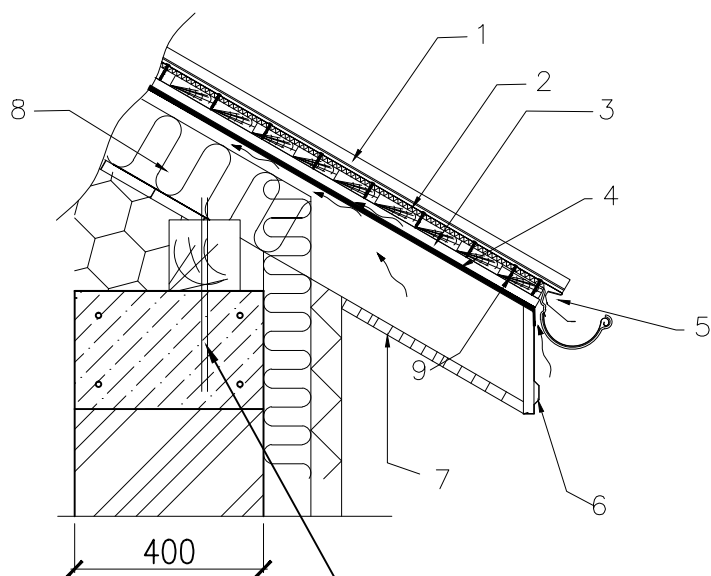
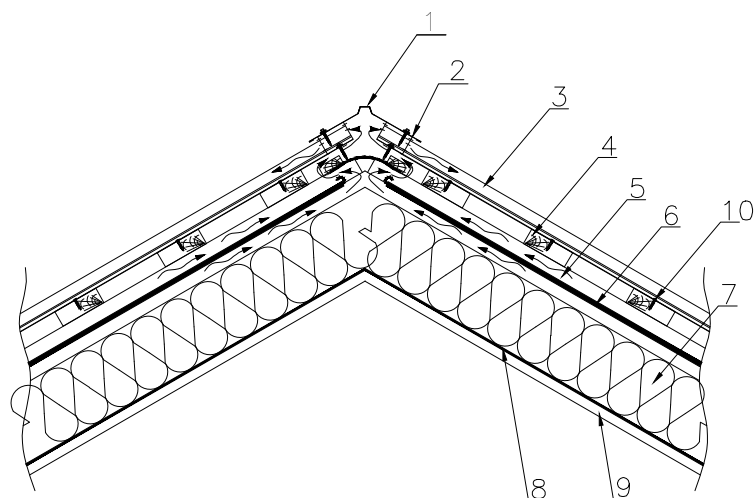


DETAIL U OKAPU



1. KRYTINA CLASSIC
2. PLNÉ DEBNENIE Z DOSÁK NAPR. 25x100 mm
NA PLNÉ DEBNENIE SA UKLADÁ KAŠÍROVANÁ FÓLIA
3. KONTRALATA – MIN. ROZMER 35x50 mm
4. POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA
5. ODKVAPOVÉ LEMOVANIE PRE CLASSIC
6. OPLECHOVANIE Z HL. PLECHU
7. DEBNENIE
8. TEPELNÁ IZOLÁCIA
9. NEREZOVÁ Závitovorná skrutka JA3-LT-4,9x38 pre Classic

POZN.: POTREBNÉ UVAŽOVAŤ DEBNENIE, AK SA JEDNÁ O VEĽKÚ PLOCHU STRECHY, ALEBO AK JE SKLON STRECHY MENEJ AKO 25°.



DETAIL U HŘEBENE

1. HŘEBENÁČ ROVNÝ
2. VETRACÍ PROFIL POD HŘEBENÁČ UCHYTENÝ SKRUTKAMI 4.8x35 mm
3. KRYTINA CLASSIC
4. LATOVANIE – ROZMER 35x100 mm, OSOVÁ VZDIALENOSŤ LÁT JE 250 mm
5. KONTRALATA – MIN. ROZMER 35x50 mm
6. POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA
7. TEPELNÁ IZOLÁCIA
8. PAROZÁBRANA
9. PODHŔAD
10. NEREZOVÁ SKRUTKA S PLOCHOU HLAVOU 4.2x24 mm

Varská projektová s.r.o. Husova 955 / 45, 360 17 Karlovy Vary	Autorizovaný projektant: ing. Vladimír Holovský Vypracovali: Miroslav Kulatý	Část: D 1.1 Architektonicko - stavební řešení				
Stavebník: Lukáš Sýkora, Brigádníků 1408/10, 360 01 Karlovy Vary		DETAILY STŘECHY				
Stavba: Rekonstrukce stávající stodoly na manufakturu s prostory pro administrativu Stráž nad Ohří		Měřítko: 1:16	Datum: 03/2018	Stupeň: D P S	Číslo kopie:	Číslo výkresu: D.1.1.b 9