



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1659.2023

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

#### NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rura wielowarstwowa PE-RT TYP II/ALUMINIUM/PE-RT TYP II**

Zawierający / containing: polietylen PE-RT typ II, aluminium i dodatki zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody, w tym wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz do montażu systemów grzewczych

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 w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

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

Wytwórca / producer:

Tweetop Sp. z o.o.  
71-700 Szczecin  
ul. Ludowa 24C

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

TWEETOP Sp. z o.o.  
71-700 Szczecin  
ul. Ludowa 24C

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.02.05 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 2027.02.05 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 5 lutego 2024

The date of issue of the certificate: 5th February 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*[Signature]*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB