

## TERMINOLOGIE

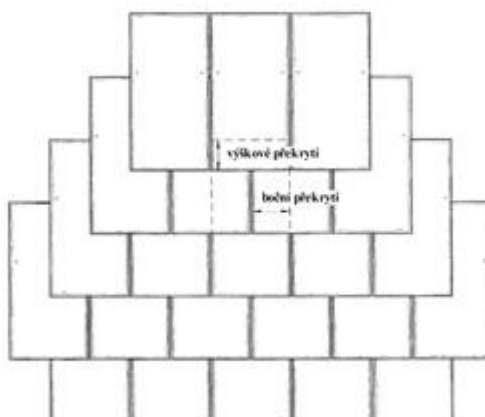
### 800-765 Krytiny tvrdé

#### B

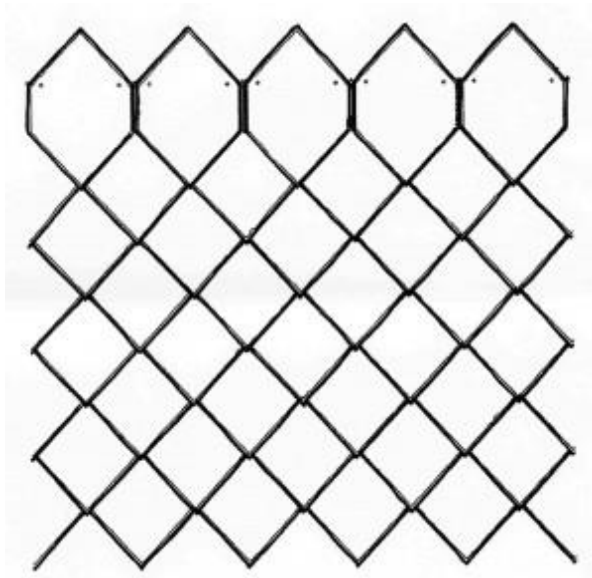
**Bobrovka** pálená střešní krytina hladká, bez vodní drážky. Tvar je obdélníkový s dolní stranou ve tvaru obloukového segmentu.

#### K

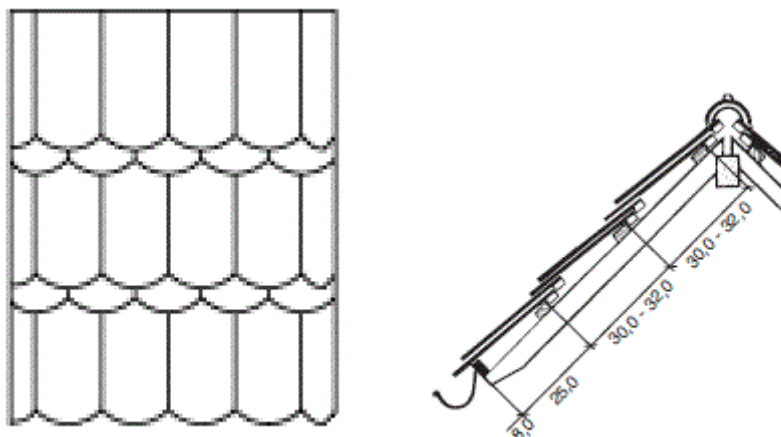
**Krytí dvojitě** je způsob pokládky, kdy první řadu tašek překrývají další dvě následující.



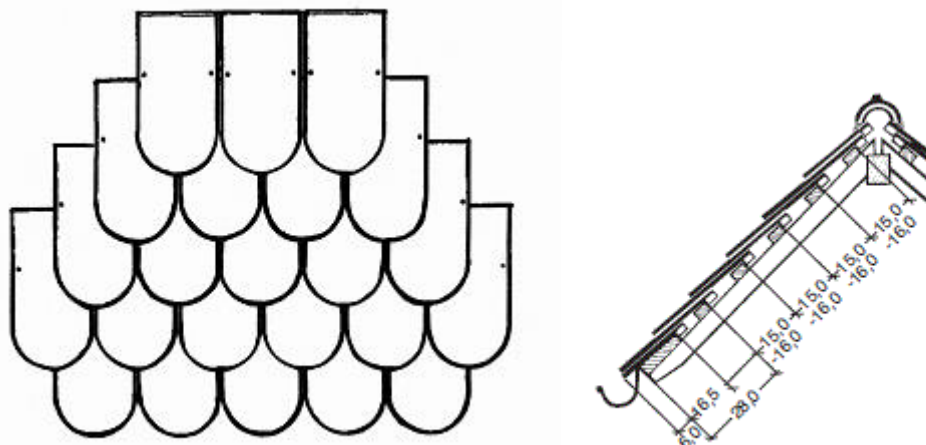
**Krytí jednoduché** je způsob pokládky, kdy první řadu tašek překrývá jedna řada následující.



**Krytí korunové** je způsob pokládky krytiny, kde na jednu lať jsou položeny dvě řady tašek. Svislé spáry jsou překryty vrchní vrstvou tašek.



**Krytí šupinové** je způsob pokládky krytiny, kde je na každou lať upevněna jedna řada tašek. U bobrovek toto krytí vyžaduje 6,7 běžných metrů latí na metr čtverečný, aby byla dosažena dostatečná vodotěsnost.



## **P**

**Parozábrana, parotěsná zábrana** je vrstva odolná proti prostupu vodní páry.

**Pojistná hydroizolace (difúzní fólie)** je vrstva umístěná z exteriérové strany tepelné izolace bránící pronikání srážkové vody, případně vlhkosti, do tepelně izolačního souvrství. Zároveň umožňuje jednosměrný průstup vlhkosti z interiéru do exteriéru.

**Prejz** je pálená střešní krytina skládající se ze dvou tvarově rozdílných dílů – plošního spodního háku (korýtka) a více vyklenutého vrchního prejzu (kůrky) - obojí válcovitého resp. mírně kuželovitého tvaru. Korýtka se zachycují zubem na střešní lať, kůrky se přes ně kladou na maltu.

## **S**

**Střechy jednoduché** jsou střechy pultové a sedlové.

**Střechy složité** jsou střechy valbové, křížové, mansardové a stanové.

**Složitost** ve spojení "příplatek za složitost" vyjadřuje rozdíl pracnosti na střeších složitých a jednoduchých.

**Stěna** je konstrukce o sklonu přes 75 °