



Höhe:
0,00 m + 56,15 m im mittleren Lagelen

Absenken des Türschwells
 Als Maße und Angaben sind von Ausführenden vor Baubeginn verantwortlich zu überprüfen.
 Stark und Hausoberkante sind zu bezeichnen.
 Unterlagsbalken sind unverzüglich mit den Ankreuzen zu klären.
 Für die Erstellung der tragenden Konstruktion sind die Schal- und Bewehrungspläne maßgeblich.
 Änderungen nur nach Absprache mit dem Architekten.

Türschwellenbohrer
 Türschwellen sind von OKTFF des Raumes bis UK Sturz angegeben.
 Türschwellen sind mit dem Rollmaßstab angegeben.

Bewehrungsbohrer
 Bewehrungsbohrer sind von OKTFF des Raumes bis OK Rahnstütze angegeben.

KG und EG flussbeständig voneinander getrennt

Index	Datum	Änderung	Ausgegeben von
0	25.06.24	Freigabe	DW
A	10.07.24	Verschiebung Durchbruch Tür-T30 UG	DW

KEBG - Kita Ev. Brüdergemeine	KEBG-AR-AP-GR-UG-500	A
-------------------------------	----------------------	---



Projekt						
KEBG - Kita Ev. Brüdergemeinde						
Donaustraße 66						
12043 Berlin / Stadtteil Neukölln						
Bauherr				Brandschutz		
EVKF - Evangelischer Verband für Kita und Familie						
Hindenburg 11		Tel.: 030 547 15 12 24				
10255 Berlin		info@evkf.de				
Architekt				Vermessungsingenieur		
Tragwerksplanung / Wärmeschutzschweiss				HLS-Planung		
ELT-Planung						
Planinhalt				10.07.24		
				Datum		
				Unterschrift		
Grundriss UG						
Bauteil	Quadrat	Level	Geschoss	Planungsphase		Einseit
			UG	Ausführungsplanung		18.09.23
Projektnummer				Ausführungsplanung		
KEBG-AR-AP-GR-UG-500-A						
Projektnr.	Phase	Bauformat	Maßstab	Gut.	INDEX	
KEBG	AP	A0	1 : 50	DW	A	