

# Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji

2525-CPR-PL18/0794

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego

**Elementy i zestawy konstrukcji stalowych wytwarzane wg klasy wykonania EXC1, EXC2, EXC3 zgodnie z wymaganiami PN-EN 1090-2+A1:2024-10**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta

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

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym

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

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

**PN-EN 1090-1+A1:2012**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.**

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 06.08.2018 i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Wydanie 5, 27.01.2026

Knowledge Business Manager  
Zbigniew Suchodolski

*Z. Suchodolski*

SGS Polska Sp. z o.o.  
Al. 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



AC/152



# Konformitätszertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle



2525-CPR-PL18/0794

Gemäß der Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EU) Nr. 305/2011 vom 9. März 2011 (CPR Verordnung) gilt dieses Zertifikat für ein Bauprodukt.

**Elemente und Sätze der Stahlkonstruktionen werden nach den Leistungsklassen EXC1, EXC2, EXC3 gemäß der Anforderung PN-EN 1090-2+A1:2024-10 hergestellt,**

unter dem Namen oder der Marke des Herstellers auf den Markt gebracht

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

und in der Produktionsanlage produziert

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

Dieses Zertifikat bestätigt, daß alle Bestimmungen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang des ZA Standards aufgeführt sind

**PN-EN 1090-1+A1:2012**

innerhalb des Systems 2+ verwendet werden und daß

**die werkseigene Produktionskontrolle die geltenden Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 06.08.2018 ausgestellt und bleibt solange gültig, bis die harmonisierte Norm, die Methoden zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, das Bauprodukt selbst und die Bedingungen für seine Herstellung wesentlich nicht geändert werden und unter der Bedingung, daß es nicht ausgesetzt oder durch die Zertifizierungsstelle der werkseigenen Produktionskontrolle nicht zurückgezogen wird.

Ausgabe 5, 27.01.2026

Knowledge Business Manager  
Zbigniew Suchodolski

*Z. Suchodolski*

SGS Polska Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Polen  
Tel. +48 (0) 22 329 22 22 Fax +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Seite 1 von 1



AC 152



# EC Certificate of Factory Production Control (FPC)

2525-CPR-PL18/0794



In compliance with Regulation 305/2011/EU of European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Production Regulation or CPR), this certificate applies to a construction product

**Execution of steel structural components & sets manufactured up classes EXC1, EXC2, EXC3 according to PN-EN 1090-2+A1:2024-10**

Placed on the market by

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

and produced in the factory(ies)

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

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of Factory Production control described in Annex ZA of the standard:

**PN-EN 1090-1+A1:2012**

under the 2+ system they are used and that

**FPC meets the applicable requirements.**

This certificate was first issued on 06.08.2018 and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised standard in reference or the manufacturing conditions in the Factory or the FPC itself are not modified significantly and provided that it is not suspended or withdrawn by the certification body.

Issue 5, 27.01.2026

Knowledge Business Manager  
Zbigniew Suchodolski

*Z. Suchodolski*

SGS Polska Sp. z o.o.  
Al. 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



AC 152



All unauthorized changes, falsification, forgery of content or form of this document are illegal and their perpetrators will be pursued to full extent of the law..

Example dated 09.01.2024