

Seção São José dos Campos

São Paulo, 05 de Outubro de 2012

Ref.: SAE MS 016/12

Layout da Competição de Voo – SAE AeroDesign 2012

A mesma disposição física para a Competição de Vôo adotada em 2011 deverá ser utilizada na 14^a. Competição SAE BRASIL AeroDesign (2012).

O traçado da cerca de proteção, definido em 2011 será mantido, pois possibilita uma área de escape para as aeronaves até então inexistente, contribuindo para maior segurança do evento.

Novas medidas, de menor impacto, poderão vir a ser anunciadas no curso das próximas semanas.

Nas páginas seguintes podem ser vistas algumas figuras do *layout* da Competição de 2012.

Para mais informações sobre o layout da Competição, favor consultar o documento:

“SAE AeroDesign 2012_Procedimentos Operacionais (Rev_00).pdf”

Este documento encontra-se no link “Regras e Relatórios” do site do SAE AeroDesign.

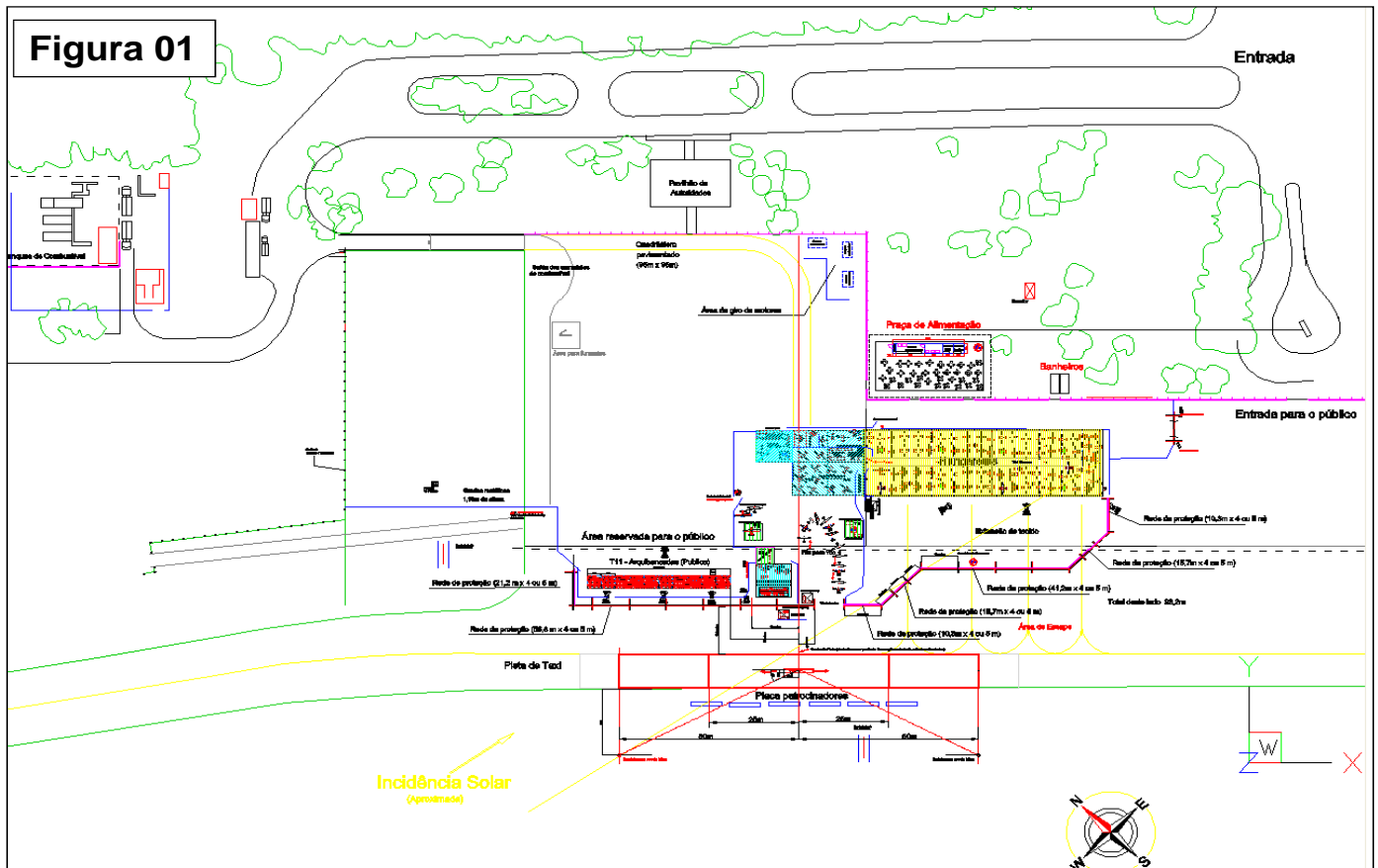
O layout detalhado é descrito no Apêndice 9.2 (páginas 98 a 109) e fotos do Layout anterior podem ser vistas no Apêndice 9.3 deste mesmo documento (páginas 110 a 113).

Em caso de dúvida favor enviar um e-mail para: lais.souza@saebrasil.org.br

Atenciosamente

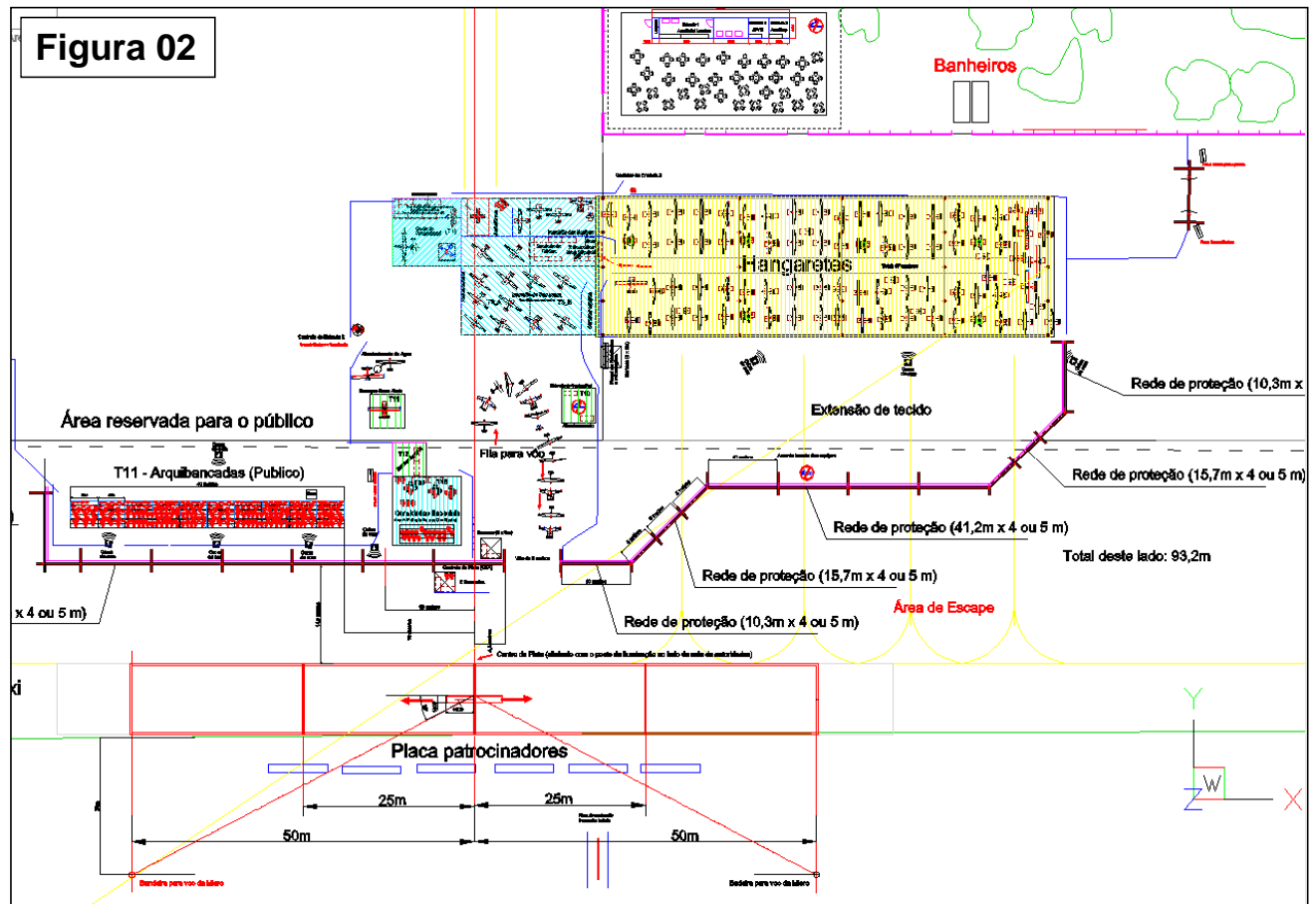
Comissão Organizadora

14^a. Competição SAE BRASIL AeroDesign



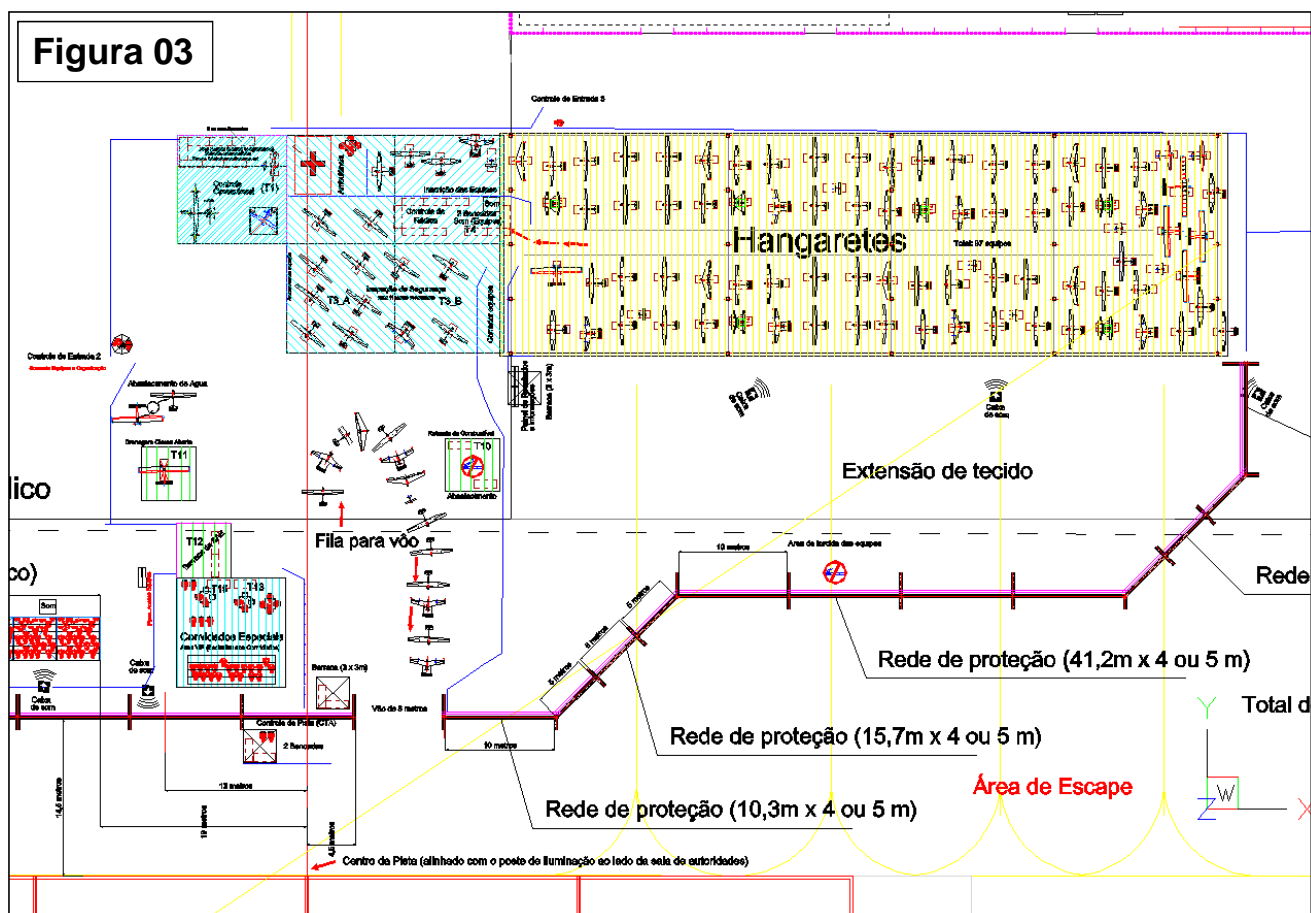
Vista geral da área da Competição SAE AeroDesign 2012

Pista de Taxi, entradas de acesso, hangaretes (área das equipes (em amarelo)), tendas adjacentes, arquibancada (vermelho) e praça de alimentação (acima dos hangaretes).



Vista ampliada da área da Competição SAE AeroDesign 2012

Pista da Competição, hangaristas (área das equipes (em amarelo)), tendas adjacentes de inspeção de segurança, tenda operacional (azul mais forte), arquibancada (em vermelho) e praça de alimentação (acima dos hangaristas), cerca de proteção, etc.



Vista detalhada da área das aeronaves da Competição SAE AeroDesign 2012

Hangaretes (área das equipes (em amarelo)), tendas adjacentes de inspeção de segurança, tenda operacional (azul mais forte), cerca de proteção, tenda de convidados especiais, fila de voo, etc.