

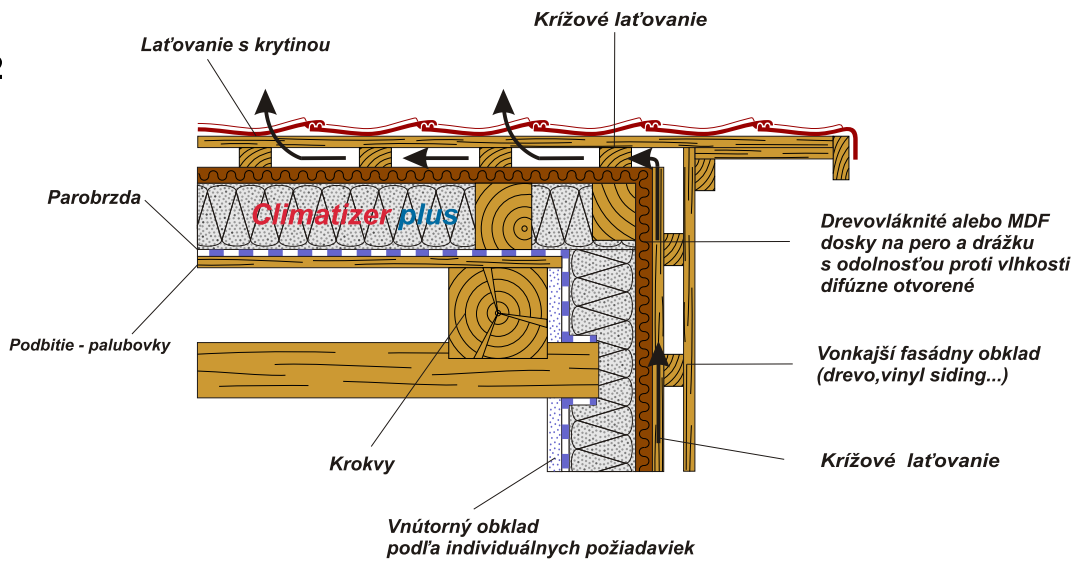
# KONŠTRUKCIA 16

## Pasívny dom

Predpokladom pre pasívny dom je minimalizácia tepelných mostov medzi vnútom budovy a vonkajšou stranou konštrukcie. Nasledujúce detaily poskytujú pomoc pri plánovaní napojenia strecha / štít, strop / stena, a stena / pivnica.

Oproti bežným systémom nevykazujú detaily žiadne priame prestupy do vonkajšieho plášťa budovy.

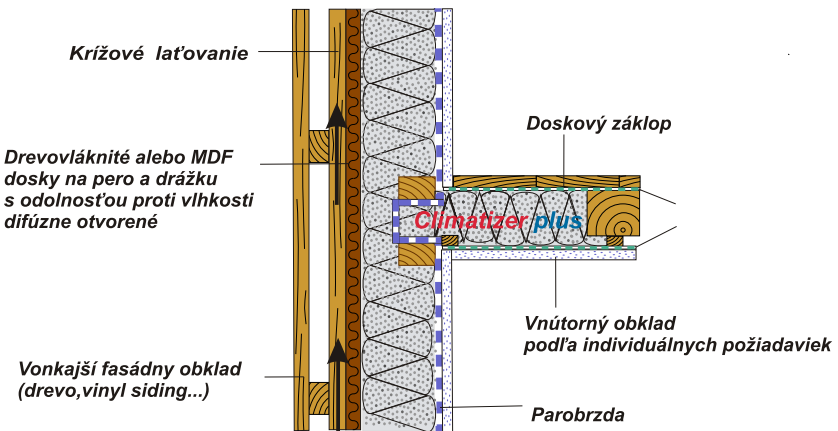
**Detail NEH2**



V detaile napojenia strecha / štít vzniká laťovaním v smere spádu priebežná prevetrvácia medzera.

Parobrzda slúži tiež ako vnútorná nepriedyšná vrstva a musí byť v miestach prestupov (inštalácia atď.) odborne spojená.

**Detail NEH 3**



Parobrzda je vedená zhora okolo stropného trámu až do nižšie položeného podlažia.

Protiprachová izolácia musí byť zvlášť na okrajoch stropu odborne napojená.