

KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI

nr. KDZ/WRA/ ISO3183 /16/3/2016

1. *Producent:*

ALCHEMIA S.A.
ul. Jagiellońska 76, 03-301 Warszawa

Miejsce wytwarzania wyrobu budowlanego:

ALCHEMIA S.A. - Oddział Walcownia Rur Andrzej w Zawadzkiem
ul. Lubliniecka 12, 47-120 Zawadzkie

2. *Nazwa wyrobu budowlanego:*

Rury przewodowe bez szwu walcowane na gorąco SMLS w zakresie średnic zewnętrznych 21,3+114,3mm i grubości ścianek 2,0+10,0mm. w klasie wymagań i gatunkach:

<i>Klasa wymagań</i>	<i>Gatunki stali</i>
PSL1	L175/A25, L210/A, L245/B, L290/X42, L320/X46, L360/X52, L390/X56, L415/X60
PSL2	<ul style="list-style-type: none">• L245R/BR, L290R/X42R,• L245N/BN, L290N/X42N, L320N/X46N, L360N/X52N, L390N/X56N, L415N/X60N,• L245NE/BNE, L290NE/X42NE, L360NE/X52NE, L415NE/X60NE

3. *Klasyfikacja wyrobu:*

PKWiU 24.20.11

4. *Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:*

Do rurociągowych systemów transportowych w przemyśle naftowym i gazowniczym.

5. *Specyfikacja techniczna:*

PN-EN ISO 3183:2013-05 (EN ISO 3183:2012 [IDT]) Przemysł naftowy i gazowniczy. Rury stalowe do rurociągowych systemów transportowych.

6. *Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:*

Wymiary i ich tolerancje, stan powierzchni, skład chemiczny, własności wytrzymałościowe, wynik badań nieniszczących (dot. klasy wymagań PSL2), szczelność są zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

7. *Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej oraz numer certyfikatu:*

nazwa jednostki: **Zakłady Badań i Atestacji „ZETOM” im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.**
nr jednostki: **AC 005**
nr certyfikatu: **62/13 (z dnia 16-03-2016)**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5 niniejszej deklaracji.

Dyrektor Oddziału

Józef Spik

Zawadzkie, dnia: 16-03-2016r.

M. J. A. Z. / 6