



# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

### Nr 3619/2019

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej  
im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

**SignProject Polska Sp. z o. o.**

**ul. Leśna 1**

**81-876 Sopot**

stwierdza, że wyrób:

**Znaki bezpieczeństwa. Techniczne środki przeciwpożarowe**

produkowany przez:

**SignProject Polska Sp. z o. o.**

**ul. Leśna 1**

**81-876 Sopot**

w zakładzie produkcyjnym:

**SignProject Polska Sp. z o. o.**

**ul. Galaktyczna 37**

**80-299 Gdańsk**

spełnia wymagania:

**pkt. 13.1.3 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553 oraz z 2018 r. poz. 984)**

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 5063/2019 z dnia 08.02.2019 r. oraz wniosek o zmianę zakresu numer 6278/2021 z dnia 03.09.2021 r.
2. Świadectwo Głównego Urzędu Miar nr 3566.1-M22-4180-932/13 z dnia 17.09.2013 r., nr 1812.1-M22-4180-515/13 z dnia 03.06.2013 r., nr 1812.2-M22-4180-515/13 z dnia 03.06.2013 r., nr 4725.3-M22-4180-1166/14 z dnia 17.12.2014 r., nr 4725.1-M22-4180-1166/14 z dnia 17.12.2014 r., nr 4725.2-M22-4180-1166/14 z dnia 17.12.2014 r., nr 3718.2-M23-4180-977/13 z dnia 10.10.2013 r., nr 3718.1-M23-4180-977/13 z dnia 10.10.2013 r., nr 3718.3-M23-4180-977/13 z dnia 10.10.2013 r., nr 2748.1-M22-4180-743/13 z dnia 26.07.2013 r., nr 1812.5-M22-4180-515/13 z dnia 03.06.2013 r., nr 1812.4-M22-4180-515/13 z dnia 03.06.2013 r. oraz nr 5596.1-M22-4180-905/08 z dnia 23.10.2008 r.
3. Świadectwo sprawdzenia Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Handlowo-Usługowego Migraf Sp. z o.o. Kielce nr MG/10/KB/08 z dnia 15.10.2008 r., sprawozdanie z badań nr 1468/BA/21 z dnia 19.11.2021 r., sprawozdanie z badań nr 1471/BA/21 z dnia 26.11.2021 r., sprawozdanie z badań nr 1728/BA/19 z dnia 05.07.2019 r., sprawozdanie z badań nr 1558/BA/19 z dnia 12.04.2019 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 3619/DC/CNBOP-PIB/2019.

Okres ważności świadectwa:

od **20.01.2022 r.**

do **08.04.2024 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 20 stycznia 2022 r.

Zastępuje świadectwo dopuszczenia nr 3619/2019 z dnia 04.01.2022 r.

Strona 1/2



# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 3619/2019

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

#### Znaki bezpieczeństwa. Techniczne środki przeciwpożarowe

Materiał podłoża:	plyta PVC, folia samoprzylepna PVC, plyta samoprzylepna TD
Grafika znaku:	zgodna z PN-N-01256/04:1997+Az1:2003
Znaczenie (nazwa) znaku wraz z wymiarami znaków w typoszerzegu (w [mm]):	<ul style="list-style-type: none"><li>- przeciwpożarowy wyłącznik prądu (100x148, 150x222, 200x296),</li><li>- kurek główny instalacji gazowej (100x148, 150x222, 200x296),</li><li>- hydrant zewnętrzny (250x250, 350x350, 500x500),</li><li>- droga pożarowa (100x148, 150x222, 200x296),</li><li>- drzwi przeciwpożarowe (100x148, 150x222, 200x296),</li><li>- urządzenie do uruchamiania klap dymowych (100x148, 150x222, 200x296),</li><li>- miejsce uruchamiania urządzenia gaśniczego (100x148, 150x222, 200x296),</li><li>- klucz do wyjścia ewakuacyjnego (100x148, 150x222, 200x296),</li><li>- zawór hydrantowy 52 (100x148, 150x222, 200x296).</li></ul>

#### WARUNKI DODATKOWE I UWAGI:

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553 oraz z 2018 r. poz. 984) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

# CNBOP-PIB

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. brig. dr inż. Paweł Janik

Józefów, dnia: 20 stycznia 2022 r.

Zastępuje świadectwo dopuszczenia nr 3619/2019 z dnia 04.01.2022 r.

Strona 2/2