



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 24/2022

1. Nazwa i nazwa wyrobu budowlanego: **płoza stalowa typu STE**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **66401**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
 - **do wprowadzenia okrągłej, gładkościennej, sztywnej rury przewodowej do rury osłonowej („rura w rurze”);**
 - **do zapewnienia dystansu między rurą przewodową a rurą osłonową;**
 - **do odseparowania rury przewodowej od rury osłonowej;**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

“INTEGRA” Krause, Zwierzycki Sp.j.
ul. Metalowców 26
44-109 Gliwice

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został ustanowiony: **nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**

7b. Krajowa ocena techniczna: **ITB-KOT-2017/0023 wydanie 2**

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność	npb	
Wytrzymałość na obciążenie siłą pionową kN	32,0	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt.8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a)

Dorota Krause - Specjalista ds. Zarządzania Jakością

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Gliwice, 09.05.2022r.
(miejsce i data wystawienia)

.....
(podpis)

WZVZÓR