

MIRANTE DA TV

TERRENO C

DIAGNÓSTICO SOLUÇÕES

movimento de massa suscetibilidade média, conter muros de arrimo em patamares

inundação sem risco, área de morro reduzir o escoamento a jusante com valetas de infiltração

alagamentos sem risco, mitigar impacto futuro promover permeabilidade do solo

ilha de calor moderada, atenuar manter vegetação existente, sombreamento abundante



A praça do Mirante da TV (terreno C) é um mirante emblemático da cidade de Porto Alegre. Por isso, o uso de referência do espaço é voltado à contemplação das visuais e à valorização cênica do espaço.

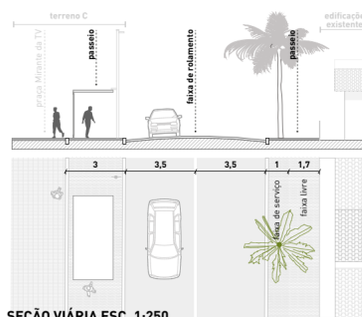
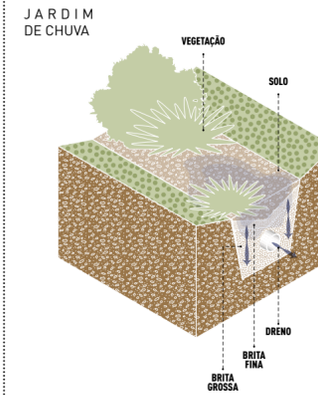
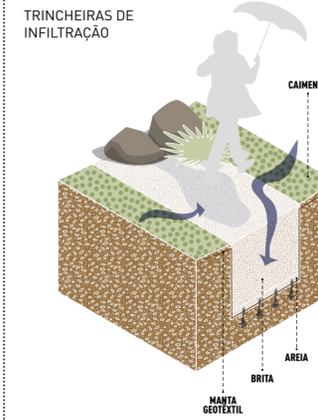
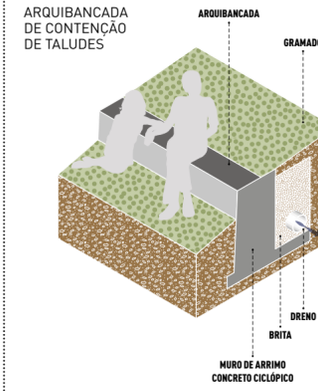
A praça possui interfaces com os estúdios de rádio e televisão da capital e com a entrada da Vila Gaúcha. Na via a sul da praça, existe um ponto de lotações, sendo um ponto nodal importante de transporte para moradores e trabalhadores da região.

Buscando ordenar o espaço e facilitar os fluxos, são traçados dois eixos estruturantes no espaço, um norte-sul (que conduz por uma escadaria ao acesso da Vila Gaúcha, poupando moradores de precisarem contornar toda a praça para chegar ao transporte público) e um leste-oeste, que serve como continuação do passeio existente e conduz à imensa figueira-da-folha-miúda existente na parte mais alta da praça.

São propostos dois **mirantes** marcados pela presença de pergolados: um no nível mais alto próximo à Rua Corrêa Lima, que vem acompanhado de **pracinha infantil**, **chimarródromo**, **área de jogos** e **academia ao ar livre**; e outro no nível intermediário, junto à via local, com esplanada para a instalação de **feiras** e **eventos**. Neste mesmo nível, à leste do eixo e junto ao muro lindeiro, foram posicionados os **sanitários públicos** e área de **churrasqueira**, evitando que obstruam a vista dos dois mirantes. Os **estacionamentos** existentes na via local, que traziam poluição visual à vista do mirante, foram reposicionados na lateral junto ao muro do terreno vizinho.

Esta praça encontra-se em área de média suscetibilidade a movimentos de massa (deslizamentos), devido a estar no topo de morro. Para estabilização dos taludes foram previstos **muros de arrimo** de pedra que servem como arribancada para a vista do entardecer. Na base dos taludes foram previstas **trincheiras de infiltração** para reter água em eventos de precipitação intensa, evitando assim que a água siga escorrendo morro abaixo causando possíveis danos em outras áreas.

SOLUÇÕES BASEADAS NA NATUREZA



SANITÁRIOS PÚBLICOS

