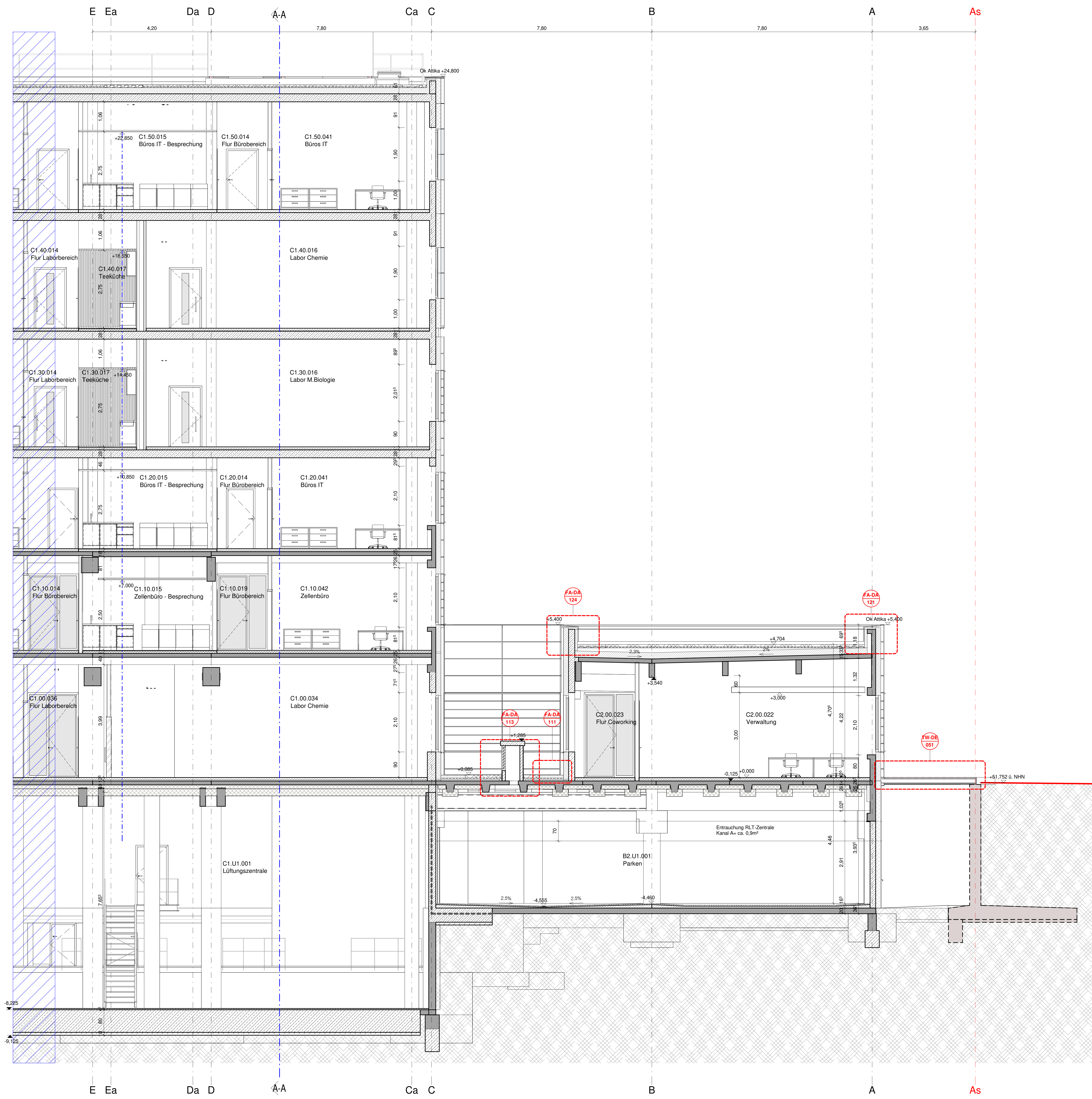


Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt. Ihre Vervielfältigung, Mitteilung oder Überlassung an Dritte, sowie die Verwertung ohne unser schriftliches Einverständnis ist untersagt und verstößt gegen den Paragraphen 160ff. UrhG und Paragraph 18 UWG und Paragraph 3 Absatz 6 VOB/B.



Legende

± 0.00 = 51.94m üNN (OKFF Ebene 0)

<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmengrenze Hochbau Höhenverlauf gem. Anm. Lagesplan vom 04.03.2019 Abrisskarte Haupttraster 7.80m - Raster 	<ul style="list-style-type: none"> Neubau: <ul style="list-style-type: none"> Stahlbeton Mauerwerk Sonstige Bauteile (Gipskarton, Metall, usw.) Glas Neu Maßnahmen im Bestand: <ul style="list-style-type: none"> Bestand Planverweise: <ul style="list-style-type: none"> Ansicht Schnitt
--	---

Höhen:

- 0.00: Oberkante Fertigfußboden bezogen auf ± 0.00
- 0.00: Oberkante Rohfußboden bezogen auf ± 0.00
- +0.05: Oberkante Fertighöhe
- +0.05: Oberkante Rohhöhe
- 0.05: Unterkante Fertighöhe
- 0.05: Unterkante Rohhöhe

Brandschutz:

- GRW-Projekt Infrastruktur - nicht Teil dieser VPJ
- Alle tragende Bauteile F90 sofern im Einzelfall nicht im Brandschutzkonzept ausdrücklich anders beschrieben. Brüstung bzw. Sturz von Wänden mit Brandschutzanforderungen sind entsprechend der Wandqualität auszubilden.
- Darstellung Brandschutzqualitäten der Wände ausschließlich in den Grundrissen.
- Brandwand
- Bauart Brandwand
- feuerbeständig - F90-AB
- feuerhemmend - F30-AB
- feuerhemmende Brandschutzverglasung F30/E30 (mit thermischer Isolation)
- feuerbeständige Brandschutzverglasung F90/E90 (mit thermischer Isolation)

Räume:

- Bauart
- Geschoss
- A1.30.011 laufende Nummer
- Büros Labore Raumbezeichnung
- Fl=19.65 m² Fläche
- LUF=3.51 m Lichte Raumhöhe
- LHR=3.51 m Lichte Raumhöhe roh
- Horizont Leuchte

Türen:

- T90/RS feuerbeständige Rauchschutztür
- T30/RS feuerhemmende Rauchschutztür
- RS Rauchschutztür
- dT dichtschießende Tür
- 90 lichte Öffnungsmaß der Tür, Breite
- 2.05 Höhe

Wände:

- VW 01 ≥ 63 dB ab 01 OKFF
- UK Wand ab OKFF/OKRF mind. Direkt-Schalldämm-Maß (R_w) Wandtyp

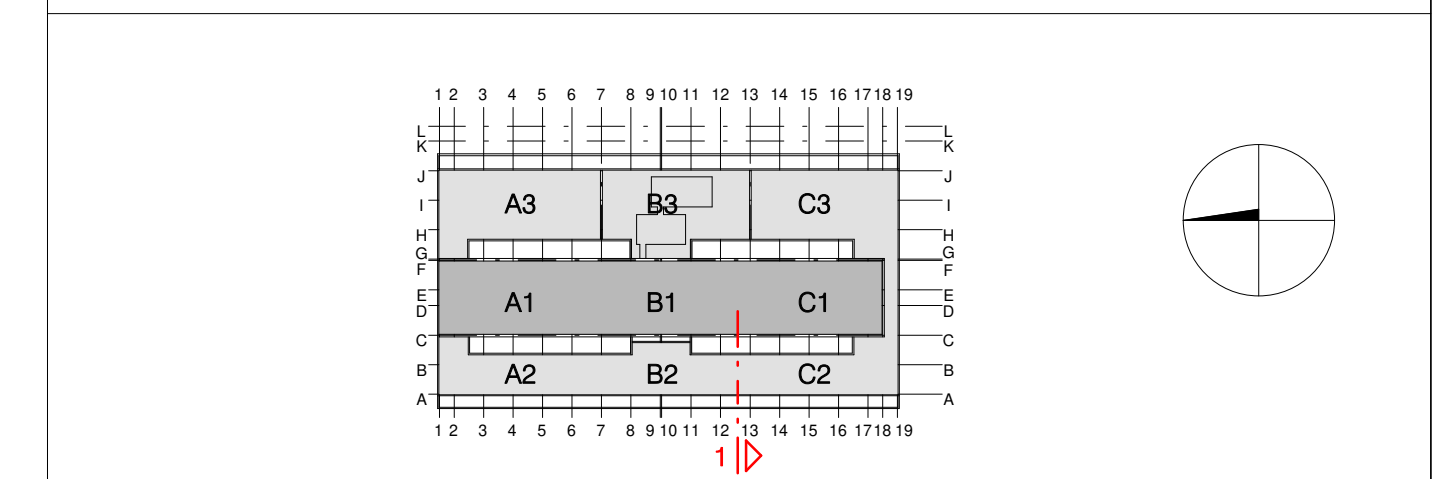
Oberflächen:

- Wände
- Decke
- Boden

Alle Maße sind am Bau zu prüfen!

Änderung	Gefertigt	Datum	Index
Code			

Übersichtsplan **SC-01-101-02**



Projekt **Erichtung Innovationszentrum FUBIC**

Planungsphase **Ausführungsplanung**
 Spezifikation/Gewerk **Architektur**

Planmalt **Schnitt 1 - 1, Plan 2**

Plannummer FUB-5-300-SC-01-101-02-NA	Index	Status NA
Erstelldatum 23.05.2024	Maßstab 1:50	Indextatum 1189 x 841 mm
Datensatzname 294_FUBIC_LP5_Ausbau	Gefertigt AW/CJ	Gepflicht CP
Bauherr WISTA-Management GmbH	Architekt Heinle Wischer Partnerschaft freier Architekten mbB	
Rudower Chaussee 17 D-12489 Berlin	Gutenbergsstraße 4 D-10587 Berlin	
israel@wista.de Fachplaner	294-fubic@heinlewischer.de Fachplaner	

nur zur Ausschreibung