


1. IZOLACJA PIONOWA Z DYSPERBITU - WARSTWA GRUNTUJĄCA + 2 x ZASADNICZA
2. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
3. IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU XPS300-035 gr. 12cm
4. WARSTWA PODWÓJNIE ZBROJONA SIATKĄ
5. WYPRAWA ELEWACYJNA gr. 2mm
6. USZCZELNIACZ
7. PROFIL COKŁOWY FABRYCZNIE OKLEJONY SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
8. DYBEL MOCUJĄCY PROFIL COKŁOWY
9. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
10. IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU EPS70-031gr. 12cm
11. ZAPRAWA PODWÓJNIE ZBROJONA SIATKĄ DO WYSOKOŚCI min. 2m
NAD POZIOMEM TERENU
12. WYPRAWA ELEWACYJNA gr. 2mm
13. OPASKA WOKÓŁ BUDYNKU NA PODSYPCE CEMENTOWO - PIASKOWEJ 1:6
ZAKOŃCZONA OBRZEŻEM BETONOWYM
14. FOLIA BUDOWLANA

Uwagi:
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne!

<i>Pracownia Architekcka</i> <i>inż. Jacek Stępień</i> <i>ul. Brzostka 22, 27-400 Ostrowiec-Św.</i> <i>tel./fax: (661) 263 24 62</i>			Nr rys.: S17	Branża:	Architektura	Skala:			
	Imię i nazwisko:			Nr upr.:	Podpis:	Inwestor:	Powiat Skarżyski	Adres:	Szpital Powiatowy ul. Szpitalna 1 26-110 Skarżysko Kamienna woj. świętokrzyskie
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor			227 /KL/72		Data opracowania:	12. LIPIEC 2011	Rodzaj projektu:	PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI
Opracował:	mgr inż. Piotr Gilewski			_____		Temat:	SZCZEGÓŁ DOCIEPLENIA	Stadium:	PB