

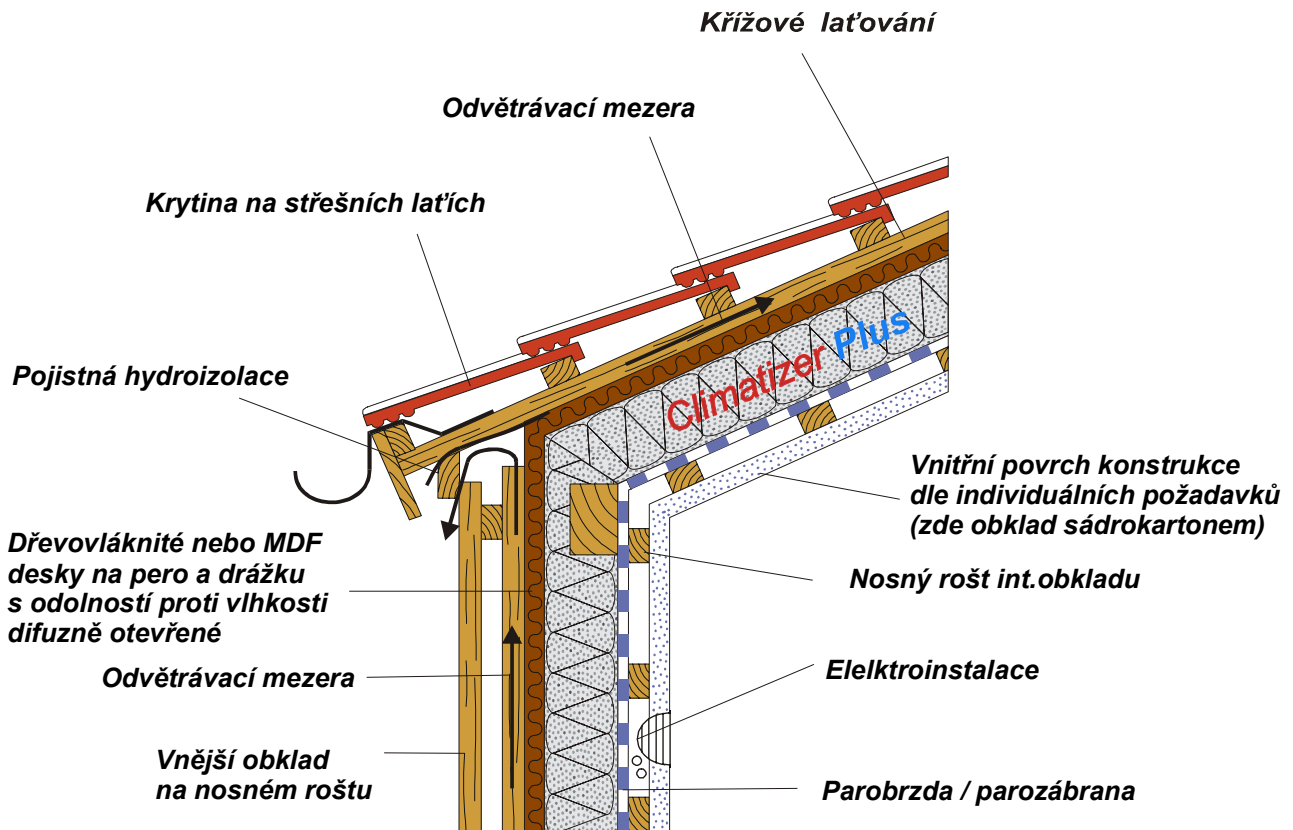
KONSTRUKCE 12

Napojení střecha / stěna

Celulózová izolace CLIMATIZER PLUS umožňuje velmi jednoduché konstrukční detaily s bezspárovým přechodem tepelné izolace ze střechy do prostoru stěny (detail N10). Tak lze zamezit tepelným mostům na nosných trámech, vaznicích atd. Zároveň jsou účinně tepelně a akusticky odděleny venkovní a vnitřní prostory. K účelům instalací slouží v detailu N10 úroveň laťování

Obrátí-li se pořadí vrstev a parobrzdá se instaluje dovnitř, okamžitě se zvětší tloušťka izolace o tloušťku této úrovně. Pro vestavby se doporučuje naplánovat skutečnou instalační úroveň. Odborně naplněná CLIMATIZERem PLUS zvýší tato navíc izolační účinnost konstrukce (srov. následuje detail N11).

Detail N10



Laťování ve směru spádu zajišťuje dostatečné provětrání venkovní fasády a krovů. Vložená hydroizolační vrstva ve spodní části střechy vytváří detail odvádějící vodu. Parobrzdá slouží jako vnitřní vzduchoneprodyšná rovina a vede od střechy až po úroveň stěny.

Je-li plánovaná instalační úroveň vymezena roštem, lze ji navíc izolovat nástřikem CLIMATIZERem PLUS. Důležité: instalace dílů produkujících teplo (např. halogenových světel) se musí provádět dle směrnic pro zpracování CLIMATIZERu PLUS a instalačních pokynů výrobce – zejména důrazně dbát na použití reflexních – tepelně oddělujících krytů.