

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 4/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**TRÓJNIKI RUROWE RÓWNOPRZELOTOWE I ZWĘŻKOWE Z ŻELIWA CIĄGLIWEGO BIAŁEGO**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**TRÓJNIKI B1 NAKRĘTNE nr 25/130**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**UNIwersalne ŁĄCZNIKI STOSOWANE DO PRZESYŁANIA CIECZY I GAZÓW O GRANICZNYCH CIŚNIENIACH I TEMPERATURACH PODANYCH W PN-EN 10242 CZARNE I OCYNKOWANE**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**ODLEWNIA ŻELIWA S.A. 42-400 ZAWIERCIE, UL. LEŚNA 10**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:.....
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:.....
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
**GWINTOWANE ŁĄCZNIKI RUROWE Z ŻELIWA CIĄGLIWEGO**  
7a. Polska Norma wyrobu:  
**PN-EN 10242:1999 ZE ZMIANAMI A1(2002) I A2 (2005)**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:.....  
7b. Krajowa ocena techniczna:.....  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu.....
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań wg punktów normy EN-10242	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał p.5.1 i 11.1.	Żeliwo ciągliwe białe EN-GJMW – 400-5 wg PN-EN 1562	
Powłoka cynkowa – pkt.5.2 i 11.2	Masa powłoki min. 500 g/m <sup>2</sup> średnia grubość warstwy min 70µm	
Gwinty pkt.8 i 11.3	zgodne z PN-EN 10226 i PN-ISO 7-1	
Dopuszczalne ciśnienie robocze i temperatura pkt.10.1	temperatura °C      max ciśnienie robocze od -20 do 120            2,5 MPa od 120 do 300           wartości interpolowane 300                            2,0 MPa	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

JAROSŁAW GRONOWSKI – PREZES ZARZĄDU

.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Zawiercie, 26.06.2017r.

.....  
(miejsce i data wydania)

PREZES ZARZĄDU

.....  
Jarosław Gronowski