

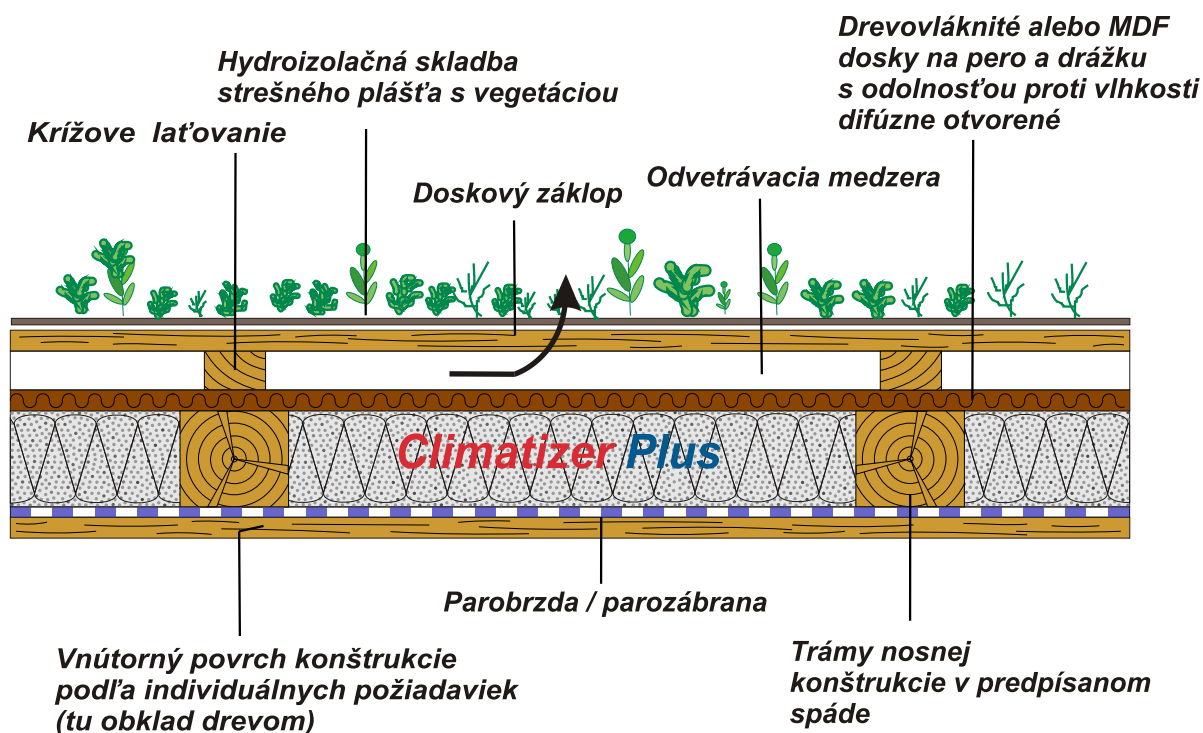
KONŠTRUKCIA 6

Vegetačná strecha s malým sklonom

Pre životnosť a funkčnosť konštrukcie plochej strechy je mimo účinnej a trvanlivej izolácie strechy rozhodujúce hlavne dostačujúce prevetrávanie spodnej časti strechy (detail N4).

Vnútri potom môže byť zvolená difúzna konštrukcia s parobrzdou.

Detail N4



Spoločne so spodnou časťou strechy držia i plochú strechu spádové krokvy v požadovanom sklone. Tieto krokvy zároveň určujú i hrúbku izolácie. Z dôvodov difúznej potrebný prevetrávací priestor je vytváraný laťovaním v smere spádu. Hrúbka tohto laťovania musí byť zvolená podľa rozmerov strechy s ohľadom na minimálnu požadovanú hrúbku medzery (obvykle 4 a viac cm).

Na štítových stranách strechy musí byť zaistené dostatočné vetranie a odvetranie prevetrávacej medzery. Ako alternatívu k tomuto možno použiť odvetrávacie hlavice aktívne i pasívne.

Dôležité: vysoko odborné prevedenie skladby vegetačnej a zvlášť potom hydroizolácia plochej strechy.