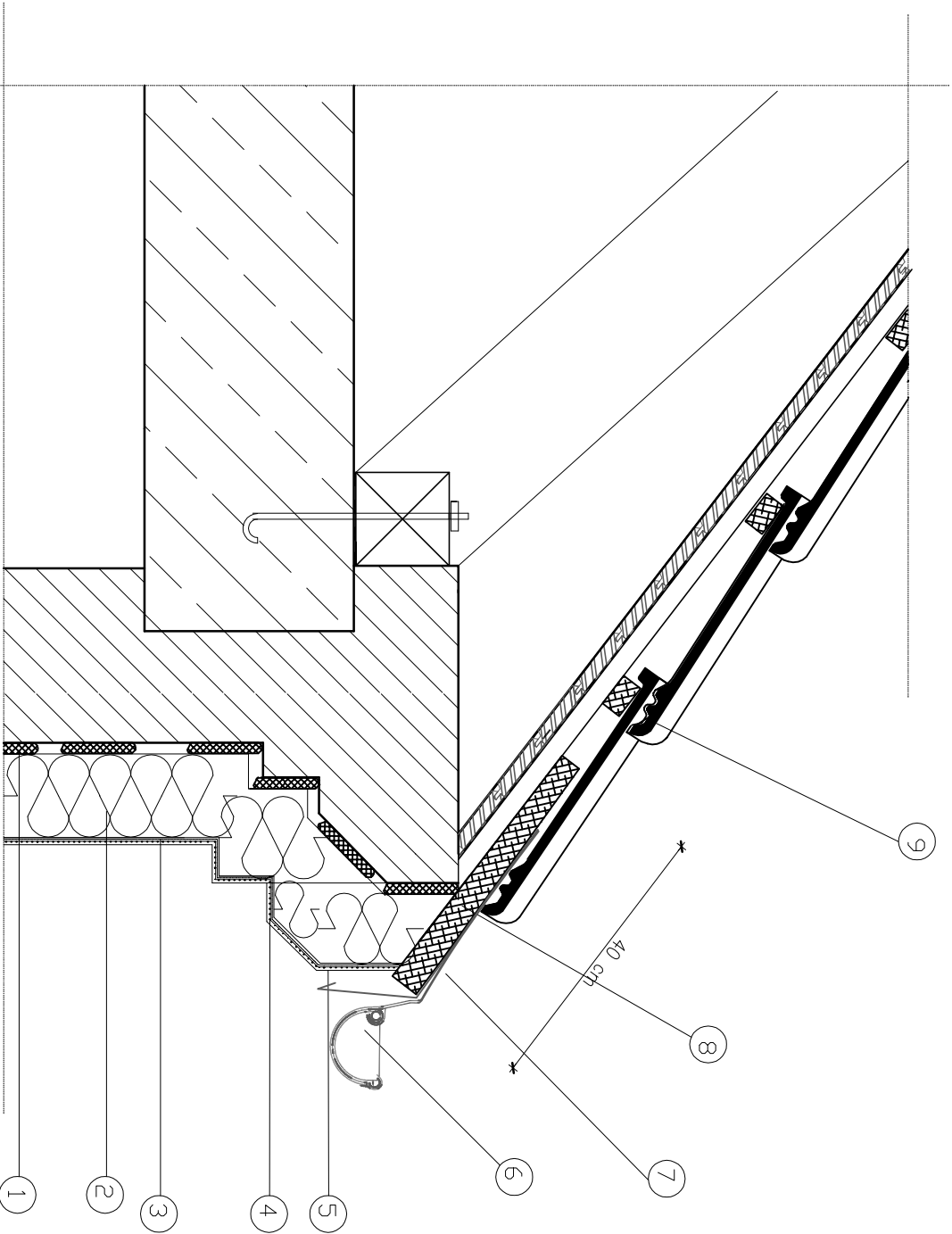


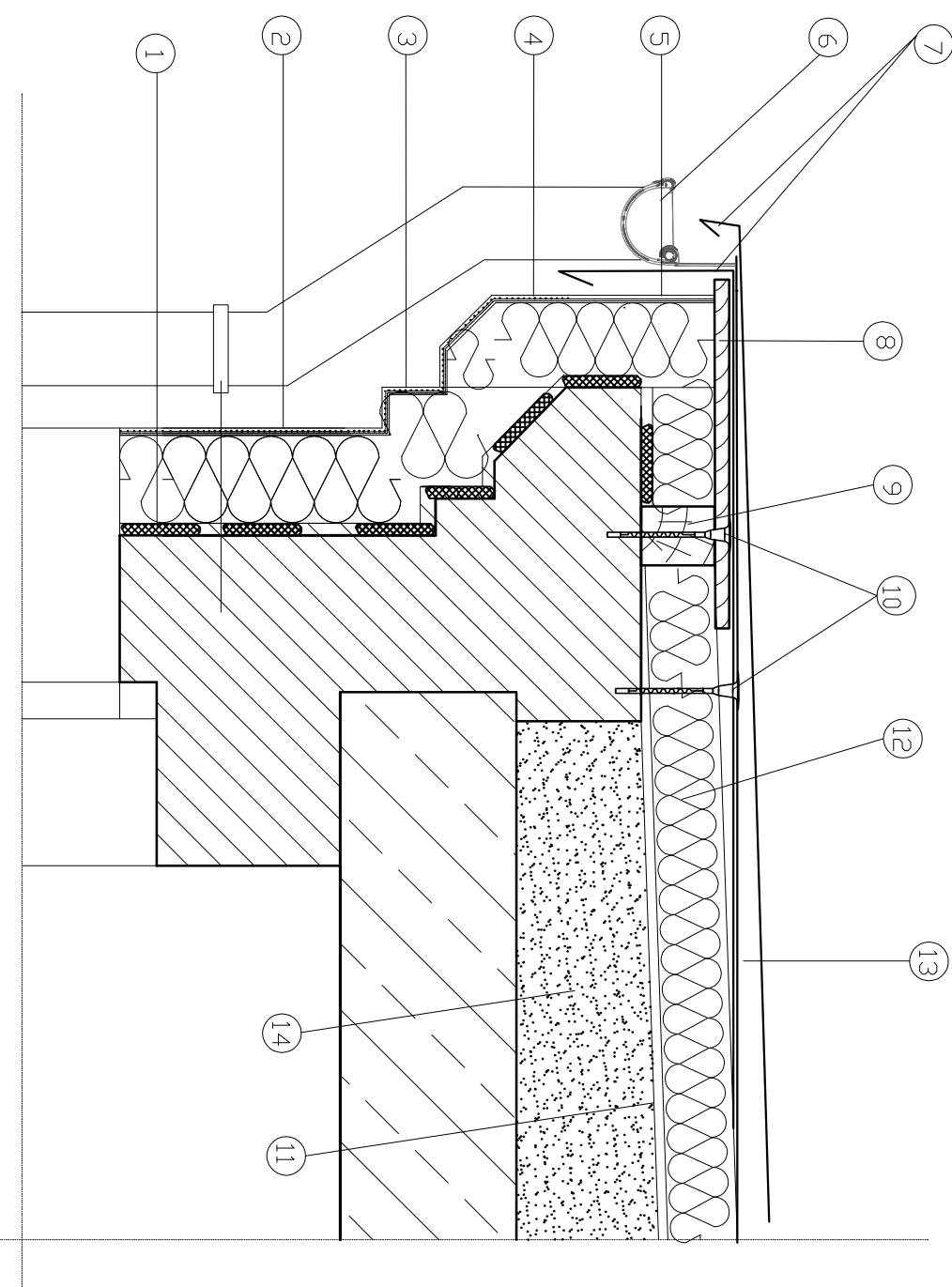
Docieplenie gzymsu w połączeniu z okapem dachu drewnianego



- 1 Zaprawa klejowa do styropianu
- 2 Izolacja termiczna - styropian gr. 12 cm
- 3 Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- 4 Farba gruntująca
- 5 Wyprawa elewacyjna
- 6 Rytna
- 7 Obróbka blacharska
- 8 Deska okapowa
- 9 Dachówka zakładowa

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

Docieplenie gzymsu i stropodachu niewentylowanego



- 1 Zaprawa klejowa do styropianu
- 2 Izolacja termiczna - styropian gr. 12 cm
- 3 Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- 4 Farba gruntująca
- 5 Wyprawa elewacyjna
- 6 Rytna
- 7 Obróbka blacharska
- 8 Płyta OSB
- 9 Krawędziak 8x10
- 10 Dyble mocujące
- 11 Istniejące pokrycie dachowe
- 12 Projektowane docieplenie - styropapa gr. 10 cm
- 13 Papa wierzchniego krycia
- 14 Żużel z wyprofilowanym spadkiem

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stepień ul. Białwańska 22 27 - 400 Ostrowiec Św. tel/fax: (041) 265 40 62			Numer rysunku: <b>S9</b>	Branża: <b>ARCHITEKTURA</b>	Skala: <b>1:10</b>
Projektował: mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72				
Opracował: mgr inż. Monika Ułdowska					
Sprawił:					
Rodzaj projektu PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH					
Tytuł Rysunku: <b>SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE</b>					
Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Bankowa 18 72 - 010 Police					
Adres Budowy: Budynnek Mieszkalny Wielorodzinny ul. Grzybowska 10 - 18 72-010 Police					