

about:blank
SETOR : Engenharia
Nº do Proc. _____
Pag _____
Ass. *AK*
Mat 1116576-1



SETOR DE ENGENHARIA
Rua Dr. Pedro Matos, 310 - Centro – CEP:59.280-000
Fone: 3271-4924 - E-mail: engenharia@macaiba.rn.gov.br

MEMORIAL DESCRITIVO

SEGUNDA ETAPA DO COMPLEXO ESPORTIVO DE MACAÍBA PROJETO ARQUITETÔNICO DO ALOJAMENTO

Macaíba/RN, Abril de 2018.

AK



SETOR DE ENGENHARIA
 Rua Dr. Pedro Matos, 310 - Centro - CEP:59.280-000
 Fone: 3271-4924 - E-mail: engenharia@macaiba.rn.gov.br

SETOR :Engenharia
Nº do Proc. _____
Pag _____
Ass. <i>[Signature]</i>
Mat 1116576-1

SUMÁRIO

1.	INTRODUÇÃO:	3
2.	CARACTERIZAÇÃO GERAL:	3
3.	CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES:	3
4.	PROJETOS COMPLEMENTARES:	3
5.	LIMPEZA DO TERRENO	4
6.	LOCAÇÃO DA OBRA E MOVIMENTO DE TERRA:	4
7.	FUNDAÇÕES:	6
8.	ESTRUTURA E PEÇAS DE CONCRETO:	6
9.	COBERTURA:.....	6
10.	INSTALAÇÃO EM ESTRUTURA DE MADEIRA:.....	7
11.	FORROS:	8
12.	ALVENARIAS E PAINÉIS:.....	8
13.	REVESTIMENTOS DE PAREDES:	9
14.	PAVIMENTAÇÕES:	9
15.	SOLEIRAS:	11
16.	ESQUADRIAS E GRADÍS DE METAL:	11
17.	FECHADURAS, ACESSÓRIOS E DOBRADIÇAS:	11
18.	VIDRAÇARIA:.....	11
19.	PINTURA:	11
20.	BANCADAS:.....	12
21.	LOUÇAS SANITÁRIAS:	12
22.	CUBAS EM AÇO INOXIDÁVEL:.....	12
23.	METAIS SANITÁRIOS, VÁLVULAS E REGISTROS:	12
24.	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS:.....	13
25.	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS E DE ÁGUAS PLUVIAIS:	13
26.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:.....	13
27.	INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO:.....	13
28.	QUADRO DE AMBIENTES E ÁREAS:	14
29.	CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	14

NY



SETOR DE ENGENHARIA
 Rua Dr. Pedro Matos, 310 - Centro - CEP:59.280-000
 Fone: 3271-4924 - E-mail: engenharia@macaiba.rn.gov.br

about:blank
 SETOR :Engenharia
 N° do Proc. _____
 Pag _____
 Ass. *PB*
 Mat 1116576-1

1. INTRODUÇÃO:

Este documento tem por objetivo definir a especificação dos materiais e orientações que deverão ser obedecidas nos serviços de Construção de um Alojamento Referente a Segunda Etapa do Complexo Esportivo de Macaíba localizado na Rua José Coelho, Lagoa das Pedras, Macaíba/RN.

2. CARACTERIZAÇÃO GERAL:

Seguindo o programa de necessidades, elaborado após visita ao local da obra e informações coletadas com a Secretaria de Esporte e Lazer, foi chegada à concepção da proposta do projeto arquitetônico do Alojamento, conforme pranchas 01/02 à 02/02, seguindo o plano diretor municipal vigente, e a norma de acessibilidade ABNT NBR 9050:2015.

A edificação foi subdividida em cinco áreas: área administrativa, área de alojamento, espaços de convivência, vestiários masculino e feminino e serviços.

A área administrativa conta com uma sala para funcionários administrativos.

A área de alojamento é dotada de três quartos com capacidade para 30 pessoas, um quarto com capacidade para 22 pessoas, e cinco quartos com capacidade para 03 pessoas (conforme prancha 01/02).

Os espaços de convivência são dotados de uma copa e área para refeições, uma sala de convivência e uma sala multiuso (conforme prancha 01/02).

Os vestiários estão dispostos em duas baterias, feminino e masculino, e contam com lavatórios, box com vasos sanitários, box com chuveiros, e box acessível com vaso sanitário, chuveiro, barras de apoio e lavatório inclusos conforme norma de acessibilidade ABNT NBR 9050:2015 (detalhamento prancha 02/02).

As áreas de serviço contam com depósito, lavanderia e coradouro.

Os materiais de revestimento e acabamento de piso/parede/teto, assim como bancadas e prateleiras estão especificados no projeto arquitetônico nas pranchas 01/02 e 02/02.

3. CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES:

- Os arquitetos deverão ser consultados, sempre que as especificações ou quaisquer outros documentos do Projeto Arquitetônico forem omissos na leitura gráfica, ou ainda na possibilidade de qualquer mudança quando da elaboração de Projetos Complementares.
- Estas especificações, juntamente com os Projetos Complementares, constituir-se-ão em peça única (Projeto Básico) sendo isoladamente complementares entre si.
- Nenhuma alteração se fará em qualquer especificação ou nos documentos gráficos sem que seja feita consulta ao (s) projetista (s).

4. PROJETOS COMPLEMENTARES:

- Projeto Estrutural