



- ACESSO/BILHETERIA:
1. Gramado (atividades ao ar livre)
 2. Parquinho
 3. Eixo de acesso
 4. Lancheonete
 5. Loja
 6. Bilheteria
 7. Sanitários
 8. Sala de apoio operacional e depósitos
 9. Depósito de lixos e gás
 10. Estacionamento visitantes
 11. Estacionamento ônibus
 12. Estacionamento funcionários
 13. Controle de acesso funcionários
 14. Totem de informação
 15. Controle de acesso e guarita
 16. Estação de embarque e desembarque
 17. Corredor paisagístico
 18. Possível acesso de serviço

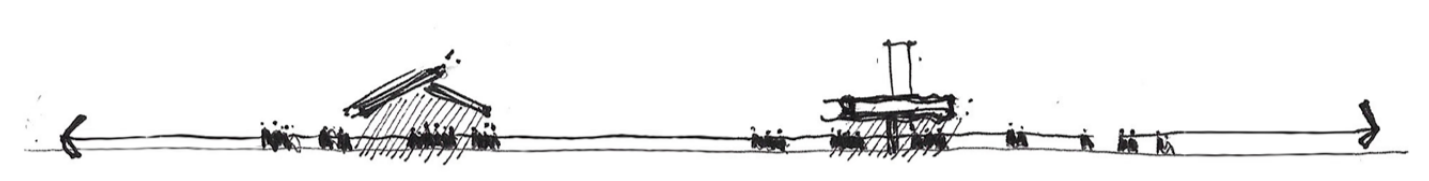
PRAÇA DE ACESSO

Atuando como uma interface entre a cidade, o território urbanizado e o meio natural, a praça de acesso desempenha o papel de um espaço público para convivência dos moradores e acolhimento dos visitantes. O galpão e o estacionamento existentes foram demolidos para dar lugar ao novo edifício de acesso. Este edifício se destaca como um novo ponto de referência na paisagem da Vila C, com sua posição longitudinal na praça de acesso. Essa transição de espaços contribui para a clareza visual e organização do espaço. Estabelece-se um diálogo com o entorno através de sua cobertura de duas águas que conduz para duas canaletas laterais que captam a água pluvial utilizada para a irrigação.

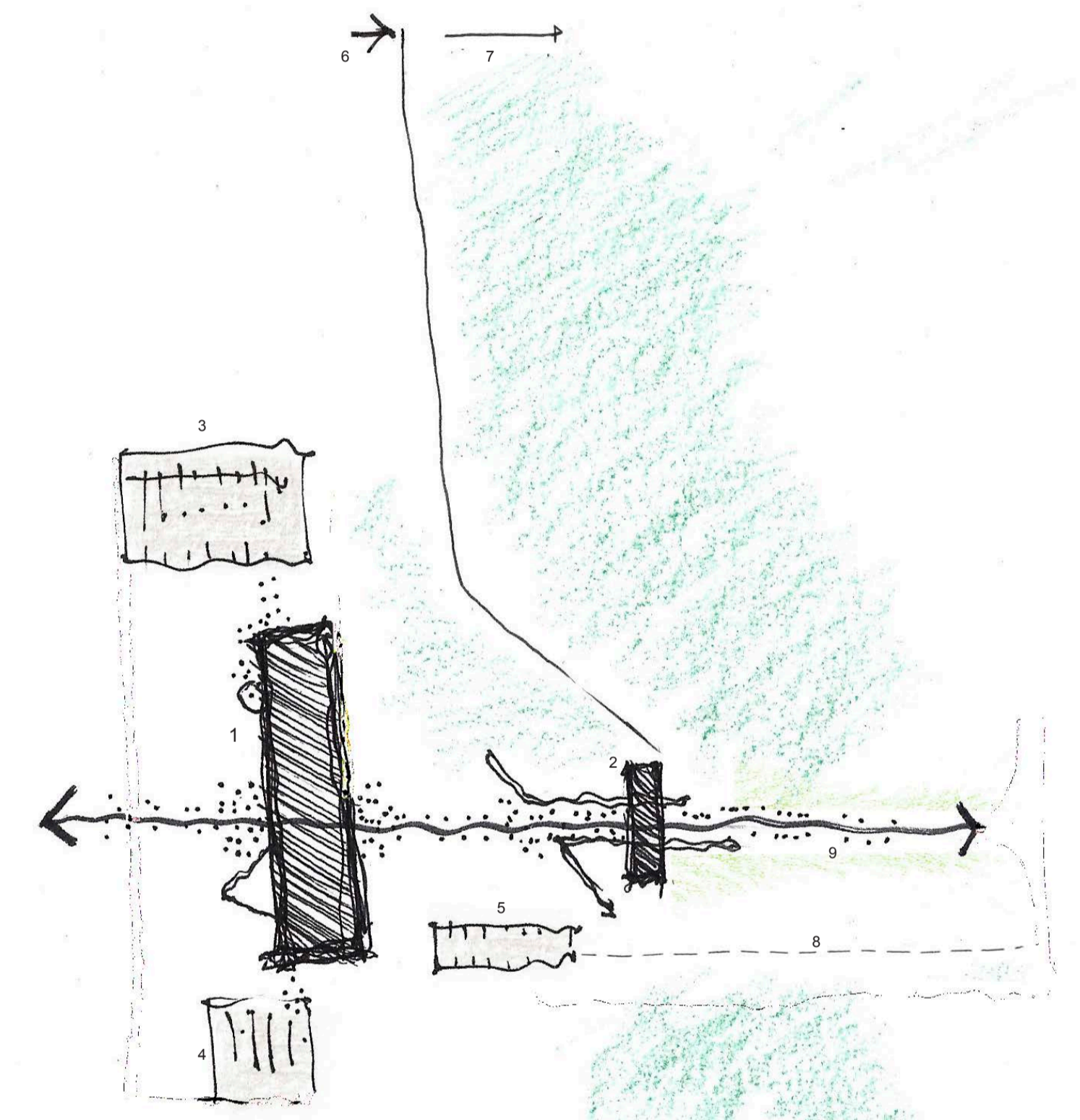
O edifício abriga todo o programa de apoio aos visitantes, incluindo lanchonete, bilheteria, loja e sanitários. Telas multimídias estão previstas para exibição de vídeos institucionais e propagandas, além do programa operacional de apoio ao RBV, como sala de TI, vestiários para funcionários e depósito de resíduos.

Os estacionamentos foram organizados em três bolsões: um para funcionários e dois para visitantes, com segregação por porte de veículo. É fundamental que a reformulação do acesso ao RBV foque apenas nos visitantes, eliminando completamente a circulação de veículos técnicos. A entrada de veículos deve ser redirecionada para a Rua R.S, permitindo que os veículos cheguem diretamente ao edifício administrativo e hospital veterinário. Caso essa alteração de trânsito não seja possível, o acesso de veículos técnicos poderá ser feito por uma via de serviço através do estacionamento de funcionários.

CROQUI CORTE



CROQUI IMPLANTAÇÃO



1. Edifício de acesso
2. Núcleo de controle de acesso / guarita
3. Estacionamento para visitantes
4. Estacionamento para ônibus
5. Estacionamento para funcionários
6. Proposta de novo acesso de serviços pela Rua R.S. (guarita existente)
7. Caminho de acesso ao edifício administrativo e hospital veterinário.
8. Possível acesso de serviço
9. Corredor paisagístico

CONTROLE DE ACESSO E CORREDOR PAISAGÍSTICO

A área entre o edifício de acesso e o controle de acesso ao RBV funciona como uma zona de acúmulo de visitantes em caso de alta demanda. O paisagismo desempenha um papel crucial ao tornar o percurso mais agradável e convidativo, numa composição de diversas espécies vegetais e muros em pedras reaproveitadas dos pontos de parada internos que serão demolidos. Cria-se uma marcante transição entre o espaço público e o espaço do refúgio biológico.

O edifício de controle de acesso incorpora a icônica torre de tijolos aparentes existente e agrega a ela um volume de escritório e uma cobertura de sombreamento das catracas de ingresso. Após passarem pelo controle, os visitantes encontrarão a estação de embarque e desembarque dos veículos elétricos de circulação interna do RBV. Em seguida, localiza-se o corredor paisagístico configurado como um túnel verde que conduz os turistas até à praça interna. Nesse espaço, foram propostos bancos e casinhas de pássaros para adicionar um toque lúdico ao percurso.



PLANTA - ÁREA B
ESCALA 1:1000

