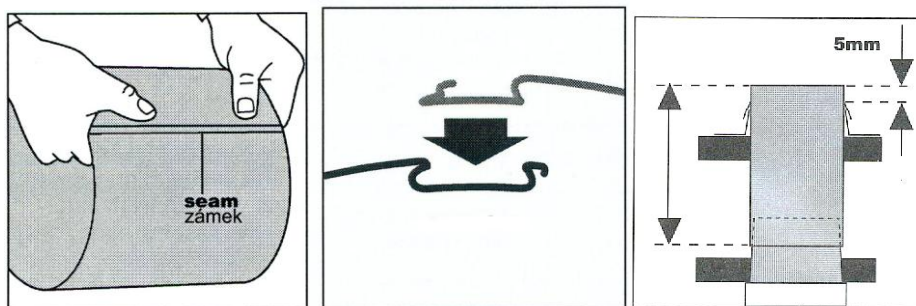


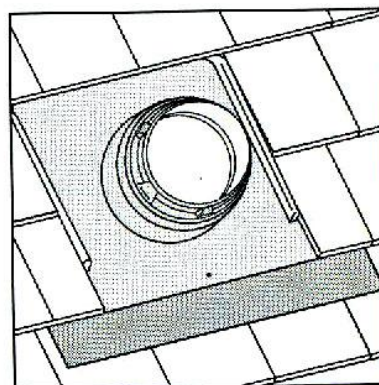
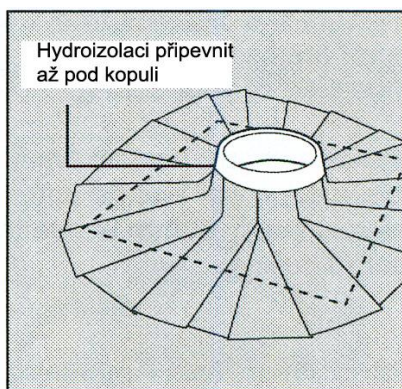
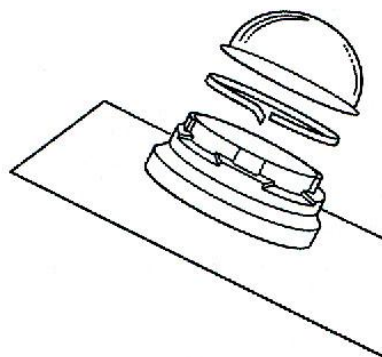
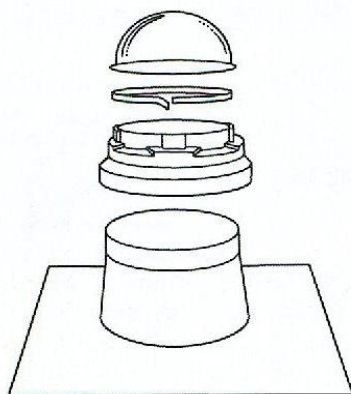
Návod na montáž světlovodů

Sunpipe

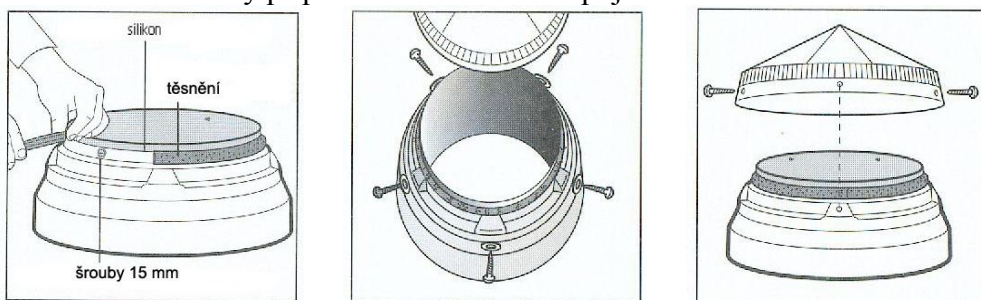
- Rozměřte si umístění světlovodu tak, aby se potrubí nekřížilo s konstrukčními prvky.
- Protněte osu světlovodu z místnosti až na střechu a označte si místa průstupů.
- Vytvořte otvor ve střeše, kterým projde potrubí Sunpipe.
- Spojte potrubí v zámku a přelepte páskou.



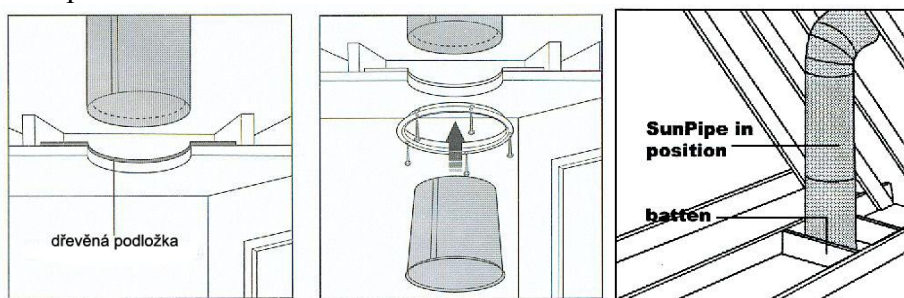
- Usad'te základnu do střešní krytiny. Základna na plochou střechu se skládá ze dvou dílů (základna a límec). Základna na šikmou střechu je jednodílná. Pro české střechy můžete mít jinou speciální základnu, kde je montáž totožná s originálními základnami.



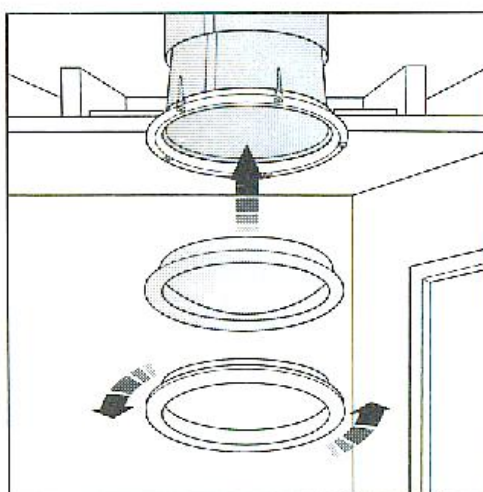
- Vsuňte do základny potrubí 61cm (s vlnovkou) tak, aby vyčnívalo cca.5mm nad její úroveň. Potrubí šrouby připevněte k základně. Spoj zatěsněte silikonem.



- Na tento výčnělek přilepte prachovou těsnící pásku (se štětínami).
- Nakonec usadíte kopuli a přišroubujete šrouby s gumovou podložkou. Šrouby neutahujte, musí být dotažené tak, aby umožnily kopuli objemové změny.
- Připevněte další díl potrubí, popřípadě kloub a nasměrujte na otvor ve stropu. Odstraňte ochrannou folii z potrubí.
- Spoje potrubí přišroubujte a přelepte páskou.
- Nakonec připevněte potrubí s hladkou stranou tak, aby do něho šlo zespuď vsunout dilatační potrubí.



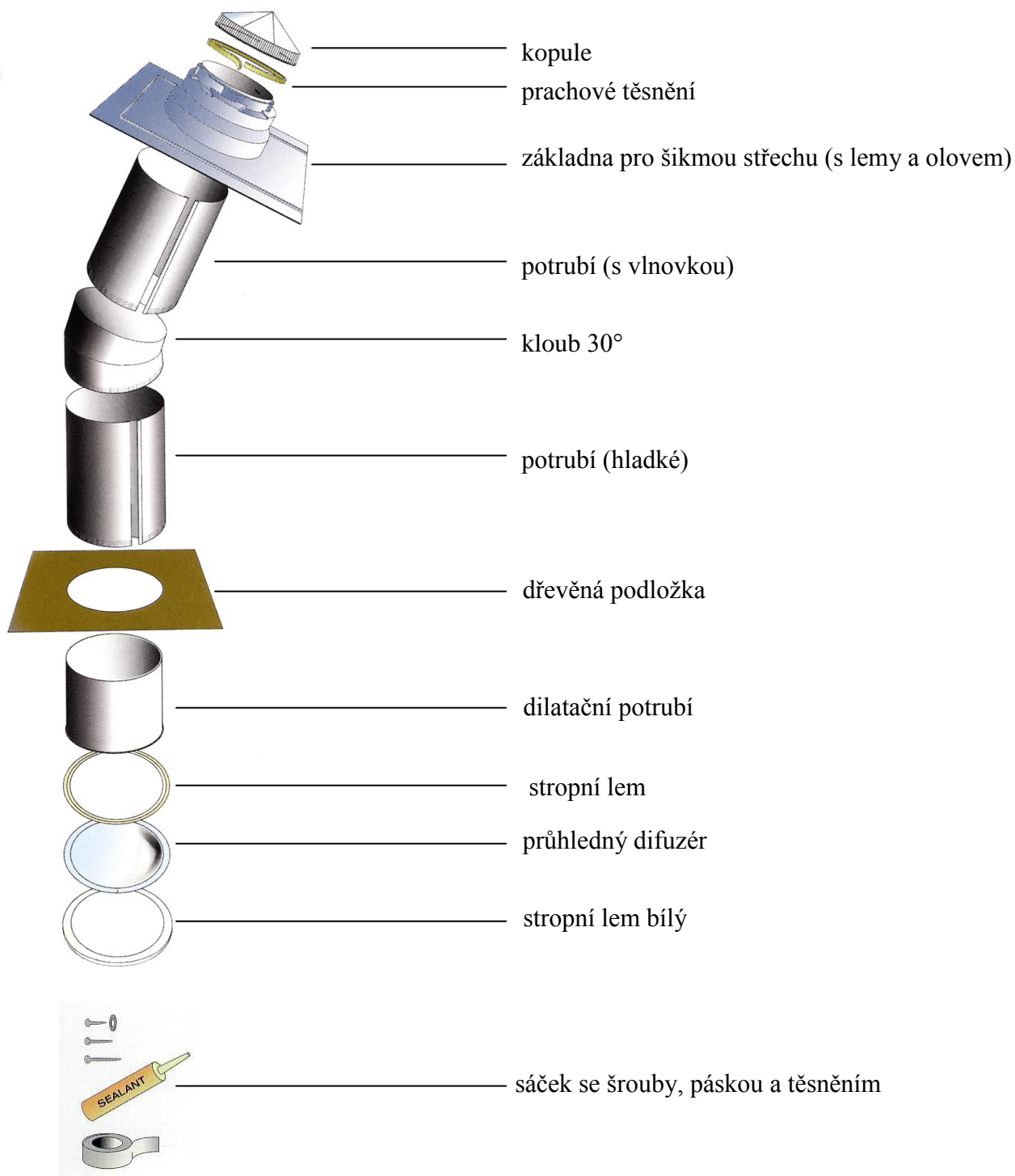
- V místnosti vytvořte kulatý otvor o průměru obkreslené dřevěné podložky.
- Nad sádkokarton vložte podložku a do otvoru vsuňte stropní lem s dilatačním potrubím. Toto potrubí se zasune do potrubí nachystaného shora a nešroubuje se, aby byl umožněn pohyb při objemových změnách potrubí. Nasuňte difuzér a stropní lem přišroubujte přes strop do dřevěné podložky.
- Nakonec nasadíte stropní lem na krajní hranu a otočením utáhněte.



Světlovodný tubus musí být po celé své délce obalen tepelnou izolací o minimální tloušťce 4 cm!!!

SUNPIPE

Základní sada pro šikmou střechu



SUNPIPE

Základní sada pro plochou střechu

