



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI **NR CZ/1966/V/2021**

WYDANY ZGODNIE Z PROGRAMEM CERTYFIKACJI WYROBÓW NR PCDW-01

NAZWA I ADRES
POSIADACZA CERTYFIKATU: „MAGNAPLAST” Sp. z o.o., 68-213 Lipinki Łużyckie, Sieniawa Żarska 69

NAZWA I ADRES PRODUCENTA: „MAGNAPLAST” Sp. z o.o., 68-213 Lipinki Łużyckie, Sieniawa Żarska 69

NAZWA WYROBU: Rury i kształtki Magnacor z polipropylenu (PP) do podziemnego beczniennowego odwadniania i kanalizacji

TYP (ODMIANY): Typ „B”

KOD ICS: 23.040.01; 93.030

ZASTOSOWANIE: Do odprowadzania nieczystości i ścieków bytowo-gospodarczych (także o wysokiej temperaturze), przemysłowych oraz do odwadniania dróg i autostrad.
Symbol obszaru zastosowania „UD”

PODSTAWOWE PARAMETRY: Rury i kształtki o średnicy nominalnej DN 200 ÷ 600 [mm].
Pozostałe parametry wg dokumentacji wymienionej na stronie 2 certyfikatu

WYRÓB SPEŁNIA WYMAGANIA
ZAWARTE W: Normie PN-EN 13476-3:2018-5 „Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beczniennowego odwadniania i kanalizacji. Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastifikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U), polipropylenu (PP) i polietylenu (PE). Część 3: Specyfikacje rur i kształtek o gładkiej powierzchni wewnętrznej i profilowanej powierzchni zewnętrznej oraz systemu, typ B”

ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ
I SPRAWOZDANIAMI Z BADAŃ: Wg wykazu na str. 2 certyfikatu

Certyfikat ważny jest w okresie od **14 czerwca 2021r.** do **13 czerwca 2024r.** i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry), jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Niniejszy certyfikat nie obejmuje wymagań innych – poza wyżej wymienionymi – przepisów prawnych i norm, mogących dotyczyć tego wyrobu

Abardki Zbigniew



Główny Instytut Górnictwa
Jednostka Oceny Zgodności
KIEROWNIK
Zespołu ds. Certyfikacji
mgr inż. Grzegorz Drabik

Mikołów, dnia 11 czerwca 2021 r.

Strona 1/2

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

NR CZ/1966/V/2021

Dokumentacja stanowiąca podstawę wydania certyfikatu:

1. Dokumentacja dostarczona przez Dostawcę:

1.1. Instrukcja (katalog) „Kanalizacja zewnętrzna Magnacor” zawierająca, m.in. informacje dotyczące:

- zastosowania,
- projektowania,
- składowania,
- montażu,

oraz zawierająca zestaw rysunków rur i kształtek z polipropylenu (PP).

Wydanie firmy „MAGNAPLAST” Sp. z o.o., 68-213 Lipinki Łużyckie, Sieniawa Żarska 69.

2. Dokumentacja z badań wykorzystana w ramach oceny zgodności:

2.1. Badania audytowe rur polipropylenowych przeznaczonych do realizacji podziemnych kanałów odwadniających i ściekowych zgodnie z EN 13476-3:2018 oraz INSTA-CERT SBC 13476, wrzesień 2019r. dotyczące rur Magnacor z polipropylenu (PP) wielkości DN 600 SN8. RISE REPORT issued an Accredited Testing Laboratory. Data: 2021-02-04. Nr ref. 20-111466.

3. Inne dokumenty wykorzystane w procesie oceny zgodności:

3.1. Certyfikat zgodności Nr CZ/1966/IV/2018 z dnia 14.06.2018r. wystawiony dla wyrobu - Rury i kształtki Magnacor z polipropylenu (PP) do podziemnego beczciśnieniowego odwadniania i kanalizacji, produkcji firmy „MAGNAPLAST” Sp. z o.o., 68-213 Lipinki Łużyckie, Sieniawa Żarska 69, przez Główny Instytut Górnictwa – Jednostkę Certyfikującą w Katowicach.



Mikołów, dnia 11 czerwca 2021 r.

Strona 2/2