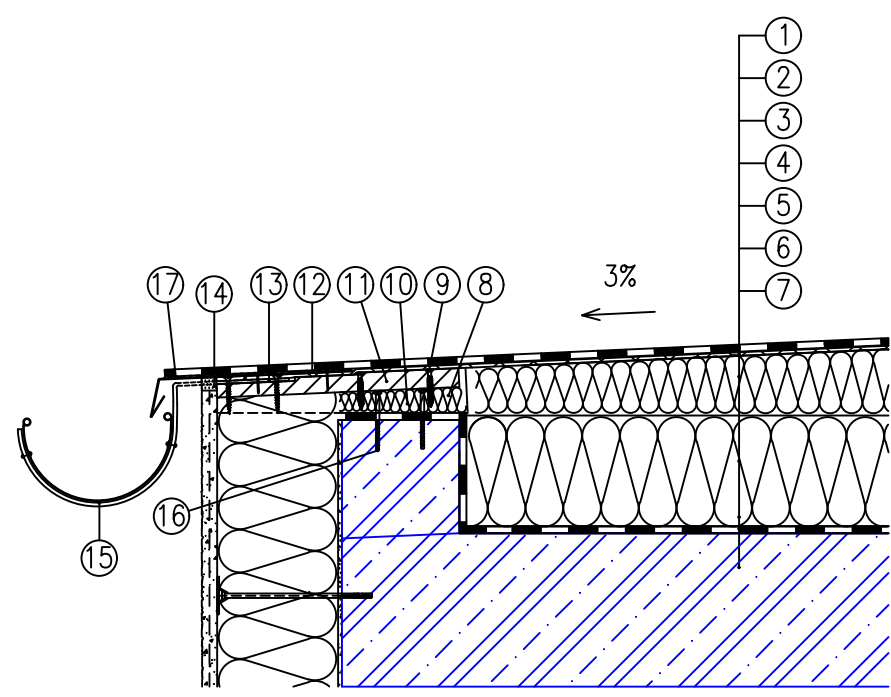


DETAIL UKONČENÍ U OKAPU

PLOCHÁ STŘECHA S MECHANICKY KOTVENOU VODOTĚSNOU IZOLACÍ Z HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z PVC–P S TEPELNOU IZOLACÍ Z EPS – DETAIL U PODOKAPNÍHO ŽLABU



- 1. HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC–P MECHANICKY KOTVENÁ K PODKLADU
- 2. SEPARAČNÍ VRSTVA (OBVYKLE GEOTEXTILIE 300g/m2)
- 3. TEPELNÁ IZOLACE – SPÁDOVÉ DESKY Z EPS tl.20–320mm
- 4. TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z EPS tl.220mm
- 5. PAROZÁBRANA – HYDROIZOLAČNÍ ASFALTOVÝ PÁS S AL VLOŽKOU tl.4mm
- 6. PENETRAČNÍ ASFALTOVÝ NÁTĚR ALP
- 7. ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE
- 8. ZATEPLENÍ ZHLAVÍ ATIKY – EPS VE SKLONU 3%, tl. min.50mm
- 9. KOTVENÍ OSB DESKY VRUTY K LATÍM
- 10. DŘEVĚNÉ LATĚ 40/60 dl.250mm (SEŘÍZNOUT VE SPÁDU 3%)
- 11. OSB deska tl.30mm
- 12. OKAPNICE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU
- 13. ŽLABOVÝ HÁK
- 14. DOTMELENO TRVALE PRUŽNÝM TMELEM
- 15. PODOKAPNÍ ŽLAB
- 16. KOTVENÍ LATÍ DO ATIKY (min.75mm OD OKRAJE ŽELEZOBETONOVÉ ATIKY)
- 17. TAVNÝ SPOJ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Martin Janda		VYPRACOVAL Ing. Veronika Svobodová		ing.arch.martin janda architektonická kancelář	
INVESTOR Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, příspěvková organizace, I. P. Pavlova 552/9, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov				Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm www.jzarchitekti.cz, tel. 558 631 134	
AKCE PAVILON A - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA - URGENTNÍ PŘÍJEM NEMOCNICE KRNOV na parc.č. 1854, 1867/7 a 1867/10 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí				STUPEŇ PD	DPS
				DATUM	10/2022
				FORMÁT	2x A4
				MĚŘÍTKO 1:10	
ČÁST	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení				
OBSAH DETAIL B - UKONČENÍ U OKAPU				ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1 - 31 B