

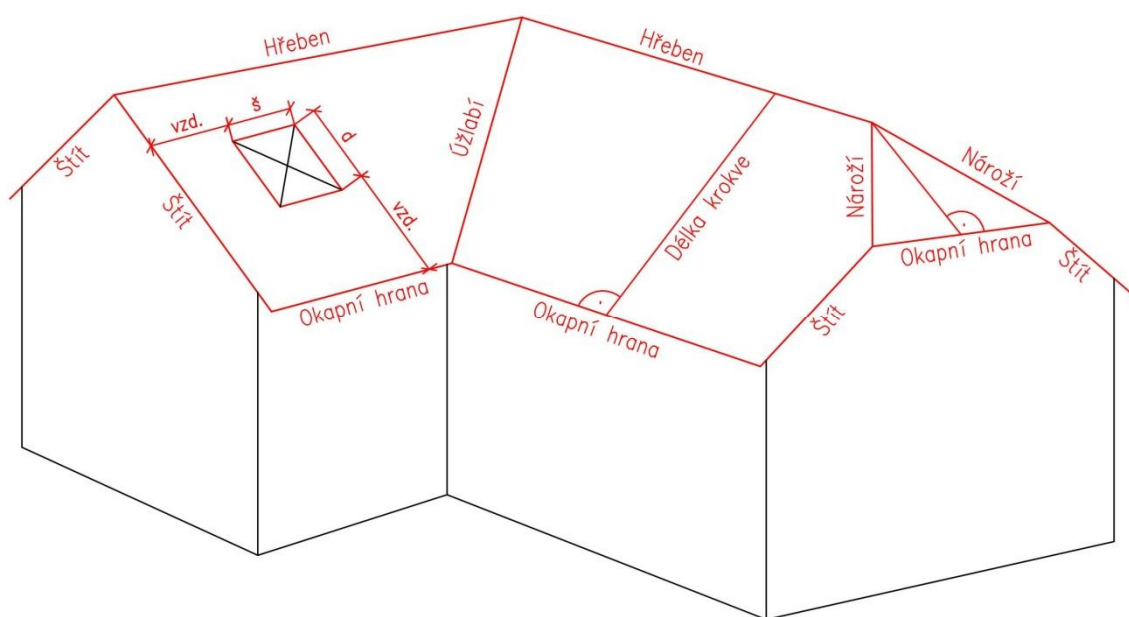
### Postup pro předběžné zaměření střechy:

V obrázku níže jsou červeně vyznačeny hrany, jejichž délky je potřeba změřit pro kladečský plán. Dále je nutné změřit šířky a délky ( $\check{s}$ ,  $d$ ) prostupů spolu se vzdáleností (vzd.) od okapové a štítové hrany. Pro osazení vikýře potřebujeme ještě znát jeho vzdálenost od hřebene střechy.

Posledním z potřebných rozměrů je délka krokve (kolmice od hřebene k okapové hraně).

Zaměření střechy se doporučuje i v případě, kdy existuje projektová dokumentace domu. Velmi často se stává, že skutečné rozměry střechy neodpovídají navrhovanému či realizovanému stavu. Tento problém se týká jak rekonstrukcí, tak i novostaveb, kdy se reálný krov může odchýlit od originální projektové dokumentace.

Před zadáním požadavku k výrobě krytiny je nutné potvrzení vypracovaného kladečského plánu zadavatelem zakázky.



Obrázek 1: Schéma rozměření střechy pro vyhotovení kladečského plánu