

ENTWURFSPLANUNG

Auftraggeber: Landeshauptstadt Dresden
 Projekt: Alumnat des Dresdner Kreuzchores - Erweiterung
 Projektleitung: Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung

meyer-bassin und partner
 freie architekten bda
 Schanzenstraße 11
 01097 Dresden

FLÄCHENBERECHNUNG NACH DIN 277

	NF in m ²	VF in m ²	TF in m ²	NGF Σ in m ²	BGF - A Σ in m ²	BRI Σ in m ³
Alumnat Dresdner Kreuzchor - Erweiterungsbau	973,8	322,7	39,3	1.335,7	1.620,3	4.855,5
Untergeschoss	116,3	45,1	39,3	200,7	246,3	751,3
Nutzflächen	116,3					
U07 - Waschraum	28,0					
U08 - Lager 2	34,5					
U09 - Lager 1	38,8					
U10 - Lager 3	15,0					
Verkehrsflächen		45,1				
U01 - Treppenraum		17,3				
U02 - Flur		27,8				
Technikflächen			39,3			
U03 - ELT			8,2			
U04 - Daten			4,2			
U05 - Lüftung			15,6			
U06 - HAR			11,3			
Erdgeschoss	173,6	45,1	0,0	218,7	248,4	795,0
Nutzflächen	173,6					
001 - Empfang	45,6					
004 - WC Barrierefrei	7,8					
005 - WC	4,3					
006 - Besucher	11,8					
007 - Gemeinschaft	44,5					
008 - Büro	16,3					
009 - Beratung	25,1					
010 - Büro	16,9					
011 - Pumi	1,4					
Verkehrsflächen		45,1				
002 - Flur		27,3				
003 - Treppenhaus		17,8				
1.Obergeschoss	177,2	54,1	0,0	231,3	286,9	843,5
Nutzflächen	177,2					
104 - Waschen	10,9					
105 - WC	4,5					
106 - Üben	7,0					
107 - Betreuer	11,5					
108 - Zimmer	17,3					
109 - Bad	2,1					
110 - Zimmer	17,3					
111 - Bad	2,1					
112 - Zimmer	17,3					
113 - Bad	2,1					
114 - Zimmer	17,3					
115 - Bad	2,1					
116 - Zimmer	17,3					
117 - Bad	2,1					
118 - Zimmer	17,3					
119 - Bad	2,1					
120 - Gemeinschaft	25,8					
121 - Putzmittel	1,4					
Verkehrsflächen		54,1				
101 - Treppenraum		17,3				
102 - Flur		36,8				

ENTWURFSPLANUNG

Auftraggeber: Landeshauptstadt Dresden
 Projekt: Alumnat des Dresdner Kreuzchores - Erweiterung
 Projektleitung: Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung

meyer-bassin und partner
 freie architekten bda
 Schanzenstraße 11
 01097 Dresden

FLÄCHENBERECHNUNG NACH DIN 277

	NF in m ²	VF in m ²	TF in m ²	NGF Σ in m ²	BGF - A Σ in m ²	BRI Σ in m ³
2.Obergeschoss	178,5	62,5	0,0	241,0	294,7	866,4
Nutzflächen	178,5					
204 - Waschen	10,9					
205 - WC	4,5					
206 - Üben	7,0					
207 - Betreuer	11,5					
208 - Zimmer	17,4					
209 - Bad	2,1					
210 - Zimmer	17,5					
211 - Bad	2,1					
212 - Zimmer	17,5					
213 - Bad	2,1					
214 - Zimmer	17,5					
215 - Bad	2,1					
216 - Zimmer	17,5					
217 - Bad	2,1					
218 - Zimmer	17,5					
219 - Bad	2,1					
220 - Gemeinschaft	25,8					
221 - Balkon	0 (6,6)					
223 - Putzmittel	1,4					
Verkehrsflächen		62,5				
201 - Treppenraum		17,8				
202 - Flur		37,5				
222 - Verbinder		7,3				
3.Obergeschoss	178,5	62,5	0,0	241,0	294,7	866,4
Nutzflächen	178,5					
304 - Waschen	10,9					
305 - WC	4,5					
306 - Üben	7,0					
307 - Betreuer	11,5					
308 - Zimmer	17,4					
309 - Bad	2,1					
310 - Zimmer	17,5					
311 - Bad	2,1					
312 - Zimmer	17,5					
313 - Bad	2,1					
314 - Zimmer	17,5					
315 - Bad	2,1					
316 - Zimmer	17,5					
317 - Bad	2,1					
318 - Zimmer	17,5					
319 - Bad	2,1					
320 - Gemeinschaft	25,8					
321 - Balkon	0 (6,6)					
323 - Putzmittel	1,4					
Verkehrsflächen		62,5				
301 - Treppenraum		17,8				
302 - Flur		37,5				
322 - Verbinder		7,3				

ENTWURFSPLANUNG

Auftraggeber: Landeshauptstadt Dresden
 Projekt: Alumnat des Dresdner Kreuzchores - Erweiterung
 Projektleitung: Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung

meyer-bassin und partner
 freie architekten bda
 Schanzenstraße 11
 01097 Dresden

FLÄCHENBERECHNUNG NACH DIN 277

	NF in m ²	VF in m ²	TF in m ²	NGF Σ in m ²	BGF - A Σ in m ²	BRI Σ in m ³
Dachgeschoss	149,8	53,4	0,0	203,1	249,3	732,9
Nutzflächen	149,8					
404 - Waschen	10,9					
405 - WC	4,5					
406 - Üben	7,0					
407 - Betreuer	11,5					
408 - Zimmer	17,4					
409 - Bad	2,1					
410 - Zimmer	17,5					
411 - Bad	2,1					
412 - Zimmer	17,5					
413 - Bad	2,1					
414 - Zimmer	17,5					
415 - Bad	2,1					
416 - Gemeinschaft	36,3					
417 - Terrasse	0 (20,4)					
423 - Putzmittel	1,4					
Verkehrsflächen		53,4				
401 - Treppenraum		17,8				
402 - Flur		35,6				
418 - Verbinder		0 (7,28)				