



Die Fenster und Außentüren sind mit einem Verblendanschlag von 4,0 cm anzulegen.
Bei Ausführung von Rolläden im Sturzbereich ohne Verblendanschlag.

WANDAUFBAU

- AUSSENWÄNDE (PUTZFASSADE) 2,0 cm Außenputz
D = 37,5 CM 18,0 cm Wärmedämmung gem. EnEN
17,5 cm Kalksandstein KSL 12-1,4-Ila
- AUSSENWÄNDE (VERBLENDER) 11,5 cm VMz 12-1,8-Ila
D = 47,0 CM 2,0 cm Fingerspalt
16,0 cm Wärmedämmung gem. EnEN
17,5 cm Kalksandstein KS 12-1,4-Ila
- HAUSTRENNWAND (SPITZBODEN) Trockenbauwände (Verankerung gem. DIN 4103,
Nachweis durch Herstellerzulassung)
- HAUSTRENNWAND (DG - EG) 17,5 cm Kalksandstein KS 20-1,8-Ila
D = 40 CM 5,0 cm Trennfuge mit 4,0 cm Mineralfasermatten
17,5 cm Kalksandstein KS 20-1,8-Ila
- INNENWÄNDE (DG - EG) Kalksandstein KSL 12-1,4-Ila in den angegebenen Dicken

BESONDERE BEMERKUNGEN

- Die Maße sind vor Ort zu nehmen und zu prüfen!
- Jede Abweichung oder Änderung ist anzuzeigen.
- Vor dem Einbau jeder Position sind die Statik sowie Positionspläne zu beachten!
- Die Innentürhöhen sind Rohbaumaße, Türhöhe = 2,01 m von OKFFB in allen Geschossen.
- Die Fenster und Außentüren sind mit einem Verblendanschlag von 4,0 cm anzulegen.
- Bei Ausführung von Rolläden im Sturzbereich ohne Verblendanschlag.
- Die Fensteranschlüsse sind umf. zu dämmen und mit einer Sperrfolie zu versehen.
- Rohbau-Brüstungshöhen (Rohbau-BRH) gelten von OK Rohdecke bis OK Brüstung (ohne Fensterbank).
- Dehnungsfugen in der Verblendschale gem. DIN anordnen (vergl. DIN EN 1996 (EC6))
- Analog zu DIN 1053, T1, 8.4.3.3 ist aufgrund des lichten Abstands der Mauerwerksschalen > 150 mm eine Verankerung gem. 8.4.3.1, Aufzählung e), Abs. 4 anzuordnen.
- An allen freien Rändern sind zusätzlich drei Drahtanker je m Randlänge anzurorden.
- Verblendstürze $\geq 1,26$ m sind ggf. als Fertigteilsturz oder mit Verblendabfangung auszuführen.
- Die Installations- und Elektroplanung sind zu beachten!
- Durchbrüche und Leitungsführung gem. Angabe der Installationsfirma
- waagerechte und senkrechte Sperrschichten sind gem. DIN 18195 auszuführen.

NOV	DATUM	ÄNDERUNGEN

PLANUNG:

BROCKMANN & JUNGEN
INGENIEURGEMEINSCHAFT FÜR BAUWESEN
GRÜNER WEG 58 • 27432 BREMERVÖRDE
TEL.: 04761/92 25 48 • FAX: 04761/92 39 94
E-MAIL: INFO@DIE-BAUINGENIEURE.DE

PROJEKT:	NEUBAU EINES REIHENHAUSES "ZWISCHEN GRIEMSHORSTER STRASSE UND NEUENTEICHER WEG" 21636 HARSEFELD		
BAUHERR:	HARSEFELD 1 GBR VERTRETEN DUCH: STEFAN PRAGMANN KORNBECKSTRASSE 50, 27432 BREMERVÖRDE		
BAUTEIL:	DACHGESCHOSS	DARSTELLUNG:	MAUWERPLAN
BREMERVÖRDE, 27. SEPTEMBER 2016	BEARBEITER:	AUFTR.-NR.:	BLATT-NR.:
	MW	16/041	M3

Maße prüfen!