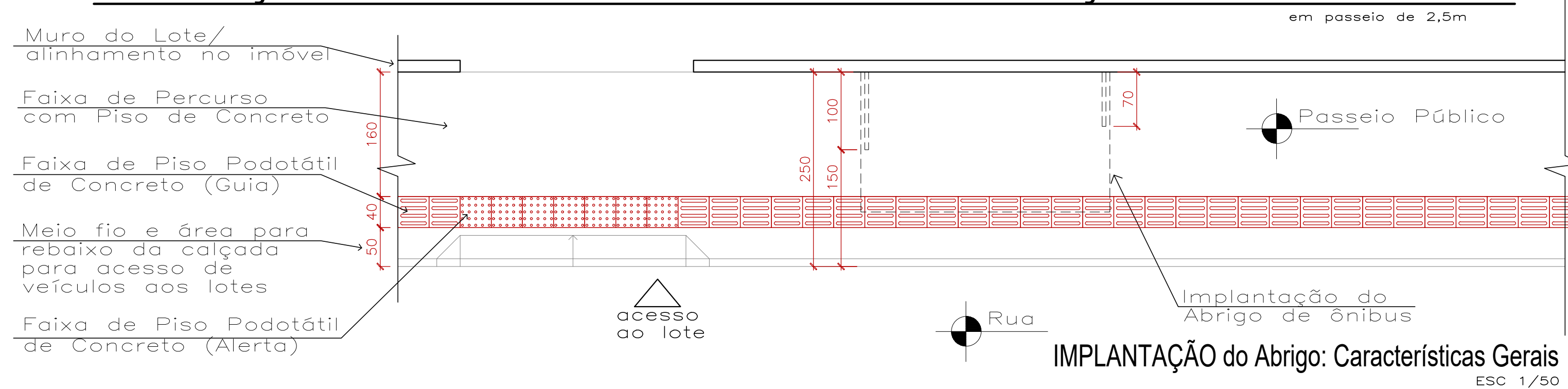
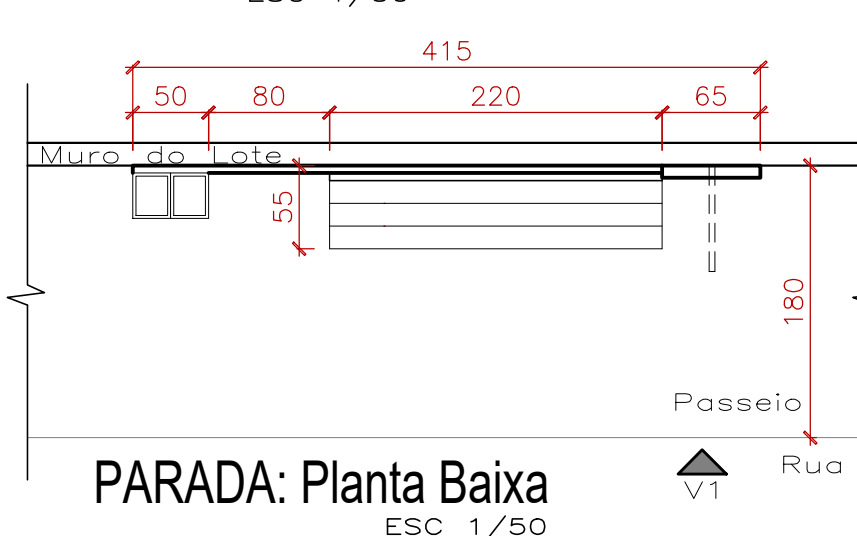
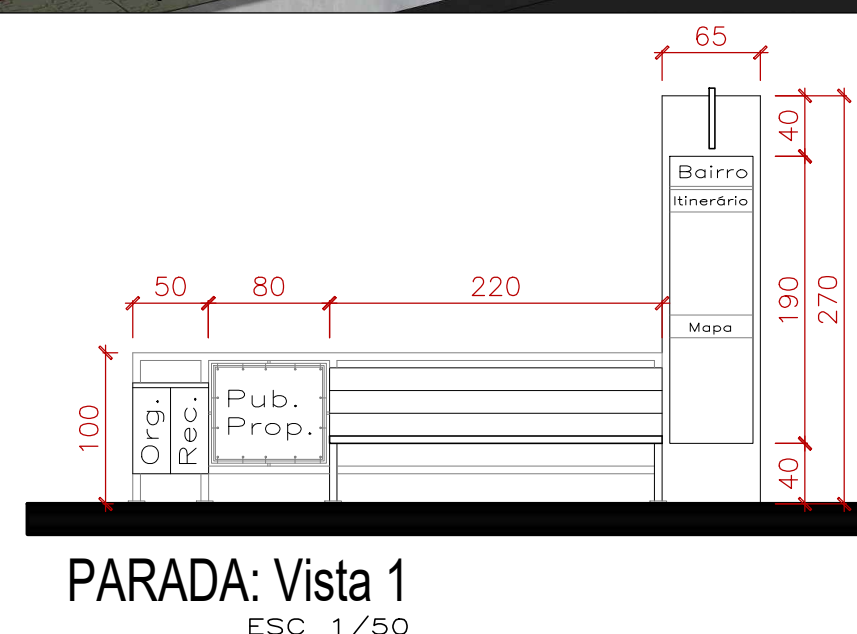
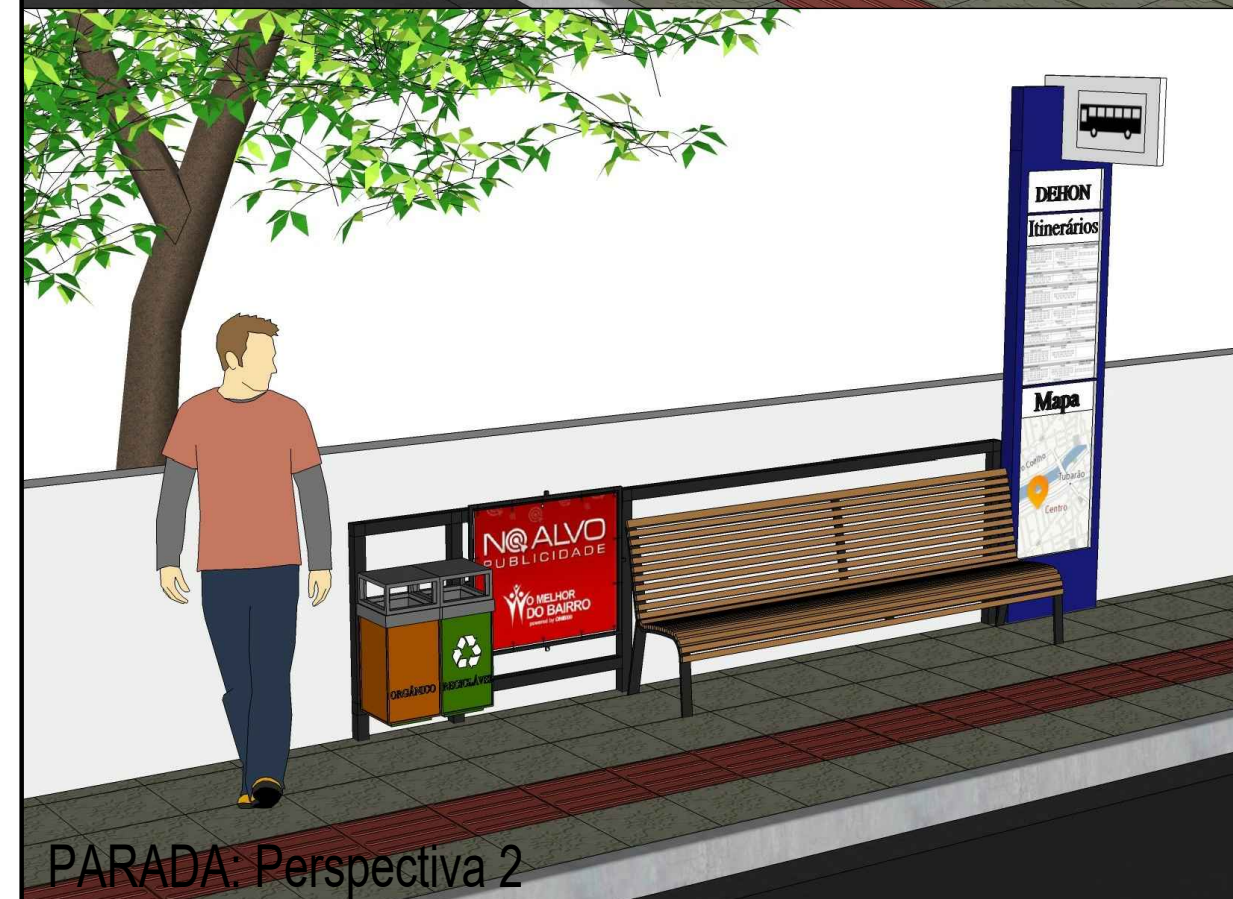


ADEQUAÇÃO DOS PISOS/ PASSEIO PÚBLICO/ IMPLANTAÇÃO GERAL DO ABRIGO:

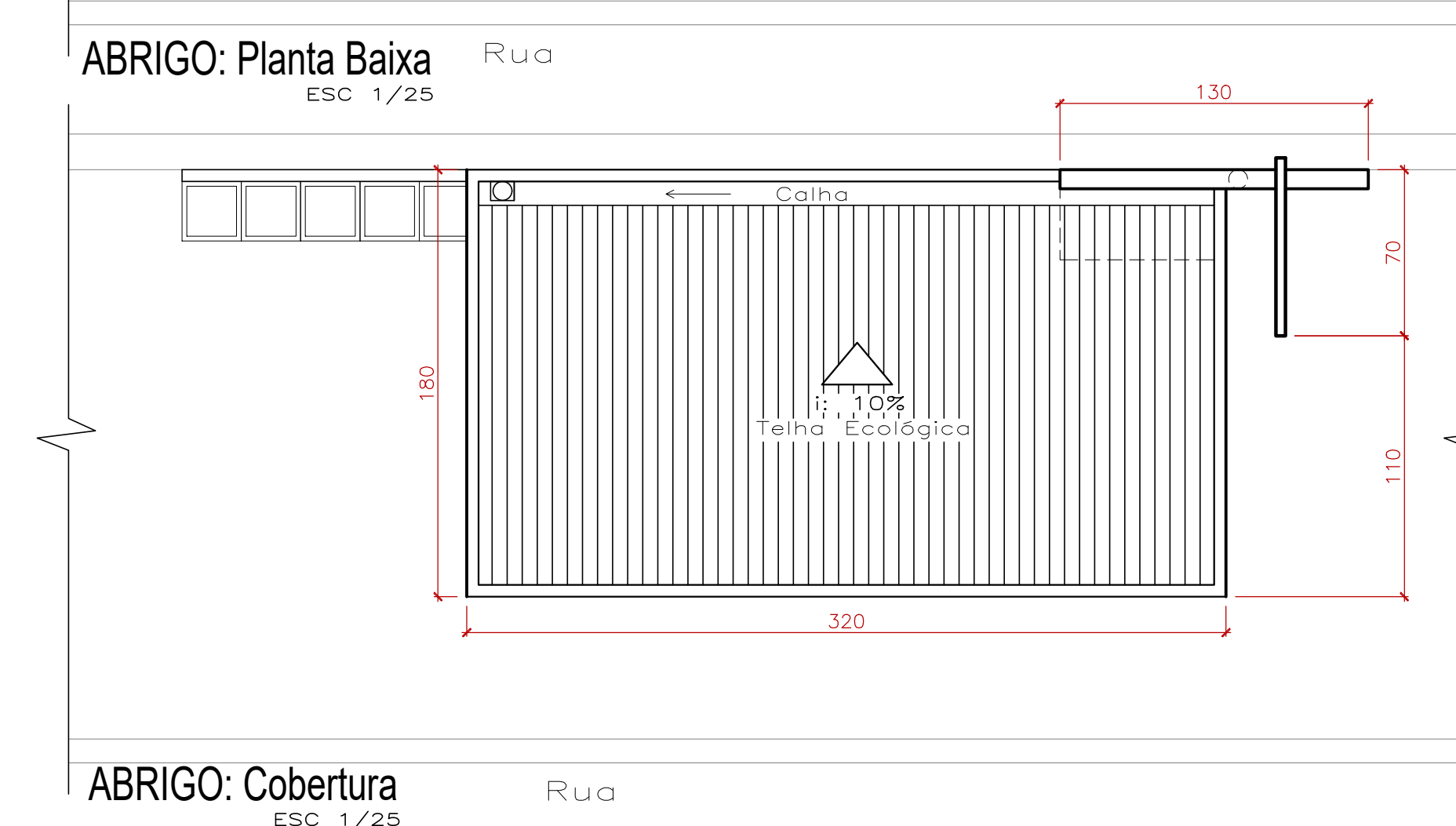
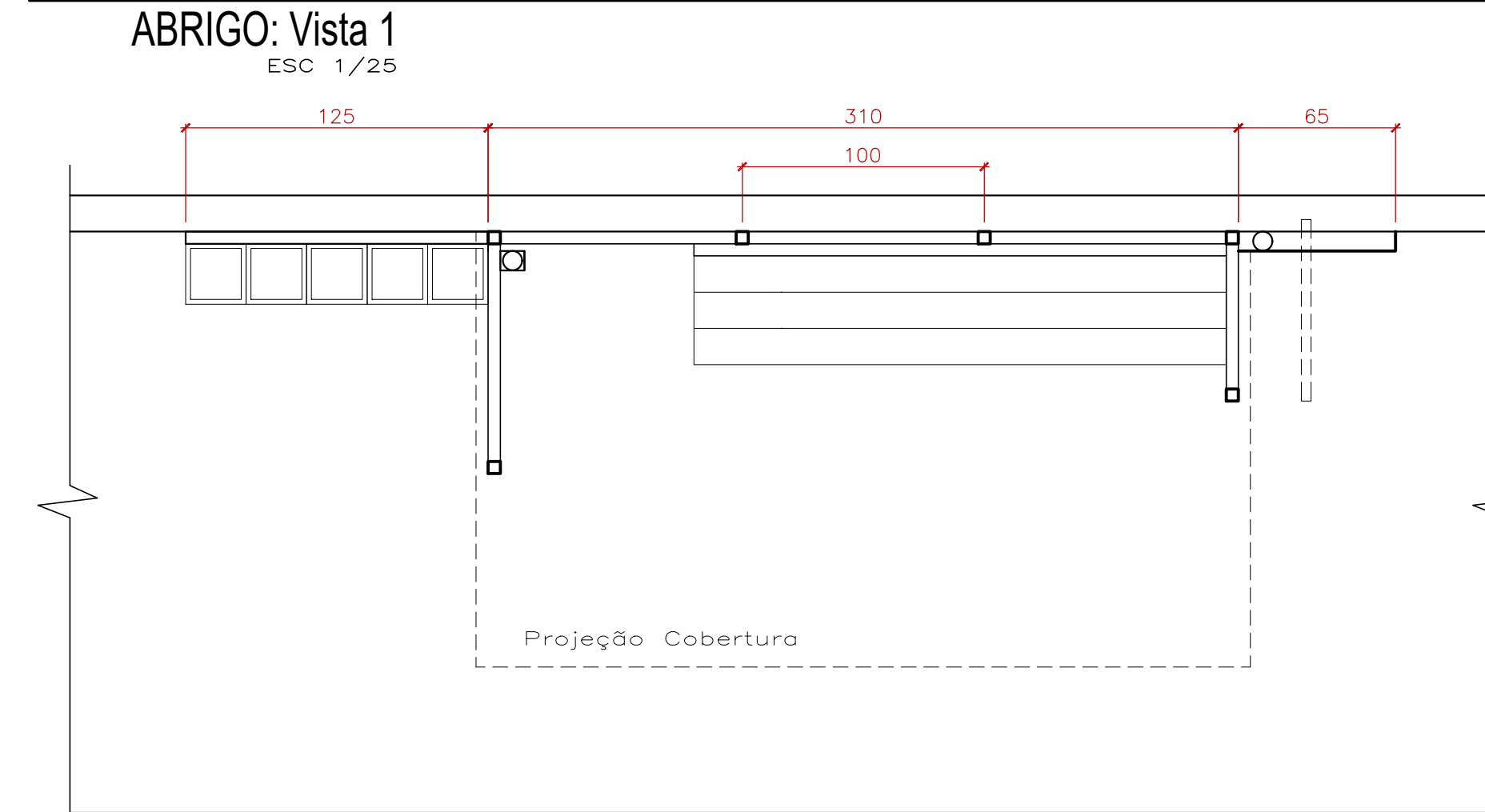
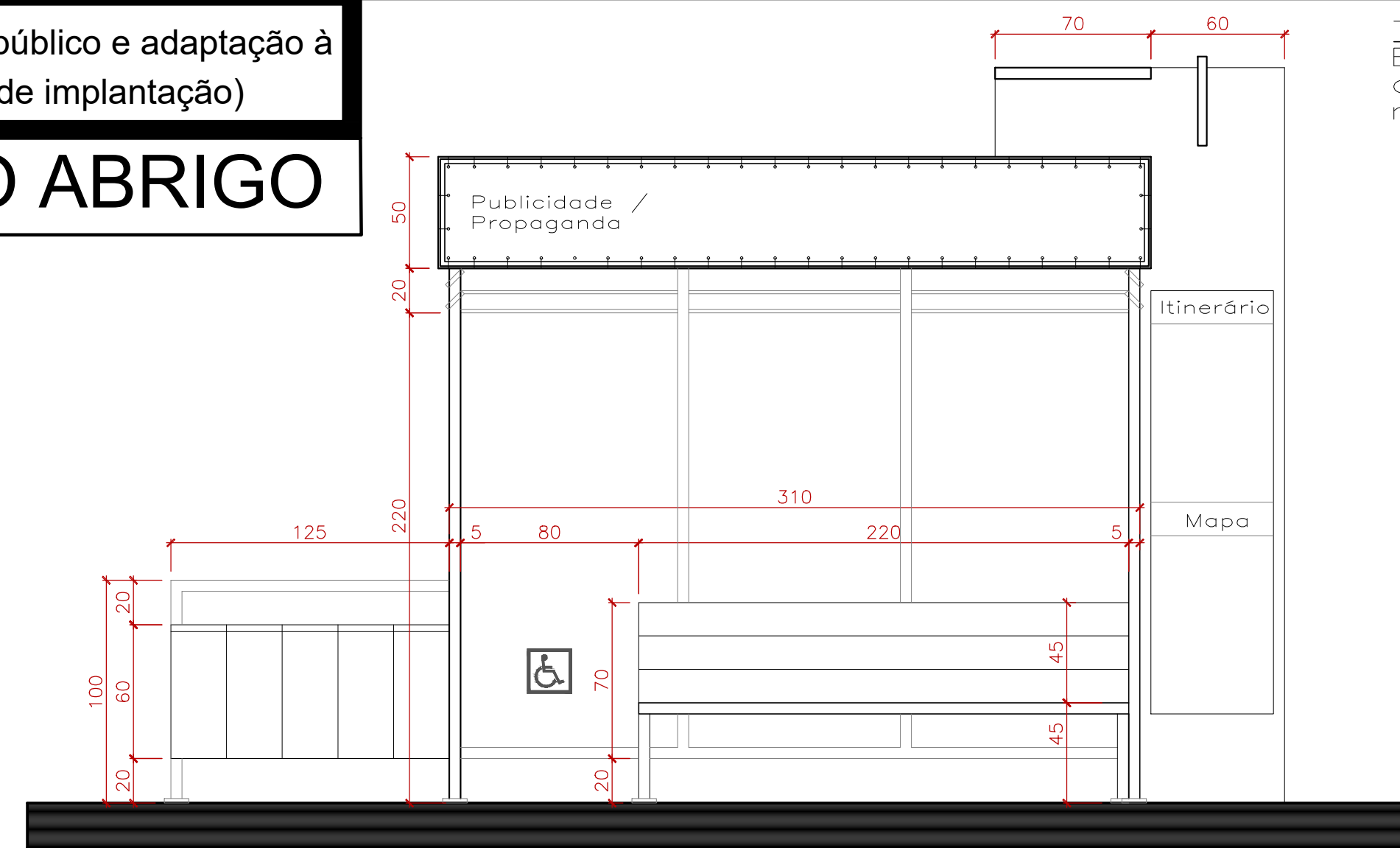


CONCEITO: Habitabilidade ao esperar o transporte público e adaptação à diversidade (de usuários e locais de implantação)

A PARADA



O ABRIGO



MEMORIAL DESCRITIVO E JUSTIFICATIVO: aspectos conceituais e técnicos

Os 4 Módulos Propostos (PARADA, ABRIGO, SUPORTE e ANEXO) possuem harmonização em suas características, mesma linguagem e identidade, através dos materiais utilizados, cores e *design*. A proposta do desenho de cada módulo pode ser observada através das plantas, elevações e perspectivas apresentadas, já as especificações dos materiais encontram-se detalhadas no Módulo 2 (ABRIGO) que segue abaixo.

Para a criação da proposta, foram levados em consideração os condicionantes solicitados, tais como:

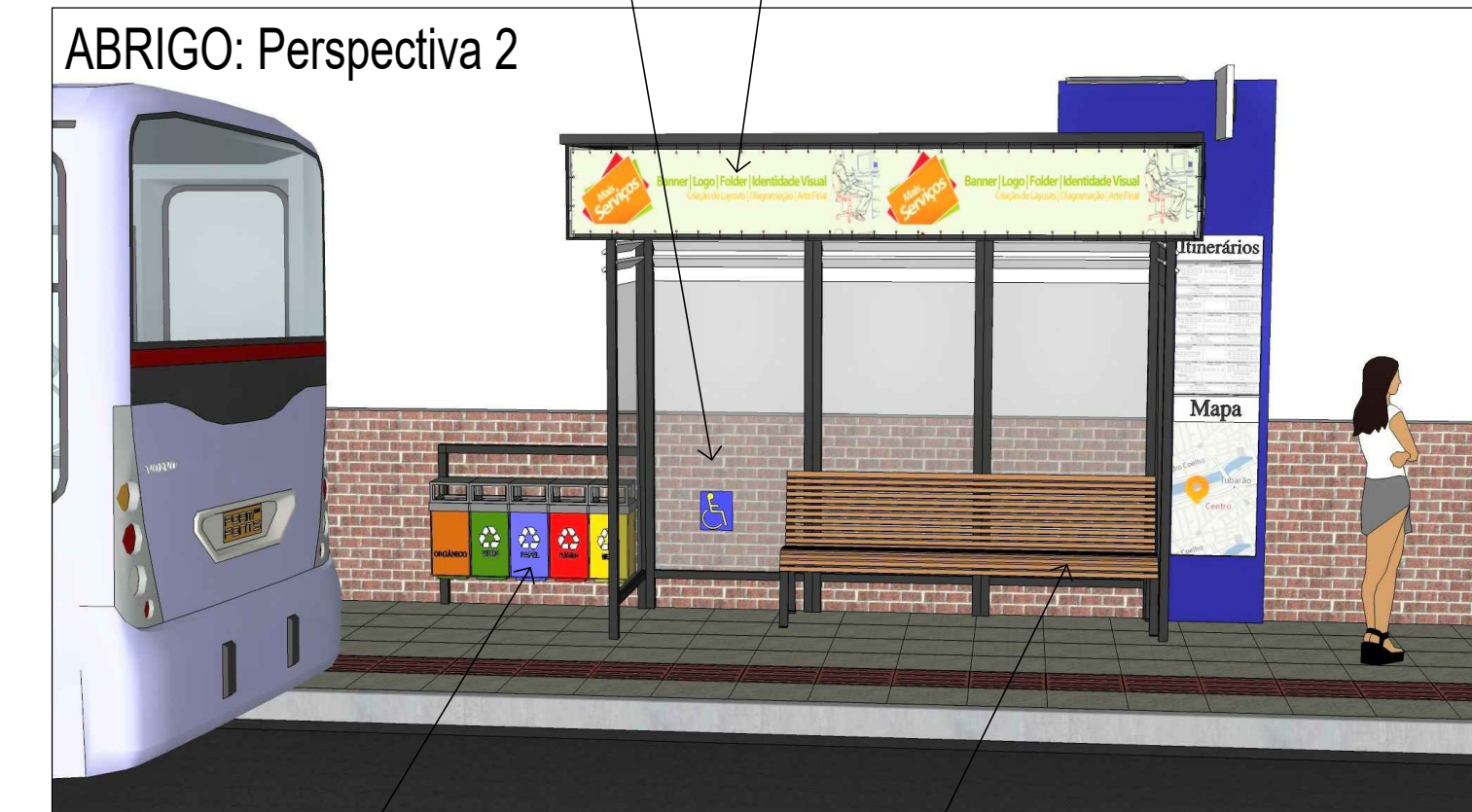
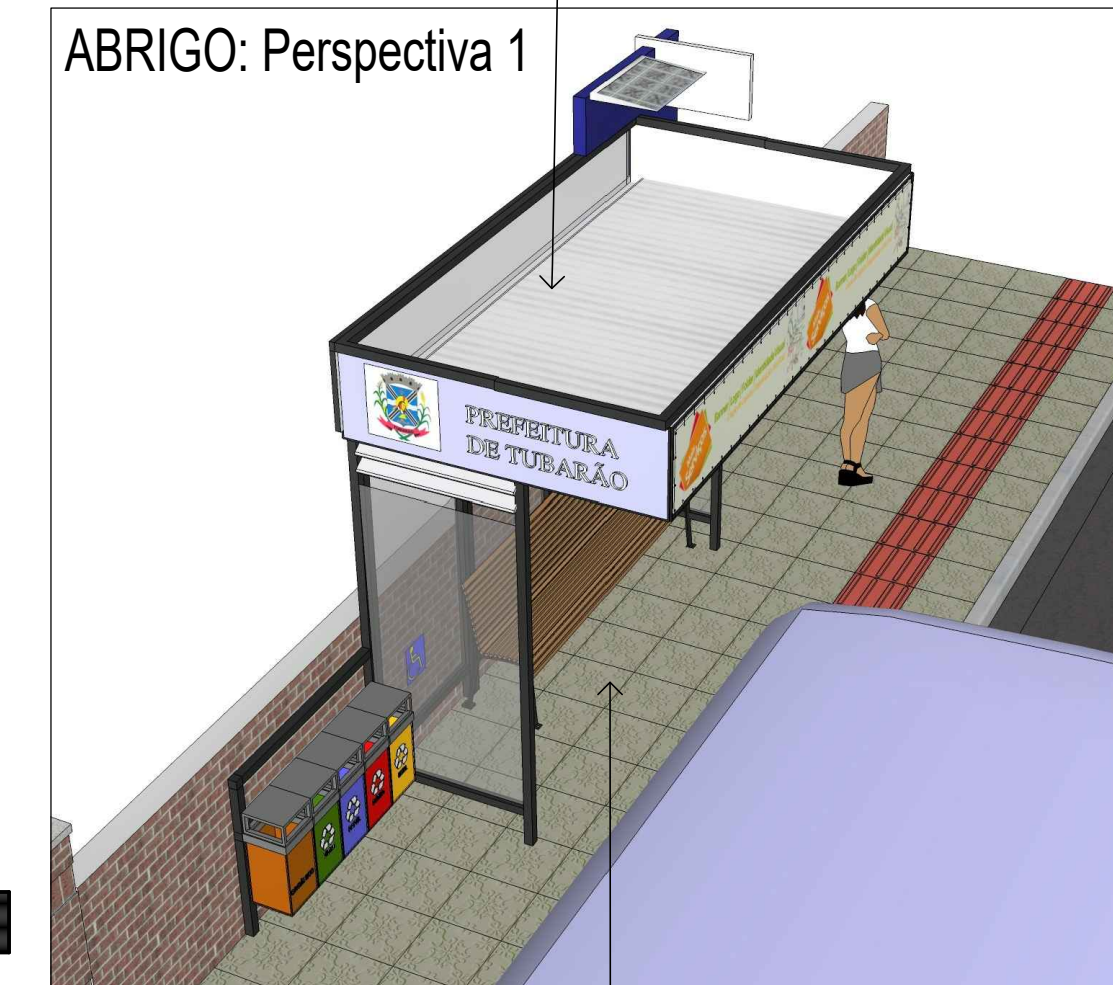
- Implantações em locais com aclives ou declives: utilização de montantes verticais estruturantes com variação de altura para a fixação no solo/piso.
- Passeios Públicos menores que 2,50m: laterais do abrigo com pequena profundidade, apesar da cobertura sobressair sobre o passeio, facilitando o percurso do pedestre, além de protegê-lo.

Quanto às características de Durabilidade e Manutenção, Replicabilidade, Solução Inovadora, Acessibilidade, Integração Modal, Capacidade de Atendimento, Capacidade de Abrigo às Intempéries, Identidade Visual, Sinalização, Apresentação de Informações (itinerários, percursos turísticos), Publicidade, Inovação e Tecnologia, seguem as especificações e justificativas:

Telha Ondulada.
Ecológica, caimento de 10% para calha metálica

Área para cadeirantes.
Abrigo sem desnível no piso, utilização de piso tátil, boa ergonomia do banco com ripas horizontais que definem curvaturas adequadas.

Publicidade.
Banner em lona com ilhós e prendedores para facilitar a substituição.



Lixeiras Seletivas.
Localizadas fora do abrigo, além de servir para todos os transeuntes. Preocupação em colocar o lixo orgânico mais afastado do passageiro.

Banco.
Com material que não fique muito frio no inverno ou muito quente no verão: encosto e assento em madeira plástica ou madeira de reflorestamento e estrutura metálica preta.

Pensando na proteção às intempéries, o abrigo possui medida de pé direito calculada.

Estrutura: perfis metálicos ou em alumínio (metalon) preto. Tamanhos modulares para facilitar a replicabilidade e flexibilidade para aumentar ou diminuir a capacidade de atendimento do abrigo. Vidro ou policarbonato compacto para manter a transparência e facilidade de limpeza. Placas nunca a menos de 20cm do piso.

Visibilidade Total nas laterais, além de proporcionar quebra do vento e proteção de chuvas vindo da lateral

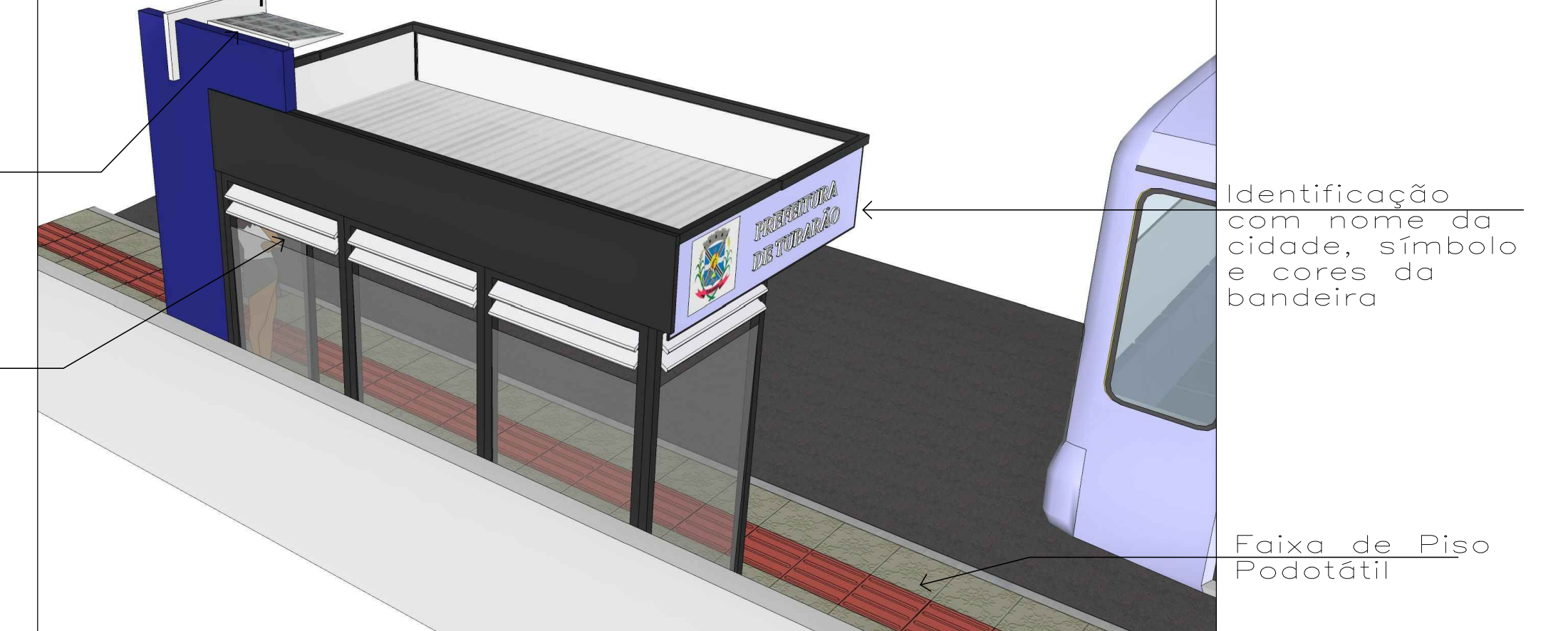
Placa Solar para autonomia da iluminação do abrigo, além de sistema Wi-fi e câmera de vigilância.

Brises em alumínio (cor natural) para ventilação cruzada. Além disso protege lateralmente das intempéries, pois possui ângulo de 60° com o solo.

ABRIGO: Perspectiva 3



ABRIGO: Perspectiva 4



Identificação do mobiliário: com indicação do Bairro e numeração deste ponto

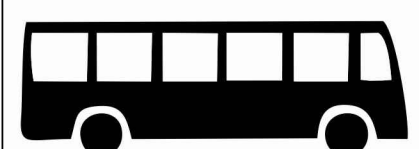
Totem em ACM

Itinerários/Horários dos ônibus que passam neste ponto

Mapa de localização do ponto na cidade e dos Pontos Turísticos

Identificação com nome da cidade, símbolo e cores da bandeira

Faixa de Piso Podotátil



CONCURSO QUE PARADA É ESSA?
PROJETOS PARA NOVOS ABRIGOS DE PASSAGEIROS



DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA

