

1. Pläne nicht skalieren. Maßgeblich ist die Berechnung.
2. Alle Maße in Meter, soweit nicht anders gekennzeichnet.
3. Alle Maße sind am Bau zu prüfen.
4. Maßangaben gelten nur mit den Architekten zu klären.
5. Flächenangaben sind ungefähre Angaben.
6. Höhenangaben sind auf OKFB bezogen.

Höhenbezug OKFF ± 0,00 m + ± 34,15 m ü. NN

Höhenkoten



Die Fensterkoten beziehen sich auf OK RBR bis UK RST.
Sämtliche Tür- und Sturzhöhen beziehen sich auf OK FB bis UK RST.
Die letzten Raumhöhen gelten von OK FB bis UK abgetragene Decke (A-H), UK fertig Wärmedämmung (ND) oder wenn nicht vorhanden bis UK rohe Betondecke (RD).

Höhenangaben

OK	Oberkante	LH	Lichte Raumhöhe	AN	Anstrich
UK	Unterkante	BR	Blickungshöhe	LP	Lehrputz
K	Innenkante	RST	Rohtafel	PL	Platten
AK	Außenkante	RBR	Rohtafel	GE	Gestaltungselement
OK RD	Oberkante Rohdecke	RW	Rohtafel	PR	Platten-Regel-Element
OK RS	Oberkante Rohschale	HA	Hohlraum	BSP	Bettspalten
OK RD	Oberkante Rohdecke	FB	Fertigfußboden	SS	3-Schicht-Platte
				AK	Akustikelement

Bauteile

BFT	Betonfertigteil	RSD	Breittapetecke	BF	Bodenfliesen
BP	Bodenplatte	UZ	Überzug	PA	Parkett
MB	Mauerwerk	LT	Lehmentwurf	NR	Naturkies
BSH	Breitschichtbohle	GT	Glitterträger	LT	Lehmentwurf
HWP	Holzwerkstoffplatte	BA	Bodenablauf	SL	Sauberauflage
BSP	Bettspalten	DO	Deckendurchbruch	AP	Akustikpaneel Seegras
KVH	Konstruktivholz	BD	Bodendurchbruch	AND	Abhangende Holztafel
HTW	Holztafelwand	WD	Wanddurchbruch	ADH	Abhangende Holztafel

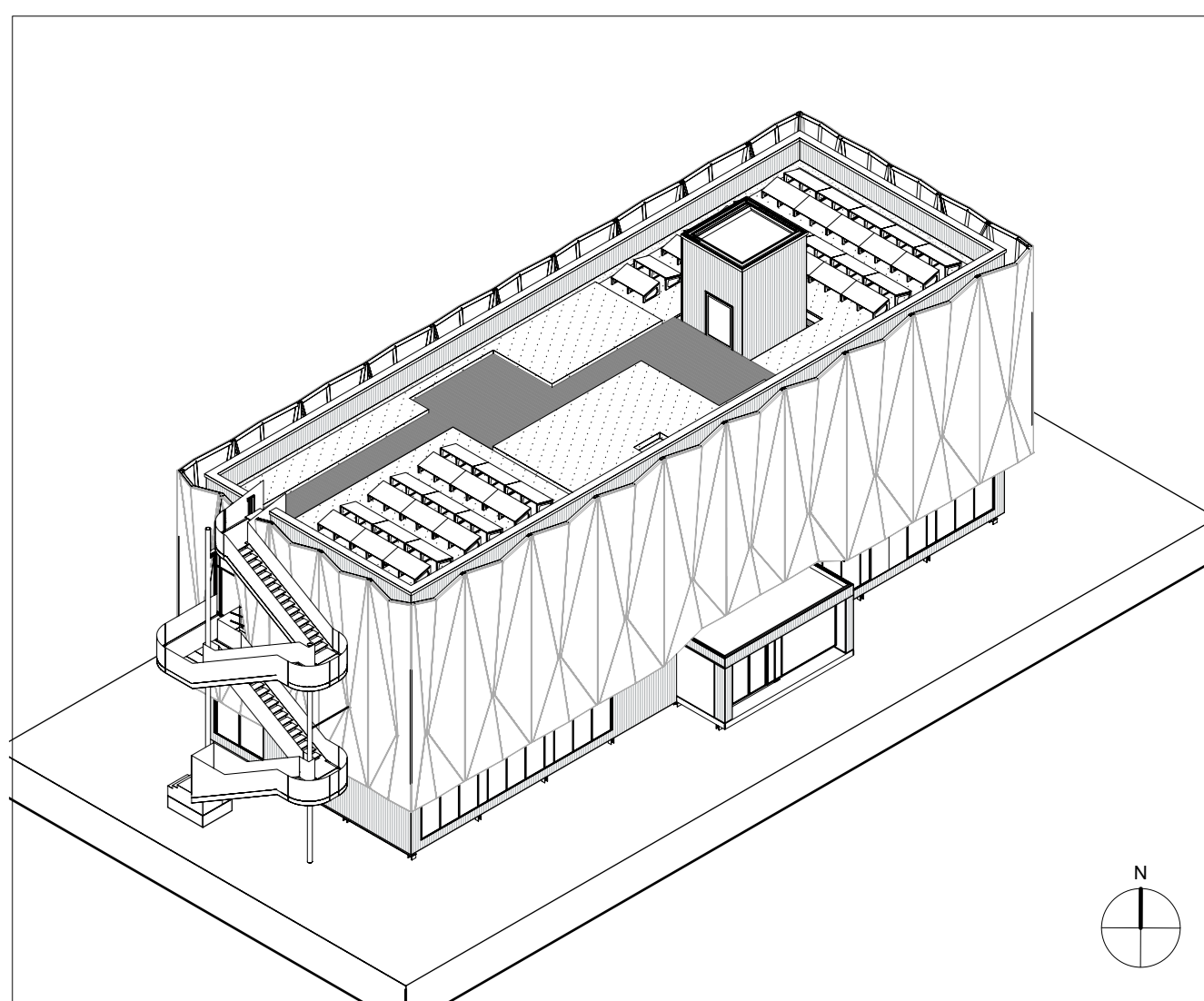
Baustoffe

Bettspaltenholz	Schicht
Breittapetecke	Terrazzo
Epoxidharz	Fliesen
Fassadenholz	Glitterträger
Dämmung weich	Sauberauflage

Materialienraute

Wand Holz	Boden
Wand Stein	Decke
Wand Glas	Wand Stein

Index	Änderungsbeschreibung	Datum
A	Trappengeländer Schacht 1 inkl. BLP-Planung, Einfall Planküche und Wand	04.08.25
B	Forschungsbereich, Darstellung der Maßstab, Anpassungen Türöffnungen, AT	12.09.25
C	Planfortschreibung Anpassungen Innenausbau	10.12.25
D	Planfortschreibung	08.01.26
E	Ergänzung Fenster Nr.	23.01.26
F	Anpassungen SUD-Planung	17.02.26



Museums-Pavillon und Touristische Wissenspfade auf dem TU Campus

Bauvorhaben
GRW-Projekt Museums-Pavillon und Touristische Wissenspfade auf dem TU Campus
Straße des 17. Juni 135
10553 Berlin

Bauherrin
Land Berlin vertreten durch
- die Präsidentin -
Technische Universität Berlin
Straße des 17. Juni 135
10553 Berlin

Förderung
Land Berlin
Berlin
Logo of the Berlin government and the Berlin Institute of Technology.

Dieses Projekt wurde im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ (GFA) mit Bundes- und Landesmitteln gefördert.

Architektur und Generalplanung
LP5 Ausdrucksplanung
Projektnummer
168
Freigabe / Index
F / F
Erstelldatum
06.03.26
Format
Sonderformat 1609x841

Plannummer
2003
Plancodierung
166-ARC-5-GR-OG2-50-F
Planinhalt
Grundriss Obergeschoss 2
Maßstab
1:50
gezeichnet von
TR, EV