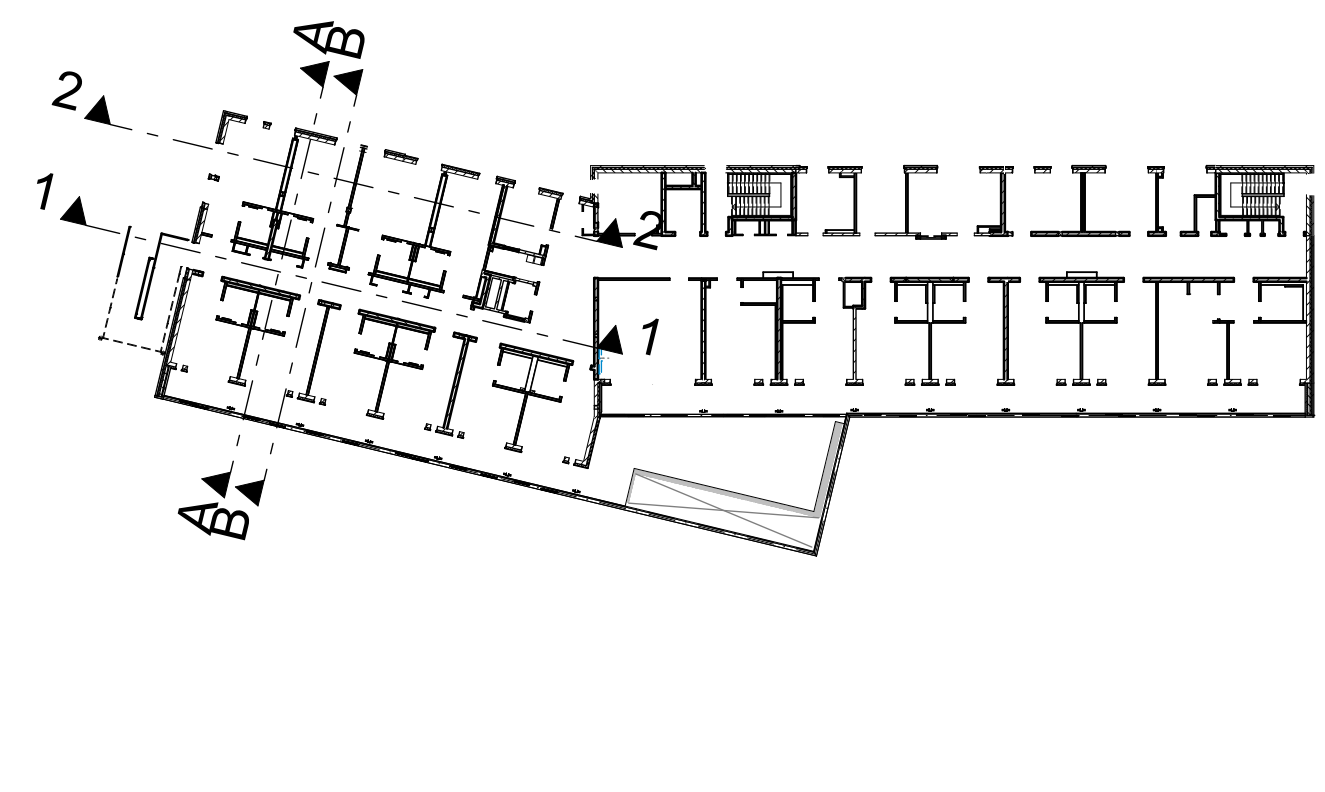




LEGENDE:



HINWEISE:

Höhenbezug ±0,00 OKFF Bestand EG = 36,30 ü.NN

1. Sämtliche Maße sind am Bau zu prüfen!

2. Höhenangaben beziehen sich auf OKFF.

3. Statisch wirksame Bauteile gem. Angabe Brandschutz ertüchtigen.

4. Einbauten in statische Bauteile (Wände, Decken, Stützen, Unterzüge usw.) siehe Schalpläne.

5. Sämtliche haustechnische Angaben sind nur in Verbindung mit den Haustechnikplänen des Ingenieurbüros für Gebäudetechnik gültig!

6. Sämtliche statische Angaben sind nur in Verbindung mit den aktuellen Schalplänen gültig!

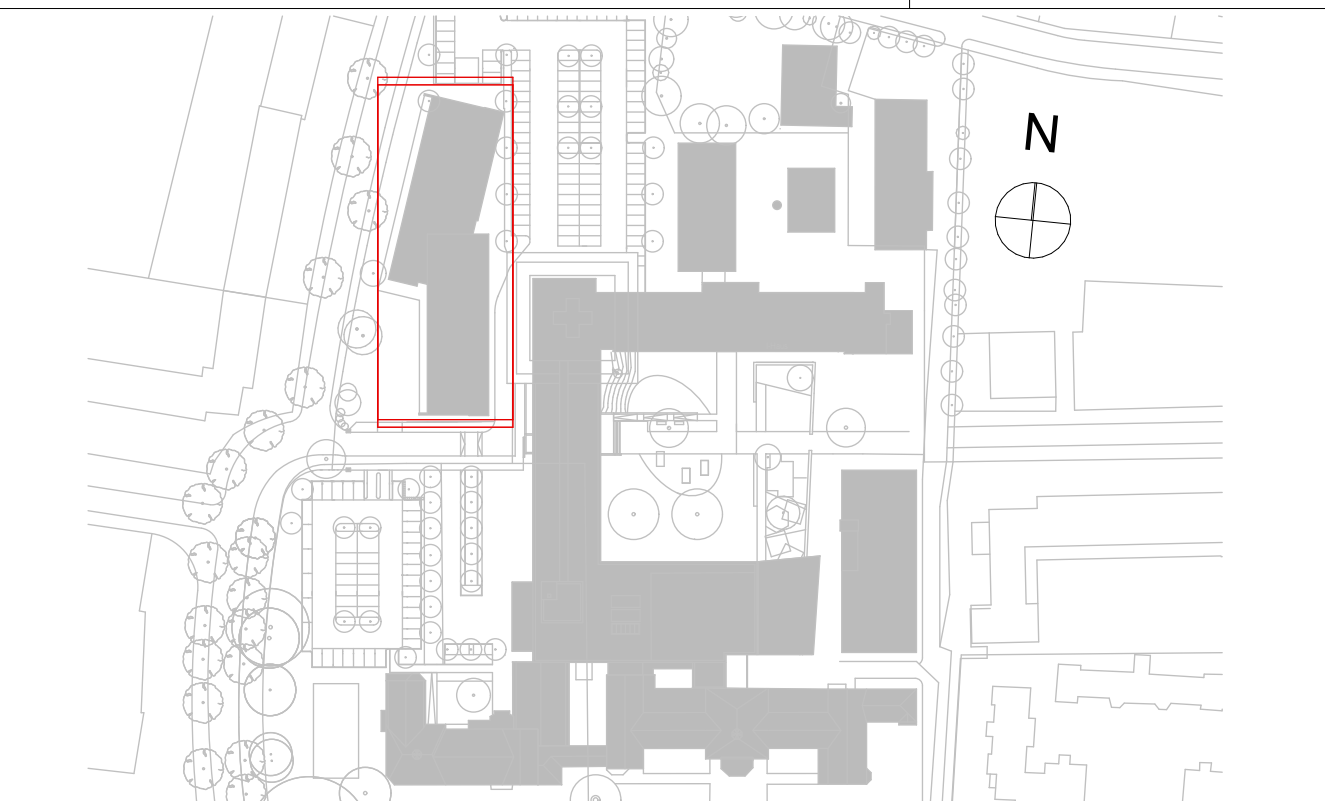
7. Abdichtung und Iso-Kimsteine unter ALLEN aufgehenden MW-Wänden bzw. auf Sohle.

8. Abgehängte Decken und Wandbeläge (Putz, Vlies, Anstrich, usw.) gem. Raumstempel.

b	Flur #1.31: Höhe Abhangdecke 2,81 m, Nischen für Patientenregal und Heizkreisverteiler präzisiert	14.11.2025	tu
a	Pflegenischen und Schrankzeilen, Trägerbekleidung unter Decke E1, Lüftungsgerät mit TGA gleichgestellt, UK eingezeichnet. Türhöhen reduziert, WD oberhalb entfallen (Telefonat mit IB Windt vom 27.10.2025), Ausgabe Ausschreibungsplanung Abstand Träger verringert gem. Angaben Statik, AHD Achsen 3-4/A/E: neue Höhe über OKFF: 2,81 m	13.11.2025	tu, kh
0	Ausgabe WP 1	29.08.2025	tu
index	Änderungen / Ergänzungen	Datum	gez.

Plannummer:2104 A 211 NB.00

Index:b



Projekt:AKK Altonaer KinderkrankenhausAKK Erweiterung Klinische Beatmung Lufthafen

Fachplaner:

Freigabe:

Bauherr:AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbHBleichenallee 3822763 Hamburg

Freigabe:

Planung:

euroterra.architekteningenieure

euroterra GmbHarchitekten ingenieureNess 120457 Hamburg

040 - 2787 588-0040 - 2787 588-9info@euroterra.dewww.euroterra.de

Freigabe:

Phase:Ausführungsplanung

Darstellung:Schnitt A-A

Blatt:DIN A1 quer

Maßstab:1:50

Planstand:14.11.2025

Plannummer:2104.LH A 211 NB.00

Index:b

Druckdatum:14.11.2025