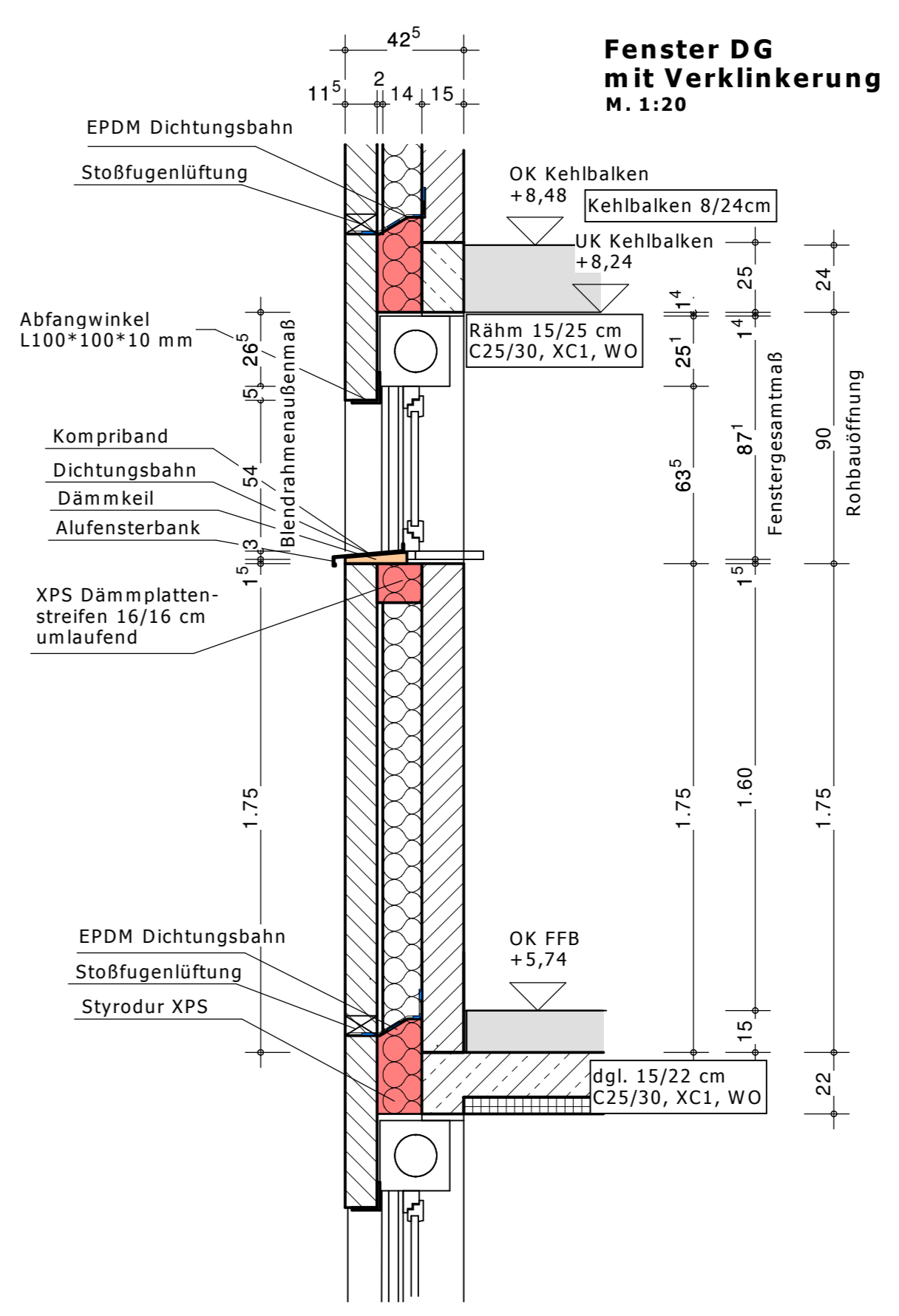


Abdichtung Außenfensterbank  
M. 1:10

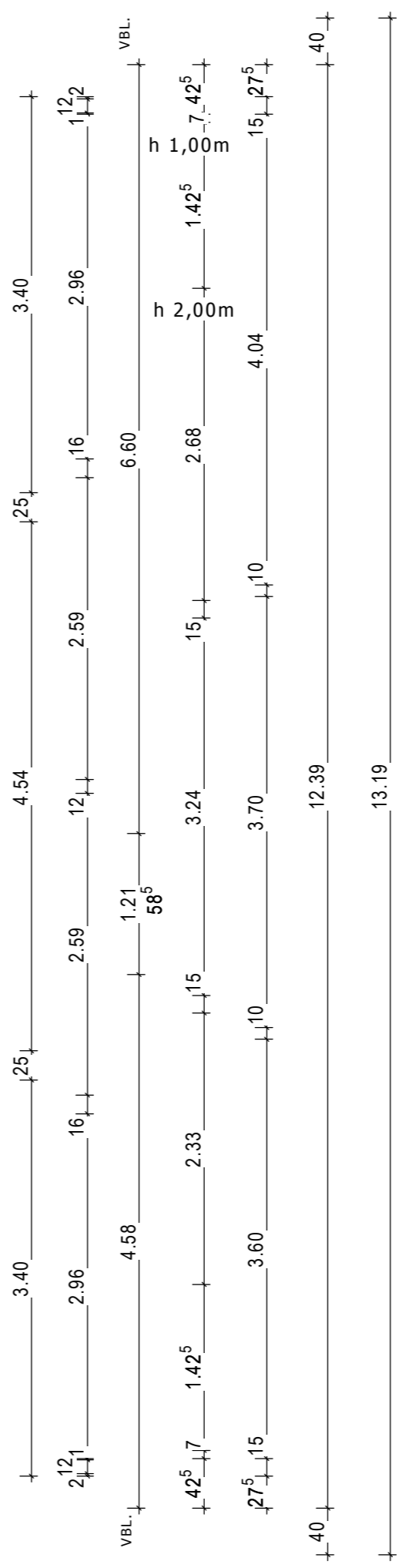
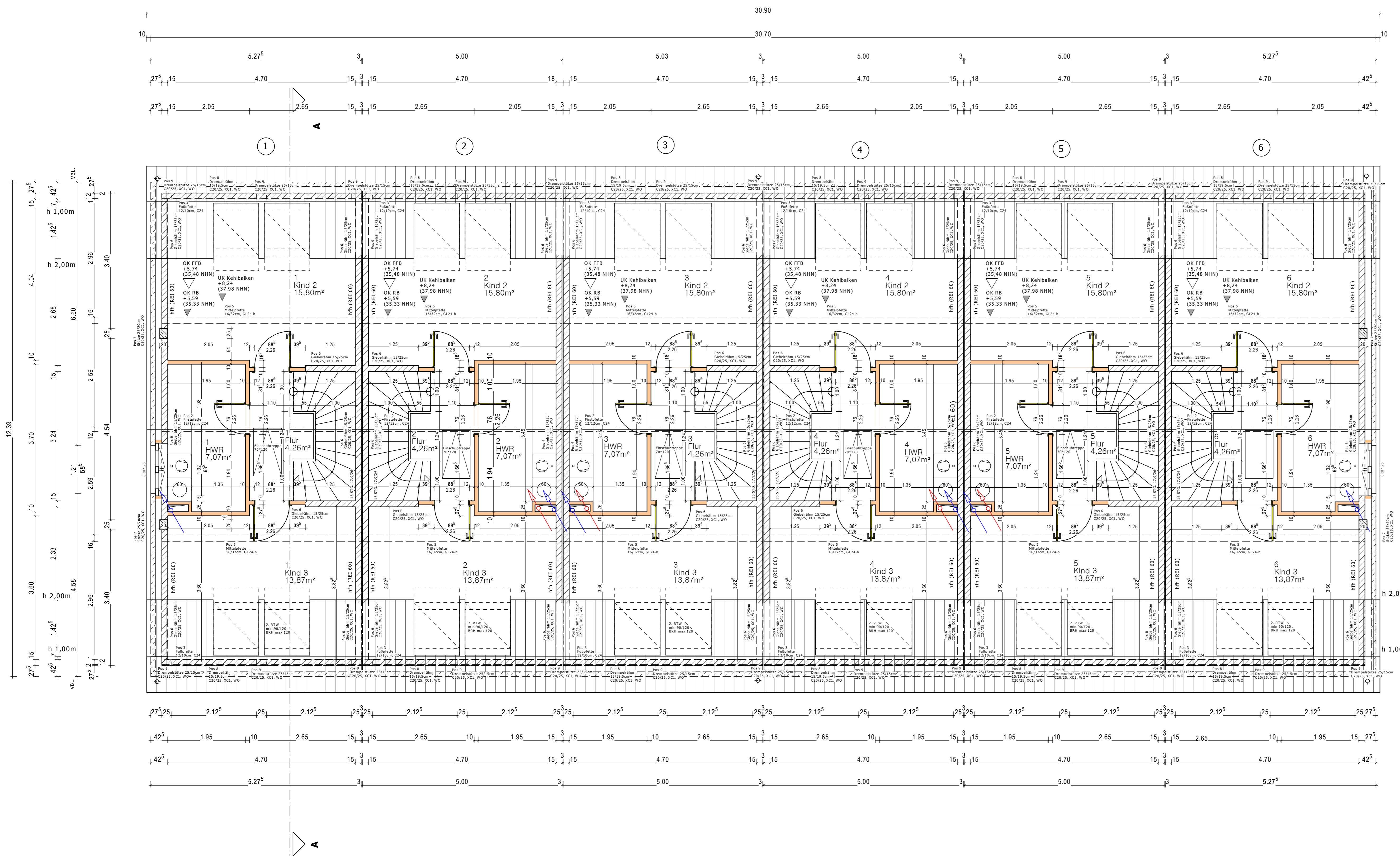


Fenster DG  
mit Verklammerung  
M. 1:20

- LEGENDE:**
- = Mauerwerk KS 1,8/12/DM
  - = Stahlbeton lt. Statik
  - = Ständerwerkwände
  - = Dämmung
  - = Fundamenterdungsband
  - = Erdungsfahne
  - NHN** = Normalhöhennull
  - BRH** = Brüstungshöhe Rohbau
  - RH** = Raumhoch
  - BD** = Bodendurchbruch
  - DD** = Deckendurchbruch
  - UKD** = Unterkante Rohdecke
  - EVU** = EVU-Übergabepunkt
  - OKFFB** = Oberkante Fertigflusssboden
  - OKRB** = Oberkante Rohflusssboden

Nichttragendes Mauerwerk nachträglich in stehender Verzählung mauern. Wände dienen der Aussteifung des Gebäudes.

**Allgemeine Hinweise:**  
Alle Maße und Angaben sind vom Ausführenden auf der Baustelle verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten und Unklarheiten sind umgehend dem Planverfasser zu melden, bei Nicht-einhaltung haftet der Ausführende. Es sind ausschließlich die angegebenen Baustoffe und Teile zu verwenden und entsprechend den jeweiligen Vorschriften sowie Herstellerangaben zu verarbeiten. Abweichungen von der Planung sind nicht zulässig oder rechtzeitig vor der Ausführung mit dem Planverfasser abzustimmen. Diese Zeichnung ist nur in Verbindung mit der Statik und den dazugehörigen Zeichnungen gültig!



Aufbau Außenwand  
M. 1:20

Aufbau von innen nach außen:  
15,0 cm Mauerwerk MW KS 1,8/12/DM  
14,0 cm mineral- und pfandul. Faserdämmstoff 032 WZ  
2,0 cm stark belüftete Luftschicht  
11,5 cm Klinker NM/DM  
= 42,5 cm

Fußbodenaufbau DG  
Vinyl  
M. 1:20

Aufbau von oben nach unten:  
0,5 cm Vinyl  
7,0 cm Estrich  
3,0 cm Polystyrol PS-Partikelschaum  
Tackerverbundplatte 35-5 EPS 045 DEO dm  
4,0 cm PS-Partikelschaum EPS 035 DEO-dm  
0,5 cm Bitumen Dampfsperre z.B. Bauder Thermo DS2  
= 15,0 cm  
22,0 cm Betondecke  
OKFFB +5,74 (35,48 NHN)  
OKRB +5,59 (35,33 NHN)  
UKRB +5,37 (35,11 NHN)

**Zur Ausführung freigegeben!**  
im Dezember 2022  
Datum Unterschrift

**PROJEKT:** Proj. Nr. 19053  
**Erichtung von 6 Einfamilienhäusern**  
**BAUORT:** Am Borgardshof 47229 Duisburg  
**BAUHERR:** Michael und Daniel Schmidt GBR  
Mausegatt 50, 47228 Duisburg  
**PLAN:** DACHGESCHOSS  
**-AUSFÜHRUNGSPLANUNG-**  
**MASZTAB:** 1:50 **GEZ.:** Wegener  
**PLANNR.:** 03 **BL.GR.:** DIN A0  
**INDEX:** DATUM: 08.12.2022

**Architekturbüro Atzert**  
Lange Straße 39-41, 47228 Duisburg  
TEL: 02065-60011, FAX: 65934  
e-Mail: hatzert@atzert-architektur.de

**Architekturbüro Atzert**