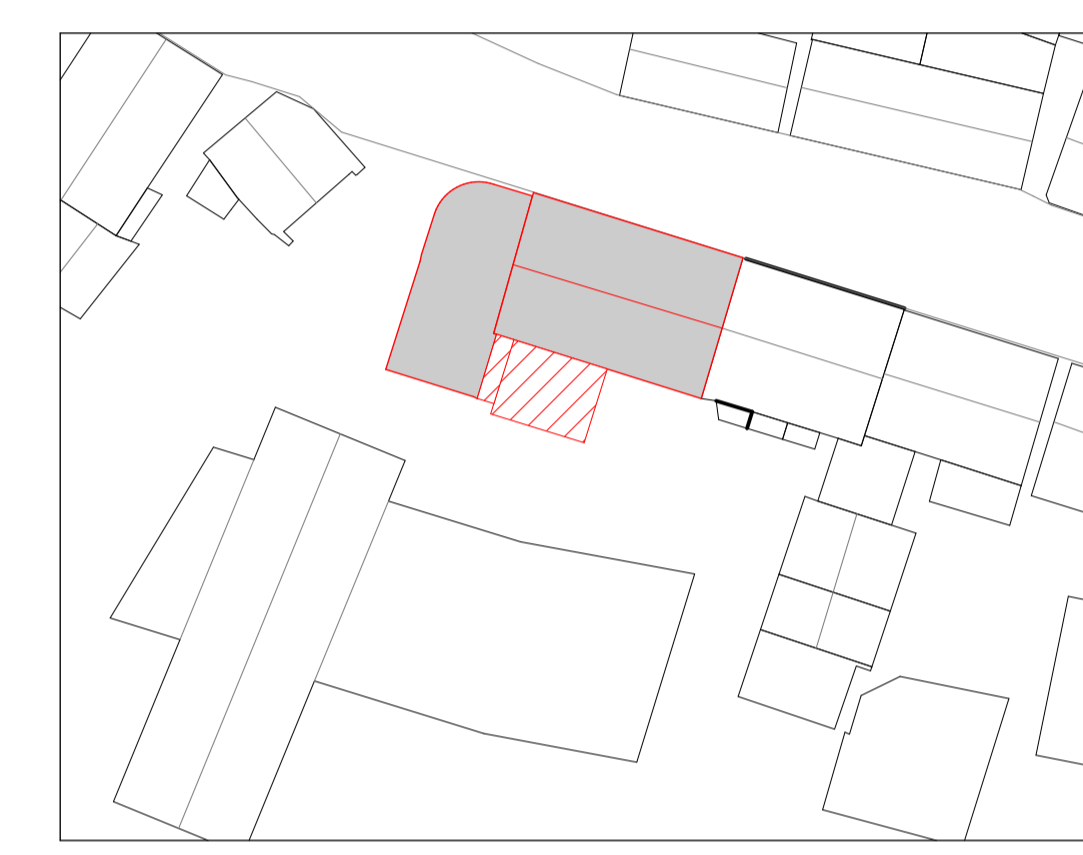


- Legende Architektur**
- Sandstein
  - Stahlbeton
  - Dämmung, Kalziumsilikat
  - Dämmung, Mineralwolle
  - Holzfaserdämmplatte
  - Estrich
  - Kiesschüttung
  - Mauerwerk, KS
  - Bauholz
  - Gipskarton
- OK FFB Oberkante Fertigfußboden
  - OK RFB Oberkante Rohfußboden
  - BRH Brüstungshöhe
  - DA Dachablauf
  - RR Regenfallrohr
  - Ausschalter
  - Steckdose



Orientierung  
 ± 0,00 = ca. 149,42 m ü NN = OKFFB EG

**Hinweis**  
 Sämtliche Maße und Höhenangaben sind Rohbaumaße und am Bau und in Verbindung mit den Plänen der Fachplaner zu prüfen. Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser sofort zu melden. Bei Nichtbeachtung haftet der Ausführende. Alle Höhenangaben - wie Türhöhen, Brüstungshöhen, etc. - beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden (OKFFB) wenn nichts anderes angegeben ist. Änderungen nur nach Absprache mit der Bauleitung vor Ort!

Index	Änderungen	gez.	Datum
A	HLSE Durchbrüche angepasst, Außentreppenturm 20cm nach KITA verschoben, Raumstempel Deckenbelag angepasst.		20.11.23

Projekt / Titel  
**Treffpunkt Rodensteiner Breuberg**

Nutzungsänderung sowie Gesamtanierung des Bestands und Anbau eines Erschließungsturmes

Wertheimer Str. 3, 64747 Breuberg

Bauherrschaft  
 Magistrat der Stadt Breuberg  
 Ernst-Ludwig-Straße 2-4  
 64747 Breuberg

Architekt  
**grüningerarchitekten | BDA**  
 Grüninger · Kurt · Muntermann PartG mbB  
 Havelstraße 16, 64295 Darmstadt  
 Tel 06151 39240-40, Fax -50  
 mail@grueningerarchitekten.de  
 www.grueningerarchitekten.de

Zeichnung  
**Grundriss 1.OG\_A**

Phase 5 Ausführungsplanung			
Maßstab	1:50	gezeichnet	im
Planformat	594 x 841 A1	Plannummer	BREU_05_GRD_2
		Datum	20.11.2023
		Index	