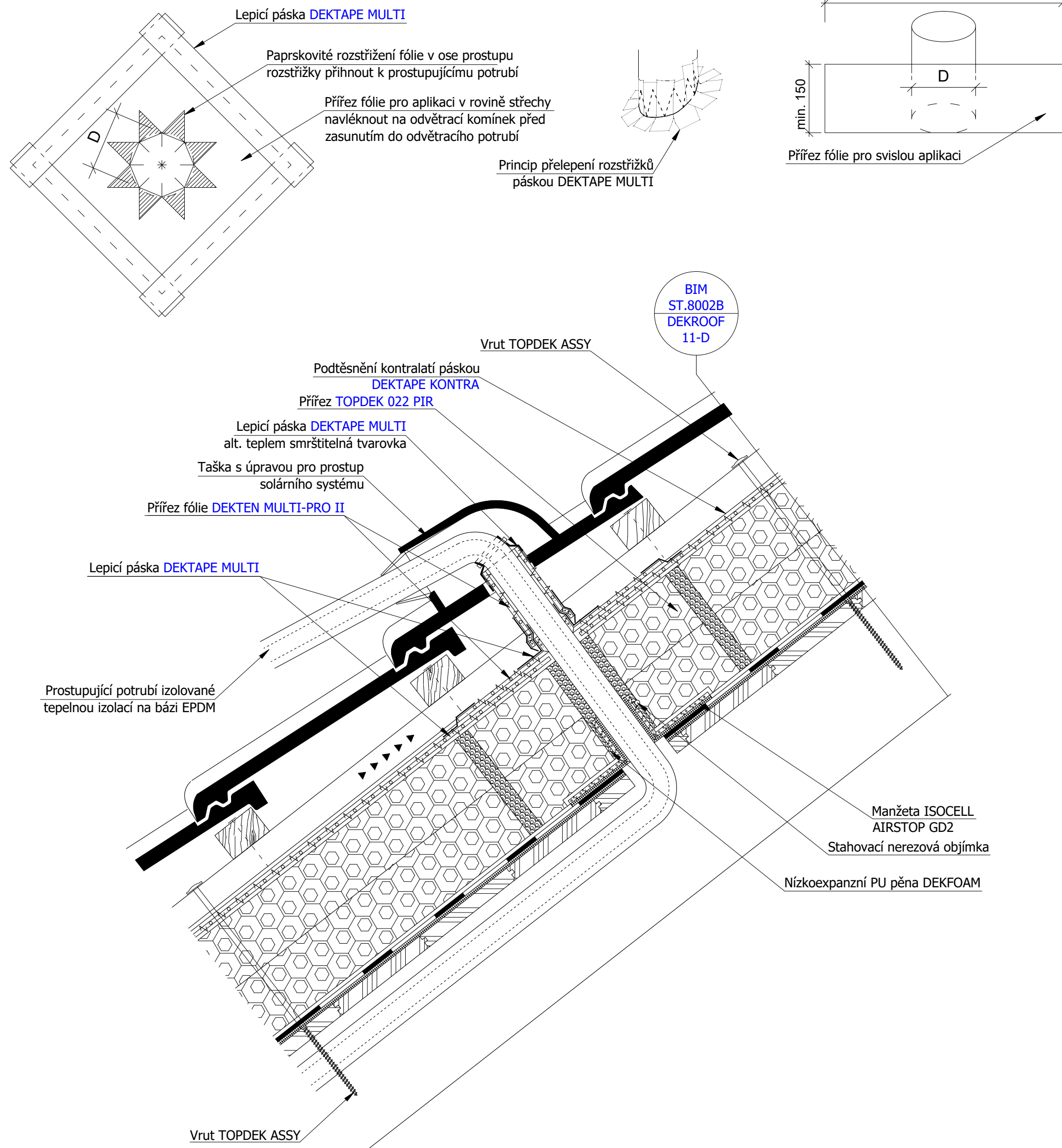


Princip opracování kruhového prostupu skrz DHV třídy těsnosti č. 2, 3 a 4.



Prostup potrubí solárního termického systému.

Pro návrh dimenze doplňkové hydroizolační vrstvy se uplatní Pravidla Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů,
resp. výrobce použité skládané krytiny.

Spolehlivost hydroizolační konstrukce konkrétní stavby
je nutné vždy ověřit postupem podle Směrnice ČHS 01.

STŘECHA, SKLÁDANÁ KRYTINA, TOPDEK, PROSTUP