



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

# CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE

## - TYP PROJEKTU

*EU – type examination certificate - design type*

### Nr 59836/JN/001/03/1

### Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

po przeprowadzeniu badania typu UE - typ projektu

- moduł B - urządzenia ciśnieniowego:

*Notified body no 1433 after EU-type examination - design type  
 – module B - pressure equipment:*

|  |   |
|--|---|
| <b>Rodzaj urządzenia:</b><br><i>Description of pressure equipment</i>      | <b>Kotły wodne niskotemperaturowe na paliwa stałe z ręcznym zasypem</b><br><b>PS=2,0 bar; TS= +90 ° C; V=32, 38, 40, 56, 65, 68, 90 L,</b><br><b>Moc cieplna =13, 17, 20, 24, 28, 36, 50 kW</b> |
| <b>Typ urządzenia/nr rysunku:</b><br><i>Type of equipment/Drawing No.:</i> | <b>S6WC/Classic / IS CLASSIC NR1</b>  |
| <b>Producent:</b><br><i>Manufacturer</i>                                   | <b>Spółdzielnia Metalowo-Odlewnicza „OGNIWO”</b><br><b>38-340 Biecz, ul. Tumidajskiego 3</b>  |
| <b>Kategoria zagrożenia:</b><br><i>Hazard category</i>                     | <b>Art. 4 ust. 2b</b>   |
| <b>Nr protokołu badań:</b><br><i>Test report No</i>                        | <b>59836/JN/001/02/1</b>  |

niniejszym poświadczam, że dokumentacja spełnia wymagania

### Dyrektywy 2014/68/UE

**wdrożonej do prawa polskiego rozporządzeniem Ministra Rozwoju**  
**z dnia 11 lipca 2016 r. w sprawie wymagań**  
**dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych**

*certifies that the design documentation satisfies the requirements of Directive 2014/68/EU*

**Dokumentacja została oznaczona:**

*The documentation has been marked as follows*

**59836/JN/2016-001**

Warunki wydania i ważności certyfikatu oraz wykaz odpowiednich części dokumentacji podano w wymienionym powyżej protokole badań załączonym do niniejszego certyfikatu.

*The conditions of the certificate and the specification of adequate parts of documentation are described in mentioned above test report enclosed to this certificate*



Rzeszów, 19.09.2016  
 Miejsce i data wydania  
*Location, date*



Urząd Dozoru Technicznego  
 UDT-CERT

mgr inż. Andrzej Opaliński

W imieniu JN UDT-CERT  
*On behalf of UDT-CERT Notified Body*