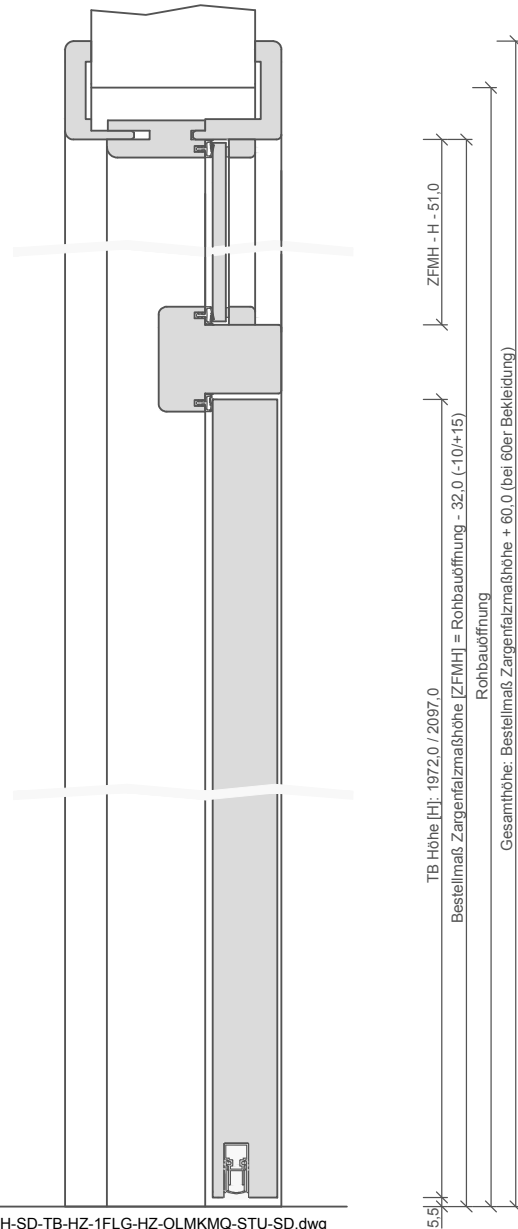
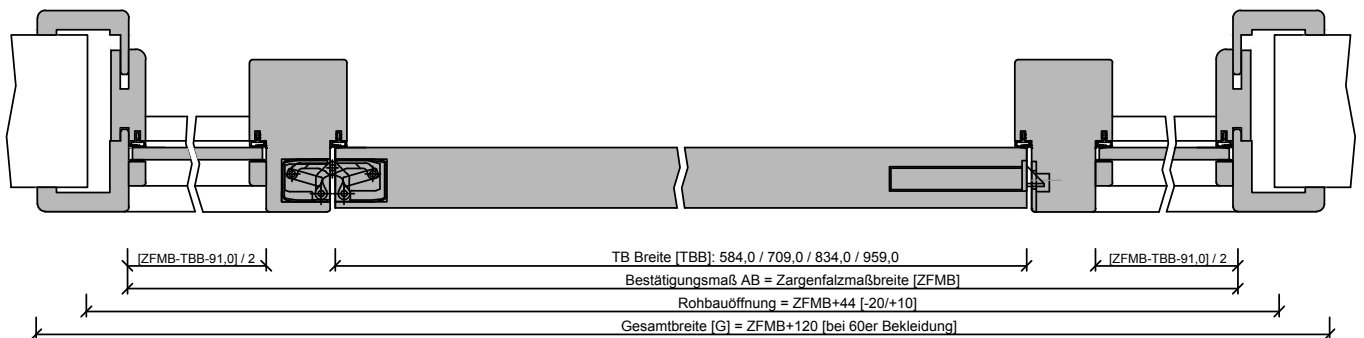


G-A-SD-TB-HZ-1FLG-HZ-WF2-OLMKMQ-STU-SD.dwg



G-H-SD-TB-HZ-1FLG-HZ-OLMKMQ-STU-SD.dwg

$ZFMH - H - 51,0$   
 $TB\ Höhe\ [H]: 1972,0 / 2097,0$   
 $Bestellmaß\ Zargenfalzmaßhöhe\ [ZFMH] = Rohbauöffnung - 32,0 (-10/+15)$   
 $Rohbauöffnung$   
 $Gesamthöhe: Bestellmaß\ Zargenfalzmaßhöhe + 60,0\ (bei\ 60er\ Bekleidung)$   
 $5,5$



G-Q-SD-TB-HZ-1FLG-WF2-STU-SD.dwg

$[ZFMB-TBB-91,0] / 2$   
 $TB\ Breite\ [TBB]: 584,0 / 709,0 / 834,0 / 959,0$   
 $Bestätigungsmaß\ AB = Zargenfalzmaßbreite\ [ZFMB]$   
 $Rohbauöffnung = ZFMB + 44 [-20/+10]$   
 $Gesamtbreite\ [G] = ZFMB + 120\ (bei\ 60er\ Bekleidung)$

