

**POŚWIADCZONE TŁUMACZENIE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO**

Niniejszy tekst jest wiernym tłumaczeniem dokumentu sporządzonego w języku angielskim i czeskim składającego się z 1 (jednej) strony. Uwagi tłumacza wpisano kursywą w nawiasach kwadratowych.

[Logo]: ZUS®---

**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.---**

**Instytut Techniczny i Badań dla Budownictwa Praga---**

[Tekst w j. czeskim]

Akredytowane Laboratorium Testowe, Organ Uprawniony, Organ Certyfikacji, Organ Notyfikowany, Organ Inspekcyjny---

Prosecká 811 / 76a, 190 00 Praha 9 – Prosek, Republika Czeska---

**---CERTYFIKAT WE---**

**---ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI---**

**---č. 1020 – CPD – 010023251---**

Zgodnie z Dyrektywą Rady 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 roku w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do wyrobów budowlanych (Dyrektywa w sprawie wyrobów budowlanych lub CPD), z późniejszymi zmianami, stwierdzono, że wyrób budowlany:---

**---Komin systemowy z tworzywa sztucznego RICOM gas---**

**---[Komin systemowy z wkładką kominową z tworzywa sztucznego (sztywna lub elastyczna) wykonaną---**

**---z polipropylenu (PP lub PPs), z obudowami lub bez, właściwy dla---**

**---kominów nadciśnieniowych P1 i kominów z wysokonadciśnieniowych H1,---**

**---klasa temperatury T120 i klasa odporności W1]---**

**---wprowadzony do obrotu przez---**

**---RICOM gas s.r.o.---**

**---Na Bělidle 1135, 460 06 Liberec VI, Česká republika,---**

**---IČ/INo: 25414852; DIČ/VAT: CZ 25414852,---**

**---i produkowany w zakładach---**

**---RICOM gas s.r.o., Cvikov, Republika Czeska;---**

**---Ostendorf Kunststoffe GmbH&CoKG, Vechta, Niemcy;---**

**---AGRU kunststofftechnik GmbH, Bad Hall, Austria;---**

**---Argo d.o.o., Horjul, Słowenia; LN 2 Srl A SOCIO UNICO Montecassiano, Włochy---**

jest poddawany przez producenta wstępnemu badaniu typu produktu, zakładowej kontroli produkcji oraz dodatkowym badaniom próbek pobranych w zakładzie, zgodnie z nakazanym planem badań oraz, że organ notyfikowany nr---

**---1020 – Instytut Techniczny i Badań dla Budownictwa Praga---**

przeprowadził wstępną inspekcję zakładu oraz zakładowej kontroli produkcji oraz sprawuje stały nadzór, ocenę oraz aprobatę zakładowej kontroli produkcji.---

Niniejszy certyfikat zaświadcza, że wszystkie postanowienia dotyczące atestacji zakładowej kontroli produkcji opisane w Załączniku ZA normy---



TŁUMACZ PRZYSIĘGLY JĘZYKA ANGIELSKIEGO  
mgr Jacek Stępak; Mobile: +(48) 605 067 351

---EN 14471:2005 zostały zastosowane---

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy dnia 8 sierpnia 2008 roku i pozostaje ważny dopóki warunki określone w powołanej normie zharmonizowanej, warunki produkcji w zakładzie lub sam ZKP nie ulegną istotnej zmianie.---

*[Pieczęć z Godłem w środku i opisem w j. czeskim]:*  
---TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, S.P.---

*[Podpis]*  
inż. Iveta Jiroutová---  
Zastępca Kierownika Organu Notyfikowanego---

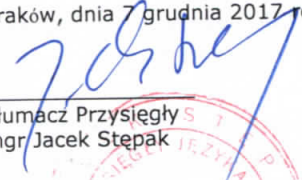
Praga, 15 marca 2013---

*[Koniec dokumentu]*

---

Ja, Jacek Stępak, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/2969/05, zaświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem (kopia) w języku angielskim. Dokument zawiera 2.587 znaków, tj. 3 strony tłumaczenia (§ 8 Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 24 stycznia 2005 roku).

Kraków, dnia 7 grudnia 2017 roku. Numer w Repertorium: 998/2017.

  
Tłumacz Przysięgły  
mgr Jacek Stępak

