



**Aufbau Loggia:**

Betonsteinplatten	40 mm
Stelzlager	var.
Schutzlage RF1	10 mm
Abdichtung bituminös, 2-lagig	10 mm
Dämmung im Gefälle mind. 1.5%	100 mm
Dampfbremse	5 mm

**Brüstungselement**

Brüstungselement Beton	200 mm
thermische Trennung zu Deckenstirn	
R90 (Mineralfaserdämmung)	120 mm

Notüberläufe, in Brüstungselement eingelegt  
Tropfkante  
Abdichtung der Fugen mit Compri-Band  
und zurückversetzter dauerelastischer Fuge

**Verglasung**

Holz-Metallfenster, Raumhoch  
Festverglasung und Drehflügel  
3-Fach Isolierverglasung

**Verschattung**

Vertikalstoffstoren mit ZIP-Führung

**Aufbau Decke:**

Putz 10 mm  
Vorhangschiene eingeputzt

**Wohnen 7.OG**

**Aufbau Boden:**

Parkett	20 mm
Zementestrich / Bodenheizung	60 mm
PE-Folie 0.2 mm	2 mm
Trittschalld. Isover PS 81	40 mm
Ortbetondecken	var.