









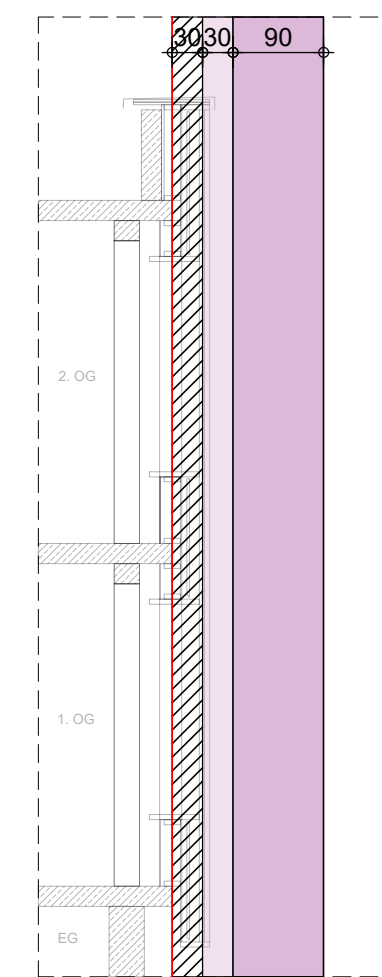


- ### LEGENDE
-  Gerüstlage Breite 90cm
 -  Überbrückung Gerüst notwendig
 -  Treppenturm
 -  Abstand zu Rohbau **Breite 30cm**,
erf. für Montage Fenster und WDVS
 -  Außenkante Rohbau
Decke über Kellerschoss
 -  Außenkante Rohbau
Obergeschosse
 -  Grundstücksgrenze
 -  Gitterträger
 -  Gerüst mit geschossweiser Erschließung
 -  Dachfangergerüst



Alle Maße sind am Bau vor Ausführung verantwortlich zu prüfen bzw. am Bau zu nehmen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung umgehend mitzuteilen. Der Ausführer ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsplanung hinzuweisen (VOBG). Andernfalls haftet der Auftragnehmer! Alle Angaben über Schlitze und Durchbrüche 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 OKKF. Alle Materialien sind vor Ausführung zu bestaunern und vom Bauherren freigegeben.

$\pm 0.00 = 82.65$ NHN

[illegible]

A	Anpassung Gerüst auf 90cm	01.08.24	LS
Ind.	Änderung	Datum	Erst.

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

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



Planinhalt
Übersichtsplan Gerüst
Ansicht Nord / Ost

Projekt	LPH	Bauteil	Planart	Format	Lfd.Nr.	Index	Datum	Maßstab
TGZ IH	5	----	ÜB	A1	100.05	A	28.08.23	1:100

Mitarbeiter	Dateiname:	gedruckt am
LD	TGZ IH_OPL_GER.100.0x.dwg	02.08.2