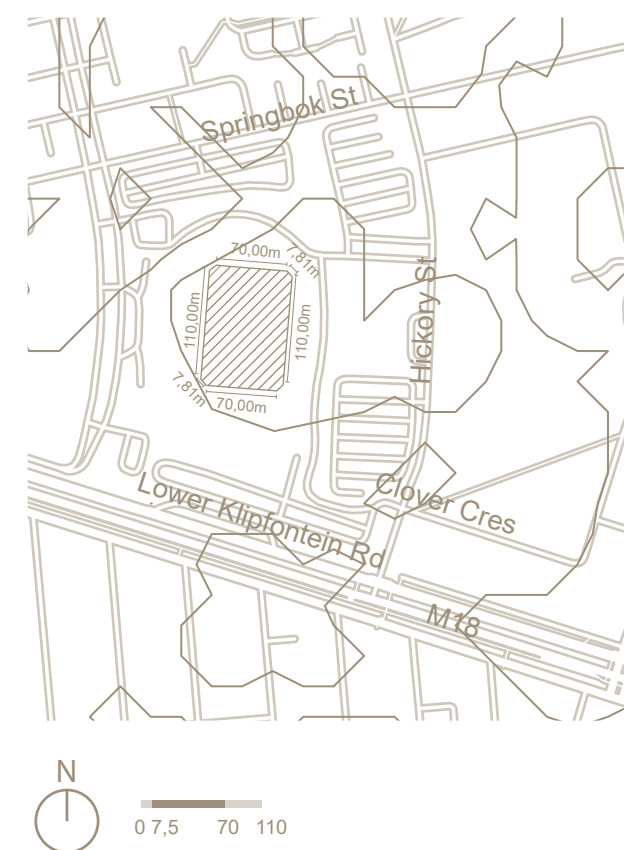


CIDADE DO CABO - ÁFRICA DO SUL

área de
9.319,48 m²

O terreno na Cidade do Cabo é situado dentro de um estádio, tem uma forma retangular com pontas chanfradas. O campo conta com arestas laterais de 110,00 m e arestas frontal e posterior de 70,00 m, com pontas chanfradas de 7,5m nos quatro cantos do campo.

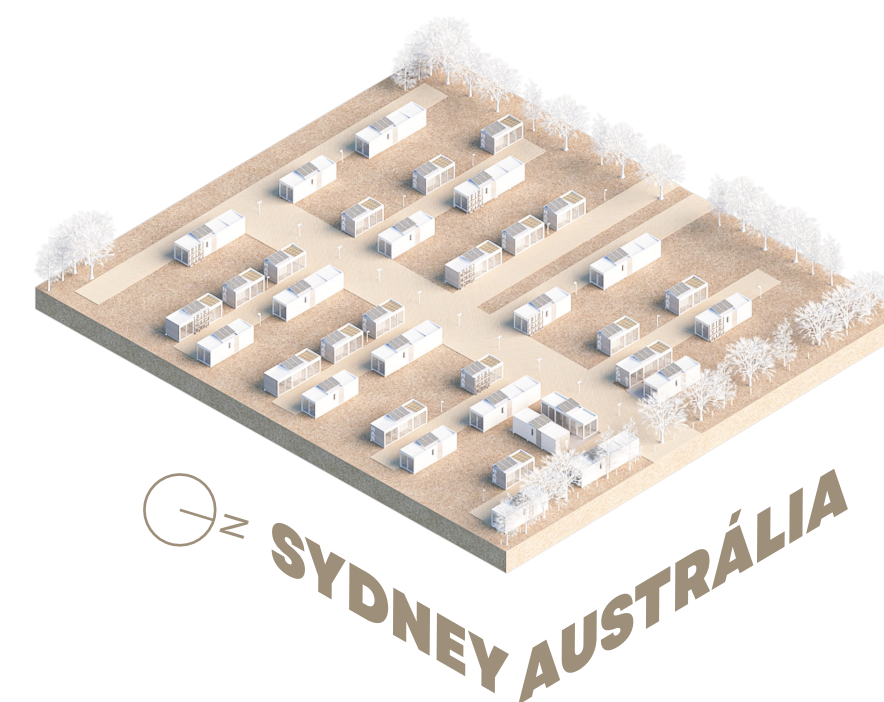


Terreno de topografia plana, contando com aproximadamente 33 habitações e 2 grupos de módulos sociais.

SYDNEY - AUSTRÁLIA

área de
8,500 m²

Implantado na Austrália, o terreno escolhido para o projeto, está localizado na Gladesville Road, no município de Hunters Hill, na Austrália. A escolha deu-se pela sua localização, a proximidade com a rodovia que leva para Sidney, cidade a 9km da localização. Assim como a via, a proximidade para com estabelecimentos comerciais, escolas e parques foram pontos que levaram a escolha do lote.

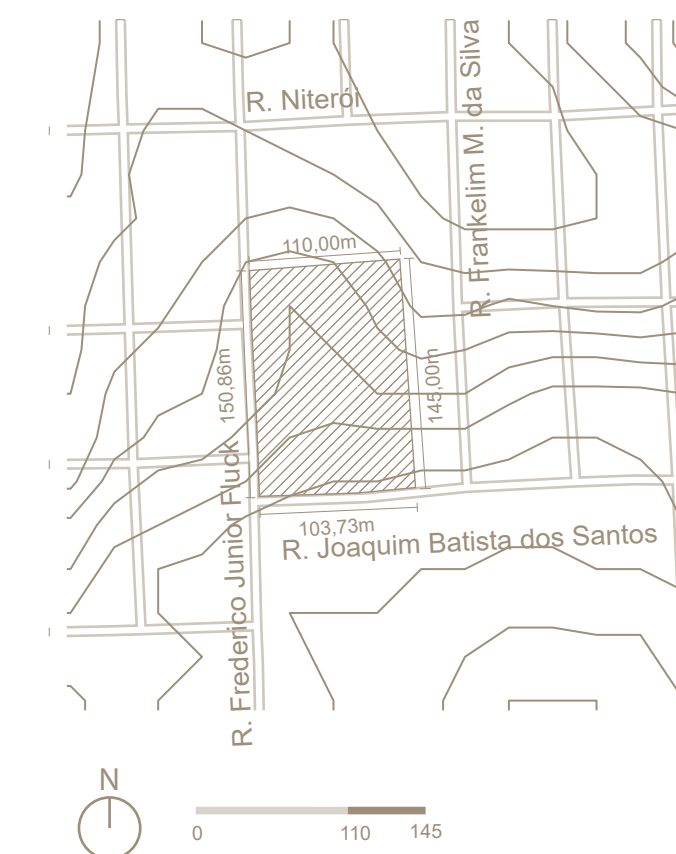


Em um terreno levemente inclinado, a implantação conta com 33 módulos habitacionais e 2 grupos de módulos sociais.

IJUÍ - BRASIL

área de
15.825,198 m²

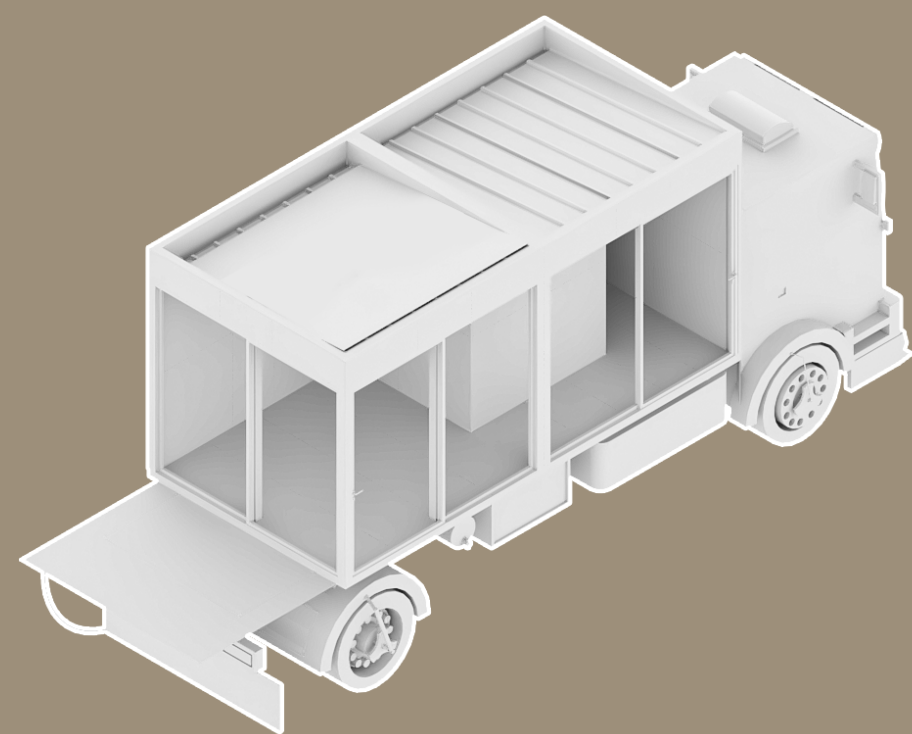
O terreno escolhido no Brasil para a implantação da proposta do projeto, está localizado na Rua Joaquim Batista dos Santos, no bairro Mundstock, na Cidade de Ijuí. A determinação do terreno teve por base a proximidade tanto de uma escola, a Escola Estadual de Ensino Médio Otávio Caruso Brochado da Rocha, quanto de uma unidade de Estratégia de Saúde Familiar. Além de situar-se próximo à rodovia, permitindo o fácil acesso e transporte das habitações.



Conta com cerca de 49 habitações instaladas em um terreno com 7 metros de declive. Por tratar-se de uma maior leva de habitações esse complexo conta com 3 grupos de módulos sociais para o atendimento dos refugiados. O lote ainda conta com espaços livres destinados a instalação de novas habitações como também ampliações das já instaladas.

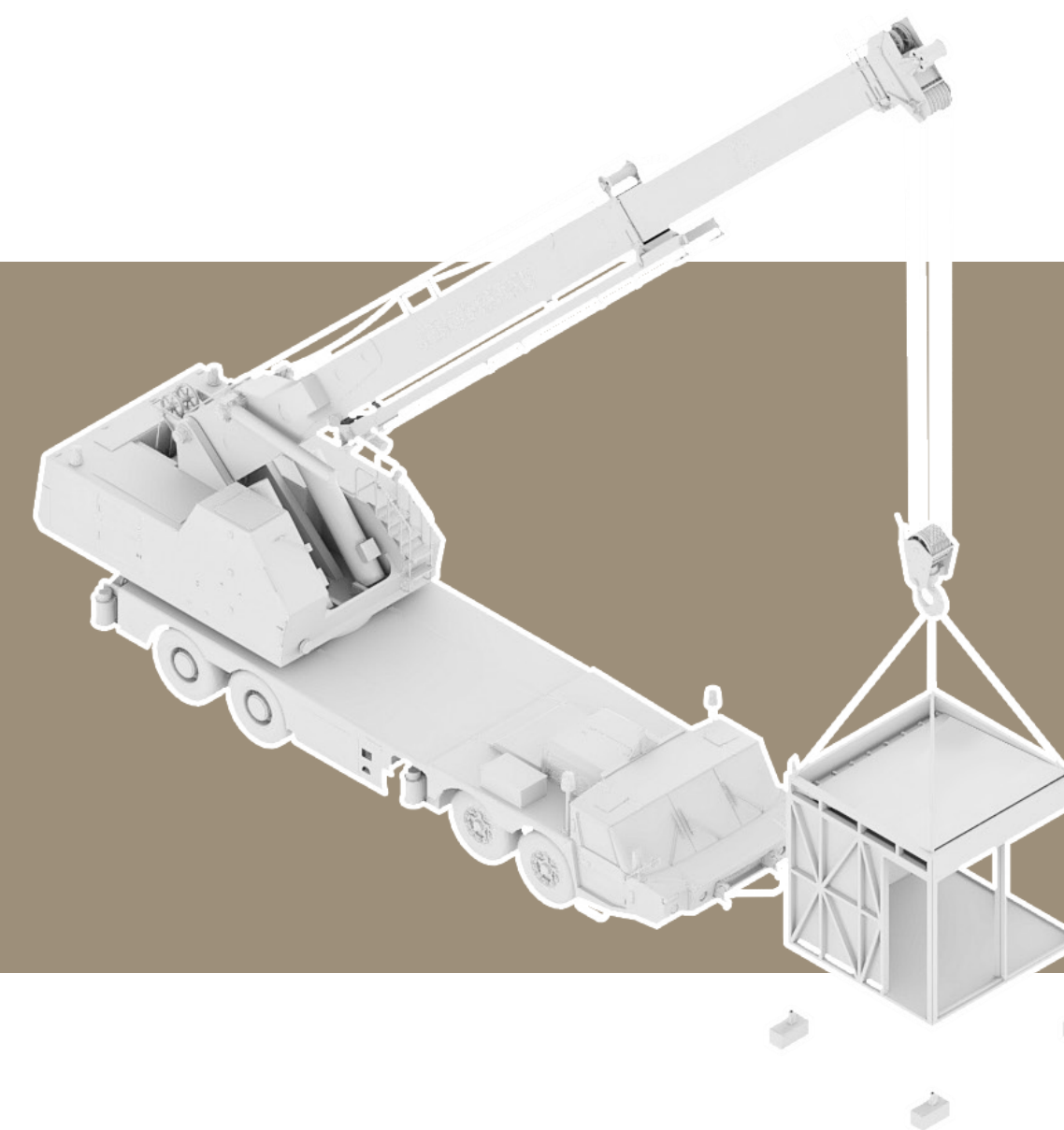
1º TRANSPORTE

A montagem da habitação inicia a partir do transporte através de caminhões, onde os módulos iniciais (cozinha/dormitório + banheiro), são levados até o local de montagem. Para o manutenção da altura final de 3 metros durante o transporte, as sapatas são apenas instaladas no local final da implantação.



2º TRANSFERÊNCIA

Com a chegada ao local de montagem, inicia-se a etapa de retirar os módulos, através de um guindaste e cabos de aço parafusados na habitação, e sobrepor com a fundação já previamente instalada.



3º MONTAGEM

Após a instalação do módulo principal, se dá a colocação do módulo de banheiro, posteriormente se necessária serão feitas as ampliações.

