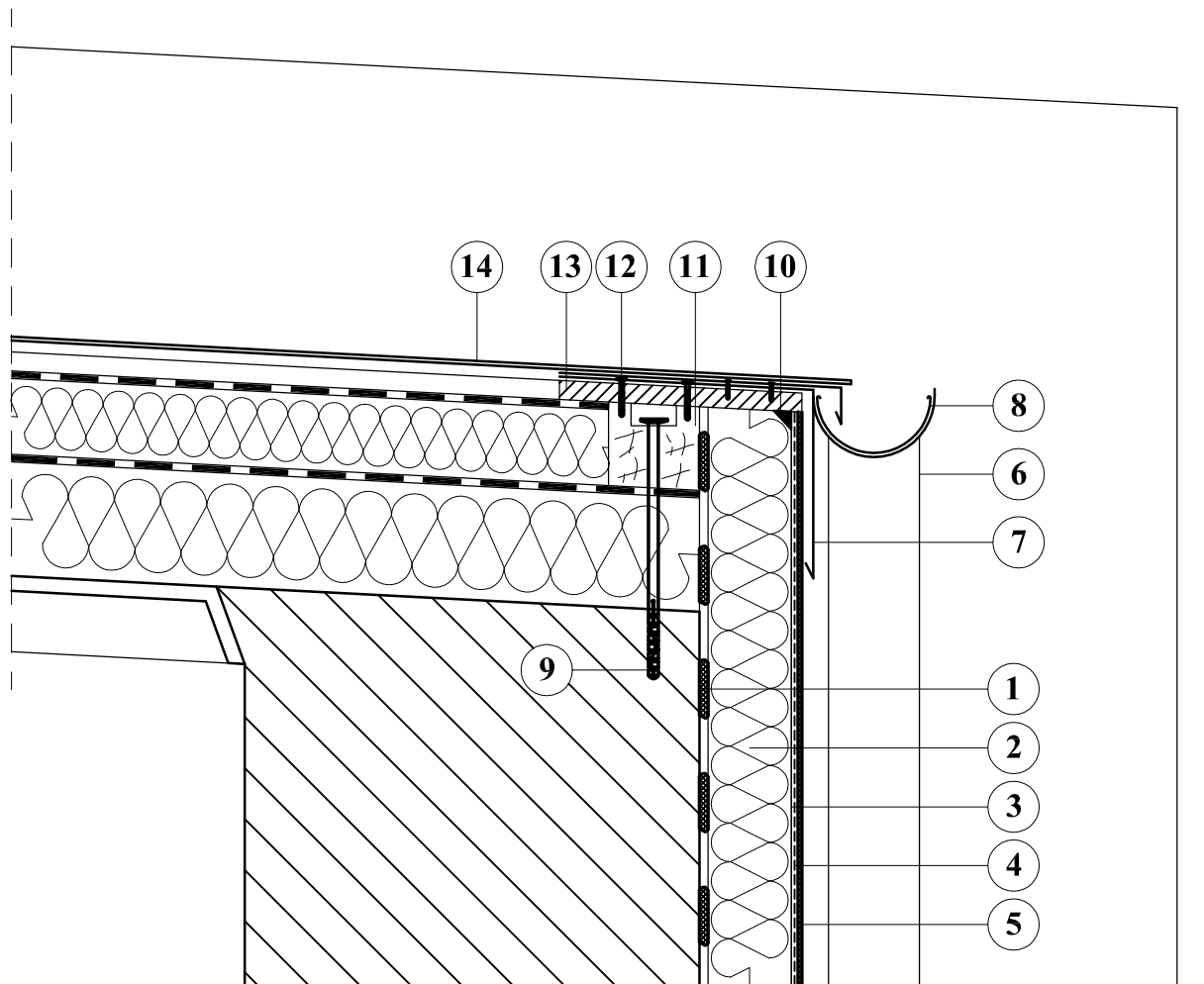



SPOSÓB ODPROWADZENIA WODY Z DACHU



1. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
2. IZOLACJA TERMICZNA
3. ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
4. FARBA GRUNTUJĄCA
5. WYPRAWA ELEWACYJNA
6. RURA SPUSTOWA
7. OBRÓBLA BLACHARSKA
8. RYNNA DACHOWA
9. KOTWA STAŁOWA
10. USZCZELNIACZ POLIURETANOWY
11. KRAWĘDZIAK 12x11 cm
12. KOLEK HPS
13. PŁYTA OSB gr. 25 mm
14. BLACHA TRAPEZOWA

Uwaga!

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stepien ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax. (041) 265 24 64			Nr rys.: S17		Branża: <i>Architektura</i>		Skala: <i>1:10</i>	
Inwestor: <i>Gmina Opatowiec ul. Rynek 3 28-520 Opatowiec woj. świętokrzyskie</i>			Adres: <i>Gminny Ośrodek Sportu w Opatowcu ul. Nowokorczyńska 4 28-520 Opatowiec woj. świętokrzyskie</i>					
Data opracowania: LUTY 2014			Rodzaj projektu: <i>PROJEKT BUDOWLANY</i>					
Temat: <i>Szczegóły wykonawcze</i>								
Funkcja:			Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:		Podpis:	
Projektował:		mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227/KL/72				
Opracował:		mgr inż. Michał Mróz		_____				
Sprawdził:		mgr inż. arch. Andrzej Papierz		110/90/WL				