

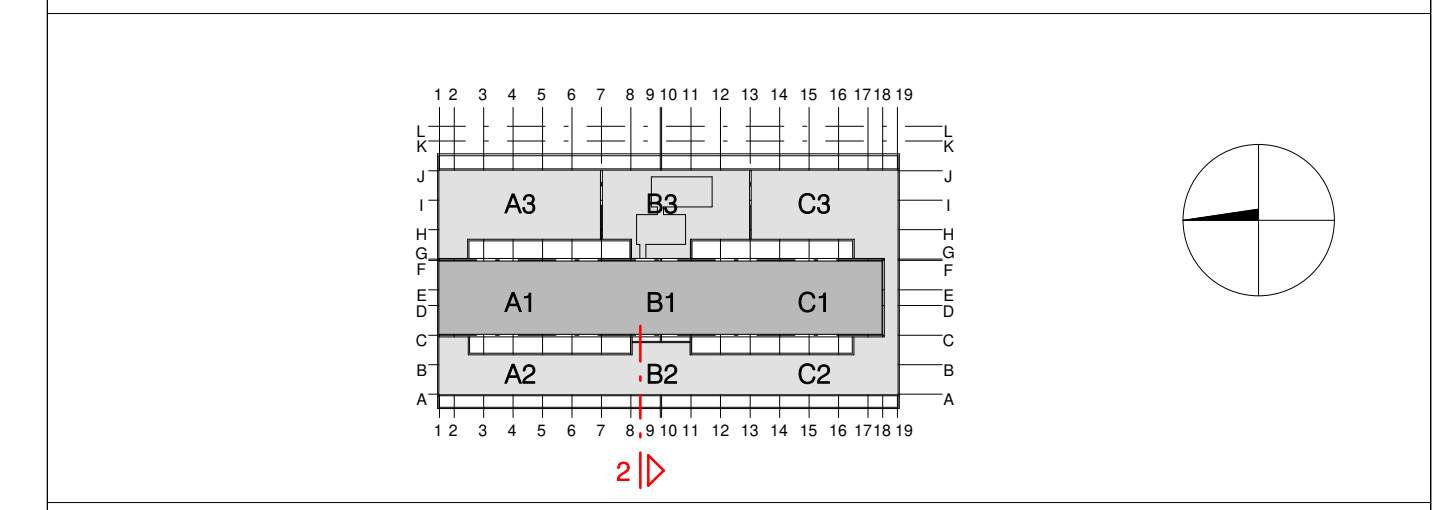
Legende

± 0.00 = 51.94m üNN (OKFF Ebene 0)

	Maßnahmengrenze Hochbau		Neubau:
	Höhenverlauf gem. Anm. Lagesplan vom 04.03.2019		Stahlbeton
	Abrisskante		Mauerwerk
	Haupttraster 7.80m - Raster		Sonstige Bauteile (Gipskarton, Metall, usw.)
	Höhen:		Glas Neu
	↑ +0.00 Oberkante Fertigfußboden bezogen auf ± 0.00		Maßnahmen im Bestand:
	↑ +0.05 Oberkante Rohhöhe		Bestand
	↑ +0.05 Oberkante Fertighöhe		Planverweise:
	↑ +0.05 Oberkante Rohhöhe		▲ Ansicht ▲ Schnitt
	↑ +0.05 Unterkante Fertighöhe		Neubau außerhalb Bearbeitungsgrenze:
	↑ +0.05 Unterkante Rohhöhe		GRW-Projekt Infrastruktur - nicht Teil dieser VPJ
	↑ +0.05 Fertigbodensprung bezogen auf ± 0.00		Brandschutz:
	↑ +0.05 Fertigdeckensprung bezogen auf OKFF		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.
	↑ +0.05 Rohbodensprung bezogen auf ± 0.00		Brüstungshöhe Roh bezogen auf OKFF
	↑ +0.05 Rohdeckensprung bezogen auf OKFF		Brüstungshöhe Fertig bezogen auf OKFF
	↑ +0.05		feuerbeständig : F90-AB
	↑ +0.05		feuerhemmende Brandschutzverglasung F30/E30 (mit thermischer Isolation)
	↑ +0.05		feuerbeständige Brandschutzverglasung F90/E90 (mit thermischer Isolation)
	↑ +0.05		Wände:
	↑ +0.05		VW 01 ≥ 63 dB ab 01 OKFF
	↑ +0.05		UK Wand ab OKFF/OKRF mind. Direkt-Schalldämm-Maß (R _w) Wandtyp
	↑ +0.05		Türen:
	↑ +0.05		T90/RS feuerbeständige Rauchschutztür
	↑ +0.05		T30/RS feuerhemmende Rauchschutztür
	↑ +0.05		RS Rauchschutztür
	↑ +0.05		dT dichtschießende Tür
	↑ +0.05		90 lichteis. Öffnungsmaß der Tür, Breite Höhe
	↑ +0.05		Z.05
	↑ +0.05		Oberflächen:
	↑ +0.05		Wände
	↑ +0.05		Decke
	↑ +0.05		Boden

Alle Maße sind am Bau zu prüfen!

Änderung	Gefertigt	Datum	Index
Code			



Projekt
Errichtung Innovationszentrum FUBIC

Planungsphase
Ausführungsplanung

Spezifikation/Gewerk
Architektur

Planinhalt
Schnitt 2 - 2, Plan 1

Plannummer FUB-5-300-SC-02-102-01-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	