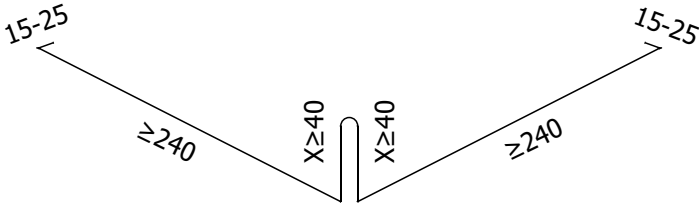


Klempířské profily



X - při různých sklonech střešních rovin ≥50

Tabulka 13.1 Volba druhů příčných spojů úžlabí v krytinách z tašek a šablon podle spádu

Spád úžlabí	Příčný spoj
< 10 °	vodotěsný (pájený, lepený) (jelikož není umožněna dilatace, je omezena délka takto spojeného úžlabí v závislosti na použitém materiálu)
≥10° a < 15°	vodotěsný nebo přídavná lišta
≥15° a < 25°	překrytí 150 mm nebo přídavná lišta
≥ 25° a < 50°	překrytí 120 mm nebo jednoduchá drážka
≥ 50°	překrytí 100 mm nebo jednoduchá drážka

Příčné spoje provést dle Tabulky 13.1 Pravidel pro navrhování a provádění klempířských konstrukcí
Pro návrh dimenze doplňkové hydroizolační vrstvy se uplatní Pravidla Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů,
resp. výrobce použité skládané krytiny.

Spolehlivost hydroizolační konstrukce konkrétní stavby
je nutné vždy ověřit postupem podle Směrnice ČHS 01.

STŘECHA, ÚŽLABÍ, SKLÁDANÁ KRYTINA, TOPDEK