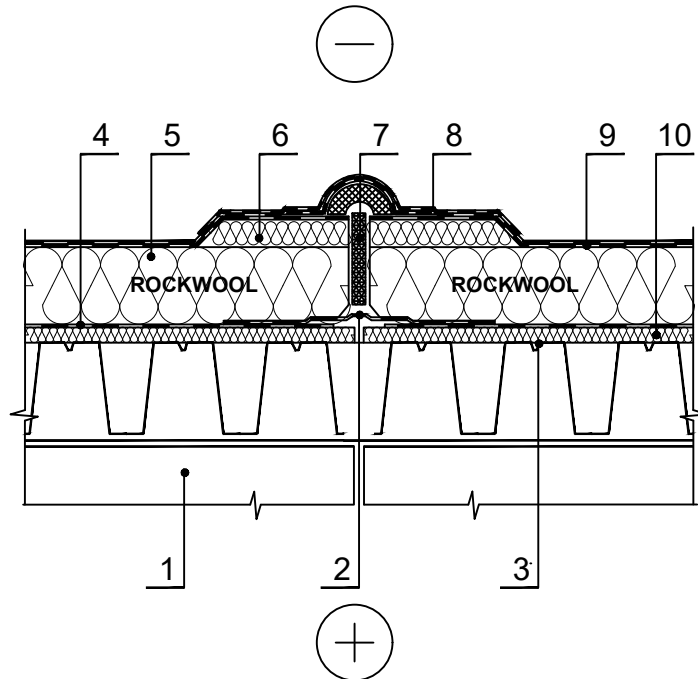


PS.7.4.2. Nevēdināms lēzens jumts uz profilēta tērauda loksnēm (deformācijas šuve)



PIEZĪMES: Lēzeno jumtu siltumizolācijas slāni var uzstādīt, izklājot plāksnes vienā kārtā (HARDROCK MAX vai MONROCK MAX E) vai vairākos slāņos: apakšējam slānim (ROOFROCK 30 E) un augšējam slānim (50 mm HARDROCK MAX vai MONROCK MAX E; 40 mm ROOFROCK 50 mm vai 20 mm TF BOARD).

1	Slja	7	Elastīga starplika
2	Hidroizolācija	8	Papildus hidroizolācijas pārklājuma slānis
3	Jumta konstrukcija (profilēts lokšņu metāls)	9	Jumta hidroizolācija
4	Tvaika izolācija	10	Siltumizolācija - 0,039 W/mK, ROCKWOOL TF BOARD
5	Siltumizolācija - 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	Siltumizolācija - 0,040 W/mK, ROCKWOOL ROCKFALL (KD)		