

206103

CERTYFIKAT

NR 4800290



In compliance with the requirements for accredited certification bodies according to EN ISO / IEC 17065:2013, this certificate applies to the product, process or service:

Wymagania jakościowe dotyczące spawania materiałów metalowych.

Norma odniesienia dla wyrobu: **EN 1090-1+A1**
Procesy spawania i związane z nimi metody: **135**
Grupa (y) materiałów podstawowych zgodnie z (CR 15608): **1.1, 1.2**
Upowazniony pracownik (cy) z nadzoru spawalniczego: **Mirosław Mazur, IWE (6.2.2)**
ISO normy EN/ISO: **EN ISO 15614-1, EN ISO 14731, EN ISO 9606-1**
Identyfikacja ISO 4063 z CEN ISO / TR 15608: **(135) - 1.1, 1.2**

wyprodukowane przez organizację lub dla organizacji

LNW Polska Sp. z o.o.
Żyraków 173A, 39-204 Żyraków, Polska

w zakładzie produkcyjnym
LNW Polska Sp. z o.o.
Żyraków 173A, 39-204 Żyraków, Polska

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie przepisy opisane w odpowiednich częściach normy:

EN ISO 3834-3:2021

Zgodnie z systemem w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym

zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **10 sierpnia 2023** i jest ważny do **9 sierpnia 2026** pod warunkiem pozytywnego zakończenia corocznego audytu. The initial certification date of issue is 10 sierpnia 2023.

Praga, 10 sierpnia 2023

Mgr. Řehoř Prihara, IWT
Deputy of Head of CB



kod weryfikacyjny: **35C6790C-DOE**

Sprawdź ważność certyfikatu używając kodu na www.ll-c.info

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8

CERTIFICATE

No. 4800290

In compliance with the requirements for accredited certification bodies according to EN ISO / IEC 17065:2013, this certificate applies to the product, process or service:

Quality requirements for fusion welding of metallic materials.

Related product standard: **EN 1090-1+A1**
 Welding processes and methods related to: **135**
 Group(s) of basic materials (CR 15608): **1.1, 1.2**
 Welding supervision (classification acc. chap. 6.2 / ISO 14731): **Miroslaw Mazur, IWE (6.2.2)**
 EN or ISO standards: **EN ISO 15614-1, EN ISO 14731, EN ISO 9606-1**
 Identification ISO 4063 & CEN ISO/TR 15608: **(135) - 1.1, 1.2**

produced by or for

LNW Polska Sp. z o.o.
 Zyrakow 173A, 39-204 Zyrakow, Poland

and produced in the manufacturing plant(s)
LNW Polska Sp. z o.o.
 Zyrakow 173A, 39-204 Zyrakow, Poland

This certificate attests that all provisions described in relevant parts of the standard

EN ISO 3834-3:2021

according the system for the performances set out in the certificate are applied and that the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

the factory production control fulfills all the prescribed requirements set out above

This certificate was issued on **10 August 2023** and is valid until **09 August 2026** upon the condition of successful completion of the annual surveillance audit and when the manufacturing process of the product, the testing methods and/or requirements of the standard used for evaluation will not be changed significantly. The initial certification date of issue is 10 August 2023.



Prague, 10 August 2023

Mgr. Řehoř Prihara, IWT
 Deputy of Head of CB



validity code: **35C6790C-DOE**

Check the validity of this certificate using this code at www.ll-c.info

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8