

# Certyfikat

**TN/ISO3834/3912/23**

Raport nr / Producent nr / Ważność certyfikatu: 812117423 / 3912 / 14.03.2024 - 31.12.2026

## Wymagania jakościowe dla spawania materiałów metalowych

Niniejszym potwierdzamy, że producent

**OSDAX Dariusz Merta**

**Krótką 8**

**43-332 Pisarzowice**

**Polska**

został oceniony i uznany na podstawie

**DIN EN ISO 3834 część 2**

**Kompleksowe wymagania jakości**

Firma stosuje system zapewniania jakości i dysponuje odpowiednim wyposażeniem,  
wykwalifikowanym personelem i technologiami spawania.

Zakres certyfikacji i szczegóły oceny można znaleźć w zakresie certyfikatu i w raporcie.

Audytor: Zbigniew Grzybacz

Hamburg, 14.03.2024

**TÜVNORD**

Elektronicznie podpisany  
przez Schneider Viktor



Akredytowana jednostka certyfikująca

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**

Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg, Niemcy

tuev-nord.de | certifications@tuev-nord.de

## Zakres certyfikatu

### TN/ISO3834/3912/23

Raport nr / Producent nr / Ważność certyfikatu: 8121117423 / 3912 / 14.03.2024 - 31.12.2026

Zakłady produkcyjne:

43-332 Pisarzowice, Krótka 8, Polska

Wyrób(y) producenta:

nośne elementy konstrukcji stalowych we wszystkich typach budowli

Norma(y) wyrobu i inne normy (patrz DIN EN ISO 3834-5):

DIN EN 1090-2

DIN EN ISO 9606-1, DIN EN ISO 5817

DIN EN ISO 15614-1 poziom 2

Procesy spawania (wg ISO 4063) ze stopniem mechanizacji i grupami materiałowymi (wg CEN ISO/TR 15608):

135 MAG Spawanie łukowe drutem elektrodowym litym w osłonie gazu aktywnego, częściowo zmechanizowane dla 1.1, 1.2, 1.3 z  $ReH \leq 460$  MPa

Personel odpowiedzialny za nadzór spawalniczy

Nazwisko i imię / Kwalifikacje / Obszar odpowiedzialności / Stopień wiedzy\*

Brzęczek, Sylwester / IWE / odpowiedzialny koordynator nadzoru spawalniczego / C

\* Stopień wiedzy musi być zgodny z normą ISO 14731 B, S lub C. Należy zwrócić uwagę na odniesienie do normy DIN EN ISO 14731:2019-07, m.in. rozdz. 5.1 par. 4; w przypadku braku dowodu kwalifikacji (tj. bez odniesienia do IWE, IWT lub IWS), producent odpowiedzialnie określił stopień wiedzy.