



**Urząd Dozoru Technicznego**  
**Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433**

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**  
**ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**Nr 1433-CPR-0054**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobów budowlanych:

**Konstrukcyjne wyroby metalowe i elementy pomocnicze.**  
**Konstrukcyjne elementy stalowe w klasach EXC1, EXC2, EXC3**  
**wg normy PN-EN 1090-2+A1:2012 IDT EN 1090-2:2008+A1:2011,**  
**metoda 1, 3a wg Załącznika A**  
**do normy PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**  
wprowadzonych do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**COMPTE FOR-TECH Sp. z o.o.**  
**ul. Liściasta 13**  
**89-600 Chojnice**

i produkowanych w zakładach produkcyjnych:

**COMPTE FOR-TECH Sp. z o.o. Zakład produkcyjny nr 1**  
**ul. Przemysłowa 4D, 89-600 Chojnice**

**COMPTE FOR-TECH Sp. z o.o. Zakład produkcyjny nr 2**  
**ul. Liściasta 13, 89-600 Chojnice**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy

**PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**

w systemie 2+ są stosowane oraz że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.**

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 23.01.2015 i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą wyrób.

**Zakres oraz warunki wydania i ważności certyfikatu określone zostały w załączniku.**

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji nr 1433-CPR-0054 z dnia 08.08.2016 r.

Dyrektor Departamentu Certyfikacji  
i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk



Warszawa, 03.01.2018



**Urząd Dozoru Technicznego**  
**Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433**

**CERTIFICATE OF CONFORMITY**  
**OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL**

**No. 1433-CPR-0054**

In compliance with Regulation (UE) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction products:

**Structural metallic products and ancillaries.**  
**Steel structural components in execution classes: EXC1, EXC2, EXC3**  
**acc. to PN-EN 1090-2+A1:2012 IDT EN 1090-2:2008+A1:2011,**  
**method 1, 3a acc. to Annex A**  
**to PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**

placed on the market under the name or trade mark of:

**COMPTE FOR-TECH Sp. z o.o.**  
**ul. Liściasta 13**  
**89-600 Chojnice**

and produced in the manufacturing plant:

**COMPTE FOR-TECH Sp. z o.o. Zakład produkcyjny nr 1**  
**ul. Przemysłowa 4D, 89-600 Chojnice**

**COMPTE FOR-TECH Sp. z o.o. Zakład produkcyjny nr 2**  
**ul. Liściasta 13, 89-600 Chojnice**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

**PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**

under system 2+ are applied and that

**the factory production control is assessed to be in conformity**  
**with the applicable requirements.**

This certificate was first issued on 23.01.2015 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

**The scope and conditions for issuing this certificate are set out in the Annex.**

This edition replaces the Certificate of conformity of the factory production control No. 1433-CPR-0054 dated 08.08.2016.

Director of Certification and Conformity  
Assessment Department

Jacek Niemczyk



Warszawa, 03.01.2018