



Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Notyfikowana nr 1433



CERTYFIKAT

Nr 3593/JN/2005/C6/003/04-29
Urząd Dozoru Technicznego

Jednostka Notyfikowana Nr 1433
po przeprowadzeniu badania projektu WE - moduł B1
urządzenia ciśnieniowego:

Rodzaj urządzenia: KOCIOŁ WODNY NISKOTEMPERATUROWY
Typ: UKSM -12, UKSM - 14 , UKSM -21 , UKSM -25, UKSM - 31
UKSM - 46, UKSM - 71 , UKSM - 97 , UKSM - 130 , UKSM - 190

Wnioskodawca: Spółdzielnia Metalowców „ KOTLARZ ”
63-300 PLESZEW ul. Kaliska 98

Umowa nr / Wniosek nr : 760/C/JN/2005 / 3593/JN/2005-001
potwierdzającego spełnienie wymagań

Dyrektywy 97/23/WE
wdrożonej do prawa polskiego
Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Polityki Społecznej
z dnia 8 maja 2003 r. w sprawie zasadniczych wymagań
dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych
niniejszym poświadczam, że:

P.P.H.U. KOTŁOSPAW S.C.

Krzysztof Głowacki , Przemysław Wroński

63-300 Pleszew ul. Szenica 38

upoważniony jest do stosowania Certyfikatu Badania Projektu WE wydanego
dla Spółdzielni Metalowców „ KOTLARZ ” w Pleszewie

Warunki wydania certyfikatu oraz wykaz odpowiednich części dokumentacji podano w
protokole badania załączonym do Certyfikatu Badania Projektu WE nr
3593/JN/2005/C6/003/04

W imieniu JN UDT



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

mgr inż. Przemysław Wroński