

UWAGI:

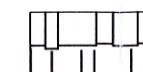
1. System odwodnienia dachu dostosować do lokalnych warunków oraz przyjętych rozwiązań systemowych (wg instrukcji montażowej producenta)

2. Zastosować wentryzniki i nawiewy okapowe.





3. W miejscach newralgicznych (kosze, krawędzie, kalenice, przełamania potaci) zastosować dodatkową warstwę folii izolacyjnej.

UWAGA:

- Rury spustowe Ø90
- Rynny Ø125



DACHÓWKA CERAMICZNA

 MACHURA - PROJEKT Biuro Architektury i Konstrukcji			
WIDOK DACHU			
Autor architektury:	mgr inż. arch. Ewa Berthold-Majewska upr. nr 210/92/OP	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Małgorzata Szubert-Mikotajczyk upr. nr NB/u/-7342/48/98	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Błażej Krupa	Podpis:	
Obiekt:	Przebudowa nieużytkowych pomieszczeń przedszkola	Stadium:	Arch.
Adres:	47-100 Dziewkowice ul. Strzelecka 1, dz. nr 273, obręb ewiden. nr 0018, jedn. ewiden. Dziewkowice	Data:	12.11.2019
Investor:	<i>Urząd Miejski w Strzelcach Opolskich</i>	Skala:	1:50
	<i>ul. Strzelecka 3, 47-100 Dziewkowice</i>	Numer rysunku:	A-4