



Numer ewidencyjny  
Jednostki Notyfikowanej  
1458

## " SIMPTEST "

ZESPÓŁ OŚRODKÓW KWALIFIKACJI JAKOŚCI WYROBÓW  
Ośrodek Badań i Certyfikacji Sp. z o.o.  
40-045 KATOWICE ul. Astrów 10  
tel/fax +48 32 2513918 tel.+48 32 2519595, +48 32 2510112  
e-mail: [simpctest@simpctest.com.pl](mailto:simpctest@simpctest.com.pl) [www.simpctest.com.pl](http://www.simpctest.com.pl)



AC 009

### Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji 1458-CPR-FPC-02-2018

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

**Kształtowniki stalowe wykonane na zimno, otwarte, wykonane ze stali gatunku S235 odmiany JR wg normy PN-EN 10025-2:2007; ceowniki o wym. 40x20÷150x80mm ; kątowniki o wym. 20x20÷80x80mm, grubość ścianki 1,5÷4,0mm, produkowane wg normy PN-EN 10162:2005, przeznaczone dla budownictwa i inżynierii cywilnej**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**SAMBUD-2**  
**K.Stępak i Wspólnicy Spółka Jawna**  
**ul. Łowińskiego 9**  
**30-969 KRAKÓW**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**SAMBUD-2**  
**K.Stępak i Wspólnicy Spółka Jawna**  
**ul. Łowińskiego 9**  
**30-969 KRAKÓW**

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

**EN 10025 -1:2004**

w ramach systemu 2+ są stosowane, oraz że

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **22 stycznia 2018r** 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 zakładową kontrolę produkcji.

**Katowice, 22 stycznia 2018r.**



DYREKTOR  
*J. Pędras*  
mgr inż. Jacek Pędras