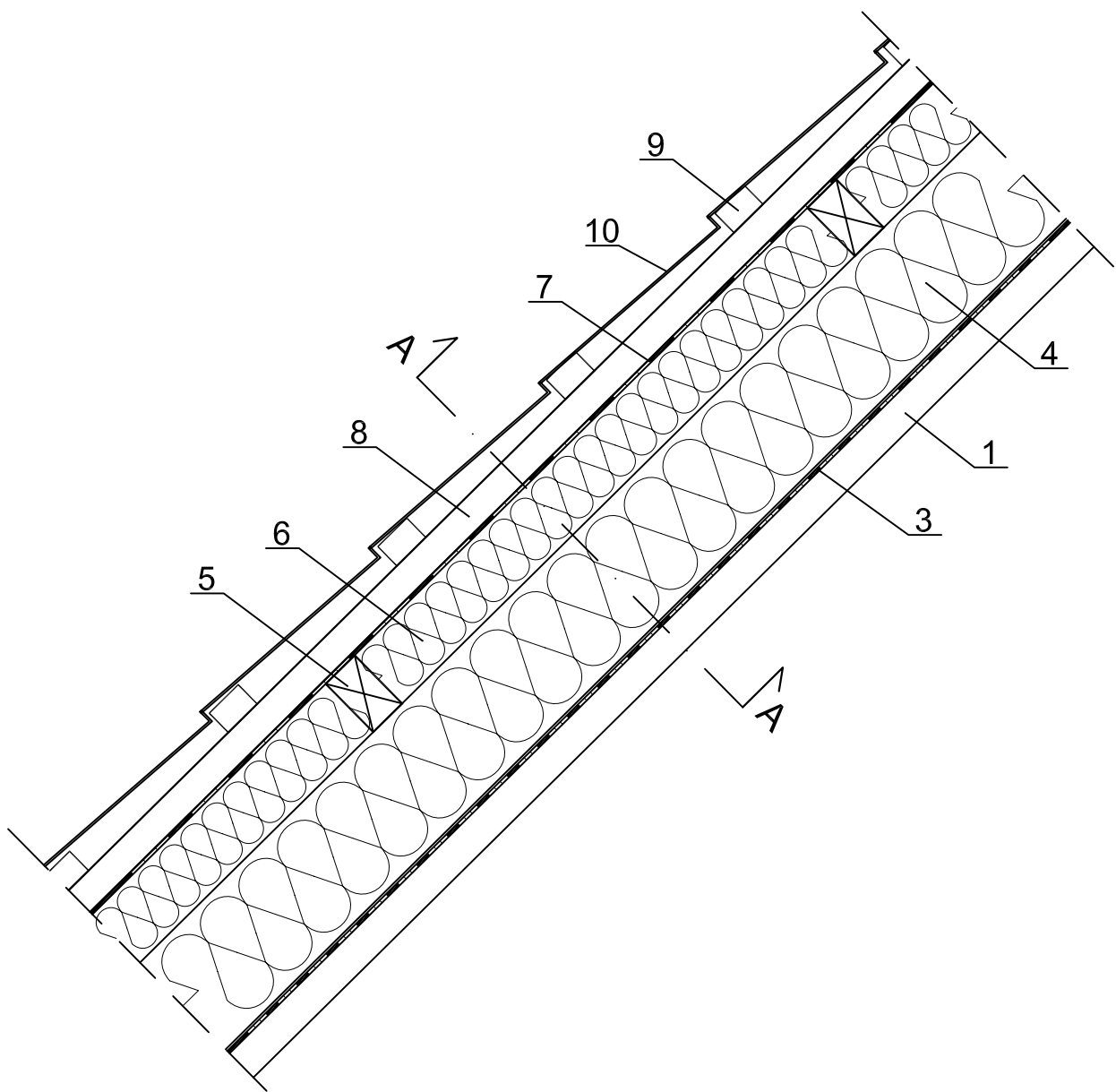
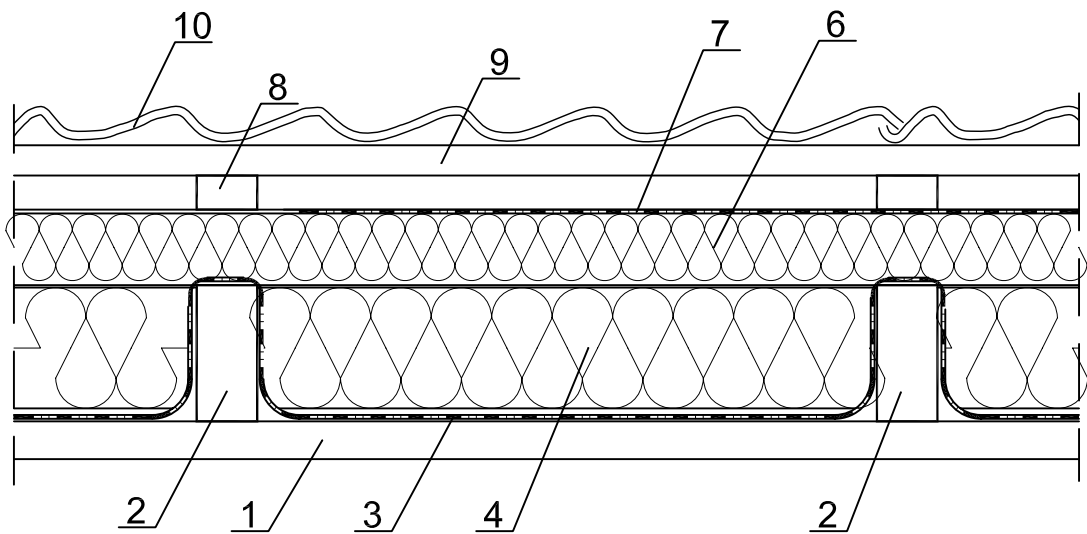


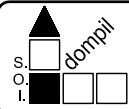
SZCZEGÓŁY DOCIEPLENIA DACHU 1:10



PRZESZKÓJ A - A 1:10



- 1 - WARSTWY ISTNIEJĄCE OBUDOWY OD WEWNĄTRZ
- 2 - ISTNIEJĄCE KROKWIE
- 3 - FOLIA PAROIZOLACYJNA O WSPÓŁCZYNNIKU DYFUZJI Sd ≥ 50m Z WYWINIĘCIEM NA KROKWIE
- 4 - PIERWSZA WARSTWA WEŁNY MINERALNEJ GR.16CM POMIĘDZY KROKWIAMI
- 5 - PODWYŻSZENIE KONSTRUKCJI DACHU - LEGARY 6x10cm CO ≈ 1,0m, MOCOWANE DO KROKWI NA ŁĄCZNIKI CIESIELSKIE OCYNKOWANE
- 6 - WEŁNA MINERALNA GR.10cm MIĘDZY LEGARAMI
- 7 - FOLIA DYFUZYJNA, PAROPRZEPUSZCZALNOŚĆ MIN.1000g/m² DOBE
- 8 - KONTRŁATY 80x45mm CO ≈ 90cm
- 9 - ŁATY 60x40mm POD ROZSTAW POKRYCIA
- 10- POKRYCIE Z BLACHY DACHÓWKOPODOBNEJ



Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Inwestor	GMINA LUBASZ, 64-720 Lubasz, ul.Chrobrego 37			Branża:	budowl.
Nazwa obiektu	BUDYNEK SZATNIOWY			Skala:	1:10
Adres	LUBASZ, ul.SPORTOWA, działka nr 493/2			Nr rysunku:	C09
Nazwa rysunku	SZCZEGÓŁY DOCIEPLENIA DACHU				
Projektował :	mgr inż.Tomasz Zasada	Nr uprawnień	Data	Podpis:	
	upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	UAN-8345/910/85	12. 2016		
Sprawdził :	inż.Kazimierz Grzelak	GP-7342/1684/92	12. 2016		
	upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń				