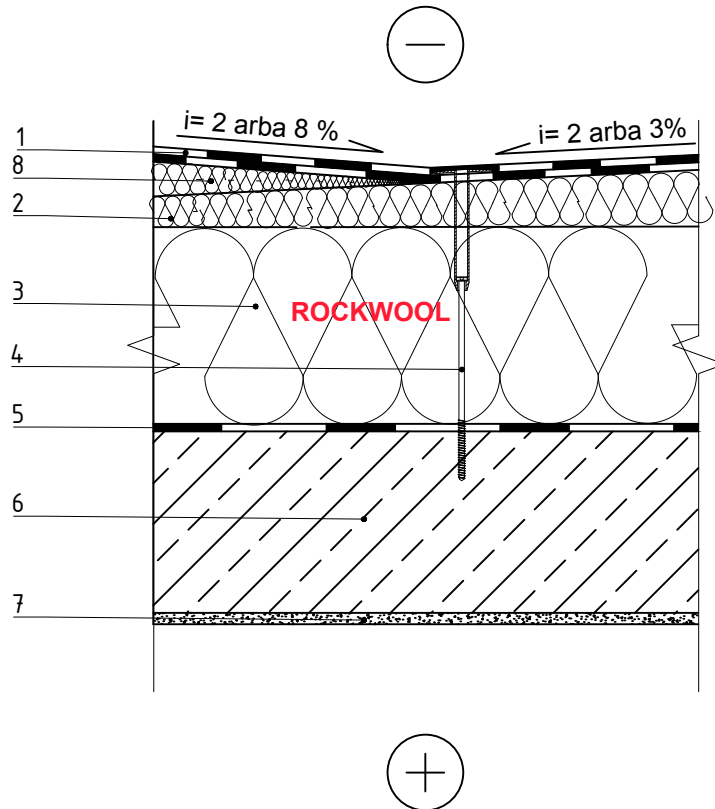


PS.7.10.3. Nevėdinamas plokščias stogas ant gelžbetoninės perdangos su nuolydžių formavimo termoizoliacine sistema (dviejų krypčių)



1 Stogo hidroizoliacinė danga

2 Vienos krypties nuolydžių formavimo termoizoliacinė sistema – 0,040 W/mK, ROCKWOOL ROCKFALL (SP)

3 Termoizoliacija – 0,036 W/mK, ROCKWOOL ROOFROCK 30 E

4 Smeigė tvirtinimui

5 Garo izoliacija

6 Laikančioji stogo konstrukcija – gelžbetoninė perdangos plokštė, d=240 mm

7 Vidaus apdaila

8 Dviejų krypčių nuolydžių formavimo termoizoliacinė sistema – 0,040 W/mK, ROCKWOOL ROCKFALL (KSP)