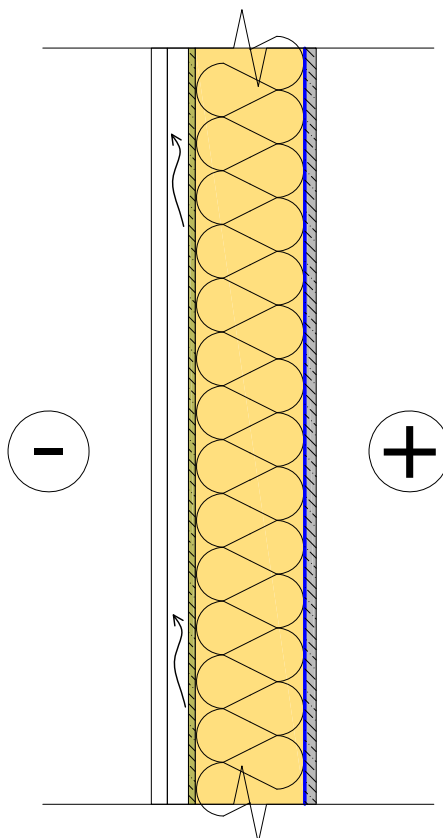


|               |                 |         |
|---------------|-----------------|---------|
| Objekt        | Sisu Välistsein |         |
| Projekteerija | Töö nr          | TU_YT80 |
|               | Kuupäev         |         |



#### KONSTRUKTSIOON VÄLJAST SISSE:

|        |   |
|--------|---|
|        | Tagant ventileeritud fassaadikate   |
| 28 mm  | 28 x 70 Puitroov  |
| 9 mm   | Tuuletõkkekiipsplaat Gyproc GTS 9 / GHS 9, ühenduskohad teibitud  |
| 145 mm | Puitkarkass 45 x 145 s. 600 / mineraalvill ISOVER KL33 150mm<br>Aurutõkkekile ISOVER Vario® Xtra / ISOVER VapoBlock |
| 15 mm  | Tuletõkkekiipsplaat Gyproc PROTECT F või GKF  |

Tulepüsivusklass: REI 60

U-arv: 0,257 W/m<sup>2</sup>K

#### Tingimused:

Koormus: 15 kN/post

Seina kõrgus: 3 m

Puidu tugevusklass: C24

U-arvu parandustegur  $\Delta U = 0,000 \text{ W/m}^2\text{K}$