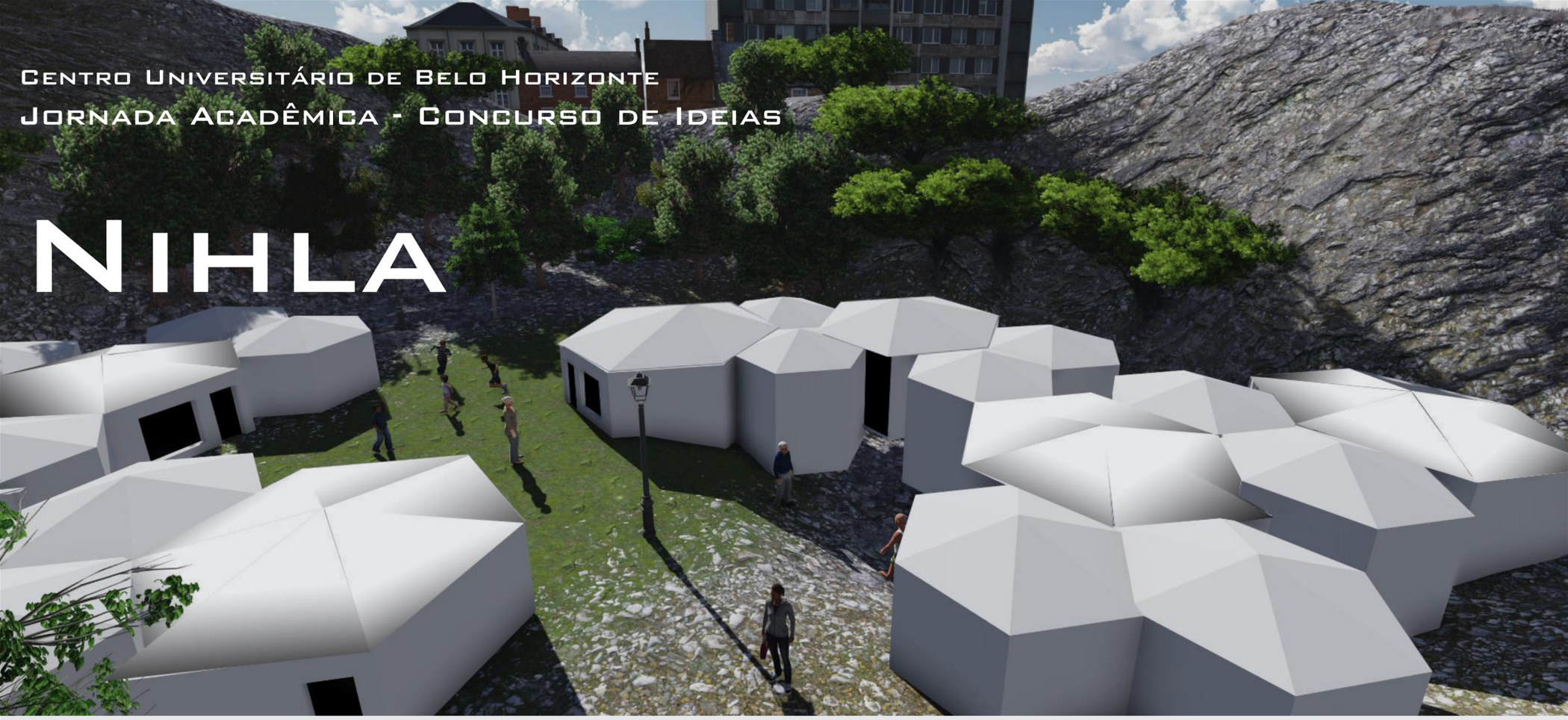


# NIHLA

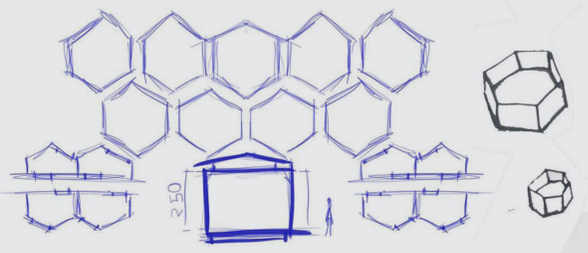
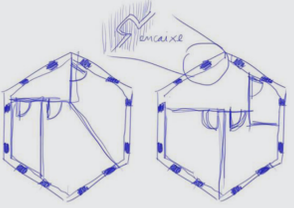


O CONCEITO DO PROJETO TEM COMO PARTIDO O DESENHO DE UMA COLMÉIA, QUE REMETE À IDEIA DE FLEXIBILIDADE, COMUNIDADE, INTERAÇÃO E COPARTICIPAÇÃO. DEVIDO A ISSO, O PROJETO RECEBEU O NOME DE NIHLA (ABELHA, EM ÁRABE).

**COMUNIDADE EXISTENTE**

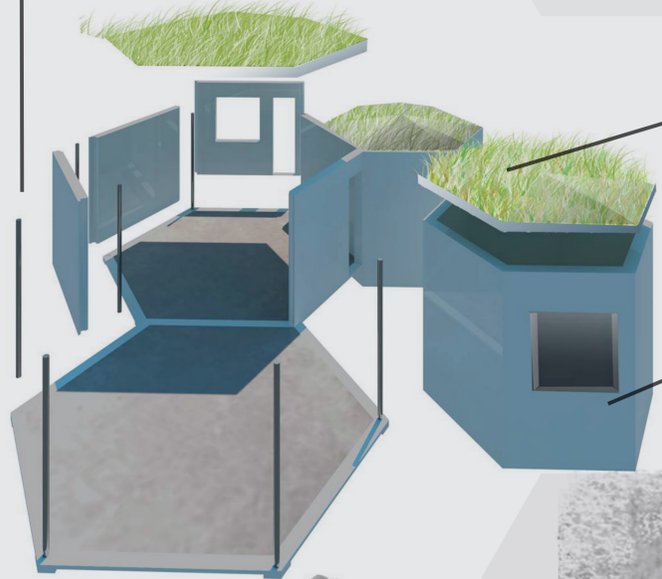


A TRANSPORTABILIDADE, ECONOMIA, PRATICIDADE CONSTRUTIVA, MONTAGEM E DESMONTAGEM DOS MÓDULOS ESTÃO ENTRE OS PRINCÍPIOS FUNDAMENTAIS PARA O FUNCIONAMENTO DO ABRIGO.



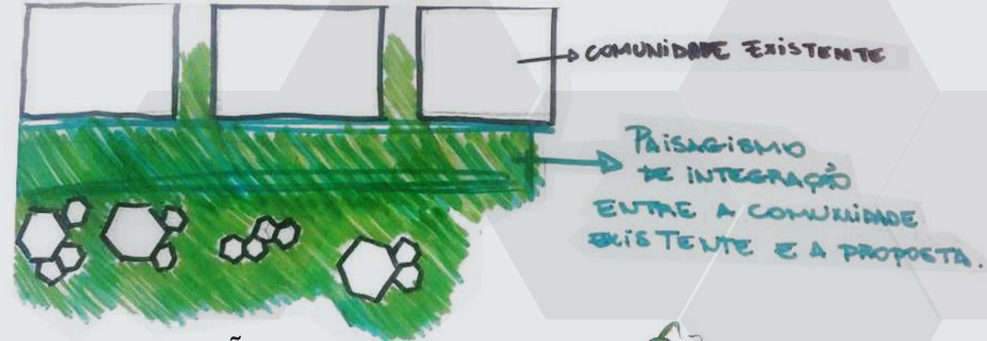
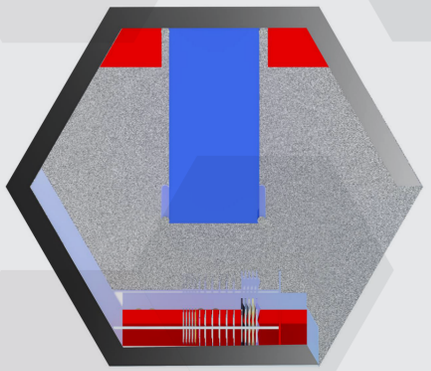
**ESTRUTURA**

TUBULAR EM AÇO. LEVE, RESISTENTE, ECONÔMICO, PERMITE VÃOS LIVRES, ALTA VELOCIDADE NO PROCESSO CONSTRUTIVO, BOA PROTEÇÃO CONTRA O FOGO



**COBERTURA**  
 SISTEMA DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA.

**VEDAÇÃO**  
 POLIPROPILENO: RIGIDEZ, RESISTÊNCIA AO IMPACTO, BAIXA ABSORÇÃO DE ÁGUA.



A MODULAÇÃO PERMITE UMA FLEXIBILIDADE ATRAVÉS DE SEUS DIFERENTES TAMANHOS E POSSIBILIDADES DE ENCAIXE.

HÁ UM MÓDULO PRINCIPAL, QUE ABRIGA COZINHA E BANHEIRO (12M<sup>2</sup>) E MÓDULOS DE DORMITÓRIOS (4M<sup>2</sup>), QUE SE ENCAIXAM NO MÓDULO PRINCIPAL OU ENTRE SI.

