

4.1.19 Suchen

Die Funktion kann über die Toolbar abgerufen werden:



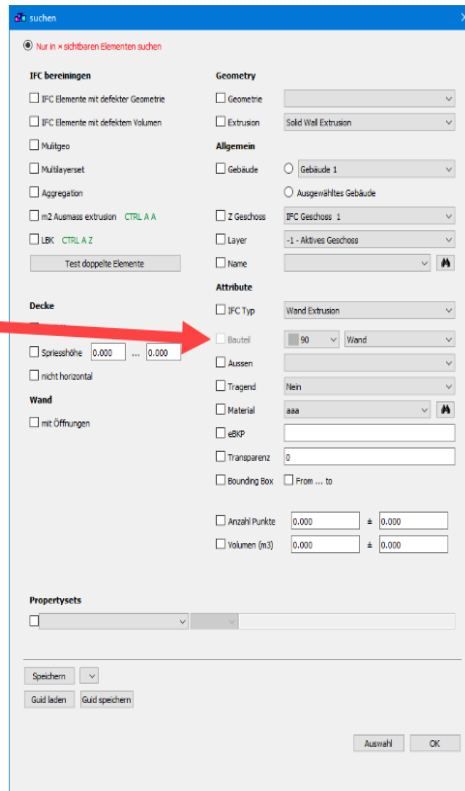
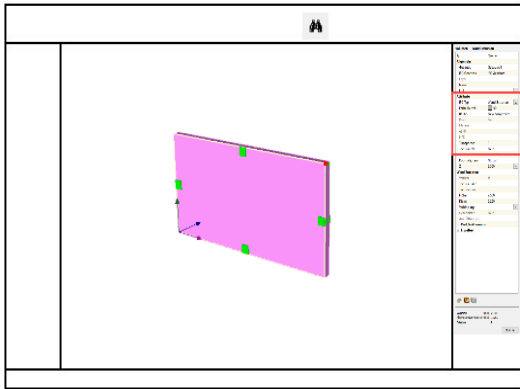
«Suchen»

The screenshot shows the 'Suchen' dialog box with the following sections and options:

- Suchmodus:** Nur in » sichtbaren Elementen suchen
- IFC bereinigen:**
 - IFC Elemente mit defekter Geometrie
 - IFC Elemente mit defektem Volumen
 - Multitgeo
 - Multilayerset
 - Aggregation
 - m2 Ausmass extrusion **CTRL A A**
 - LBK **CTRL A Z**

Test doppelte Elemente
- Decke:**
 - mit Öffnungen
 - Spriesshöhe: 0.000 ... 0.000
 - nicht horizontal
- Wand:**
 - mit Öffnungen
- Geometry:**
 - Geometrie
 - Extrusion: Solid Wall Extrusion
- Allgemein:**
 - Gebäude: Gebäude 1
 - Ausgewähltes Gebäude
 - Z Geschoss: IFC Geschoss 1
 - Layer: -1 - Aktives Geschoss
 - Name
- Attribute:**
 - IFC Typ: Wand Extrusion
 - Bauteil: 90 | Wand
 - Aussen
 - Tragend: Nein
 - Material: aaa
 - eBKP
 - Transparenz: 0
 - Bounding Box: From ... to
 - Anzahl Punkte: 0.000 ± 0.000
 - Volumen (m3): 0.000 ± 0.000
- Propertysets:**
 - [Dropdown]
- Buttons:** Speichern, Guid laden, Guid speichern, Auswahl, OK

Wenn ein Element aktiviert ist, werden die Attribute des Elements in das Suchfenster übernommen:



Taste N: Elemente auswählen nach Name / GUID / ID / NPK

