


Die Qualität der verbleibenden Außenwände kann erst beim Teilabriss des bestehenden Mauerwerks beurteilt werden. Erst dann entscheidet sich, ob die Wände stehen bleiben oder neu hergestellt werden müssen. Die Abstimmung erfolgt gemeinsam mit dem Prüfingenieur und der ausführenden Firma.





POSITIONSPLÄNE SIND KEINE AUSFÜHRUNGSPÄNE!!

Darstellung Stb.-Bauteile im ...


 Schnittführung / I  
 statische Position

## BAUSTOFFE

	Stahlbeton	C 20/25; C 25/30 (WU-Beton)
	Fertigteile	C 25/30
EXPOSITIONSKLASSEN SIEHE STATIK !		
	Betonstahl	BST 500 S + M
	Baustahl	S 235JR
	Bauholz	NHC24; GL24c

	Mauerwerk (Außenwände)	KSL 12 / 1,8 / Dübm
	Mauerwerk (Außenwände)	KSL 20 / 2,0 / Dübm
	Mauerwerk (Innenwände)	KSV 20 / 2,0 / Dübm
	Verblendmauerwerk	VMZ 12 / IIa
	Stb.-Hohlkammerwände	
	Leichte Trennwände	Gipskartonständerwerk
	Bestand	

## PLANVERTEILER

[illegible]

V2	1. Nachtrag eingearbeitet; Pos. K6 ergänzt unter vorh. Unterzug	15.07.2025
Ind.	Art der Änderung	Meier
		Name

**KTC**

INGENIEURGESELLSCHAFT mbH & Co KG

BERATENDE INGENIEURE VBI FÜR BAUWESEN

TRAGWERKEPLANUNG - BRANDSCHUTZ - BAUPHYSIK

**27356 ROTENBURG**  
 Buhrleinsdamm 58  
 Tel. 04261/9393-0 Fax -655  
 info@ktc-ingenieure.de

**27404 ZEVEN**  
 Kastanienweg 20  
 Tel. 04281/9374-0 Fax -14  
 ktc.zeven@ktc-ingenieure.de

BAUHERR: **Samtgemeinde Zeven**  
**Am Markt 4**  
**27404 Zeven**

BAUVORHABEN: Kultur- und Bildungszentrum Klostergang  
Klostergang 4  
27404 Zeven

PLANINHALT:	Positionsplan Kellergeschoss als Anlage zur Statik - Holländertrakt
-------------	---

Datum:		06_Positionsplan_P0002_Kellergeschoss_20250715_V2			
DATUM	25.03.2025	MASS-STAB	BLATTGRÖSSE	PROJEKT NR.	PLAN NR.
GEZ.	Meier				
GES.					
		1:100	0,84m²	120-23	P0002
LEGENDE: P=Positionspläne		S=Schalpläne	B=Bewehrungspläne	STAND	INDEX
(Plan Nr.) M=Montagepläne		FT=Fertigteilepläne	K=Konstruktionspläne	U	V2
(Stand) V=Vorabzug		U=ungeprüft	G=geprüft		