



INSTYTUT SPAWALNICTWA OŚRODEK CERTYFIKACJI



AC 054

Jednostka akredytowana przez Polskie Centrum Akredytacji według normy PN-EN ISO/IEC 17024
Accredited body by Polish Centre of Accreditation according to standard PN-EN ISO/IEC 17024
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



CERTYFIKAT KOMPETENCJI

Certificate of Competence

NR / NO UT2/236/2018/2

ważny: / is valid:

od / from 29-01-2018 do / to 30-01-2023

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

mgr inż. Maciej GÓRALSKI

urodzony(a) / born on 22-09-1978

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

BADAŃ ULTRADŹWIĘKOWYCH (UT) stopień 2 ULTRASONIC TESTING (UT) level 2

Sektory związane z wyrobem: / Product sectors:

- (c) - odlewy / castings
- (f) - odkuwki / forgings
- (w) - wyroby spawane / welded products
- (wp) - wyroby przerabiane plastycznie / wrought products
- (t) - rury różnych średnic, łącznie z wyrobami płaskimi do wytwarzania rur spawanych / tubes and pipes, including flat products for the manufacturing of welded pipes

Sektory przemysłowe: / Industrial sectors:

- A - wytwarzanie i przetwórstwo metali / producing of metals
- B - badania przez i eksploatacyjne urządzeń, obiektów i konstrukcji / pre and in-service testing of equipment, plant and structure

PED - z uwzględnieniem połączeń nierozłącznych urządzeń ciśnieniowych zgodnie z Dyrektywą Europejską 2014/68/UE
Along with permanent joints of pressure equipment according to European Directive 2014/68/EU

Instytut Spawalnictwa
Dyrektor / Director

Adam Piętras
dr inż. Adam PIETRAS



Ośrodek Certyfikacji
Certification Centre

Eugeniusz Szczok
dr inż. Eugeniusz SZCZOK

Rodpis posiadacza certyfikatu
Signature of certified person

Maciej Góralski
mgr inż. Maciej GÓRALSKI

Data wydania: / Date of issue: 29-01-2018