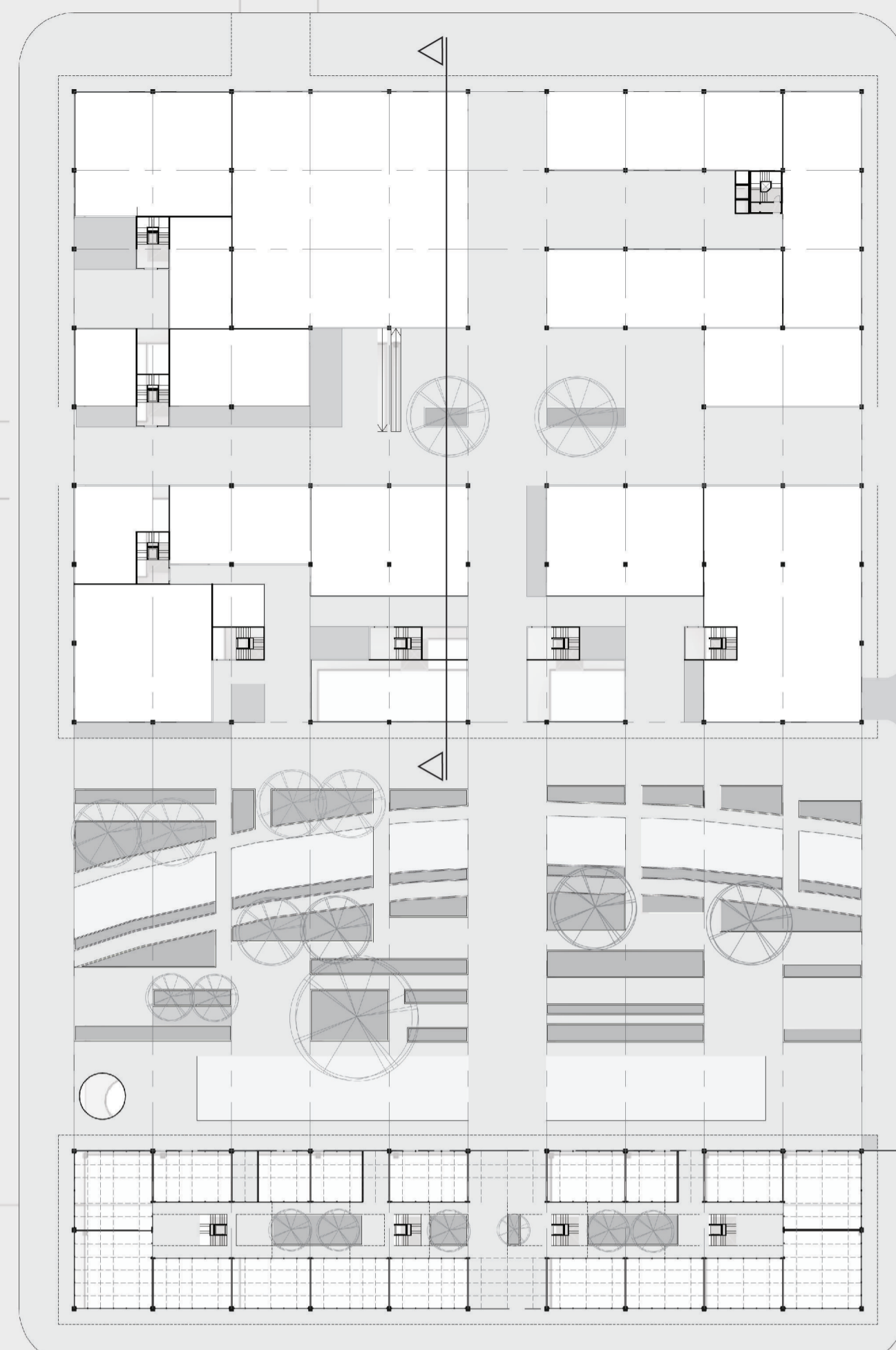


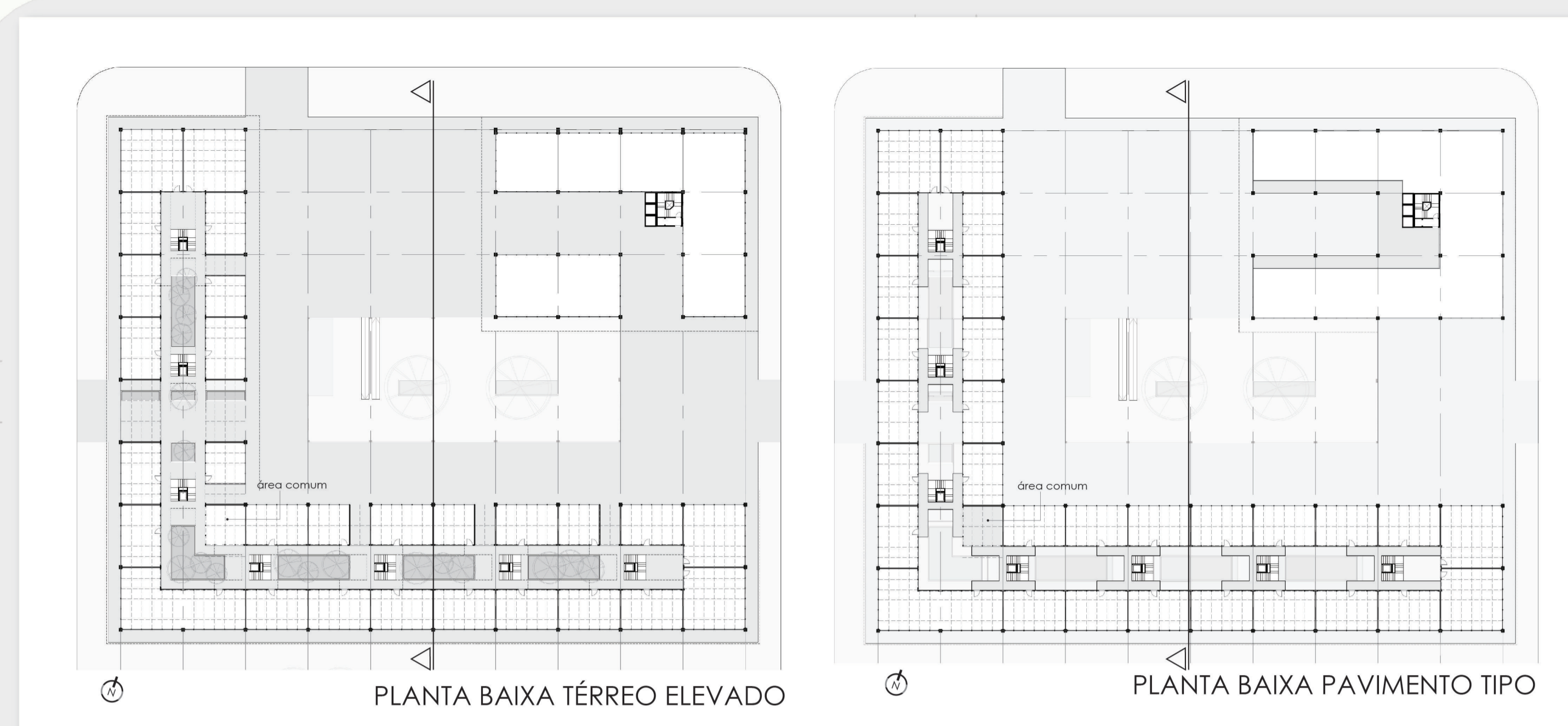
NOVA CENTRALIDADE EM ITAJAÍ -SC

DETALHAMENTO DA QUADRA



acesso subterrâneo

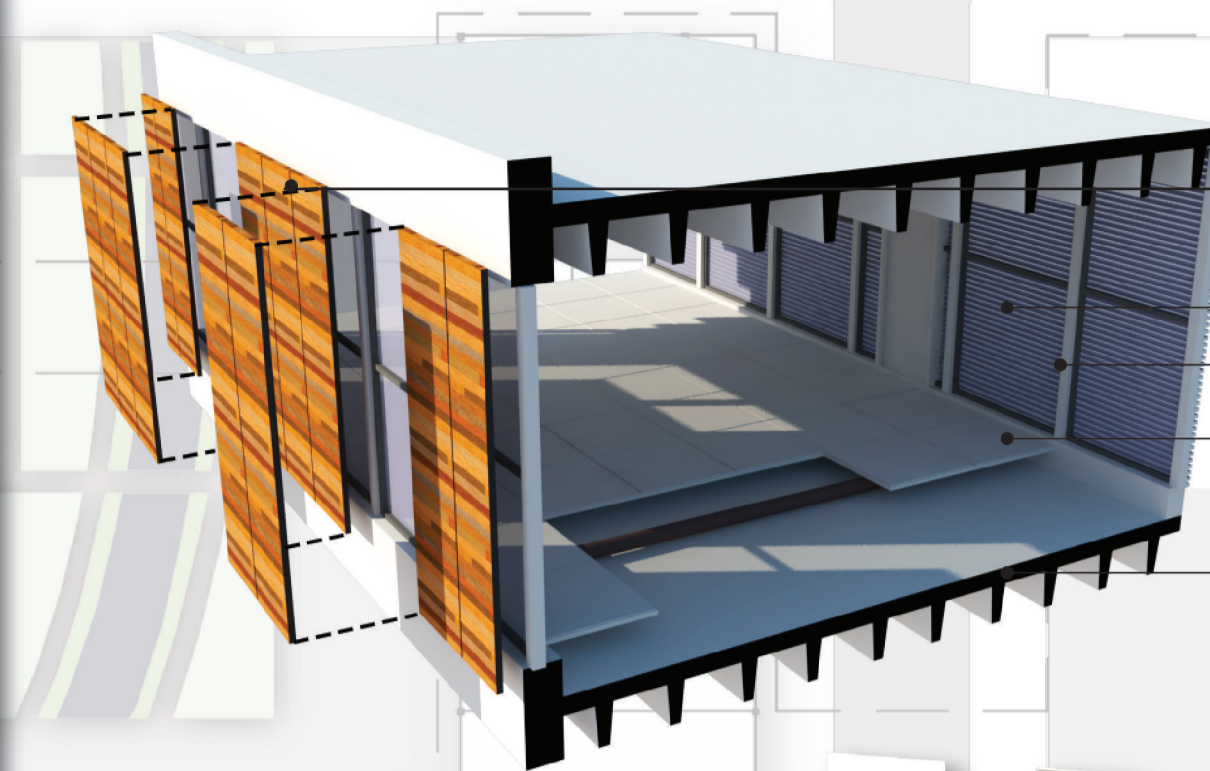
PLANTA BAIXA PAVIMENTO TÉRREO



PLANTA BAIXA TÉRREO ELEVADO

PLANTA BAIXA PAVIMENTO TIPO

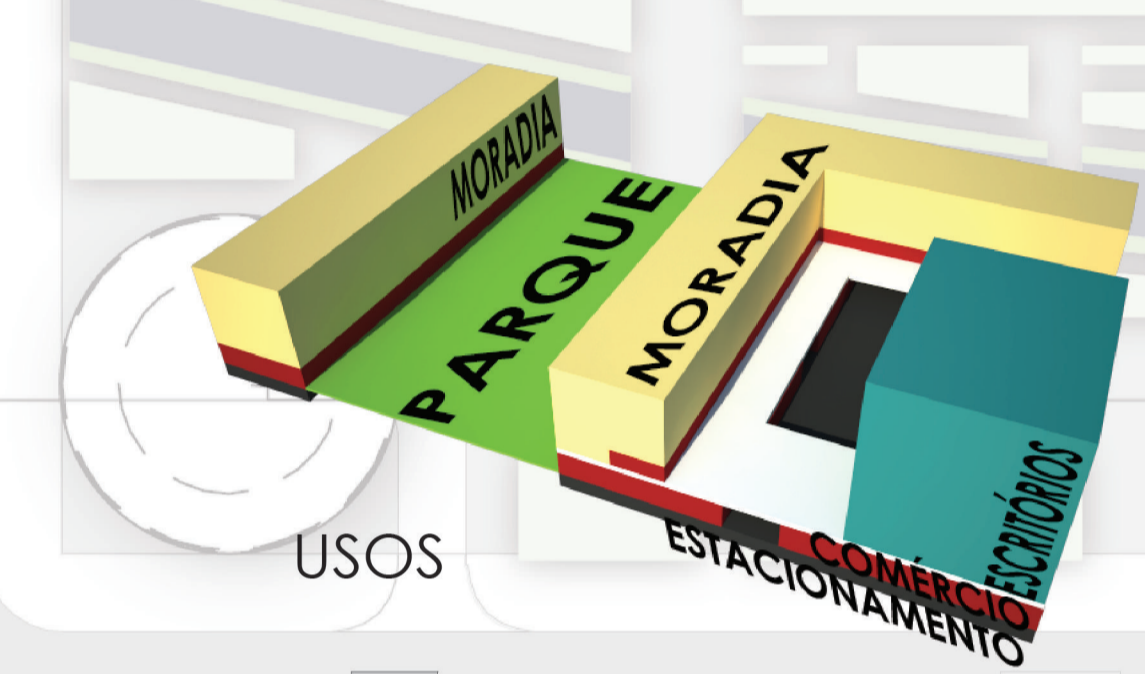
ESQUEMA UNIDADE HABITACIONAL



- PLACAS REMOVÍVEIS
- COBOGÓ
- ESQUADRIAS
- PISO ELEVADO
- LAJE PI UNIDIRECIONAL

PLACAS DE FECHAMENTO

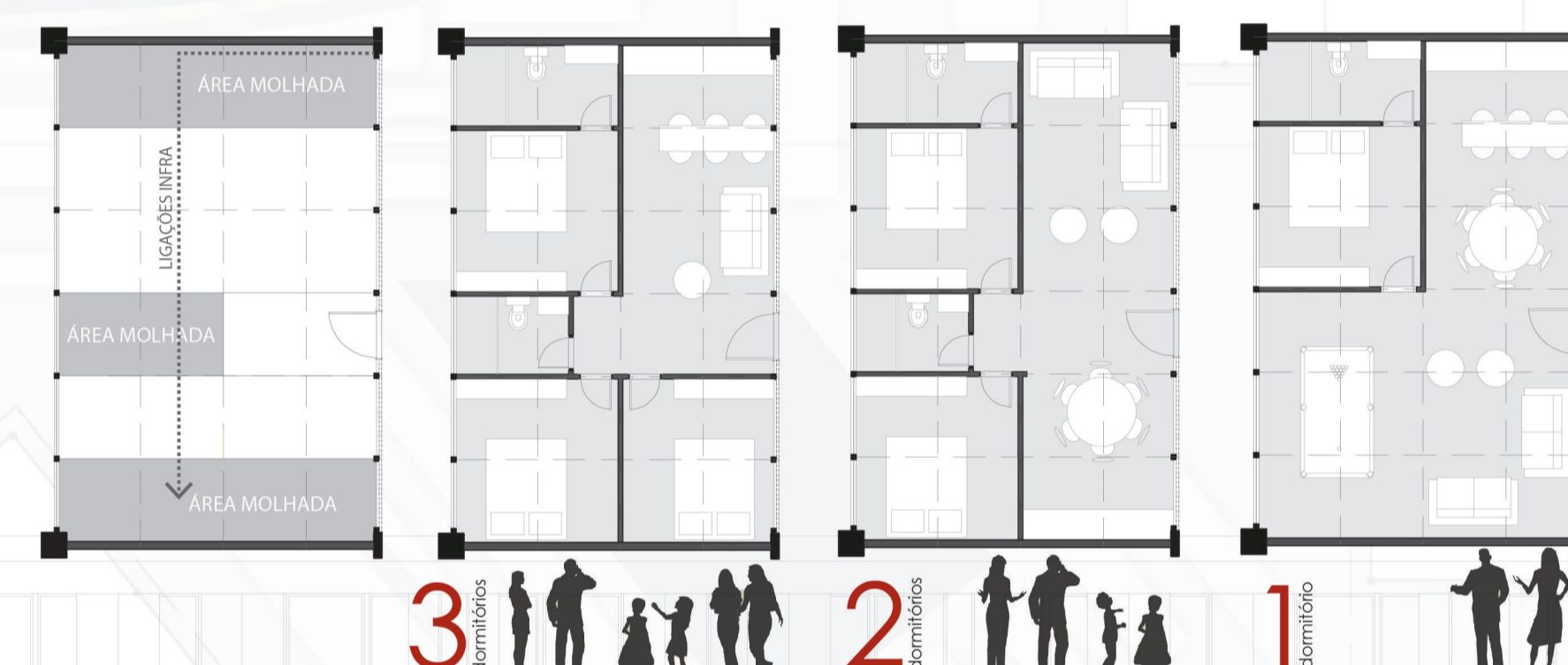
Sistema de fechamento com placas oferece opção de mutação das fachadas de acordo com a necessidade e o tempo.



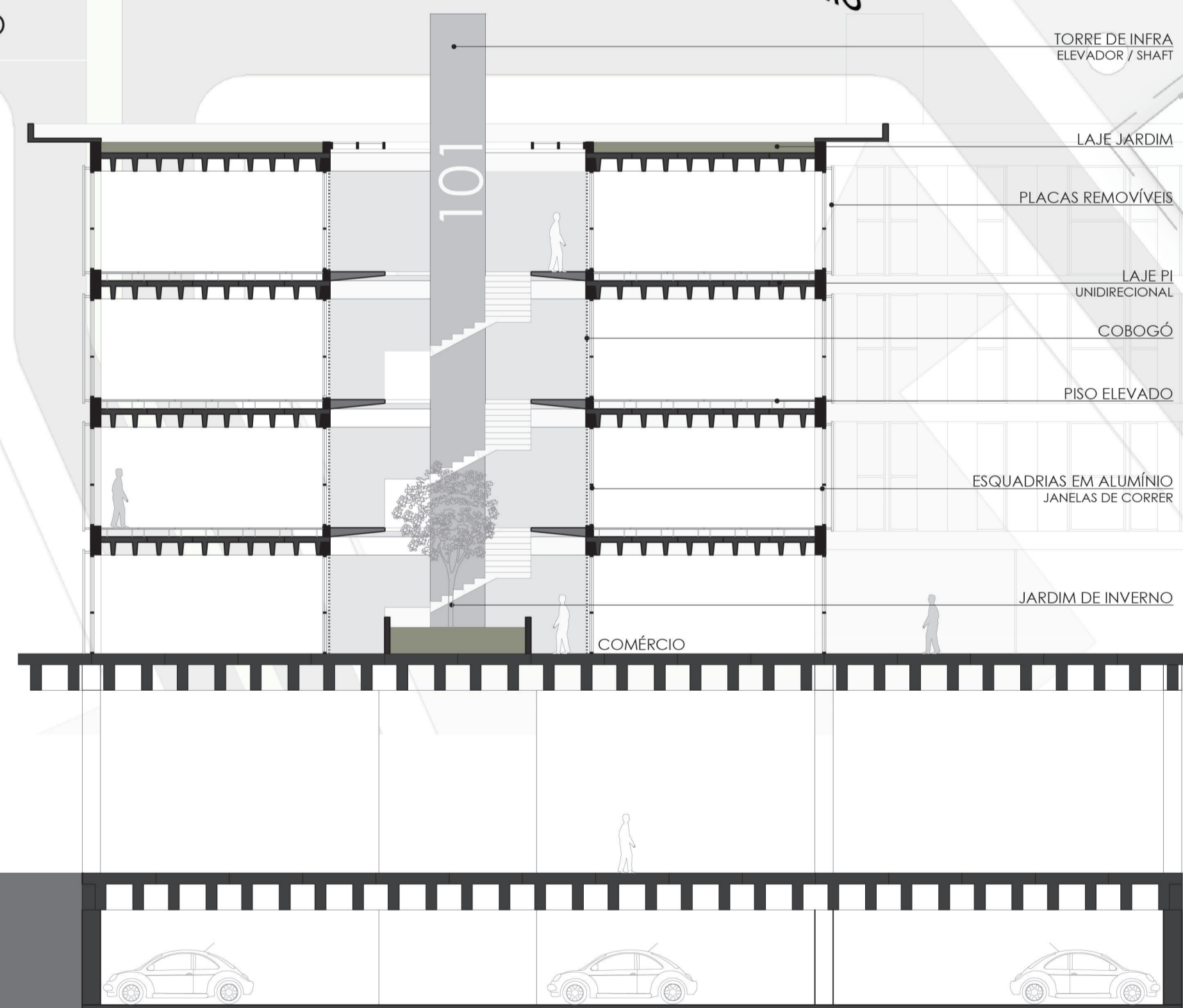
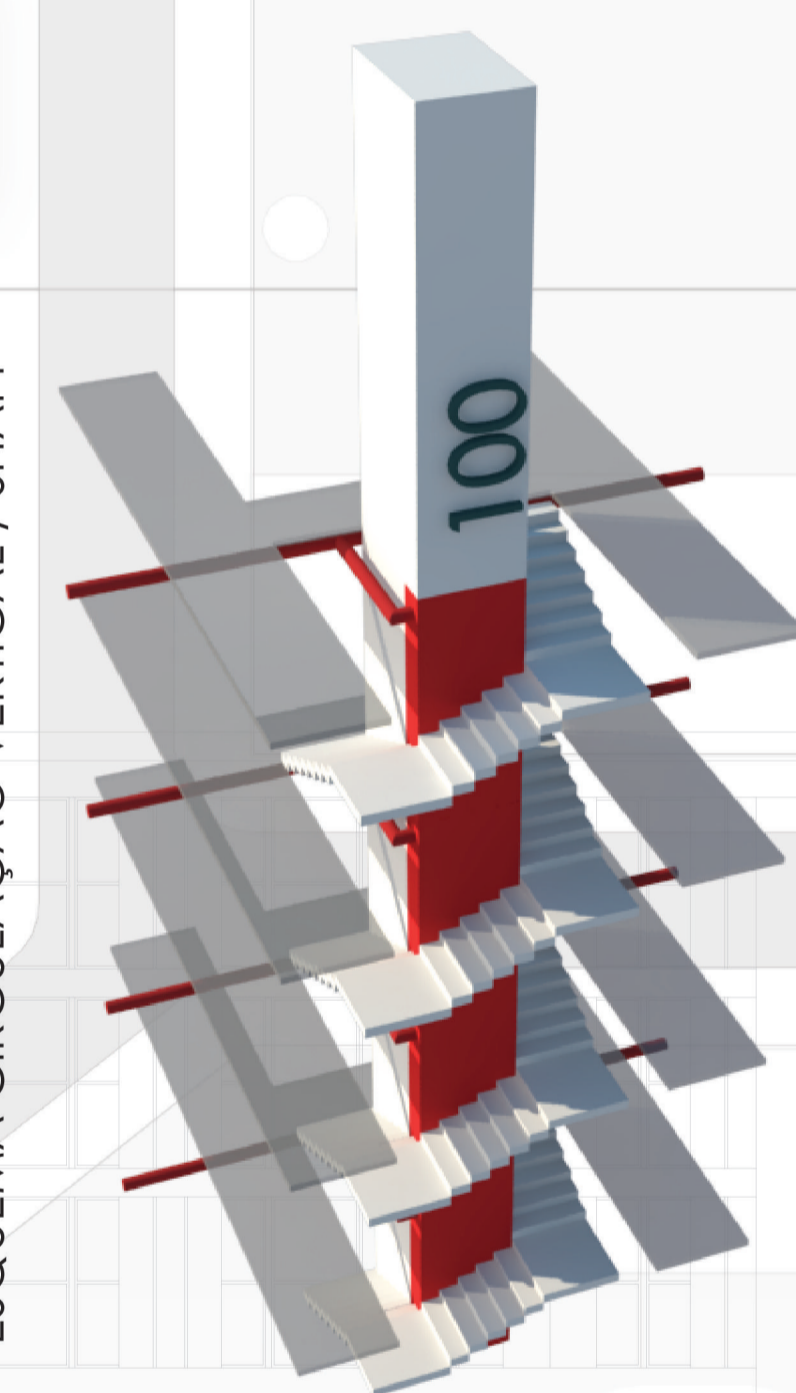
USOS

UNIDADES HABITACIONAIS. MODELOS

As unidades habitacionais são modulares e apresentam "núcleos molhados" facilitando assim sua mutação de acordo com a necessidade e o tempo. Modulação (1,65 x 1,65m).



ESQUEMA CIRCULAÇÃO VERTICAL / SHAFT



- TORRE DE INFRA ELEVADOR / SHAFT
- LAJE JARDIM
- PLACAS REMOVÍVEIS
- LAJE PI UNIDIRECIONAL
- COBOGÓ
- PISO ELEVADO
- ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO JANELAS DE CORRER
- JARDIM DE INVERNO
- COMÉRCIO

2013

1º PRÊMIO PARA ESTUDANTES GRADUANDOS EM ARQUITETURA E URBANISMO DO ESTADO DE SANTA CATARINA

Organização: Instituto de Arquitetos do Brasil Departamento Santa Catarina

Patrocínio: Conselho de Arquitetura e Urbanismo de Santa Catarina

Apoio: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS ESCRITÓRIOS DE ARQUITETURA

Associação Brasileira de Engenheiros de Arquitetura e Urbanismo

ARQUITETURA E URBANISMO

PRANCHA

4/4

