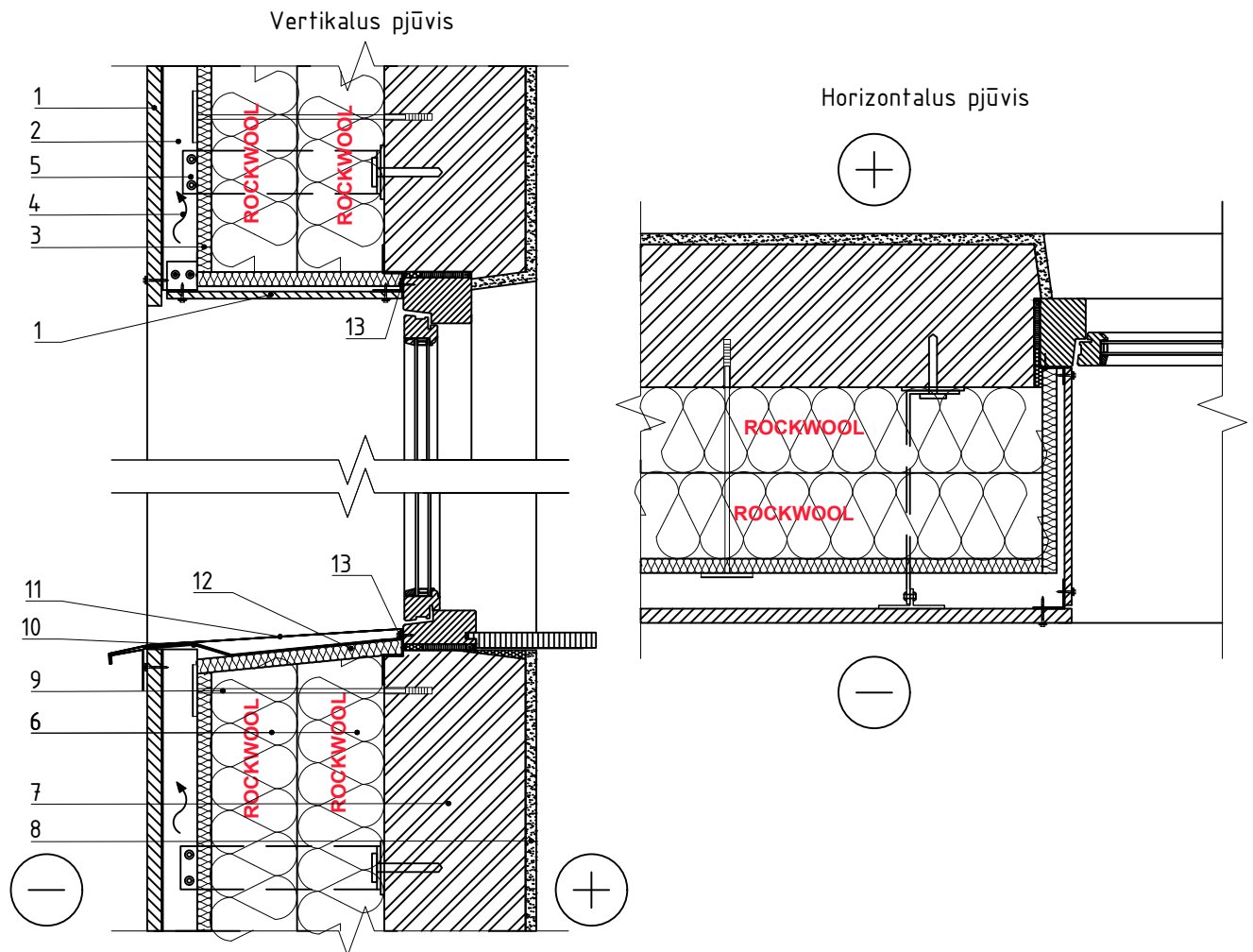


IVS.5.3.13. Sienos šiltinimas iš išorės vėdinamuose fasaduose (vėjo izoliacijai naudojant 30 mm plokštes tarp karkaso konsolių ir T tipo profilių) nekeičiant lango padėties



PASTABOS: Sienų konstrukcijos žiūrėti IVS.5.3.X.

1 Fasado apdailos plokštės

2 Profilis apdailos tvirtinimui

3 Vėjo izoliacija - 0,033 W/mK, VENTIROCK SUPER / VENTIROCK F SUPER / WPI PLUS, d=30 mm

4 Vėdinamas oro tarpas

5 Tvirtinimo elementai

6 Termoizoliacija - 0,035 W/mK SUPERROCK / 0,034 W/mK, SUPERROCK PREMIUM / 0,033 W/mK, ROCKTON PREMIUM

7 Laikančioji sienos konstrukcija

8 Vidaus apdaila

9 Smeigė tvirtinimui

10 Palangės laikiklis

11 Palangės apskardinimas

12 Termoizoliacija - 0,033 W/mK, VENTIROCK SUPER / VENTIROCK F SUPER / WPI PLUS, d=30 mm

13 Lango sandarinimas