



INSTYTUT ENERGETYKI

JEDNOSTKA BADAWCZO - ROZWOJOWA

ODDZIAŁ TECHNIKI GRZEWCZEJ I SANITARNEJ

26-600 Radom, ul. Wilcza 8, tel. 048 362-44-01, fax 048 363-45-30

http://www.itgs.radom.pl e-mail: itgs@itgs.radom.pl

Jednostka notyfikowana nr 1452. Certyfikaty akredytacji nr: AB 087, AB 143, AB 458, AC 076

CERTYFIKAT BADANIA PROJEKTU WE

Nr BP / 20 / 2007

Wydany przez

Zespół Certyfikacji Kotłów i Urządzeń Grzewczych

93 – 321 Łódź, ul Dostawcza 1; tel. (0-42) 649 11 27; fax (0-42) 640 03 04; e-mail: itgs@step.com.pl

Po przeprowadzeniu badania projektu WE (moduł B1)

zasilanych ręcznie paliwem stałym urządzeń ciśnieniowych:

typoszeregu kotłów żeliwnych KWD – Camino 3

(rodzaj symbol urządzenia)

produkowanego wg dokumentacji technicznej wyszczególnionej w załączonym

Protokóle Badania Projektu WE Nr 20/JN/2007

stwierdza się, że projekt spełnia zasadnicze wymagania ustalone w

Rozporządzeniu Ministra Gospodarki

z dnia 21 grudnia 2005 r.

w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych

(Dz. U. Nr 263 z 2005 r., poz. 2200)

a tym samym spełnia wymagania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 97/23/WE

Urządzenia ciśnieniowe wg przedmiotowego projektu są produkowane przez:

Dolnośląskie Zakłady Metalurgiczne „DOZAMET” Sp. z o.o.

67-100 Nowa Sól ul. M. J. Piłsudskiego 40

(Nazwa producenta, adres producenta)

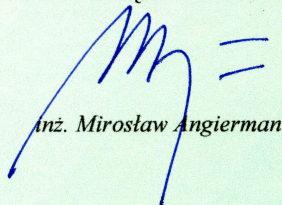
Niniejszy certyfikat traci ważność, w przypadku:

- wprowadzenia zmian do certyfikowanego projektu WE bez uprzedniego uzgodnienia tych zmian z jednostką notyfikowaną;
- wprowadzenia zmian w wyżej przywołanych przepisach prawnych;
- wprowadzenia znaczących zmian w specyfikacjach technicznych zastosowanych przy opracowaniu projektu.

Data wystawienia certyfikatu

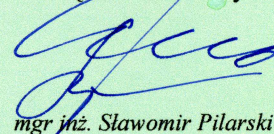
01.02.2008 r.

Kierownik Zespołu Certyfikacji
Kotłów i Urządzeń Grzewczych


inż. Mirosław Angierman



Kierownik Zakładu Kotłów
i Urządzeń Grzewczych


mgr inż. Sławomir Piłarski