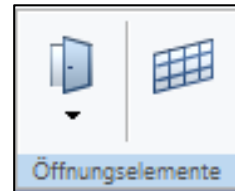
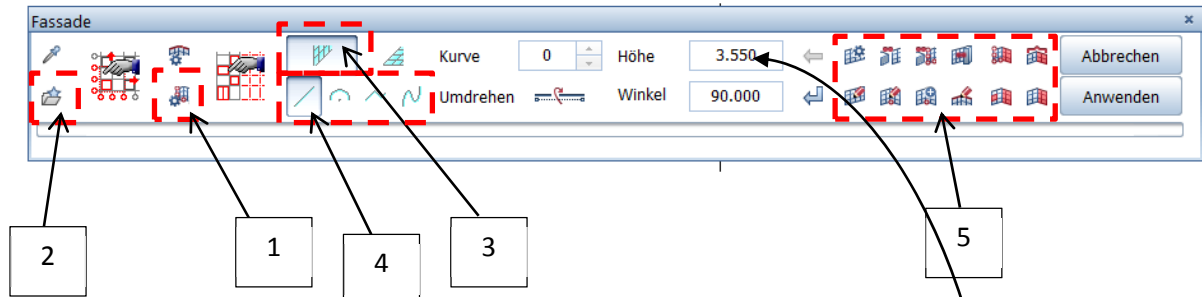


Eins-Zwei-Fix zur Fassade



- in 5 Schritten zur Fassade...



1. Unterteilung der Fassade

- vorab muss festgelegt werden, wie die Fassadenfelder horizontal / vertikal unterteilt werden
- z.B. soll die Nordwand des Treppenhauses über zwei Geschosse mit einer Fassade gestaltet werden

die Fassadenlänge von 6,535 m würde ich in 6 gleiche Felder unterteilen
Jeder hat eine eigene Länge!!!

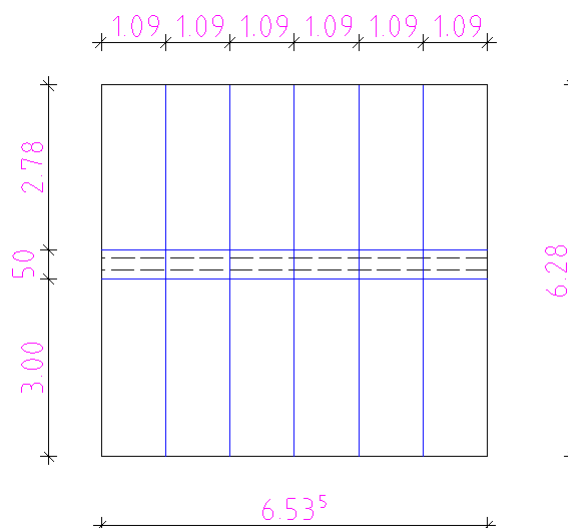


die Fassadenhöhe würde ich vom Rohfußboden EG bis UK Decke 1.OG gehen lassen,
im Bereich der EG-Decke würde ich ein Panel von 30 cm Höhe anordnen

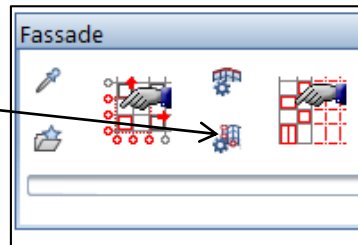
Achtung!!! Höhe umstellen



- könnte dann so aussehen



→ Klick!



→ horizontale Unterteilung (für mich unlogisch, aber...)

Unterteilung

1. Global 2. Global

Adresse ?

Name Horizontale Unterteilung

☒ Unterteilung 6

☐ Abstand

OffsetStart 0.0000 ☒ StartFix

OffsetEnd 0.0000 ☒ EndFix

Winkel 0.00

Muster ☒ Aus ☐ Ein

Bezug Feld

Vorschau 1 Fläche je 6.535 x 6.280 m

OK Abbrechen

→ vertikale Unterteilung

die Abstände hintereinander eintragen, mit ; trennen

Optionen Vorschau

Länge der Fassade 7.3350

Höhe der Fassade 6.2800

Anzahl Flächen 1.0

Berechnen

Unterteilung

1. Global 2. Global

Adresse ??

Name Vertikale Unterteilung

☐ Unterteilung

☒ Abstand 3;0,5

OffsetStart 0.0000 ☒ StartFix

OffsetEnd 0.0000 ☐ EndFix

Winkel 90.00

Muster ☒ Aus ☐ Ein

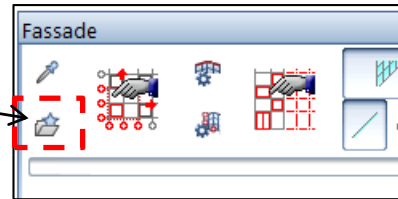
Bezug Feld

Vorschau 1 Fläche je 7.335 x 6.280 m

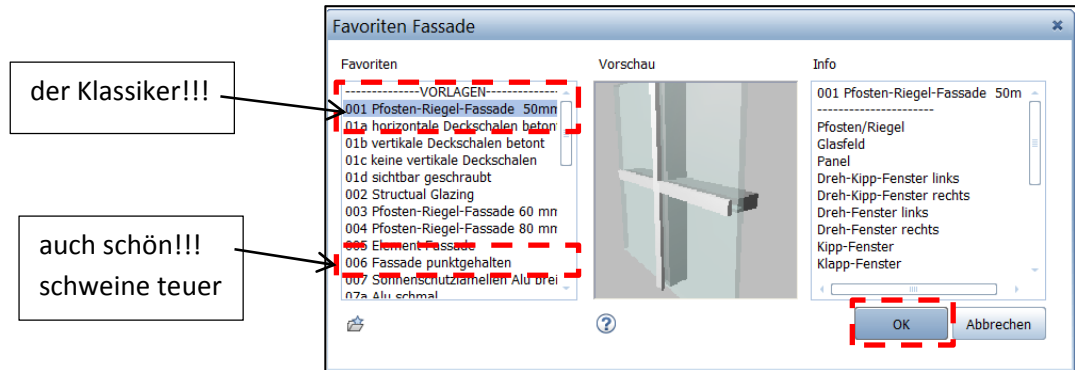
OK Abbrechen

wenn fertig, dann OK

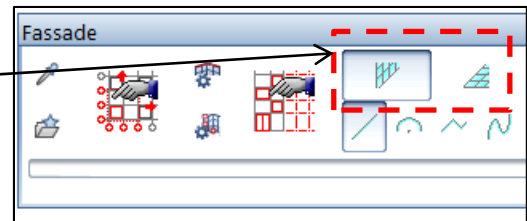
2. Fertiges Fassaden-Layout wählen



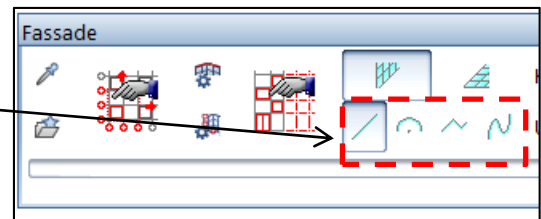
- es geht ja im Normalfall um einen Entwurf und dafür ist garantiert was dabei



3. Fassadenwand oder Rasterdecke?

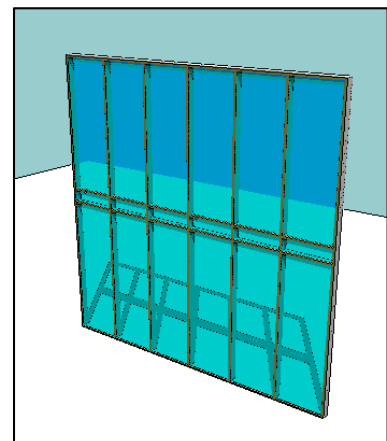
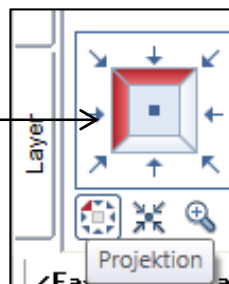


4. Gerade, krumm oder ganz krumm?



Fassade zeichnen

- der Grundriss sollte schon vorbereitet sein, also der Bereich, wo die Fassade hin soll, z.B. eine Decke
- nun in die Isometrie schalten
- die Eckpunkte abklicken + Esc

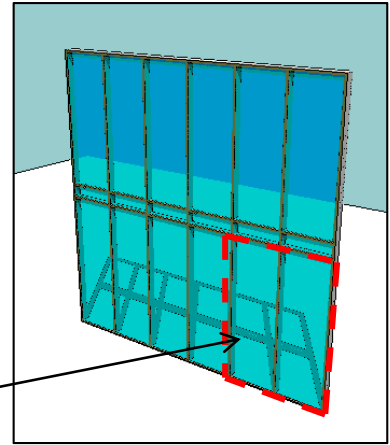


→ müsste jetzt so aussehen →

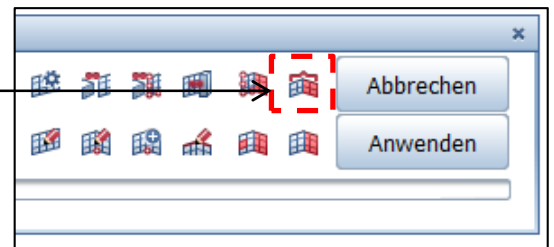
5. Fassade tunen

a) Türelement einbauen

- natürlich muss auch ein Eingang her
- da bieten sich doch diese beiden Felder an
- dazu müssen die Felder vereinigt werden

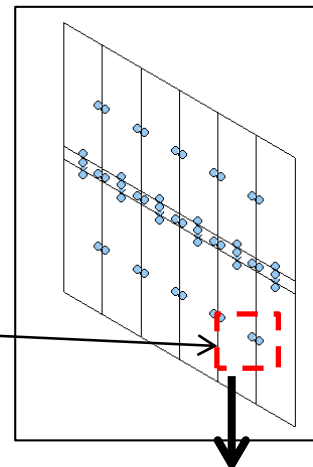


- Klick
- danach, Fassade irgendwo anklicken

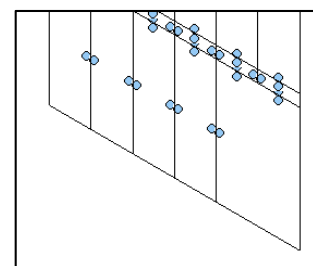
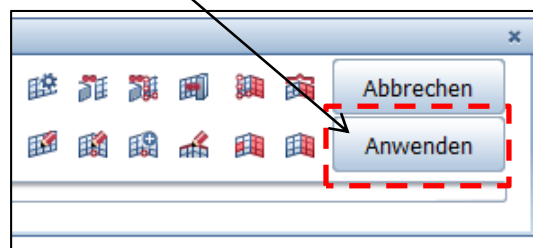


- Fassade erhält „Haltepunkte“ (Kullern)
- überall wo sich zwei Kullern berühren kann was verbunden werden

→ Klick



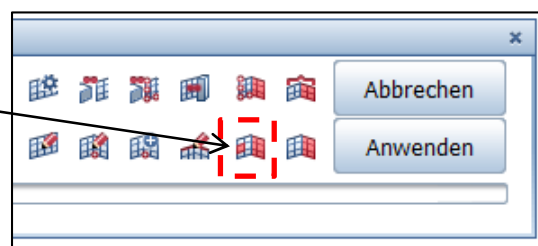
→ auf Anwenden klicken



- nun die Tür einbauen

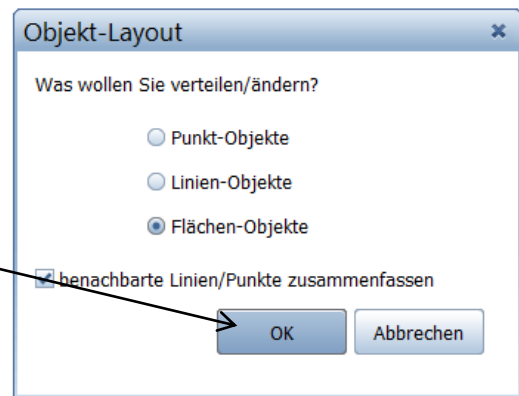
→ Klick

→ Fassade anklicken



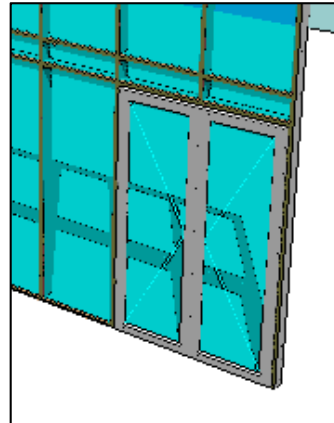
→ OK

→ betreffende Kuller anklicken der Liste



- aus der Liste **011 – 2-flügl. Glas Tür** wählen

→ auf **Anwenden** klicken

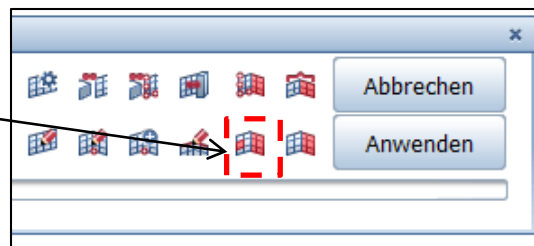


b) Paneele einbauen

- im Bereich der Decke sollen Paneele vorgesehen werden

→ Klick

→ Fassade anklicken



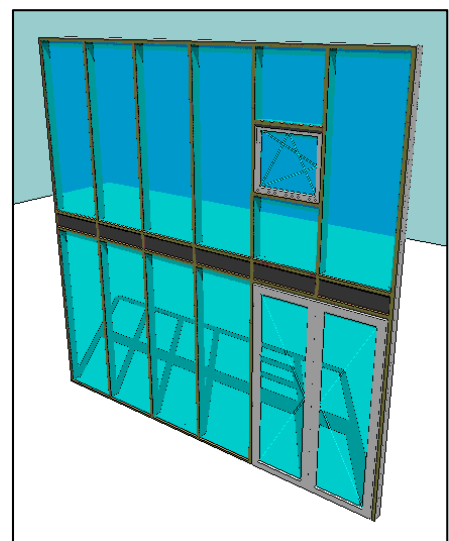
→ die betreffende Kuller anklicken

→ aus der Liste **001 - Paneel** auswählen + OK + Anwenden klicken

- dies für alle betreffende Felder wiederholen

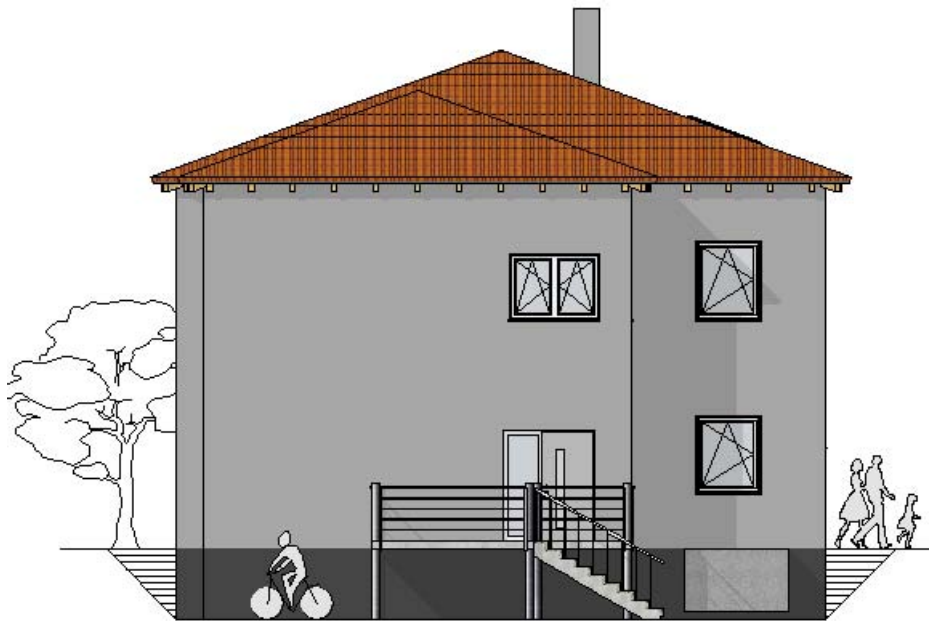
c) weitere Objekte

- den gleichen Ablauf für weitere Objekte wie
z.B. Vordach, Lamellen, Fenster, Markisen usw.



- nun kann von der neuen Fassade eine Ansicht generiert und dem Bauherr
vorgestellt werden.

Ansicht „Alt“



Ansicht „Neu“

