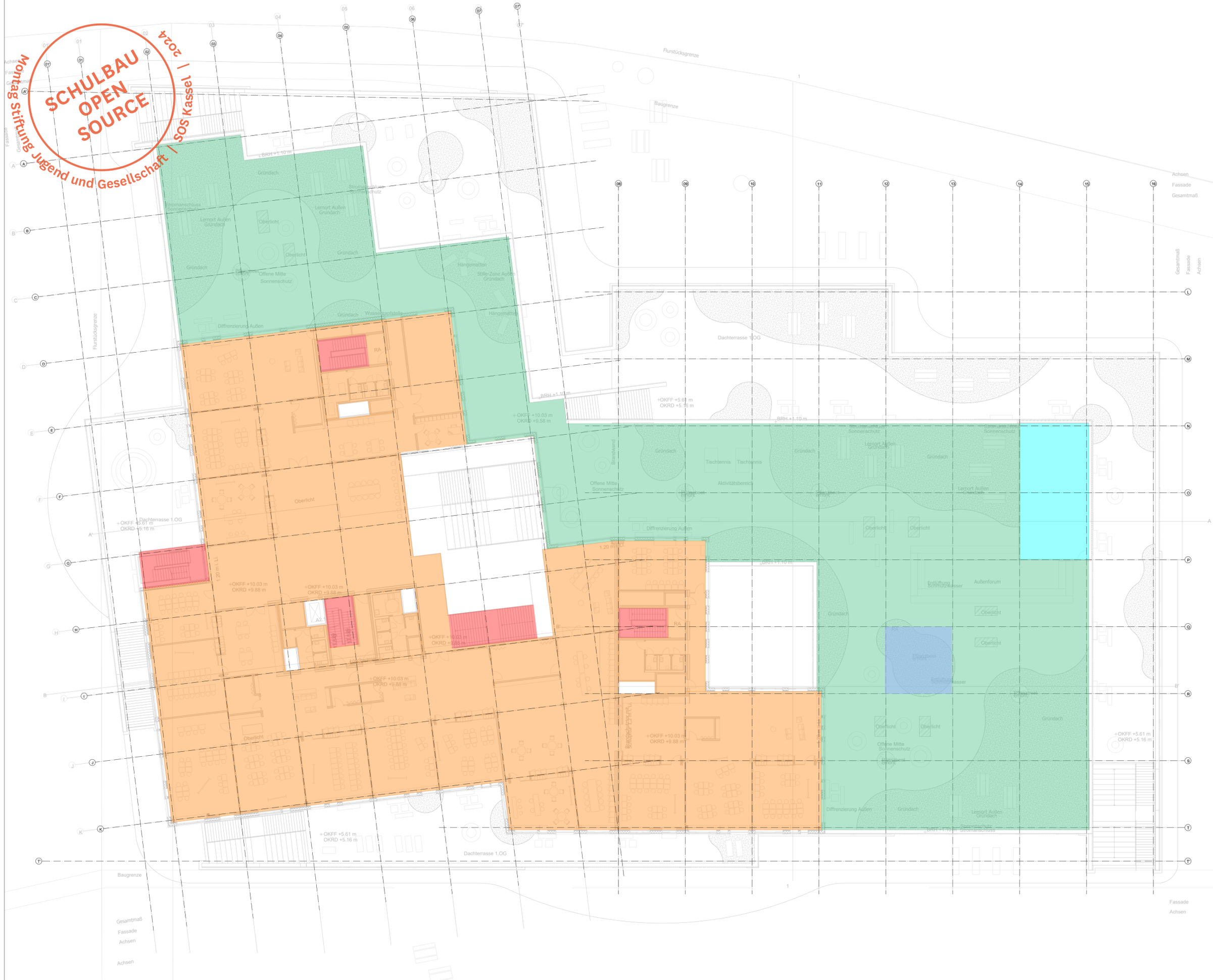


Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft | SOS Kassel | 2024

SCHULBAU
OPEN
SOURCE



Legende

- Nutzlast, Unterrichts-, Verwaltungs- und Aufenthaltsbereiche + leichte Trennwandzuschläge Kat. C1 gk = 4,20 kN/m²
- Nutzlast, Dachterrasse Gründach und Bereiche mit Sportbelag Kat. Z gk = 4,00 kN/m²
- Nutzlast, Treppen u. Treppenpodeste Kat. T2 gk = 5,00 kN/m²
- Nutzlast, Dach Schnee / Wartung gk = 1,00 kN/m²
- Nutzlast, Hochbeet Schnee / Wartung gk = 1,00 kN/m²

Diese Zeichnung darf nicht für die Bauführung verwendet werden, solange sie nicht als Ausführung genehmigt ist. Alle angegebenen Maße müssen von der Bauleitung auf der Baustelle anhand der Pläne unabhängig geprüft und bestätigt werden. Diese Planunterlagen und Zeichnungen sind und bleiben für alle Zeit das alleinige Eigentum von Fast + Epp und dürfen nicht ohne schriftliche Einverständniserklärung weitergegeben werden. Die herein enthaltenen Informationen sind lediglich zum Gebrauch des Kunden bestimmt. Fast + Epp und seine Mitarbeiter sind nicht verantwortlich für die Verwendung dieses Plans durch Dritte. Fast + Epp stellt sich dem Kopierrecht vor.
Grundlage des Plans ist der Planstand der Obergeschossung vom 28.05.2023

0501 P03 N 02 STAT 230616 LA FE 01 P 2300

Gebäude ID	LPH	Gebäude/Objekt	Ebene	Fachdisziplin	Datum	Planinhalt	Vorleser	Index/Status	Nr
01	21.06.2023	Status auf P							CW
02	16.06.2023	Planerstellung							CW
Index	Datum	Beschreibung/Erklärung							Geszeichnet Geprüft

Neubau Offene Schule Waldau
Stegerwaldstraße 45
34123 Kassel

BAUHER
Stadt Kassel Immobilien GmbH & Co. KG
Obere Königstraße 8
34117 Kassel
T +49 xxx
F +49 xxx

ÜBERSICHT
10,00 m = XXX m Ü.N.N.

PROJEKTLEITER/PLANVERFASSER
Fast + Epp

ARCHITECT
C.F. Möller Architects

Fast + Epp GmbH | Bismarckstraße 23 | D-34293 Darmstadt | www.fast+epp.com | T +49 6151 660 86 0 | F +49 6151 660 86 20 | germany@fast+epp.com

C.F. Möller Architects | Europaplatz 2 | D-49000 Aurich C | Dänemark | T +49 xxx | F +49 xxx | cfm.kassel@cfmoeller.com

PLANINHALT

LASTPLAN - Nutzlast
2. Obergeschoss

Gebäude	Objekt	Datum	Maßstab	Format	FE	Plannummer
CW	Abt.	16.06.2023	1:200	DN A1	1	0501_P03_N_02_STAT_230616_LA_FE_01_P_2300

HB = 594 / 841