PLANTA BAIXA PAVIMENTO TERREO  
SETOR DE CAPELAS  
ESCALA 1/100



PLANTA BAIXA PAVIMENTO SUPERIOR  
COORDENAÇÃO SERVIÇO FUNERÁRIO  
ESCALA 1/100

ÁREA CONSTRUÍDA

PRIMEIRO PAVIMENTO (SETOR DAS CAPELAS)= 864 M2  
SEGUNDO PAVIMENTO (COORDENAÇÃO DO SERVIÇO FUNERÁRIO)= 183 M2

LEGENDA																													
<b>OBSERVAÇÕES</b>	<b>REVESTIMENTOS</b>																												
<ul style="list-style-type: none"> <li>-reparatura em todas as janelas</li> <li>-reparatura das paredes externas</li> <li>-barras para deficientes físicos no sanitário público</li> <li>-duchinha nos sanitário público para deficientes físicos</li> <li>-condensadores no box, 2 suspenso na parede</li> <li>-ponto de água e esgoto em todos os lavatórios novos</li> <li>-vassos sanitários para deficientes físicos devem estar a uma altura de 0,45 do piso acabado</li> <li>I- Lavatórios - com torneira tipo haste alavanca, válvula e sifão cromados; dispensador de sabão líquido e esparteira</li> <li>II- bancada em granito com lavatório de louça e espelho em toda extensão da bancada; dispensador de sabão líquido e esparteira</li> <li>III- bancas com cuba funda profundidade: 0,20m em aço inox, com válvula e sifão cromados- torneira tipo haste alavanca, dispensador de sabão líquido e esparteira</li> <li>-reparatura em todas as janelas e grades</li> <li>-circuito elétrico dutado e substituído</li> <li>-troca de toda cobertura sendo substituída por telhas onduladas CERS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ PISO</li> <li>1 - Piso porcelanato ou cerâmico com baixo índice de absorção na cor bege, rodado de granito em áreas molhadas e de madeira nos demais ambientes.</li> <li>△ PAREDE</li> <li>1- Pintura 100% acrílica sobre aparelhamento com massa acrílica</li> <li>2 - Paredo em azulejo branco até o teto</li> <li>○ TETO</li> <li>1- Pintura 100% acrílica sobre aparelhamento com massa acrílica</li> <li>2- reboco em gesso com pintura PVA</li> </ul>																												
<ul style="list-style-type: none"> <li>— EXISTENTE</li> <li>— A DEMOLIR</li> <li>— A CONSTRUIR</li> </ul>	<b>HIDRÁULICA</b>																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PORTA</th> <th>JANELA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>⊙ 0,80X2,10</td> <td>⊙ 1,65X1,00</td> </tr> <tr> <td>⊙ 0,70X2,10</td> <td>⊙ 2,00X0,50</td> </tr> <tr> <td>⊙ 0,80X2,10</td> <td>⊙ 2,00X1,00</td> </tr> <tr> <td>⊙ 2,60X2,10</td> <td>⊙ 2,40X0,60</td> </tr> <tr> <td>⊙ 2,10X2,10</td> <td>⊙ 2,40X1,00</td> </tr> <tr> <td>⊙ 2,2,00X2,10 (porta de alumínio em vidro temperado)</td> <td>⊙ 2,50X0,50 (V2und)</td> </tr> <tr> <td>⊙ 2,1,00X2,10 (porta de alumínio em vidro temperado)</td> <td>⊙ 2,80X1,00</td> </tr> <tr> <td>⊙ 80X 2,10 (porta com barras PNE)</td> <td>⊙ 1,20X0,50</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⊙ 1,20X1,20</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⊙ 1,50X1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⊙ 3,00X1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⊙ 4,00X1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⊙ 1,50X1,00</td> </tr> </tbody> </table>	PORTA	JANELA	⊙ 0,80X2,10	⊙ 1,65X1,00	⊙ 0,70X2,10	⊙ 2,00X0,50	⊙ 0,80X2,10	⊙ 2,00X1,00	⊙ 2,60X2,10	⊙ 2,40X0,60	⊙ 2,10X2,10	⊙ 2,40X1,00	⊙ 2,2,00X2,10 (porta de alumínio em vidro temperado)	⊙ 2,50X0,50 (V2und)	⊙ 2,1,00X2,10 (porta de alumínio em vidro temperado)	⊙ 2,80X1,00	⊙ 80X 2,10 (porta com barras PNE)	⊙ 1,20X0,50		⊙ 1,20X1,20		⊙ 1,50X1,00		⊙ 3,00X1,00		⊙ 4,00X1,00		⊙ 1,50X1,00	<p>porta de água e esgoto em todos os lavatórios novos, bebedouro e filtro.</p>
PORTA	JANELA																												
⊙ 0,80X2,10	⊙ 1,65X1,00																												
⊙ 0,70X2,10	⊙ 2,00X0,50																												
⊙ 0,80X2,10	⊙ 2,00X1,00																												
⊙ 2,60X2,10	⊙ 2,40X0,60																												
⊙ 2,10X2,10	⊙ 2,40X1,00																												
⊙ 2,2,00X2,10 (porta de alumínio em vidro temperado)	⊙ 2,50X0,50 (V2und)																												
⊙ 2,1,00X2,10 (porta de alumínio em vidro temperado)	⊙ 2,80X1,00																												
⊙ 80X 2,10 (porta com barras PNE)	⊙ 1,20X0,50																												
	⊙ 1,20X1,20																												
	⊙ 1,50X1,00																												
	⊙ 3,00X1,00																												
	⊙ 4,00X1,00																												
	⊙ 1,50X1,00																												

1	31/09/2014	- reboco em gesso nas salas reservadas - instalação de ar condicionado e aparelho nas capelas	
REVISÃO	DATA	ASSUNTO	VISTO
			FRANCHA Nº
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE – NITERÓI NÚCLEO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA			01
CORA: REFORMA DOS AMBIENTES DA COORDENAÇÃO DO SERVIÇO FUNERÁRIO E CAPELAS DO CEMITÉRIO DO MARUÍ RUA: GAL CASTRIOTO N 407- BARRETÓ			
DESENHO: PLANTA BAIXA			
DESENVOLVIDO POR: FRANCIS B. CORTES ARQUITETA CAU-A33626-2		COORDENAÇÃO: HENRIETTE G. TUBBS ARQUITETA CAU- A11466-9	
		ESCALA: 1/100 VISTO: DATA: OUT/14	