



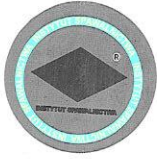
INSTYTUT SPAWALNICTWA OŚRODEK CERTYFIKACJI



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 13 Dyrektywy Europejskiej 97/23/WE, Nr 1405
Recognized third-party organization according to Article 13 of European Directive 97/23/WE, No 1405

AC 054

CERTYFIKAT KOMPETENCJI



Certificate of Competence

NR / NO VT2/4058/2016/1

ważny: / is valid:

od / from 04-03-2016 do / to 03-03-2021

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

inż. Sławomir BUDZIWOJSKI

urodzony(a) / born on 18-03-1974

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

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

Sektory związane z wyrobem: / Product sectors:

(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:

A - wytwarzanie / manufacturing

PED - z uwzględnieniem połączeń nierozłącznych urządzeń ciśnieniowych zgodnie
z Dyrektywą Europejską 97/23/WE

Along with permanent joints of pressure equipment according to European Directive 97/23/WE

Instytut Spawalnictwa
Dyrektor / Director

dr inż. Adam PIĘTRAS



Ośrodek Certyfikacji
Certification Centre

dr inż. Eugeniusz SZCZOK

Podpis posiadacza certyfikatu
Signature of certified person

inż. Sławomir BUDZIWOJSKI

Data wydania: / Date of issue: 08-02-2016