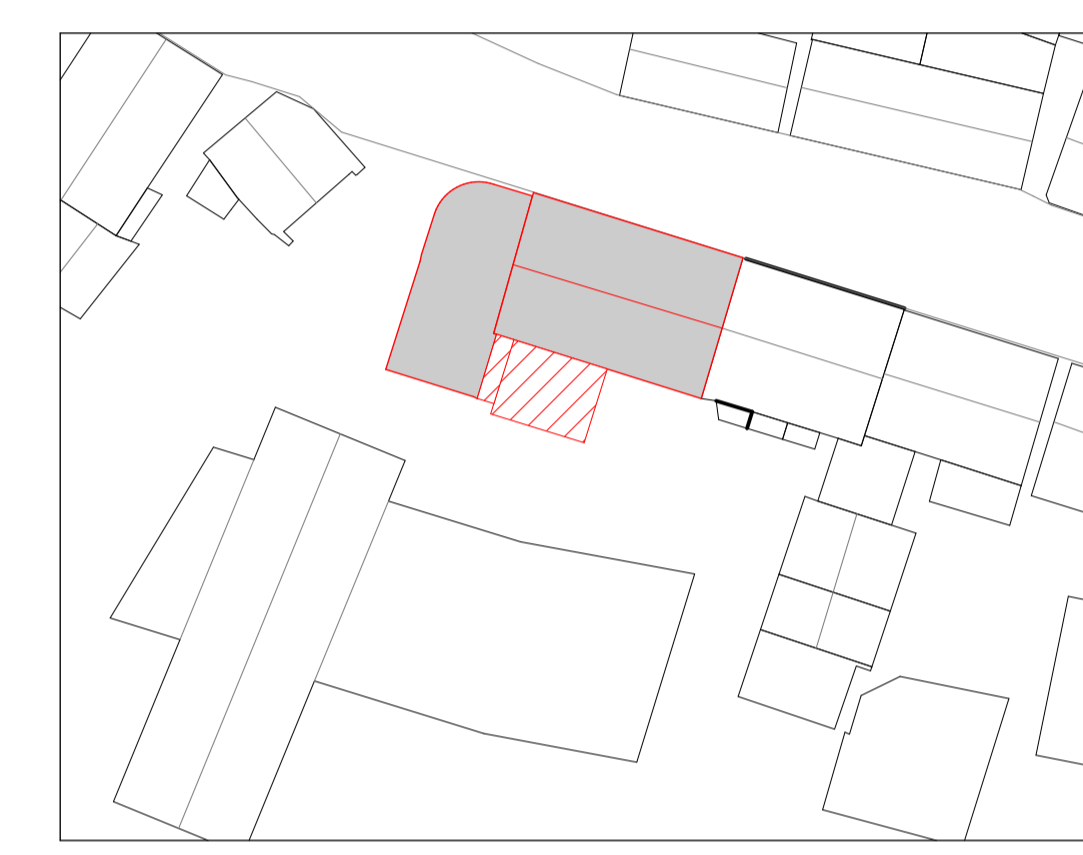


Legende Architektur

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



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, Außentreppturm 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 2.OG_A

Phase		5 Ausführungsplanung	
Maßstab	1:50	gezeichnet	im
Planformat	594 x 841 A1	Plannummer	BREU_05_GRD_3
		Datum	20.11.2023
		Index	