

PROJEKT 1501 KITA TORGAUER STRASSE STUTTGART WEILIMDORF
 BAUHERR LANDESHAUPTSTADT STUTTGART, TECHN. REFERAT, HOCHBAUAMT
 ARCHITEKT SCHAUGG ARCHITEKTEN LINDENSPÜRSTRASSE 22 70176 STUTTGART

BERECHNUNGEN NACH DIN 277

GRUNDLAG AUSFÜHRUNGSPLANUNG v. 29.06.16

NETTOGRUNDFLÄCHE NGF		NF (m2)	VF (m2)	FF (m2)	NF ges (m2)
UG	Technik			41,00	
	Lager	31,00			
		31,00	0,00	41,00	72,00
EG	Windfang		12,60		
	Foyer		40,50		
	Flur		60,90		
	Garderobenfläche	9,50			
	Mehrzweckraum	57,00			
	Geräteabstellraum	5,70			
	Kinderwagenabstellraum	12,20			
	Aufbereitungsküche	11,00			
	Flur/ Lager	4,90			
	Spülküche	7,90			
	Umkleideraum	3,30			
	WC	1,80			
	Leitungsbüro	16,90			
	Gruppenraum 1	36,00			
	Gruppenraum 2	42,20			
	Schlafrum 1	17,50			
	Schlafrum 2	17,30			
	WC/ Wickelraum 0-3 Jährige	11,30			
	WC H/ Beh	5,60			
	Putz-/Waschraum	5,50			
	Fläschenzubereitung	5,70			
	Aufzug		3,10		
	Treppe		8,00		
	Schacht			1,10	
SUMME NGF		271,30	125,10	1,10	397,50
OG	Gruppenraum 3	30,20			
	Gruppenraum 4	27,70			
	Gruppenraum 5	22,90			
	Gruppenraum 6	30,20			
	Werkstatt / Abstellraum	29,50			
	Schlafrum	18,20			
	Personalraum	30,20			
	Elternsprechzimmer	12,90			

PROJEKT 1501 KITA TORGAUER STRASSE STUTTGART WEILIMDORF
 BAUHERR LANDESHAUPTSTADT STUTTGART, TECHN. REFERAT, HOCHBAUAMT
 ARCHITEKT SCHAUGG ARCHITEKTEN LINDENSPÜRSTRASSE 22 70176 STUTTGART

BERECHNUNGEN NACH DIN 277

GRUNDLAG AUSFÜHRUNGSPLANUNG v. 29.06.16

WC Kinder 3-6 Jährige	17,70			
Wickelraum/ Dusche	4,00			
WC Personal	2,60			
Teeküche	4,10			
Abstellraum	12,20			
Garderobenfläche	19,80			
Stiefelgang	8,70			
Flur		62,20		
Aufzug		3,10		
Treppe		10,00		
Schacht			1,10	
SUMME NGF	270,90	75,30	1,10	347,30
NGF GESAMT	573,20	200,40	43,20	816,80

BRUTTOGRUNDFLÄCHE BGF		BGF a (m ²)	BGF b (m ²)	BGF c (m ²)	GF ges (m²)
UG	Baukörper	93,00			
EG	Baukörper	470,00			
	Eingang, überdacht		9,00		
	Fluchtbalkon, Auskragung OG		50,00		
OG	Baukörper	410,00			
	Fluchtbalkon überdacht		118,00		
SUMME BGF		973,00	177,00	0,00	1.150,00

BRUTTORAUMINHALT		BRI a (m ³)	BRI b (m ³)	BRI c (m ³)	3RI ges (m³)
UG	Baukörper	93,00 x 3,50	325,50		325,50
EG	Baukörper	470,00 x 3,40	1.598,00		1.598,00
	Eingang, überdacht	9,00 x 3,30		29,70	29,70
	Fluchtbalkon, Auskragung O	50,00 x 3,40		170,00	170,00
OG	Baukörper	410,00 x 3,90	1.599,00		1.599,00
	Erker OG	8,00 x 3,70	29,60		29,60
	Fluchtbalkon überdacht	118,00 x 3,50		413,00	413,00
SUMME BRI					4.164,80