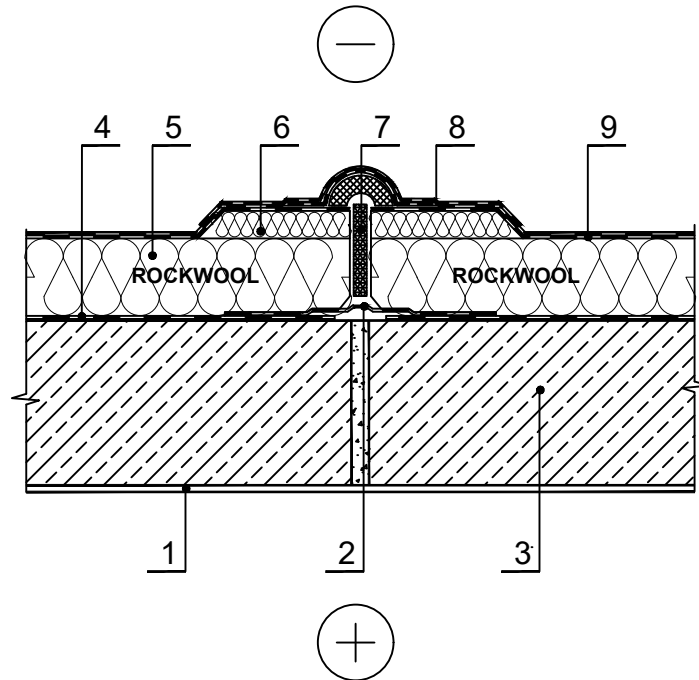


PS.7.4.1. Nevėdinamas plokščias stogas ant gelžbetoninės perdangos (deformacinė siūlė)



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 25 mm ROOFROCK 80).

1	Vidaus apdaila	8	Papildomas hidroizoliacinės dangos sluoksnis
2	Hidroizoliacija	9	Stogo hidroizoliacinė danga
3	Gelžbetoninė perdenginio plokštė		
4	Garų izoliacija		
5	Termoizoliacija - 0,040 W/mK HARDROCK MAX / 0,038 W/mK ROOFROCK 50 / 0,038 W/mK MONROCK MAX E / 0,038 W/mK ROOFROCK 80 / 0,036 W/mK ROOFROCK 30 E		
6	Termoizoliacija - 0,040 W/mK, ROCKWOOL ROCKFALL (SP ar KSP)		
7	Tarpinė		