

# CERTYFIKAT



## ISO 9001:2015

DEKRA Certification Sp. z o.o. niniejszym potwierdza, że organizacja

### **HYDROMECHANIKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA**

#### **zakres certyfikacji:**

Produkcja komponentów i podzespołów z wykorzystaniem obróbki CNC i konwencjonalnej, produkcja konstrukcji spawanych, oksydowanie, fosforanowanie, malowanie proszkowe i natryskowe, montaż i serwis oraz testy ciśnieniowe.

#### **certyfikowana siedziba:**

PL-82-112 Ostaszewo, Piaskowiec 38  
(pozostałe lokalizacje patrz załącznik)

wdrożyła system zarządzania jakością zgodnie z ww. normą i skutecznie go realizuje. Wynik audytu udokumentowano w raporcie nr: W-A886421/B1/9001.

Nr rejestracyjny certyfikatu: 000521129/1  
Ważność poprzedniego certyfikatu: 20-07-2021

Certyfikat ważny od: 21-07-2021  
Certyfikat ważny do: 20-07-2024



AC 151  
QMS

DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław; 15-07-2021

# Załącznik do certyfikatu nr. 000521129/1

ważny od 21-07-2021 do 20-07-2024

Powyższym certyfikatem objęte są następujące lokalizacje:

|    | <b>centrala</b>  | <b>certyfikowana siedziba</b>                      | <b>zakres certyfikacji</b>  |
|----|--|--|---|
|    | HYDROMECHANIKA<br>SPÓŁKA Z<br>OGRANICZONĄ<br>ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ<br>SPÓŁKA<br>KOMANDYTOWA | PL-82-112 Ostaszewo,<br>Piaskowiec 38              | Produkcja komponentów i podzespołów z wykorzystaniem obróbki CNC i konwencjonalnej, produkcja konstrukcji spawanych, oksydowanie, fosforanowanie, malowanie proszkowe i natryskowe, montaż i serwis oraz testy ciśnieniowe. |
|    | <b>przedsiębiorstwo</b>  | <b>certyfikowana lokalizacja</b>                   | <b>zakres certyfikacji</b>  |
| 1. | HYDROMECHANIKA<br>SPÓŁKA Z<br>OGRANICZONĄ<br>ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ<br>SPÓŁKA<br>KOMANDYTOWA | PL-83-122 Wielkie Walichnowy,<br>Małe Walichnowy 7 | Produkcja komponentów i podzespołów z wykorzystaniem obróbki CNC i konwencjonalnej, produkcja konstrukcji spawanych, oksydowanie, fosforanowanie, malowanie proszkowe i natryskowe, montaż i serwis oraz testy ciśnieniowe. |



DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław, 15-07-2021