



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, 168, (0 22) 825 52 29, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020



AC 072

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI WE

1488-CPD-0095

Zgodnie z Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich nr 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 r. w sprawie zbliżenia ustaw, rozporządzeń i przepisów administracyjnych państw członkowskich, dotyczących wyrobów budowlanych i zmianami dokonanyymi przez Dyrektywę Rady Wspólnot Europejskich nr 93/68/EWG z dnia 22 lipca 1993 r., potwierdza się, że

System Zakładowej Kontroli Produkcji

Geokraty TABOSS II

produkowanej i wprowadzonej do obrotu przez firmę

„TABOSS” Przetwórstwo Tworzyw
Sztucznych i Ślusarstwo Tadeusz Soja
ul. Nowowiejska 21
48-303 Nysa

spełnia wszystkie wymagania, określone w załączniku ZA do:

PN-EN 13249:2002, PN-EN 13250:2002, PN-EN 13251:2002,
PN-EN 13253:2002, PN-EN 13254:2002

wraz ze zmianami i poprawkami:

PN-EN 13249:2002/A1:2006, PN-EN 13250:2002/A1:2006, PN-EN 13251:2002/A1:2006, PN-EN 13253:2002/A1:2006,
PN-EN 13254:2002/AC:2004, PN-EN 13254:2002/Ap1:2004, PN-EN 13254:2002/A1:2006,

Producent przeprowadził wstępne badania typu i wdrożył system zakładowej kontroli produkcji.

Jednostka notyfikowana - *Instytut Techniki Budowlanej* - w ramach systemu oceny zgodności 2+, przeprowadziła wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Certyfikat zakładowej kontroli produkcji 1488-CPD-0095 został wydany po raz pierwszy 28.09.2007 i jest ważny, dopóki ważne są dokumenty odniesienia dla w.w. wyrobu, wyrób spełnia wymagania tych dokumentów oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji, a także system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

doc. dr Jolanta Gust



Warszawa, 28.09.2007

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Marek Kaproń