

# CERTYFIKAT

## TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

zaświadcza, że przedsiębiorstwo

**Spółdzielnia "AGROMET" w Chybiu**  
**43-520 Chybie, ul. Cieszyńska 74**

zostało skontrolowane i uznane jako zakład prowadzący  
prace spawalnicze w zakresie

**nośnych konstrukcji stalowych**

na podstawie normy

**DIN EN ISO 3834-2**

**Nr certyfikatu: 07-204-1326 HS 4024/15**

Zakres uznania i szczegóły kontroli określono na drugiej stronie certyfikatu  
oraz w

sprawozdaniu nr: 1326ST09450 / 8112520223


Firma posiada system zapewnienia jakości,  
wyposażenie zakładowe, wykwalifikowany personel oraz technologie spawania  
zapewniające właściwą produkcję i kontrolę wyrobów spawanych.

Certyfikat jest ważny do

**06/2018**

Hamburg, 01.07.2015



  
**Zabrocki**  
Jednostka Certyfikująca Wyroby Budowlane  
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
(Jednostka akredytowana, nr identyfikacyjny 0045)

## Zakres czynności spawalniczych

Obowiązuje tylko w połączeniu i jako załącznik do certyfikatu DIN EN ISO 3834 część 2

Producent: Spółdzielnia "AGROMET" w Chybiu  
43-520 Chybie, ul. Cieszyńska 74  
Nr certyfikatu: 07-204-1326 HS 4024/15  
Data wydania: 01.07.2015

1 Wyrób(oby) Producenta  
Nośne elementy i podzespoły dla konstrukcji stalowych  
do EXC2 wg EN 1090-2

2 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

3 Grupa(y) materiałowa (wg CEN ISO/TR 15608)  
1.1, 1.2

4 Procesy spawalnicze i procesy związane

Procesy spawalnicze (wg ISO 4063) z określeniem stopnia mechanizacji	Grupy materiałowe (wg CEN ISO/TR 15608)
135 MAG spawanie elektrodą topliwą w osłonie gazów aktywnych, częściowo zmechanizowane	1.1, 1.2 $R_{eH} \leq 360 \text{ N/mm}^2$

5 Odpowiedzialny personel spawalniczy

Nazwisko	Kwalifikacje	Zakres zadań i stopień *
Paweł Olszewski	IWE	Osoba odpowiedzialna za nadzór spawalniczy C

\* Stopień kwalifikacji musi być zgodny z ISO 14731 lub B, S, lub C