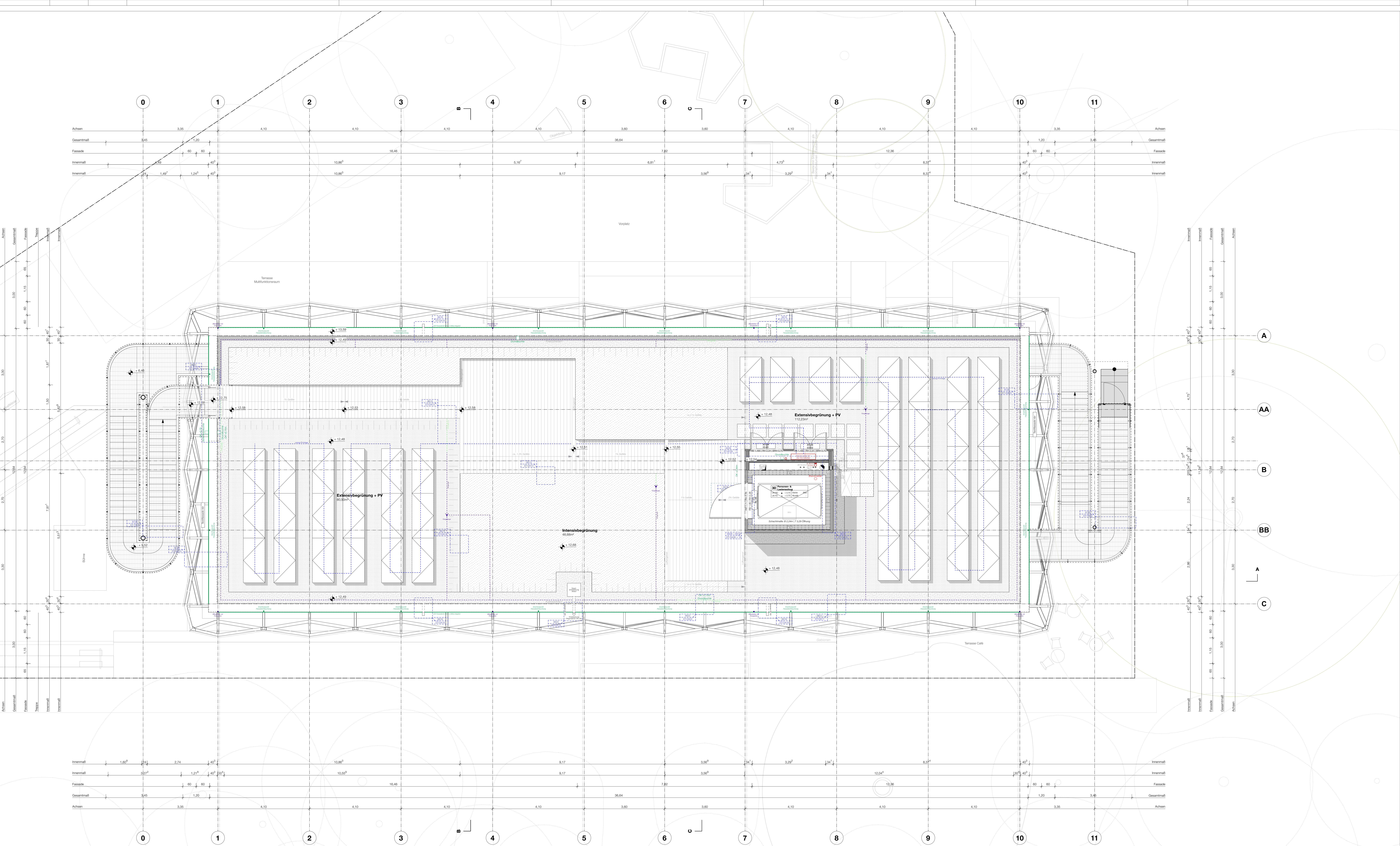


Dachaufsicht



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 für die Architekturreisen zu klären.
5. Flächenangaben sind ungefähre Angaben.
6. Höhenangaben sind auf OKFB bezogen.

Höhenbezug OKFF ± 0,00 m ± ± 34,15 m ü. NNH

Höhenkoten

Die Höhenkoten 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-HD), UK fertig Wärmedämmung (WD) oder wenn nicht vorhanden bis UK rohe Betondecke (RD).

Höhenangaben		Wandbälge	
OK	Oberkante	AN	Anstrich
UK	Unterseite	LP	Lehrputz
K	Innerkante	RL	Rasen
AK	Außenkante	RBR	Rohtermin
OK RD	Oberkante Fertigboden	GE	Gestühllement
OK RB	Oberkante Rohboden	RW	Rohtermin
OK RS	Oberkante Rohschale	HA	Haarputz
OK RD	Oberkante Rohschale	FB	Fertigfußboden

Bauteile		Boden- und Deckenbälge	
BFT	Betonfertigputz	RSD	Breitreteplatte
BP	Bodenplatte	UZ	Überzug
MB	Magerbeton	LT	Lehmenterzug
BSH	Breitschichtputz	GT	Glitterträger
HWP	Holzwerkstoffplatte	DA	Bodenablauf
BSP	Breitschichtputz	LD	Deckenablauf
KVH	Konstruktionsholz	BD	Bodenablauf
HTW	Holzterrasse	WD	Wanddurchbruch

Baustoffe		Materialienraute	
BT	Breitschichtputz	ET	Estrich
BT	Breitschichtputz	TR	Terrazzo
BT	Breitschichtputz	FL	Fliesen
BT	Breitschichtputz	GL	Glitterträger
BT	Breitschichtputz	SA	Saubereitzone

Index	Änderungsbeschreibung	Datum
A	Fanganlage, Treppenaufstuf, Geometrie Terrasse	04.08.25
B	Forschungsbereich, Darstellung der Maße, Anpassungen Türöffnungen, AT	12.09.25
C	Planfortschreibung Anpassungen Innenausbau	10.12.25
D	Planfortschreibung	08.01.26
E	Anpassungen Süd-Planung	17.02.26
F	Planfortschreibung Grundriss	26.02.26

Museums-Pavillon und Touristisches Wissenschaftspfad auf dem TU Campus

Bauvorhaben

GRW-Projekt Museums-Pavillon und Touristisches Wissenschaftspfad auf dem TU Campus

Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Bauherrin

Land Berlin vertreten durch
- die Präsidentin -
Technische Universität Berlin

Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Förderung

Land Berlin
Berlin

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

Architektur und Generalplanung

Leistungsphase

1. PS Ausführungsplanung

Projektanummer

168

Freigabe / Index

F / E

Erstelldatum

06.03.26

Format

Sonderformat 1609x841

Plannummer

2004

Plancodierung

166-ARC-5-GR-DA-50-E

Planinhalt

Grundriss Dachaufsicht

Maßstab

1:50

gezeichnet von

TR, EV