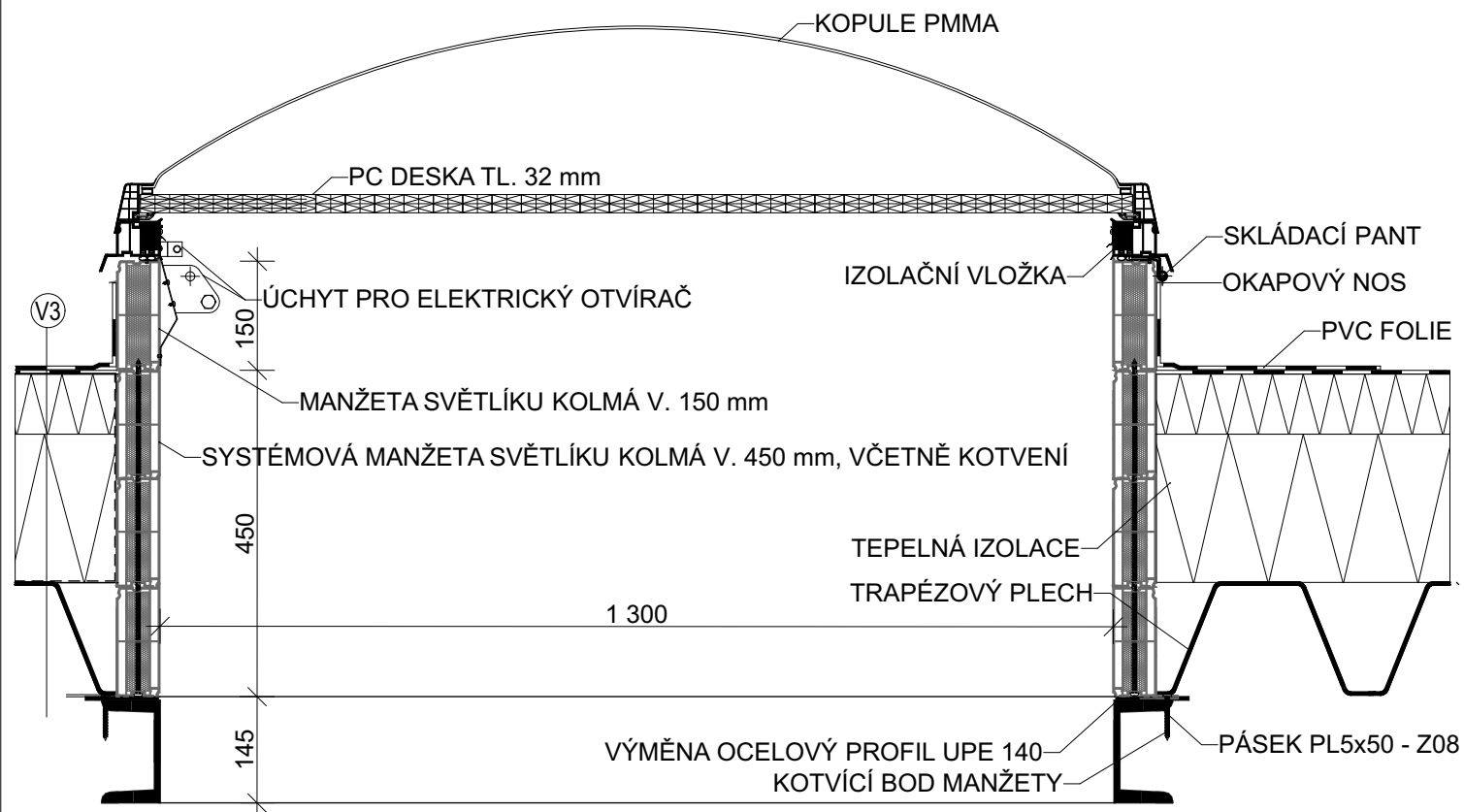
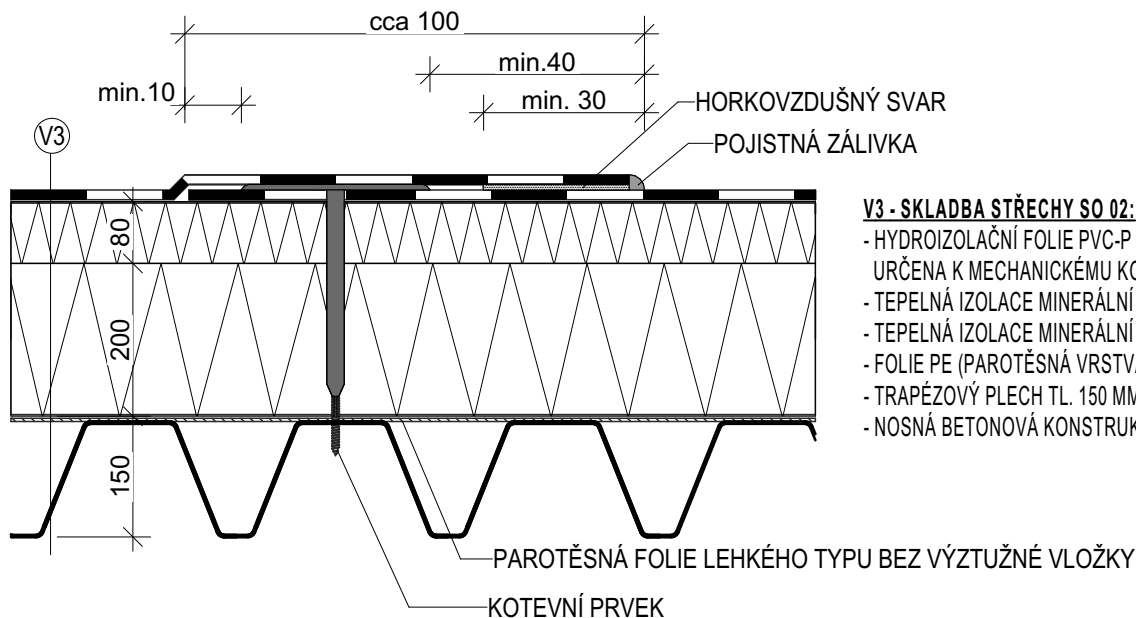
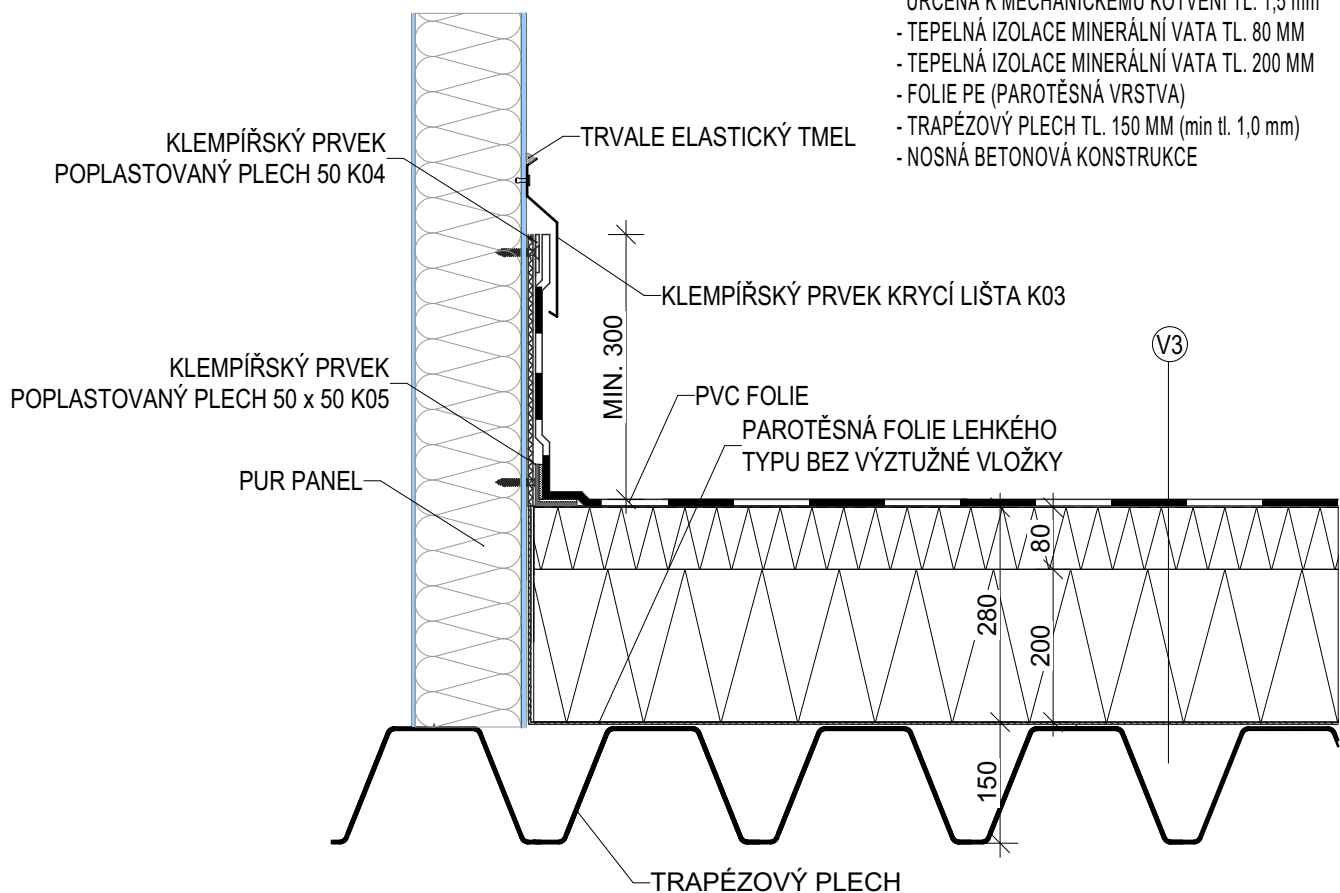


DETAIL 1 - SVĚTLÍK**M 1:10****V3 - SKLADBA STŘECHY SO 02:**

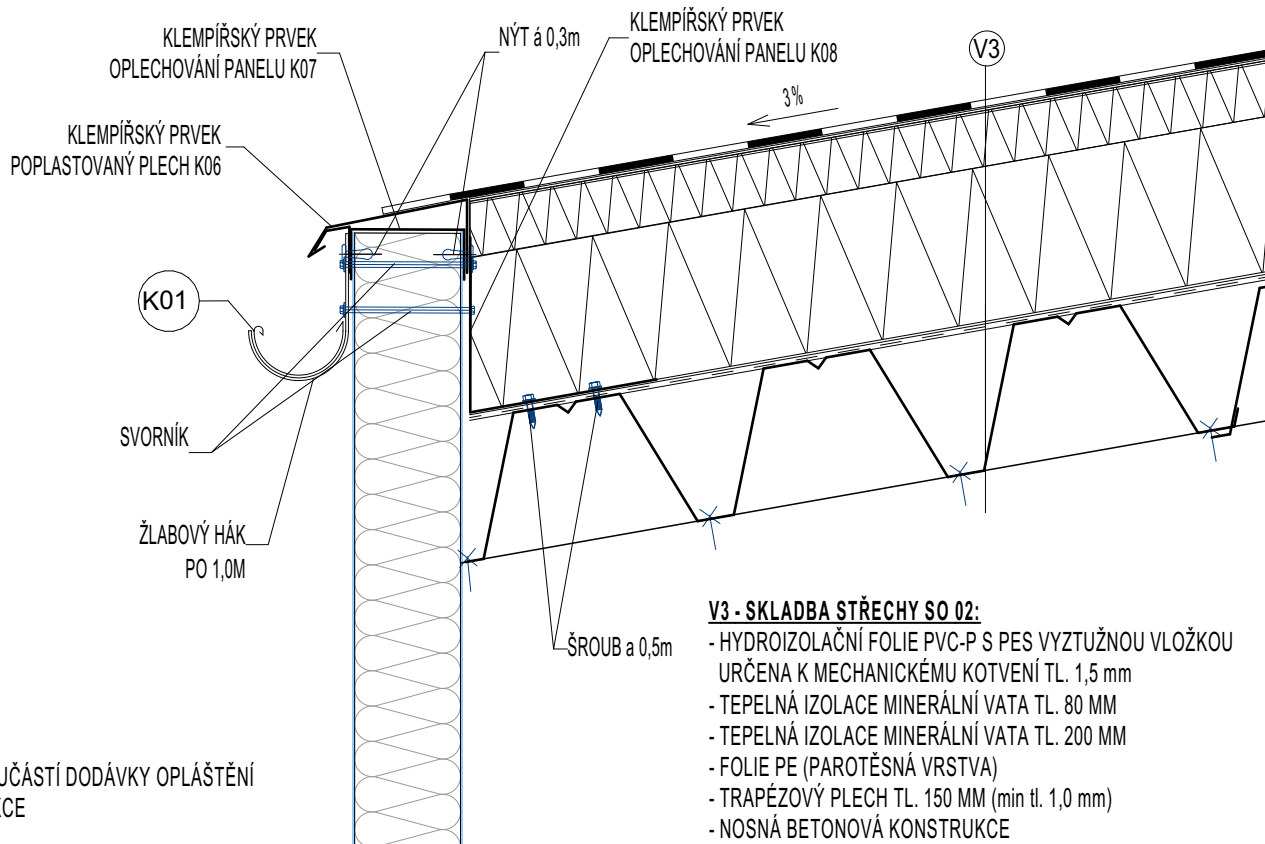
- HYDROIZOLAČNÍ FOLIE PVC-P S PES VYZTUŽNOU VLOŽKOU URČENA K MECHANICKÉMU KOTVENÍ TL. 1,5 mm
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 80 MM
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 200 MM
- FOLIE PE (PAROTĚSNÁ VRSTVA)
- TRAPÉZOVÝ PLECH TL. 150 MM (min tl. 1,0 mm)
- NOSNÁ BETONOVÁ KONSTRUKCE

DETAIL 2 - SPOJ FOLIE V PŘESAZÍCH PÁSŮ S KOTVENÍM
M 1:10**V3 - SKLADBA STŘECHY SO 02:**

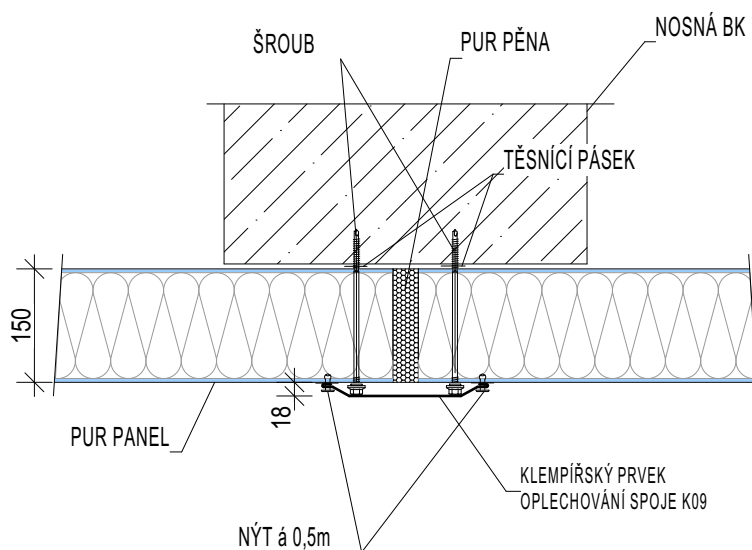
- HYDROIZOLAČNÍ FOLIE PVC-P S PES VÝZTUŽNOU VLOŽKOU URČENA K MECHANICKÉMU KOTVENÍ TL. 1,5 mm
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 80 MM
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 200 MM
- FOLIE PE (PAROTĚSNÁ VRSTVA)
- TRAPÉZOVÝ PLECH TL. 150 MM (min tl. 1,0 mm)
- NOSNÁ BETONOVÁ KONSTRUKCE

DETAIL 3 - PŘECHOD VODOROVNÉ IZOLACE NA SVISLOU
M 1:10**V3 - SKLADBA STŘECHY SO 02:**

- HYDROIZOLAČNÍ FOLIE PVC-P S PES VÝZTUŽNOU VLOŽKOU URČENA K MECHANICKÉMU KOTVENÍ TL. 1,5 mm
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 80 MM
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 200 MM
- FOLIE PE (PAROTĚSNÁ VRSTVA)
- TRAPÉZOVÝ PLECH TL. 150 MM (min tl. 1,0 mm)
- NOSNÁ BETONOVÁ KONSTRUKCE

DETAIL D4 - UKONČENÍ U ŽLABU**M 1:10**

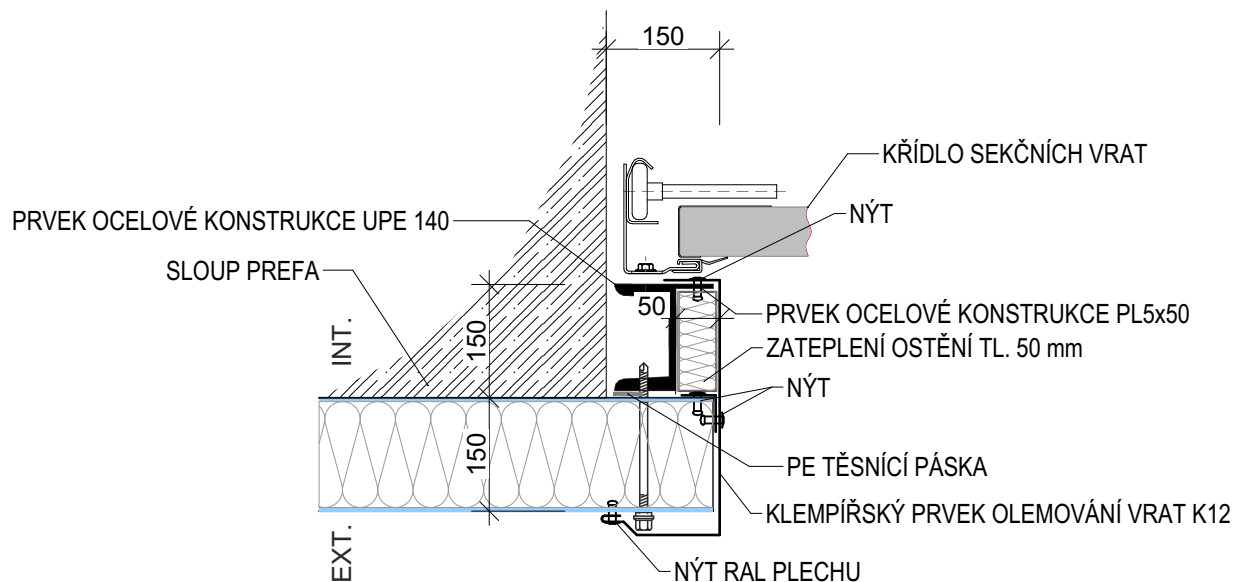
POZN. LIŠTY JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY OPLÁŠTĚNÍ A STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

DETAIL D5 - SVISLÝ SPOJ PANELŮ**M 1:10**

POZN. LIŠTY JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY OPLÁŠTĚNÍ

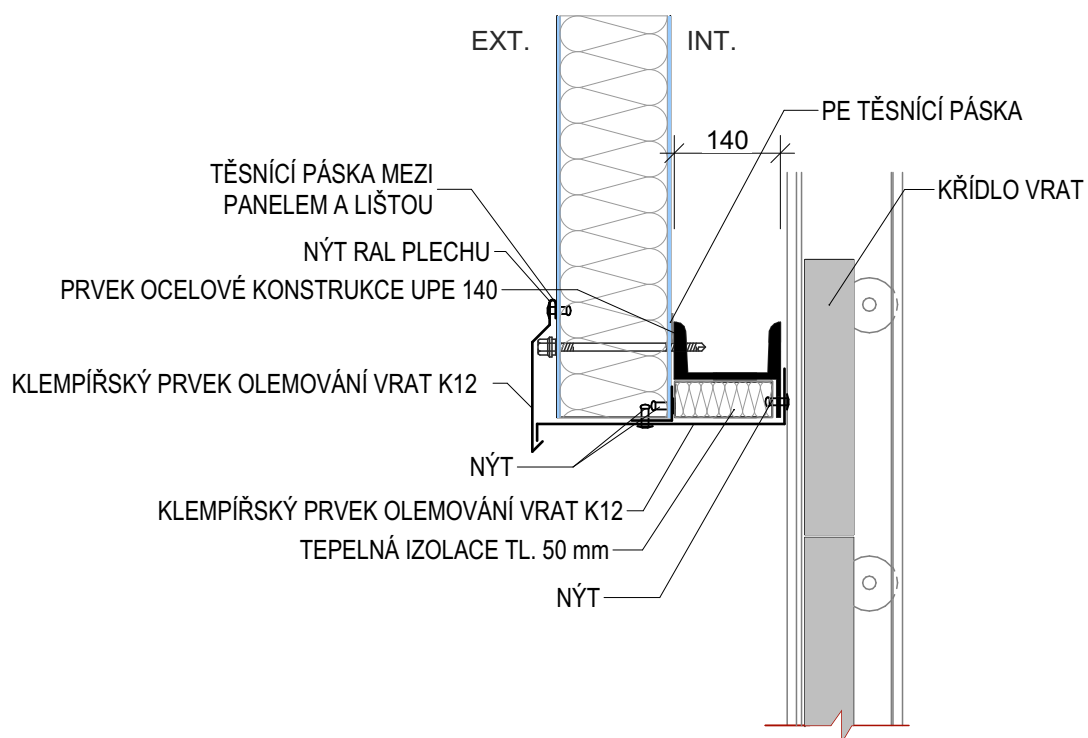
DETAIL 6 - OSTĚNÍ SEKČNÍCH VRAT

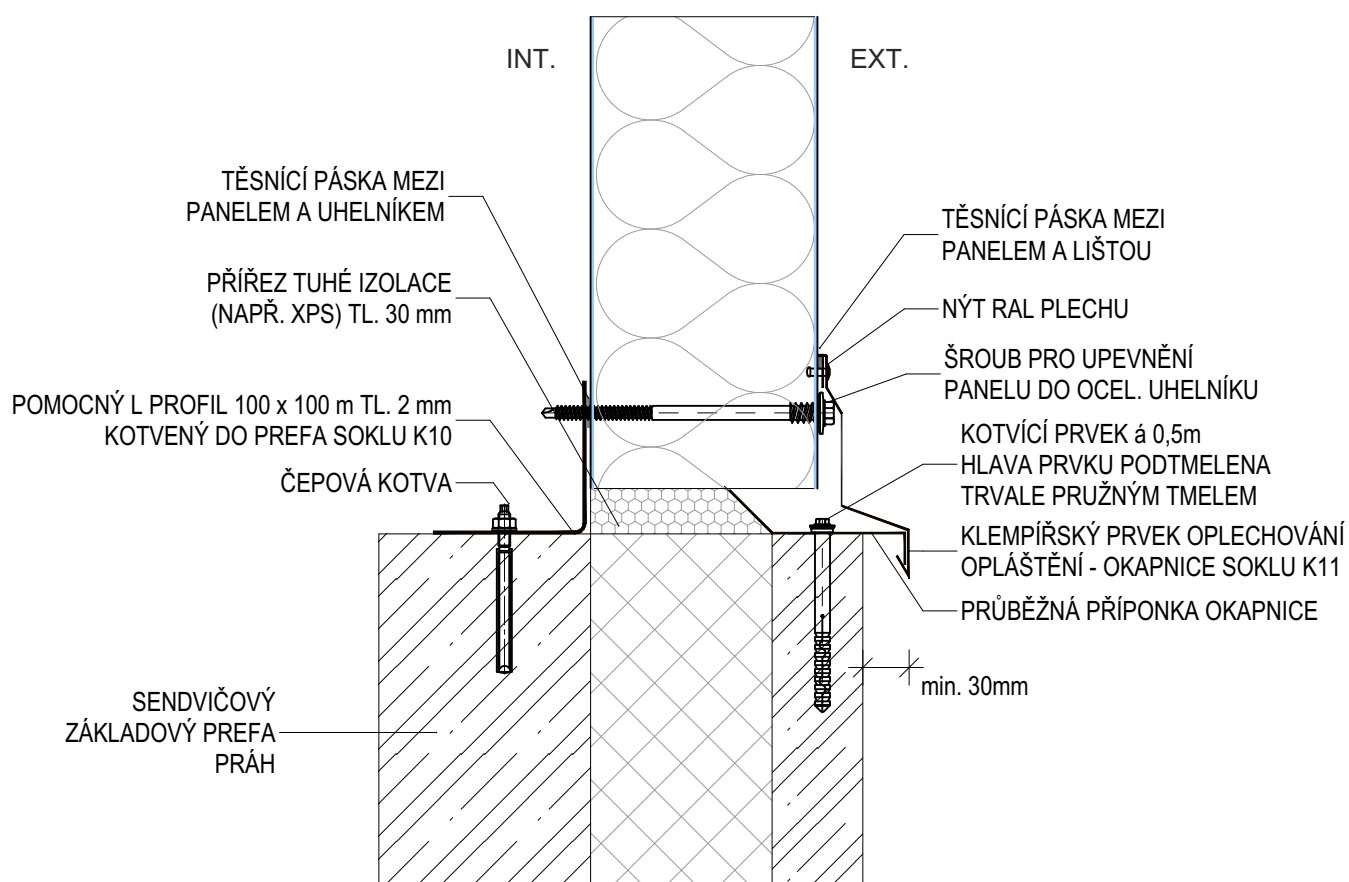
M 1:10

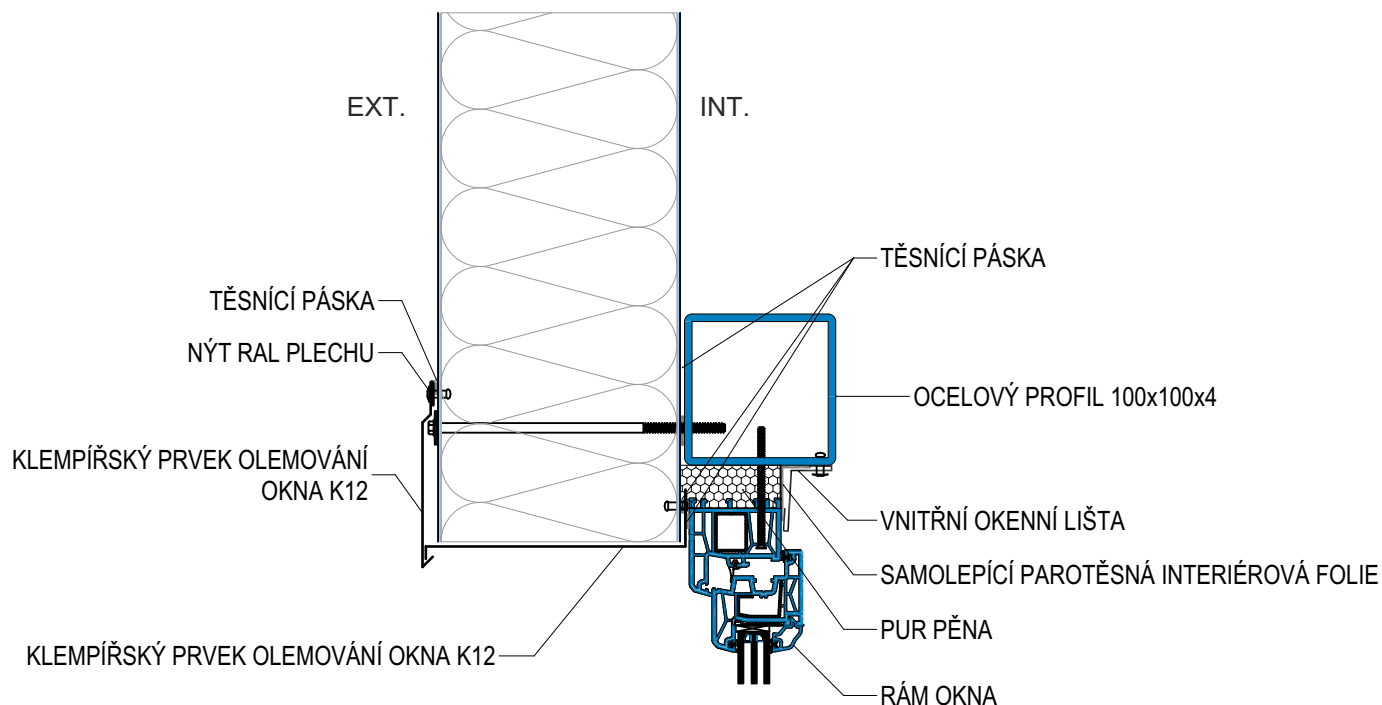
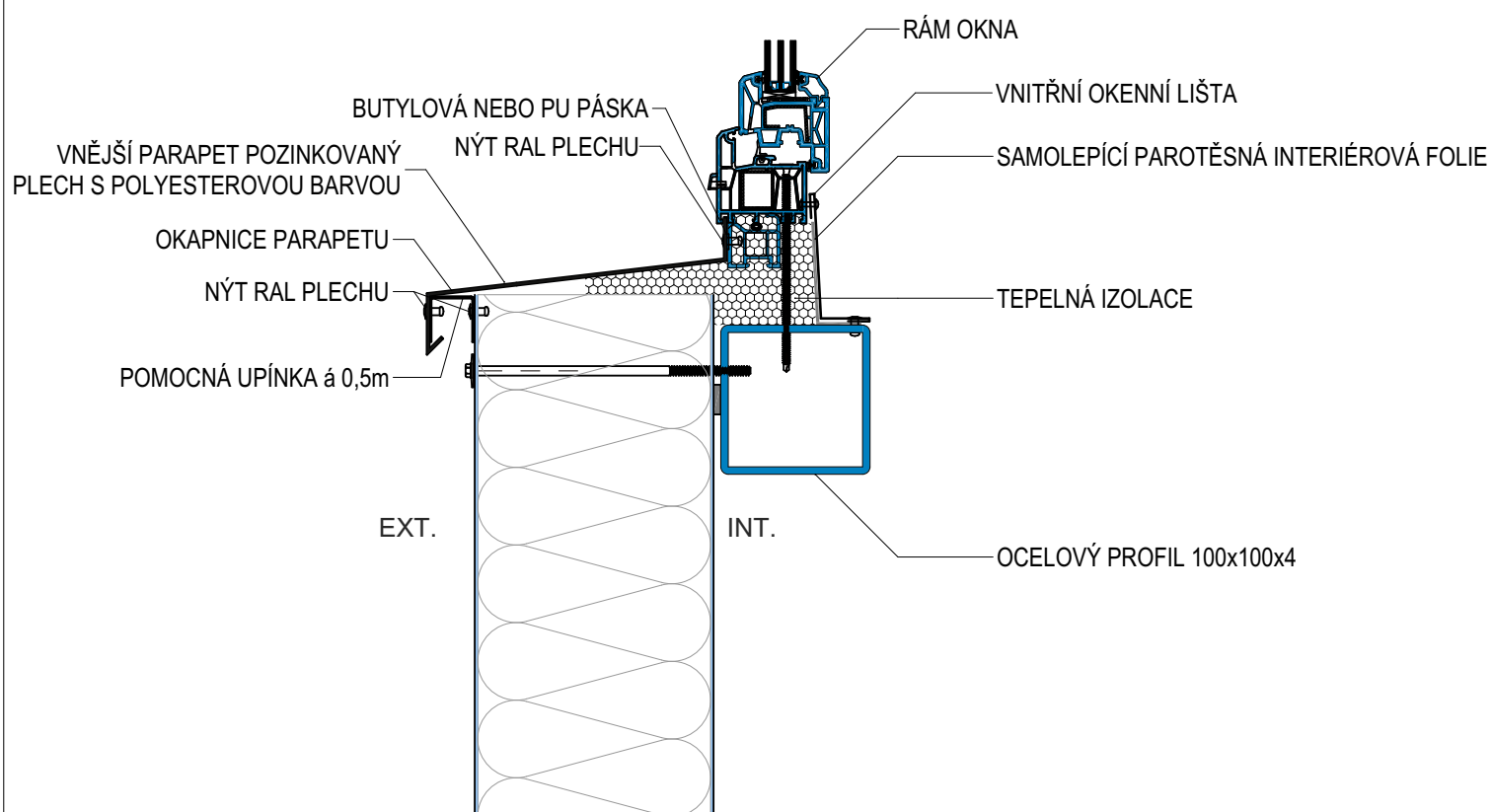


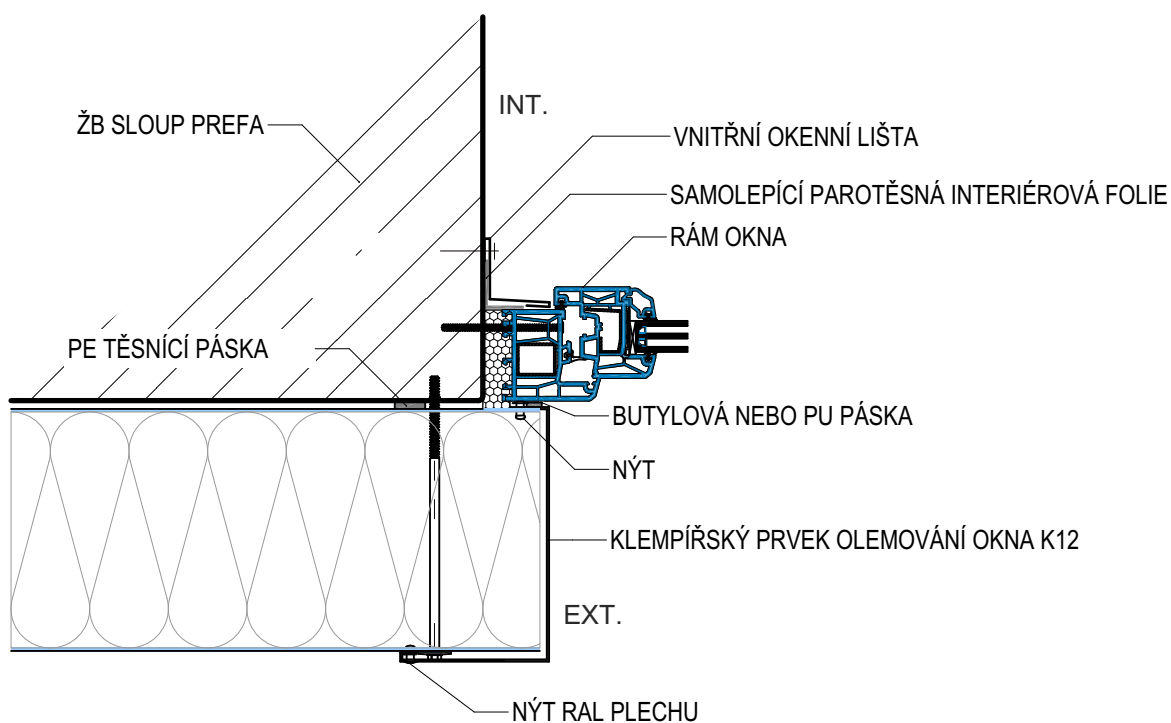
DETAIL 7 - NADPRAŽÍ SEKČNÍCH VRAT

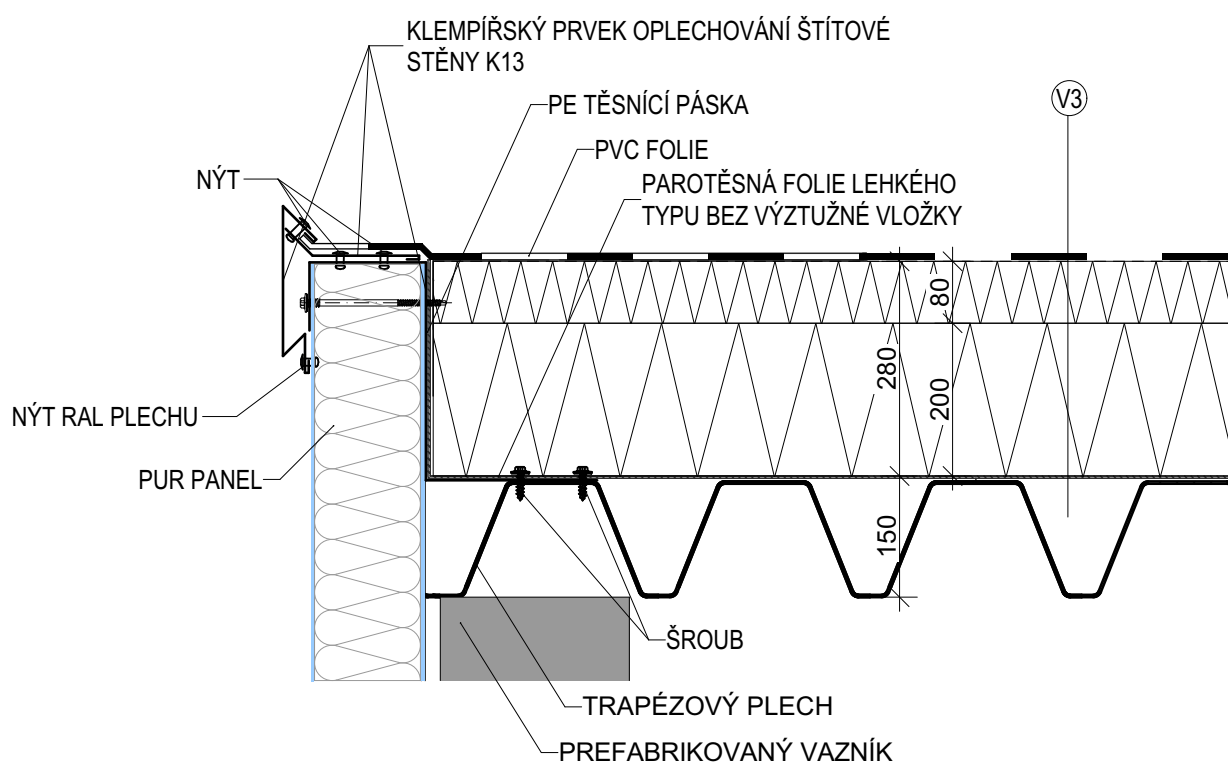
M 1:10



DETAIL 8 - SOKL**M 1:5**

DETAIL 9 - NADPRAŽÍ OKENNÍHO OTVORU**M 1:5****DETAIL 10 - PARAPET OKENNÍHO OTVORU****M 1:5**

**DETAIL 11 - BOČNÍ LEMOVÁNÍ OKENNÍHO OTVORU
M 1:5**

**DETAIL 12 - NAPOJENÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY NA STŘECHU
M 1:5****V3 - SKLADBA STŘECHY SO 02:**

- HYDROIZOLAČNÍ FOLIE PVC-P S PES VÝZTUŽNOU VLOŽKOU URČENA K MECHANICKÉMU KOTVENÍ TL. 1,5 mm
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 80 MM
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 200 MM
- FOLIE PE (PAROTĚSNÁ VRSTVA)
- TRAPÉZOVÝ PLECH TL. 150 MM (min tl. 1,0 mm)
- NOSNÁ BETONOVÁ KONSTRUKCE