

Clube Nils Frahm

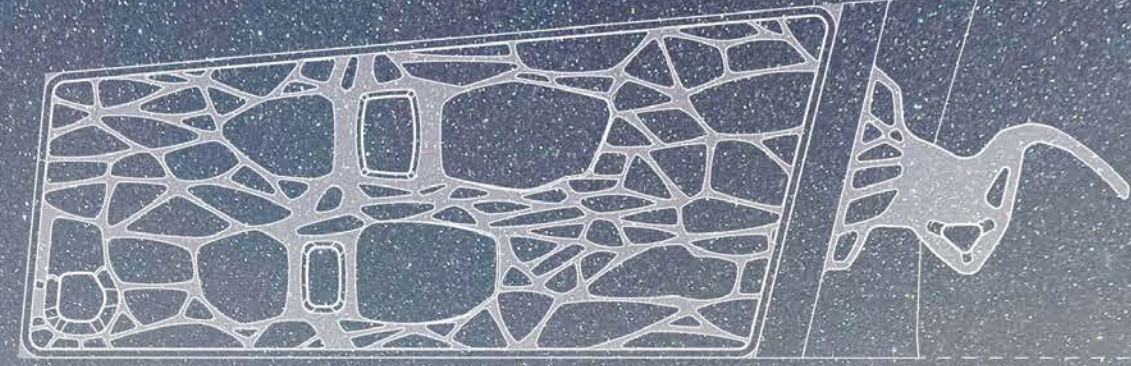
O projeto surge da premissa da criação de um clube náutico recreativo na cidade de Sumaré-SP, sendo composto por quadras poli-esportivas, piscinas, equipamentos como bôques e ambulatório e um pier voltado ao uso da represa prevista no Projeto da Agrovila de Villa Flora.

Através de uma inspiração formal na natureza e em uma experimentação quanto à arquitetura paramétrica, o projeto percorre todo o terreno com um objetivo principal: a experiência do usuário.

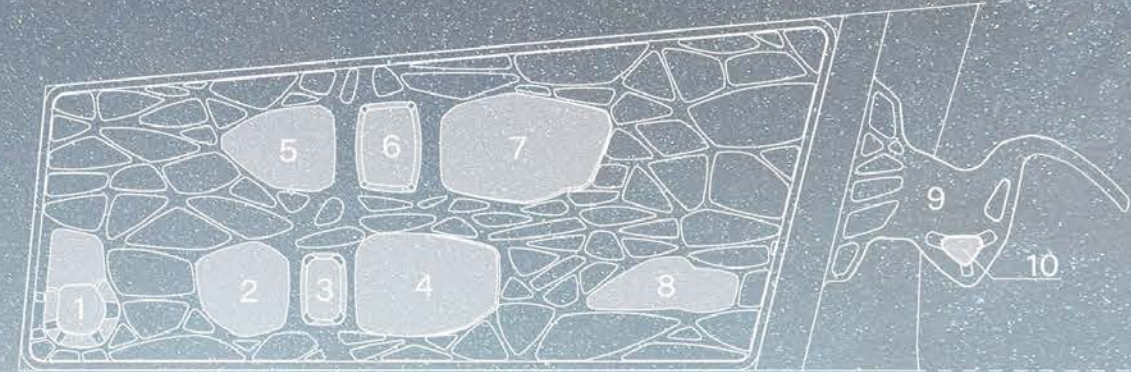
Seu fluxo não se dá de forma direcionada ou rígida de nenhuma maneira, possibilitando traçar diversos caminhos, trazendo respiros e densificações arbóreas em seu paisagismo orgânico, os pavilhões e serviços e, até mesmo, o pier, de forma com que o clube seja um só, em experiência, uso e equipamentos.

Assim, o Clube Nils Frahm é focado na funcionalidade e no conforto, com um formalismo extravagante porém facilmente exequível, com intenções diretas de um conforto ambiental.

Dessa forma, ocupando e se esbaldando do terreno, o projeto busca não ser apenas um clube, mas também uma referência e uma experimentação arquitetônica.



Circulações, trajetos e conexões (no terreno e no pier)



1 - ADM/Logísticas; 2 - Piscina Coberta; 3 - Bar/Vestiários; 4 - Piscina Olímpica; 5 - Quadra de Tênis; 6 - Ambulatório/Vestiário; 7 - Campo de Futebol; 8 - Pavilhão Cultural; 9 - Pier; 10 - Lanchonete



Corte A

Corte B

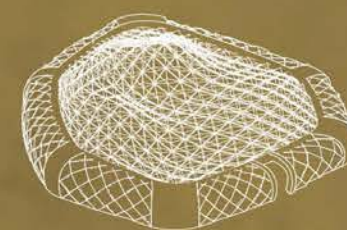
Contando com 5 pavilhões principais - sendo dois para quadras poliesportivas, dois com piscinas e um cultural - o Clube se mostra capaz de gerar uma integração entre seus espaços e as pessoas. A partir de dois módulos - um de treliça metálicas com fechamentos de

vidro e outro de bloco de concreto -, o projeto é percorrido por estruturas de tridimensionalidades complexas, trazendo diferentes ambientações e possibilidades de incorporar o usuário; tais módulos possuem variações em suas alturas, afim de trazer uma melhor experiência sensítiva.

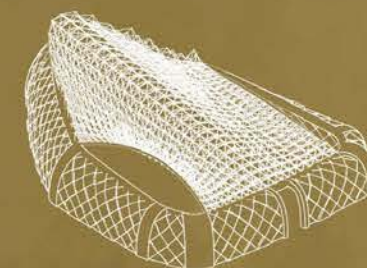
Módulo Treliça



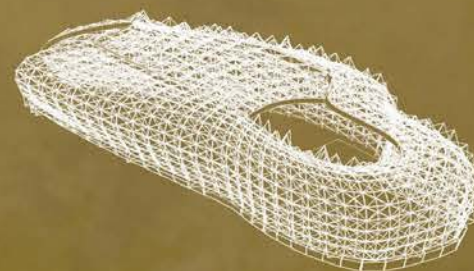
Módulo Bloco de Concreto



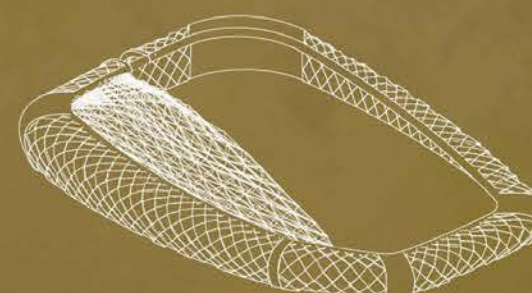
Piscina Coberta



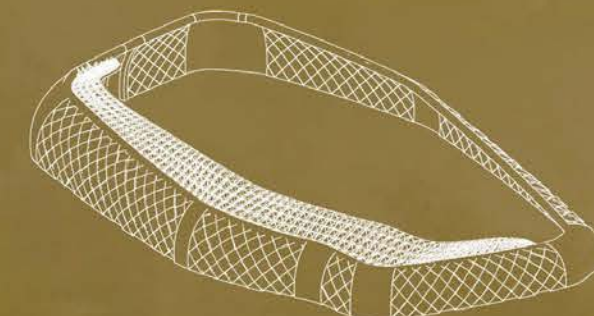
Quadra de Tênis



Pavilhão



Piscina Olímpica



Campo de Futebol

