

Jednostka akredytowana według normy PN-EN ISO/IEC 17024  
Accredited body according to standard PN-EN ISO/IEC 17024

## CERTYFIKAT KOMPETENCJI

wydany zgodnie z programem certyfikacji W-04/IS-70  
Certificate of Competence  
issued in accordance with certification program W-04/IS-70  
**NR / NO VT2/18499/2022/0**



ważny: / is valid:  
od / from 20-10-2022 do / to 19-10-2027  
Potwierdza się, że: / This is to certify that:

**Rafał Piotr ŚWIERCZEK**


urodzony(a) / born on 22-11-1978

posiada kompetencje według normy PN-EN ISO 9712:2012 w zakresie  
has competence according to PN-EN ISO 9712:2012 in the scope of

## BADAŃ WIZUALNYCH (VT) stopień 2 VISUAL TESTING (VT) level 2

Sektory związane z wyrobem: / Product sectors:  
(c) - odlewy / castings  
(f) - odkuwki / forgings  
(w) - złącza spajane / welds  
(wp) - wyroby przerabiane plastycznie oprócz odkuwek / wrought products except forgings  
(t) - rury różnych średnic i grubości ścianek  
/ tubes and pipes

Sektory przemysłowe: / Industrial sectors:  
PE - badania przed i eksploatacyjne wraz z wytwarzaniem  
/ pre and in-service testing which includes manufacturing

Dyrektor Instytutu  
Director of Institute  
  
dr inż. Adam PIETRAS



Ośrodek Certyfikacji  
Certification Centre  
  
dr inż. Michał KUBICA

Podpis posiadacza certyfikatu  
Signature of certified person

Rafał Piotr ŚWIERCZEK

Data wydania: / Date of issue: 20-10-2022

Uznana organizacja trzeciej strony zgodnie z Artykułem 20 Dyrektywy Europejskiej 2014/68/UE, Nr 1405  
Recognized third-party organization according to Article 20 of European Directive 2014/68/EU, No 1405

## UPRAWNIENIE / APPROVAL

Potwierdza się, że: / This is to certify that:

**Rafał Piotr ŚWIERCZEK**

urodzony(a) / born on 22-11-1978

posiada kompetencje według normy PN-EN ISO 9712:2012 do przeprowadzenia  
has competence according to PN-EN ISO 9712:2012 to carry out

## BADAŃ WIZUALNYCH (VT) stopień 2 VISUAL TESTING (VT) level 2

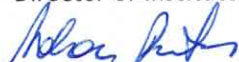
NR / NO VT2/18499/2022/0

ważne: / is valid:

od / from 20-10-2022 do / to 19-10-2027

połączeń nierozłącznych urządzeń ciśnieniowych III i IV kategorii  
zgodnie z Dyrektywą Europejską 2014/68/UE  
of permanent joints of pressure equipment in categories III and IV  
according to European Directive 2014/68/EU, Annex I, Section 3.1.3

Dyrektor Instytutu  
Director of Institute

  
dr inż. Adam PIETRAS



Ośrodek Certyfikacji  
Certification Centre

  
dr inż. Michał KUBICA

Data wydania: / Date of issue: 20-10-2022