



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1064.2025

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury z polietylenu klasy PE 100 i PE 100-RC oraz wykonane z nich kształtki segmentowe i formowane**

Zawierający / containing: polietylen PE 100 i PE 100-RC

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

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 użytku należy przepłukać wodą.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

Radpol Pipes sp. z o.o.  
20-515 Lublin  
Kolonia Prawiedniki 57

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Radpol Pipes sp. z o.o.  
20-515 Lublin  
Kolonia Prawiedniki 57

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.06.27 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 2028.06.27 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 27 czerwca 2025

The date of issue of the certificate: 27th June 2025

p.o. Kierownika  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

dr n. med. Maciej Szczotko