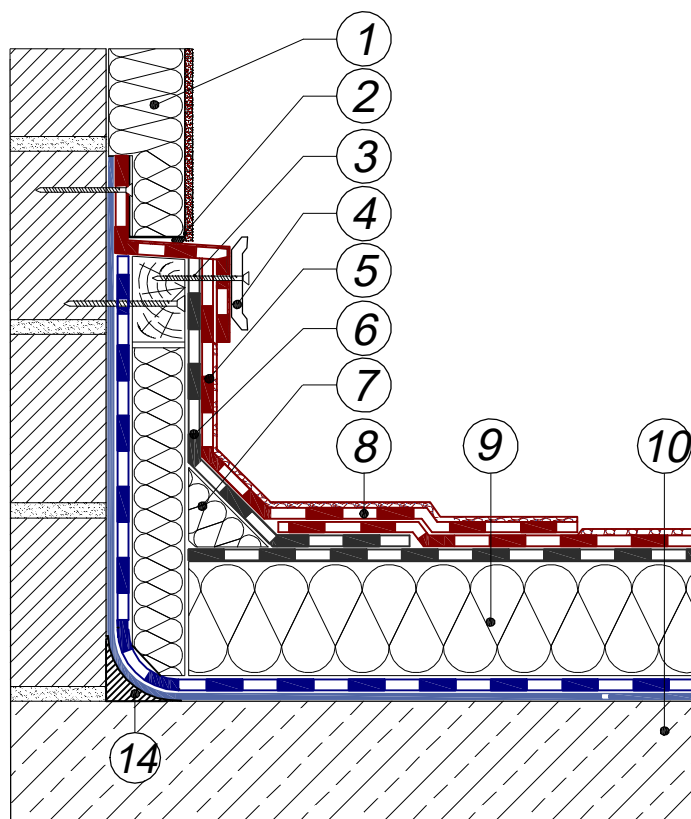


SZCZEGÓŁ 6

Szczegół obróbki przy ścianie docieplanej



1. Termoizolacja na ścianie
2. Listwa cokołowa
3. Łącznik mocujący listwę dociskową aluminiową
4. Listwa dociskowa aluminiowa
5. Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia modyfikowana SBS
(osnowa: poliester lub tkanina szklana)
6. Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa
(osnowa: poliester lub tkanina szklana)
7. Klin z materiału termoizolacyjnego o wymiarach 100 x 100 mm lub 50 x 50 mm
8. Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia
9. Styropapa
10. Stropodach

projektowali (data / podpis)	02.03.2016	www.projektyupii.pl
		
projektant (archit. i konstrukcja) : Zbigniew Cisko mgr inż. budownictwa, architekt uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej (nr: 24/06/DOIA) w spec. konstrukc.-budowl.j (nr: UAN.VI-6/3/118/90)		
as. projektanta: mgr inż. budownictwa Piotr Kowalczyk mgr inż. arch. Marta Knittel mgr inż. arch. Małgorzata Mrówka-Knot		
 UPII P. Kowalczyk, ul. Dębowa 5 57-220 Ziębice tel. 693 577 627		
nazwa obiektu	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W CZERNĄCZACH WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	skala
adres obiektu	57-221 CZERNĄCZYCE; DZ. NR: 84/1, OBRĘB: CZERNĄCZYCE	1:10
przedmiot rysunku	SZCZEGÓŁ 6	nr rys.
inwestor	GMINA ZIĘBICE	6SZ