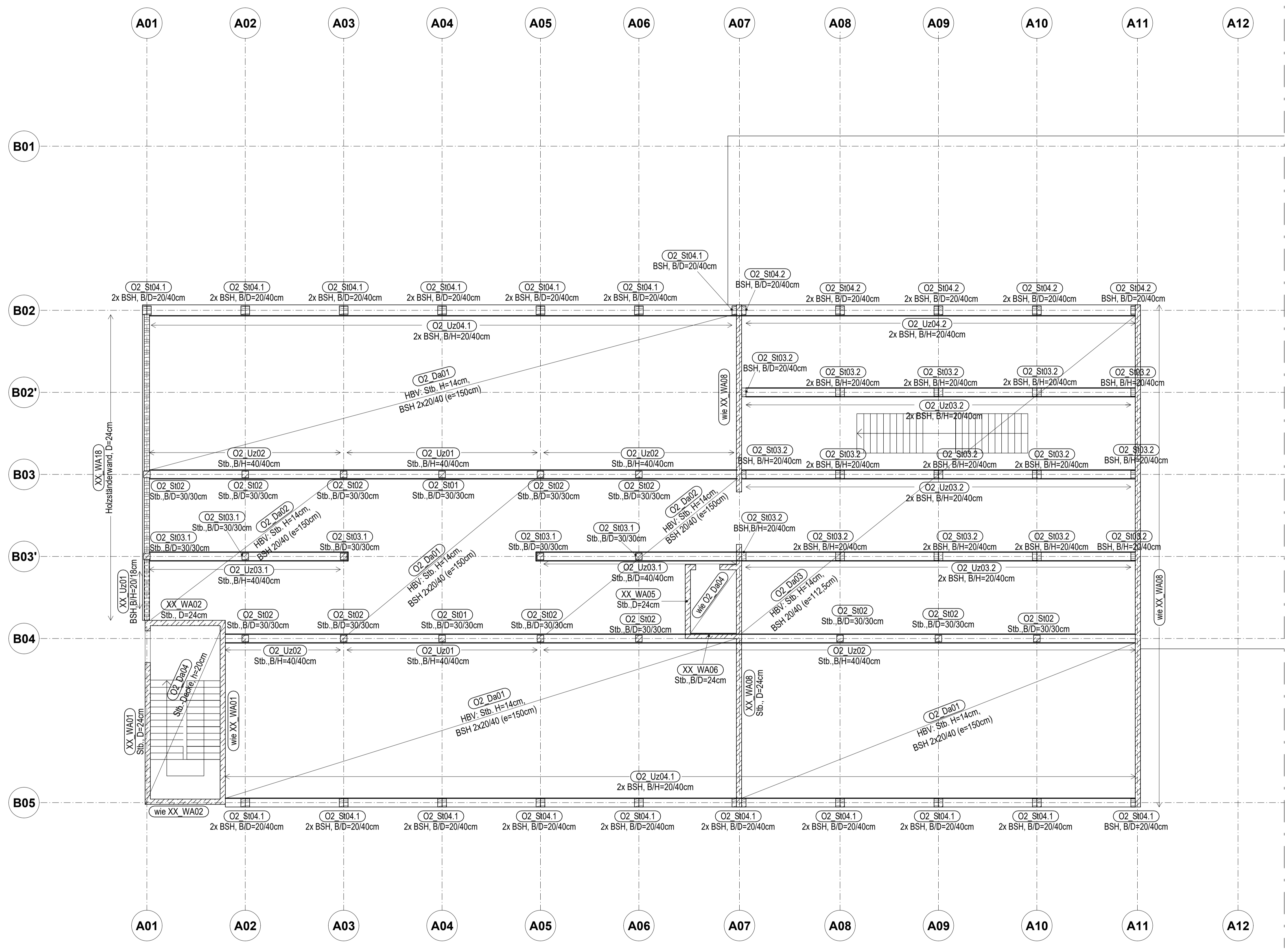


- Legende:
- Stahlbeton
 - Stahlbeton im aufgehenden Geschoss
 - Holz
 - Holz im aufgehenden Geschoss

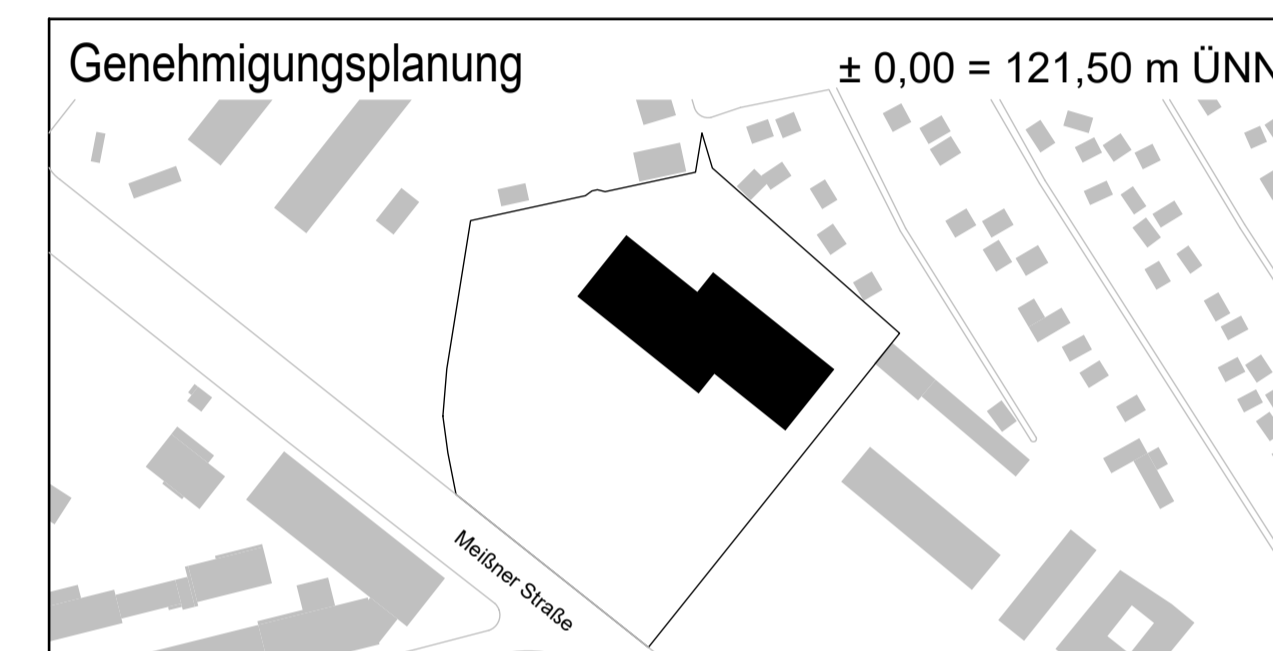


Materialangaben (wenn nicht anders angegeben)

Bauteil	Expositionsklassen						Feuchtklassen	Güte	Hinweise
	XC	XD	XS	XF	XA	XM			
Stützen	0	-	-	-	-	-	WO	C25/30	
Unterzüge	0	-	-	-	-	-	WO	C25/30	
Wände									
Treppe									

Standardwerte (wenn nicht anders angegeben)	
Expositionsklasse	Rechenwert der Rissbreite w_r [mm]
XC2-XC4, XS1-XS3, XD1-XD3	0,3
X0, XC1	0,4
$r < 0,5$ wenn nicht anders angegeben	

Holz	
Brettschichtholzsäule (b=20cm)	Gl 24 h
Brettschichtholzsunterzüge (b=20cm), innen	Gl 24 h
Brettschichtholzsunterzüge (b=20cm), außen	Gl 28 h
Brettschichtholzdecke (h=40cm)	Gl 24 h



ALLE MASSE SIND VORAB AM BAU ZU PRÜFEN!
 DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN ARCHITEKTURPLÄNEN UND DEN HAUSTECHNIKPLÄNEN!
 BEI UNSTIMMIGKEITEN SIND DIESE VOR BAUAUSFÜHRUNG ABZUKLÄREN!

Positionsplan 2.Obergeschoss

-	OG2	P	04	-	bf
Gebäude	Ebene	Planart	Plannummer	Index	Erstellungssituation

Prüfvermerke

Stand 26.01.2024

Index	Name	Datum	Änderungen bzw. Ergänzungen

Planverfasser
Jäger Ingenieure GmbH
 Büro für Tragwerksplanung
 Wichernstr. 12, 01445 Radebeul
 Tel.: (0351) 832960 * Fax: (0351) 8329650 * E-Mail: j@jaeger-ingenieure.de

Architekt
SACKMANN PAYER
 Monumentenstraße 33-34, 10829 Berlin
 Tel.: 030 692 093 280 * E-mail: studio@sackmannpayer.com



Bauherr
Landratsamt Meißen
 Amt für Hochbau und Liegenschaften
 Bauhausstraße 21, 01662 Meißen

Bauvorhaben	Bearbeitet: Neumann
Förderschule Radebeul	Gezeichnet: Di Sante 18.01.2024
Dresdner Flur, Flurstück 732/15, Gemarkung Trachau (0623)	Geprüft: Neumann
Planarstellung	Planungsphase: Genehmigungsplanung
Positionsplan	Maßstab: 1:100
2.Obergeschoss	Auftragsnr.: 22-4058

-	OG2	P	04	-	bf
Gebäude	Ebene	Planart	Plannummer	Index	Erstellungssituation

Abkürzungen - Positionsbezeichnungen

- DE Decke/ Deckenbalken
- ST Stütze
- UZ Unterzug
- BR Brüstung (inkl. Attika)
- WA Wand
- WT Wandträger
- GR Gründungselemente
- TL Treppenlauf
- TP Treppenpodest
- BA Balkon
- RB Ringbalken
- DA Dach
- KO allgemeine Konstruktionselemente (Konsole, Rahmen, Stahlbau, Geländer, ...)
- FS Flachsturz