

Dachaufbau  
gem. Detail D-200

Aufbau Attika  
gem. Detail D-200

Stahlkonsole, L-Profil nach Vorgabe  
Statik AN Leichtbau Außenwand

gleitender Deckenanschluss  
BS-Anforderung gem. Werkplan  
(Deckenverformung max 15mm)  
bei F30 Tragwand:  
- GKF Plattenstreifen mind 40mm  
- für den Untergrund geeignetes, nichtbrennbares  
Befestigungsmittel, Abstand n.A. Statik Hersteller

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 EnEV: 1,30 W/m<sup>2</sup>K

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

Gewerk hinterlüftete Fassade  
gem. Detail D-200

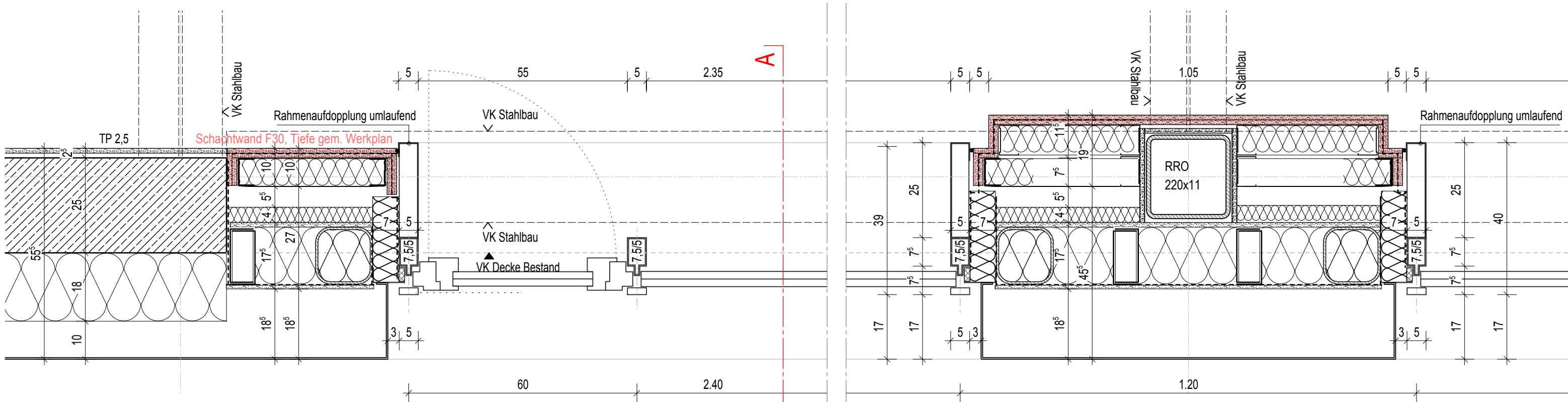
Stahlunterkonstruktion nach  
Vorgabe Statik AN Leichtbau Außenwand

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

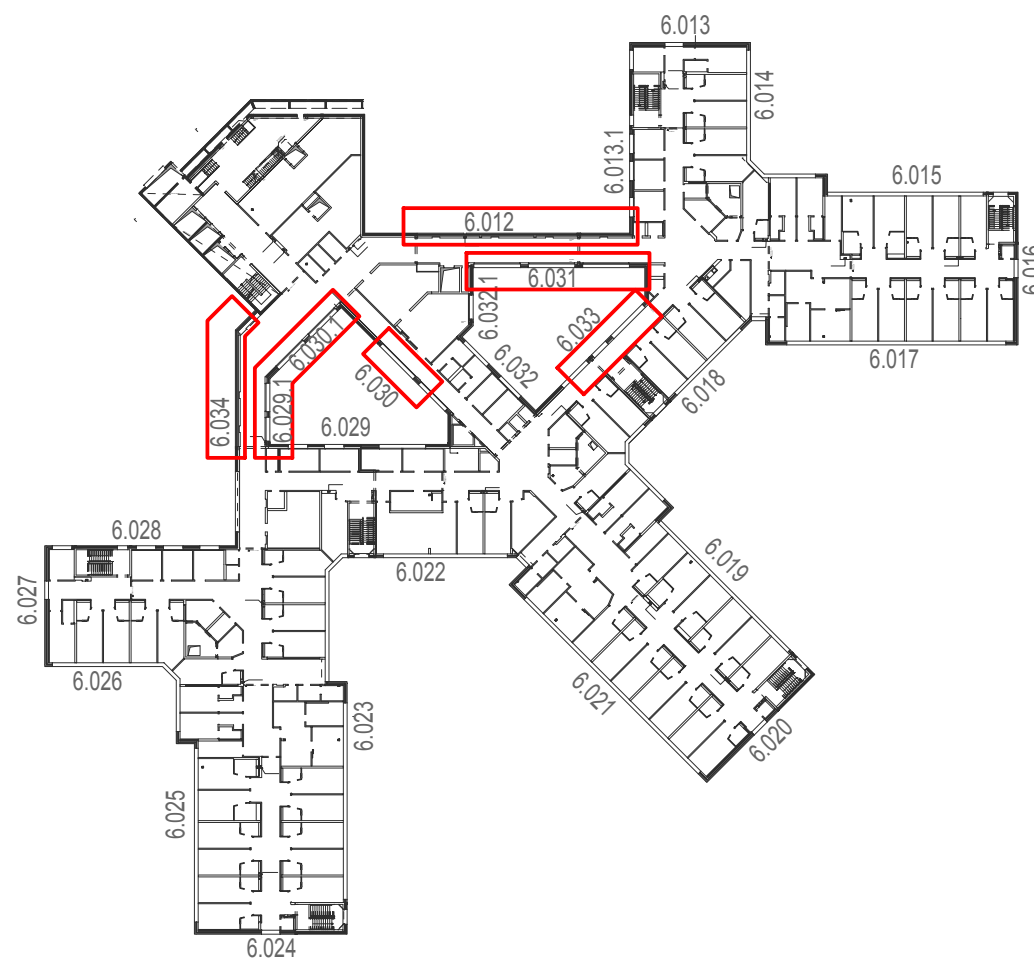
Gewerk hinterlüftete Fassade  
- durchlaufende horizontale Brandsperre  
- gem. Detail D-206+D-207

Mineralfolle WLG 035, d=18cm  
Schmelzpunkt  $\geq 1000^\circ\text{C}$

Vertikalschnitt A-A



Horizontalschnitt



Alle Maße sind vor Ort zu prüfen

01	sk	03.06.20	Deckenanschluss angepasst
00	sk	15.04.20	Freigabe
Index	Gez.	Datum	Änderungsbeschreibung
InnKlinikum Alttötting			
Erweiterung und Sanierung 2.BA			
Aufstockung Pflege / BT 6-12			
WERKPLANUNG			FREIGABE
Leichtbauaußenwand System 2			
Innenhöfe			
PLANNR.:	A-P5-BT6-12-D-205	INDEX:	01
MAßSTAB:	1:10	DATUM:	03.06.2020