



**ATEST HIGIENICZNY** B.BK.60110.0022.2023

**HYGIENIC CERTIFICATE**

ORYGINAŁ

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

Wyrób / product: **Żelbetowe zbiorniki i komory, rurowe zestawy retencyjne, podziemne i naziemne zestawy z modułowych prefabrykowanych elementów, element modułowy „U-profil” z elementami pokrywowymi, zestawy na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, prefabrykaty betonowe**

Zawierający / containing: cement CEM I / 42,5R, piasek, żwir, domieszki, uszczelniaacz

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, magazynowania, retencji stałej i czasowej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wody do celów przeciwpożarowych, wody technologicznej oraz do gromadzenia 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:

Zbiorniki przeznaczone do magazynowania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przed oddaniem do użytku należy starannie umyć, a następnie spłukać wodą.

Po zamontowaniu, przed oddaniem do użytku, instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

Atest nie dotyczy parametrów technicznych zbiorników i nie stanowi certyfikatu szczelności zbiorników.

Wytwórca / producer:

P.V. PREFABET KLUCZBORK S.A.  
46-200 Kluczbork  
ul. Kościuszki 33

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

P.V. PREFABET KLUCZBORK S.A.  
46-200 Kluczbork  
ul. Kościuszki 33



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.03.22 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 2026.03.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 marca 2023

The date of issue of the certificate: 22nd March 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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