

Kopie vom 21.4.2021

Kopie vom 5.4.2021  
 Fenster auf 60 cm  
 alle Brüstungshöhen auf 1 m

**DG Küche**  
 Abstand Bestand zur Wand (grün waagrecht) von 2,268 auf 2,265  
 Öffnungsmaß Bestand (grün waagrecht) von 1,02 auf 1,025  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 0,24 auf 0,247  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 0,87 auf 0,863

**DG Flur 2 (ehemalig WC)**  
 Abstand Bestand zur Wand (grün waagrecht) von 0,049 auf 0,09  
 Öffnungsmaß Bestand (grün waagrecht) von 0,53 auf 0,455  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) auf 0,25

**OG Wohnzimmer**  
 Abstand Bestand zur Wand (grün waagrecht) von 1,56 auf 1,545  
 Öffnungsmaß Bestand (grün waagrecht) von 1,145 auf 1,125  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 1,109 auf 1,205  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 0,24 auf 0,195

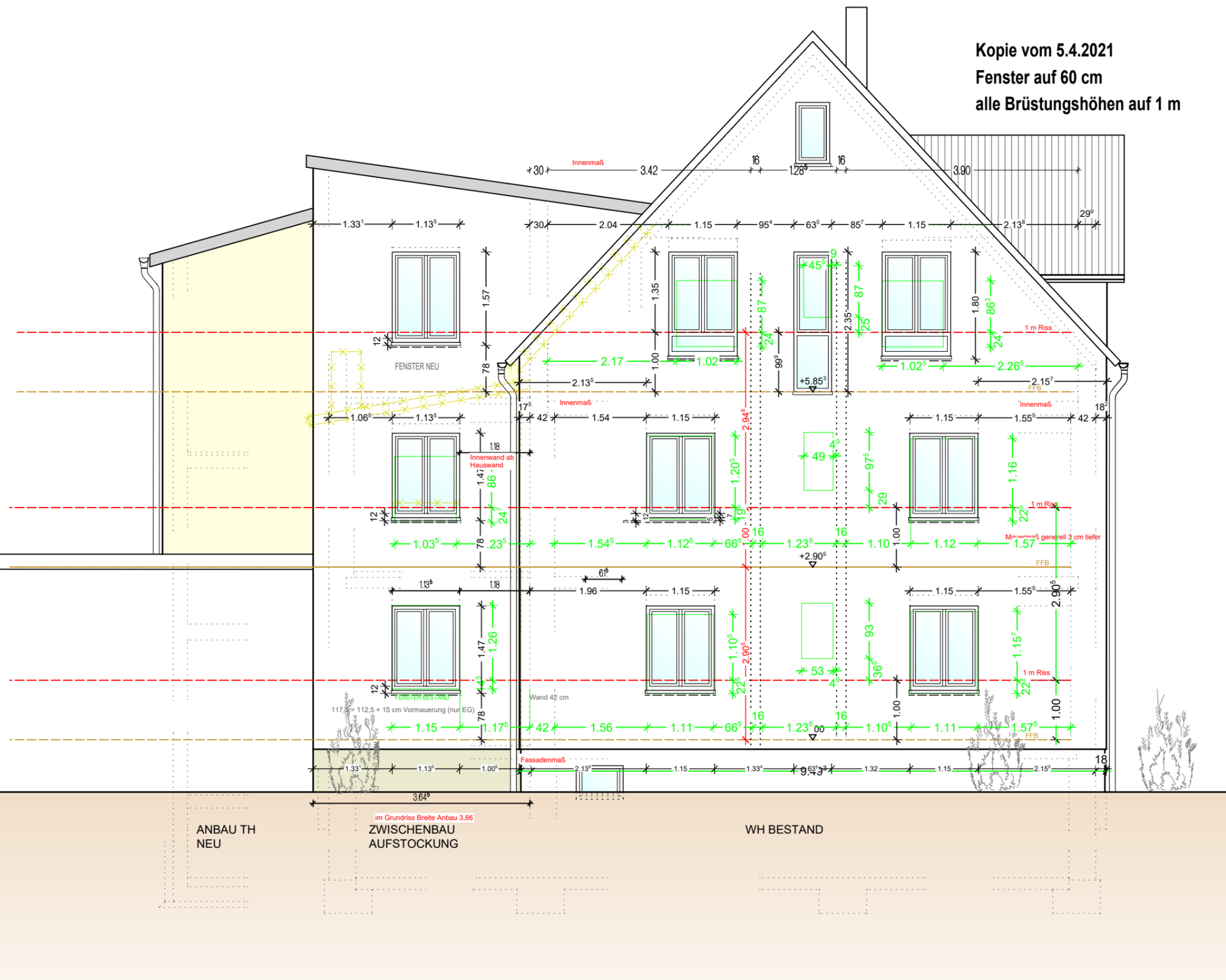
**OG Flur 2 (ehemalig WC)**  
 Öffnungsmaß Bestand (grün waagrecht) von 0,53 auf 0,49  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 0,33 auf 0,29

**EG Küche**  
 Abstand Bestand zur Wand (grün waagrecht) von 1,575 auf 1,57  
 Öffnungsmaß Bestand (grün waagrecht) von 1,115 auf 1,12  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 1,1095 auf 1,16  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 0,235 auf 0,225  
 Rohmaß (schwarz, senkrecht, Soll ab FFB) von 0,785 auf 0,78  
 Rohmaß (schwarz, senkrecht) von 1,48 auf 1,47

**EG Flur 2 (ehemalig WC)**  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 0,36 auf 0,365

**EG Küche**  
 Öffnungsmaß Bestand (grün Höhe ab 1 m) von 0,225 auf 0,222  
 Öffnungsmaß Bestand (grün Höhe ab 1 m) von 1,105 auf 1,15  
 Rohmaß (schwarz, senkrecht, Soll ab FFB) von 0,79 auf 0,78

**EG Apartment**  
 Öffnungsmaß Bestand (grün waagrecht) von 1,11 auf 1,15  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 1,18 auf 1,145  
 Öffnungsmaß Bestand (grün senkrecht ab 1 m) von 1,188 auf 1,26  
 Rohmaß (schwarz, senkrecht, Soll ab FFB) von 0,79 auf 0,78



ANSICHT SÜD M1:75  
 BV ALWANG - BACHSTRASSE 1  
 STAND 24.11.2021

