

- ### Außenliegender

- Sonnenschutzmarkise als Aufsatzkonstruktion
- Schienenführung
- Reihenmontage
- Abstandsmontage
- motor. betrieben
- Schienen Farbe RAL 9004 (Signalschwarz) gemäß Gestaltungskonzept
- Behang gemäß Bemusterung und Gestaltungskonzept
- Vorhaltung Durchführung Elektrik (Rohbau) mit Leerrohr, Verortung gemäß Fachplanung ELT
- Steuerung / Übergabepunkt Los ELT

Pfosten-Riegel-Fassade

- Glasfassade
- Pfosten-Riegel-Konstruktion
- Aluminium
- nicht brennbar gemäß Brandschutzkonzept
- Ansichtsbreite Deckleiste 50 mm auf Aluminium Unterkonstruktion
- Bautiefe Einseitzelemente 175 mm gemäß Fassadenstatik
- Farbe RAL 9004 (Signalschwarz) gemäß Gestaltungskonzept
- Befestigungsmittel am Rohbau (Winkel, Schraubenköpfe) Farbe RAL 9004 (Signalschwarz) gemäß Gestaltungskonzept

Bodenaufbau

- gemäß Detailplanung D.4.0x

**weißzementgebundene
Holzwolle Mehrschichtplatte**

- mit Steinwollekern
- nicht brennbar
- gemäß Wärmebrückenberechnung
- Wärmeleitfähigkeitsgruppe 035
- d = 50 mm

Wärmedämm- verbundsystem

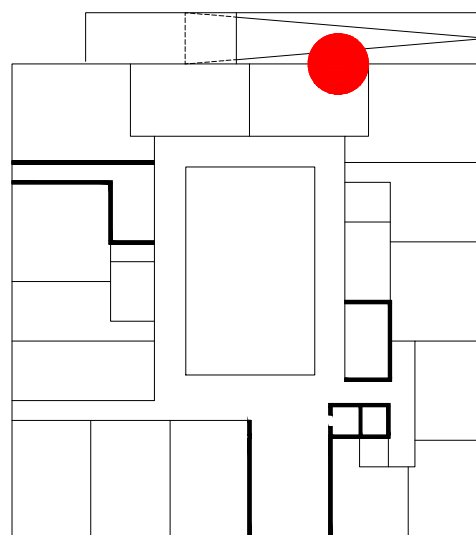
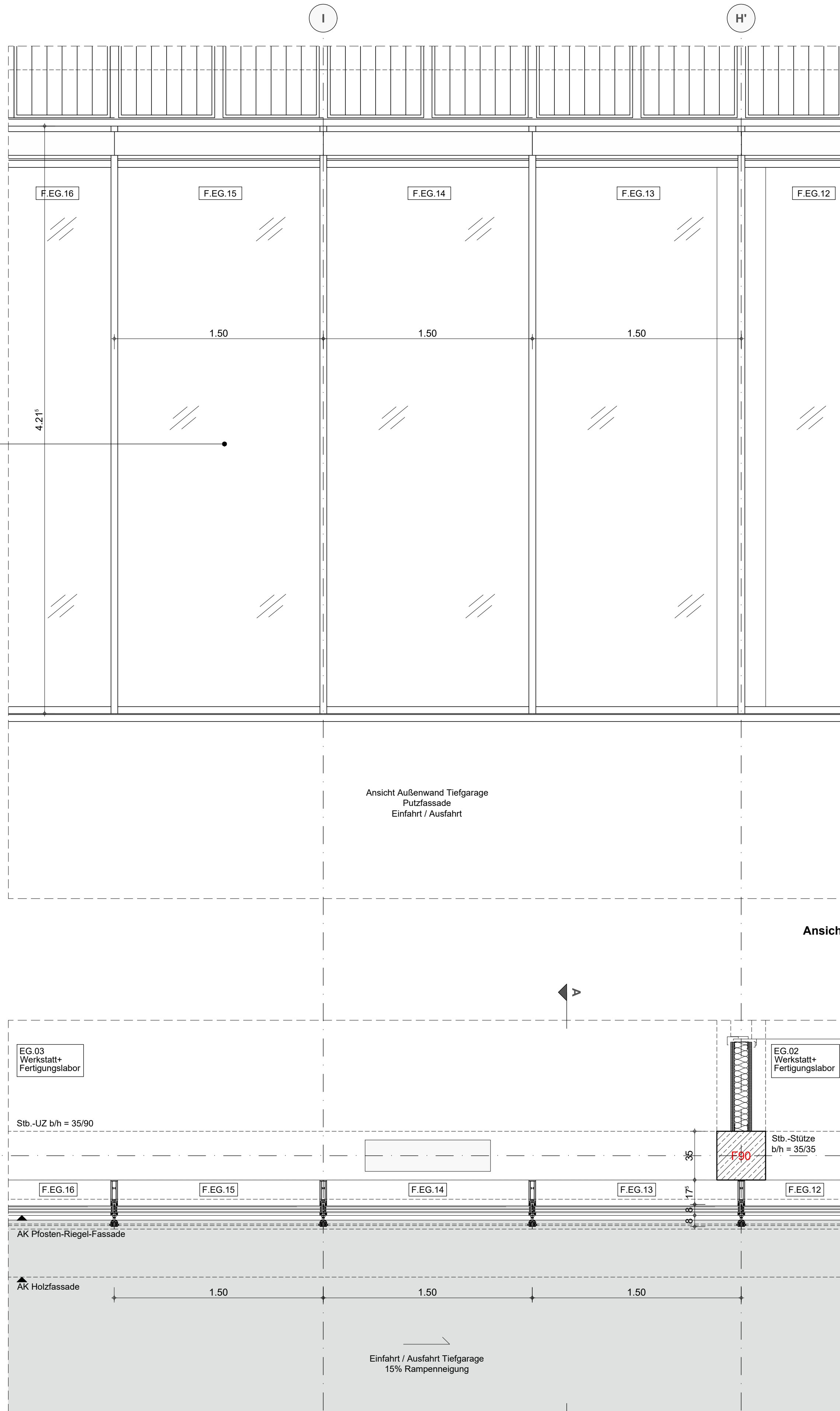
- Übergang von Pfosten-Riegel-Fassade zu Putzfassade mit Abtropfblech, Ansichtskante h = 50 mm, Farbe RAL 9004 (Signalschwarz) gemäß Gestaltungskonzept
- **Wandaufbau:**
 - Putz d = 15 mm
 - Wärmedämmung d = 80 mm

Rampe

- gemäß Detailplanung

Bodenaufbau

- gemäß Detailplanung D.4.0x



LEGENDE

	Mauerwerk		Linie verdeckt
	Gipskarton		Abdichtung
	Stahlbeton		Raster
	unbewehrter Beton		Ansicht/ Schnitt
	Fertigteil		
	WDVS/ Putz		Grundrisskote
	Dämmung weich		
	Dämmung hart		Höhenkote
	Kies		
	Erdreich		

Alle Höhen, insbesondere von Türen und Brüstungen, sind Rohbaumaße bezogen auf OKFF.

[illegible]

Alle Maße sind am Bau vor Ausführung verantwortlich zu prüfen bzw. am Bau zu nehmen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung umgehend mitzuteilen. Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungslplanung hinzuweisen (VOB§1). Andernfalls haftet der Auftragnehmer! Alle Angaben über Schlitze und Durchdrisse sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu prüfen! Planungen der Fachingenieure und Sonderfachleute sind unbedingt zu beachten! Bei der Bauausführung gilt dieser Plan nur in Verbindung mit den Planungen und Berechnungen der Fachingenieure sowie Sonderfachleute. Alle Höhen, insbesondere von Türen und Brüstungen, sind Rohbaumaße bezogen auf ONKF. Alle Materialien sind vor Ausführung zu beurteilen und vom Bauherren freigegeben.

$\pm 0.00 = 82.65$ NHN

[illegible]

A	Änderung Anschlusspunkt Geschossdecke über EG	18.10.24	FT
Ind.	Änderung	Datum	Erst.

Projekt

**Neubau Innovation Hub
Weinbergweg 23 a
06120 Halle (Saale)**

Bauherr
Weinbergweg 23
06120 Halle (Saale)
Tel.: +49 345-13141500
Mail: innohub@weinberg-campus.de



Planinhalt
Pfosten-Riegel-Fassade / Erdgeschoss / Außen
Rampeneinfahrt
Ansicht / Schnitt / Grundriss

Projekt	LPH	Bauteil	Planart	Format	Lfd.Nr.	Index	Datum	Maßstab
TGZ IH	5	----	D	A1	D.2.11	A	19.02.24	1:20

Mitarbeiter	Dateiname:	gedruckt am
LD	TGZ_IH_OPL_D.2.10-14_A_Pfosten-Riegel-Fassade.dwg	18.10.2014