



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1118.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury i kształtki polietylenowe typu: PE80, PE100, PE100RC od fi 12 mm do fi 630 mm**

Zawierający / containing: polietylen: PE80, PE100, PE100RC

Przeznaczony do / destined: budowy i remontów sieci i instalacji wodnych, w tym do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia, przez ludzi, ciepłej wody użytkowej oraz budowy instalacji kanalizacyjnych, technologicznych, przemysłowych

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 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:

ELPLAST+ Sp. z o.o.
44-336 Jastrzębie - Zdrój
ul. Niepodległości 8

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ELPLAST+ Sp. z o.o.
44-336 Jastrzębie - Zdrój
ul. Niepodległości 8



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.07.28 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 2026.07.28 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 28 lipca 2023

The date of issue of the certificate: 28th July 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

Zg. Maryla Szulc
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB