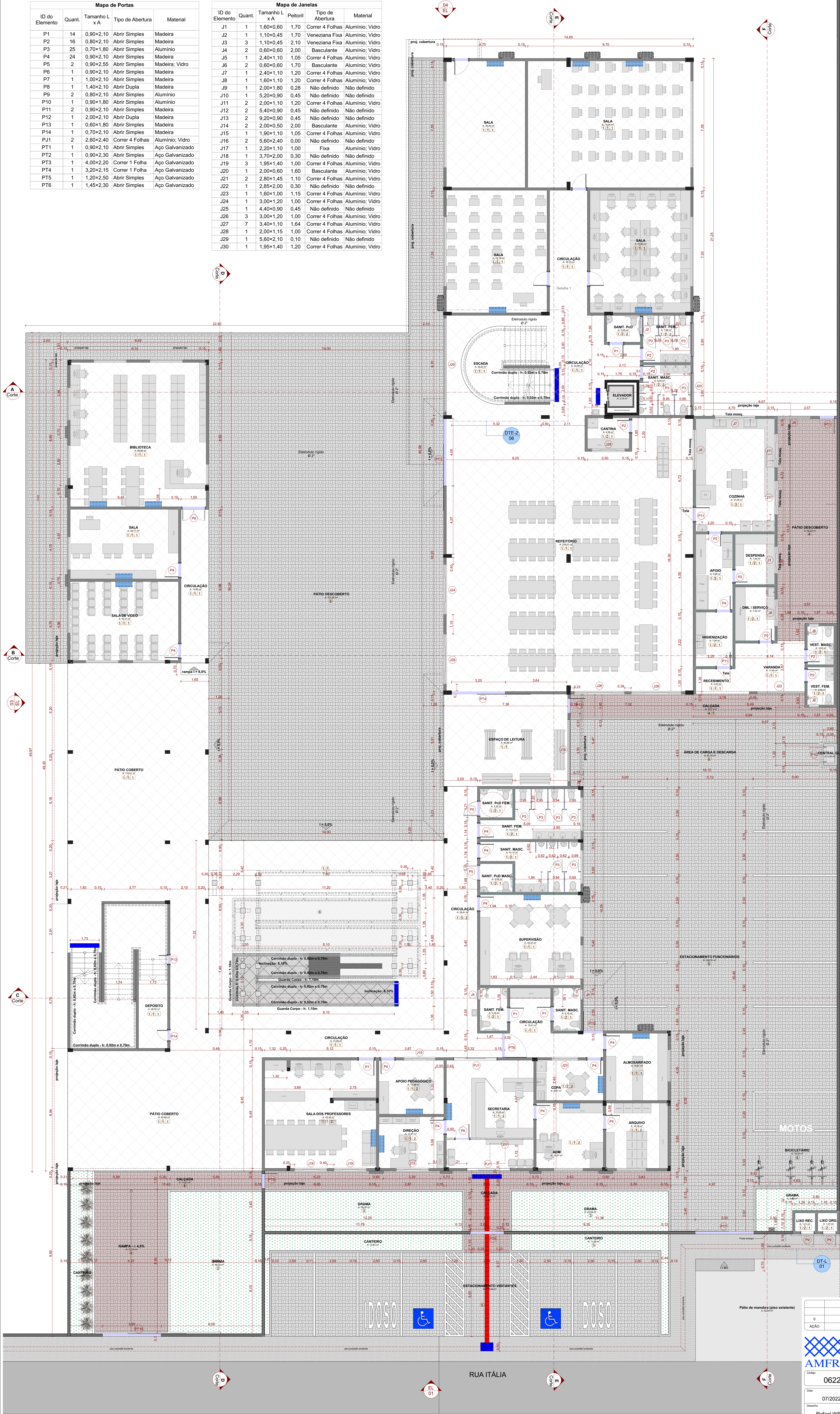


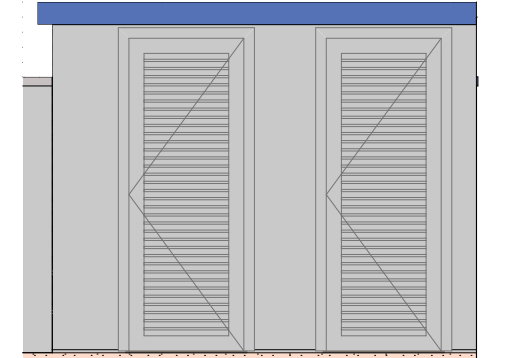
Mapa de Portas				
ID do Elemento	Quant.	Tamanho L x A	Tipo de Abertura	Material
P1	14	0,90x2,10	Abri. Simples	Madeira
P2	16	0,80x2,10	Abri. Simples	Madeira
P3	25	0,70x1,80	Abri. Simples	Alumínio
P4	24	0,90x2,10	Abri. Simples	Madeira
P5	2	0,90x2,55	Abri. Simples	Madeira; Vidro
P6	1	0,90x2,10	Abri. Simples	Madeira
P7	1	1,00x2,10	Abri. Simples	Madeira
P8	1	1,40x2,10	Abri. Dupla	Madeira
P9	2	0,80x2,10	Abri. Simples	Alumínio
P10	1	0,90x1,80	Abri. Simples	Alumínio
P11	2	0,90x2,10	Abri. Simples	Madeira
P12	1	2,00x2,10	Abri. Dupla	Madeira
P13	1	0,60x1,80	Abri. Simples	Madeira
P14	1	0,70x2,10	Abri. Simples	Madeira
PJ1	2	2,60x2,40	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
PT1	1	0,90x2,10	Abri. Simples	Aço Galvanizado
PT2	1	0,90x2,30	Abri. Simples	Aço Galvanizado
PT3	1	4,00x2,20	Correr 1 Folha	Aço Galvanizado
PT4	1	3,20x2,15	Correr 1 Folha	Aço Galvanizado
PT5	1	1,20x2,50	Abri. Simples	Aço Galvanizado
PT6	1	1,45x2,30	Abri. Simples	Aço Galvanizado

Mapa de Janelas				
ID do Elemento	Quant.	Tamanho L x A	Tipo de Abertura	Material
J1	1	1,60x0,60	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J2	1	1,10x0,45	Veneziana Fixa	Alumínio; Vidro
J3	3	1,10x0,45	Veneziana Fixa	Alumínio; Vidro
J4	2	0,60x0,60	Basculante	Alumínio; Vidro
J5	1	2,40x1,10	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J6	2	0,60x0,60	Basculante	Alumínio; Vidro
J7	1	2,40x1,10	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J8	1	1,60x1,10	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J9	1	2,00x1,80	Não definido	Não definido
J10	1	5,20x0,90	Não definido	Não definido
J11	2	2,00x1,10	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J12	2	5,40x0,90	Não definido	Não definido
J13	2	9,20x0,90	Não definido	Não definido
J14	2	2,00x0,50	Basculante	Alumínio; Vidro
J15	1	1,90x1,10	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J16	2	5,60x2,40	Não definido	Não definido
J17	1	2,20x1,10	Fixa	Alumínio; Vidro
J18	1	3,70x2,00	Não definido	Não definido
J19	3	1,95x1,40	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J20	1	2,00x0,60	Basculante	Alumínio; Vidro
J21	2	2,80x1,45	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J22	1	2,85x2,00	Não definido	Não definido
J23	1	1,60x1,00	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J24	1	3,00x1,20	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J25	1	4,40x0,90	Não definido	Não definido
J26	3	3,00x1,20	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J27	7	3,40x1,10	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J28	1	2,00x1,15	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro
J29	1	5,60x2,10	Não definido	Não definido
J30	1	1,95x1,40	Correr 4 Folhas	Alumínio; Vidro

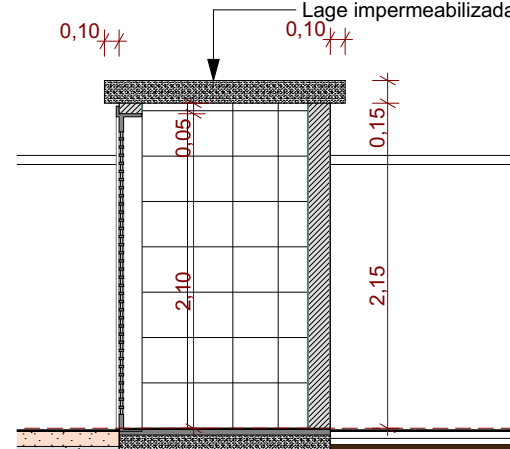


Legenda	
Piso	Parede
1 Piso porcelanato 60x60cm	1 Pintura acrílica
2 Piso porc. antiderrapante	2 Cerâmica até o teto
3 Grama	
4 Piso intertravado esp. 6cm	
5 Piso intertravado esp. 8cm	
6 Pedra - seixo	
7 Piso de Taco de madeira (a restaurar)	

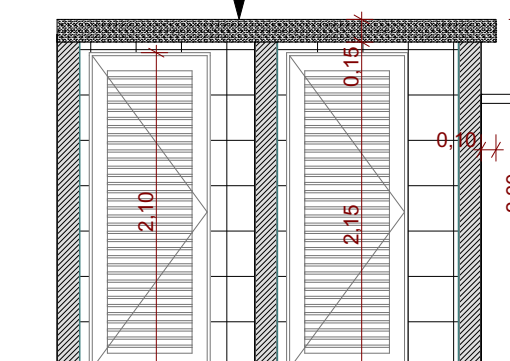
Legenda	
	Piso Porcelanato 60x60cm
	Piso de taco de madeira a restaurar
	Piso concreto estampado existente
	Pedra seixo
	Piso intertravado esp. 8cm - cor: natural
	Piso intertravado esp. 6cm - cor: vermelho
	Cobertura em telha de fibrocimento ondulada esp. 6mm
	Piso tátil direcional 25x25cm - cor: preto
	Piso tátil alerta 25x25cm - cor: preto
	Condicionador de ar split - máquina evaporadora
	Condicionador de ar split - máquina condensadora



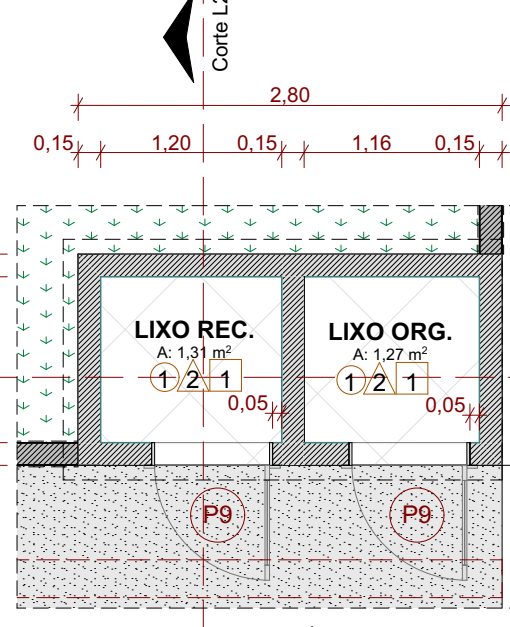
Elevação L  
Escala: 1:50



Corte L2  
Escala: 1:50



Corte L1  
Escala: 1:50



DT-L (Detalhe Lixeira)  
Escala: 1:50

0	Emissão inicial	07/2022	RAFAEL WS
AÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI Rua Lúcia Lopes Gernage, 1565 - Bairro São Vicente - CEP: 88339-421 - Itajaí-SC - CREA-SC: 558.868-6 www.amfri.org.br amfri@amfri.org.br			
Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú Estado de Santa Catarina			
Código	0622 REFORMA E AMPLIAÇÃO CEM PROF. ANTÔNIO LUCIO		
Data	Projeto	Correção da Folha	
07/2022	ARQUITETÔNICO	Planta Baixa Pav. Térreo	
Desenho	Endereço	DTL 1 - Detalhe Lixeira	
Rafael WS	Rua Itália, 977 - Bairro Nações		
Projeto	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico	
ARQ			
Folha	Fabrizio José Satiro de Oliveira	Rafael Calistro Borba	
02/15	Página Municipal	Engenheiro Civil - CREA-SC: 285.392-8	

Planta Baixa Pav. Térreo  
Escala: 1:75