



Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

CERTYFIKAT BADANIA PROJEKTU WE

Certificate of design examination

Nr 6160/JN/2006/C6/001/4

Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

po przeprowadzeniu badania projektu WE

- moduł B1 – urządzenia ciśnieniowego:

Notified body no 1433 after design examination

- module B1 - pressure equipment:

Rodzaj urządzenia:
Description of pressure equipment

**KOCIOŁ WODNY NISKOTEMPERATUROWY
TYP KW GR - 25, KW GR - 50, KW GR 65 , KW GR - 80 ,
KW GR - 90, KW GR - 100, KW GR - 120,**

Wytwórca:
Manufacturer

**P.P.H.U. „SIMAR” SŁAWOMIR ŚLIWA
63-300 PLESZEW ul. DASZYŃSKIEGO 5**

Kategoria zagrożenia:
Hazard category

0 (Art. 3 ustęp 2 punkt 3)

Nr protokołu badań:
Test report No

6160/JN/2006/C6/001/2

niniejszym poświadczam, że dokumentacja spełnia wymagania

Dyrektywy 97/23/WE

wdrożonej do prawa polskiego rozporządzeniem Ministra Gospodarki
z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań
dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych

we hereby certify that the design documentation satisfies the requirements of Directive 97/23/EC

Dokumentacja została oznaczona:

The documentation has been marked as follows

Sygnaturą JN UDT i numerem certyfikatu na każdej stronie dokumentacji

**Warunki wydania certyfikatu oraz wykaz odpowiednich części dokumentacji podano
w wymienionym powyżej protokole badań załączonym do niniejszego certyfikatu**

*The conditions of the certificate and the specification of adequate parts of documentation
are described in mentioned above test report enclosed to this certificate*

Łódź dnia 16.08.2006

Miejsce i data wydania
Location, date



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

W imieniu JN UDT-CERT
On behalf of UDT's Notified Body



CEOC