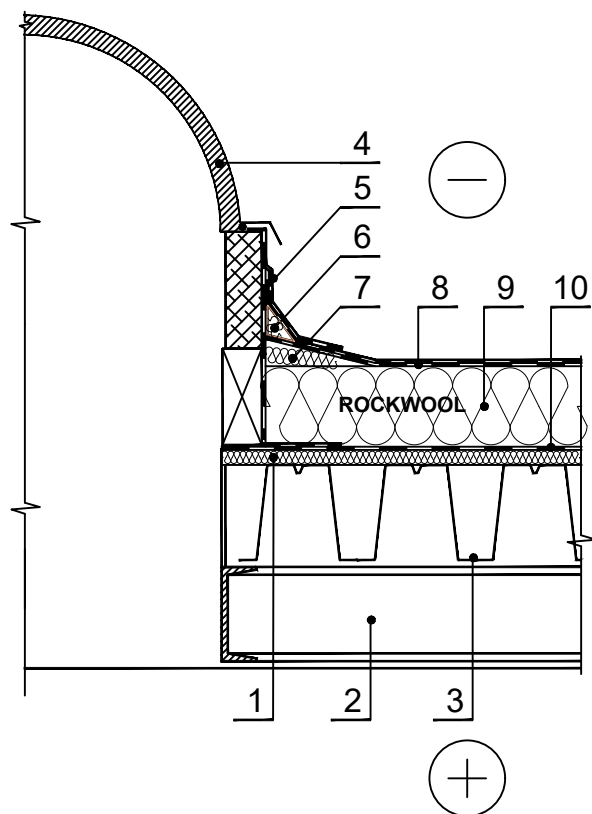


## PS.7.3.2. Nevėdinamas plokščias stogas ant skardos pakloto (švieslangio įrengimas)



PASTABOS: Plokščių stogų termoizoliacijos sluoksnis gali būti įrengiamas plokštės 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 Termoizoliacija – 0,039 W/mK, ROCKWOOL TF BOARD

2 Sija

3 Perdenginio konstrukcija (profiluota skarda)

4 Švieslangis

5 Papildomas hidroizoliacinės dangos sluoksnis

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

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

8 Stogo hidroizoliacinė danga

9 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

10 Garo izoliacija