


1. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
2. IZOLACJA TERMICZNA
3. ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
4. FARBA GRUNTUJĄCA
5. WYPRAWA ELEWACYJNA
6. PAPA ASFALTOWA PODKLADOWA
7. PASKI BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ gr. 1,5 mm, szer. 100 mm
W ROZSTAWIE CO 450 mm KOTWIONE DO ŚCIANKI ATYKI
8. PRZEKŁADKA Z PASKA POPY TERMOZGRZEWAŁNEJ PODKLADOWEJ
9. OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ
10. WKRĘTY SAMOWIERCĄCE Z PODKŁADKĄ GUMOWĄ
11. KOLEK SZYBKIEGO MONTAŻU

Uwaga!

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabła 34 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax. (041) 247 97 01 kom. 667 633 003 email: pracowniaaudytorska@o2.pl			Nr rysunku:  S13	Branża: ARCHITEKTURA Skala:
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	Inwestor: Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki	Adres budowy: Budynek Przedszkola nr 2 ul. Waryńskiego 29 16-400 Suwałki
Asystent projektanta:	mgr inż. Albert Grzyb	-----	Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
			Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
		Nr upr.:	Podpis:	Data opracowania: luty 2017r.