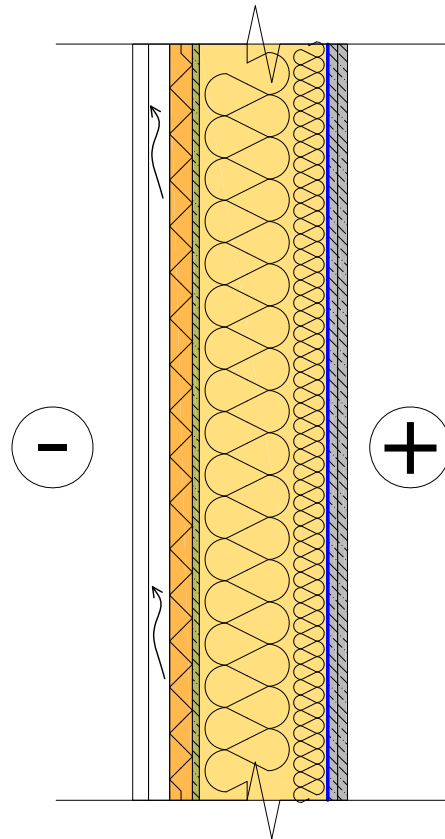


Objekt	Sisu Välistsein	
Projekteerija	Töö nr	TU_YT86
	Kuupäev	



KONSTRUKTSIOON VÄLJAST SISSE:

	Tagant ventileeritud fassaadikate
28 mm	28 x 70 Puitroov
30 mm	Tuuletõkkeplaat ISOVER RKL31 Facade, ühenduskohad teibitud
9 mm	Tuuletõkkekipsplaat Gyproc GTS 9 / GHS 9
170 mm	Puitkarkass 45 x 170 s. 600 / mineraalvill ISOVER KL33 125mm + ISOVER U Frame Protect 50mm
	Aurutõkkekile ISOVER Vario® Xtra / ISOVER VapoBlock
13 mm	Kipsplaat Gyproc GN
13 mm	Kipsplaat Gyproc GN

Tulepüsimusklass: REI 60

U-arv: 0,184 W/m²K

Tingimused:

Koormus: 41,7 kN/m (25 kN/post)

Seina kõrgus: 3 m

Puidu tugevusklass: C24

U-arvu parandustegur $\Delta U = 0,000$ W/m²K