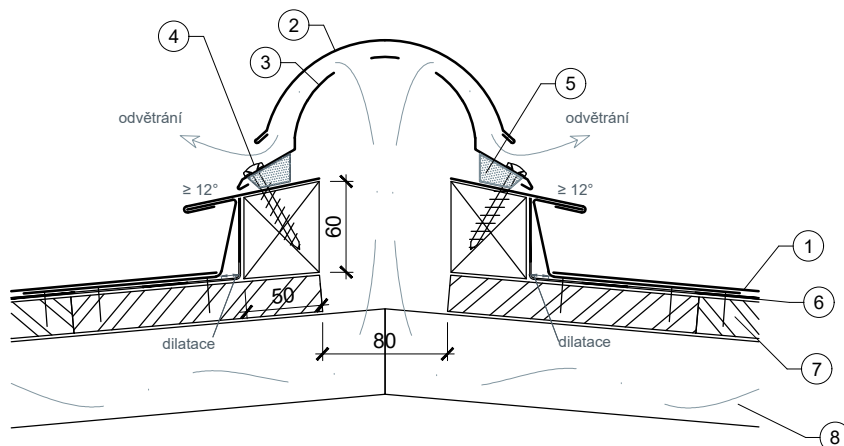


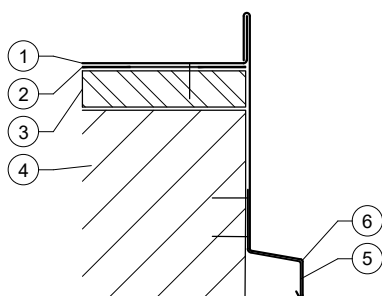
# DETAIL HŘEBENE A ŠTÍTOVÉHO LEMOVÁNÍ, M1:5

## DETAIL HŘEBENE, DET.02



- ① ... hliníková falcovaná střešní krytina - tl. plechu 0,70 mm, b. světle šedá
- ② ... hřebenáč
- ③ ... kruhové děrování
- ④ ... těsnící vrut
- ⑤ ... pěnový klín
- ⑥ ... hydroizolační vrstva - hydroizolační fólie na bázi PVC
- ⑦ ... plné dřevěné smrkové bednění tl. 24 mm
- ⑧ ... vazník

## DETAIL ŠTÍTOVÉHO LEMOVÁNÍ, DET. 03



- ① ... hliníková falcovaná střešní krytina - tl. plechu 0,70 mm, b. světle šedá
- ② ... hydroizolační vrstva - hydroizolační fólie na bázi PVC
- ③ ... plné dřevěné smrkové bednění tl. 24 mm
- ④ ... vazník / zděná stěna
- ⑤ ... zatahovací pás tl. plechu 0,55 mm
- ⑥ ... štítové lemování, r.š. 265 mm

 <b>ATELIER U5 s.r.o.</b> K Zaječím vrchu 904 Klatovy IV, 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 376 322 006 www: http://www.atelier-u5.cz				INVESTOR: <b>Město Klatovy, nám. Míru 62, 339 01 Klatovy IČO: 002 55 661</b>		STUPEŇ PD: <b>DPS</b>	
<input type="checkbox"/> A PRŮVODNÍ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> C SITUAČNÍ VÝKRESY <input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU <input checked="" type="checkbox"/> D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY <input type="checkbox"/> D.1.4.a) ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE <input type="checkbox"/> D.1.4.b) VZT A VYTÁPĚNÍ, CHLAZENÍ, PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ <input type="checkbox"/> D.1.4.c) MĚŘENÍ A REGULACE <input type="checkbox"/> D.1.4.d) SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE <input type="checkbox"/> D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ <input type="checkbox"/> E DOKLADOVÁ ČÁST		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: <b>20036</b>  KRESLIL: <b>Aneta Faloutová</b>  VEDOUČÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL: <b>Ing. Ivan Šillár</b>  ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <b>Ing. Ivan Šillár</b>  AUTOR: <b>Atelier U5 s.r.o.</b>		OBSAH:   <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY TOČNÍK, Točnák č. p. 74, Klatovy</b>		ČÍSLO SOUPRAVY:   	
		DATUM: 07/2020		MĚŘÍTKO: 1:5			
		VÝKRES:		<b>DETAIL HŘEBENE A ŠTÍTOVÉHO LEMOVÁNÍ</b>		ČÍSLO VÝKRESU: <b>DET. 02, 03</b>	