

Tłumaczenie poświadczone z języka czeskiego

**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA S.P. [TZUS]
[INSTITUT DOŠVIADCZALNY TECHNIKI BUDOWLANEJ PRAGA S.P.]**

Akredytowane Laboratorium Doświadczalne, Jednostka Autoryzowana, Jednostka Notyfikowana, Organ Certyfikujący,
Organ Inspekcyjny, ul. Prosecka 811/76a, 190 00 Praha - Prosek, Republika Czeska.

Jednostka autoryzowana 204
Decyzja UNMZ nr 11/2013 z dnia 06.05.2013 r.
Oddział 0900 - Usługi Techniczno-Inżynierskie

CERTYFIKAT WYROBU

nr 204/C5a/2016/090-036587

Na podstawie § 5a rozporządzenia Rady Ministrów nr 163/2002 Sb. w sprawie warunków technicznych, jakie spełniać powinny wybrane wyroby budowlane, w brzmieniu rozporządzenia Rady Ministrów nr 312/2005 Sb. oraz Rozporządzenia Rady Ministrów nr 215/2016 Sb. jednostka autoryzowana zaświadcza, że w odniesieniu do wyrobu budowlanego

KOTWA PRO

producenta

HARDPRO Sp. z o.o.

REGON:	362177695
adres:	ul. Nowy Ksielín - A, Wysockiego 2, 66-002 Zielona Góra, Polska
zakład produkcyjny:	HARDPRO Sp. z o.o.
REGON:	362177695
adres:	ul. Nowy Ksielín - A, Wysockiego 2, 66-002 Zielona Góra, Polska
zlecenie:	Z090150453

zbadala przedstawione przez producenta dokumenty, przeprowadzila badanie wstepne typu wyrobu, dokonala oceny systemu zarzadzania produkcja i stwierdzila, ze

- powyższy wyrób spełnia warunki w zakresie podstawowych wymagań powyższego rozporządzenia, określone w aprobacie technicznej,
- STO nr 90-036585 z dnia 21 września 2016 r.
- system zarządzania produkcją spełnia wymagania właściwej dokumentacji technicznej i zapewnia, że wyroby wprowadzane do obrotu spełniają wymagania określone w powyższej aprobacie technicznej oraz dokumentacji technicznej i przepisach technicznych oraz są zgodne z dokumentacją, o której mowa w § 4 ust. 3 powyższego rozporządzenia

Integralną częścią niniejszego certyfikatu stanowi protokół certyfikacji nr 090-036586 z dnia 29 września 2016 r. zawierający wnioski z ustaleń, testów sprawdzających, wyniki badań, podstawowy opis oraz niezbędne do identyfikacji certyfikowanego wyrobu ilustracje

Niniejszy certyfikat obowiązuje na okres, w którym wymagania określone w aprobacie technicznej lub warunki produkcji w miejscu produkcji lub system zarządzania produkcją nie ulegną zasadniczej zmianie

Zgodnie z § 5a powyższego rozporządzenia jednostka autoryzowana przeprowadza co najmniej raz na 12 miesięcy audyt z prawidłowego funkcjonowania systemu zarządzania produkcją w miejscu produkcji. W przypadku stwierdzenia uchybień jednostka autoryzowana może unieważnić lub zmienić niniejszy certyfikat

Osoba odpowiedzialna za prawidłowość niniejszego certyfikatu

Pieczęć Jednostki
Autoryzowanej 204

[Pieczęć okrągła o treści z godłem państwowym
Republiki Czeskiej o treści]

JEDNOSTKA AUTORYZOWANA 204

Institut Došviadczalny Techniki
Budowlanej s.p. UNMZ-9-

[podpis nieczytelny]
Ing. Jiří Studnička
Przedstawiciel Jednostki
Autoryzowanej 204

Praga [Prah], 29 września
2016 r.

Repertorium nr 1213/2016

Ja, Teresa Rosikiewicz, tłumacz przysięgły języka czeskiego w Zielonej Górze, poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z treścią przedłożonego mi oryginału w języku czeskim.

Pobrano opłatę zgodnie z taryfą – Dz. U. nr 15/2005 poz. 131.

Zielona Góra, dnia 27.10.2016 r.

