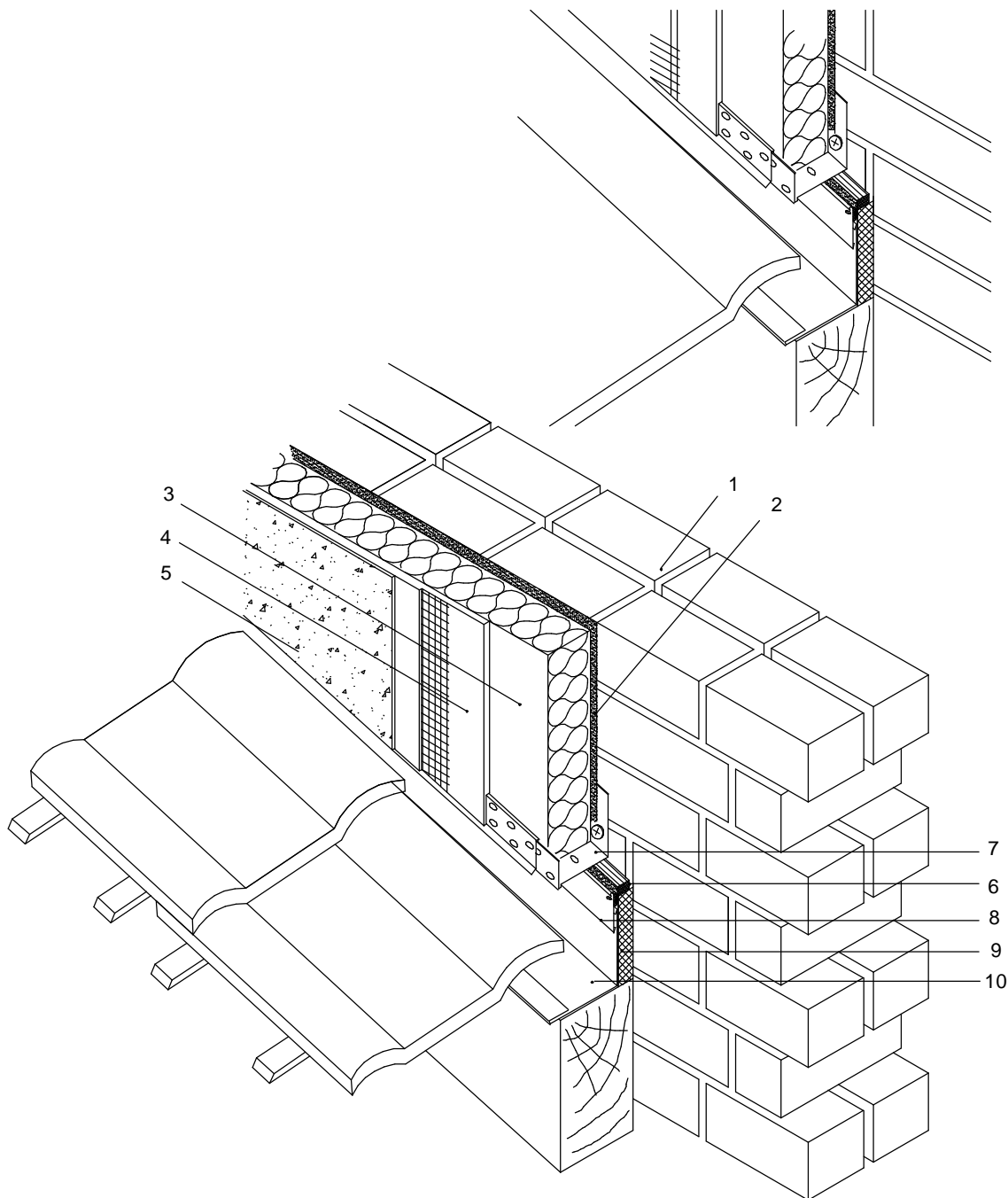


DETAL

Po³czenie systemu ociepleniowego z dachem jednopo³aciowym i œcian¹ zewnêtrzn¹



- 1 Œciana zewnêtrzna
- 2 Klej do systemów ociepleniowych, np. WEBER TERRANOVA
- 3 P³yta termoizolacyjna
- 4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopion¹ tkanin¹ zbroj¹c¹
- 5 Tynk cienkowarstwowy, np. WEBER TERRANOVA
- 6 Taœma uszczelniaj¹ca, np. WEBER TERRANOVA
- 7 Listwa startowa (coko³owa)
- 8 Uszczelniaj¹ca listwa zaciskowa
- 9 P³yta styropianowa o du¿ej gêstoœci FS 30
- 10 Oblachowanie po³czenia ze œcian¹ szczytow¹

Branża	ARCHITEKTURA		K S L ARCHITEKCI	
Faza	PT	Skala	Michałow-Reginów, ul. Warszawska 116	
Data	31.10.2008		05 - 130 Zegrze, tel. 0 691 517 795	
Inwestor	Urz ^o d Miasta i Gminy Serock ul. Rynek 21, 05-140 Serock			
Nazwa projektu	PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JADWISINIE			
Adres budowy	Jadwisin, dz. nr ew. 76/4, gmina Serock,			
Nazwa rysunku	Po ^o zczenie systemu ociepleniowego z dachem jednopołaciowym i o ^o cian ^o 1 zewn ^o trzn ^o 1			
Projektant	mgr inż. arch. Aleksander Wietrow nr upr. bud. 608/86/Os			Rys. nr
	mgr inż. arch. Sebastian Leszczyński			
				30