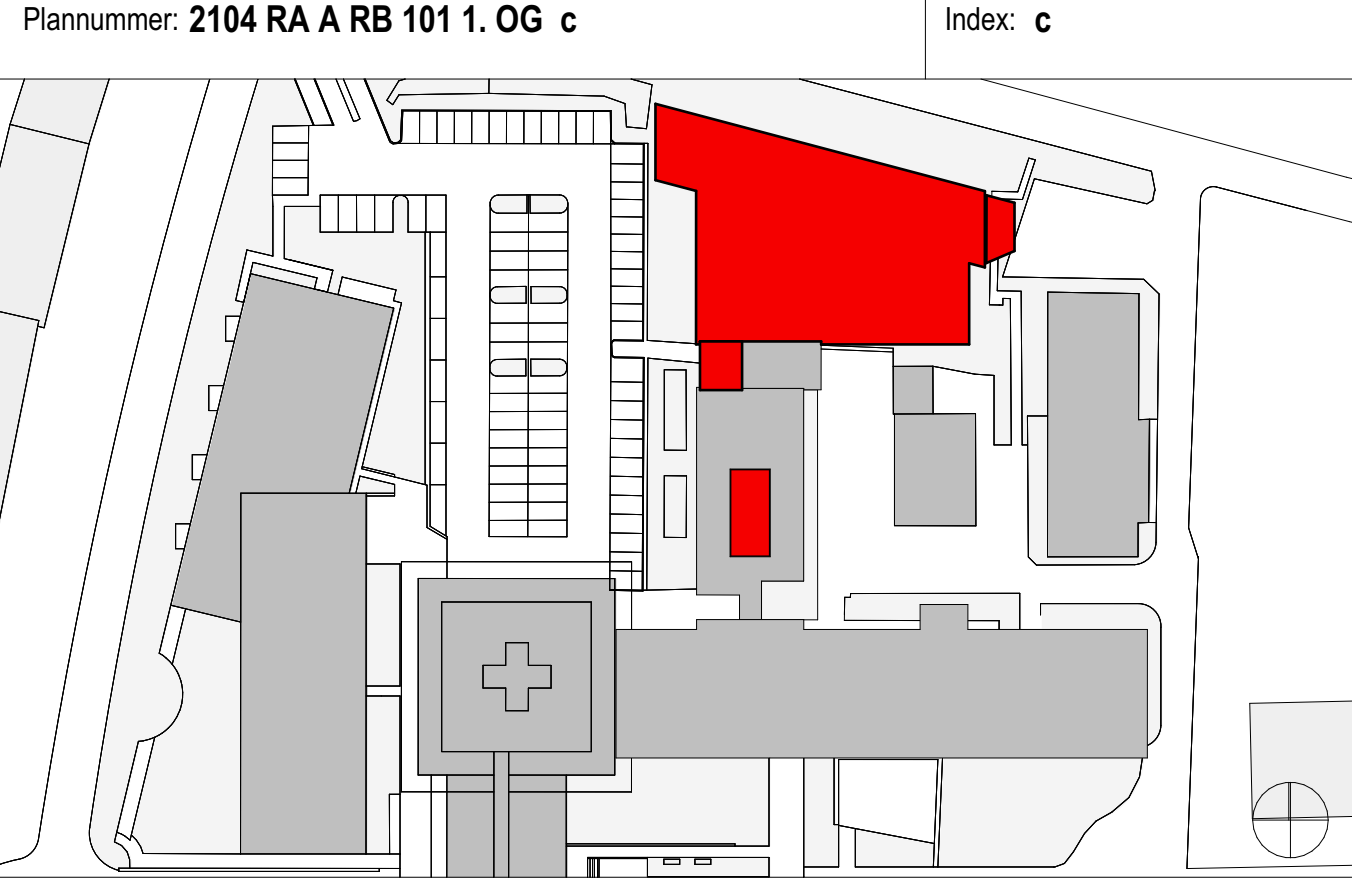

[illegible]Höhenbezug $\pm 0,00$ OKFF Bestand EG = 36,03 ü.NN

1. Sämtliche Maße sind am Bau zu prüfen!
2. Höhenangaben beziehen sich auf OKKF.
3. Statisch wirksame Bauteile gem. Angabe Brandschutz entgegenzügen.
4. Einbauen in statische Bauteile (Wände, Decken, Stützen, Unterzüge usw.) siehe Schalpläne.
5. Sämtliche haustechnische Angaben sind nur in Verbindung mit den Haustechnikplänen gültig.
 5.1. Elektrische Angaben sind mit der Elektrotheorie gültig.
6. Sämtliche statische Angaben sind nur in Verbindung mit den aktuellen Schalplänen gültig!
7. Abdichtung und Iso-Kirsteine unter ALLEN aufstehenden MW-Wänden bzw. auf Sohle.
8. Abgehängte Decken und Wandbleche (Putz, Vlies, Anstrich, usw.) gem. Raumstempel.

[illegible]

Projekt: **AKK Altonaer Kinderkrankenhaus**
Aufstockung Reha-Gebäude

Fachplaner:		Freigabe:	
Bauherr: AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH Bleickenallee 38 22763 Hamburg		Freigabe:	
Planung: <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;">  <div> <p>euroterra. architekten ingenieure</p> <p>euroterra GmbH architekten ingenieure Ness 1 20457 Hamburg</p> </div> </div>		040 - 2787 588-0 040 - 2787 588-9 info@euroterra.de www.euroterra.de	
Phase: Ausführungsplanung Grundrisse Rohbau			
Darstellung: 1. OG		Blatt:	DIN A0
		Maßstab:	1:50
Plannummer: 2104 RA A RB 101		Planstand:	08.06.2026
		Index:	C
		Druckdatum:	08.06.2026