

Tabela de Área Construída Total		
Nome	Área	Perímetro
Área Coberta	1234.00 m²	148.29
Área Construída Total	1496.07 m²	176.69

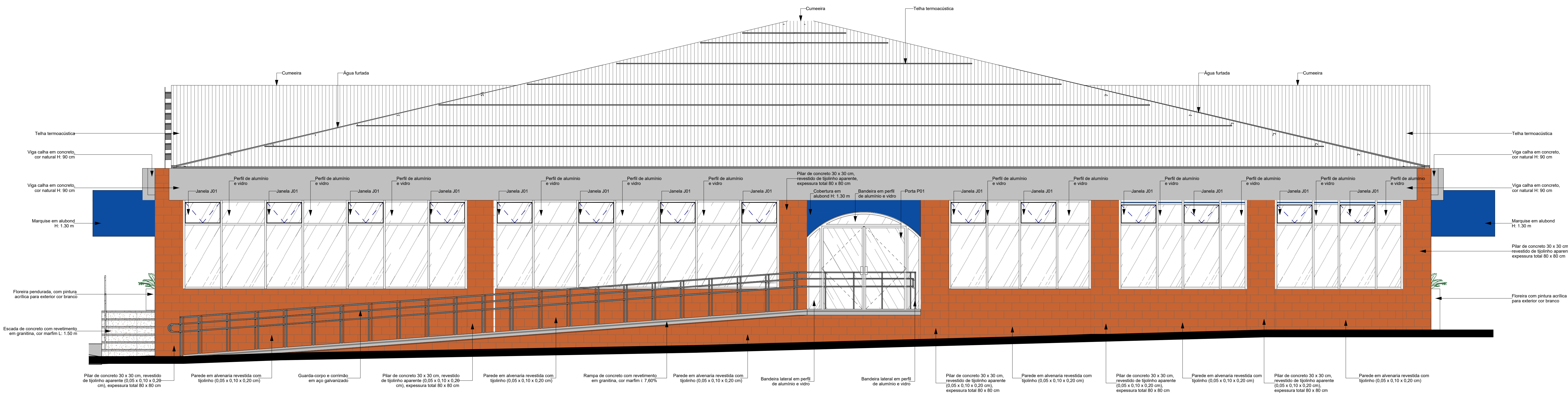
Tabela de Área Construída		
Nome	Área	Perímetro
Calçada/ Circ. Externa/ Escadas e Rampas	226.46 m²	176.69
Área da Edificação	1215.40 m²	152.83
Área Verde	54.21 m²	169.47
Total geral	1496.07 m²	498.99

Quadro de Esquadrias Projeto Arquitetônico - Janelas						
Modelo	Altura	Largura	Pelit.	Cont.	Funcionamento	Material
J01	0,60	1,00	2,40	34	Maxim-ar	Alumínio e Vidro
J02	1,00	1,50	1,47	7	Basculante	Alumínio e Vidro
J03	1,00	1,00	1,80	6	Maxim-ar	Alumínio e Vidro
J04	1,00	2,00	1,12	1	Fixa	Alumínio e Vidro
J05	1,00	3,00	1,12	1	Fixa	Alumínio e Vidro
J06	1,00	1,00	1,10	1	Abertura - Balção	Granito
J07A	0,60	0,60	1,00	1	Fixa	Tela de arame
J07B	0,60	0,60	-0,60	1	Fixa	Tela de arame
J08	0,70	1,00	1,80	2	Maxim-ar	Alumínio e Vidro

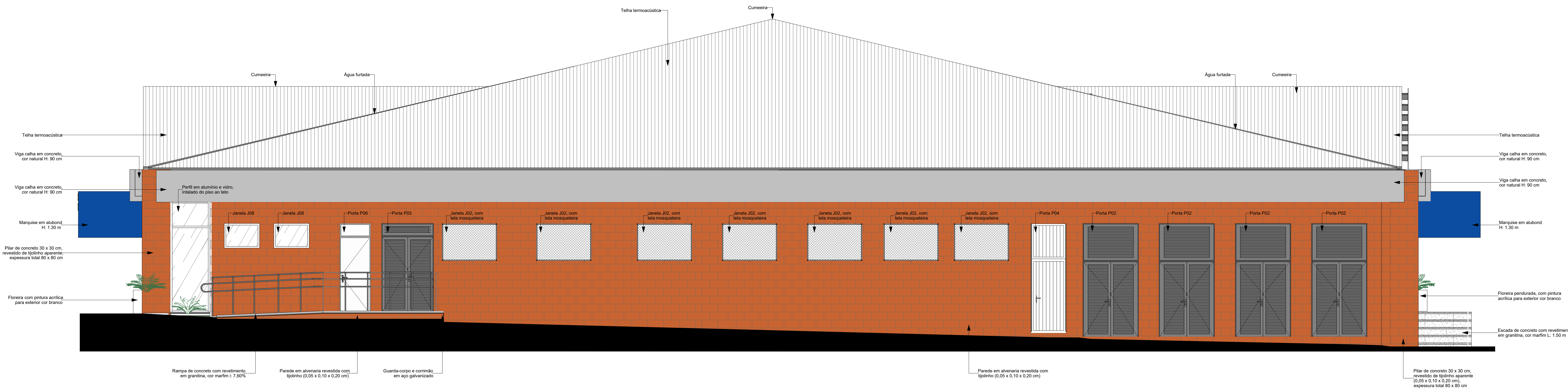
Quadro de Esquadrias Projeto Arquitetônico - Portas						
Modelo	Altura	Largura	Cont.	Func.	Material	Descrição
P01	2,40	1,40	3	Abri. 2 folhas	Alumínio e Vidro	-
P02	2,10	1,50	4	Abri. 1 folha	Alumínio	*Bandeira: 1.05x1.50
P03	2,10	2,40	1	Abri. 2 folhas	Alumínio	*Bandeira: 0.37x1.40
P04	2,10	1,00	1	Abri. 1 folha	Ferro	*Bandeira: 0.99x1.00
P05	2,10	0,80	10	Abri. 1 folha	Aço, chap. lisa	-
P06	2,10	0,80	1	Abri. 1 folha	Aço, chap. lisa	-
P07	2,10	0,90	5	Abri. 1 folha	Aço	Com Isol. térmico
P08	1,80	0,80	11	Abri. 1 folha	Alumínio	30cm do piso
P09	1,80	0,70	2	Abri. 1 folha	Alumínio	30cm do piso
P10	2,10	0,90	3	Abri. 1 folha	Madeira	Adaptada p/PCD
P11	2,10	1,20	5	Correr. 1 folha	Aço, chap. lisa	-
P12	2,10	0,90	1	Abri. 1 folha	Vidro	-
P13	3,00	4,00	1	Abri. 2 folhas	Alumínio	-
P14	2,10	0,80	1	Abri. 1 folha	Madeira	-
P15	0,60	2,00	1	Abri. 2 folhas	Alumínio	Caixão perdido

## Observações

- Área construída: É a soma da área total de todos os pavimentos de uma edificação calculada pelo seu perímetro externo.
- A unidade de medida utilizada para o projeto está em metros, exceto quando especificado.
- Antes da execução de quaisquer serviços todas as medidas devem ser conferidas in loco.
- O partido arquitetônico e o projeto básico arquitetônico são de autoria técnica da equipe da UFAC.
- Se faz necessário levantamento topográfico a fim de verificação dos níveis de terreno e sendo necessária qualquer alteração dos projetos deverá ser realizada através do serviço de as-built pela empresa executora de obra.
- Os projetos de infraestrutura, terraplenagem (qualquer serviço referente a movimentação de terra), urbanização, drenagem de terreno, instalações de media e alta tensão, sondagem e topografia não compreendem o valor do serviço da contratação.
- O reservatório segudo determinações encaminhadas pela contratante, considerando a rede de abastecimento pressurizada.
- O serviço "as-built" deverá ser utilizado para sanar qualquer necessidade de adequações de projetos advindo por necessidade de obra.



Projeto Arquitetônico - Fachada Lateral Direita  
Escala: 1 : 50



Projeto Arquitetônico - Fachada Lateral Esquerda  
Escala: 1 : 50

[illegible]