





ANSICHTEN (24)



3D View

Code Deck

Code Fassade

Code Fassade Tragwerk

Code Fassade Verkleidung

Code Flachdach

Code General

Code Walmdach

General

Modell suchen

Floors

Generic Models

Walls

Structural Framing

BF Holzträger

BF Holzträger custom

BF Holzträger custom Typ2

BF Stahlträger H-Profil

BF Betonträger

BG Träger

BF Betonauskragung

Curtain Panels

Windows

Doors

Curtain Wall Mullions

Stairs

Runs

Supports

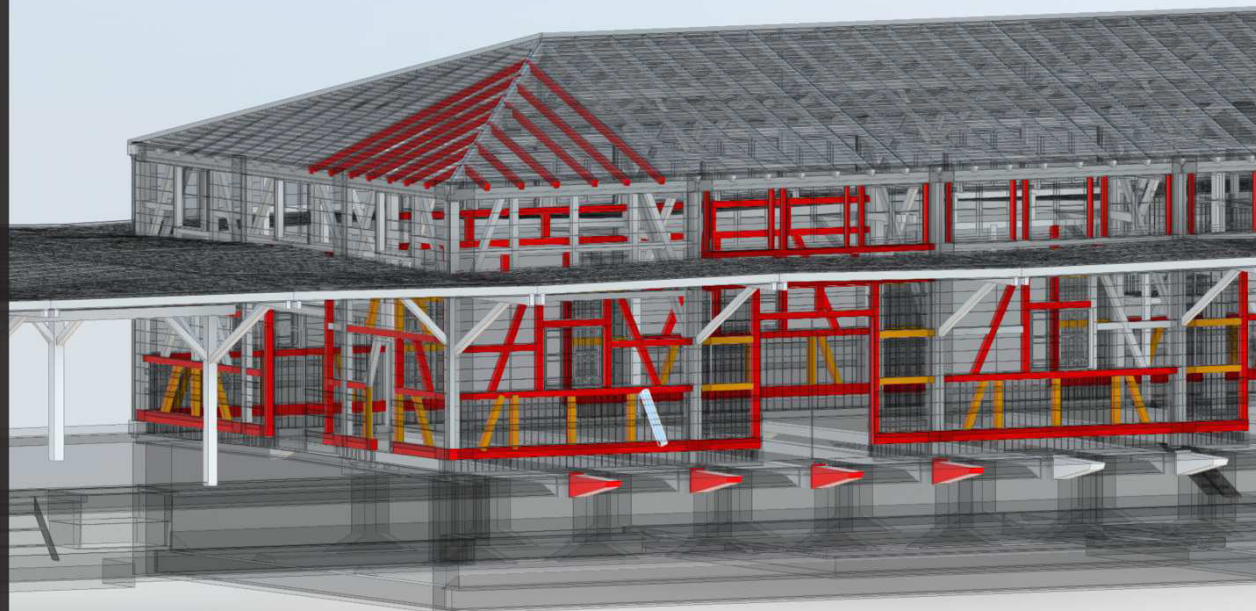
Railings

Roofs

Columns

Structural Foundations

Ceilings



Eigenschaften



Cut Length	1080.26295335395 mm
Structural Usage	Other
Enable	
Analytical	Ja
Model Section Shape	Not Defined

Dimensions

Length	1013.24546168933 mm
Volume	0.0148782168938528 m³
Elevation at Top	mm
Elevation at Bottom	mm
Länge	0 mm
Breite	120 mm
Höhe	120 mm

Identity Data

Type Name	120x120
Image	
Comments	Annahme 2
Mark	
RevitGUIDInstance	
SBBObjektMitCodeJa	
SBBCodeInfo1 Fassade Westen	
SBBCodeInfo2 Strebe	
SBBCode	FWST00005
Workset	1 Tragwerk





3D View

Code Deck

Code Fassade

Code Fassade Tragwerk

Code Fassade Verkleidung

Code Flachdach

Code General

Code Walmdach

General

Innen

BF A Decken

DECKENPLAN EG

DECKENPLAN OG 1

BF A Grundriss

GRUNDRISS DG

GRUNDRISS EG

GRUNDRISS OG 1

GRUNDRISS UG

BF P Schnitte

A

B

NORDFASSADE

OSTFASSADE

SÜDFASSADE

WESTFASSADE

BF Zeichenansichten

Hilfe 1 - A360 Interface

[Hilfe 2 - Farbcode](#)

Ansichten

Drafting View: Hilfe 2 - Farbcode

Hilfe 3 - Kodifizierungssystem



1 Rot - nicht sichtbare Elemente, aber es wird angenommen das diese sehr wahrscheinlich existieren.
(Kommentarparameter: Annahme 1)

2 Orange - nicht sichtbare Elemente, aber es wird angenommen das diese wahrscheinlich existieren.
(Kommentarparameter: Annahme 2)

3 Brown - nur teilweise sichtbare Elemente, die aber in der kompletten Form dargestellt wurden welche Sie sehr wahrscheinlich haben.
(Kommentarparameter: Element nicht komplett sichtbar)



4 Grün - Fassadenelement welches den ursprünglichen Originalzustand verändert.
(Kommentarparameter: Fassadenelement verändert Originalzustand)

5 Blau - Tragwerk Elemente welche sehr wahrscheinlich die originale Holzkonstruktion ersetzt haben.
(Kommentarparameter: Ersetzt originales Element)



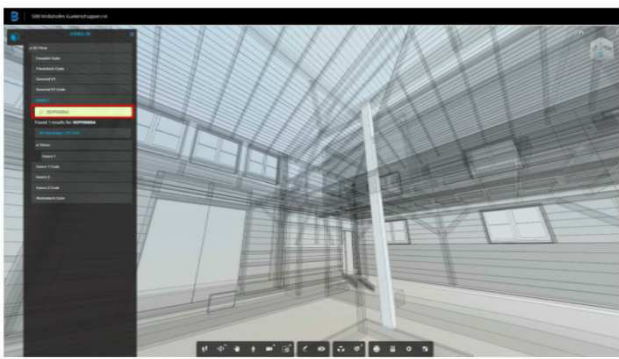
- 3D View
- Code Deck
- Code Fassade
- Code Fassade Tragwerk
- Code Fassade Verkleidung
- Code Flachdach
- Code General
- Code Walmdach
- General
- Innen
- BF A Decken
- DECKENPLAN EG
- DECKENPLAN OG 1
- BF A Grundriss
- GRUNDRISS DG
- GRUNDRISS EG
- GRUNDRISS OG 1
- GRUNDRISS UG
- BF P Schnitte
- A
- B
- NORDFASSADE
- OSTFASSADE
- SÜDFASSADE
- WESTFASSADE
- BF Zeichenansichten
- Hilfe 1 - A360 Interface
- Ansichten
- Drafting View: Hilfe 1 - A360 Interface
- Hilfe 2 - Farbcode
- Hilfe 3 - Kodifizierungssystem



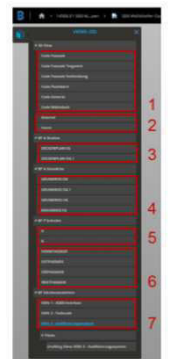
Der empfohlene Navigationsmodus ist "First person"



Um den Code eines Elements zu überprüfen, wählen Sie das Element auf dem Bildschirm aus und klicken Sie auf "Eigenschaften". Suchen Sie in der Gruppe "Identity Data" nach dem Parameter SBBCode.



Um mit dem Code nach einem Element zu suchen, öffnen Sie den Ansichten Bereich und geben Sie den Code im Suchfeld ein.



- Organisation Ansichten
- 1 3D Ansichten mit den Elementen die einen Code besitzen
- 2 3D Ansichten mit allen Elementen
- 3 2D Ansichten - Deckenpläne
- 4 2D Ansichten - Grundrisspläne
- 5 2D Ansichten - Schnitte
- 6 2D Ansichten - Fassadenansichten
- 7 Hilfsansichten als Referenz