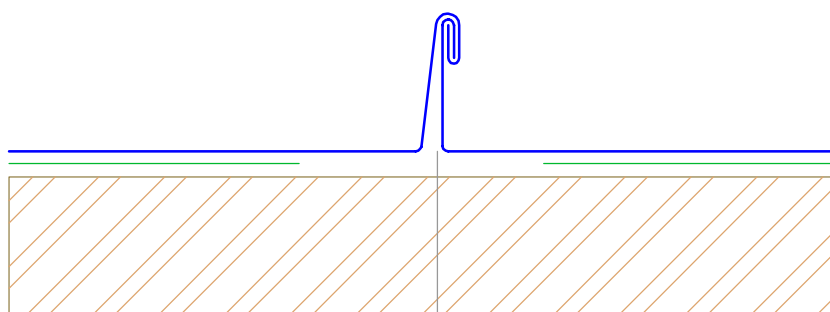


Investor: ZŠ a MŠ, Třinec, Oldřichovice č.p. 275 IČ: 00297313, Oldřichovice 275, 739 61 Třinec	Projekční kancelář LAY-OUT nám. Svobody 527, 739 61 Třinec mobil: +420 776 213 159 / cieslar@lay-out.cz	
	Místo stavby: Obec Třinec, k.ú. Karpentná parc.č. st. 174, st. 363 a 277/5,	
ZŠ a MŠ Karpentná č.p. 91 – Rekonstrukce střechy	Datum vypracování:	04/2024
	Stupeň dokumentace:	DPS
Detaily	Číslo zakázky:	L2024-27
	Číslo pořadí	D.3

PROVEDENÍ SPOJE FALCOVANÉ KRYTINY

Střešní krytina z AL. plechů tl. 0,7 mm s povrchovou úpravou

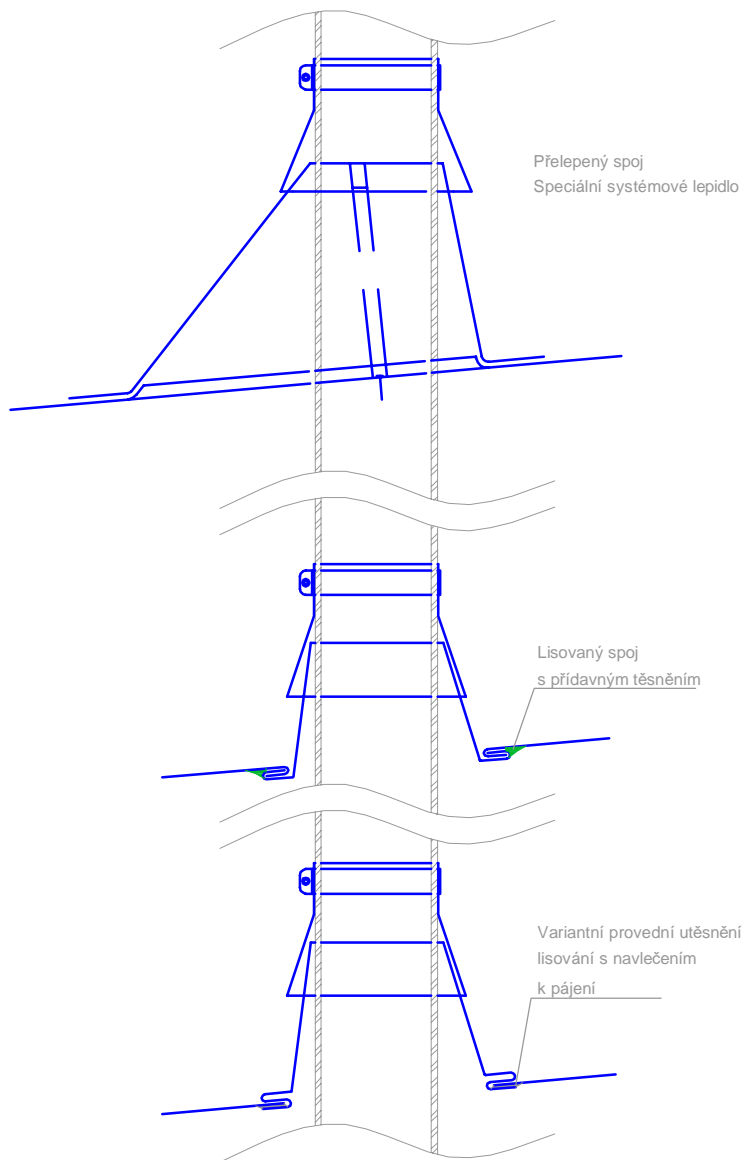
Skladba - plocha



- 1 Dvojitá stojatá drážka, sklon 15°
- 2 Podkladní separační asf. pás
- 3 Celoplošné bednění z prken tl. 24-32 mm
nebo z vodovzdorné překližky tl. 15-21 mm

PROVEDENÍ SPOJE FALCOVANÉ KRYTINY

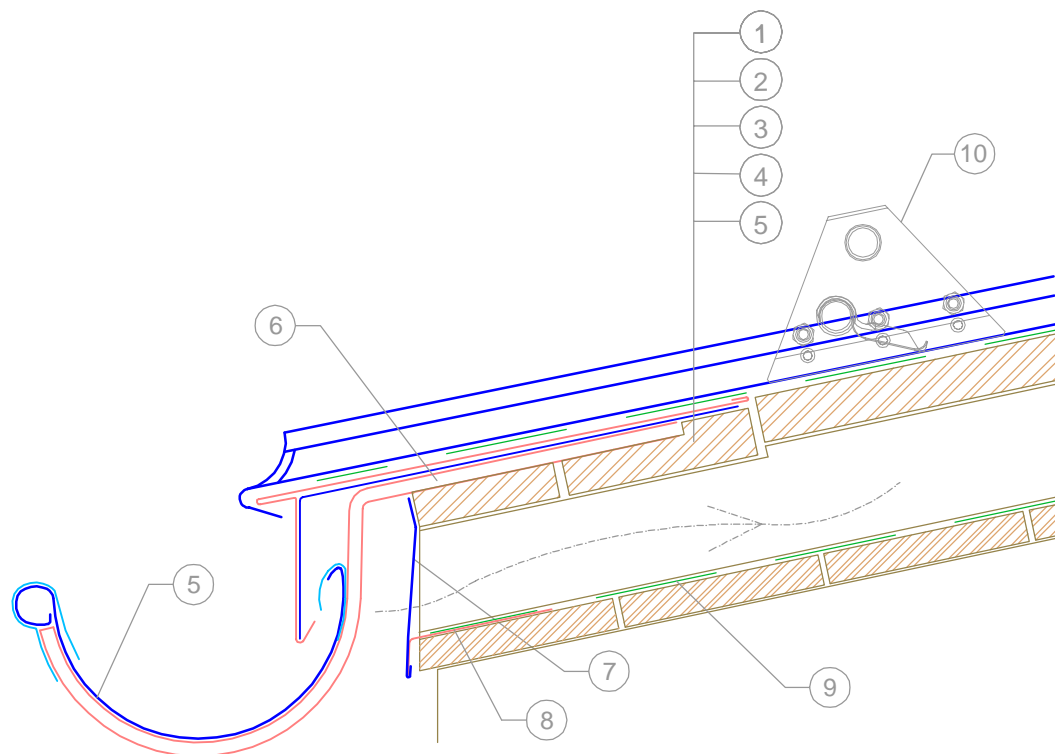
Střešní krytina z AL plechů tl. 0,7 mm s povrchovou úpravou
Prostup střechou



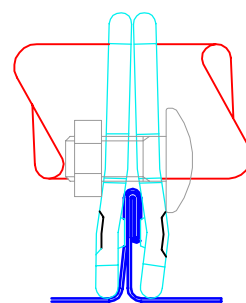
PROVEDENÍ SPOJE FALCOVANÉ KRYTINY

Střešní krytina z AL. plechů tl. 0,7 mm s povrchovou úpravou

Řez okapem střechy



Detail sevření sněholamu

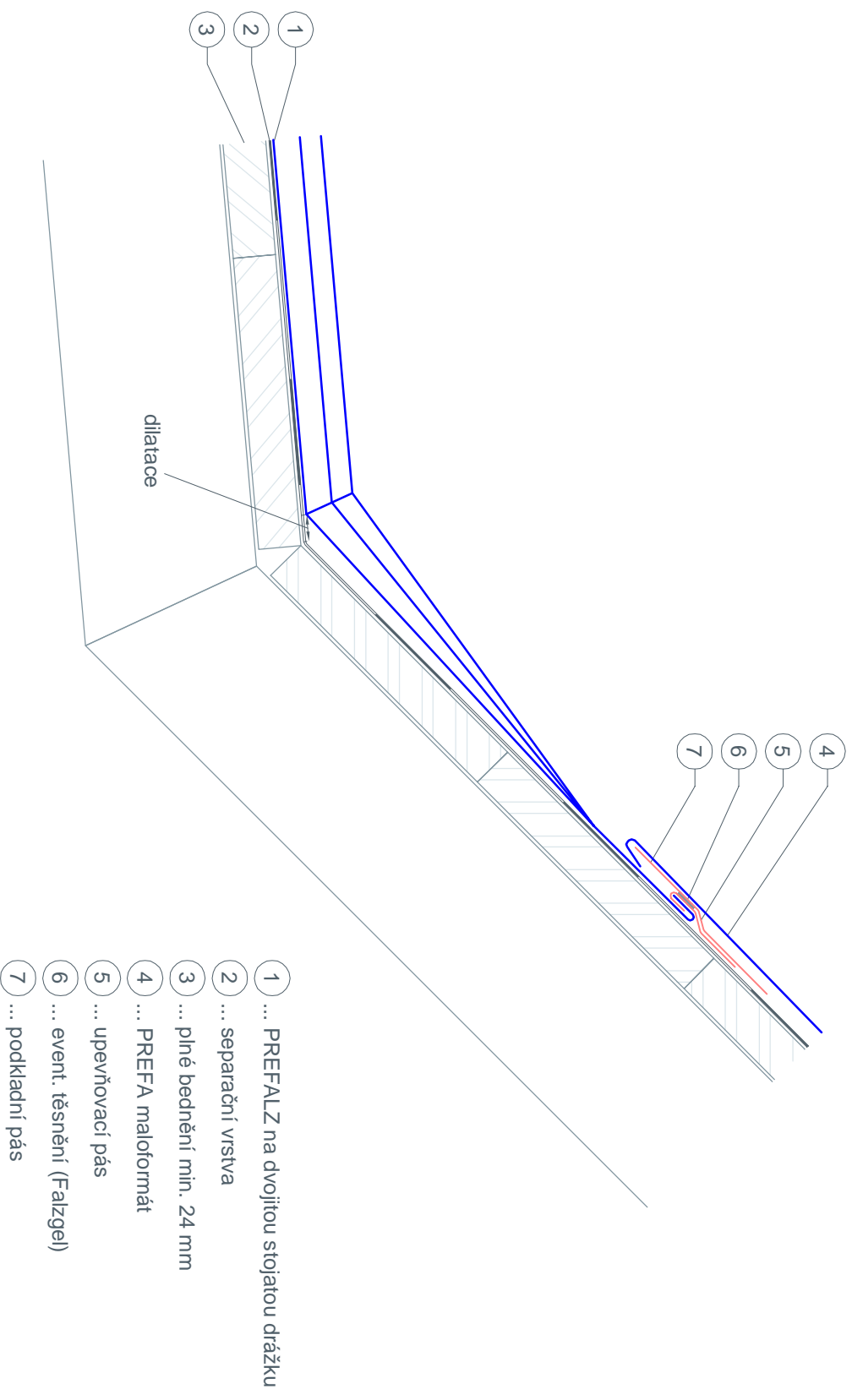


- ① Dvojitá stojatá drážka, sklon 15°
- ② Podkladní separační asf. pás
- ③ Zátahový plech
- ④ Pomocná příponka
- ③ Celoplošné bednění z vodovzdorné překližky tl. 21 mm
- ⑤ Žlab z Pozink. plechu RŠ 400
- ⑥ Žlabový hák, systémový
- ⑦ Děrovaný pozink. nebo al. plech
- ⑧ Podkladní okapový plech
- ⑨ Pojistná hydroizolační membrána
- ⑩ Dvoutrubkový sněholam, se systémovými svorkami

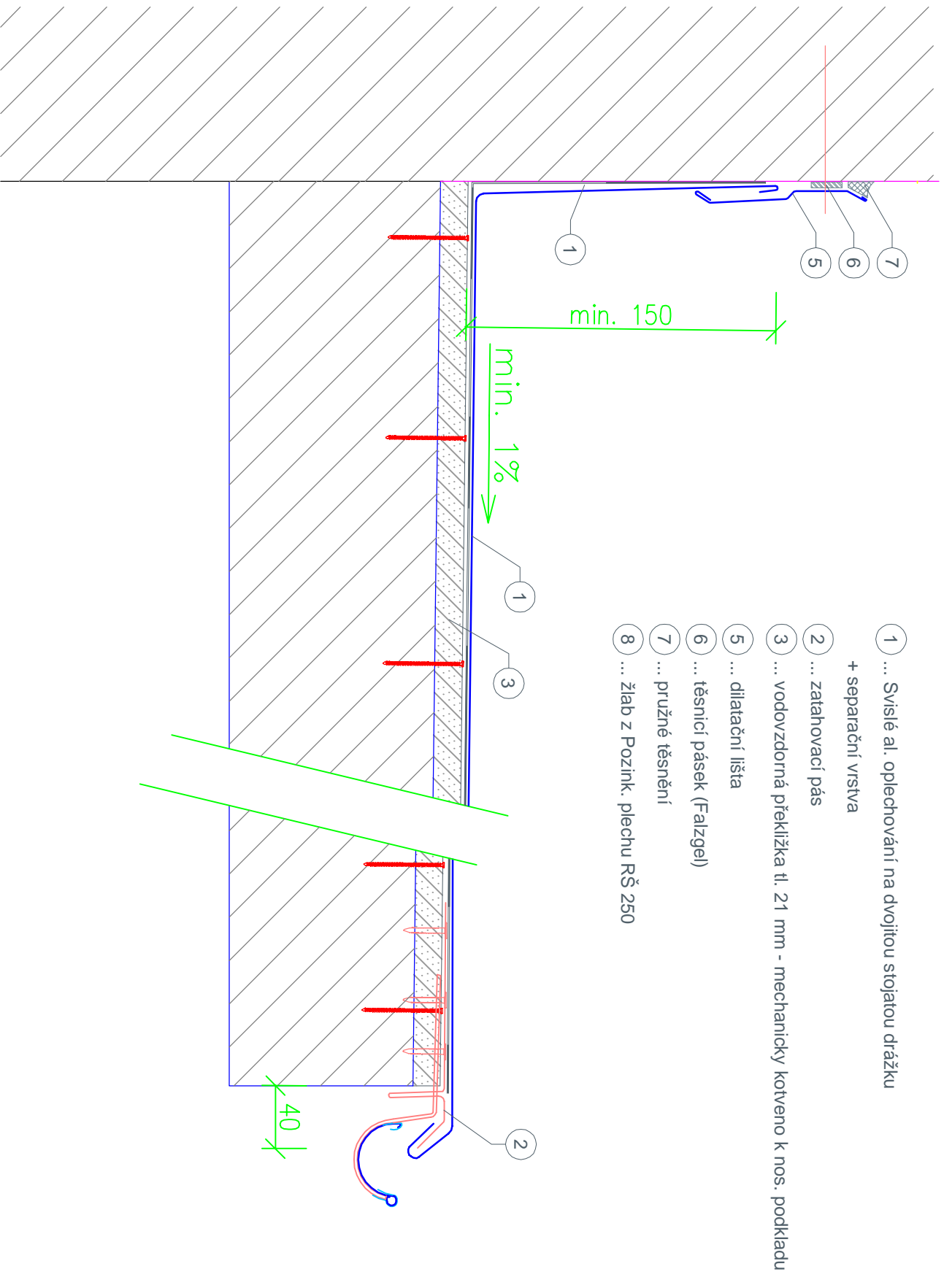
PŘECHOD FALCOVANÉ KRYTINY NA FALCOVANOU TAŠKU

Střešní krytina z AL. plechů tl. 0,7 mm s povrchovou úpravou

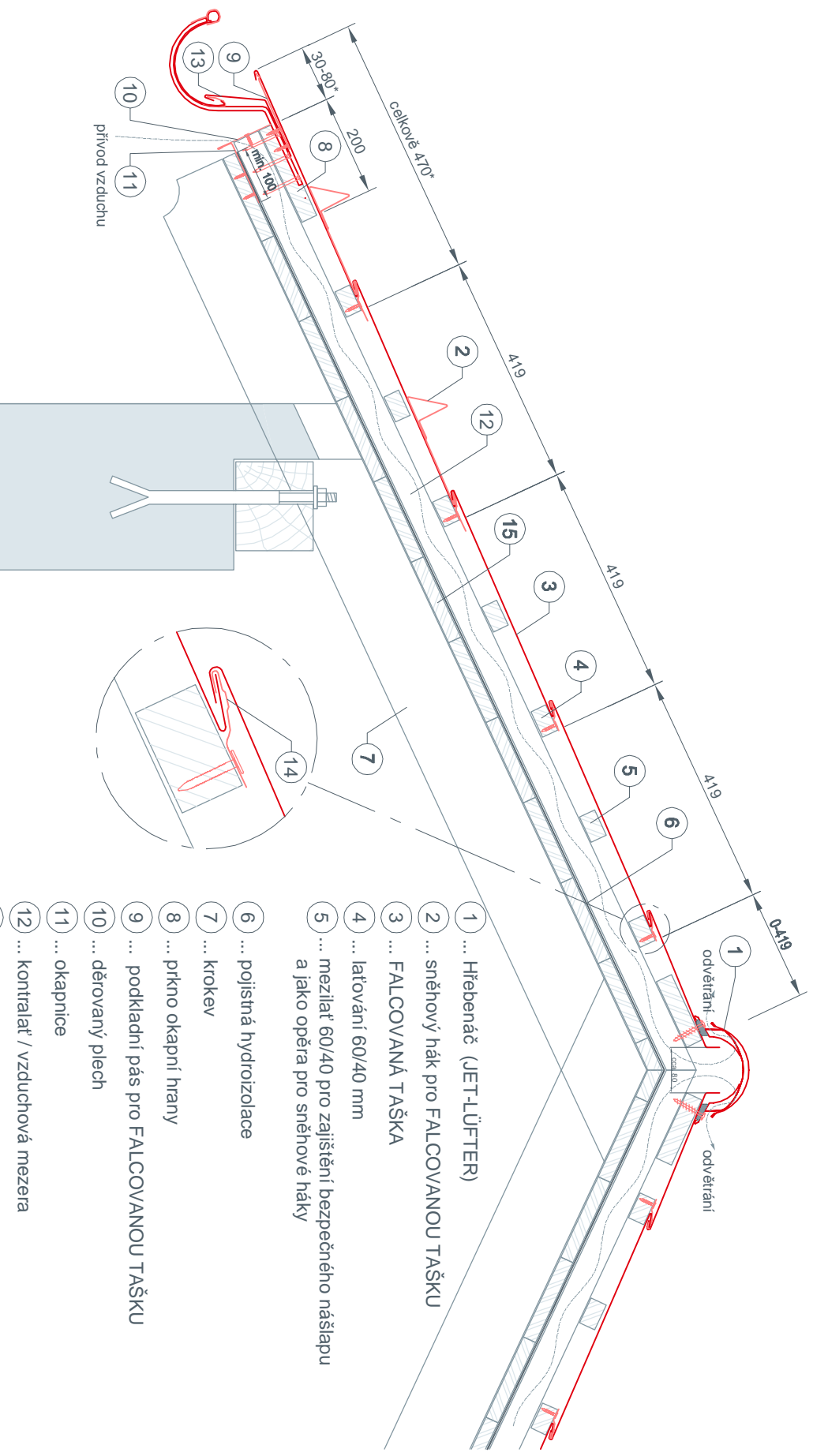
Řez námetkem



DETAIL OPLECHOVÁNÍ PŘÍSTŘEŠKU NAD HLAVNÍM VSTUPEM



DVOUPLÁŠŤOVÁ STŘEŠNÍ SKLADBA NA LAŤOVÁNÍ falcovaná taška z AL. plechů tl. 0,7 mm s povrchovou úpravou

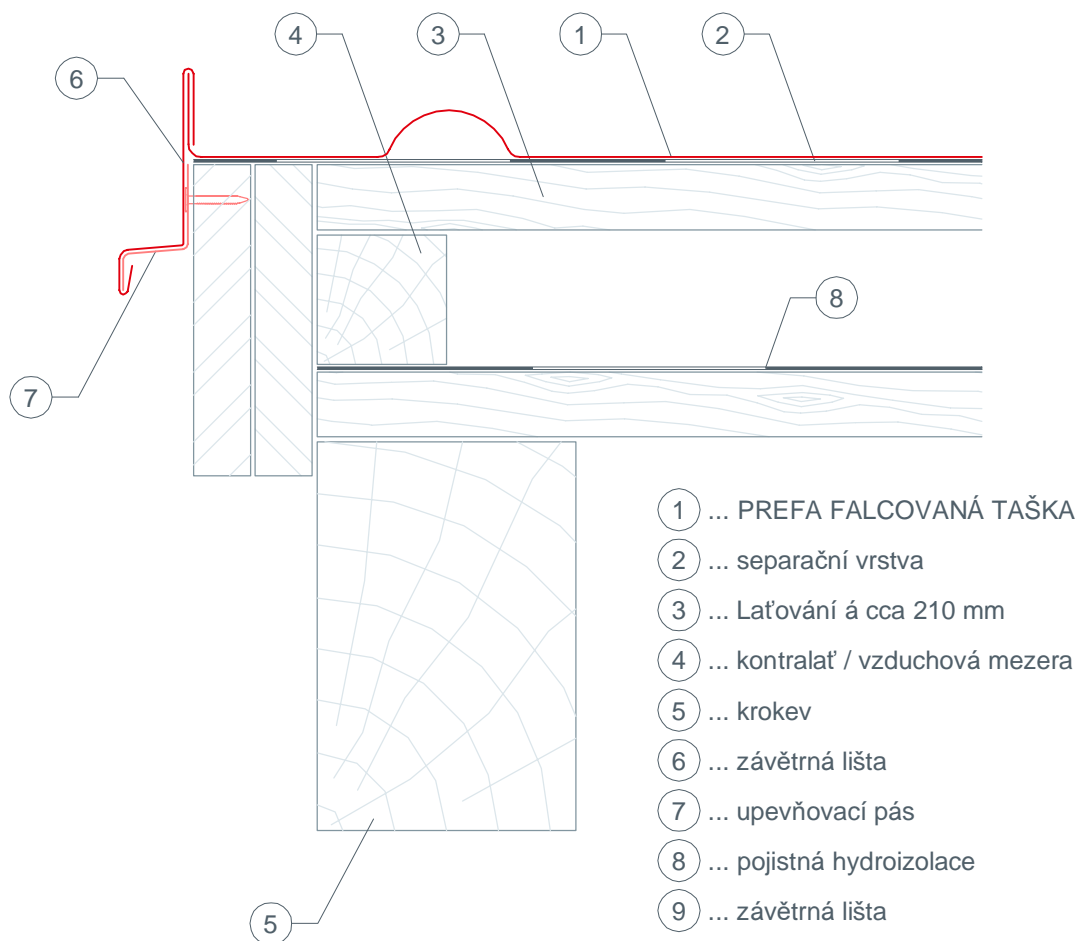


* Přesah podkladního pásu nesmí překročit 80 mm!
U menšího vysunutí (min. 30 mm) musí být dodržen součet 470 mm (80 mm + 390 mm).

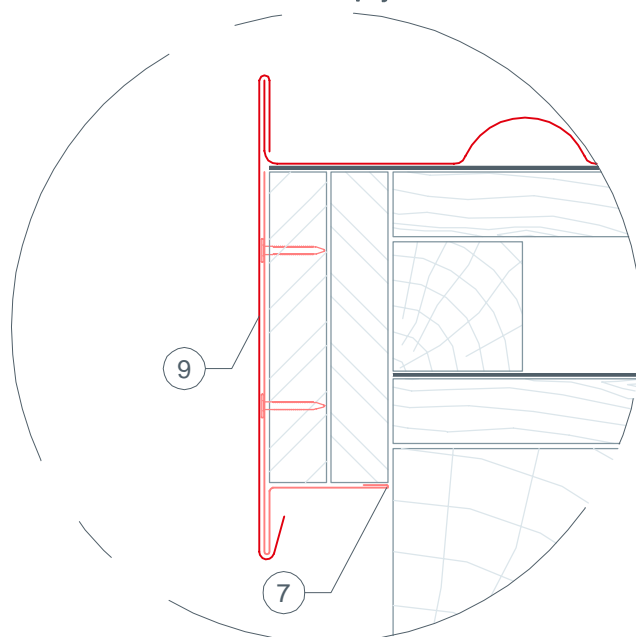
- 1 ... Hřebenec (JET-LÜFTER)
- 2 ... sněhový hák pro FALCOVANOU TAŠKU
- 3 ... FALCOVANÁ TAŠKA
- 4 ... laťování 60/40 mm
- 5 ... mezilát 60/40 pro zajištění bezpečného nášlapu a jako opěra pro sněhové háky
- 6 ... pojistná hydroizolace
- 7 ... krokev
- 8 ... prkno okapní hrany
- 9 ... podkladní pás pro FALCOVANOU TAŠKU
- 10 ... děrovaný plech
- 11 ... okapnice
- 12 ... kontralať / vzduchová mezera
- 13 ... krycí plech
- 14 ... PREFA patentové příponky
- 15 ... plně bednění min. 24 mm

ŠTÍTOVÉ LEMOVÁNÍ SE ZÁVĚTRNOU LIŠTOU

falcovaná taška z AL. plechů tl. 0,7 mm s povrchovou úpravou

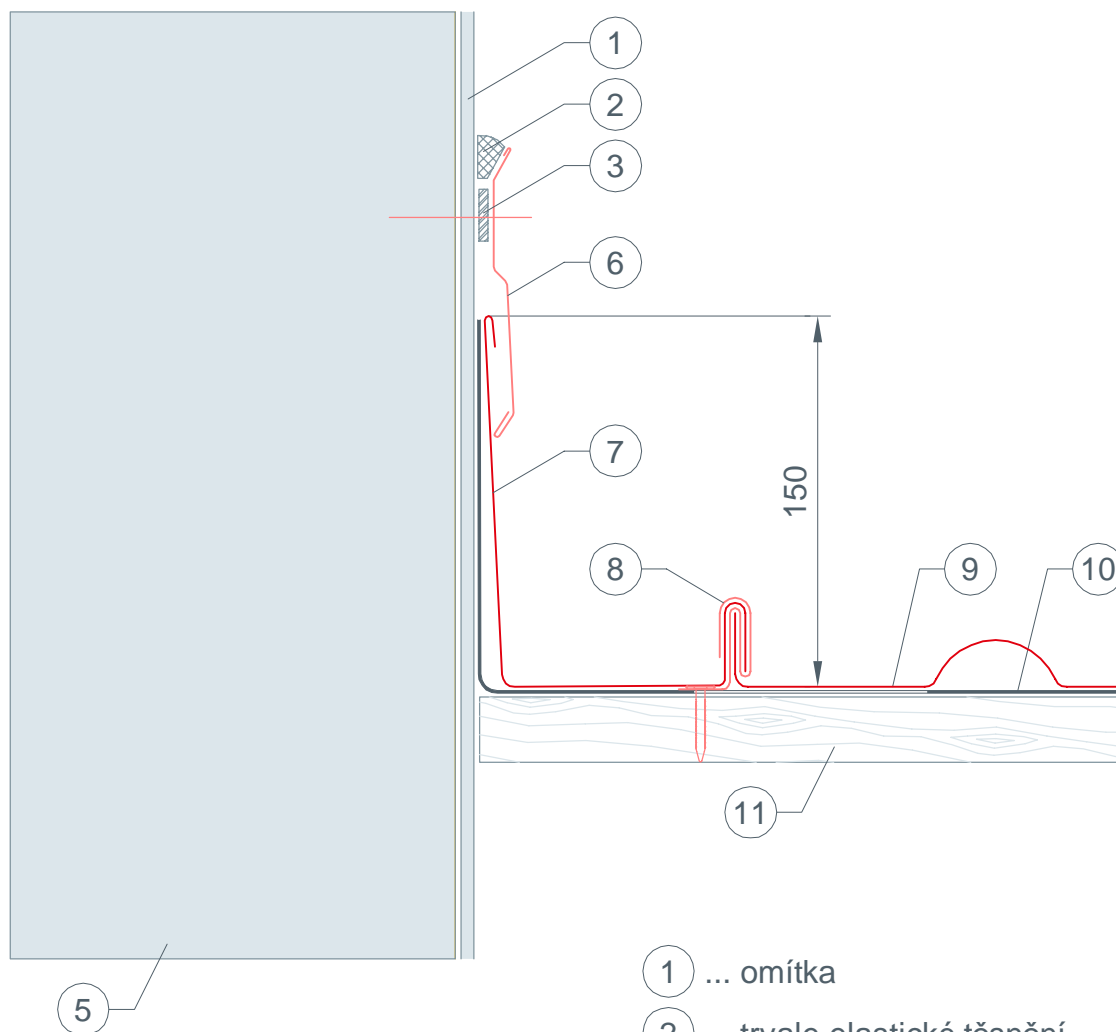


varianta napojení



BOČNÍ NAPOJENÍ NA STĚNU

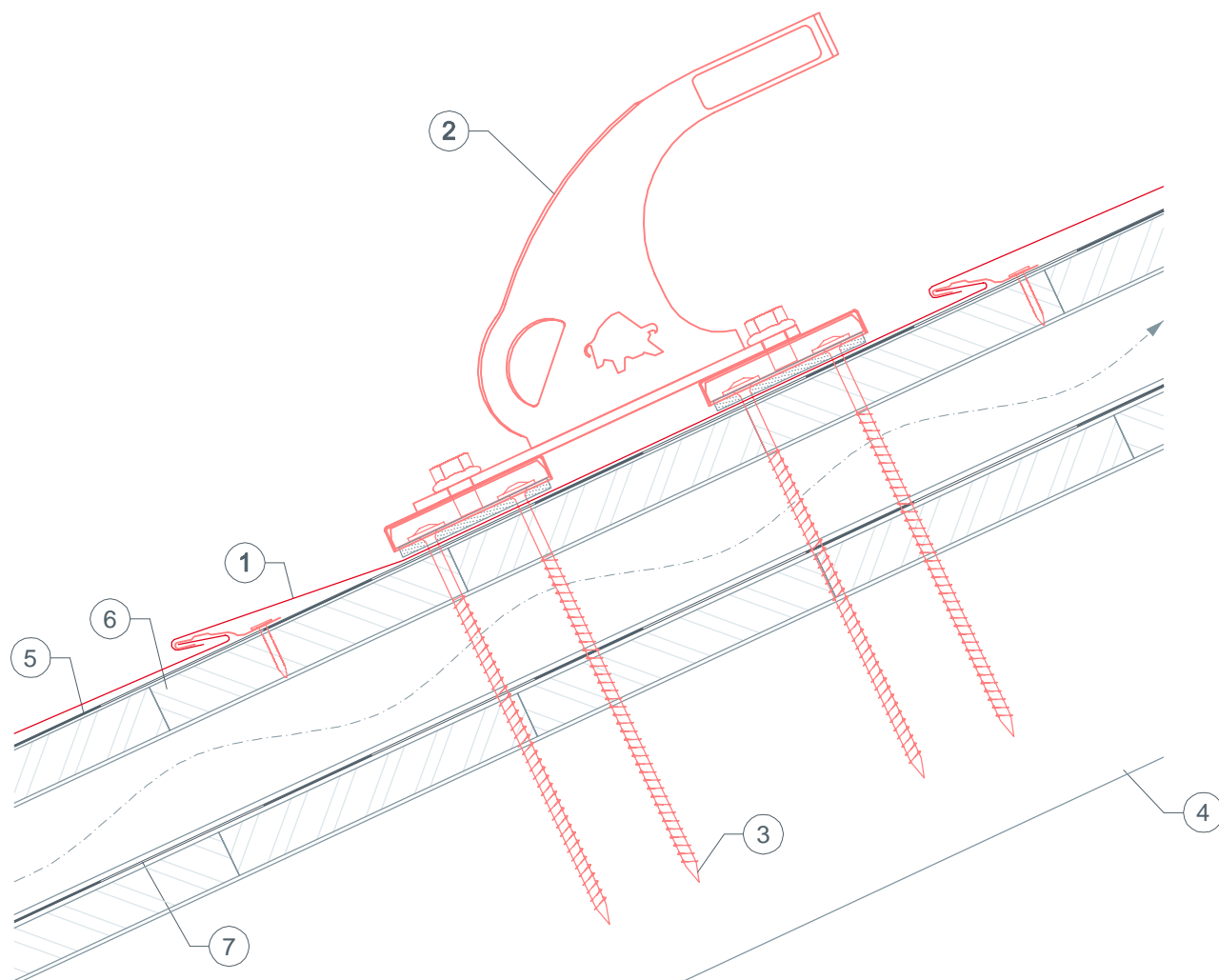
falcovaná taška z AL. plechů tl. 0,7 mm s povrchovou úpravou



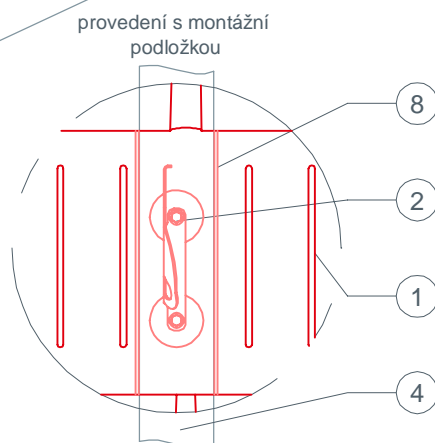
- ① ... omítka
- ② ... trvale elastické těsnění
- ③ ... těsnicí pásek
- ⑤ ... zdivo
- ⑥ ... krycí lišta
- ⑦ ... napojení na zeď, výška min. 150 mm
- ⑧ ... zpětná (věžová) příponka
- ⑨ ... FALCOVANÁ TAŠKA
- ⑩ ... separační vrstva
- ⑪ ... plné bednění min. 24 mm

BEZPEČNOSTNÍ HÁK dle EN 517B

falcovaná taška z al. plechu



- ① ... FALCOVANÁ TAŠKA
- ② ... bezpečnostní hák SDH 41
- ③ ... upevňovací vruty do dřeva
- ④ ... krokev
- ⑤ ... separační vrstva
- ⑥ ... plné bednění min. 24 mm
- ⑦ ... pojistná hydroizolace
- ⑧ ... montážní podložka

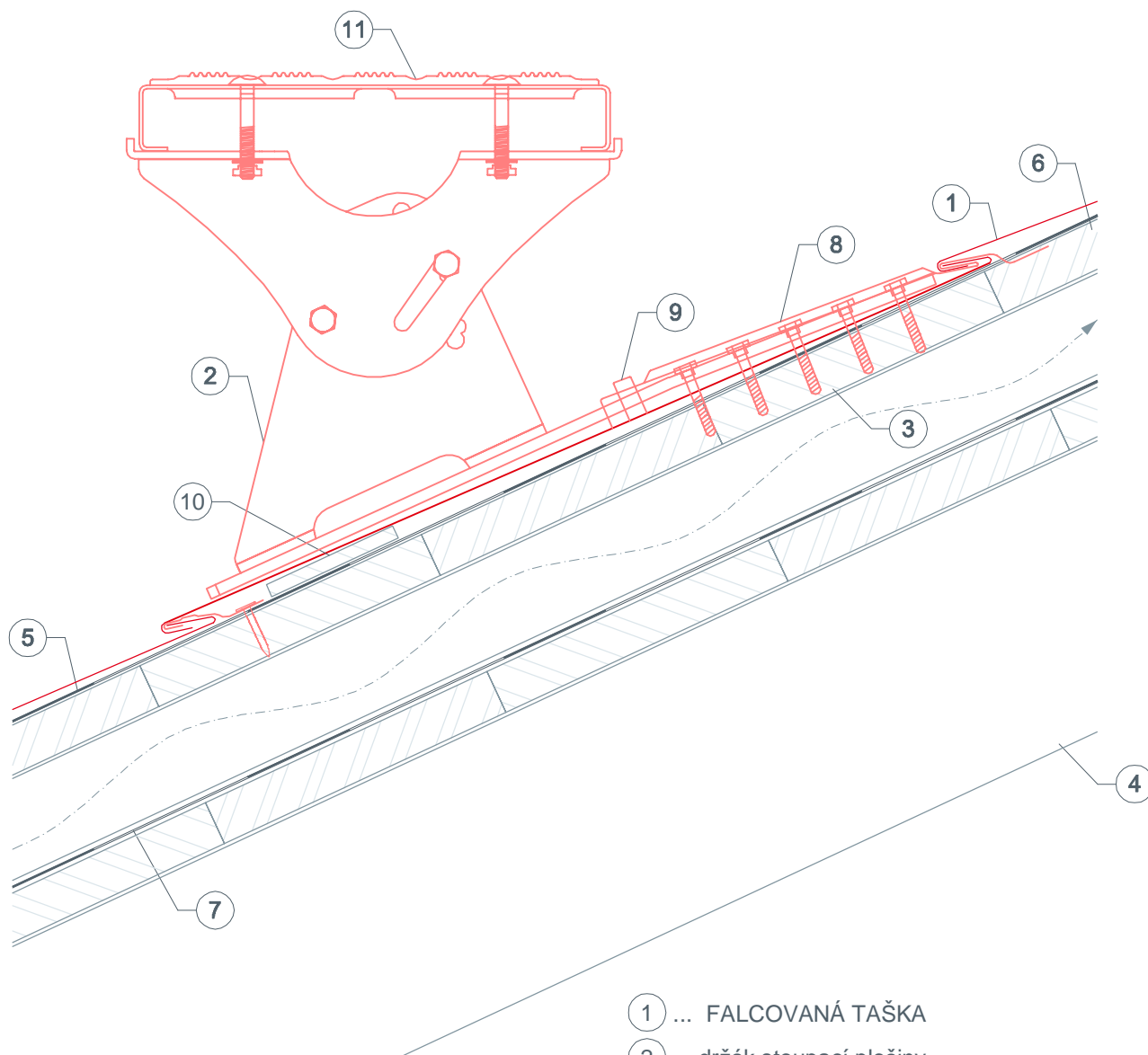


U maloformátových krytin může být v některých případech nutné provádět montáž bezpečnostního háku na montážní podložku (např. drážka v místě krokvě).

dvouplášťová střešní skladba: 4 ks připevňovací vruty 8x220 mm

DRŽÁK STOUPACÍ PLOŠINY

falcovaná taška z al. plechu



- ① ... FALCOVANÁ TAŠKA
- ② ... držák stoupací plošiny
- ③ ... upevňovací materiál
- ④ ... krokev
- ⑤ ... separační vrstva
- ⑥ ... plné bednění min. 24 mm
- ⑦ ... pojistná hydroizolace
- ⑧ ... krytka
- ⑨ ... upevňovací pás
- ⑩ ... podložka pod držák stoupací plošiny
- ⑪ ... stoupací plošina