

Załącznik nr 1 do certyfikatu Ocena procesu spawalniczego według PN-EN ISO 3834



Zaświadcza się, że:

GOLDBECK Prefab Elements Sp. z o.o.
Rakowice Małe 17
59-600 Lwówek Śląski
Polska



Certyfikat **SGS-3834/PL/24-0237** odnosi się do zakresu certyfikacji:

Rodzaj wyrobu	Konstrukcje stalowe
Zakres prac	Wytwarzanie, modernizacja, naprawa, montaż
Normy wyrobu / specyfikacje alternatywne	EN 1090-2
Metody spawania zgodnie z EN ISO 4063	135
Grupy materiałów podstawowych wg ISO/TR 15608	1.1, 1.2, 3.1
Odpowiedzialny personel nadzoru spawalniczego zgodnie z EN ISO 14731	Spełnione wymagania p. 6.2a wg. ISO 14731

Program certyfikacji SG SPL/INDIV/3834-01 wydanie 2 z dnia 30.09.2021

Wydanie 2, 27.01.2026

Raport z auditu nr
SGS-237/2024 z dnia 21.08.2024

SGS Polska Sp. z o.o.

Rafał Ostrowski
Business Unit Manager

SGS Polska Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Polska
t + 48 (0) 22 329 22 22 f + 48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl



Strona 1 z 1
Wzór 2 z dn. 30.09.2021

Autentyczność niniejszego dokumentu można zweryfikować kontaktując się z przedstawicielem działu INDIV w obszarze certyfikacji spawalnictwa. Wszelkie nieautoryzowane zmiany, fałszowanie, podrabianie treści lub formy niniejszego dokumentu jest niezgodne z prawem, a sprawcy będą ścigani w najszerszym zakresie prawa.

**Certificate
Inspection of welding process
according to EN ISO 3834**

SGS-3834/PL/24-0237

It is hereby certified:

**GOLDBECK Prefab Elements Sp. z o.o.
Rakowice Małe 17
59-600 Lwówek Śląski
Poland**



complies with the requirements for the performance of welding works in terms of:
PN-EN ISO 3834-2 - Quality requirements for fusion welding of metallic materials
Part 2: Comprehensive quality requirements

Scope of assessment:

The scope of the assessment, as well as all other details
are included in the annex to the certificate
and audit report.

Audit report no.
SGS-237/2024

The evaluation was based on:
Certification program SGSPL/INDIV/3834-01

Validity Period: from 22.08.2024 to 21.08.2027

This certificate was first issued on 13.09.2024
and remains valid as long as the welding supervision personnel and manufacturing
processes have not changed significantly and provided that it is not suspended
or withdrawn by the certification body.

Issue 2, 27.01.2026

SGS Polska Sp. z o.o.

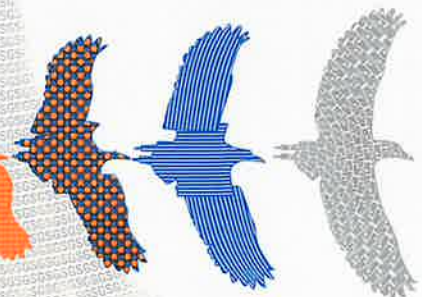
**Rafał Ostrowski
Business Unit Manager**

SGS Polska Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Poland
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Page 1 of 1



Example 2 as of 30.09.2021



Attachment No. 1 to the Certificate Inspection of welding process according to EN ISO 3834



It is hereby certified:

GOLDBECK Prefab Elements Sp. z o.o.
Rakowice Małe 17
59-600 Lwówek Śląski
Poland



Certificate **SGS-3834/PL/24-0237** refers to the scope of certification:

Type of product	Steel constructions
Scope of work	Manufacture, modernization, repair, assembly
Product standards/ alternative specifications	EN 1090-2
Welding methods according to EN ISO 4063	135
Parent material groups according to ISO/TR 15608	1.1, 1.2, 3.1
Responsible welding coordination personnel according to EN ISO 14731	Fulfilled requirement of point 6.2a acc. to ISO 14731

Certification program **SGSPL/INDIV/3834-01** edition 2 dated 30.09.2021

Issue 2, 27.01.2026

Audit report no.
SGS-237/2024 dated 21.08.2024

SGS Polska Sp. z o.o.

Rafał Ostrowski
Business Unit Manager

SGS Polska Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Polska
t +48 (0) 22 329 22 22 f+48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl



Page 1 of 1
Example 2 dated 30.09.2021

The authenticity of this document can be verified by contacting your
I&E welding certification representative
Any unauthorized modification, falsification or counterfeiting of the contents or form
of this document is illegal and the perpetrators shall be prosecuted
to the fullest extent of the law