



Czech

CERTYFIKAT WYROBU

Osoba Autoryzowana AO 211, decyzja o autoryzacji nr 5/2007 z dnia 27.02.2007

numer ewidencyjny: **09.066.088**

Zgodnie z postanowieniami § 5 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów nr 163/2002 Sb., w którym ustala się wymagania techniczne dla wyrobów budowlanych, zgodnie z brzmieniem rozporządzenia Rady Ministrów nr 215/2016 Sb., Osoba Autoryzowana potwierdza, że dla wyrobu budowlanego

**Stalowe zbiorniki emaliowane do przechowywania ścieków, wody użytkowej lub wody do picia,
o objętości nominalnej od 4 do 10218 m³**

Producent:

Nazwa, adres: **VÍTKOVICE ENVI a.s., Ruská 1142/30
CZ - 703 00 Ostrava – Vítkovice**
REGON: **04528131**
Miejsce produkcji: **Ruská 1142/30, CZ - 703 00 Ostrava – Vítkovice**

zbadala dokumenty przedstawione przez producenta, przeprowadziła wstępne badanie zgodności typu wyrobu i sprawdziła system zarządzania produkcją i stwierdziła, że wyżej wymieniony wyrób spełnia wymagania określone przez budowlaną Aprobate Techniczną, które wiążą się z wymaganiami podstawowymi zamieszczonymi w:

**Budowlanym Technicznym Świadectwie Dopuszczenia (STO) nr rej.
09.066.087**

Osoba Autoryzowana stwierdziła, że system zarządzania produkcją odpowiada właściwej dokumentacji technicznej i zapewnia, aby wyroby wprowadzane na rynek spełniały wymagania określone w powyższych specyfikacjach i odpowiadały dokumentacji technicznej zgodnie z § 4 ust.3.

Nieodłączną częścią tego certyfikatu jest Protokół Badawczy nr 09.415.799 z dnia 19.12.2016, który zawiera podsumowanie stwierdzeń, sprawdzeń i wyników badań oraz podstawowy opis, ewentualnie rysunek certyfikowanego wyrobu, niezbędny do jego identyfikacji.

Ten certyfikat został wydany po raz pierwszy 12.01.2017 i pozostaje ważny w czasie, w którym wymagania ustalone w wyżej wymienionych specyfikacjach albo warunki wytwarzania w miejscu produkcji lub system zarządzania produkcją wyraźnie się nie zmieni albo, jeżeli Osoba Autoryzowana nie wstrzyma albo nie unieważni tego certyfikatu.

Osoba Autoryzowana wykonuje co najmniej raz na 12 miesięcy nadzór nad poprawnym działaniem systemu zarządzania produkcją, pobiera próbki w miejscu produkcji, wykonuje ich badania i ocenia, czy właściwości wyrobu odpowiadają powyższym specyfikacjom zgodnie z postanowieniami § 5 ust. 4 wyżej wymienionego rozporządzenia Rady Ministrów.

Niniejsza wersja językowa certyfikatu jest tłumaczeniem oficjalnej wersji czeskiej nr 09.066.088 z dnia 12.01.2017, która w przypadku sporu będzie uważana za jedyną obowiązującą i została wydrukowana w dniu 12.01.2017.

W Pradze, dnia 12.01.2017



За Авторизованное лицо 211
Jana Vačinová
начальник отдела качества