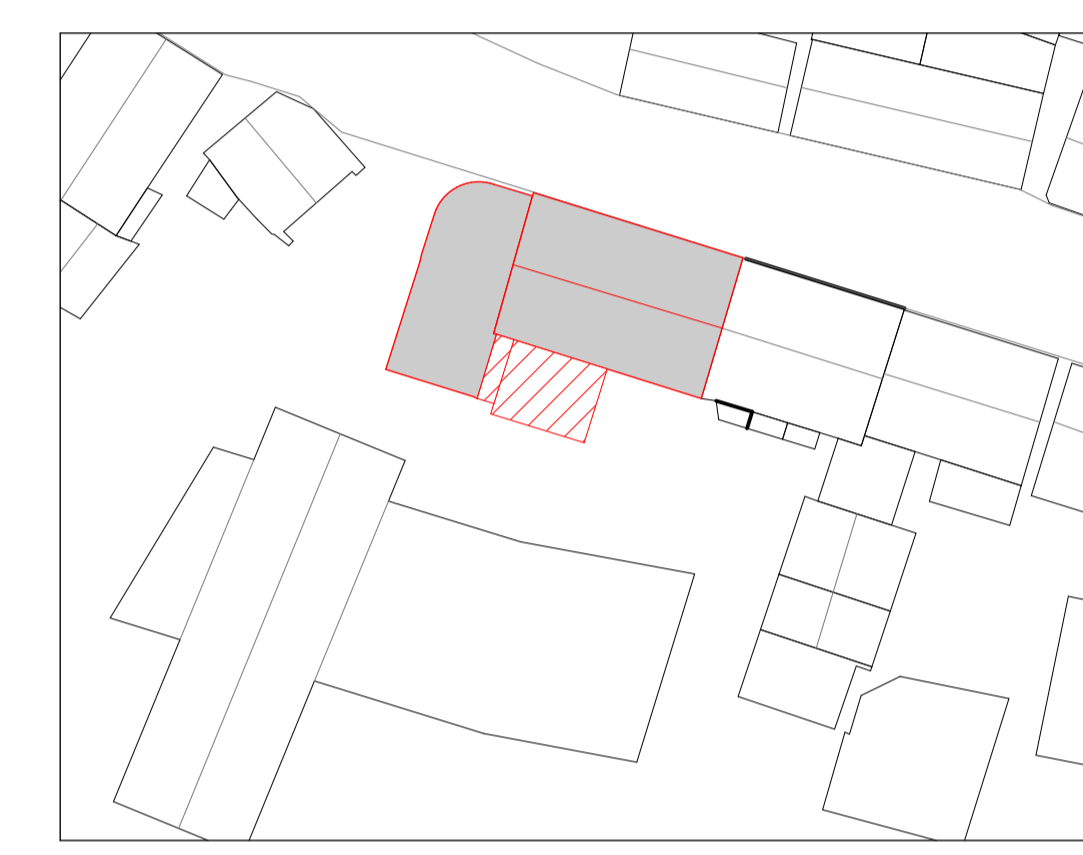


Legende Architektur

	Sandstein		Oberkante Fertigfußboden
	Stahlbeton		Oberkante Rohfußboden
	Dämmung, Kalziumsilikat		Brüstungshöhe
	Dämmung, Mineralwolle		Dachablauf
	Holzfaserdämmplatte		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, Außentreppenturm 20cm nach KITA verschoben, Abkofferung Saal angepasst, bestehende Stahl ÜZ eingezeichnet, Laibungsdämmung angepasst, 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

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

Zeichnung

Grundriss EG_A

Phase	5 Ausführungsplanung		
Maßstab	1:50	gezeichnet	Datum
Planformat	594 x 841 A1	Plannummer	Index
		BREU_05_GRD_1	
			20.11.2023