


1. Środek klejący do styropianu
2. Izolacja termiczna
3. Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
4. Farba gruntująca
5. Wyprawa elewacyjna
6. Papa asfaltowa podkładowa
7. Paski blachy stalowej powlekanej gr. 1,5 mm, szer. 100 mm
w rozstawie co 450 mm kotwione do ścianki attyki
8. Przekładka z paska papy termozgrzewalnej podkładowej
9. Obróbka blacharska z blachy stalowej powlekanej
10. Wkręty samowierzące z podkładką gumową
11. Kołek szybkiego montażu

Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabia 34 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax.(041) 247 97 01 kom. 667 633 003			 S15	Nr rysunku	Branża ARCHITEKTURA	Skala 1:100
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Investor Miasto Suwałki ul. Młkiewicza 1 16-400 Suwałki	Adres budowy Budynek Przedszkola nr 1 ul. Buczka 41 16-400 Suwałki	
Asystent projektanta:	Agnieszka Bąk	-----	Rozdział projektu PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
			Tytuł rysunku SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE			
Imię i nazwisko:		Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: luty 2016r.		