



- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Zaprawa klejowa
- 3 Płyta termoizolacyjna
- 4 Zaprawa klejowo szpachlowa z zatopioną tkaniną z
- 5 Tynk cienkowarstwowy
- 6 Taśma uszczelniająca
- 7 Oblachowanie attyki ze spadkiem do wewnątrz
- 8 Łata drewniana z profilem mocującym
- 9 Izolacja z granulatu wełny mineralnej
- 10 Izolacja przeciwwilgociowa:papa

**ModernE ko**

tel. 882 - 147 - 538

Wojciech Świerczyński

ul. Pietrusińskiego 12 lok.9

42-207 Częstochowa

Inwestor:	Miasto Bielsk Podlaski, ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski				
Faza:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>				
Branża:	Architektura				
Temat:	Remont obiektu Przedszkola Nr 5 Krasnala Halabala w zakresie: docieplenia ścian zewnętrznych i stropodachu budynku, remontu instalacji c.o. i c.w.u., części stolarki okiennej i drzwiowej, oświetlenia, zadaszenia i schodów zewnętrznych, przebudowa 2 tarasów od strony wschodniej, rozbiórka tarasu od strony południowej, budowa podjazdu dla osób niepełnosprawnych, przebudowa chodników wokół budynku i dojścia do budynków gospodarczych, remont budynku gospodarczego i wiaty wraz z zadaszeniem w ramach zadania "Termomodernizacja obiektów publicznych, przedszkola w Bielsku Podlaskim" dz. nr 4733, obręb 0003, jednostka ewid. 200301_1				
Projektował:	mgr inż. arch.M. Koziel	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	X 2016	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Ł. Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	X 2016	
<b>Detal attyki</b>				Skala	Nr rysunku
				-	17