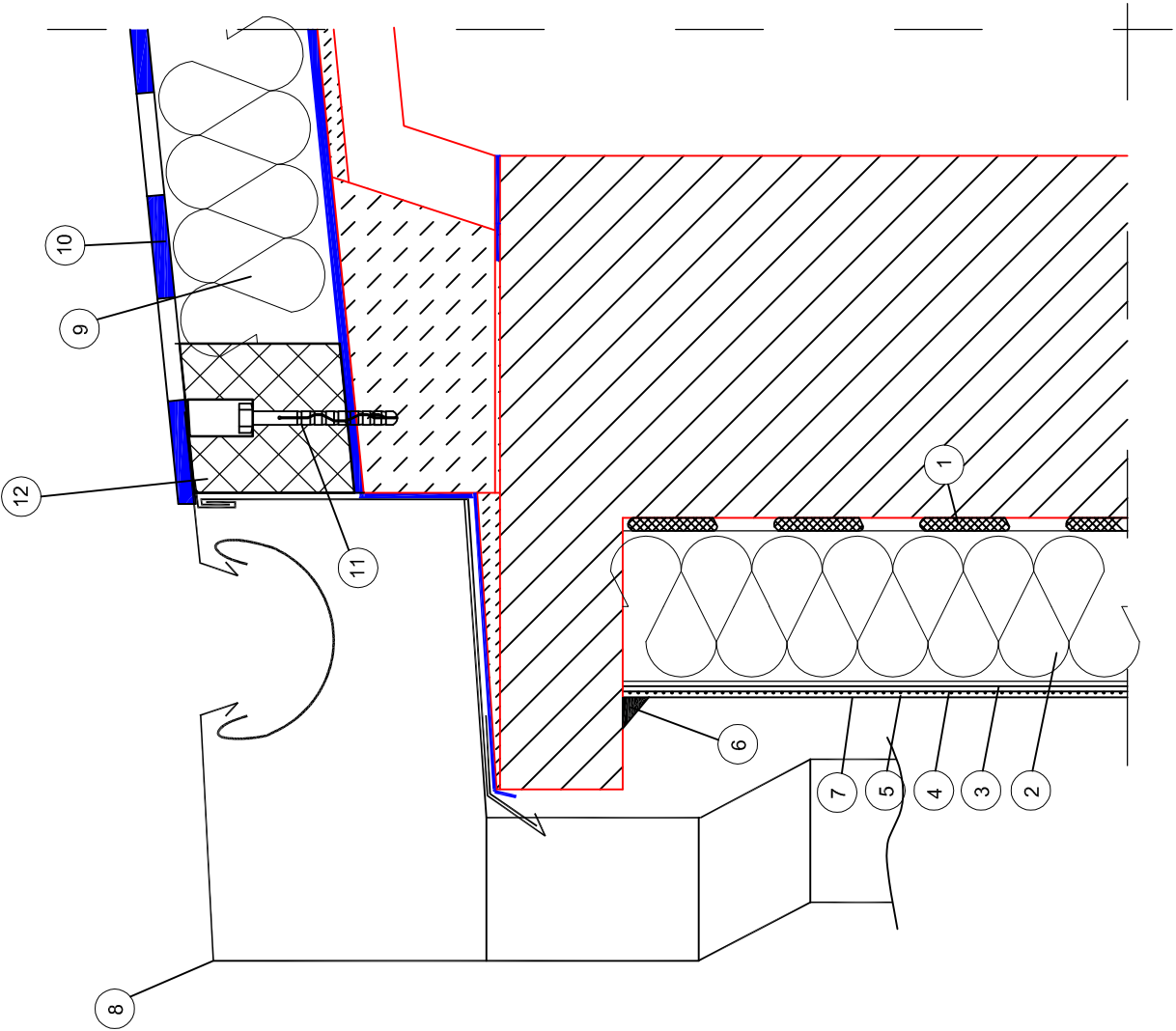


Docieplenie ściany



- 1

Zaprawa klejąca
- 2

Izolacja termiczna
- 3

Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- 4

Farba gruntująca
- 5

Wyprawa elewacyjna gr. 2,0 mm
- 6

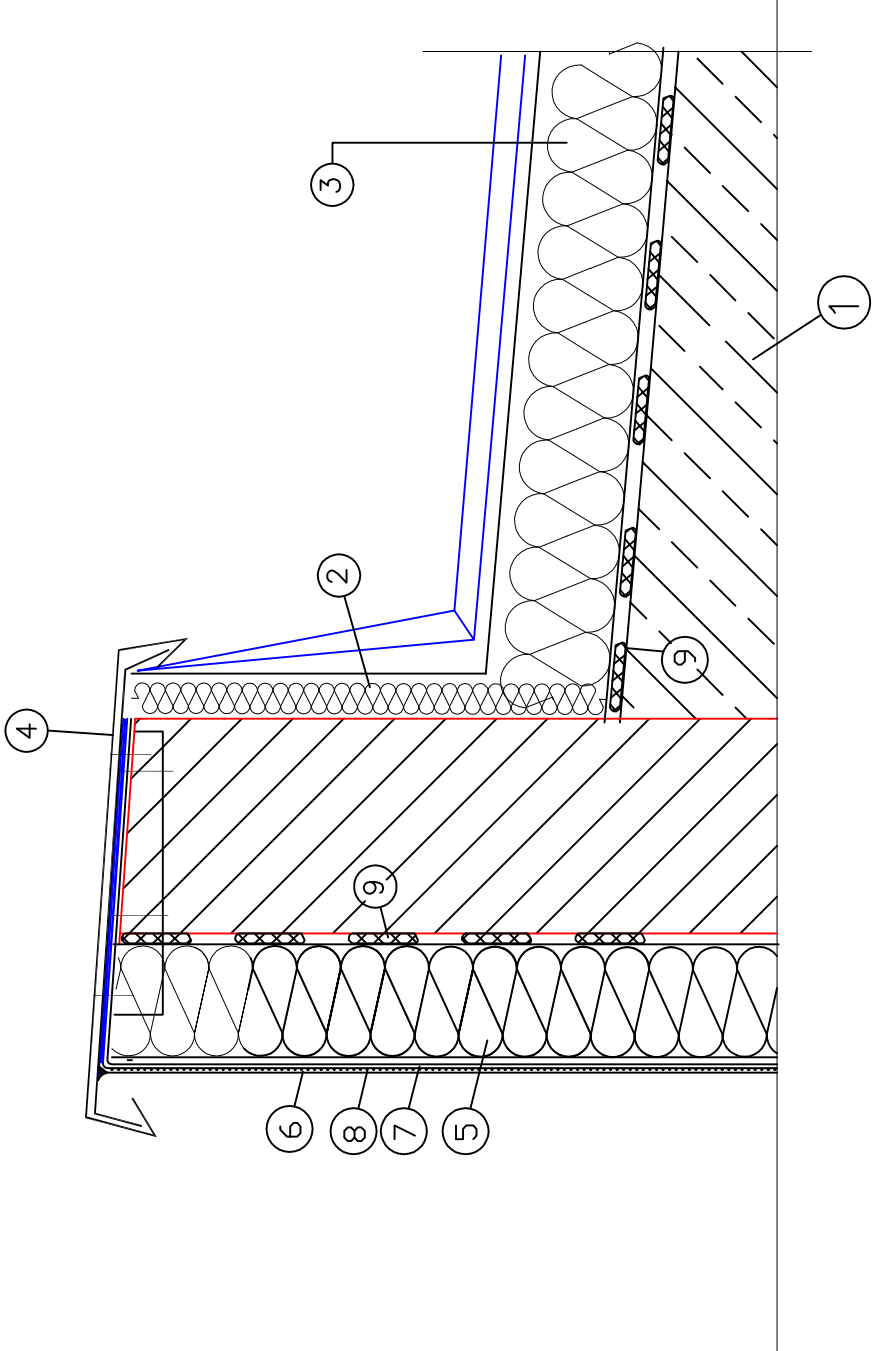
Uszczelniacz poliuretanowy
- 7

Farba silikonowa
- 8

Kosz z blachy ocynkowanej

Uwaga: Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne! Możliwość stosowania systemów równoważnych.

Zakończenie dachu jednospadowego



- 1

stropodach
- 2

styropian jednostronnie laminowany papą gr. 6cm
- 3

styropian jednostronnie laminowany papą gr. 14cm + papa termozgrzewalna wierzchniego krycia
- 4

obróbka blacharska
- 5

docieplenie styropian gr.12 cm
- 6

zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- 7

farba gruntująca
- 8

wyprawa elewacyjna gr. 2,0 mm
- 9

klej do styropianu

<i>Pracownia Architekcyjna</i> <i>Inż. Jacek Stępień</i> <i>ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św.</i> <i>tel/fax (041) 265 24 64</i>		Numer rys.:		Branża:	Architektura	Skala: b\s		
		Podpis:		Investor:				
		Funkcja:		Imię i nazwisko:			Nr upr.	227/KL/72
		Projektował:		mgr inż. arch. Zbigniew Doktor				
		Opracował:		mgr inż. Jarosław Religa			-----	
Opracował:					Data opracowania projektu : lipiec 2009			
Sprawił:					Rodzaj projektu: <i>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</i> <i>TERMO-MODERNIZACJI</i>			
					Temat: <i>Szczegóły docieplenia</i>			