

Výpočet množství krytiny, šroubů a hřebenáčů

Krytina:

Výpočet podle plochy střechy:
Příklad: plocha střechy: 38m²

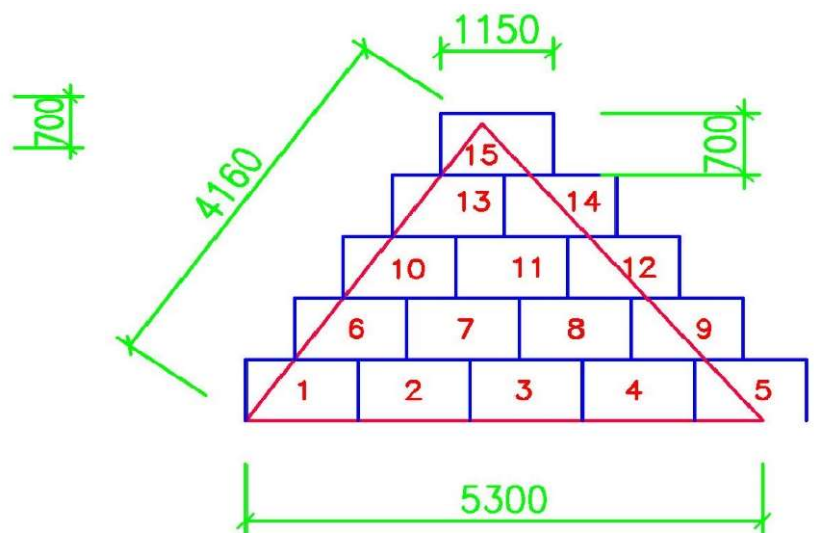
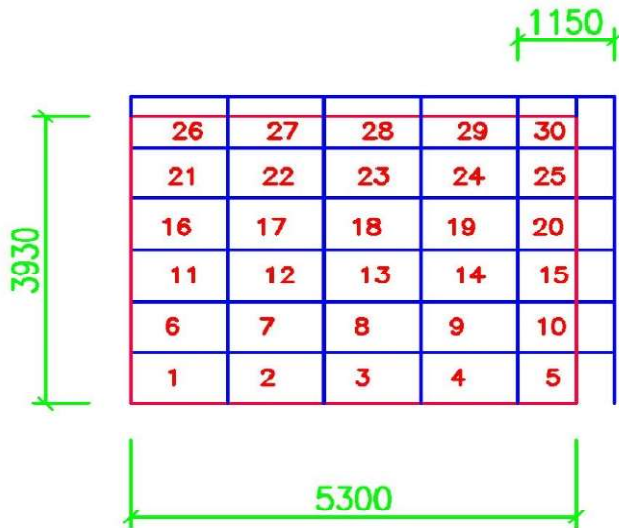
38m²/0,805 krycí plocha = 47,2ks

Čistá plocha krytiny: 47,2Ks x 1,05 = **50Ks** - přidáno na přesahy atd. dle členitosti střechy 1,05 - 1,15
Obvykle 1,1 (+10%)

Celkem: 50ks x plocha jednoho kusu 0,8532 = **42,66m²**

Výpočet podle kladečáku:

Červeně je znázorněn obrys střechy, modře jedlotlivé kusy krytiny, zeleně kóky.



Počet šroubů:

Velikost 4,8 x 19/20 - 3ks na 1m²

Velekost 4,8 x 35 - 6ks na 1m²

Počet hřebenáčů:

Délka hřebene děleno 1,85mb

Příklad: na 20mb hřebene = 11Ks hřebenáče