


OCIEPLENIE COKOŁU



I-1. PRZEPONA POZIOMA INIEKCYJNA
I-2. WYPEŁNIENIE OTWORÓW
I-3 WYPEŁNIENIE POWŁOKĄ WODOSZCZELNA

1. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
2. IZOLACJA TERMICZNA- STYROPIAN EPS70-040
3. ZAPRAWA ZBRZDJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
4. FARBA GRUNTUJĄCA
5. WYPRAWA ELEWACYJNA
6. PROFIL COKŁOWY
7. DYBEL MOCUJĄCY PROFIL COKŁOWY
8. USZCZELNIACZ
9. GRUNT POD BITUMICZNĄ IZOLACJĘ
10. BITUMICZNA IZOLACJA PIONOWA
11. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
12. IZOLACJA TERMICZNA-STYROPIAN XPS300-034
13. FOLIA BUDOWLANA
14. OBRZEŻE BETONOWE 6x20 cm
15. GRUNT PAROPRZEPUSZCZALNY - PIASEK
16. PŁYTA CHODNIKOWA szer. 0,5 m
17. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:6
18. GRUNT RODZIMY
19. ZBRZDZENIE GRUBOWARSTWOWE (5-7 mm) NA KLEJU DO KLINKIERU, SIATKA min. 165 g/m²
20. PŁYTKI KLINKIEROWE
21. ŚCIANA PIWNICY

Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorace inż. Jacek Stępień ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax. (041) 265 24 64			Nr rys.:	Branża: Architektura		Skala:		
			S12	Inwestor: ZGKiM Police ul. Bankowa 18 70-010 Police		Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Palmowa 17 72 - 010 Police woj. zachodniopomorskie		
Funkcja	Imię i nazwisko:							
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor			227/KL/72				
Opracowała:	inż. arch. Waga Magdalena			_____	Data opracowania: czerwiec 2013 r.			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ	Rodzaj projektu:		PROJEKT BUDOWLANY			
			Temat:					Stadium
			SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE					PR