

**ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE**  
**Nr 129 / 04**

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez system.

Zaświadcza się, że produkowany seryjnie system, występujący pod nazwą:

**Zintegrowany System Ochrony Obiektu**  
**NORTHERN COMPUTERS**

składający się z elementów: *WPPI, Nstar, PRO2200 (PW5000), N-1000, NStar NS2*

produkowany przez Firmę:

**Nothern Computers, Inc**  
135 West Forest Hill Avenue, Oak Creek, WI 53154, USA

i przedstawiony do oceny przez Firmę:

**Honeywell Security Poland**  
70-028 Szczecin, ul. Chmielewskiego 22a

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Raportu z badań z Akredytowanego przez PCA Laboratorium Badawczego Elektronicznych Urządzeń Alarmowych ZRTOM "TECHOM"

spełnia wymogi zawarte w Kryteriach Kwalifikacyjnych, opartych na wybranych wymaganiach z dokumentów normatywnych:

1. PN-93/E-08390-14: 1993 Systemy alarmowe-Wymagania ogólne-Zasady stosowania,
2. PN-EN 50133-1: 2000 Systemy alarmowe-Systemy kontroli dostępu dotyczące bezpieczeństwa-Wymagania systemowe.
3. PN-EN 50130-5: 2002 Systemy alarmowe-Badania środowiskowe.

W oparciu o Procedurę Nr 13 - "Wydawanie zaświadczeń kwalifikacyjnych",

system zakwalifikowano do: **KLASY „S”** (wg PN-93/E-08390-14:1993),

**KLASY DOSTĘPU "B", KLASY ROZPOZNANIA "3"** (wg PN-EN 50133-1:2000)

**Warunki dodatkowe i uwagi :** brak

Zmiany parametrów, konstrukcji i materiałów użytych do produkcji systemu, powodują konieczność ponownej oceny i muszą być zgłoszone natychmiast do ZRTOM „TECHOM”.

Świadectwo jest ważne od dnia 27 października 2004 r. do dnia 13 stycznia 2007 r.

Warszawa, 27 października 2004 r.

Kierownik Działu Certyfikacji

mgr inż. Andrzej Starnawski



PREZES ZARZĄDU  
ZAKŁADU „TECHOM”

inż. Bogdan Tatarowski