



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 0357/2008

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
(Dz. U. z 2002 r., Nr 147, poz.1229, z późn. zm.)

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej na wniosek:

Fabryka Armatur "JAFAR" Spółka Akcyjna w Jaśle  
ul. Kadyiego 12  
38-200 JASŁO

stwierdza, że wyrób:

Hydrant nadziemny DN 100  
typ A wg PN-EN 14384:2005  
Oznaczenie producenta  
8855 DN100 PN16

produkowany przez:

Fabryka Armatur "JAFAR" Spółka Akcyjna w Jaśle  
ul. Kadyiego 12  
38-200 JASŁO  
w zakładzie produkcyjnym  
Fabryka Armatur "JAFAR" S.A.  
38-207 PRZYSIEKI 87

spełnia wymagania:

pkt. 3.21. zał. nr 2 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)

### Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 0504/2008 z dnia 05.08.2008r.
2. Sprawozdania z badań nr 2802/BS/06 z dnia 30.03.2006r. wykonanych w Zakładzie - Laboratorium Technicznego Wyposażenia Straży Pożarnej i Technicznych Zabezpieczeń Przeciwpożarowych BS CNBOP i nr 30-7220 z dnia 29.02.2008r. z badań wykonanych w laboratorium Zakładu Badawczego Budownictwa w Brnie, jednostce notyfikowanej nr 1015.
3. Certyfikat ZKP 1015-CPD-2008 nr E-30-00149-08 z dnia 29.02.2008r. wydany przez Strojirenský Zkušební Ústav, s.p., Brno, Republika Czeska.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskującego wymagań zawartych w umowie nr 0357/DC/CNBOP/2008

Okres ważności świadectwa:

od 08.08.2008r.

do 07.08.2013r.



DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, dnia 8 sierpnia 2008r.