

STRUBIM REBAR



StruBIM Rebar permite realizar a modelação BIM de armaduras em elementos estruturais de betão armado.

CARATERÍSTICAS ESPECÍFICAS:

 VER VIDEO

- Integrado no fluxo de trabalho Open BIM
- Atualmente importa informação de paredes resistentes e sapatas retangulares de altura constante
- Importação do projeto Open BIM da geometria dos elementos estruturais e a descrição das armaduras
- A partir dos dados importados gera a disposição espacial das armaduras, sendo possível a edição dessa disposição
- Peças escritas com a pormenorização dos elementos da obra
- Peças desenhadas com a pormenorização e disposição das armaduras
- Exporta para o projeto Open BIM, a vista 3D das armaduras nos elementos estruturais e respetiva listagem de pormenorização

Mais informação [aqui](#).

 LIMITAÇÕES

03-03-2021