



- kąt nachylenia połaci dachowych 25°;
- wzdłuż okapów należy zastosować płotki śniegowe stalowe, ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze pokrycia;
- wzdłuż okien połaciowych zamontować ławy kominiarskie i stopnie kominiarskie stalowe ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze pokrycia, umożliwiające okresową obsługę i utrzymanie stanu technicznego;
- w miejscach newralgicznych (krawędzie, kalenice itp.) zastosować dodatkową warstwę izolacji;
- rynny i rury spustowe pvc, rynny montować ze spadkiem 0,5%.

UWAGA: ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

 SAN- SYSTEM ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko	OBIEKT: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Bielsku Podlaskim		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl	
	INWESTOR: Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Studziwodzka 37, 17-100 Bielsk Podlaski		Skala 1:100	
	TEMAT: GARAŻ (obiekt nr 24) - rzut dachu		Nr rys. 3/24.A	
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Branża architektoniczna Projektant	mgr inż. arch. Agnieszka Klaus-Kłós	2/WM OKK/2012	czerwiec 2016r.	
Branża architektoniczna Sprawdzający	mgr inż. arch. Tomasz Truchan	Bł-Pd/OKK/95/2007	czerwiec 2016r.	