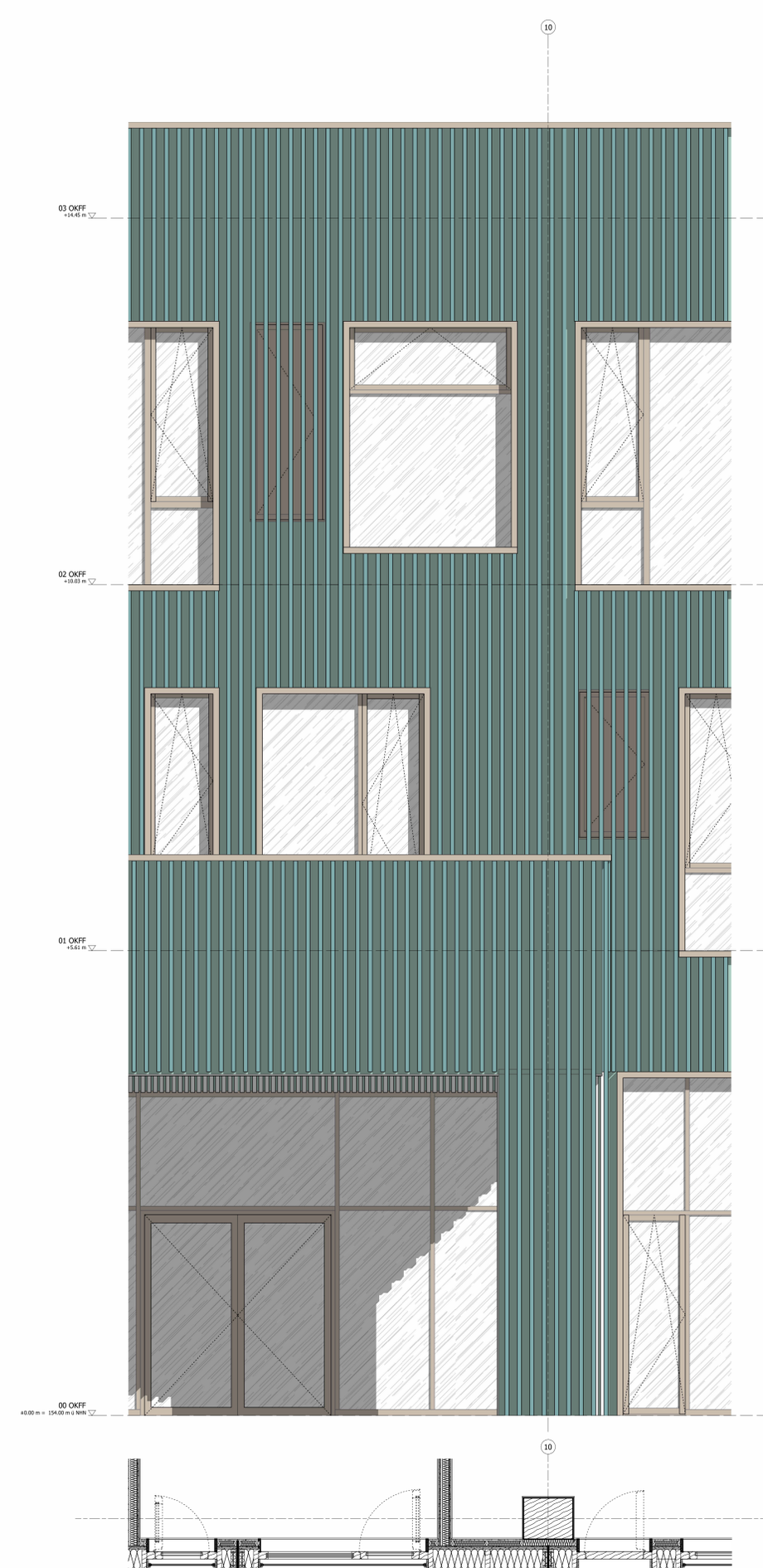
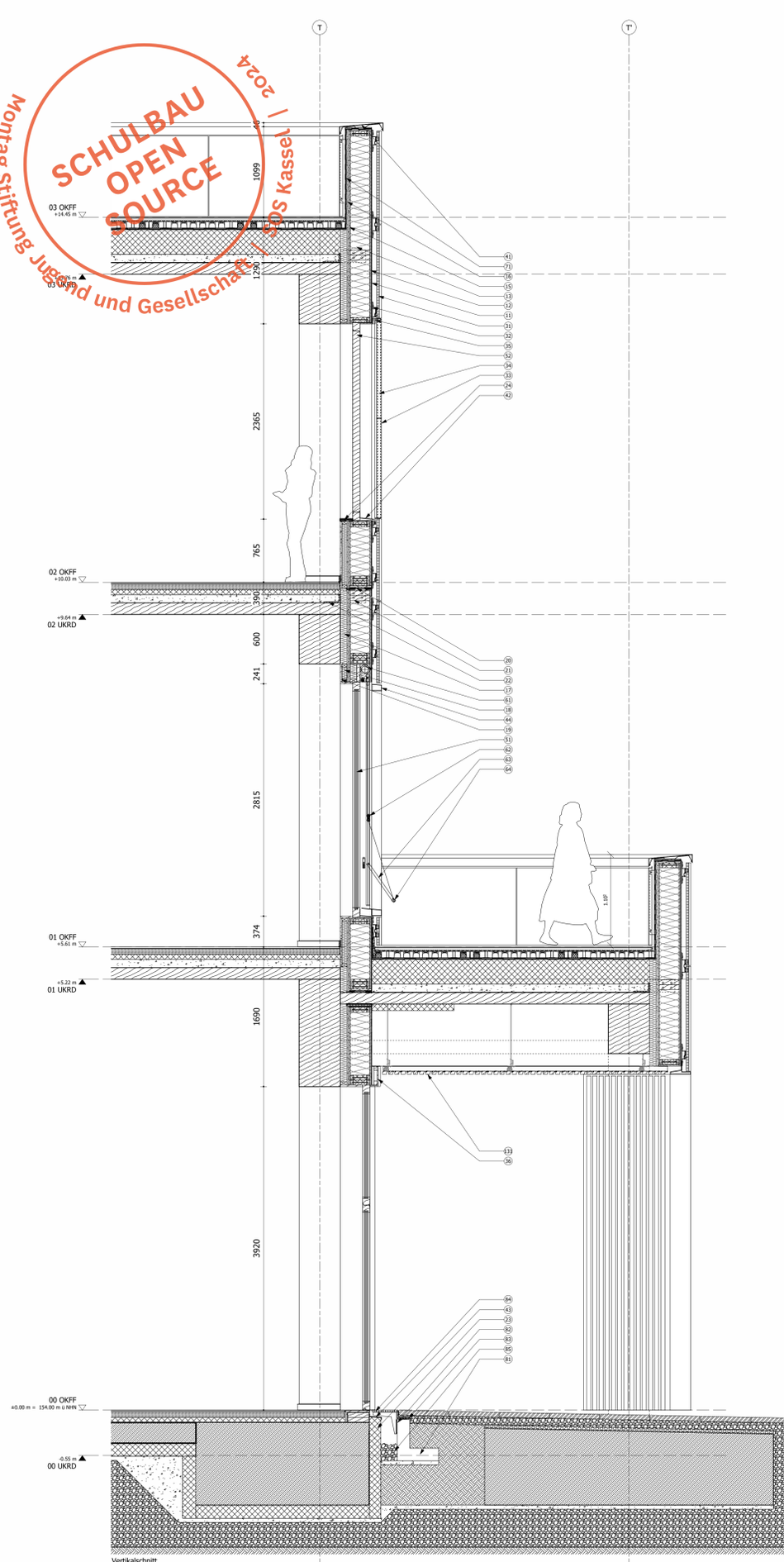


SCHULBAU
OPEN
SOURCE

Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft | 2024

OSW Kassel | SDS Kasseler



Legende

Holz	Betonfertigteil	Stahlbeton	WJ-Beton	Leichtbauwand	Mauerwerk	Dämmung
Bodendurchbruch	Bauteilkante verdickt	Bauteilkante über Schnitt Ebene	Baugrenze	Idententeil	Flurstücksgrenze gemäß B-Plan 02.11.2021	Bauteilkante roh, über Schnitt Ebene
Notentwässerung Speicher	Heizentwässerung/Notentwässerung Fallrohr	UKUZ Unterkante Unterzug	OKFF Oberkante Fertigfußboden	UKRD Unterkante Rohdecke	UKFD Unterkante Fertigdecke	BKFF Oberkante Fertigfußboden
UKRD Oberkante Rohdecke	UKUZ Unterkante Unterzug	UK Rippen Unterkante Rippen	VK	Vorderkante	Änderungswand	
Stp Steigungen	LU im Lichten	BW Brandwand	Bauw Brandwand	Rh Feuerhemmende Wand	Rh Feuerbeständige Wand	NA Notausgang
RA Rauchabzug	Rh-RS Feuerhemmende, rauchdichte Tür	Rh-RS Feuerbeständige, rauchdichte Tür	RS Rauchdichte Tür	RS Rauchbeständige Tür	ENT Löschwasser Entnahmestelle	RWA Rauch- und Wärmeabzuganlagen

LRI Lichte Raumhöhe OKFF bis UKFD
Brandschutzanforderung informiert (siehe Brandschutzkonzept)

- Legende:**
- 1) Unterpanoramie
 - 2) Gipsfaserplatte gem. Brandschutz
 - 3) Holzfaserdämmstoff
 - 4) OSB-Platte
 - 5) Gipskarton, 2-lagig
 - 6) Dämmung Mineralwolle Böhm
 - 7) Dämmung Mineralwolle Böhm
 - 8) Lehmputzplatte
 - 9) Koppung Wandelemente
 - 10) Stahlblech zur Aufhängung Außenwandelemente
 - 11) Außenwinkel, Stahl, nach zur Aufhängung Außenwand
 - 12) Perimeterdämmung
 - 13) Fensterbank, Holz
 - 14) Terracotta Bekleidung, vertikal profiliert
 - 15) Unterkonstruktion Terracotta Bekleidung
 - 16) Terracotta Baguette
 - 17) Verankerung Stahl, verzinkt, als UK für Terracotta-Baguette
 - 18) Stahlwinkel-Rahmenelement als UK für Terracotta-Baguette
 - 19) Alu-Blech, 4mm, Aluminium pulverbeschichtet + (dunkel) 4mm Alu natur Blitzschutz
 - 20) Werkbank, Aluminium, pulverbeschichtet
 - 21) Werkbank, Terracotta
 - 22) Rahmenelement Fenster, Strangpressprofil Aluminium, pulverbeschichtet
 - 23) Holz-Alu-Fenster festverglast
 - 24) Lüftungsgitter, Holz
 - 25) Aufhängesystem Markisette Wärme o. d.h.
 - 26) Leinwand Markisette
 - 27) Ausfallgarnitur Markisette
 - 28) Endschere Markisette
 - 29) Abkantung, Blumen, 2-lagig
 - 30) Stahlblechunterleg
 - 31) Unterkonstruktion Gitterrost, Stahl, verzinkt
 - 32) Gitterrost, Stahl, verzinkt
 - 33) Kassetten
 - 34) Kassetten, profilierte Stützschalung Lärche unbehandelt

01	230616	CFM	Algebra LP3
00	230616	CFM	Design, Freize LP3
Rev.	13/08/2021	Von:	Jan.
Planänderung:			

Datei:
0501_P03_N_DT_ARCH_230616_FA_01_P_4700.dwg/pdf

Alle Preis- und Flächenangaben müssen vor der Bauausführung vor Ort geprüft werden.
Bemerkungen von den für die Zeichnung verantwortlichen Stellen bzw. zur Bauausführung notwendige Anpassung der Maße müssen vor der Bauausführung dem Architekten bzw. der Bauleitung zur Kenntnis gebracht werden.
Nicht nach Ansicht angegebene Maße sind die Maßangaben in Plan.
Inhaber des Urheberrechts dieser Zeichnung ist C.F. Höller Architects Deutschland GmbH.



Bauherr/ Auftraggeber: Stadt Kassel Immobilien GmbH & Co. KG Obere Königstraße 8 34113 Kassel vertreten durch OSW Projektentwicklung GmbH	K&H Max GmbH Königstor 3 - 13 34117 Kassel	Kooperationspartner: Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Raffelstraße 5 33113 Bielefeld
Planverfasser: CF HÖLLER ARCHITECTS C.F. Höller Denmark A/S Europapark 2 1000 Aarhus C Dänemark csw-kassel@choller.com		

Fachplaner:			
Fachplaner:			
Bauherr: OSW Kassel	Übersichtsnummer: 0501	Projekt-Nr.: 10145	Gezeichnet von: CFM
Maßstab: 1:25	Format: 841 X 1189	Leistungsphase: LPH: 3	Datum: 230616
Plan-Nr.:			Index: 01

Detail
Fassadenschnitt Regelbereich