



AC 063

# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

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



### ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5185/2023

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

**TDC-TOP DESIGN CHUDZYŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA**  
ul. Oliwska 166  
80-209 Chwaszczyno

stwierdza, że wyrób:  
produkowany przez:

Znaki bezpieczeństwa. Ewakuacja  
TDC-TOP DESIGN CHUDZYŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA  
ul. Oliwska 166  
80-209 Chwaszczyno

w zakładzie  
produkcyjnym:

TDC-TOP DESIGN CHUDZYŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA  
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; zm.: Dz. U. z 2010 r.  
nr 85, poz. 553, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282).

#### Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 7290/2023 z dnia 13.11.2023 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 1099/BA/15 z dnia 16.01.2015 r., sprawozdanie z badań nr 1038/BA/14 z dnia 05.12.2014 r., sprawozdanie z badań nr 1954/BA/16 z dnia 19.08.2016 r., sprawozdanie z badań nr 282/BA/17 z dnia 01.09.2017 r. oraz sprawozdanie z badań nr 281/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 L6-L63.4180.45.2018.4559.1 z dnia 03.12.2018 r., nr L6-L63.4180.45.2018.4559.2 z dnia 03.12.2018 r., nr L6-L63.4180.45.2018.4559.3 z dnia 03.12.2018 r., nr L6-L63.4180.45.2018.4559.4 z dnia 03.12.2018 r., nr L6-L63.4180.42.2018.4088.2 z dnia 05.11.2018 r., oraz nr L6-L63.4180.42.2018.4088.4 z dnia 05.11.2018 r.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 5185/DC/CNBOP-PIB/2023.

Okres ważności świadectwa:

od 13.12.2023 r. do 12.12.2028 r.

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 8 grudnia 2023 r.

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5185/2023

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

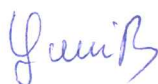
Znaki bezpieczeństwa. Ewakuacja

Materiał podłoża:	plyta PCV, folia PCV, płyta SYSTEM TD
Grafika znaku:	zgodna z PN-EN ISO 7010:2020-07+A1:2021-04+A2:2022-07+A3:2022-09+A4:2023-05+A5:2023-05+A6:2023-09
Znaczenie (nazwa) znaku wraz z zakresem granicznych wymiarów znaków z zachowaniem skalowania w podanych zakresach granicznych (w [mm]):	<ul style="list-style-type: none"><li>- wyjście ewakuacyjne (100x100 – 500x500),</li><li>- wyjście ewakuacyjne z informacją tekstową (100x200 – 250x500),</li><li>- wyjście ewakuacyjne ze strzałką (100x200 – 250x500),</li><li>- pierwsza pomoc medyczna (100x100 – 500x500),</li><li>- telefon alarmowy (100x100 – 500x500),</li><li>- miejsce zbiórki do ewakuacji (100x100 – 500x500),</li><li>- słup, aby uzyskać dostęp (100x100 – 500x500),</li><li>- lekarz (100x100 – 500x500),</li><li>- defibrylator (100x100 – 500x500),</li><li>- prysznic do przemywania oczu (100x100 – 500x500),</li><li>- prysznic bezpieczeństwa (100x100 – 500x500),</li><li>- nosze (100x100 – 500x500),</li><li>- okno ewakuacyjne z drabiną ewakuacyjną (100x100 – 500x500),</li><li>- okno ratunkowe (100x100 – 500x500),</li><li>- obrócić, aby otworzyć (100x100 – 500x500),</li><li>- system wykrywania obecności i położenia fotelika dziecięcego (CPOD) (100x100 – 500x500),</li><li>- woda zdatna do picia (100x100 – 500x500),</li><li>- przycisk zatrzymania awaryjnego (100x100 – 500x500),</li><li>- pchać, aby otworzyć drzwi (100x100 – 500x500),</li><li>- miejsce zbiórki do ewakuacji dla osób niepełnosprawnych (100x100 – 500x500),</li><li>- podręczna torba medyczna (100x100 – 500x500),</li><li>- resuscytator zasilany tlenem (100x100 – 500x500),</li><li>- ogólny alarm pokładowy (100x100 – 500x500),</li><li>- przesunąć w celu otwarcia (100x100 – 500x500),</li><li>- ciągnąć aby otworzyć drzwi (100x100 – 500x500),</li><li>- drabina ewakuacyjna (100x100 – 500x500).</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, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. brig. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 8 grudnia 2023 r.