

11.04.2022

L. dz.

Krotoszyn dnia

• **Produkujemy:**

Konstrukcje stalowe

- urządzenia transportu ciągłego

- przenośniki taśmowe
- przenośniki ślimakowe
- przenośniki kubekowe
- przenośniki zgrzeblowe

• **Urządzenia technologiczne**

- kruszarki UPK
- odwadniarki,
- młyny kulowe
- wzbogacalniki zawieszonowe Disa
- wirówki wibracyjne
- mieszalniki
- osadzarki pulsacyjne
- suwnice i urządzenia dźwignicowe

• **Dla branż**

- energetycznej
- chemicznej
- spożywczej
- górniczej

• **Oferujemy**

- cięcie laserowe
- gięcie

• **Posiadamy uprawnienia i certyfikaty**

- Cert-EN-ISO 9001: 2015
- Cert-DVS-EN 1090: 2018
- SLV Halle - klasa E
- Instytut Spawalnictwa Gliwice
- Urząd Dozoru Technicznego
- Główny Instytut Górnictwa Katowice

Potwierdzenie współpracy

Firma FUGOR Sp. z o. o. potwierdza współpracę z Panem dr inż. Józefem Gruszka w latach 1999-2000r. w zakresie:

Projekt systemu zarządzania jakością według normy ISO 9001 wraz z jego wdrożeniem i przygotowaniem do postępowania certyfikującego. W wyniku postępowania certyfikującego FUGOR Sp. z o.o. uzyskał certyfikat systemu zarządzania jakością w zakresie „Produkcja konstrukcji stalowych, urządzeń do transportu materiałów sypkich i urządzeń dla zakładów przerobczych” spełniającym normę EN ISO 9001:1994. Udział dr inż. Józefa Gruszki w realizacji projektu wynosił 50% i polegał na kierowaniu projektem w ramach pracy zespołowej w zakresie opracowania rozwiązań systemu w formie dokumentacji (księga jakości, procedury i instrukcje systemowe wraz z udokumentowaniem zapisów potwierdzających wdrożenie), przeprowadzeniu szkoleń kierownictwa i personelu oraz przeprowadzeniu niezbędnych auditów.

PREZES ZARZĄDU

Marian Tyrakowski



CERTYFIKAT

Placówka certyfikacyjna
Rheinisch-Westfälischer TÜV e.V.

zaświadcza zgodnie
z procedurą TÜV CERT, że przedsiębiorstwo

FABRYKA URZĄDZEŃ GÓRNICZYCH
"FUGOR" Sp. z o.o.

PL / 63 - 700 Krotoszyn

wprowadziło i stosuje system zapewnienia
jakości w zakresie

Produkcja, konstrukcji stalowych,
urządzeń do transportu materiałów sypkich
i urządzeń dla zakładów przerobczych

Na podstawie auditu,

protokół nr 3.0.2-1819/2000

potwierdza się spełnienie wymagań norm

ISO 9001 : 1994 / EN ISO 9001 : 1994

Certyfikat ten jest ważny do Grudzień 2003

Numer rejestracyjny 04100 01628



Essen, 04.12.2000

RW TÜV

Placówka Rheinisch-Westfälischer TÜV e.V.
udzielająca certyfikacji TÜV CERT