

Seria: APROBATY TECHNICZNE

APROBATA TECHNICZNA CNBOP-PIB AT-1108-0483/2016

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. nr 249, poz. 2497), w wyniku postępowania aprobacyjnego dokonanego w Centrum Naukowo - Badawczym Ochrony Przeciwożarowej – Państwowym Instytucie Badawczym, w Józefowie k/Otwocka, na wniosek firmy:

Sikla Polska Sp. z o.o.
Spółdzielcza 55
58-500 Jelenia Góra

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobu pod nazwą:

UCHWYT PRZEWODÓW RUROWYCH – WIESZAK DO BLACH TRAPEZOWYCH, DO STAŁYCH URZĄDZEŃ GAŚNICZYCH WODNYCH, TYPU TRH

produkowanego przez: **Sikla GmbH, In der Lache 17, 78056 VS - Schwenningen, Niemcy**

o przeznaczeniu, zakresie, warunkach i na zasadach określonych w załączniku, który jest integralną częścią niniejszej Aprobata Technicznej CNBOP-PIB.

Termin ważności:

od 15 lipca 2016 r.
do 14 lipca 2021 r.

Załącznik:

Postanowienia ogólne i techniczne

Miejsce i data wydania aprobaty:

Józefów, 15 lipca 2016 r.

Dyrektor CNBOP-PIB

bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Aprobata Techniczna CNBOP-PIB AT-1108-0483/2016 zawiera 15 stron. Dopuszcza się kopiowanie Aprobata Technicznej w całości albo tylko pierwszej strony. Kopiowanie, publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów Aprobata Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Centrum Naukowo-Badawczym Ochrony Przeciwożarowej – Państwowym Instytutem Badawczym.