



ZINPLAST sp. z o.o.
32-340 Wolbrom ul. Garbarska 41
NIP 637-011-19-47 nr KRS 293317
Tel./fax 032 644-13-10, 644-18-84



NATIONAL DECLARATION OF CONFORMITY No. PE/W/2013

1. Construction product manufacturer:
„ZINPLAST” Sp. z o. o.
ul. Garbarska 41, 32-340 Wolbrom
2. Name of the construction product:
**Pipes PE80, PE100, PE100RC or PE100/PE100RC Ø16 to Ø 630 ; SDR 41 to SDR 7,4
PN 4 to PN 25**
3. Statistic classification of the construction product:
PKWiU 25.21-21-53-10
4. Intended use and scope of application of the construction product:
Polyethylene pipes are used for water supply and pressure drainage and sewerage
5. Technical specifications:
Polish Norm PN-EN-12201-2, 2012
Piping systems plastic for water and pressure drainage and sewerage
Polyethylene (PE). Part 2 Pipes”

Technical Approval No. AT-15-9023/2012
“Zinplast pipes of polyethylene PE100-RC, Zinplast PE100/PE100RC,
PE100-RC/PE100-RC for water supply and pressure drainage and sewerage
Hygienic attest no. HK/0612/01/2012; no. HK/W/0352/03/2009
6. Declared technical characteristics of the construction product type:
Pipes are made of polyethylene, HDPE, PE80 and PE100 class
Melt mass-flow rate 0,2-1,3 g/10min, 190°C 5KG;
Elongation at break >350%; density of the material > 0, 930g/cm3;
resistance to internal pressure at 80 ° C, 165 hrs.
without damage, oxidation induction time > 20 min,
7. Name and number of the accredited certifying authority or laboratory or a number of the certificate or report on product type testing, provided that such authority participated in the applied system of assessment of a construction product compliance:

Certificate of confirmation with BS EN 12201-2:2012 No. 32/10

I declare with full responsibility that the construction product is consistent with the technical specification indicated in point 5.

Wolbrom day. 4.03.2013

Issued by:

KIEROWNIK
Działu Kontroli Jakości
[Signature]
inż. Mirosław Woźniakowski

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 32 / 10

CERTIFICATE of CONFORMITY

Nazwa i adres producenta:
Name and address of producer: ZINPLAST Sp. z o.o.
32-340 Wolbrom ul. Garbarska 41

Miejsce produkcji:
The places of production: ZINPLAST Sp. z o.o.
32-340 Wolbrom ul. Garbarska 41

Nazwa wyrobu:
Name of product: **Rury polietylenowe**
PE pipes

Typ (odmiany):
Type (modela): **PE 80, PE100, SDR 6 do SDR 41**
 $d_n 16 \div d_n 630$

Przeznaczenie wyrobu:
Intended use of product: do przesyłania wody oraz do ciśnieniowej
kanalizacji deszczowej i sanitarnej
for water supply, and for drainage and sewerage under pressure

Wyrób spełnia wymagania
zawarte w:
The product complies to
requirements specified in: PN-EN 12201-2:2012
[EN 12201-2:2011]

na podstawie raportu(ów) z badań:
on the basis of test report(s): 464-1_W/GP-3/2007
464-2_W/GP-3/2007

Dokonano oceny zgodności według Systemu 1+
zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r.
w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych
oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198, poz. 2041)
Evaluation of conformity according to the system 1+ was performed according to the directive from The Ministry of Infrastructure the
day 11th of August 2004., Concerning the method of declaring conformity of construction products and the method of marking them with
a construction label.

Niniejszy certyfikat jest ważny od 21 marca 2013 i pozostaje ważny tak długo, dopóki
ważna jest specyfikacja techniczna, wyrób spełnia wymagania tej specyfikacji oraz nie uległy istotnym zmianom:
wyrób, warunki i miejsce produkcji, a także system ZKP.
This certificate is valid from 21st March 2013 and remains valid as long as the technical specification is valid, product meets the requirements of
this technical specification and product, manufacturing conditions, production place or FPC system are not modified significantly

KIEROWNIK
BIURA CERTYFIKACJI


mgr inż. Magdalena Swat



DYREKTOR
INSTYTUTU NAFTY I GAZU


dr hab. inż. Maria Ciechanowska

Kraków, dnia 21-03-2013



ZINPLAST sp. z o.o
32-340 Wolbrom ul. Garbarska 41
NIP 637-011-19-47 nr KRS 293317
Tel./fax 032 644-13-10, 644-18-84



KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR PE/W/2014

1. Producent wyrobu budowlanego:

**„ZINPLAST” Sp. z o. o.
ul. Garbarska 41, 32-340 Wolbrom**

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

**Rury PE80, PE100, PE100RC lub PE100/PE100RC od Ø16 do Ø 630 ; SDR 41 do SDR 7,4
PN 4 do PN 25**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu:

PKWiU 25.21-21-53-10

4. Przeznaczenie i zakres stosowania:

Rury polietylenowe przeznaczone są do przesyłania wody i ciśnieniowego odwadniania i kanalizacji

5. Specyfikacja techniczna

Polska Norma PN-EN-12201-2; 2012

**„Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody
oraz do ciśnieniowej kanalizacji deszczowej i sanitarnej”
Polietylen (PE). Część 2 Rury”**

Aprobata Techniczna nr AT-15-9023/2012

**„Rury polietylenowe ZINPLAST PE100-RC, ZINPLAST PE100/PE100RC,
PE100-RC/PE100-RC przeznaczone do ciśnieniowych rurociągów wodociągowych
i kanalizacyjnych”**

Atest Higieniczny nr HK/0612/01/2012; nr HK/W/0352/03/2009: HK/W/0099/01/13

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu:

**Rury wykonane są z polietylenu klasy PE100 i PE100RC
oraz PE100 z warstwą zewnętrzną PE100RC
wskaźnik szybkości płynięcia 0,2-1,3 g/10min, 190°C 5KG;
wydłużenie przy zrywaniu >350%; gęstość materiału > 0,930g/cm³;
wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne w temperaturze 80°C, 165 godz.
bez uszkodzeń, czas indukcji utleniania > 20 min,**

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz

numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka
brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu
budowlanego:

**Certyfikat Zgodności z PN-EN 12201-2:2012 nr 32/10
z dn.21.03.2013**

**Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny
ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 5.**

Wolbrom dn. 8.01.2014

Wystawił:

KIEROWNIK
Działu Kontroli Jakości
Wojciechowski
inż. Mirosław Wojciechowski