

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

**Nr 1492/2013**

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 Tuliszkowskiego-Państwowy Instytut Badawczy na wniosek :  
**„TOP-DESIGN CHWASZCZYNO CHUDZYŃSKI, STUPNICKI” SP. J.**  
ul. Oliwska 166  
80-209 Chwaszczyno

stwierdza, że wyrób: **Znaki bezpieczeństwa. Ochrona przeciwpożarowa**  
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: **PN-92/N-01256/01; pkt. 13.1.1. 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 numer 2105/2012 z dnia 22.11.2012 r.
  2. Świadczenie sprawdzenia Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Handlowo-Uslugowego MIGRAF Sp. z o. o. Kielce , Nr MG/06/KB/12 z dnia 06.06.2012 r.
  3. Świadczenia Głównego Urzędu Miar Nr 3531.3-M22-4180-878/12 z dnia 10.09.2012 r., Nr 3531.2-M22-4180-878/12 z dnia 10.09.2012 r., Nr 3531.5-M22-4180-878/12 z dnia 10.09.2012 r., Nr 3509.6-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.12-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.9-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.8-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.10-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.1-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.7-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.3-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.4-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.2-M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.5 -M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 3509.11 -M23-4180-870/12 z dnia 21.09.2012 r., Nr 4619.2-M22-4180-1139/12 z dnia 06.11.2012 r., Nr 4619.3-M22-4180-1139/12 z dnia 06.11.2012 r.
- Świadczenie jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 1492/DC/CNBOP-PIB/2013

Okres ważności świadectwa:

od **07.02.2013 r.**

do **06.02.2018 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

mf. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 07 lutego 2013 r.

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

**Nr 1492/2013**

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

#### Znaki bezpieczeństwa. Ochrona przeciwpożarowa

1. Materiał podłoża: - płyta PCV, folia PCV, płyta SYSTEM TD, aluminium
2. Kształt: - zgodny z PN-92/N/01256/01
3. Wymiary: - zgodne ze świadectwem sprawdzenia Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Handlowo-Usługowego MIGRAF Sp. z o. o. Kielce, Nr MG/06/KB/12 z dnia 06.06.2012 r.
4. Znaczenie (nazwa) znaku:
  - uruchamianie ręczne,
  - alarmowy sygnalizator akustyczny,
  - telefon do użycia w stanie zagrożenia,
  - zestaw sprzętu pożarniczego,
  - gaśnica,
  - hydrant wewnętrzny,
  - drabina pożarowa,
  - niebezpieczeństwo pożaru – materiały łatwo zapalne,
  - niebezpieczeństwo pożaru – materiały utleniające,
  - niebezpieczeństwo wybuchu – materiały wybuchowe,
  - zakaz gaszenia wodą,
  - palenie tytoniu zabronione,
  - zakaz używania otwartego ognia – palenie tytoniu zabronione,
  - kierunek do miejsca rozmieszczenia sprzętu pożarniczego lub urządzenia ostrzegającego,
  - nie zastawiać.

#### 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

  
mł. brzyg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 07 lutego 2013 r.