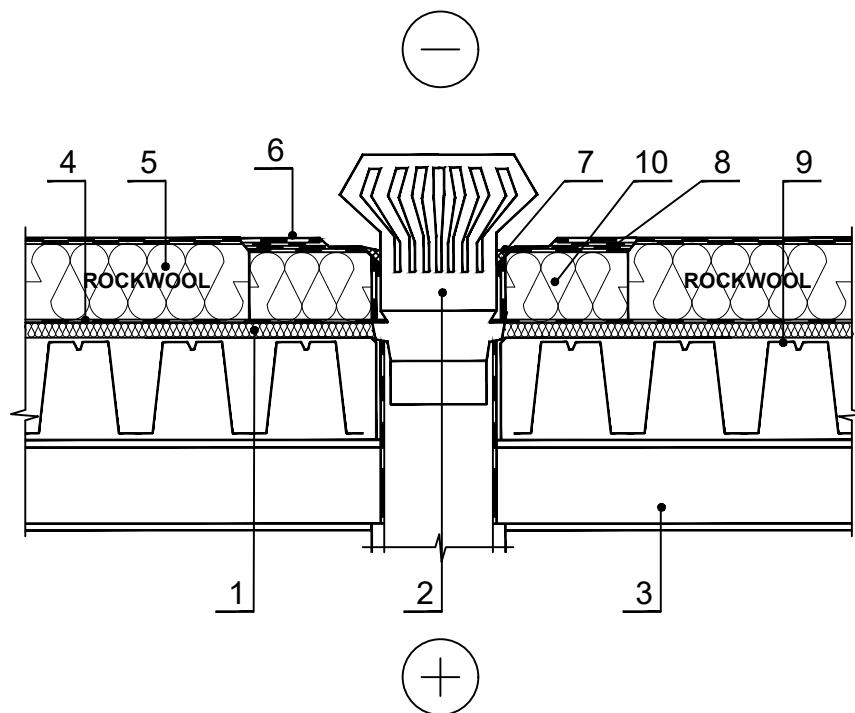


## PS.7.6.2. Nevėdinamas plokščias stogas ant skardos pakloto (vandens surinkimo įlaja)



PASTABOS: Plokščių stogu 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 Termoizoliacija – 0,039 W/mK, ROCKWOOL TF BOARD

7 Teptinė hidroizoliacinė mastika

2 Vandens surinkimo įlaja

8 Papildomas hidroizoliacinės dangos sluoksnis

3 Sija

9 Perdenginio konstrukcija (profiluota skarda)

4 Garo izoliacija

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

5 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

6 Stogo hidroizoliacinė danga