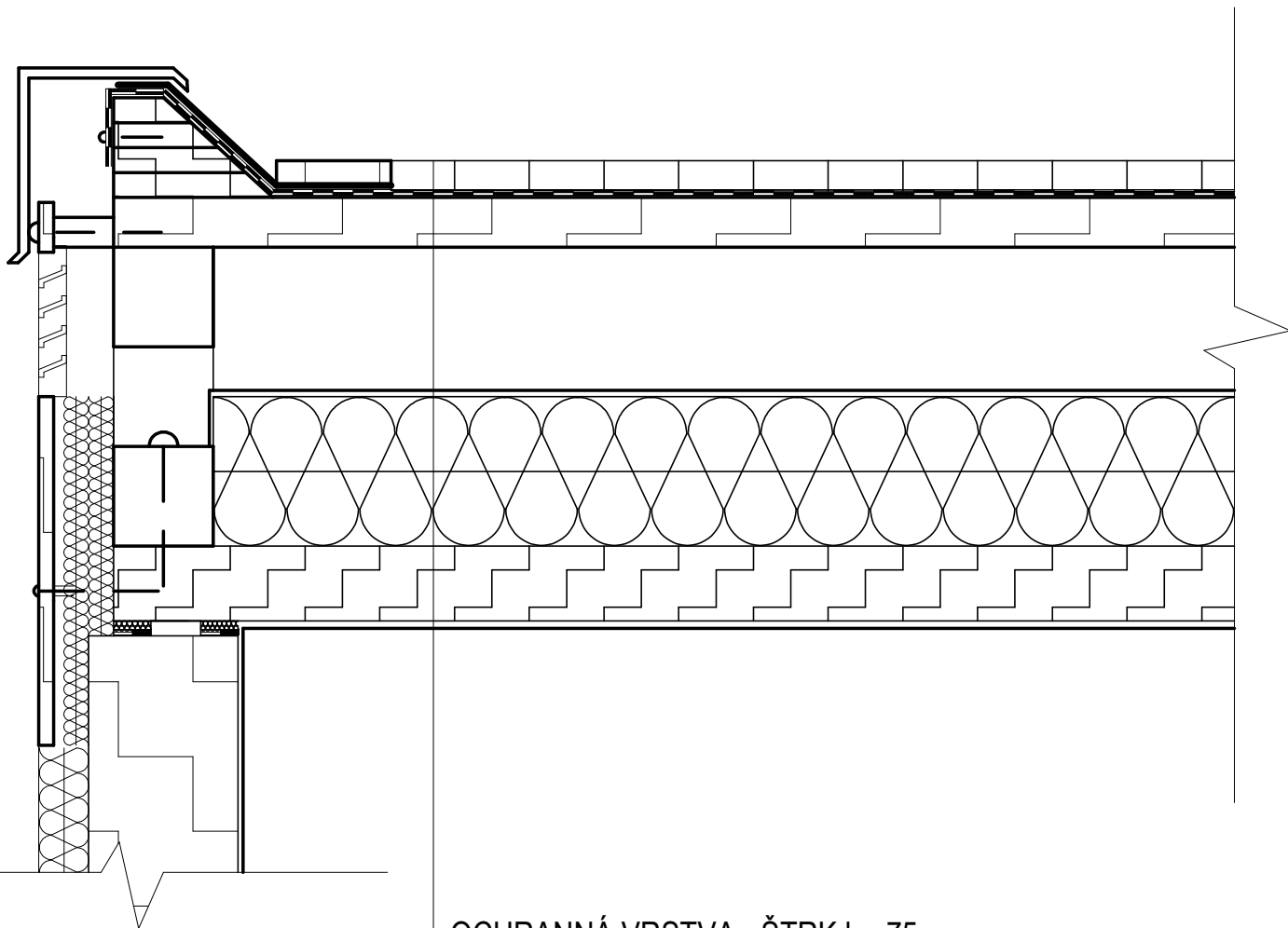


DVOJPLÁŠŤOVÁ STRECHA



$$R = 9,99 \text{ m}^2 \cdot \text{K} / \text{W}$$

$$U = 0,1 \text{ W} / \text{m} \cdot \text{K}^2$$

$$\Theta_{\text{si}} = 19,66 \text{ } ^\circ\text{C}$$

$$d = 1520 \text{ mm}$$

- OCHRANNÁ VRSTVA - ŠTRK hr. 75 mm
- HI, ASFALTOVÝ PÁS hr. 5mm
- NOSNÁ KONŠTRUKCIA HORNÉHO STREŠNÉHO PLÁŠŤA - ŽELEZOBETÓN hr. 100 mm
- VZDUCHOVÁ VRSTVA hr. 300 mm
- DIFÚZNA VRSTVA hr. 5 mm
- TI, MINERÁLNA VLNA hr. 300 mm
- NOSNÁ KONŠTRUKCIA DOLNÉHO STREŠNÉHO PLÁŠŤA - ŽELEZOBETÓN hr. 150 mm
- VNÚTORNÁ OMIETKA hr. 15 mm