



# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

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



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

### Nr 1902/2013

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
(Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.)

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej  
im. Józefa Tuliszowskiego-Państwowy Instytut Badawczy na wniosek :

**„TOP-DESIGN CHWASZCZYNO CHUDZYŃSKI, STUPNICKI” SP. J.**  
ul. Oliwska 166  
80-209 Chwaszczyno

stwierdza, że wyrób: **Znaki bezpieczeństwa. Ewakuacja**  
produkowany przez: **„TOP-DESIGN CHWASZCZYNO CHUDZYŃSKI, STUPNICKI” SP. J.**  
ul. Oliwska 166  
80-209 Chwaszczyno  
w zakładzie produkcyjnym **„TOP-DESIGN CHWASZCZYNO CHUDZYŃSKI, STUPNICKI” SP. J.**  
ul. Oliwska 166  
80-209 Chwaszczyno  
spełnia wymagania: **pkt. 13.1.2. 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), wprowadzonego rozporządzeniem zmieniającym z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 85, poz. 553)**

#### Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu nr 2704/2013 z dnia 27.11.2013 r. oraz wniosek o przeprowadzenie zmiany dopuszczenia nr 3060/2014 z dnia 27.08.2014 r., nr 3127/2014 z dnia 05.11.2014 r., nr 3825/2016 z dnia 10.08.2016 r., nr 4171/2017 z dnia 22.06.2017 r.
2. Sprawozdanie z badań Nr 463/BA/13 z dnia 26.11.2013 r., sprawozdanie z badań Nr 1038/BA/14 z dnia 05.12.2014 r., sprawozdanie z badań nr 1099/BA/15 z dnia 16.01.2015 r., sprawozdanie z badań nr 1954/BA/16 z dnia 19.08.2016 r., sprawozdanie z badań nr 281/BA/17 z dnia 01.09.2017 r. oraz sprawozdanie z badań nr 282/BA/17 z dnia 01.09.2017 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej (BA) CNBOP-PIB.
3. Świadectwa Głównego Urzędu Miar Nr 4619.2-M22-4180-1139/12 z dnia 06.11.2012 r., Nr 3531.4-M22-4180-878/12 z dnia 10.09.2012 r.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 1902/DC/CNBOP-PIB/2013

Okres ważności świadectwa: od **12.09.2017 r.** do **12.12.2018 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

bryg. dr hab. inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 12 września 2017 r.

Strona 1 / Stron 2

Zastępuje świadectwo dopuszczenia nr 1902/2013 z dnia 01.09.2016 r.

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 1902/2013

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

#### Znaki bezpieczeństwa. Ewakuacja

1. Materiał podłoża:
  - płyta PCV, folia PCV, płyta SYSTEM TD,
2. Grafika znaku:
  - zgodna z
  - PN-EN ISO 7010:2012+A1:2014+A2:2014+A3:2014+A4:2015+A5:2015+A6:2016
3. Znaczenie (nazwa) znaku wraz z zakresem granicznych wymiarów znaku\* (w [mm]):
  - wyjście ewakuacyjne (100x100 ÷ 500x500),
  - wyjście ewakuacyjne z informacją tekstową (100x200 ÷ 250x500),
  - wyjście ewakuacyjne ze strzałką (100x200 ÷ 250x500),
  - pierwsza pomoc medyczna (100x100 ÷ 500x500),
  - telefon alarmowy (100x100 ÷ 500x500),
  - miejsce zbiórki do ewakuacji (100x100 ÷ 500x500),
  - słuć aby uzyskać dostęp (100x100 ÷ 500x500),
  - lekarz (100x100 ÷ 500x500),
  - defibrylator (100x100 ÷ 500x500),
  - prysznic do przemywania oczu (100x100 ÷ 500x500),
  - prysznic bezpieczeństwa (100x100 ÷ 500x500),
  - nosze (100x100 ÷ 500x500),
  - okno ewakuacyjne z drabiną ewakuacyjną (100x100 ÷ 500x500),
  - okno ratunkowe (100x100 ÷ 500x500),
  - przekręcić aby otworzyć (100x100 ÷ 500x500),
  - system detekcji obecności i położenia fotelika dziecięcego (CPOD) (100x100 ÷ 500x500),
  - woda zdatna do picia (100x100 ÷ 500x500),
  - przycisk awaryjnego zatrzymania (100x100 ÷ 500x500),
  - pchać, aby otworzyć drzwi (100x100 ÷ 500x500),
  - tymczasowe schronienie ewakuacyjne (100x100 ÷ 500x500),
  - torba medyczna (100x100 ÷ 500x500),
  - resuscytator tlenu (100x100 ÷ 500x500),
  - ogólny alarm pokładowy (100x100 ÷ 500x500),
  - przesunąć w celu otwarcia (100x100 ÷ 500x500),
  - ciągnąć aby otworzyć (100x100 ÷ 500x500),
  - drabina ewakuacyjna (100x100 ÷ 500x500).

\* z zachowaniem skalowania w podanych zakresach granicznych

#### 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, z późn. zm.) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

DYREKTOR CNBOP-PIB

bryg. dr hab. inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia: 12 września 2016 r.

Strona 2 / Stron 2

Zastępuje świadectwo dopuszczenia nr 1902/2013 z dnia 01.09.2016 r.