



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60110.1803.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury i kształtki z polietylenu PE100 oraz PE 100 RC: rury jedno i dwuwarstwowe PLASTPIPE, rury trójwarstwowe TRIPLA**

Zawierający / containing: polietylen Hostalen CRP 100 Resist CR Black, Hostalen CRP 100 Black

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w instalacjach kanalizacyjnych do przesyłania ścieków

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przed oddaniem do użytkowania należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobu/The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the product.

Wytwórca / producer:

PLASTPIPE Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
64-700 Czarnków
ul. Chodzieska 31



Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

PLASTPIPE Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
64-700 Czarnków
ul. Chodzieska 31

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.02.16 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.02.16 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 16 lutego 2023

The date of issue of the certificate: 16th February 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z p. Maag Sołk
dr hab. Jolanta Soledka, prof. NIZP PZH-PIB