

Aluminium-Fensterbank außen,  
Farbton gem. Bemusterung  
mit Antidröhnbeschichtung

OK Brüstung Roh  
+1.20

Aluminium-Fenster, U-Wert gem. GeG-Nachweis,  
innen luftdicht, außen winddicht und schlagregenfest,  
Farbe gem. Bemusterung, Aufteilung gem. Ansichten,  
Schalldämmwert gem. Nachweis Bauakustik  
Verglasung nach DIN 18008-4

Fensterbank innen gem. Bemusterung d=2,0cm,  
Verlegung in Dickbettmörtel, d= 4,5cm

**Wandaufbau Faserzement-Fassade A2/B1 50,5cm**

- hinterlüftete Faserzement-Fassade, Brandschutzklasse A2/B1  
(Farbton gem. Bemusterung, Aufteilung gem. Ansichten), d=10,5cm
- Mineralwolle, WLG gem. GeG-Nachweis, d=16cm  
(Änderungen gem. GeG-Nachweis vorbehalten)
- Stahlbetonwand, d=24,0cm  
(- Gipsputz, d=1,0cm)

**Bodenaufbau 20,0cm**

- Fliesen, 1,5 cm
- Verbundabdichtung 2-lagig
- Heizestrich, 6,5 cm
- Bahnenabdichtung
- Wärmedämmung, 12 cm
- Abdichtung Bodenplatte
- Stahlbeton-Bodenplatte, d=35cm
- Abdichtung gegen Bodenfeuchte

**ERDGESCHOSS  
VORBEREITUNG KÜCHE**

OKFFB EG = 69,94müNN  
±0.00

Mindestabstand UK Fassade  
zu OK Gelände

Deckend beschichtete  
Fassadentafel

Außenanlagen unbekannt  
Planung und Ausführung  
erfolgt über EB der Stadt

Noppenschutzbahn

Druckfeste Perimeterdämmung,  
WLG gem. GeG-Nachweis, d=8cm

Abdichtung gegen Bodenfeuchte nach  
DIN 18533

Ausführung Fundamente  
gem. Schalplan

Stb.-Bodenplatte, gem. Statik, d=35cm

4mm PE-Folie  
5cm Sauberkeitsschicht  
30cm Bodenaustausch

UK Bodenplatte  
-0.55

UK Fundament  
-0.80

UK Baugrube  
-1.15

A

B

C



Gezeichnet **ALÖSSch** Pr.-Nr. **2020-619**

Maßstab **1 : 10** Datum **19.12.2024**

Business-Center | Rheinstraße 103 | 56179 Vallendar  
fon +49 0261 96259-0 | fax +49 0261 96259-29  
www.fries-architekten.de | info@fries-architekten.de

Bauvorhaben **ZGM Goethe-Realschule-Plus Erweiterungs- u. Sanierungsmaßnahme**

Zeichnung **Sockelbereich bündige Bodenplatte**

Detail-Nr./Index

**DETAIL  
DE - 1105.A**