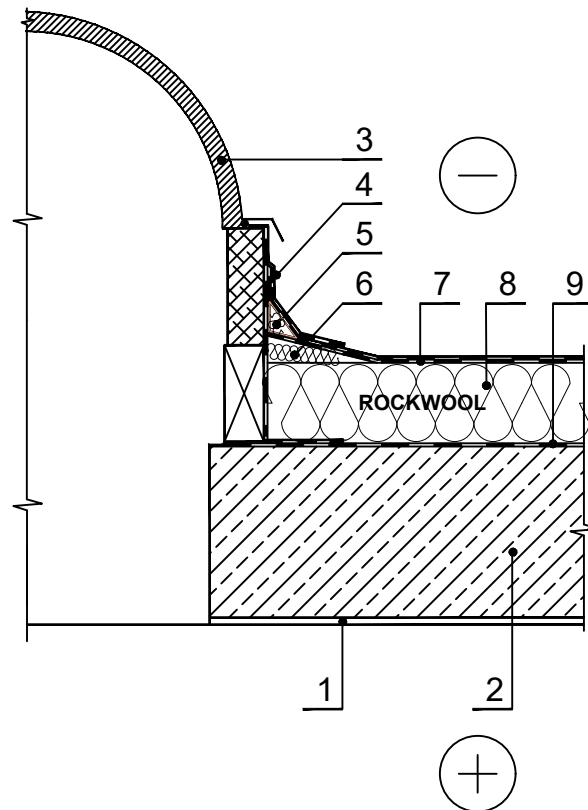


### PS.7.3.1. Nevėdinamas plokščias stogas (švieslangio įrengimas)



PASTABOS: Plokščių stogų termoizoliacijos sluoksnis gali būti įrengiamas plokštes klojant vienu sluoksniu (HARDROCK MAX ar MONROCK MAX E) arba keliais sluoksniais: apatiniam sluoksniui (ROOFROCK 30 E), o viršutiniam sluoksniui (50 mm HARDROCK MAX ar MONROCK MAX E; 40 mm ROOFROCK 50 arba 20 mm TF BOARD).

1 Vidaus apdaila

2 Gelžbetoninė perdenginio plokštė

3 Švieslangis

4 Papildomas hidroizoliacinės dangos sluoksnis

5 Termoizoliacija – 0,040 W/mK, ROCKWOOL ROCKFALL (KD)

6 Termoizoliacija – 0,040 W/mK, ROCKWOOL ROCKFALL (SP ar KSP)

7 Stogo hidroizoliacinė danga

8 Termoizoliacija – 0,040 / 0,039 / 0,039 / 0,038 / 0,036 W/mK, ROCKWOOL HARDROCK MAX / TF BOARD / ROOFROCK 50 / MONROCK MAX E / ROOFROCK 30 E

9 Garo izoliacija