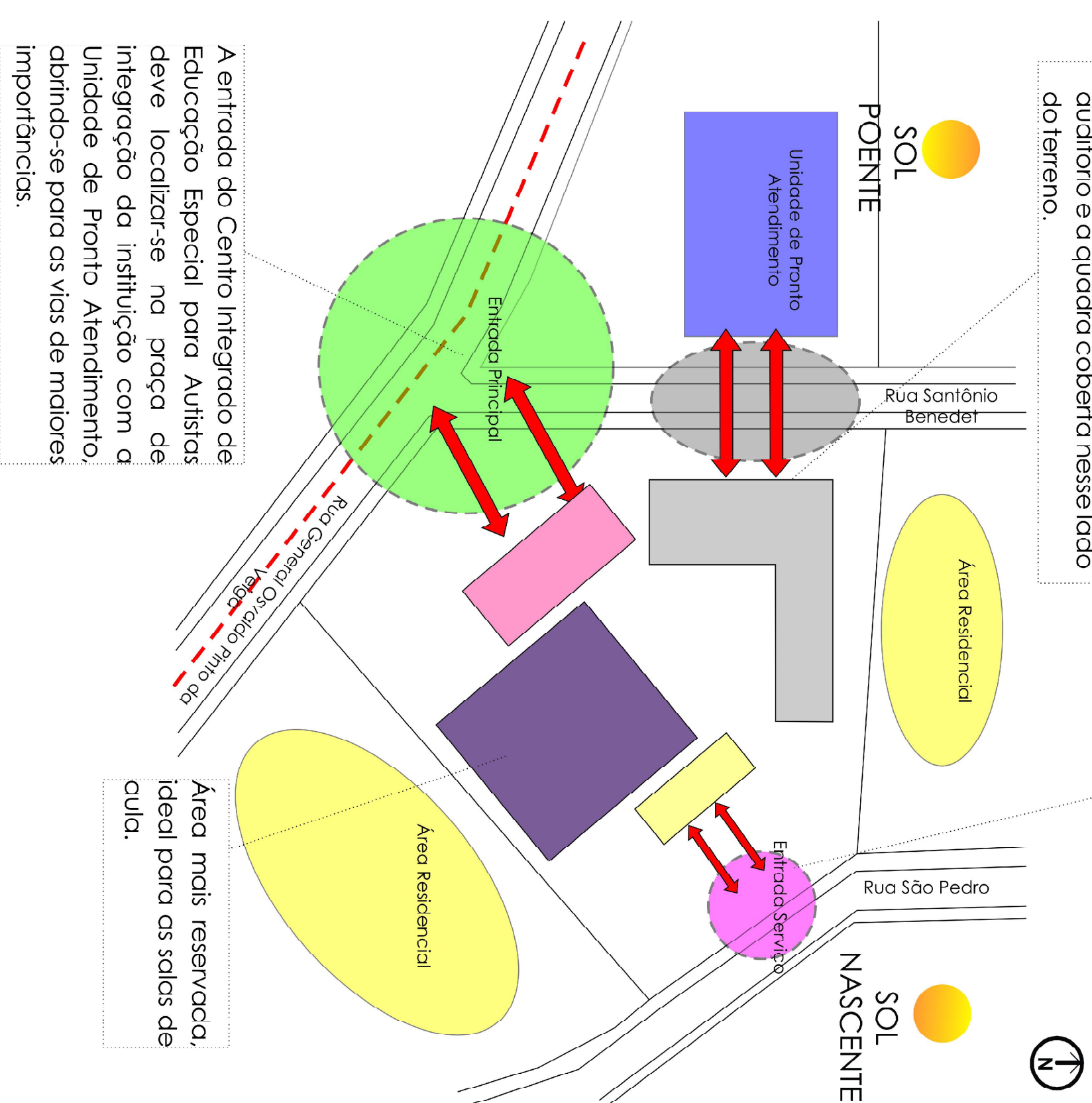


RELACÕES DO TERRENO

já que o Centro Integrado de Educação Especial para Autistas fica ao lado da Unidade de Pronto Atendimento, e esta pode ser uma geradora de ruídos, pretende-se criar uma espécie de barreira, localizando o auditório e a quadra coberta nesse lado do terreno.

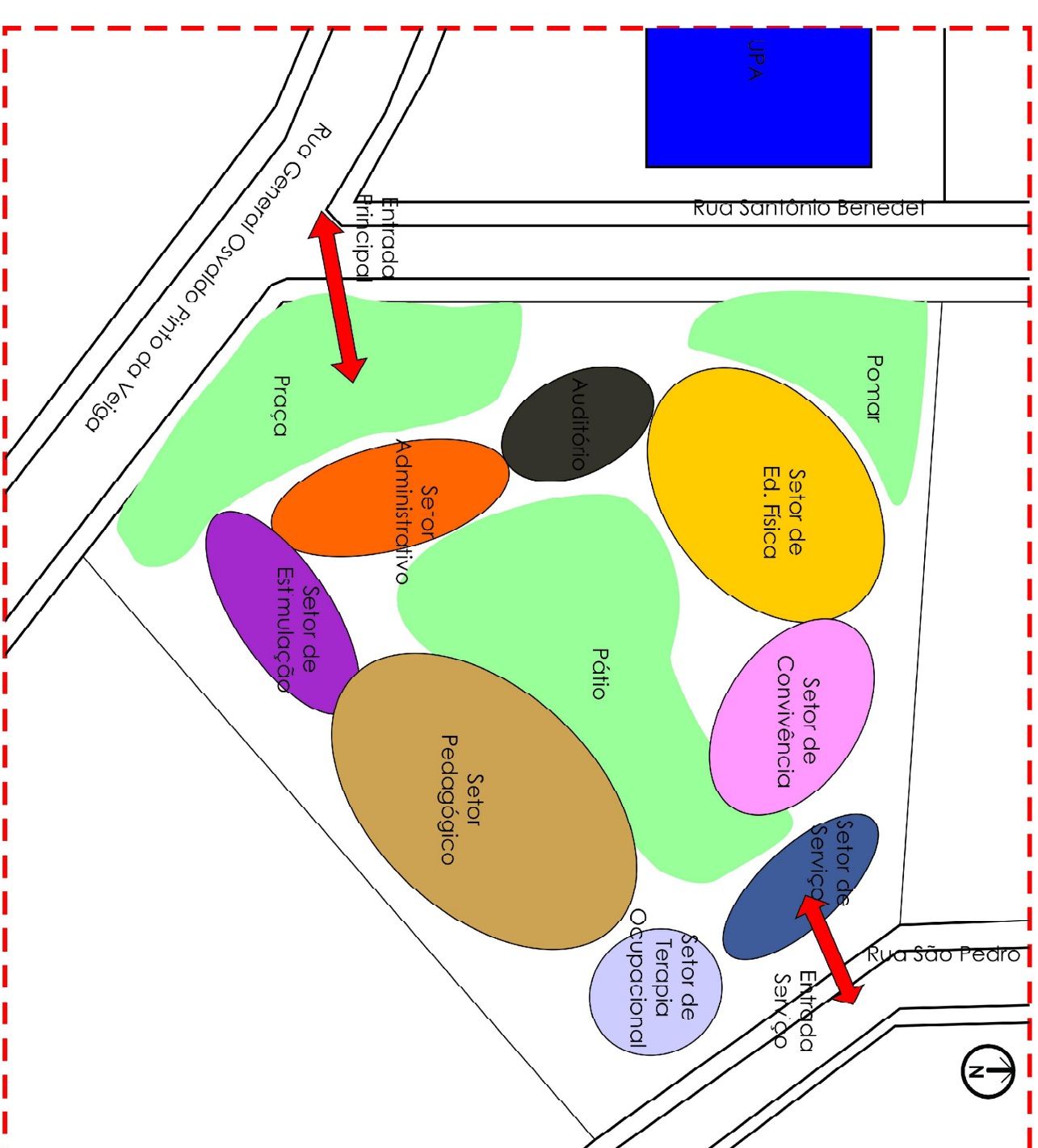
A entrada de serviço deve ser feita pela rua de menor importância, já que o fluxo de entrada e saída não será em grande escala, não prejudicará o entorno residencial.



EVOLUÇÃO DO PARTIDO

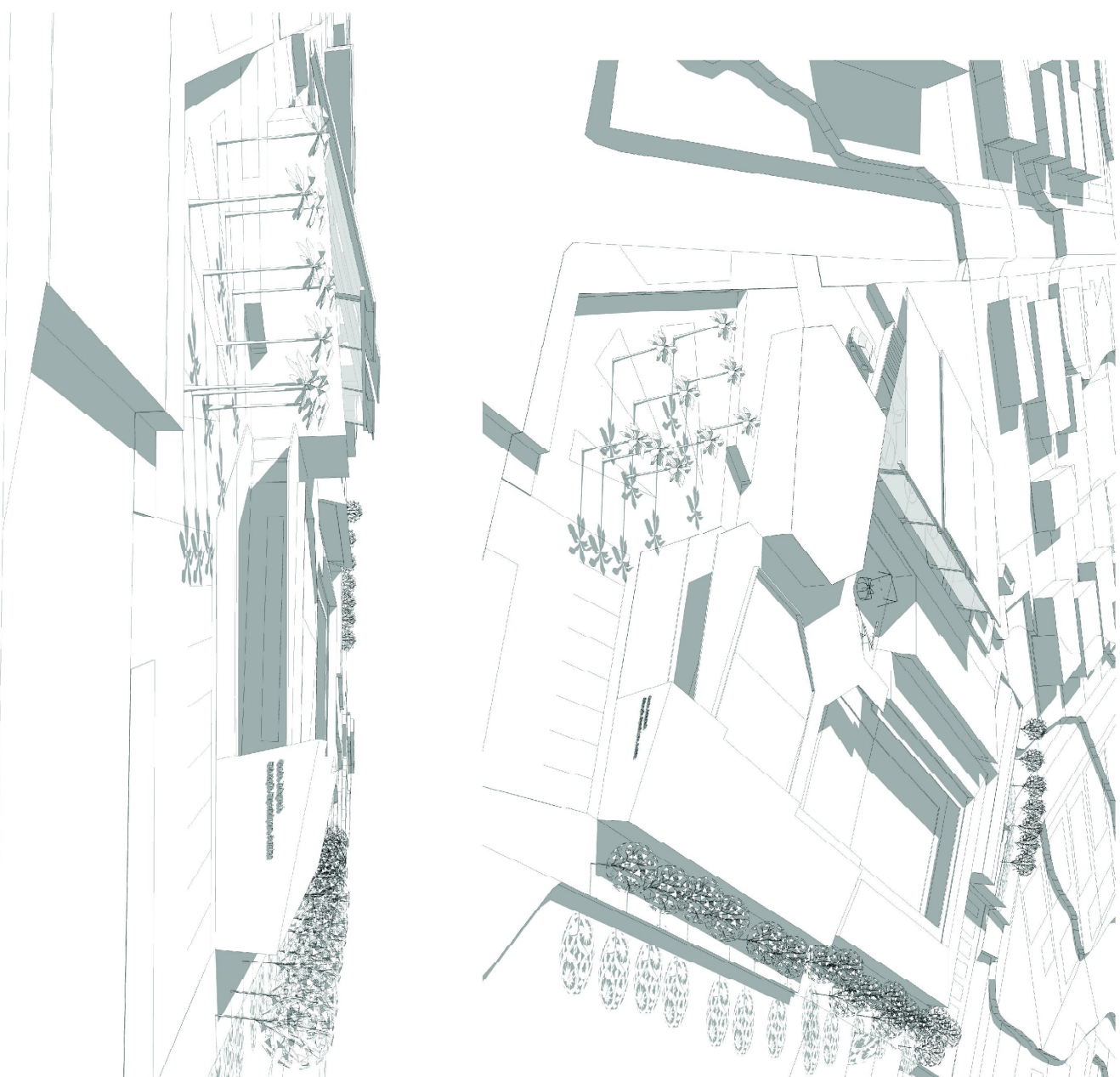
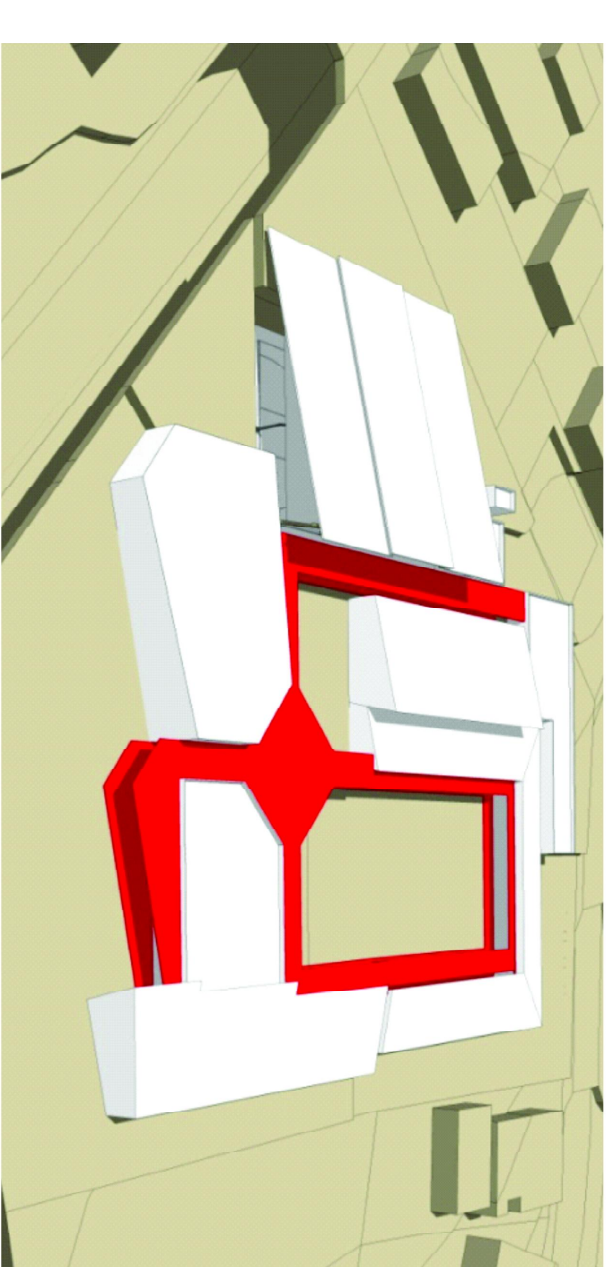
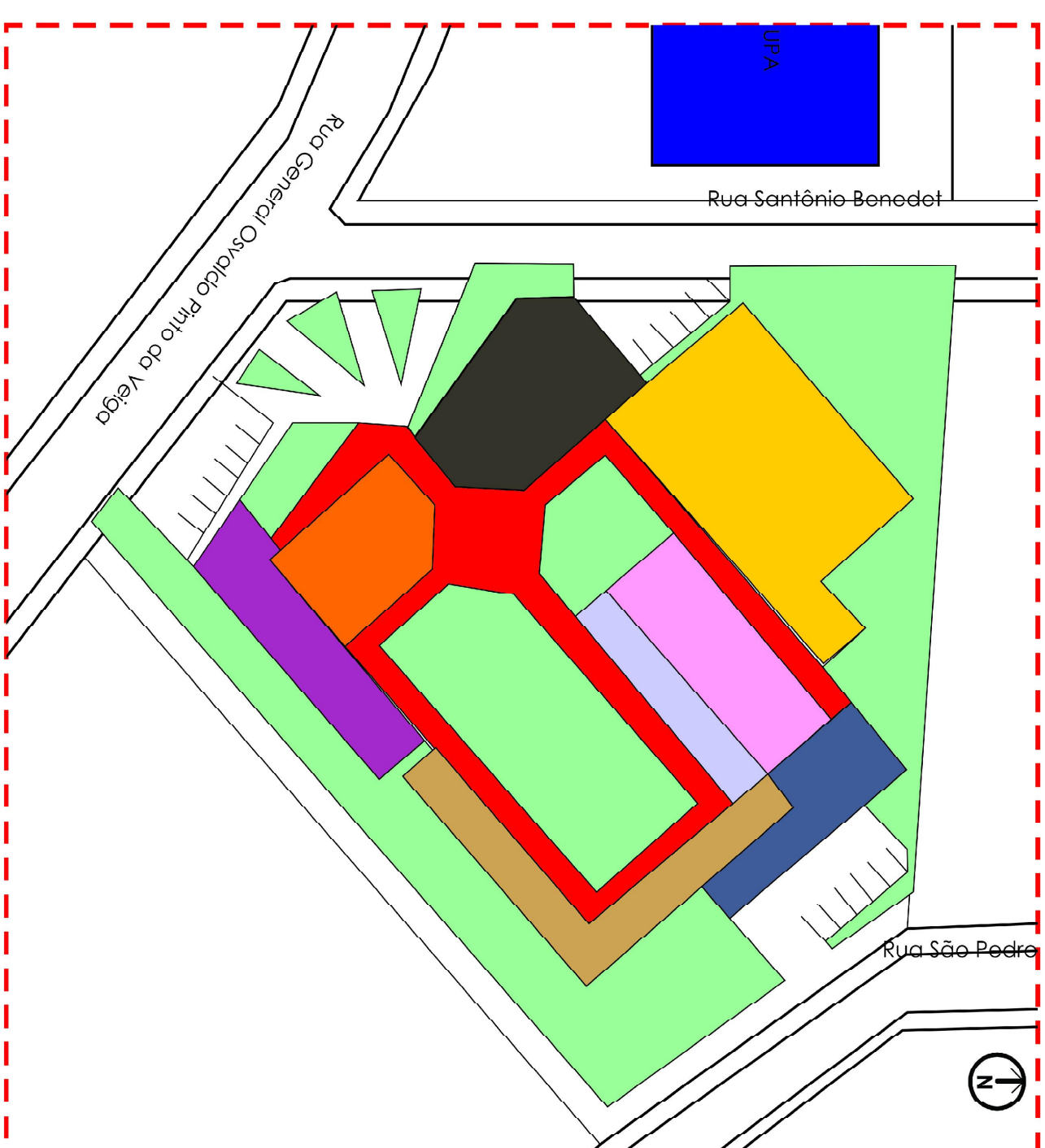
A partir do estudo das reações que o terreno possui, foi desenvolvido um zoneamento de setores.

A idéia inicial seria que todos os blocos dessem para um único pátio interno, mas com os estudos ficou claro que a melhor opção seria dividir em pequenos pátios.



Nesse estudo os setores já ganham forma e a passarela coberta se torna um elemento de grande importância no conjunto.

A partir desse estudo surgiram as primeiras idéias de forma e composição de materiais.



IMPLANTACÃO // COBERTURA



Escala 1/500

