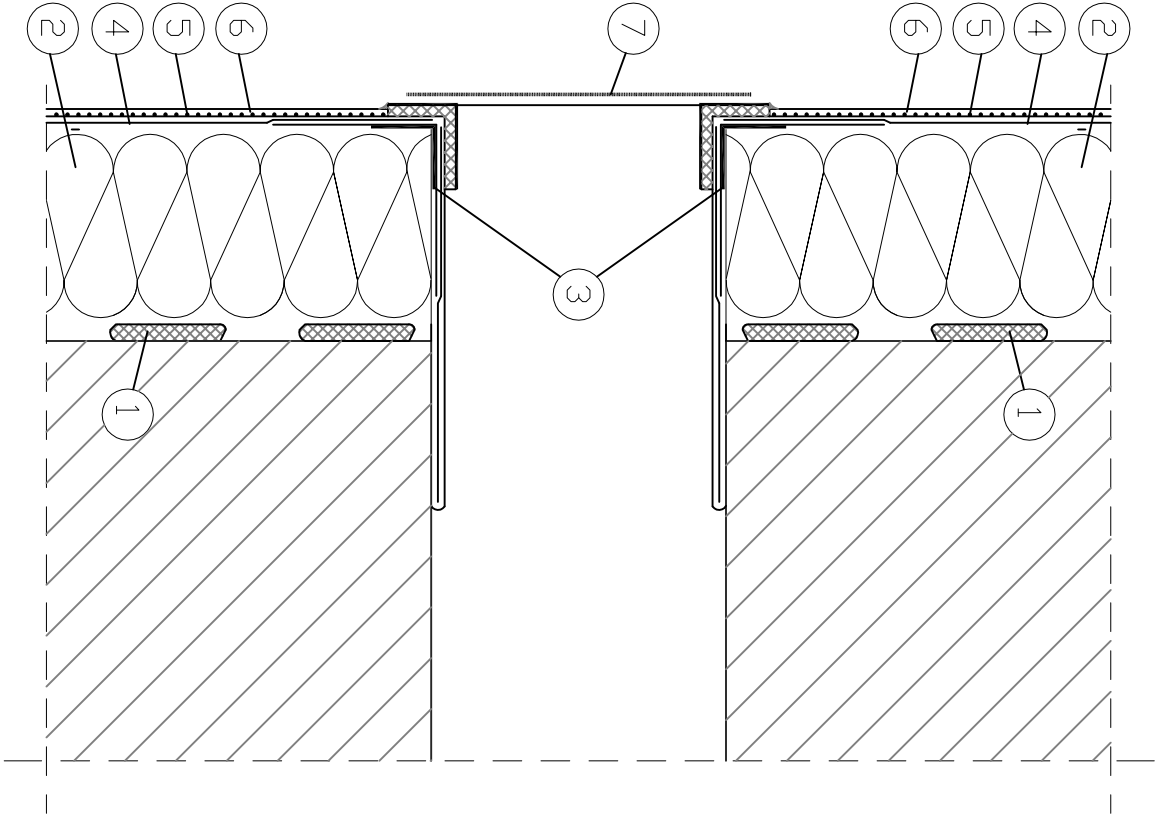
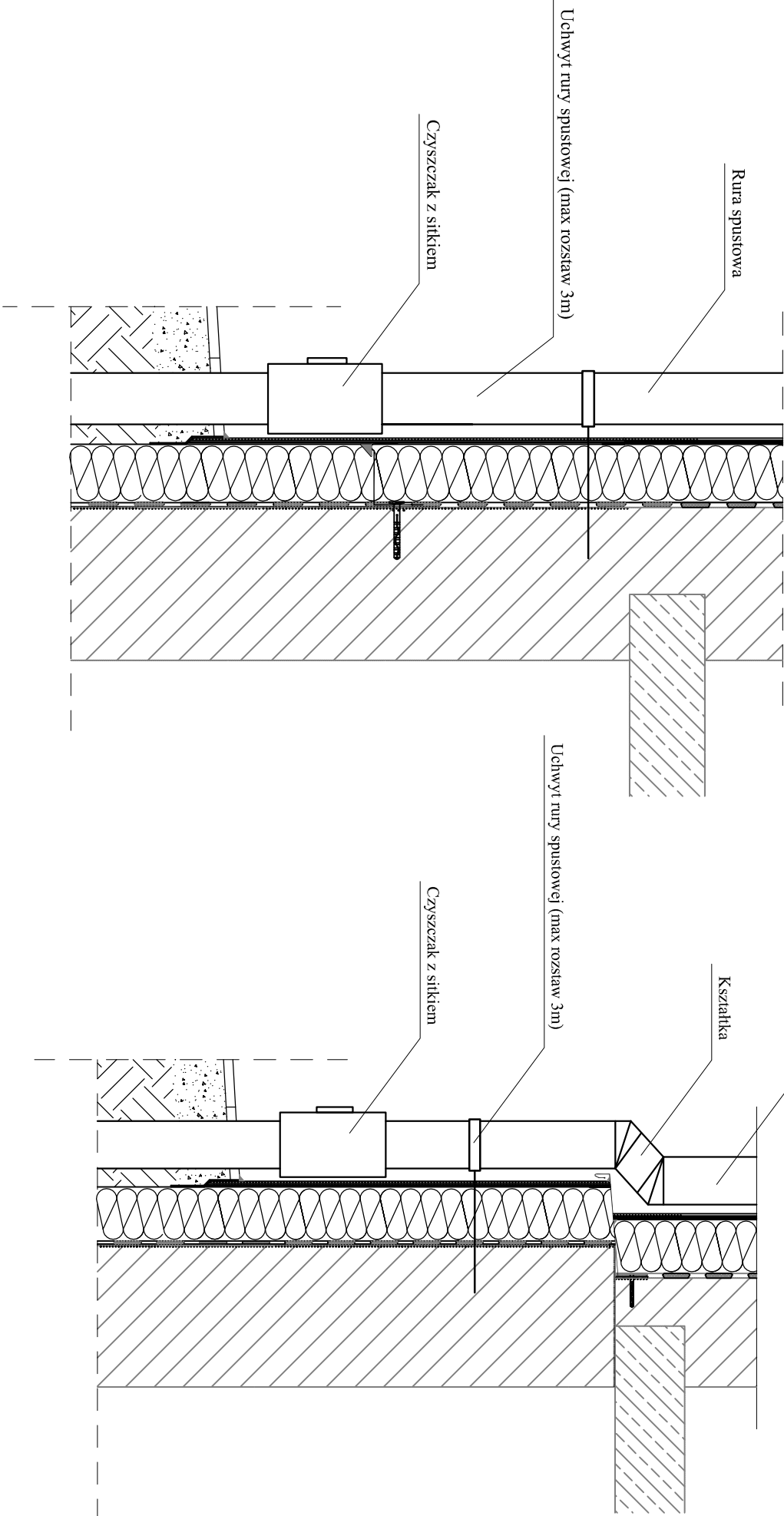


Połączenie z kratką wentylacyjną



- 1 Zaprawa klejąca
- 2 Izolacja termiczna styropian gr. 12 cm.
- 3 Narożnik metalowy fabrycznie oklejony siatką
- 4 Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- 5 Farba gruntująca
- 6 Wyprawa elewacyjna
- 7 Kratka zamykająca otwór wentylacyjny z tworzywa

Odsunięcie rur spustowych



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

|   |                                   |                       |                        |   |   |
|---|-----------------------------------|-----------------------|------------------------|---|---|
| Pracownia Architektura<br>Inż. Jacek Stępień<br>ul. Białana 22 27-400 Ostrowiec Św.<br>tel./fax (041) 265 40 62 |                                   |                       | Nr rys.:<br><b>S12</b> | Branża: <b>Architektura</b>   | Skala: <b>b/s</b>   |
| Funkcja:  | inż. i nadzior:                   |                       |                        | Inwestor: <b>STAROSTWO POWIATOWE<br/>ul. KONARSKIEGO 20<br/>26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA</b> | Adres: <b>ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH<br/>im. M. KOPEŃNIKA<br/>ul. POWSTAŃCÓW PRĄSZYŃ 11<br/>26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA</b> |
| Projektował:  | mgr inż. arch.<br>Zbigniew Doktor | Nr upr.:<br>227/KL/72 | Podpis:                | Data opracowania projektu: wrzesień 2009.   |   |
| Opracował:  | Krzysztof Muchalski               | -----                 |                        | Rodzaj projektu: <b>PROJEKT BUDOWLANY<br/>TERMIOMODERNIZACJI</b>                            |   |
|   |                                   |                       |                        | Temat: <b>SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE</b>  |   |
|   |                                   |                       |                        | Stadium: <b>PB</b>  |   |