

Parceria Público-Privada (concessão administrativa) para adequação, gestão e manutenção do Estádio
Governador Alberto Tavares Silva – Albertão

Caderno 1B - Técnico-Operacional: Intervenções

Anexo I-C: Relatório Fotográfico

SUMÁRIO

1 INTRODUÇÃO.....	3
2 RELATÓRIO FOTOGRÁFICO.....	4
2.1 ÁREA INTERNA.....	4
2.2 ÁREA EXTERNA.....	18

1 INTRODUÇÃO

Este relatório fotográfico documenta as visitas técnicas realizadas entre os meses de maio e julho de 2024 ao Estádio Governador Alberto Tavares Silva, conhecido popularmente como Albertão, localizado em cidade de Teresina, capital do Estado do Piauí. O objetivo da visita foi inspecionar as instalações, avaliar visualmente a infraestrutura.

As fotografias anexadas a este relatório ilustram as condições atuais do estádio, servindo como suporte visual para as observações.

Este documento busca fornecer uma objetiva sobre as condições do estádio, contribuindo para a tomada de decisões em projetos futuros relacionados à manutenção e melhorias das instalações.

2 RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

2.1 ÁREA INTERNA



Figura 1 - Visão do campo para arquibancada coberta



Figura 2 – Visão do campo atrás da trave de gol

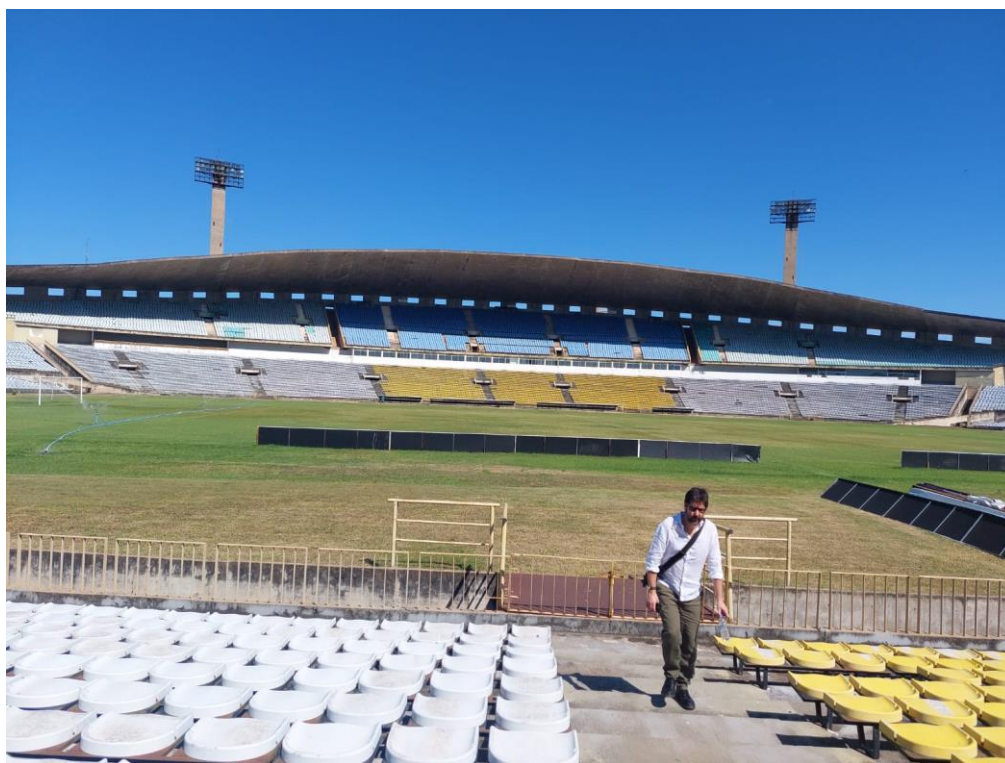


Figura 3 – Visão da arquibancada descoberta

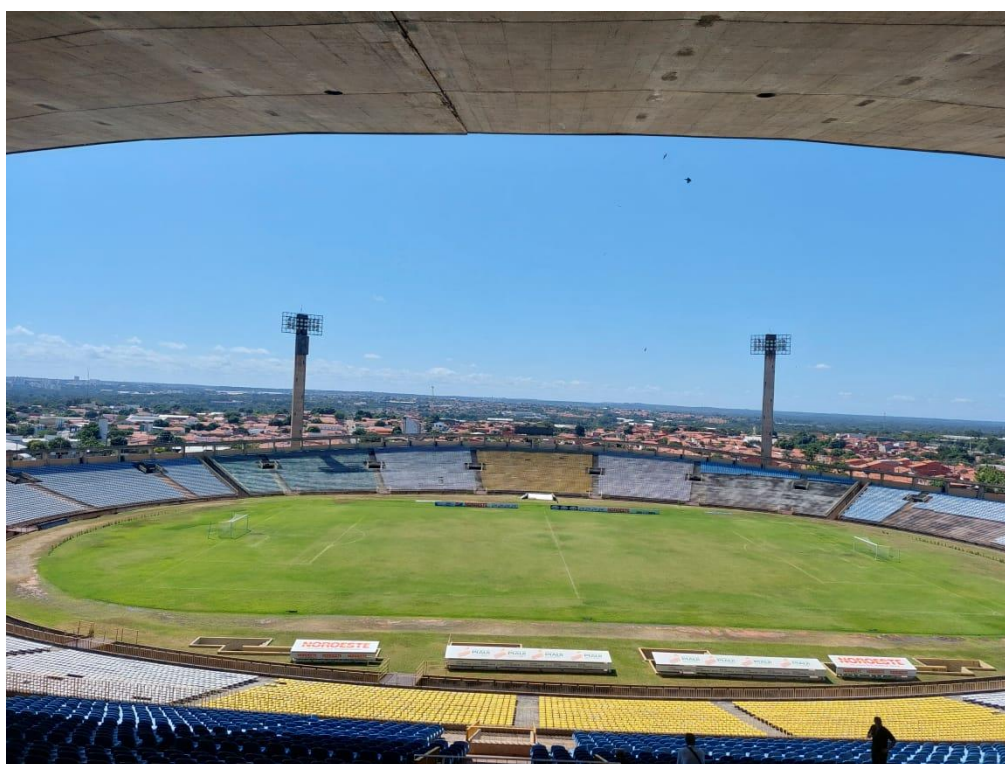


Figura 4 – Visão da arquibancada superior coberta



Figura 5 – Detalhe tipo de assentos das arquibancadas



Figura 6 – Teste de visibilidade da arquibancada



Figura 7 – Assentos arquibancada descoberta



Figura 8 – Visão do campo a partir da arquibancada superior



Figura 9 – Visibilidade da arquibancada



Figura 10 – Detalhe de assentos faltantes



Figura 11 – Visão geral da arquibancada

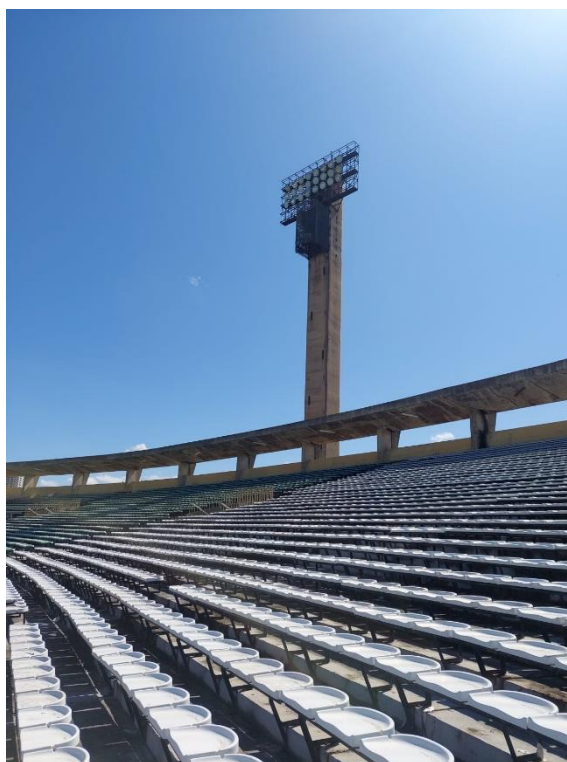


Figura 12 – Iluminação existente do campo

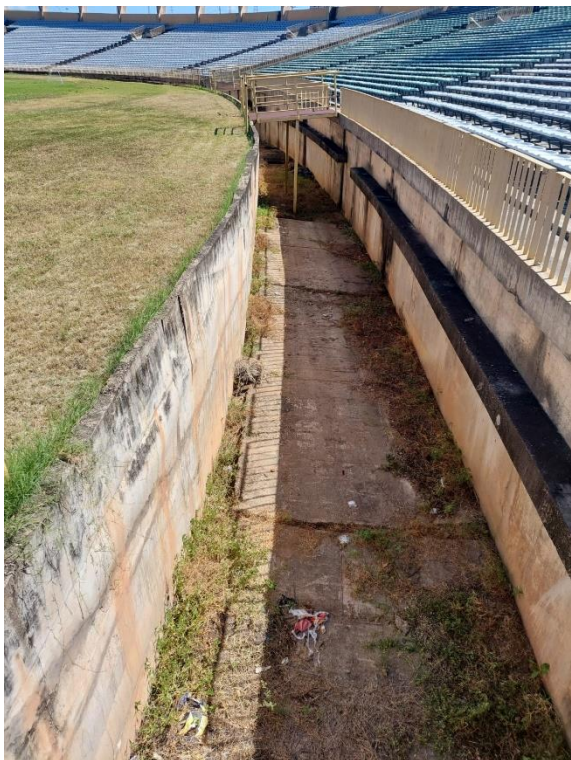


Figura 13 – Fosso existente



Figura 15 – Detalhe do fosso



Figura 14 – Detalhe do muro de contenção do fosso que foi refeito substituindo o original que tombou



Figura 16 – Área do banco de reserva e árbitros



Figura 17 – Captação de água pluvial da cobertura sem devido encaminhamento até a GAP



Figura 18 – Visão da estrutura coberta e detalhe das escadas



Figura 19 – Fechamento em alvenaria do vão de ventilação feito para evitar furtos



Figura 20 – Arquibancada com plataforma de câmeras à esquerda (estrutura de madeira) e acesso ao bar



Figura 21 – Calcificação na face inferior da arquibancada

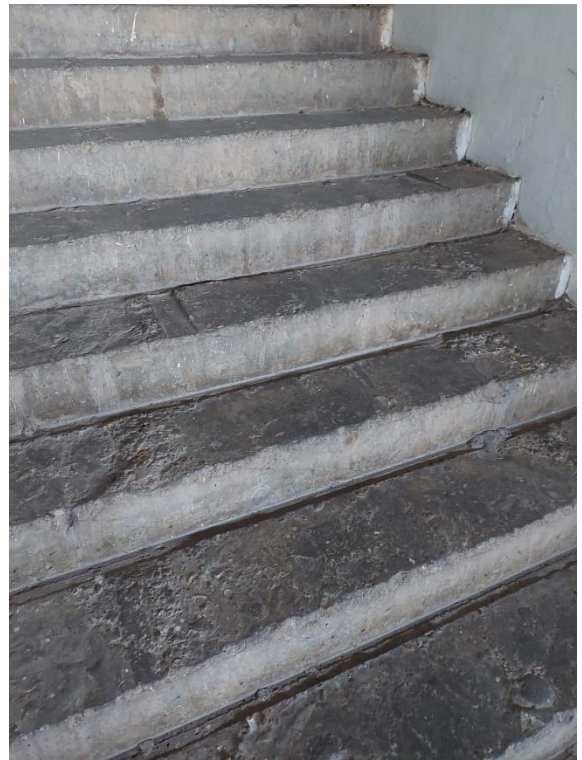


Figura 23 – Detalhe da escada da área de circulação



Figura 22 – Área de circulação

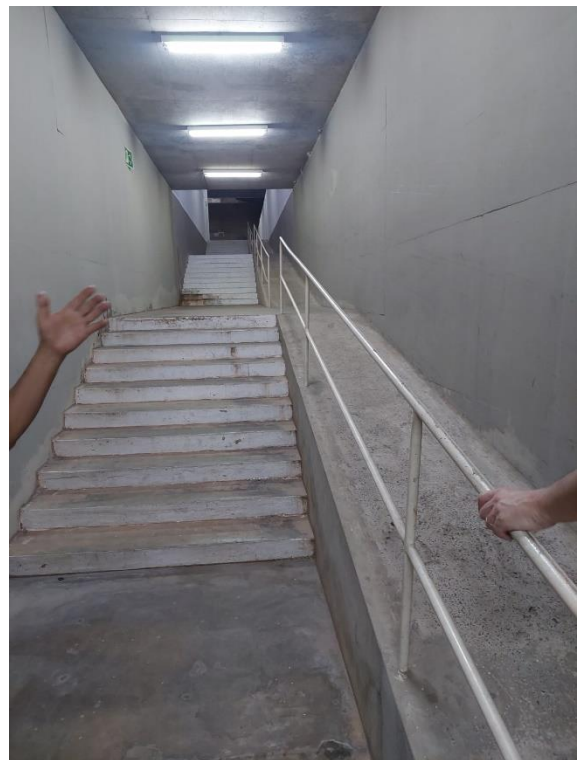


Figura 24 – Acesso aos pavimentos inferiores



Figura 25 – Instalação elétrica com cabos retirados



Figura 26 – Túnel de acesso ao campo sem existência de drenagem de água pluvial

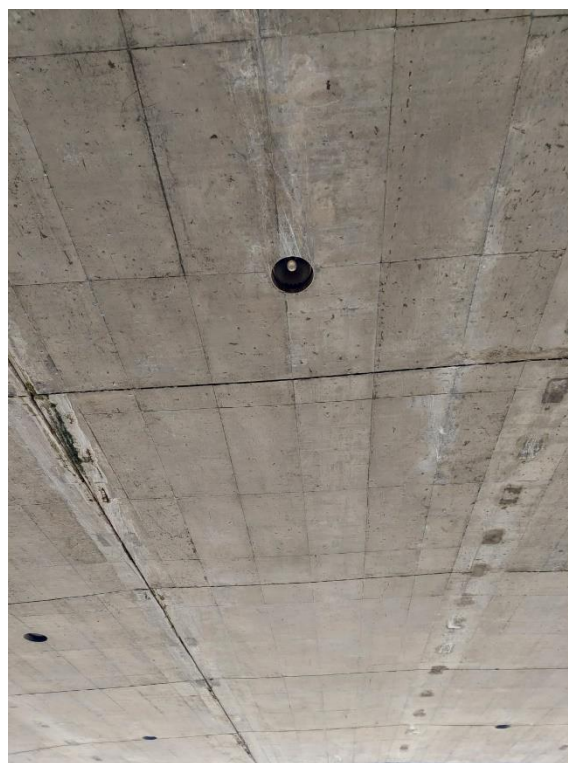


Figura 27 – Detalhe da luminária embutida na cobertura



Figura 28 – Detalhe da cobertura arquibancada e junta de dilatação



Figura 29 – Vão destinado a instalação de elevador do térreo para o mezanino



Figura 30 – Vão destinado a instalação de elevador do térreo para o mezanino



Figura 31 – Área de circulação



Figura 32 – Armadura aparente e oxidada na laje



Figura 34 – Caixa de passagem de esgoto



Figura 33 – Área de circulação



Figura 35 - Detalhe da laje com tubulação aparente



Figura 36 – Caixa de hidrante com componentes faltando



Figura 38 – Área do bar



Figura 37 – Piso de concreto atual do acesso à arquibancada

2.2 ÁREA EXTERNA



Figura 39 – Visão 1 das quadras existentes



Figura 40 – Visão 2 das quadras existentes



Figura 41 – Visão 3 das quadras existentes



Figura 42 - Visão 4 das quadras existentes



Figura 43 - Vista do reservatório externo e casa de bombas



Figura 44 – Painel da casa de bombas



Figura 46 – Casa de bombas



Figura 45 – Casa de bombas



Figura 47 – Acesso à casa de bombas