



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, www.itb.pl

CZŁONEK EOTA i UEAtc



KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2020/1374 wydanie 1

Niniejsza Krajowa Ocena Techniczna została wydana 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:

FAMAS S.A.
ul. Lipowa 89, 90-546 Łódź

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2020/1374 wydanie 1 stanowi pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:

**Giętkie i rozciągliwe przewody przyłączeniowe
FPWR ze stali odpornej na korozję
do instalacji wodociągowych i grzewczych**

Data ważności Krajowej Oceny Technicznej:

16 czerwca 2025 r.

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej


dr inż. Robert Geryło



Warszawa, 16 czerwca 2020 r.

Dokument Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2020/1374 wydanie 1 zawiera 15 stron, w tym 1 Załącznik. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Krajowej Oceny Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej. Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2020/1374 wydanie 1 dotyczy wyrobów objętych Aprobataą Techniczną ITB AT-15-7503/2013.