

# PROHLÁŠENÍ O SPRÁVNÉ INSTALACI ZAŘÍZENÍCH ZABRAŇUJÍCÍCH PÁDŮM

**Ohledně instalace kotvicích zařízení zabraňujících pádům, která jsou nainstalovaná na nemovitosti umístěné v:**

Ul./na: \_\_\_\_\_ Č.: \_\_\_\_\_  
 Město: \_\_\_\_\_ PSČ: \_\_\_\_\_ Okres.: \_\_\_\_\_

**Já, níže podepsaný/á:**

Jméno: \_\_\_\_\_ Příjmení: \_\_\_\_\_

Právní zástupce společnosti: \_\_\_\_\_

se sídlem v ul./na nám.: \_\_\_\_\_ Č.: \_\_\_\_\_

Město: \_\_\_\_\_ PSČ: \_\_\_\_\_ Okres.: \_\_\_\_\_

**prohlašuje, že zařízení**

EN 795	MNOŽSTVÍ	MODEL	VÝROBCE	VÝROBNÍ ČÍSLO/ROK
TYP A <input type="checkbox"/>				
TYP C <input type="checkbox"/>				
TYP D <input type="checkbox"/>				
TYP E <input type="checkbox"/>				

UPEVNŮVACÍ PRVEK	ROZMĚRY / KVALITA PODKLADU	HLOUBKA MONTÁŽE [mm]	Ø OTVOR [mm]	UTAHOVACÍ MOMENT [Nm]

**byly správně uvedeny do provozu v souladu s pokyny výrobce a normou EN 795**

byly umístěny na pokrytí v souladu s příloženým projektem vytvořeným:

**Arch./Ing./Geom.** \_\_\_\_\_

Podle informací uvedených v příložené zprávě o kalkulaci zpracované:

**Arch./Ing./Geom.** \_\_\_\_\_

**Charakteristiky kotevního zařízení a pokyny týkající se jejich správného použití, fotodokumentace, revizní listy byly vyplněny:**

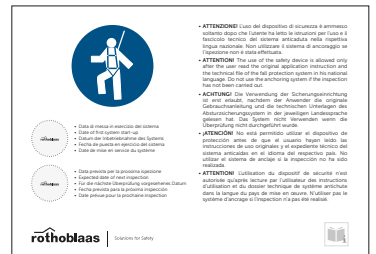
- Majitele nemovitosti
- Správce

**Výstražný štítek pro kotvicí zařízení je vystaven:**

- v blízkosti každého přístupu
- \_\_\_\_\_

**Datum uvedení systému do provozu:** \_\_\_\_\_ **První datum kontroly:** \_\_\_\_\_

**Datum:** \_\_\_\_\_ **Instalatér (razítko a podpis):** \_\_\_\_\_



Vlastník nemovitosti musí uchovat zařízení v dobrém stavu, aby se v průběhu času zachovaly potřebné vlastnosti pevnosti a odolnosti. Údržba musí být svěřena kvalifikovanému personálu a musí být prováděna v souladu s postupy a periodicitou uvedenou výrobcem.

# ZPRÁVA O KONTROLE

**VÝROBCE:** Rotho Blaas srl - Via dell'Adige 2/1 - 39040 Cortaccia (BZ) - www.rothoblaas.com  
 Tel: +39 0471 81 84 00 - Fax: +39 0471 81 84 84 - e-mail: info@rothoblaas.com

## PROJEKT

VÝROBEK

VÝROBNÍ ČÍSLO/ROK

DATUM NÁKUPU

DATUM PRVNÍHO POUŽITÍ

PRAVIDELNÁ KONTROLA SYSTÉMU BYLA PROVEDENA DNE

BODY, KTERÉ JE TŘEBA ZKONTROLOVAT

ZJIŠTĚNÁ ZÁVADA  
(Popis závady/Opatření)

## DOKUMENTACE

- POKYNY K MONTÁŽI A POUŽITÍ
- PROHLÁŠENÍ O SPRÁVNÉ INSTALACI
- ZPRÁVA O UPEVNĚVACÍCH PRVCÍCH
- FOTOGRAFICKÁ DOKUMENTACE

## VIDITELNÉ ČÁSTI KOTVICÍHO ZAŘÍZENÍ

- ŽÁDNÁ DEFORMACE
- ŽÁDNÁ KOROZE
- ŠROUBOVÉ SPOJE UTAŽENÉ
- STABILITA
- ČÍTELNÉ OZNAČENÍ

## OCHRANA POKRYTÍ PŘED VLHKOSTÍ

- ŽÁDNÉ POŠKOZENÍ
- ŽÁDNÁ KOROZE

### Výsledek kontroly:

Bezpečnostní systém odpovídá pokynům k montáži a použití výrobce a současnému stavu techniky. Spolehlivost v otázce bezpečnost je potvrzena.  
 Poznámky:

Plánovaný datum příští kontroly:

Odborník, který je seznámen s bezpečnostním systémem:

Jméno:

Podpis: