

Corte em planta

Como gerar corte no projeto de Alvenaria:

No Gerenciador TQS, confirme a seleção do TQS Alvest e selecione um dos pavimentos do edifício.

1. Clique no botão "Entrada Gráfica" do grupo "Editar"

Na Entrada Gráfica de Alvenaria em planta, confirme o modo ortogonal ligado.



Continuando na Entrada Gráfica de Alvenaria em planta.

1. Selecione a aba "Paredes" clique no botão "Corte"

2. Escolha a opção "Corte/Fachada (externo)" clique na opção inserir "Corte/Fachada"

3. Será apresentada a janela "Dados do corte"

Dados do Corte X
T ítulo:
A
Tipo de Corte:
C Rebatido simples (1 pavimento)
Com profundidade (1 pavimento)
Com profundidade de todo o Edifício
Observador (graus):
Ângulo de elevação:
Ângulo de desvio lateral:
Sequenciável: 🔿 Não 💿 Sim
Planta:
TIPO
 Corte rebatido desconsidera ângulos (observador). Referência de cortes: regra da mão direita.
OK Cancelar

4. Confirme o título do corte: "A"

5. Marque a opção "Corte com profundidade de todo o edifício"

6. Clique no botão "OK"



- 5. Clique com o mouse no ponto 1 e clique no ponto 2
- 6. Clique no ponto 3 definindo a profundidade do corte
- 7. De volta a Entrada Gráfica, Clique no botão "Salvar"
- 8. Clique no botão "X" para fechar o editor de Entrada Gráfica

De volta ao Gerenciador TQS

- 1. Confirme a seleção do TQS Alvest
- 2. Confirme a seleção do pavimento onde o corte foi definido na Entrada Gráfica
- 3. Clique no botão "Geração de desenho" do grupo "Processar"
- 4. Marque a opção "Cortes do edifício" e clique no botão "OK"

Ainda no Gerenciador TQS e no TQS Alvest

- 1. Selecione a pasta "Espacial" do edifício
- 2. Na "Caixa de seleção de desenho" escolha o desenho "Corte_A Corte do edifício"
- 3. Clique no botão "Edição gráfica"



