



Alle Maße sind Rohbaumaße!
 Fenster- und Türhöhen beziehen sich auf OFF.
 Alle Maße sind am Bau zu prüfen!

- 24 cm Außenwand KS-Quadrin-20-2,0 im DDM.
- 12 cm WDVS aus Polystyrol-Hemmspermastr WLG 040, geteilt mit Armierungsgewebe mit Glasfasergewebe und Schutzschicht aus wasserabweisendem Kunst- oder Silikonputz.
- Köhlung 2-3 mm, einsch. aller Kanten- und Eckschutzstreifen
- 17,5 cm tragende Innenwände KS-Quadrin-20-2,0 im DDM
- 12,5 cm nichttragende Innenwände im DG als Trockenbauwand, (75er Metallprofile, beständig mit GIB-Pullen, Nassstrufe mit GIBli)



- Fenster:**
 Kunststofffenster, zweiflügelig, außen besenbleim, innen weiß, orangefarbene
 Montage der Fenster nach RAL-Anforderung
- 1) Besenbleim, Profil, Höhe, Stück
 Fenster, weiß/grün, DK 0,90 m 2,01 m 4
 - 2) Fenster für zweiflügelig, DOK 1,80 m 2,01 m 2
 - 3) Fensterverglasung (mit 1 eintr. Streifen) 1,70 m 2,01 m 1
- Türen:**
- 1) Haustüre/Wohnungseingangstüre aus Kunststoff, zwei-
 flügelig, außen besenbleim, innen weiß, in einfacher Ausführung,
 3-fach-Verriegelung und PZ-Schloss, Knopfpanzer
 - 2) Innentüren als Fußboden bis 0,80 m breit, Türdeckel als
 Rohreignisverlegete mit CPU-Oberfläche Ruche oder
 Aluorn, Türblatt und Füller mit abgerundeten Kanten ohne
 Glasbeschriftung
 - 3) Nr. Besenbleim, Profil, Höhe, Stück
 Haustür 1,10 m 2,01 m 1
 - 4) Innentür als Fußboden 0,90 m 2,01 m 5

B	Feuertrennung über Fensterrahmen	16.12.16	SI
B	Grundriß Bauelement	04.11.18	SI
A	Gebäude Wasser angelegt	22.8.18	SI
INDEX	PROJEKTIONSSCHAFT	SÄTTIG	BEARB.
Ausführungsplanung	Einzelne Ingenieurplan für Bauelemente Lage Plan DMM, 1:100, 18.02.2017		
PROJEKT	Sanierung, Um- und Ausbau von 2 Bestandsgebäuden und Neubau eines Wohnhauses Dresdner Str. 38 01662 Meißen		
BAUHER	Uwe Rike Scharnberg 7 01668 Rotschütz		
PLANNUMM.	Haus B - Neubau Grundriß Dachgeschoss		
PROJEKTNR.	GEZEICHNET	Gezeichnet	
MASSSTAB	1 : 100	DATUM	22.03.2017