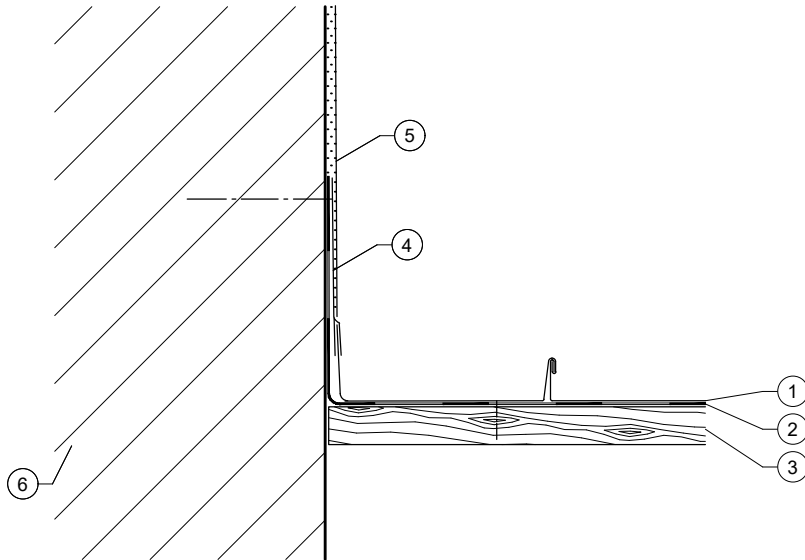


# DETAIL NAPOJENÍ NA STĚNU, M1:5



- 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 ... parapetní napojovací profil 100 mm
- ⑤ ... perlinka + nová omítka
- ⑥ ... zdivo

	<b>ATELIER U5 s.r.o.</b> K Zaječímú vrchu 904 Klatovy IV, 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 376 322 006 www: <a href="http://www.atelier-u5.cz">http://www.atelier-u5.cz</a>		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 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB <input type="checkbox"/> D.1.4.a) ZDRAVOTNĚ 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> VEDOUCÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL: <b>Ing. Ivan Šilar</b> ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <b>Ing. Ivan Šilar</b> AUTOR: <b>Ateliér U5 s.r.o.</b>	OBSAH:  <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY TOČNÍK, Točník č. p. 74, Klatovy</b>  DATUM: 07/2020      MĚŘÍTKO: 1:5  <b>DETAIL NAPOJENÍ NA STĚNU</b>	ČÍSLO SOUPRAVY:   ČÍSLO VÝKRESU:  <b>DET. 05</b>	