



- ① Zaprawa klejowa mrozoodporna do klejenia styropianu do ściany
- ② Kołek do mocowania termoizolacji typu ŁJ
- ③ Elewacyjna płyta ze styropianu EPS 70
- ④ Zaprawa klejowo-szpachlowa do wykonania na styropianie warstwy zbrojącej zbrojona siatką z włókna szklanego, impregnowaną, odporną na związki alkaliczne, podwójną na wysokości parteru budynku
- ⑤ Podkład tynkarski
- ⑥ Cienkowarstwowy tynk akrylowy barwiony w masie
- ⑦ Kołek rozprężny do betonu mocujący obróbkę
- ⑧ Obróbka blacharska z blachy powlekanej
- ⑨ Izolacja z papy

DOCIEPLENIE ATTYKI BUDYNKU

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH I WYMIANY STOLARKI OTWOROWEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM W SIEMKOWICACH, UL. NOWA 1 Inwestor: URZĄD GMINY SIEMKOWICE PLAC XXX-LECIA PRL 1 98-354 SIEMKOWICE		AGRA firma DORADZTWO PROJEKTOWE NADZORY Łódź, ul. 1-go Maja 87 tel./fax. 42 6338489 info@agrafirma.pl www.agrafirma.pl
OPRACOWAŁ:	inż. Włodzimierz Bartczak upr. bud. 200/78/WMŁ		DATA: LIPIEC 2013
	mgr inż. Radosław Maciak		BRANŻA: architektura
RYSUNEK:	Docieplenie elementu ściany pod rynną		SKALA: 1:10
			Rysunek nr 12