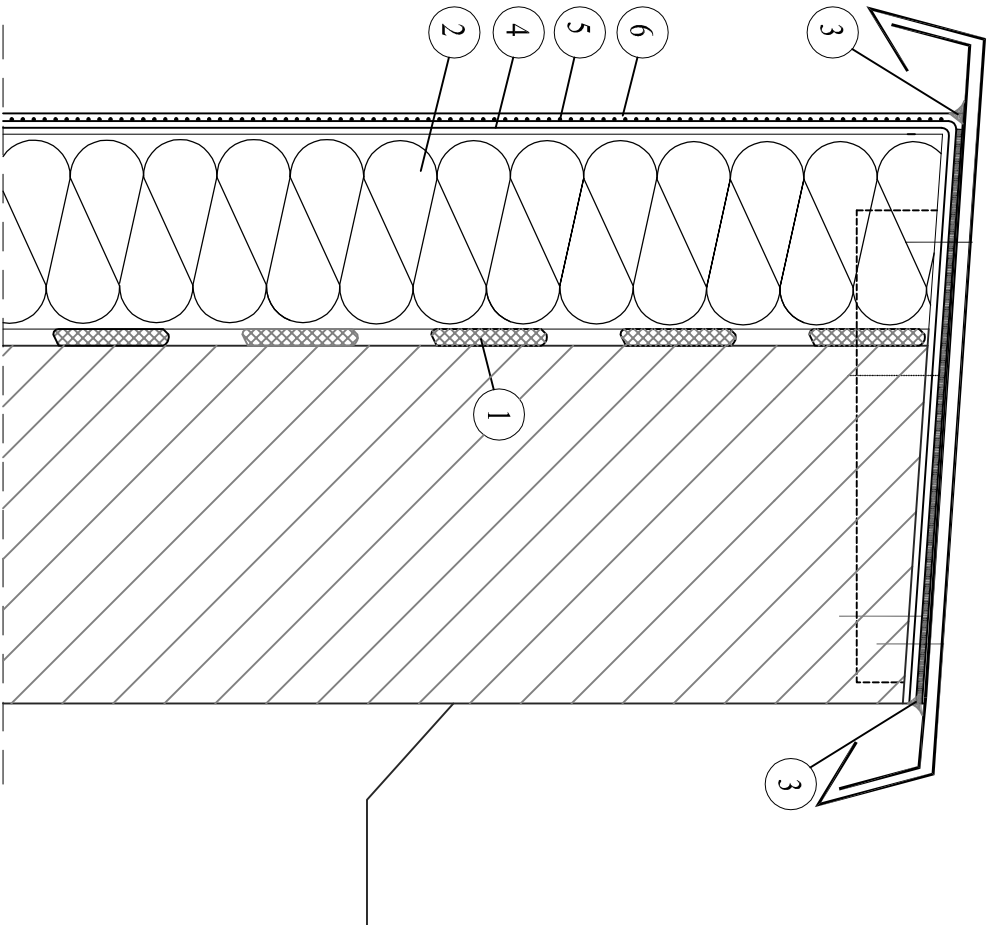
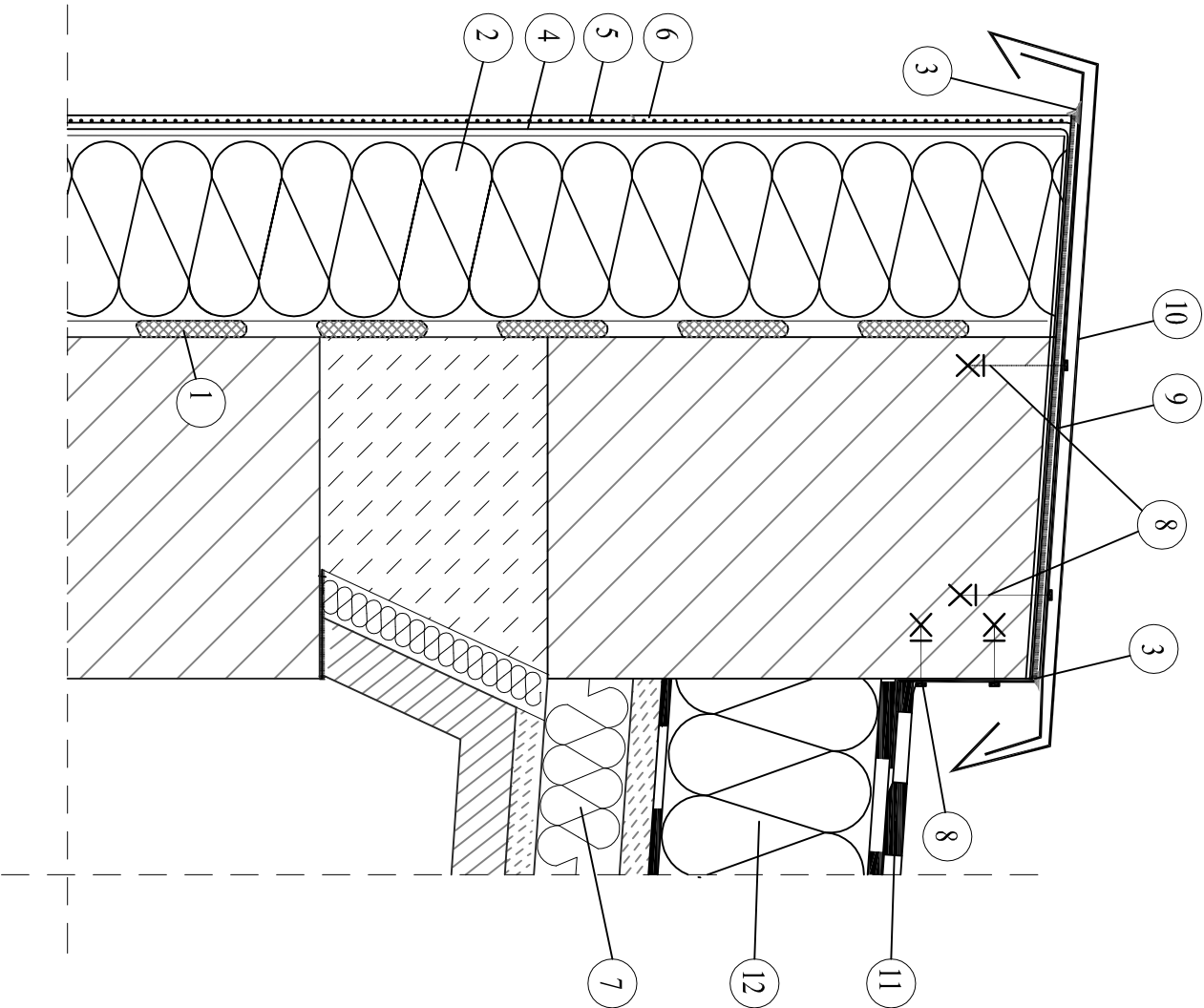


Docieplenie muru powyżej połąci dachowej




- 1 Zaprawa klejąca
- 2 Izolacja termiczna styropian gr 12 cm.
- 3 Uszczelniacz poliuretanowy
- 4 Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- 5 Farba gruntująca
- 6 Wyprawa elewacyjna



- 1 Zaprawa klejąca
- 2 Izolacja termiczna styropian gr 12 cm.
- 3 Uszczelniacz poliuretanowy
- 4 Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- 5 Farba gruntująca
- 6 Wyprawa elewacyjna
- 7 Istniejące ocieplenie
- 8 Kotwy
- 9 Akryl
- 10 Obróbka blacharska
- 11 Papa wierzchniego krycia klejona termicznie
- 12 Izolacja termiczna - styropian jednostronnie laminowany papą gr. 14 cm

**Uwaga!**  
Jednoczesne stosowanie materiałów  
różnych systemów jest niedopuszczalne!

<i>Pracownia Architektoniczna</i> <i>Int. Jacek Stępień</i> <i>ul. Białawina 22 27-400 Ostrowiec Św.</i> <i>tel./fax (041) 265 40 62</i>		 <b>S13</b>		Braniż: Architektura	Skala: b/s
Funkcje:	inż. i nadzór:	Nr upr.:	Podpis:	Investor:	Adres:
Projektował: mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72			STAROSTWO POWIATOWE ul. KONARSKIEGO 20 26-110 SK. ARZYSKO - KAMIENNA	ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH im. MIKOŁAJA KOPEŃNIKA ul. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 1/1 26-110 SK. ARZYSKO - KAMIENNA
Opracował: Krzysztof Muchalski	-----			Data opracowania projektu: wrzesień 2009.	
		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY TERMIOMODERNIZACJI		Temat: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
				Stadium: PB	