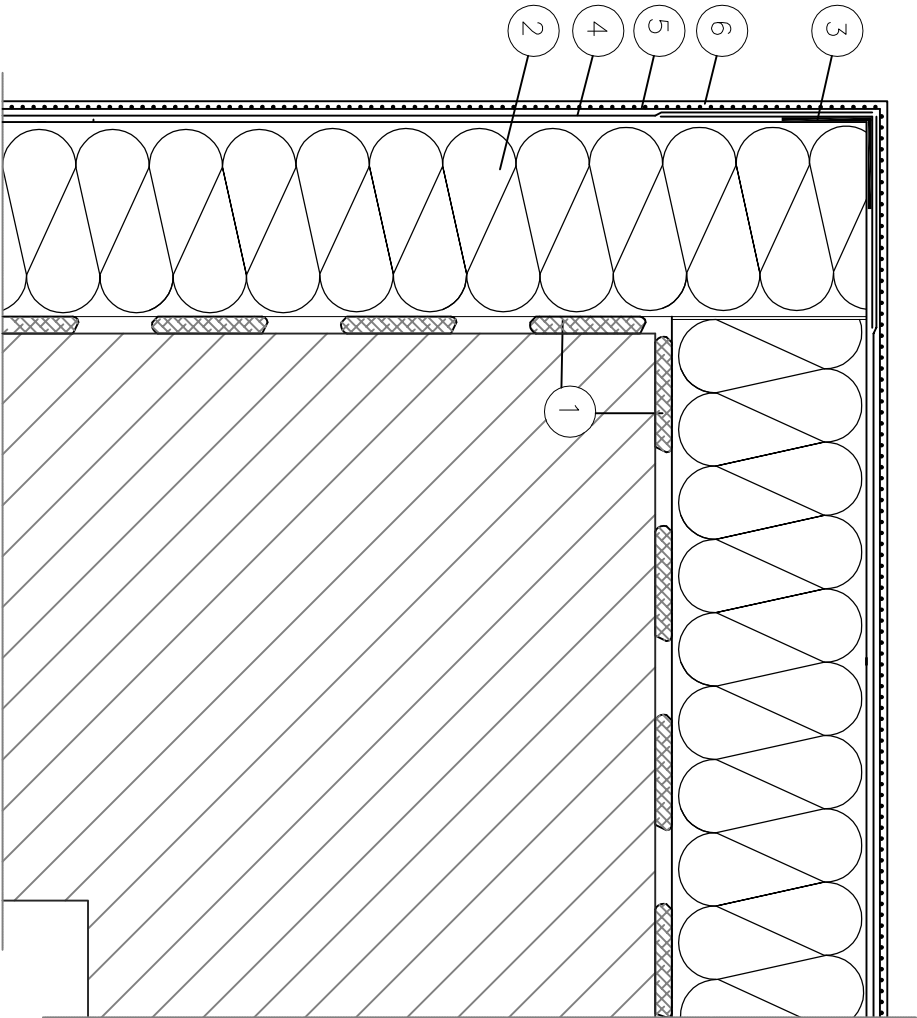
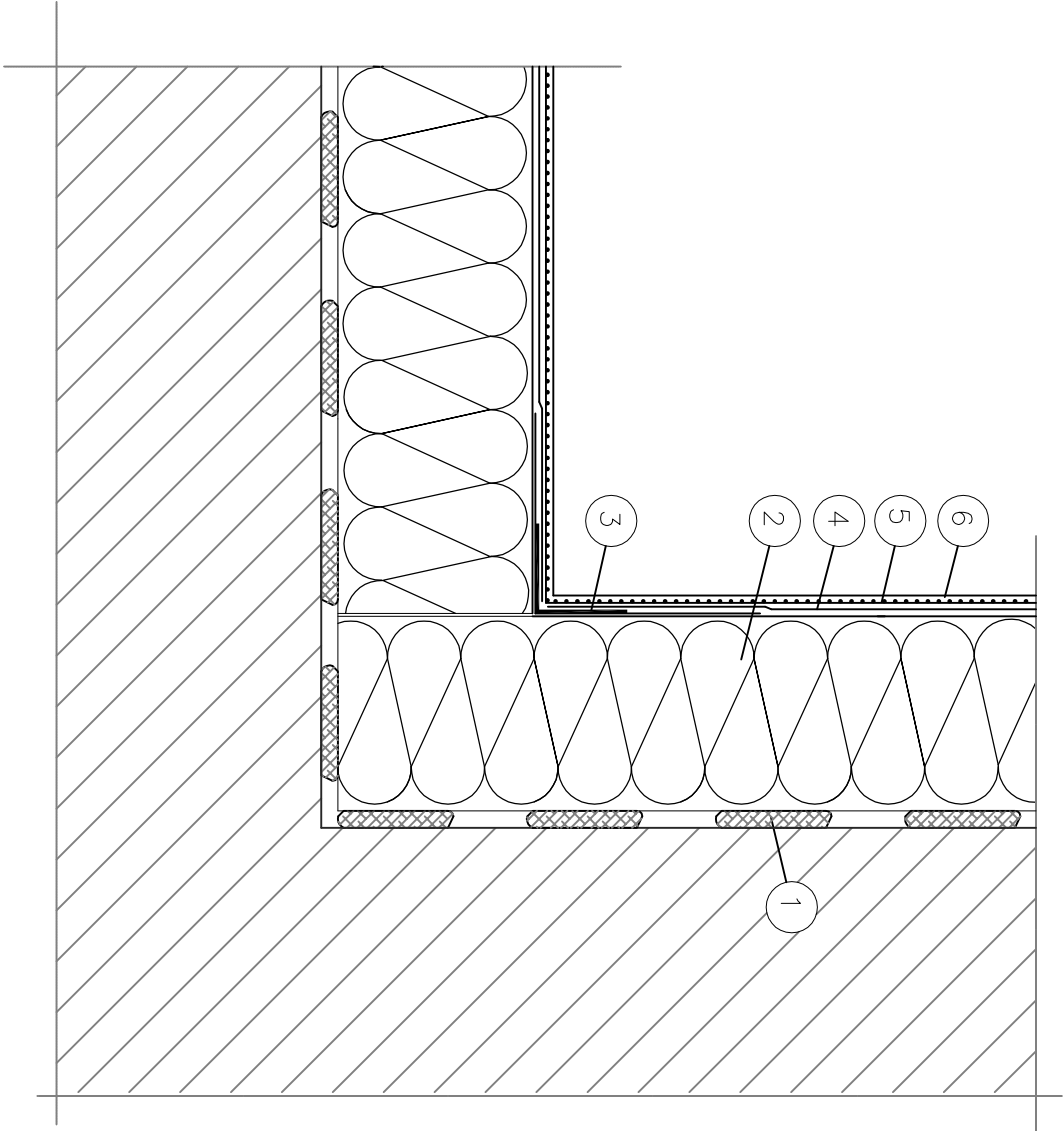


Docieplenie wypukłej krawędzi budynku



- 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

Docieplenie wklęsłej krawędzi budynku



- 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

Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Architektoniczna Inż. Jacek Stępień ul. Białogłowa 22 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel./fax (041) 265 40 62		Nr rys.: S5		Branża: Architektura		Skala: b/s	
Funkcja: mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		Nr upr.: 227/KL/72		Podpis:		Inwestor: STAROSTWO POWIATOWE ul. KONARSKIEGO 20 26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA	
Projektował:		Opracował:		Data opracowania projektu: wrzesień 2009.		Adres: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH im. M. KOPEŃNIKA ul. POWSTAŃCÓW MARZĄCZY 1/1 26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA	
Krzysztof Muchalski		-----		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY TERMIOMODERNIZACJI		Temat: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
						Stadium: PB	