



Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

CERTYFIKAT BADANIA PROJEKTU WE

Certificate of design examination

Nr 9288/JN/2007/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 DOMINO-UKS 4, DOMINO-UKS 5, DOMINO-UKS 6,
DOMINO-UKS 8, DOMINO-UKS 10, DOMINO-UKS 12,
DOMINO-UKS 17, DOMINO-UKS 25, DOMINO-UKS 40,
DOMINO-UKS 60, DOMINO-UKS 75, DOMINO-UKS 115,
DOMINO-UKS 160,

Wytwórca:

Manufacturer

Kotlarstwo – Ślusarstwo, Marek Kaczorowski

63-308 Gizalki, ul. Wodna 7

Kategoria zagrożenia:

Hazard category

0 (Art. 3 ustęp 2 punkt 3)

Nr protokołu badań:

Test report No

9288/JN/2007/C6/001/2

niniejszym poświadczają, 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*

CEOC

Łódź dnia 05.02.2007

Miejsce i data wydania
Location, date



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

Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

