



Sada obsahuje:

příčné izolační profily A 

podélné izolační profily B 

* délka příčného profilu A = šířka okna + 12 cm (při šířce okna 114 cm je profil ze 2 částí)

* délka podélného profilu B = výška okna (při výšce okna 140 a 160 cm je profil ze 2 částí)

1) V místě kde bude osazeno střešní okno vyřízněte v izolační desce nadkroevní izolace PIR otvor stejné velikosti jako je venkovní rozměr střešního okna.

Dodržte předepsané vzdálenosti pro umístění střešního okna dle obr. 3a nebo 3b Návodu k montáži okna. V horní části by měl být otvor v izolační desce rozevřen vodorovně se stropem, ve spodní části kolmo na podlahu.

2) Vyzkoušejte usazení rámu střešního okna podle obr. 3 Návodu k montáži okna.

3) Pokud je na boční straně kontralať od rámu okna vzdálená méně než 6 cm, posuňte kontralať do vzdálenosti 6 cm od rámu okna podle pravé části obr. vpravo.

4) Střešní latě řežte ve vzdálenosti 6 cm od rámu okna.

5) Je-li montážní prostor připraven, sundejte rám okna.

6) Přilepte PU pěnou spodní příčný izolační profil A k izolační desce - výřezem pod spodní pomocnou montážní lať (viz. spodní obr. na druhé straně).

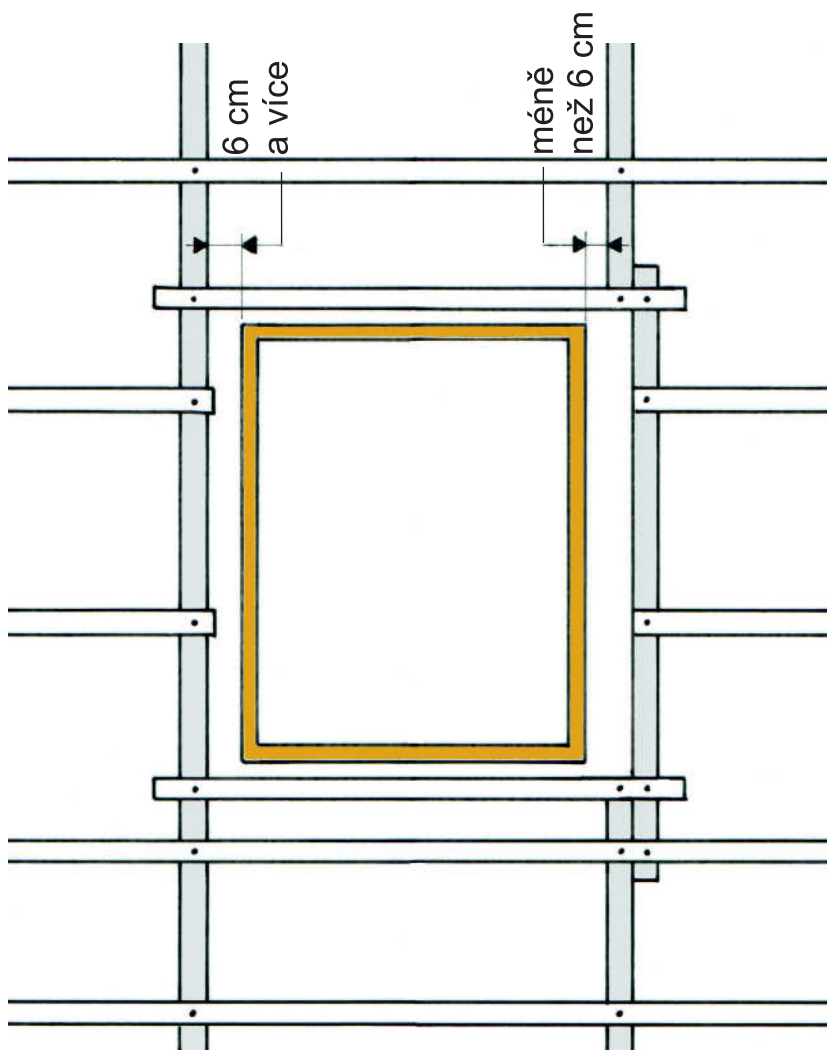
7) Naneste PU pěnu na čela podélných izolačních profilů B (pro slepení s izolačními profily A) a také je přilepte PU pěnou k izolační desce (viz. horní obr. na druhé straně).

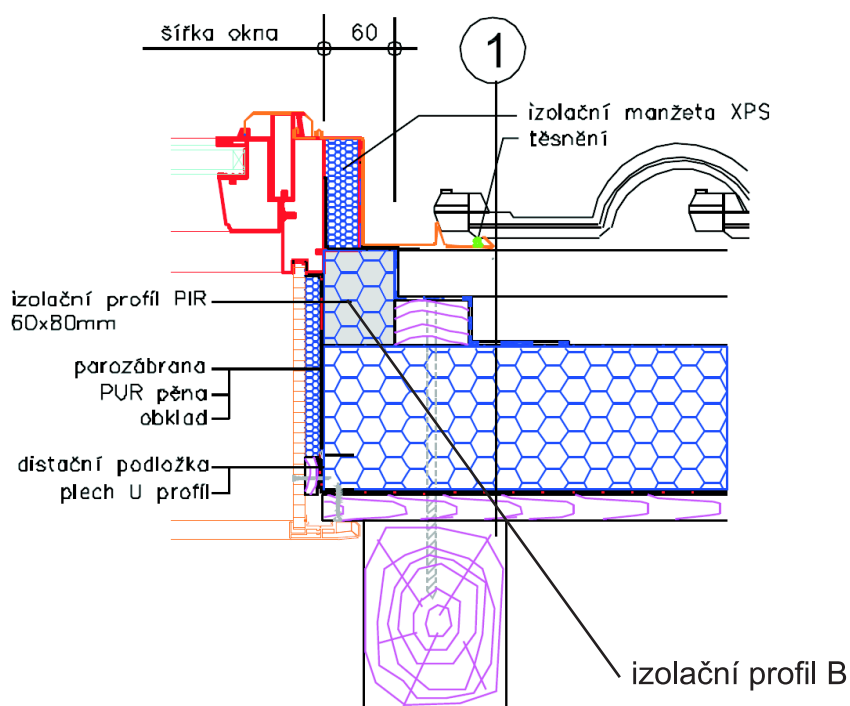
8) Přilepte horní příčný izolační profil A k izolační desce - výřezem pod horní pomocnou montážní lať (viz. spodní obr. na druhé straně).

9) Usadte rám střešního okna a přišroubujte ho dle obr. 4-7 Návodu k montáži okna.

10) Na horní plochy izolačních profilů naneste malé množství PU pěny (pro dotěsnění nerovností izolační profil/montážní úhelník/fóliový límeček/zateplovací sada THERMOS). Provedte montáž fóliového límce dle obr. 8-12 Návodu k montáži okna. Fólii nad oknem k izolační desce přilepte.

11) Dále postupujte dle Návodu k montáži střešního okna.





skladba ①

- skládaná krytina
- střešní latě
- vzduchová mezera tvořená kontralatěmi
- tepelná izolace **PUREN PIR**
+ pojistná hydroizolace difúzně otevřená $S_d > 0,2m$
- parotěsná fólie ($S_d > 100m$)
- dřevěné bednění
- krokve

