



**Urząd Dozoru Technicznego**  
**Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433**

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**  
**ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**Nr 1433-CPR-0047**

zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się

do wyrobów budowlanych:

**Konstrukcyjne wyroby metalowe i elementy pomocnicze.**  
**Konstrukcyjne elementy stalowe w klasach EXC1, EXC2, EXC3**  
**wg normy PN-EN 1090-2+A1:2012 IDT EN 1090-2:2008+A1:2011,**  
**metoda 3a wg załącznika A**  
**do normy PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**

wyprodukowanych przez:

**NAFTOREMONT – NAFTOBUDOWA Sp. z o. o.**  
**ul. Zglenickiego 46**  
**09-411 Płock**

w zakładzie produkcyjnym:

**NAFTOREMONT – NAFTOBUDOWA Sp. z o. o.**  
**Oddział NAFTOREMONT**  
**ul. Zglenickiego 46**  
**09-411 Płock**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy

**PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**  
w systemie 2+ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie, są stosowane oraz że  
**zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.**

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 05.01.2015 r. i pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

**Zakres oraz warunki wydania i ważności certyfikatu określone zostały w załączniku.**

Dyrektor Departamentu Certyfikacji  
i Oceny Zgodności

  
Anna Gerymska



Warszawa, 05.01.2015

# URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO

## ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI -SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE-

Nr 1433-CPR-0047

Wydanie I z dnia 05.01.2015 r.

1. Rodzaj wykonywanych wyrobów budowlanych:

Konstrukcyjne wyroby metalowe i elementy pomocnicze.

Wykonywanie konstrukcyjnych elementów stalowych w klasach EXC1, EXC2, EXC3 wg normy PN-EN 1090-2+A1:2012, metoda 3a wg załącznika A do normy PN-EN 1090-1+A1:2012.

2. Zakład produkcyjny:

NAFTOREMONT – NAFTOBUDOWA Sp. z o. o. Oddział NAFTOREMONT  
ul. Zglenickiego 46  
09-411 Płock

3. Stosowane specyfikacje techniczne:

PN-EN 1090-1+A1:2012

Wykonanie konstrukcji stalowych i aluminiowych. Część 1: Zasady oceny zgodności elementów konstrukcyjnych.

PN-EN 1090-2+A1:2012

Wykonanie konstrukcji stalowych i aluminiowych. Część 2: Wymagania techniczne dotyczące konstrukcji stalowych.

4. Kwalifikacje zakładu:

Personel odpowiedzialny za Zakładową Kontrolę Produkcji:  
Zbigniew Koziński

Personel odpowiedzialny za nadzór spawalniczy wg PN-EN ISO 14731:2008:  
Krzysztof Główna

Procesy spawalnicze wg PN-EN ISO 4063:2011:

- 111: Ręczne spawanie łukowe elektrodą otuloną
- 135: Spawanie MAG drutem elektrodowym litym,
- 141: Spawanie TIG z dodatkiem drutu/pręta litego.

Materiały podstawowe wg specyfikacji:

<b>Materiał</b>	<b>Grupa materiałowa wg ISO/TR 15608</b>	<b>Specyfikacje materiałowe</b>
Stale węglowe: S235 do S355	1.1 1.2 1.4	PN-EN 10025-2, PN-EN 10025-3 PN-EN 10025-4, PN-EN 10025-5 PN-EN 10149-2, PN-EN 10149-3 PN-EN 10210-1, PN-EN 10219-1
Stale węglowe: S420 do S700	2	PN-EN 10025-3, PN-EN 10025-4 PN-EN 10025-6 PN-EN 10149-2, PN-EN 10149-3 PN-EN 10210-1, PN-EN 10219-1
Stale austenityczne	8	PN-EN 10088-2, PN-EN 10088-3 PN-EN 10296-2, PN-EN 10297-2

5. Postanowienia dotyczące nadzoru nad wydanym certyfikatem zawarte są w umowie o certyfikację zakładowej kontroli produkcji nr 51805/JN/2014 z dnia 31.07.2014 r.
6. Certyfikat traci ważność, gdy nie spełnione są zobowiązania zawarte w umowie o certyfikację zakładowej kontroli produkcji nr 51805/JN//2014 z dnia 31.07.2014 r.

Dyrektor Departamentu Certyfikacji  
i Oceny Zgodności



Anna Gerymska