Number/Numer: T3.9.5 MS-0049299 Revision/Rewizja: 0

Page/Strona: 1 z 2

ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

2627-CPR-1090-1.PL0261.TÜVRh.25.00

Gemäß der Verordnung (UE) Nr 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR),

gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

Bauprodukt Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC 2

nach EN 1090-2:2018

EN 1090-2:2018+A1:2024, für Aluminiumwerken bis EXC 2 nach EN 1090-3:2019 , für Stahltragwerke bis EXC 2 nach EN 1090-4:2018, für Aluminiumwerken bis EXC 2 nach EN 1090-

5:2017.

für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken und Verwendungszweck

> für dünnwandige, kaltgeformte Stahlelemente und konstruktionen für Dach-, Decken-, Boden- und

Wandanwendungen

CE-Kennzeichnungsmethode ZA.3.2, ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

Hersteller GTV Stolmet Sp. z o.o.

> Wincentego Pola 6 12-100 Szczytno

Polen

Herstellwerk GTV Stolmet Sp. z o.o.

Produktionsstätte des Herstellers Wincentego Pola 6

12-100 Szczytno

Polen

Ciemna Dabrowa 2 12-160 Wielbark

Polen

Bestätigung Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und

Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der

harmonisierten Norm

EN 1090-1:2009+A1:2011

nach System 2+ angewandt werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle als konform mit den geltenden Anforderungen bewertet

wird.

Gültigkeitsbeginn 29.10.2025

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die harmonisierte Norm, das Gültigkeit

> Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich nicht geändert haben und wenn es von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder

zurückgezogen wird.

Nächste 28.10.2026

Überwachungsinspektion

Ausstellungsort/-datum Zabrze,

29.10.2025

Leszek Zadroga Notifizierte Stelle

enek Zadnogo







Number/Numer: T3.9.5 MS-0049299

Revision/Rewizja: 0 Page/Strona: 2 z 2

Zertifikatsnummer 2627-CPR-1090-1.PL0261.TÜVRh.25.00

Herstellungsumfang Produktion, Mechanisches Fügen, Schneiden - Lochen - Formgeben

Subcontract: Schneiden - Lochen - Formgeben, Korrosionsschutz, Schweiβen

Bemerkungen Die notifizierte Stelle - 2627 TÜV Rheinland Polska Sp. z o. o. hat die

Erstprüfung des/der Herstellerwerke(s) und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen

Produktionskontrolle durch.

Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Bedingungen nach der harmonisierten Norm EN 1090-1:2009+A1:2011, Pkt. B. 4.1 bis einschlieβlich Pkt. B. 4.4.

Insbesondere sind die Anforderungen nach EN 1090-1:2009+A1:2011, Pkt. B. 4.3 hinsichtlich der durch den Hersteller schriftlich an die notifizierte Stelle abzugebende Erklärungen einzuhalten.

Die Konformitätsbescheinigung wurde auf der Grundlage der unter www.tuv.pl/zalaczniki verfügbaren Zertifizierungsbedingungen ausgestellt.

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Notified Body 2627 for Construction Products

Business Stream Industrial Services & Cybersecurity

ul. Wolności 347, 41-800 Zabrze, Polska

e-mail: post@pl.tuv.com