

Projektnavigation

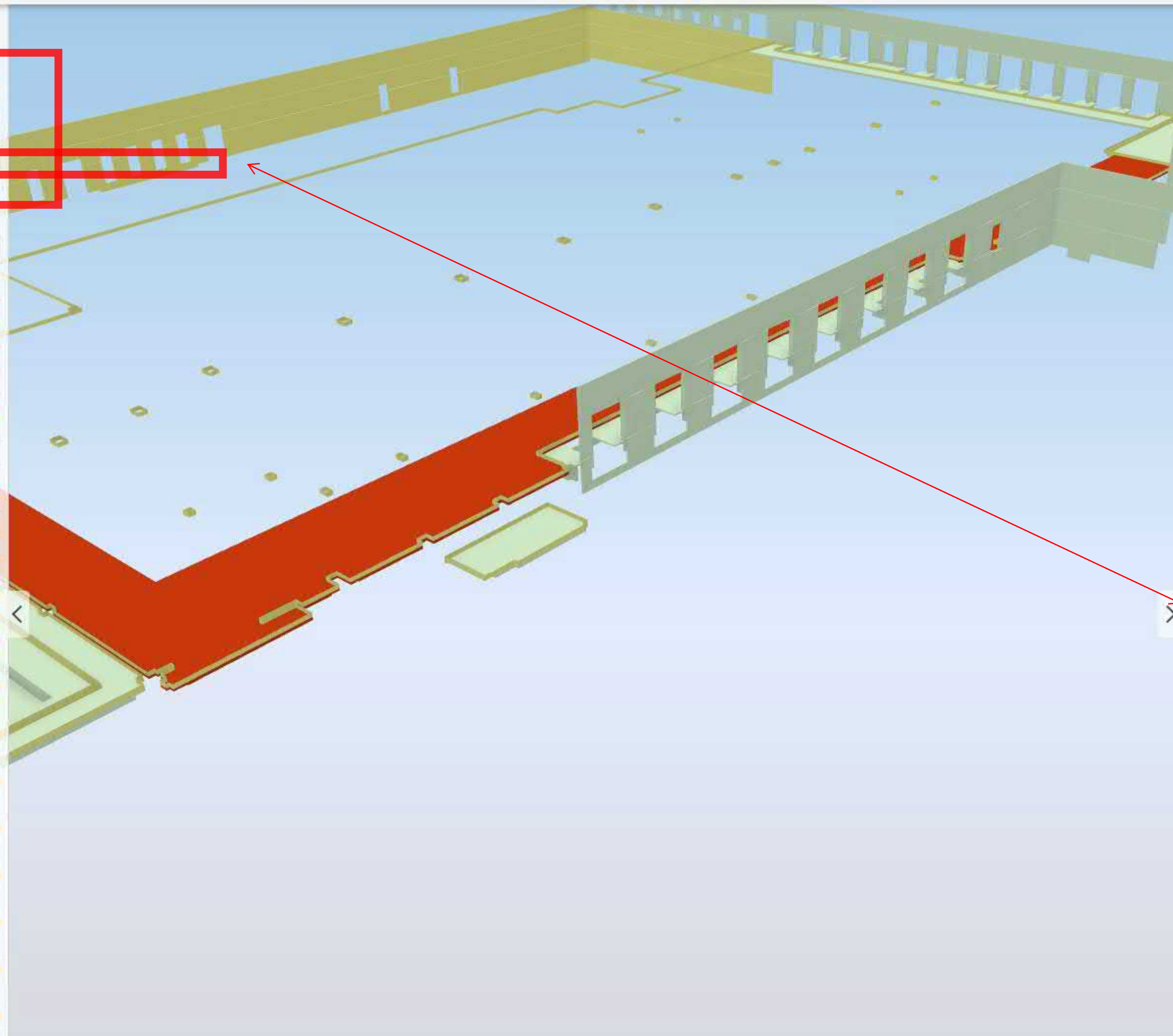
MODELLE

- Modellstand 2021-12-07
  - Gebäude
  - Stahlkonstruktion
  - Ausbau**
  - Allgemeine Objekte

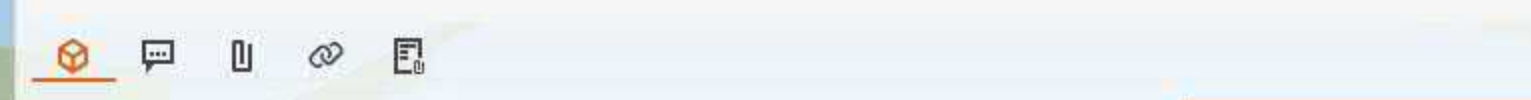
BAUWERKSSTRUKTUR

ALLPLAN\_IN\_19-050-ED\_LP4

- Modellstand 2021-12-07
  - Thermische Hülle BA2 Modellprüfung
  - 100 Logistikzentrum
    - 110 BA1 - Frische
      - 110-EG Erdgeschoss
        - 110-EG S-Wände
        - 110-EG S-Unterzüge (leer)
        - 110-EG S-Treppe
        - 110-EG A-Fassade
        - 110-EG X-Reserve
      - 110-GD Gründung
        - 110-GD S-Boden
        - 110-GD S-Wände
        - 110-GD A-Fassade
      - 110-O1 1. Obergeschoss
        - 110-O1 S-Boden
        - 110-O1 S-Wände
        - 110-O1 A-Fassade
      - 110-DG Dachgeschoss
        - 110-DG S-Boden
        - 110-DG S-Wände
        - 110-DG S-Unterzüge
        - 110-DG S-Treppe
        - 110-DG A-Fassade
    - 120 BA2 - Tiefkühl und Leergut
      - 120-XX Geschossübergreifend
        - 120-XX\_\_Geschossübergreifend
      - 120-GD Gründung
        - 120-GD S-Boden
        - 120-GD S-Wände
        - 120-GD S-Unterzüge (leer)
        - 120-GD S-Treppe (leer)



Covering (PP3D\_Body)



OBJEKTSTRUKTUR



ANWENDUNGEN

buildup

OBJEKTEIGENSCHAFTEN

Element

Name:	PP3D_Body
Type:	Covering
Modell:	Modellstand 2021-12-07
<b>Layer:</b>	<b>Ausbau</b>
Material:	DA-BP-__-d=16cm
Surface:	A:255 R:215 G:255 B:215
Ifc ID:	0TykmL6ITFDRqzsgNBhQiC
IFC-Objekttyp:	IfcCovering
Owner:	WELSCH Justus
Modified by User:	WELSCH Justus
Others	
Allright_Bauteil_ID:	0875ErE0000141863
Bezeichnung:	DA-BP-__-d=16cm
Bruttofläche - Seitenfläche:	1891.91 m <sup>2</sup>
Bruttovolumen:	145.75 m <sup>3</sup>
Einheit:	1
Gewerk:	Concreting work
IFC-ObjektSubtyp:	INSULATION
Layer:	AR_DAEMMO
Objektname:	Quader
pbb AVA Los-Nr.:	220 Beton- und Stahlbetonarbeiten Ortbeton
pbb Bauteilnr.:	-