

Parque das águas

Frente aos atuais desafios ambientais, essa área surge como potencial para receber Infraestruturas Verde- Azuis, capazes de fornecer uma reestruturação e qualificação deste espaço, o objetivo é que o parque proporcione deslocamentos agradáveis, entre jardins paisagísticos arborizados, calçadas, praças, fontes, arte e sistemas de iluminação especiais, criando um conjunto de estruturas capaz de propiciar uma boa articulação dos fluxos internos e externos, prevendo conexões adicionais e novos lugares para a fruição.

Criada a partir do vazio gerado pela remoção das casas em áreas de APP ocupadas e sujeitas a inundações recorrentes, se integra harmoniosamente com seu entorno, possibilitando expandir laços sociais entre os vizinhos e cidadãos, incluindo sua participação no planejamento, construção e manutenção do espaço. Esse aspecto é fundamental, uma vez que atribui ao parque linear um potencial de gerar vínculos com áreas verdes e equipamentos públicos preexistentes, consolidando a ideia de um sistema de áreas verdes para toda a cidade.

PRÊMIO IAB RS - Turmas 2022
JOSÉ ALBANO VOLKMER

3/4

INSTITUTO DE ARQUITETOS DO BRASIL - DEPARTAMENTO DO RIO GRANDE DO SUL



Contato com a água

A escadaria atua como elemento lúdico de transposição de uma margem a outra, colocando a população em contato direto com a água, caracteriza perda ao longo dos anos em virtude da massiva canalização e tentativa de controlar a forma e o limite ocupado pelo leito do arroio, nos períodos de cheia a escadaria funciona também como bacia de retenção para os momentos de extrapolação das águas na calha do Arroio Barracão.



CORTE 'A' (ESCADARIA PARQUE DAS ÁGUAS) ESCALA: 1/100

VEGETAÇÃO GRANDE PORTE ACIMA DE 15m

MURO DE ALVENARIA COM TIJOLOS MACIÇOS REBOCADO E PINTADO COM TINTA ACRILICA E IMPERMEABILIZADO JUNTO AO ATERRO

PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA BASALTO 1: 2%

BRITA DE ASSENTAMENTO Nº3
PISO DA ESCADA EM CONCRETO PRÉ MOLDADO
VIGA CENTRAL DA ESCADA EM CONCRETO PRÉ MOLDADO

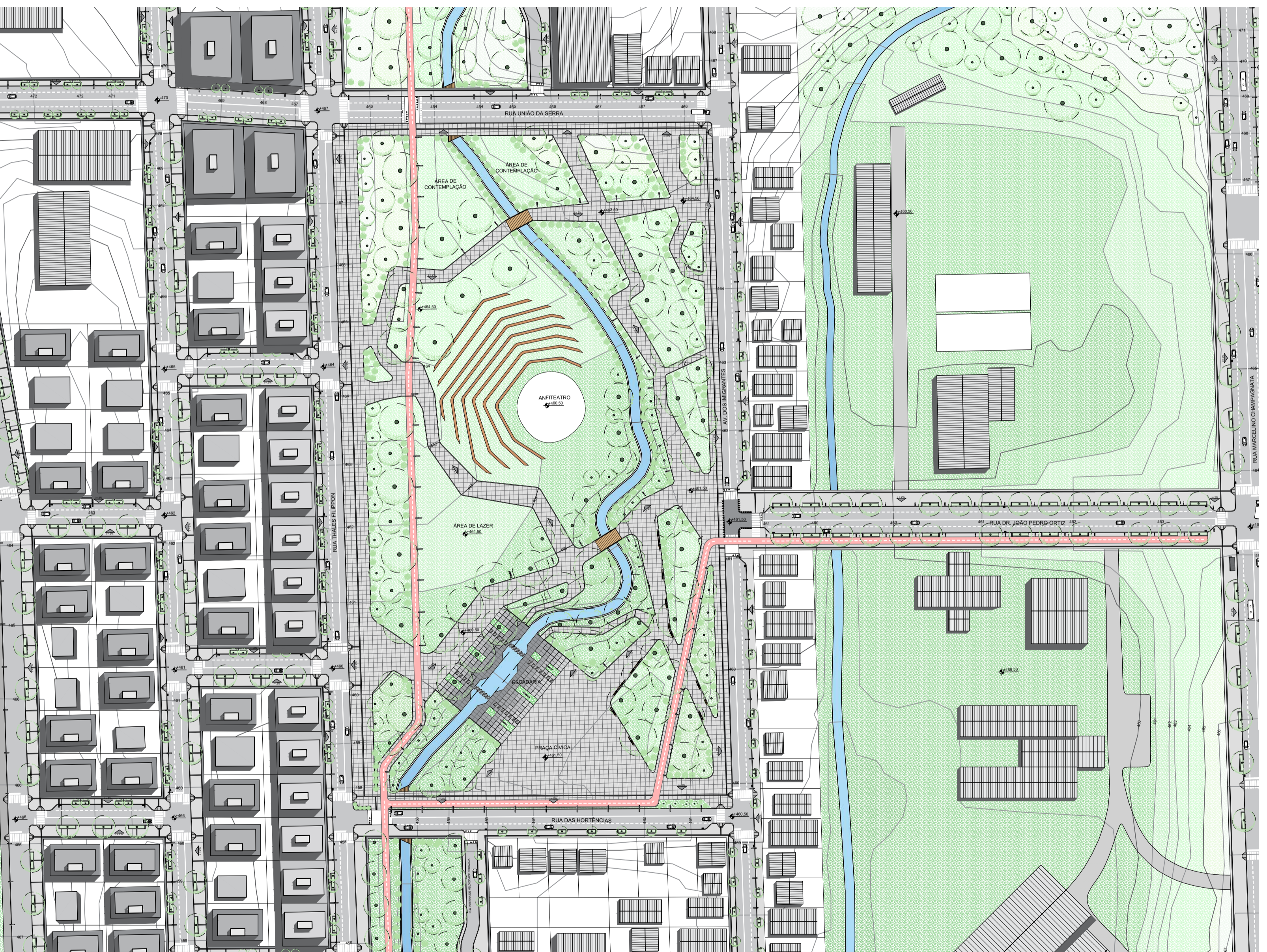
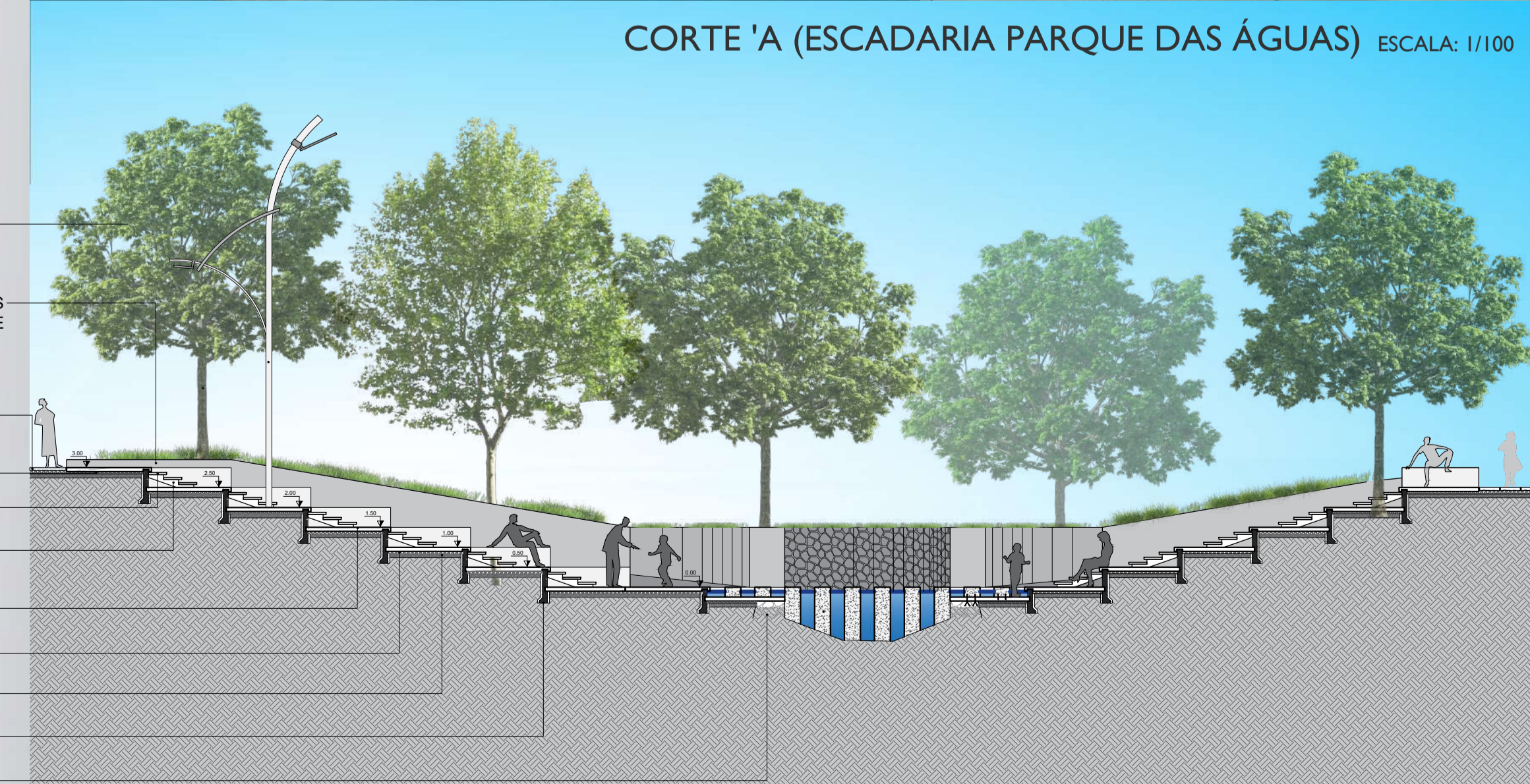
PISO EM CONCRETO PRÉ MOLDADO (2m x 1,5m)

BRITA DE ASSENTAMENTO Nº3

SOLO COMPACTADO

IMPERMEABILIZAÇÃO COM HIDROASFALTO

MURO EM CONCRETO CICLOPICO



IMPLANTAÇÃO PARQUE DAS ÁGUAS ESCALA: 1/1250

Imagens do Projeto

