

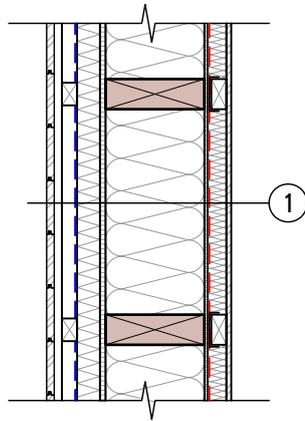
**1 Außenwand Holzrahmenbau**

20 mm	Sichtschalung
20 mm	Konterlattung
40 mm	Lattung / Hinterlüftung
	Winddichtung
60 mm	Mineralwolle /
	Horizontallattung
15 mm	Gipsfaserplatte
260 mm	Konstruktionsvollholz /
	Mineralwolle
12,5 mm	Gipsfaserplatte
	Dampfbremse
50 mm	Lattung /
	Mineralwolle
12,5 mm	GKF-Platte
<b>490 mm</b>	<b>Gesamtdicke</b>

**13 Auskragende Brettsper Holzdecke**

10 mm	Bodenbelag
70 mm	Heizestrich
	PE-Folie
40 mm	Trittschalldämmung
80 mm	Splittschüttung gebunden
180 mm	Brettsper Holzplatte
160 mm	Mineralwolle /
	Holzbauträger
15 mm	Gipsfaserplatte
60 mm	Horizontallattung /
	Mineralwolle
	Winddichtung
40 mm	Lattung / Hinterlüftung
20 mm	Konterlattung
20 mm	Sichtschalung
<b>695 mm</b>	<b>Gesamtdicke</b>

Grundriss  
M 1:20



Schnitt A-A  
M 1:20

