



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**  
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, [www.itb.pl](http://www.itb.pl)

CZŁONEK EOTA i UEAtc



## **ANEKS Nr 1 DO KRAJOWEJ OCENY TECHNICZNEJ ITB-KOT-2020/1296 wydanie 1**

Do Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2020/1296 wydanie 1, wydanej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968) przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

**Viega GmbH & Co. KG**  
**Viega Platz 1, 57439 Attendorn, Niemcy**

stanowiącej pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:

### **Rury i łączniki zaprasowywane Viega Sanpress Inox ze stali odpornej na korozję**

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronie 2 Aneksu.



**DYREKTOR**  
Instytutu Techniki Budowlanej

  
dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 16 marca 2021 r.

1. Nazwę wnioskodawcy Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2020/1296 wydanie 1 zmienia się z:

**Viega Technology GmbH & Co. KG**  
**Viega Platz 1, 57439 Attendorn, Niemcy**

na:

**Viega GmbH & Co. KG**  
**Viega Platz 1, 57439 Attendorn, Niemcy**

2. W p. 1 Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2020/1296 wydanie 1, zmienia się nazwę producenta z:

„Viega Technology GmbH & Co. KG”,

na:

„Viega GmbH & Co. KG”.

**KONIEC**