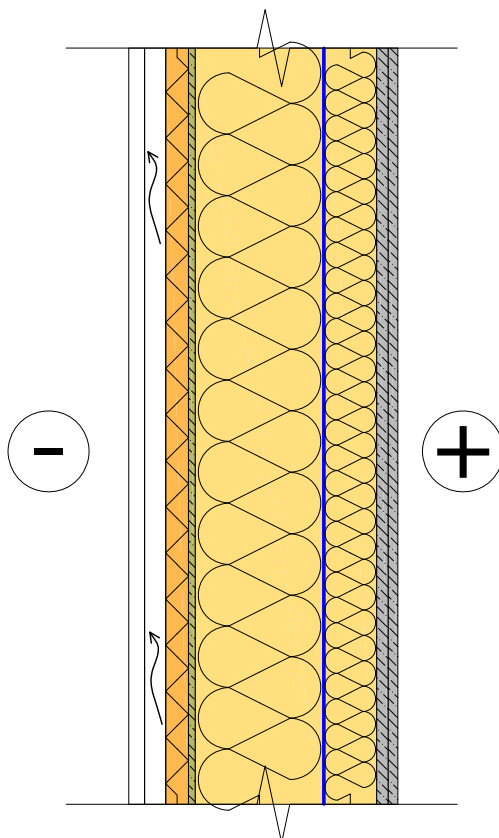


Objekt	Sisu Välistsein	
Projekteerija	Töö nr	TU_YT78
	Kuupäev	



#### KONSTRUKTSIOON VÄLJAST SISSE:

	Tagant ventileeritud fassaadikate
28 mm	28 x 70 Puitroov
30 mm	Tuuletõkkeplaat ISOVER RKL31 / ISOVER RKL31 Facade, ühenduskohad teibitud
9 mm	Tuuletõkkekipsplaat Gyproc GTS 9 / GHS 9
170 mm	Puitkarkass 45 x 170s. 600 / mineraalvill ISOVER KL33 175mm Aurutõkkekile ISOVER Vario® Xtra / ISOVER VapoBlock
70 mm	Puitkarkass 45 x 70 s. 600 / mineraalvill ISOVER U Frame Protect 70mm
15 mm	Tuletõkkekipsplaat Gyproc PROTECT F või GKF
13 mm	Kipsplaat Gyproc GN

Tulepüsivusklass: REI 90

U-arv: 0,141 W/m<sup>2</sup>K

#### Tingimused:

Koormus: 24 kN/post

Seina kõrgus: 3 m

Puidu tugevusklass: C24

U-arvu parandustegur  $\Delta U = 0,000$  W/m<sup>2</sup>K