



**INSTYTUT ODLEWNICTWA
BIURO CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

30-418 Kraków, ul. Zakopiańska 73
tel./fax +48 (12) 261-84-42, fax (12) 266-08-70



AC 030

C E R T Y F I K A T Nr CW – 04/08

potwierdzający zgodność własności wyrobu z normą PN-EN 124:2000

w oparciu o wyniki auditu przeprowadzonego w dniach 20-21.11.2007 r.
oraz wyniki badań wykonanych przez producenta, ujęte w raporcie z badań Nr W 626 z dnia 05.11.2007 r.

Nazwa wyrobu:

Właz kanałowy klasa D400 z żeliwa szarego

Wyrób spełnia wymagania zawarte w normie PN-EN 124:2000 „Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego. Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością”.

Szczegółowy zakres certyfikacji określa załącznik będący integralną częścią niniejszego certyfikatu.

Producent wyrobu:

HYDROTEC Technologies AG
Düngstuper Straße 46, D-27793 Wildeshasen, Niemcy

Posiadacz certyfikatu:

Hydrotec Technologies Sp. z o.o.
ul. Palacza 13, 60-242 Poznań

Okres ważności certyfikatu: od 08.01.2008 r. do 07.01.2011 r.

Prawo do posługiwania się certyfikatem dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających właściwości identyczne jak wzór przedstawiony do badań i zgodne z wymaganiami wyżej wymienionego dokumentu odniesienia.

Kierownik
Biura Certyfikacji i Normalizacji
mgr inż. Małgorzata Budziaszek



Z-ca Dyrektora
Instytutu Odlewnictwa
dr inż. Józef Turzyński

Kraków, 8 stycznia 2008 r.