

Dachaufbau
gem. Detail D-200

Aufbau Attika
gem. Detail D-200

Stahlkonsole, L-Profil nach Vorgabe
Statik AN Leichtbau Außenwand

Außenwand Leichtbauwand System 2
Aufbau gem. Detail D-201

alle Verglasungen im Innenhof
Sonnenschutzverglasung $g \leq 0,30$
3-fach Verglasung, $U_{ow} < 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$
Scheibenaufbau außen/innen VSG (ESG-H) ESG-H
Maximalwert nach EN10: 1,30 W/m²K

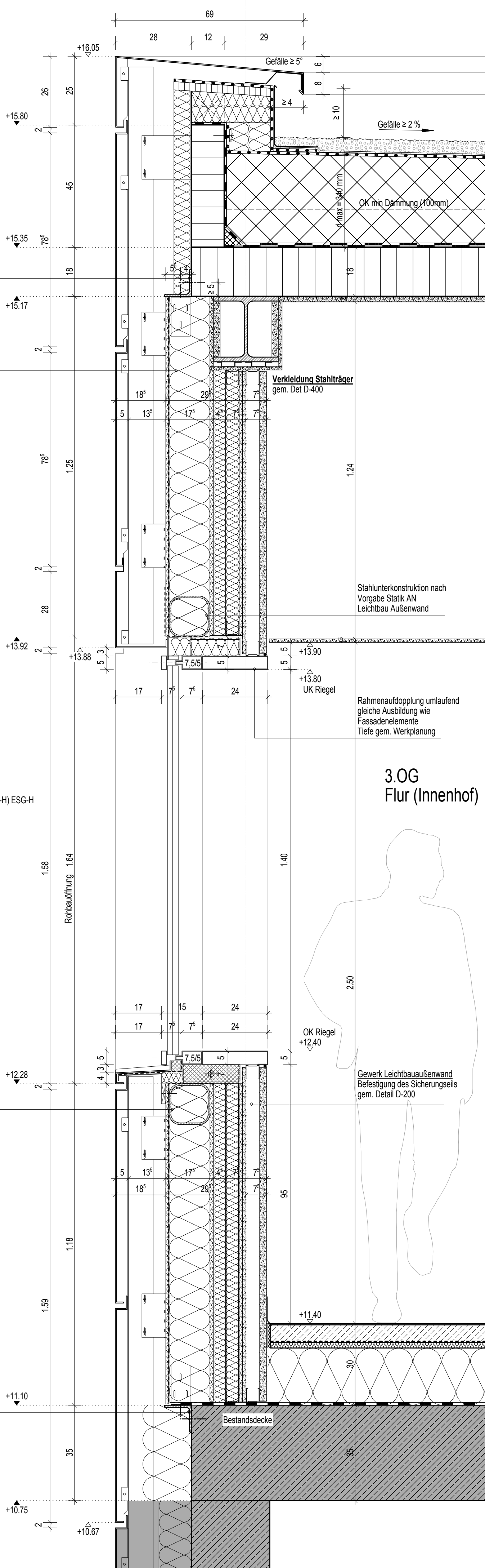
Gewerk Fassadenbau
gem. Detail D-200
Verglasung gem. Detail D-200

Gewerk hinterlüftete Fassade
gem. Detail D-200

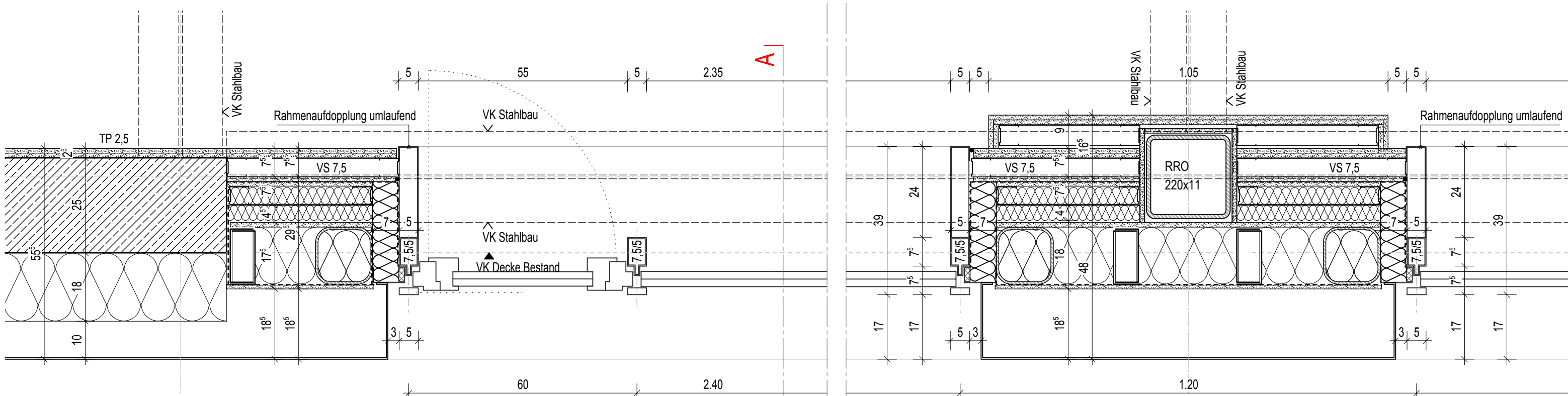
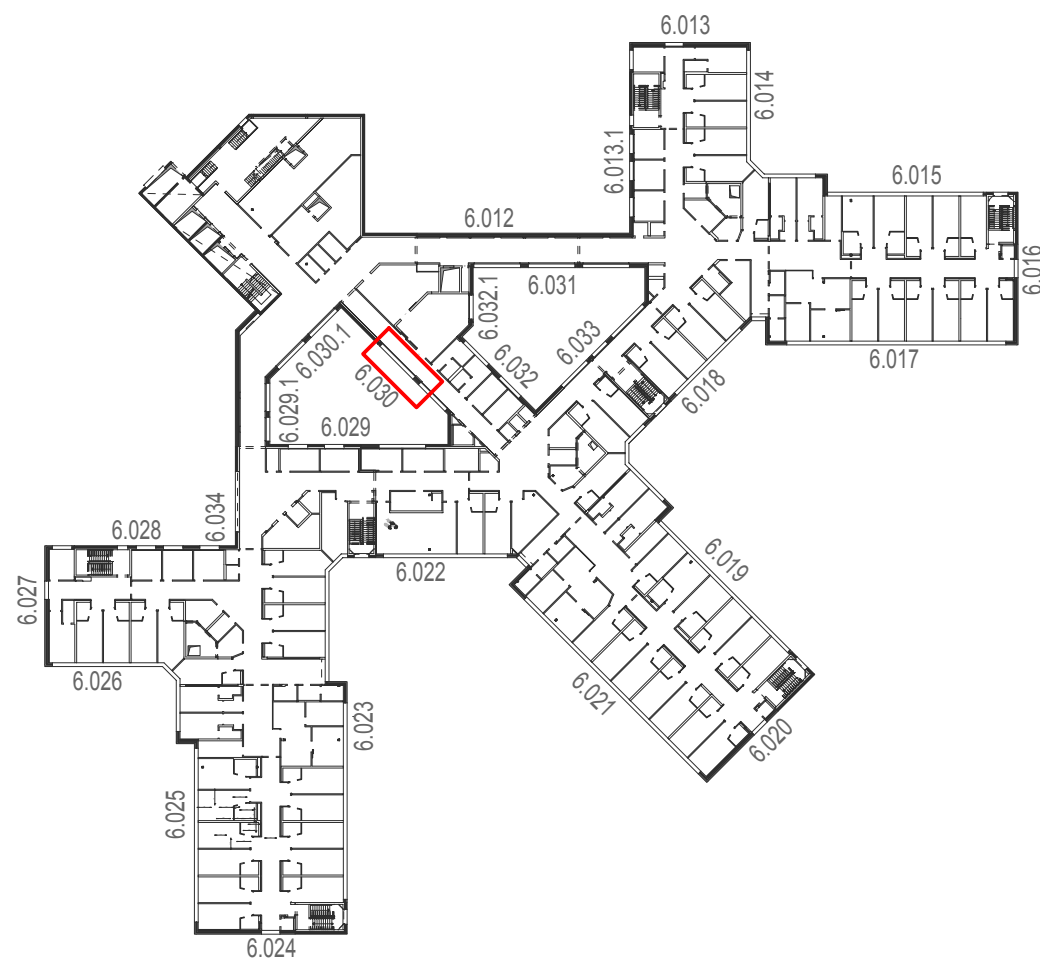
Stahlunterkonstruktion nach
Vorgabe Statik AN Leichtbau Außenwand

Stahlkonsole, L-Profil baurechts nach
Vorgabe Statik AN Leichtbau Außenwand

3.OG
Flur (Innenhof)



Vertikalschnitt A-A



Horizontalschnitt

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Kreisklinik Alttötting | |
| Erweiterung und Sanierung 2.BA | |
| Aufstockung Pflege / BT 6-12 | |
| WERKPLANUNG | |
| Leichtbauaußenwand System 2 | |
| Innenhöfe | |
| PLANNR.: A-P5-BT6-12-D-205 | INDEX: |
| MAßSTAB: 1:10 | DATUM: 13.01.2020 |

VORABZUG